

T.C. BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ
**2014 YILI İDARE
FAALİYET RAPORU**





T.C.
BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ
2014 YILI İDARE
FAALİYET RAPORU



İÇİNDEKİLER

I. Genel Bilgiler	
A. MİSYON VE VİZYON.....	7
A.1. MİSYON	7
A.2. VİZYON	7
B. ÜNİVERSİTEMİZİN AMAÇ VE HEDEFLERİ.....	7
B.1. STRATEJİK AMAÇLAR VE HEDEFLER.....	7
C. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER.....	8
D. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR.....	8
D.1. ÜNİVERSİTE ORGANLARI.....	8
D.1.1. REKTÖR.....	8
D.1.2. SENATO.....	10
D.1.3. ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU	10
D.2. FAKÜLTE ORGANLARI	10
D.2.1. DEKAN	10
D.2.2. FAKÜLTE KURULU	10
D.2.3. FAKÜLTE YÖNETİM KURULU	10
D.3. ENSTİTÜ ORGANLARI	11
D.3.1. ENSTİTÜ MÜDÜRÜ.....	11
D.3.2. ENSTİTÜ KURULU.....	11
D.3.3. ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU.....	11
D.4. YÜKSEKOKUL ORGANLARI	11
D.4.1. YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ	11
D.4.2. YÜKSEKOKUL KURULU	11
D.4.3. YÜKSEKOKUL YÖNETİM KURULU	12
D.5. BÖLÜM ORGANLARI	12
D.5.1. BÖLÜM BAŞKANI.....	12
D.5.2. BÖLÜM KURULU.....	12
D.6. KURUL VE KOMİSYONLAR	12
D.6.1. SENATO KURUL VE KOMİSYONLARI	12
D.6.2. ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU KURUL VE KOMİSYONLARI.....	13
D.7. ÖĞRENCİ TEMSİLCİLİĞİ KURULU.....	14
D.8. ÜNİVERSİTE İDARİ TEŞKİLATI.....	14
D.8.1. GENEL SEKRETERLİK.....	14
D.8.2. BİLGİ İŞLEM VE YAYIM DAİRE BAŞKANLIĞI.....	14
D.8.3. İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	14
D.8.4. KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI	14
D.8.5. ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI.....	14
D.8.6. PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI.....	15
D.8.7. SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	15
D.8.8. STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI.....	15
D.8.9. YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI	15
D.8.10. İÇ DENETİM BİRİMİ	16
D.8.11. HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ.....	16
D.8.12. FAKÜLTE İDARİ TEŞKİLATI	16
D.8.13. YÜKSEKOKUL İDARİ TEŞKİLATI	16
D.8.14. ENSTİTÜ İDARİ TEŞKİLATI	16
D.9. ÖRGÜT YAPISI (TEŞKİLAT ŞEMASI).....	17
D.10. İDARİ YÖNETİM	19
D.11. MALİ YÖNETİM ORGANLARI	25
D.11.1. HARCAMA YETKİLİSİ.....	25
D.11.2. GERÇEKLEŞTİRME GÖREVLİSİ.....	25
D.11.3. MUHASEBE YETKİLİSİ.....	25
D.11.4. TAŞINIR KAYIT VE KONTROL YETKİLİSİ.....	26
D.12. MALİ YÖNETİM ve İÇ KONTROL.....	26
E. ÜNİVERSİTEMİZ TARAFINDAN YAYIMLANARAK UYGULANAN YÖNETMELİK, İÇ YÖNETMELİK VE YÖNERGELER.....	30
E.1. EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNETMELİKLERİ, YÖNERGELER, USUL VE ESASLAR.....	30
E.2. TEŞKİLAT YÖNETMELİKLERİ ve YÖNERGELER.....	30
E.3. UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ YÖNETMELİKLERİ	31
F. ÜNİVERSİTEMİZİN ÜYE OLDUĞU KURULUŞLAR.....	31
G. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER	32

G.1. TARİHÇE	32
G.2. FİZİKSEL YAPI (TAŞINMAZLAR)	32
G.2.1. ÜNİVERSİTENİN BÖLGESEL DAĞILIMI	32
G.2.2. ÜNİVERSİTESİNİN KAPALI ALANLARI (m ²)	33
G.2.3. KAPALI MEKANLARIN HİZMET ALANLARINA GÖRE DAĞILIMI	33
G.2.4. EĞİTİM ALANLARI	33
G.2.5. SOSYAL ALANLAR	34
G.2.5.1. YEMEKHANE, KANTİN VE KAFETERYALAR	34
G.2.5.2. MİSAFİRHANELER VE LOJMANLAR	35
G.2.5.3. ÖĞRENCİ YURTLARI	35
G.2.5.4. SPOR TESİSLERİ	36
G.2.5.5. TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI	36
G.2.6. DİĞER SOSYAL ALANLAR	39
G.2.7. HİZMET ALANLARI	40
G.2.8. AMBAR, ARŞİV ALANLARI VE ATÖLYELER	40
G.2.8.1. SAĞLIK HİZMET ALANLARI	40
G.3. ÜNİVERSİTEMİZ TAŞINIRLARI	41
G.3.1. DAYANIKLI TAŞINIRLAR	41
G.3.2. TAŞITLAR	43
G.4. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR	43
G.4.1. YAZILIMLAR	44
G.4.2. DONANIM ALTYAPISI	45
G.4.3. KÜTÜPHANE KAYNAKLARI	45
G.5. İNSAN KAYNAKLARI	46
G.5.1. AKADEMİK PERSONEL	46
G.5.1.1. AKADEMİK PERSONELİN KADRO VE İSTİHDAM ŞEKLİNE GÖRE DAĞILIMI	46
G.5.1.2. YABANCI UYUKLU AKADEMİK PERSONEL	47
G.5.1.3. ENGELLİ AKADEMİK PERSONELİN UNVANLARINA GÖRE DAĞILIMI	49
G.5.1.4. AKADEMİK PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI	49
G.5.1.5. AKADEMİK PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ	50
G.5.1.6. AKADEMİK PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI	50
G.5.1.7. AKADEMİK PERSONELİN GÖREVLENDİRMELERİ	51
G.5.1.7.(1). AKADEMİK PERSONELİN YURTİÇİ VE YURTDIŞI GÖREVLENDİRMELERİ	51
G.5.1.7.(2). ÜNİVERSİTEMİZDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL	54
G.5.2. İDARİ PERSONEL	57
G.5.2.1. İDARİ PERSONEL KADROLARIN DOLULUK ORANI	57
G.5.2.2. ENGELLİ İDARİ PERSONELİN HİZMET SINIFLARI	57
G.5.2.3. İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU	58
G.5.2.4. İDARİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI	58
G.5.2.5. İDARİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ	59
G.5.2.6. İDARİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI	59
G.5.3. SÖZLEŞMELİ PERSONEL	60
G.5.3.1. SÖZLEŞMELİ PERSONEL DAĞILIMI	60
G.5.3.2. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU	60
G.5.3.3. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ	61
G.5.3.4. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI	61
G.5.3.5. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI	62
G.5.4. İŞÇİLER	62
G.5.4.1. İŞÇİLERİN ÇALIŞTIKLARI POZİSYONLARA GÖRE DAĞILIMI	62
G.5.5. PERSONEL ATANMASINA / AYRILMASINA İLİŞKİN BİLGİLER	62
H. SUNULAN HİZMETLER	63
H.1. EĞİTİM HİZMETLERİ	63
H.1.1. EĞİTİM FAKÜLTESİ	63
H.1.2. FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	63
H.1.3. İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	64
H.1.4. MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	65
H.1.5. UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU	65
H.1.6. YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	66
H.1.7. ATATÜRK ENSTİTÜSÜ	66
H.1.8. BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ	66
H.1.9. ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	67
H.1.10. FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	67
H.1.11. KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ	68
H.1.12. SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ	68
H.1.13. REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER	68
H.1.13.1. BEDEN EĞİTİMİ BÖLÜMÜ	68

H.1.13.2. GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ	69
H.1.14. YAZ ÖĞRETİMİ.....	69
H.1.15. ULUSLARARASI DEĞİŞİM OLANAKLARI.....	70
H.1.16. EĞİTİM PROGRAMLARI	70
H.1.17. ÖĞRENCİ SAYILARI	75
H.1.17.1. SINIFLARA GÖRE LİSANS PROGRAMI ÖĞRENCİ DAĞILIMI	75
H.1.17.2. YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARI ÖĞRENCİ SAYILARI.....	75
H.1.17.3. YABANCI DİL HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİ SAYILARI.....	76
H.1.17.4. CİNSİYETİNE GÖRE ÖĞRENCİ SAYILARI.....	76
H.1.17.5. ENGELLİ ÖĞRENCİ SAYILARI.....	77
H.1.17.6. ÖSYM TARAFINDAN YERLEŞTİRİLEN VE KAYIT YAPTIRAN ÖĞRENCİ SAYILARI	77
H.1.17.7. YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN GELDİKLERİ ÜLKELERE GÖRE DAĞILIMI.....	79
H.1.17.8. ÜNİVERSİTEMİZDE AÇILAN DERS SAYISI	81
H.1.17.9. ÜNİVERSİTEMİZE GELEN ÖZEL, DEĞİŞİM ve ERASMUS ÖĞRENCİ SAYILARI	82
H.1.17.10. ÜNİVERSİTEMİZDEN DEĞİŞİM VE ERASMUS KAPSAMINDA GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI	83
H.1.17.11. YATAY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI	83
H.1.17.12. DİKEY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI.....	83
H.1.17.13. ÇİFT ANADAL VE YANDAL PROGRAMINA KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI	83
H.1.17.14. YAZ ÖĞRETİMİ ÖĞRENCİ SAYISI	84
H.1.17.15. MEZUN ÖĞRENCİ SAYISI	84
H.1.17.16. ÜNİVERSİTEDEN AYRILAN ÖĞRENCİ SAYISI	85
H.1.17.17. LİSANS / LİSANSÜSTÜ BAŞARI ORANI.....	86
H.1.17.18. DERS YÜKÜ DAĞILIMI	89
H.2. ARAŞTIRMA HİZMETLERİ	92
H.2.1. UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ	92
H.2.1.1. FEN MERKEZLERİ.....	93
H.2.1.1.(1). AFET YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	93
H.2.1.1.(2). BİLGİ SİSTEMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	93
H.2.1.1.(3). ENERJİ POLİTİKALARI BİLGİ SİSTEMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	93
H.2.1.1.(4). FEZA GÜRSOY FİZİK VE MATEMATİK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	93
H.2.1.1.(5). İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE POLİTİKALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	93
H.2.1.1.(6). MEKATRONİK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	93
H.2.1.1.(7). POLİMER UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	94
H.2.1.1.(8). SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA VE TEMİZ ÜRETİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ ..	94
H.2.1.1.(9). TELEİLETİŞİM VE ENFORMATİK TEKNOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ ..	94
H.2.1.1.(10). YAŞAMBİLİMLERİ VE TEKNOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	94
H.2.1.2. SOSYAL MERKEZLER.....	95
H.2.1.2.(1). ARKEOMETRİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	95
H.2.1.2.(2). ASYA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	95
H.2.1.2.(3). AVRUPA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	95
H.2.1.2.(4). BARIŞ EĞİTİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	95
H.2.1.2.(5). DİL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	96
H.2.1.2.(6). EĞİTİM POLİTİKALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	96
H.2.1.2.(7). FİNANS UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	96
H.2.1.2.(8). HALET ÇAMBEL VE NAİL ÇAKIRHAN ARKEOMETRİ, GELENEKSEL MİMARLIK VE TARİH UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	97
H.2.1.2.(9). İKTİSADİ TASARIM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	97
H.2.1.2.(10). İNOVASYON VE REKABET ODAKLI KALKINMA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	98
H.2.1.2.(11). İNSANİ GELİŞME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	98
H.2.1.2.(12). KURUMSAL YÖNETİM VE FİNANSAL DÜZENLEME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	98
H.2.1.2.(13). MAKRO EKONOMİ VE UYGULAMALI EKONOMETRİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	98
H.2.1.2.(14). NAZİM HİKMET KÜLTÜR VE ARAŞTIRMA MERKEZİ.....	98
H.2.1.2.(15). PSİKOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	98
H.2.1.2.(16). SOSYAL POLİTİKA FORUMU UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	99
H.2.1.2.(17). TURİZM İŞLETMECİLİĞİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	99
H.2.2. DEPREM MERKEZLERİ	99
H.2.2.1. BELBAŞI NÜKLEER DENEMELERİ İZLEME MERKEZİ.....	99
H.2.2.2. İZNİK DEPREM ZARARLARININ AZALTILMASI MERKEZİ.....	99
H.2.2.3. ULUSAL DEPREM İZLEME MERKEZİ.....	99
H.2.3. DİĞER ARAŞTIRMA HİZMETLERİ	99
H.2.3.1. İLERİ TEKNOJİLER AR-GE MERKEZ LABORATUVARLARI	99
H.2.3.2. SABİH TANSAL YÜKSEK AKIM LABORATUVARI.....	100
H.2.4. SANAYİ İLE İLİŞKİLER	100

H.2.4.1. BOĞAZİÇİ ÜNİVERSİTESİ TEKNOPARK	100
H.2.4.2. KOSGEB-TEKMER.....	101
H.3. ARAŞTIRMA ALANLARI VE LABORATUVARLARI.....	101
H.3.1. EĞİTİM FAKÜLTESİ.....	101
H.3.2. FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ.....	102
H.3.3. İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	109
H.3.4. MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ.....	109
H.3.5. UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU.....	117
H.3.6. YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	118
H.3.7. BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ LABORATUVARLARI	118
H.3.8. ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ LABORATUVARLARI.....	119
H.3.9. KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI	120
H.4. FİKRİ MÜLKİYET	121
H.5. BİLGİSAYAR LABORATUVAR HİZMETLERİ.....	122
H.6. İDARİ HİZMETLER.....	123
H.6.1. REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER.....	123
H.6.1.1. ÖĞRENCİ İŞLERİ DEKANLIĞI	123
H.6.1.1.(1). ÖĞRENCİ FAALİYETLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ.....	123
H.6.1.1.(2). BURS OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	126
H.6.1.1.(3). ÖĞRENCİ YURTLARI.....	128
H.6.1.1.(4). TANITIM KOORDİNATÖRLÜĞÜ.....	128
H.6.1.2. ARAŞTIRMA PLANLAMA VE KOORDİNASYON ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	129
H.6.1.3. BİLGİ EDİNME BİRİMİ	129
H.6.1.4. BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	130
H.6.1.5. ENGELLİ ÖĞRENCİLER DANIŞMA VE KOORDİNASYON BİRİMİ VE GETEM	131
H.6.1.6. HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ.....	132
H.6.1.7. İÇ DENETİM BİRİMİ	133
H.6.1.8. KARİYER MERKEZİ	134
H.6.1.9. KURUMSAL İLETİŞİM OFİSİ	134
H.6.1.10. MEZUNLAR OFİSİ.....	135
H.6.1.11. MİTHAT ALAM FİLM MERKEZİ.....	135
H.6.1.12. OKULÖNCESİ EĞİTİM BİRİMİ	137
H.6.1.13. ÖĞRENCİ REHBERLİK VE PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK MERKEZİ (BÜREM)	137
H.6.1.14. ÖZEL KALEM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ.....	138
H.6.1.15. TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ.....	138
H.6.1.16. ULUSLARARASI İLİŞKİLER OFİSİ.....	140
H.6.1.17. YAŞAM BOYU EĞİTİM MERKEZİ	140
H.6.1.18. YAZ ÖĞRETİMİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	142
H.6.2. GENEL SEKRETERLİĞE BAĞLI BİRİMLER	142
H.6.2.1. GENEL SEKRETERLİK BİRİMİ.....	142
H.6.2.2. DAİRE BAŞKANLIKLARI.....	143
H.6.2.2.(1). BİLGİ İŞLEM VE YAYIM DAİRE BAŞKANLIĞI	143
H.6.2.2.(2). İDARİ ve MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	150
H.6.2.2.(3). KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI.....	151
H.6.2.2.(4). ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI.....	156
H.6.2.2.(5). PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI.....	158
H.6.2.2.(6). SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI.....	162
H.6.2.2.(7). STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI.....	164
H.6.2.2.(8). YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI.....	168
H.6.2.3. AFET VE ACİL DURUM YÖNETİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ.....	171
H.6.2.4. ARŞİV ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	173
H.6.2.5. DÖNER SERMAYE İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ	173
H.6.2.6. İLETİŞİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ.....	173
H.6.2.7. YAZI İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	174
H.7. TOPLUMA HİZMET	174
A. MALİ BİLGİLER.....	181
A.1. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI	181
A.1.1. BÜTÇE GİDERLERİ	181
A.1.2. BÜTÇE GELİRLERİ	182
A.1.3. HAZİNE YARDIMI	182
A.1.4. YATIRIMLAR.....	182
A.1.5. DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ BÜTÇESİ.....	182
A.2. TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR.....	182
A.3. MALİ DENETİM SONUÇLARI	188
B. PERFORMANS BİLGİLERİ.....	188
B.1. FAALİYET BİLGİLERİ.....	188

B.1.1. KÜLTÜR VE SANAT ETKİNLİKLERİ.....	188
B.1.1.1. BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ'NİN YÜZELLİNCİ YILI.....	188
B.1.1.3. ALBERT LONG HALL KLASİK MÜZİK KONSERLERİ	190
B.1.1.4. BOĞAZIÇI CHRONICLES.....	193
B.1.1.5. GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ	194
B.1.1.6. BOĞAZIÇI ARŞİVLERİ	194
B.1.1.7. BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ YAYINEVİ.....	196
B.1.1.8. KONFÜÇYUS ENSTİTÜSÜ	197
B.1.2. HİZMET, BİLİM-SANAT, TEŞVİK VE ÖZENDİRME ÖDÜLLERİ	197
B.1.2.1. ÜNİVERSİTE TARAFINDAN VERİLEN ÖDÜLLER	197
B.1.2.1.(1). FAHRİ DOKTORA UNVANI	197
B.1.2.2. ÜNİVERSİTE PERSONELİNİN ALDIĞI ÖDÜLLER.....	197
B.1.3. YAYINLARLA İLGİLİ FAALİYET BİLGİLERİ	199
B.1.4. TOPLANTILAR.....	200
B.1.4.1. ÜNİVERSİTEMİZ TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR	200
B.1.4.2. DİĞER KURULUŞ VE DİĞER ÜNİVERSİTELER TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR.....	201
B.1.5. DİĞER FAALİYETLER.....	201
B.2. PROJE BİLGİLERİ.....	207
İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI	208
MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI	209
EK 1	
BİLİMSEL YAYINLAR.....	211
EK 2	
TEZLER.....	261
EK 3	
PROJELER.....	297
EK 4	
İDARİ GÖREV VE KOMİSYON ÜYELİKLERİ.....	339
EK 5	
ÜNİVERSİTE FAALİYETLERİ.....	395
EK 6	
İKİLİ ANLAŞMALAR.....	419
EK 7	
ÖĞRENCİ KULÜPLERİNİN FAALİYETLERİ.....	469

TABLOLAR LİSTESİ

Tablo 1: Üniversitenin Üye Olduğu Kuruluşlar ve Üyelik Tarihi	31
Tablo 2: Üniversitenin Bölgesel Dağılımı.....	32
Tablo 3: Üniversitenin Kapalı Alanları (m ²).....	33
Tablo 4: Üniversitemizin Hizmet Alanları (m ²)	33
Tablo 5: Üniversitenin Eğitim Alanları.....	33
Tablo 6: Üniversitenin Yemekhaneleri	34
Tablo 7: Üniversitenin Kantin ve Kafeteryaları	34
Tablo 8: Üniversitenin Misafirhaneleri	35
Tablo 9: Üniversitenin Lojmanları	35
Tablo 10: Üniversitenin Yurtları.....	35
Tablo 11: Üniversitenin Spor Tesisleri	36
Tablo 12: Üniversitenin Toplantı ve Konferans Salonları	36
Tablo 13: Üniversitenin Diğer Sosyal Alanları	39
Tablo 14: Üniversitenin Hizmet Alanları	40
Tablo 15: Üniversitenin Ambar, Arşiv Alanları ve Atölyeleri	40
Tablo 16: Üniversitenin Sağlık Alanları	40
Tablo 17: Üniversitenin Dayanıklı Taşınır Alınları	41
Tablo 18: B.Ü Ana Garajında Bulunan Motorlu Taşıtlar.....	43
Tablo 19: Kandilli Kampüsünde Bulunan Motorlu Taşıtlar	43
Tablo 20: Üniversitede Kullanılan Lisanslı Yazılımlar	44
Tablo 21: Üniversitenin Donanım Altyapısı	45
Tablo 22: Üniversitenin Diğer Donanım Altyapısı.....	45
Tablo 23: Kütüphane Kaynakları.....	45
Tablo 24: Akademik Personelin Kadro ve İstihdam Şekline Göre Dağılımı.....	46
Tablo 25: Yabancı Uyruklu Akademik Personel Dağılımı	47
Tablo 26: Engelli Akademik Personelin Unvanlarına Göre Dağılımı	49
Tablo 27: Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	49
Tablo 28: Akademik Personelin Hizmet Süreleri İtibariyle Dağılımı	50
Tablo 29: Akademik Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı.....	50
Tablo 30: 2547 Sayılı Kanunun 38. Maddesine Göre Görevlendirme	51
Tablo 31: 2547 Sayılı Kanunun 39. Maddesine Göre Görevlendirme	52
Tablo 32: 2547 Sayılı Kanunun 40. Maddesinin (a), (b), (c) ve (d) Bentlerine Göre Görevlendirme	53
Tablo 33: 4691 Sayılı Kanununa Göre Görevlendirmeler	54
Tablo 34: 2547 Sayılı Kanunun 31. Maddesine Göre Görevlendirme	54
Tablo 35: 2547 Sayılı Kanunun 35. Maddesine Göre Görevlendirme	55
Tablo 36: 2547 Sayılı Kanunun 39. Maddesine Göre Görevlendirme	56
Tablo 37: 2547 Sayılı Kanunun 40. Maddesinin (a), (b), (c) ve (d) Bentlerine Göre Görevlendirme	56
Tablo 38: İdari Personelin Kadroların Doluluk Oranına Göre Dağılımı	57
Tablo 39: Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı	57
Tablo 40: İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı	58
Tablo 41: İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı.....	58
Tablo 42: İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı	59
Tablo 43: İdari Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı.....	59
Tablo 44: Sözleşmeli Personelin Bağlı Olduğu Birimlere Göre Dağılımı	60
Tablo 45: Sözleşmeli Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı.....	60
Tablo 46: Sözleşmeli Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı.....	61
Tablo 47: Sözleşmeli Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	61
Tablo 48: Sözleşmeli Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı.....	62
Tablo 49: İşçilerin Çalıştıkları Pozisyonlara Göre Dağılımı	62
Tablo 50: Personel Atanmasına/Ayrılmasına İlişkin Sayılar	62
Tablo 51: Boğaziçi Üniversitesi Takımlarının Dağılımı.....	69
Tablo 52: Öğrencilerimizin Spor İle İlgili Bilgileri.....	69
Tablo 53: Lisans Programları.....	70
Tablo 54: Yüksek Lisans ve Doktora Programları	71
Tablo 55: Çift Ana Dal Programları	73
Tablo 56: Yandal Programları	75
Tablo 57: Sınıflara Göre Lisans Programı Öğrenci Dağılımı.....	75
Tablo 58: Yüksek Lisans ve Doktora Programları Öğrenci Sayıları (Hazırlık Sınıfı Dahil).....	75
Tablo 59: Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları	76
Tablo 60: Cinsiyetine Göre Öğrenci Sayıları	76
Tablo 61: Engelli Öğrenci Sayıları.....	77
Tablo 62: ÖSYM Tarafından Yerleştirilen ve Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı.....	77
Tablo 63: ÖSYM Tarafından Yerleştirilen ve Kayıt Yaptıran Öğrencilerin Puanları.....	78

Tablo 64: Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Geldikleri Ülkelere Göre Dağılımı	79
Tablo 65: Üniversitemizde Açılan Ders Sayısı	81
Tablo 66: Üniversitemize Gelen Özel, Değişim ve ERASMUS Öğrenci Sayıları	82
Tablo 67: Üniversitemizden Değişim ve Erasmus Kapsamında Giden Öğrenci Sayısı	83
Tablo 68: Yatay Geçişle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayısı	83
Tablo 69: Dikey Geçişle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayısı	83
Tablo 70: Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	83
Tablo 71: 2014 Yaz Öğretimi Öğrenci Sayısı	84
Tablo 72: 2014 Yaz Öğretiminde Açılan Ders Sayısı	84
Tablo 73: Lisans Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı	84
Tablo 74: Lisansüstü Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı	85
Tablo 75: Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayısı	85
Tablo 76: Lisans/Lisansüstü Başarı Oranı	86
Tablo 77: Ders Yükü Dağılımı	89
Tablo 78: Üniversitemizde faaliyette gösteren Uygulama ve Araştırma Merkezleri	92
Tablo 79: Eğitim Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar	101
Tablo 80: Fen-Edebiyat Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar	107
Tablo 81: Mühendislik Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarları	115
Tablo 82: Yabancı Diller Yüksekokulu'nda Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarları	118
Tablo 83: Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar	119
Tablo 84: Çevre Bilimleri Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar	120
Tablo 85: Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar	120
Tablo 86: Bilgisayar Laboratuvarları ile İlgili Bilgiler	122
Tablo 87: Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Kulüpleri	124
Tablo 88: 2014 Yılında Burs Alan Öğrenci Sayıları	126
Tablo 89: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Burslar	127
Tablo 90: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Bursların Birimlere Göre Dağılımı	127
Tablo 91: Bilgi Edindirme Kanunu ile Başvuranların Sayısal Verileri	129
Tablo 92: İç Denetim Birimi 2014 Yılı Denetim Faaliyetleri	133
Tablo 93: İç Denetim Birimi 2014 Yılı Eğitim Faaliyetleri	134
Tablo 94: BÜYEM Tarafından Verilen Eğitimler	142
Tablo 95: Üniversitemiz web sayfası (www.boun.edu.tr) erişim istatistikleri	147
Tablo 96: 2014 yılı Bilgi İşlem Merkezi Müdürlüğü İş Talep Sistemi Verileri	147
Tablo 97: Türlerine Göre Verilen Hizmetler	149
Tablo 98: Basılan Süreli Yayınlar	149
Tablo 99: Basılan Kitaplar	150
Tablo 100: Materyal Türüne Göre	151
Tablo 101: Koleksiyona / Bulunduğu Yere Göre	152
Tablo 102: Elektronik Koleksiyon	152
Tablo 103: 2014 Yılı Koleksiyon Gelişimi	152
Tablo 104: Kayıtlı Kullanıcı Sayıları	153
Tablo 105: 2014 Yılı Kütüphanelerarası Ödünç Sayıları	153
Tablo 106: 2014 Yılı Basılı Dergi Abonelikleri	154
Tablo 107: Elektronik Dergi Abonelikleri	154
Tablo 108: 2014 Yılı Veritabanı Abonelikleri	154
Tablo 109: Yararlanılan Kaynaklar	155
Tablo 110: Cilt ve Onarım Hizmetleri	155
Tablo 111: Rezerv'de Yararlandırılan Basılı Ders Kaynakları	155
Tablo 112: Rezerv'de Yararlandırılan Elektronik Ders Kaynakları	155
Tablo 113: Üniversitemizin Barınma, Yemek ve Sağlık Hizmet Sayıları	162
Tablo 114: Üniversitenin Yemekhaneleri	163
Tablo 115: Sağlık Hizmeti Alan Hasta İstatistiği	163
Tablo 116: Üniversitenin Lojmanları	164
Tablo 117: Sosyal Tesis İşletmesinin Bütçesi	164
Tablo 118: Bütçe İşlemleri	165
Tablo 119: Bütçe İşlem İptalleri	165
Tablo 120: 2014 Yılı Öğrenci Katkı Payı ve Öğrenim Ücreti Gelirleri	166
Tablo 121: 2014 Yılı Bakım ve Onarım Şube Müdürlüğü'ne Yapılan İş Bildirimleri	171
Tablo 122: 2014 Yılı Ödenek ve Gerçekleşme (Ekonomik Sınıflandırma) (TL)	181
Tablo 123: Yıllara Göre Bütçe Ödeneklerinde Artış (TL)	181
Tablo 124: Boğaziçi Üniversitesi Ödenekleri (Fonksiyonel Sınıflandırma) (TL)	181
Tablo 125: 2014 Yılı Gelir Bütçe Teklifi ve Gerçekleşme (TL)	182
Tablo 126: Boğaziçi Üniversitesi Hazine Yardımı (TL)	182
Tablo 127: Boğaziçi Üniversitesi Sektörler İtibarıyla Yatırım Ödenekleri (BİN TL)	182
Tablo 128: Döner Sermaye İşletmesi Bütçesi (TL)	182
Tablo 129: 2014 Yılı Faaliyet Sonuçları	182
Tablo 130: 2014 Yılı Bilanço (TL)	184
Tablo 131: 2014 Yılı Bilanço Dipnotları (TL)	185
Tablo 132: 2014 Yılı Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Bütçe Giderleri İcmali	186
Tablo 133: 2014 Yılı Bütçe Gelirleri Kesin Hesap İcmali	187

Tablo 134: İç Denetim Birimi 2014 Yılı Denetim Faaliyetleri.....	188
Tablo 135: Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Özendirme Ödülleri Sayısı.....	197
Tablo 136: Bilimsel Yayınlar.....	199
Tablo 137: Dergilerde Editörlük	200
Tablo 138: Yayınlarda Hakemlik	200
Tablo 139: Üniversitemiz Tarafından Düzenlenen Toplantılar	200
Tablo 140: Diğer Kuruluş ve Diğer Üniversiteler Tarafından Düzenlenen Toplantılar	201
Tablo 141: Bilimsel Araştırma Proje Sayıları	207



ŞEKİLLER LİSTESİ

Şekil 1: Akademik Kadroların Doluluk Grafiği	46
Şekil 2: Yabancı Uyruklu Akademik Personelin Unvanlara Göre Dağılımı	48
Şekil 3: Yabancı Uyruklu Akademik Personelin Ülkelerine Göre Dağılımı	49
Şekil 4: Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	49
Şekil 5: Akademik Personelin Hizmet Yılı İtibariyle Dağılımı	50
Şekil 6: Akademik Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı	51
Şekil 7: İdari Personel Kadroların Doluluk Grafiği.....	57
Şekil 8: İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı	58
Şekil 9: İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	58
Şekil 10: İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı	59
Şekil 11: İdari Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı	59
Şekil 12: Sözleşmeli Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı	60
Şekil 13: Sözleşmeli Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı	61
Şekil 14: Sözleşmeli Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	61
Şekil 15: Sözleşmeli Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı	62
Şekil 16: 2014 Yaz Döneminde Boğaziçi Üniversitesi Öğrencilerinin Fakültelere Göre Dağılımı	84
Şekil 17: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi'nde Kaynaklara Göre Burs Sayısı Oranları.....	126
Şekil 18: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi'nde Kaynaklara Göre Yıllık Burs Miktarları	127
Şekil 19: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Burs Sayısı Oranları.....	127
Şekil 20: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Bursların Birimlere Göre Dağılımı	128
Şekil 21: 2014 Yılı Bursiyerlerin Cinsiyete Göre Dağılımı	128
Şekil 22: 2014 Koleksiyon Gelişimi.....	152
Şekil 23: Ödünç Alınan Materyal Sayısı	153
Şekil 24: 2014 Yılı Kütüphanelerarası Ödünç Sayıları (%).....	154
Şekil 25: Seçilmiş Binalar İçin Karbon ve Enerji Ayak İzi Değerleri.....	204
Şekil 26: Seçilmiş Binalar İçin Bina Alanı Bazında Karbon Ayak izi Değerleri (kgCO ₂ e/m ²)	204
Şekil 27: Seçilmiş Binalar İçin Su Yönetimi.....	205
Şekil 28: Seçilmiş Binalar İçin Bina Alanı Bazında Su Ayak İzi Değerleri (m ³ / m ²)	205
Şekil 29: Sürdürülebilir ve Yeşil Kampüs Geri Kazanılabılır ve Diğer Atıklar Şeması	206



Üst Yönetici Sunuşu



SUNUŞ

Üniversitemizin, bilime ve topluma sunduğu katkıları daha da ileriye taşımak amacıyla yoğun çaba harcadığımız 2014 yılında eğitim, araştırma ve toplumsal hizmet alanlarında yürüttüğümüz faaliyetlerimizi ve sonuçlarını paylaşmak için bu raporu hazırlamış bulunmaktayız.

Üniversitemiz, bünyesindeki 4 Fakülte, 2 Yüksekokul, 6 Enstitü, 27 uygulama ve araştırma merkezi, özgün araştırma yürüten 125 Araştırma Laboratuvarında faaliyet gösteren araştırmacıları nitelikli yayın ve yeni araştırma projeleri üretmeye özendirmeyi, araştırma-geliştirme-inovasyon ve mükemmeliyet merkezlerini ve büyük ölçekli, stratejik öneme sahip, çok disiplinli ve disiplinlerarası araştırmaları desteklemeyi, uluslararası etki yaratabilecek araştırma alanlarında kapasite geliştirmeyi hedeflemektedir.

Pek çoğu yurt dışında önde gelen üniversitelerde doktora derecesi kazanmış öğretim üyeleri ile Boğaziçi Üniversitesi, bu ülkenin en yetkin akademik kadrolarından birine sahiptir. Ayrıca donanımlı, kendi alanında uzman idari personeli ile Üniversitenin tüm paydaşlarına en iyi idari hizmeti vermektedir.

2014 ÖSYS sonuçlarına göre, tüm puan türlerinde ilk 100'e giren öğrencilerden 93'ü; farklı puan türlerinde ilk 1000'e giren öğrencilerden 623'ü Boğaziçi Üniversitesi'nin çeşitli bölümlerine yerleşmiştir. 2014 ÖSYS sonuçları, taban puanlar ve ortalama puanlar dikkate alınarak değerlendirildiğinde, bu yıl da Üniversitemiz bölümleri kendi alanlarında, Türkiye'nin en iyi öğrencilerinin tercihi olmuştur.

Üniversitemizde, 3.220'si lisansüstü olmak üzere 13.466 öğrenci eğitim-öğretim gördü. Derece veren programlarımızda kayıtlı uluslararası öğrenci sayısı 444 oldu. Ayrıca dünya üniversiteleri ile yapılmış 528 değişim anlaşması kapsamında yaklaşık 73 ülkeden 341 uluslararası öğrenci üniversitemize gelmişlerdir.

Öte yandan topluma kazandırdığımız nitelikli mezunlarımız, kuşkusuz en büyük başarımızdır. Bu yıl 560'ı lisansüstü olmak üzere toplam 2.130 mezun verdik.

2013 yılı, 1863 yılında Bebek Kampüsü'nde Robert Kolej olarak eğitim ve öğretime başlamış olan Boğaziçi Üniversitesi'nin, geride bıraktığı başarılarla dolu 150 yıllık geleneğini hafızalarda tazelediği bir yıl oldu. Üniversitemizde 1863 yılından bu yana yaratılan akademik gelenek, zengin kültürel birikim ve bilimsel katkılar düzenlenen etkinliklerle toplumun farklı kesimleriyle paylaşıldı. Akademik gelenek, kültürel birikim, kampüste edebiyat-sanat, toplum ve Boğaziçi ve mezunlarla buluşmalar, alt başlıklarıyla gerçekleştirilen etkinlikler 2014 yılının ilk yarısında da devam etmiştir.

Teknoloji Transfer Ofisimiz, 2014 yılında da üniversite-sanayi işbirliği geliştirme faaliyetlerini yürütmekte, öğretim üyelerimize ve araştırmacılara işbirliği modelleri, Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakkı (FSMH) ve sözleşmeler konusunda danışmanlık hizmeti vermektedir. Bu takvim yılında 46 etkinlik, eğitim, bilgilendirme günü ve

2 proje pazarı düzenlenmiştir. Toplam 185 araştırmacı ve 133 sanayi kuruluğu temsilcisi ile görüşülerek, eşleştirmeler yapılmış, Ar-Ge ve danışmanlık projeleri geliştirilmiştir.

Üniversitemizde yürütölen Kalkınma Bakanlığı, TÜBİTAK, San-Tez ve İSTKA destekli projelerin sayısı son yıl içinde 190'a çıkmıştır. Toplam proje bütçesi 39.552.050 TL'ye ulaşırken, 2014 yılı sonu itibariyle yürütölen uluslararası projelerin sayısı 85 olup, toplam bütçe büyüklüğu ise 10.178.996,41 TL'dir. Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) tarafından akademisyenlerimiz adına yürütölen ulusal ve uluslararası patent başvuru sayılarında da önemli bir artış gözlenmiştir.

Üniversitemizin eğitim ve araştırma alanlarındaki başarısı, son yıl içinde birçok ulusal ve uluslararası sıralamanın sonuçlarına da yansdı. Boğaziçi Üniversitesi, bu yıl içinde Times Higher Education gibi kurumlar tarafından ilan edilen tüm uluslararası sıralamalarda konumunu yükseltti ve Türkiye'yi yurt dışında en iyi şekilde temsil eden üniversitelerden biri olmayı sürdürdü.

TÜBİTAK ve ilgili kuruluşların katılımıyla hazırlanan "Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi 2014" sıralamasında BÜ, bu yıl da 144 üniversite arasında üçüncü sırada yer almıştır. Endeks, üniversiteleri "bilimsel ve teknolojik araştırma yetkinliği", "fikri mülkiyet havuzu", "işbirliği ve etkileşim", "girişimcilik ve yenilikçilik kültürü" ile "ekonomik katkı ve ticarileşme" boyutları altında 23 performans göstergesine göre değerlendirilmiştir. Üniversitemizin eğitim ve araştırma faaliyetlerini iyileştirme ve kurumsal kapasitemizi geliştirme çalışmalarımızı son yıl içinde de sürdürdük.

Bu çalışmalar ve elde edilen sonuçlar, akademik ve idari personelimizin, öğrencilerimizin, mezunlarımızın yıl boyunca süren çabalarıyla mümkün olmuştur. Başarılarımıza olanak sağlayan mesai arkadaşlarıma, öğrencilerimize, mezunlarımıza şükranlarımı sunarım.

Prof. Dr. Gülay BARBAROSOğLU
Rektör



Genel Bilgiler



Boğaziçi Üniversitesi 12 Eylül 1971 tarihinde kurulmuştur. Kökeni 1863 yılına dayanan Boğaziçi Üniversitesi, yaklaşık 150 yıllık deneyimi ve alanlarında yetkin akademik kadrosu ile öğrencilerine uluslararası düzeyde bir eğitim ve demokratik bir yaşam bilinci vermektedir. Bünyesinde 4 fakülte, 2 yüksekokul, 6 enstitü, 32 bölüm, 32 lisans programı, 94 lisansüstü program ve 27 uygulama ve araştırma merkezi vardır.

A. MİSYON VE VİZYON

A.1. MİSYON

Üniversitemizin misyonu;

Kurumsal değerlerimizi sahiplenen, etik değerleri önemseyen, çevre bilinci gelişmiş, eleştirel düşünen, çok yönlü, yaratıcı, bilimsel, sanatsal ve kültürel formasyonu ve özgüveni ile dünyanın her yerinde, akademik kurumlarda, kamuda veya özel sektörde başarılıya görev yapabilecek bireyler yetiştirmek;

Evrensel boyutta bilgi üretmek, insanlığın hizmetinde düşünce, bilim ve teknoloji üretimine katkıda bulunmak; ve Türkiye’de bilim ufkunu genişleterek, bilim, sanat ve kültürün toplumumuzda en kalıcı şekilde yerleşmesine yardımcı olmaktır.

A.2. VİZYON

Boğaziçi Üniversitesi’nin vizyonu, eğitimde ve araştırmada evrensel standartlarda başarılı, sürdürülebilir ve “yeşil” bir üniversite olmaktır. Lisans eğitimimizdeki yetkinliğimizi pekiştirmek ve lisansüstü eğitimde benzer bir düzeye erişmek; Araştırma etkinliğimizi artırarak dünyanın sayılı araştırma üniversiteleri arasında yer almak; ve Sürdürülebilirliği olan “yeşil” bir Kampüs olmak vizyonu-muzun ana öğelerini oluşturmaktadır.

B. ÜNİVERSİTEMİZİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

B.1. STRATEJİK AMAÇLAR VE HEDEFLER

Üniversitemizin vizyon, misyon ve temel değerleri ışığında, Üniversite Senatosu’nun onayıyla 2010-2014 dönemi için toplam yedi stratejik amaç başlığı belirlenmiştir.

SA 1	Lisans eğitiminde mükemmelliği sürdürülebilir kılmak	
	SH 1.1	Lisans programlarına kabul edilen öğrencilerin üstün düzeyi açısından Üniversitemizin ulaştığı önder konumu pekiştirmek
	SH 1.2	Üniversitemiz akademik personelinin seçkin niteliğini korumak ve pekiştirmek
	SH 1.3	Yabancı Diller Yüksek Okulu tarafından verilen İngilizce hazırlık eğitim düzeyini iyileştirmek
	SH 1.4	Lisans eğitiminde Üniversitemizin ulaştığı üstün nitelik düzeyini pekiştirmek
	SH 1.5	Öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişmelerini desteklemek
SA 2	Lisansüstü eğitiminde mükemmelliği yakalamak	
	SH 2.1	Yüksek lisans ve doktora programlarının ülkemiz ve yabancı ülke öğrencileri tarafından öncelikle tercih edilir olmasını sağlamak
	SH 2.2	Üniversitemiz akademik personelinin yüksek niteliğini korumak ve pekiştirmek
	SH 2.3	Lisansüstü eğitimi uluslararası düzeyde daha etkin konuma getirmek
	SH 2.4	İkinci eğitim yüksek lisans programlarında seçenekleri geliştirmek
SA 3	Nitelikli araştırma üretmek	
	SH 3.1	Nitelikli yayın üretmeyi özendirmek
	SH 3.2	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) aracılığıyla araştırmaları özendirmek
	SH 3.3	Diğer (BAP dışı) araştırma destek programlarına katılımı özendirmek
	SH 3.4	Araştırma-geliştirme ve mükemmeliyet merkezlerini desteklemek
	SH 3.5	Uluslararası etki yaratabilecek, stratejik öneme sahip, çok disiplinli ve disiplinlerarası araştırma alanlarına açılım sağlamak
SA 4	Uluslararası tanınırlığımızı ve görünürlüğümüzü artırmak	
	SH 4.1	Üniversitemizin eğitim ve araştırma faaliyetlerinde uluslararası boyutu güçlendirmek
	SH 4.2	Öğrencilerin uluslararası akademik deneyimlerini artırmak
	SH 4.3	Akademik/İdari personelin uluslararası hareketliliğini artırmak
	SH 4.4	Yurt dışındaki üniversiteler, araştırma merkezleri ve araştırma ağları ile kurumsal işbirliklerini artırmak
	SH 4.5	Akademik ve idari süreçlerin uluslararası denkliğini sağlamak ve bunları sürdürülebilir kılmak
SA 5	Sunulan toplumsal hizmetleri geliştirmek	
	SH 5.1	Toplumun öncelikli sorunlarına yönelik araştırma/uygulama/eğitim faaliyetlerini desteklemek

	SH 5.2	Ulusal eğitim ve araştırma kurumlarıyla iletişim ve işbirliğini artırmak
	SH 5.3	Yeni kurulmuş olan Teknoloji Geliştirme Bölgemizin (Teknopark) bilgi, beceri ve teknoloji üretiminde etkin olacak şekilde yapılanmasını ve gelişmesini sağlamak
	SH 5.4	İş dünyası/sanayi ile sağlıklı ve kalıcı işbirliği geliştirmek, bu işbirliğinin temel ilkelerini saptamak ve bu ilkeler ışığında işbirliğinin verimli bir şekilde işlemesi için gereken kurumsal altyapıyı ve birimleri kurmak
	SH 5.5	Mezunlarımızın üniversitemizle ilişkilerini BÜMED ve BURCIN kanalı ile güçlendirmek
SA 6		Sürdürülebilirliği olan "yeşil" bir kampus olmak
	SH 6.1	Sürdürülebilir ve "yeşil" kampus oluşumunu planlamak ve yönetmek
	SH 6.2	Üniversitemiz kampuslarında "çevreye duyarlılık" bilincini artırmak
	SH 6.3	Günlük kampus yaşamını sürdürülebilir kılmak
	SH 6.4	Yeni yapılacak tüm binaların "yeşil" olmasını sağlamak
	SH 6.5	Kampuslardaki tarihsel ve yeşil dokuyu korumak
	SH 6.6	Üniversitemizi karbon-nötr hale getirmek yönünde gerekli çalışmaları başlatıp sürdürmek
SA 7		Kurumsal öğrenmeyi yerleştirmek ve çalışan memnuniyetini artırmak
	SH 7.1	Akademik ve idari birimleri örgütlenme, yönetim ve insan kaynakları açısından yeterli düzeye çıkarmak
	SH 7.2	Akademik ve idari personelin motivasyonunu ve bağlılığını destekleyen olumlu bir çalışma ortamı sunmak

C. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

Yüzyılı aşkın geleneğinden kaynaklanan üstün değerleri olan Boğaziçi Üniversitesi;

- Eğitimde mükemmeliyetçi
- Araştırmada iddialı
- Öğrenci odaklı
- Üstün niteliğe duyarlılığı yüksek
- Akademik özerklik konusunda titiz
- Etik değerlere saygılı
- Yönetimde ve akademik yaşamda katılımcı
- Akılcı ve eleştirel düşüncüyü özendirir
- Entelektüel bağımsızlığı ve ifade özgürlüğünü savunan
- Birey odaklı, farklılıklara saygılı, fırsat eşitliği konusunda duyarlı
- Çevre duyarlılığını gözetir
- Küresel boyutta karşılaşılan sorunlara duyarlı; çözüm ve dönüşümlere katkıda bulunmaya hazır
- Kurumsal kültürüne sahip çıkan ve bu kültürü sürdürülebilir kılmakta kararlı

bir anlayışı benimser.

D. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Boğaziçi Üniversitesi faaliyet ve işleyişlerini Anayasanın 130 uncu ve 2547 sayılı Kanununun 12 nci maddesinde sıralanan hükümler çerçevesinde yerine getirmektedir.

2457 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu, Yükseköğretim Üst Kuruluşları İle Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ve ilgili Yönetmelikler uyarınca aşağıda üniversitemizin yetki, görev ve sorumlulukları belirtilmiştir.

D.1. ÜNİVERSİTE ORGANLARI

D.1.1. REKTÖR

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Üniversite kurullarına başkanlık etmek, yükseköğretim üst kuruluşlarının kararlarını uygulamak, üniversite kurullarının önerilerini inceleyerek karara bağlamak ve üniversiteye bağlı kuruluşlar arasında düzenli çalışmayı sağlamak,
- Her eğitim-öğretim yılı sonunda ve gerektiğinde üniversitesinin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri hakkında Üniversitelerarası Kurula bilgi vermek,

- Üniversitenin yatırım programlarını, bütçesini ve kadro ihtiyaçlarını, bağlı birimlerinin ve üniversite yönetim kurulu ile senatonun görüş ve önerilerini aldıktan sonra hazırlamak ve Yükseköğretim Kuruluna sunmak,
- Üniversitenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
- Gerekli gördüğü hallerde üniversiteyi oluşturan kuruluş ve birimlerde görevli öğretim elemanlarının ve diğer personelin görev yerlerini değiştirmek veya bunlara yeni görevler vermek,
- İdarelerinin stratejik planlarının ve bütçelerinin kalkınma planına, yıllık programlara, stratejik plan ve performans hedefleri ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlanmasını ve uygulanmasını sağlamak,
- Kaynakların etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesi ile kullanımını sağlamak,
- Stratejik planları onaylamak (Kamu İdarelerinde Stratejik Planlamaya İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik),
- Bütçe tekliflerini ve idare performans programlarını bağlı, ilgili veya ilişkili bulunan bakan ile birlikte imzalamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Kaynakların kayıp ve kötüye kullanımının önlenmesi, mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi ve izlenmesi ile 5018 sayılı Kanunda belirtilen görev ve sorumlulukları yerine getirmek (5018/md:11-2),
- Strateji geliştirme birimleri tarafından hazırlanan ayrıntılı harcama ve finansman programlarını onaylamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- 5018 sayılı Kanun ve merkezi yönetim bütçe kanunu uyarınca bütçeleri içinde yapacakları aktarmaları onaylamak (İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar),
- Ertesi yıla geçen yüklenmelere girişilmesine onay vermek (5018/ md:27),
- Gelecek yıllara yaygın yüklenmeye girişmeye onay vermek (5018/md:28),
- Harcama birimlerinin harcama yetkisini kısmen veya tamamen; merkezi yönetim kapsamındaki kamu idarelerinde Maliye Bakanlığının, uygun görüşü üzerine bir üst yönetim kademesinde birleştirmek (1 Seri No'lu Harcama Yetkilileri Hakkında Genel Tebliğ),
- Genel bütçe kapsamı dışındaki kamu idarelerinde açılmış akreditiflere ilişkin ertesi yıla devredilen kredi artıklarının karşılığını bütçenin ilgili tertibine ödenek kaydetmek (5018/md:35),
- Özel bütçe kapsamındaki kamu idarelerinde Ön Ödeme Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelikte belirlenen oranın üzerinde avans verilmesini zorunlu kılan durumlarda, açan kısım için T.C. Merkez Bankasının kısa vadeli avanslara uyguladığı oranda faiz uygulanmak ve yüklenme tutarının yüzde 30 unu aşmamak şartıyla belirlenecek oranda bütçe dışı avans verilmesine karar vermek (Ön Ödeme Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Kamu yararına kullanılmak üzere kamu idarelerine yapılan şartlı bağış ve yardımların (dış finansman kaynağından sağlananlarda 4749 sayılı Kanun hükümleri saklı kalmak kaydıyla) bütçede açılacak bir tertibe gelir ve şart kılındığı amaca harcanmak üzere açılacak bir tertibe ödenek kaydedilmesini uygun bulmak (5018/md:40),
- Genel bütçe kapsamı dışındaki kamu idarelerinde, şartlı bağış ve yardımlar karşılığı kaydedilmiş ödeneklerden tahsis amacı gerçekleştirilmiş olanlardan kalan tutarlar, tahsis amacının gerçekleştirilmesi bakımından yetersiz olanlar ile yılı bütçesinde belirlenen tutarı aşmayan ve iki yıl devrettiği halde harcanmayan ödenekleri iptal etmek (5018/md:40),
- İdare faaliyet raporunu düzenlemek ve kamuoyuna açıklamak (5018 /md:41),
- Kamu idarelerinin yönetim ve hesap verme sorumluluklarının Türkiye Büyük Millet Meclisinde görüşülmesine ilgili bakanla birlikte katılmak veya görevlendireceği yardımcısının katılmasını sağlamak (5018/md:41),
- İdaresinin bütçe kesin hesabını bağlı, ilgili veya ilişkili bulunan bakan ile birlikte onaylamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Mali istatistiklerin hazırlanmasında uygun kurumsal çevrenin oluşturulması için gerekli önlemleri almak (5018/md:52),
- Yeterli ve etkili bir kontrol sisteminin oluşturulabilmesi için; mesleki değerlere ve dürüst yönetim anlayışına sahip olunması, mali yetki ve sorumlulukların bilgilili ve yeterli yöneticilerle personele verilmesi, belirlenmiş standartlara uyulmasının sağlanması, mevzuata aykırı faaliyetlerin önlenmesi ve kapsamlı bir yönetim anlayışı ile uygun bir çalışma ortamının ve saydamlığın sağlanması bakımından görev, yetki ve sorumlulukları göz önünde bulundurarak gerekli önlemleri almak (5018 /md:57),
- İş ve işlemlerin, amaçlara, iyi mali yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini içeren iç kontrol güvence beyanını her yıl düzenlemek ve idare faaliyet raporuna eklemek (İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar),
- İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslarda belirlenen mali karar ve işlemlerin dışında kalan mali karar ve işlemlerin de mali hizmetler birimince ön mali kontrole tabi tutulmasına yönelik olarak yapılacak düzenlemeleri onaylamak, (İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar, Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- 5018 sayılı Kanuna ve Maliye Bakanlığınca belirlenen standartlara aykırı olmamak şartıyla strateji geliştirme birimi tarafından her türlü yöntem, süreç ve özellikli işlemlere ilişkin olarak hazırlanan standartları onaylamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Harcama yetkililerinin talebi üzerine harcama birimlerinin bazı mali işlemlerinin destek hizmetlerini yürüten birim tarafından yerine getirilmesine onay vermek (2 Seri No'lu Harcama Yetkilileri Hakkında Genel Tebliğ),
- İç denetçiler tarafından sunulan denetim raporlarını değerlendirmek suretiyle gereği için ilgili birimler ile mali hizmetler birimine vermek, iç denetim raporları ile bunlar üzerine yapılan işlemleri en geç iki ay içinde İç Denetim Koordinasyon Kuruluna göndermek (5018/md:64),

- İç denetçiler tarafından hazırlanan yıllık iç denetim programını onaylamak (5018/md:64),
- Sertifikalı adaylar arasından iç denetçi atamak (5018/md:65),
- İdaresindeki iç denetçi sayısının beşten fazla olması halinde iç denetçiler arasından birini koordinasyonu sağlamakla görevlendirmek (İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- İç denetim birimi tarafından İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik dikkate alınarak hazırlanan yönerge ve değişikliklerini onaylamak (İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik).

D.1.2. SENATO

Görevleri

- Üniversitenin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin esasları hakkında karar almak,
- Üniversitenin bütününe ilgilendiren kanun ve yönetmelik taslaklarını hazırlamak veya görüş bildirmek,
- Rektörün onayından sonra Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girecek olan üniversite veya üniversitenin birimleri ile ilgili yönetmelikleri hazırlamak,
- Üniversitenin yıllık eğitim-öğretim programını ve takvimini inceleyerek karara bağlamak,
- Bir sınava bağlı olmayan fahri akademik unvanlar vermek ve fakülte kurumlarının bu konudaki önerilerini karara bağlamak,
- Fakülte kurulları ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek karara bağlamak,
- Üniversite yönetim kuruluna üye seçmek,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.1.3. ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU

Görevleri

- Yükseköğretim üst kuruluşları ile senato kararlarının uygulanmasında belirlenen plan ve programlar doğrultusunda rektöre yardım etmek,
- Faaliyet plan ve programlarının uygulanmasını sağlamak; üniversiteye bağlı birimlerin önerilerini dikkate alarak yatırım programını, bütçe tasarısını taslağını incelemek ve kendi önerileri ile birlikte rektörlüğe sunmak,
- Üniversite yönetimi ile ilgili Rektörün getireceği konularda karar almak,
- Fakülte, enstitü ve yüksekokul yönetim kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek kesin karara bağlamak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.2. FAKÜLTE ORGANLARI

D.2.1. DEKAN

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Fakülte kurullarına başkanlık etmek, fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak,
- Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek,
- Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, fakülte bütçesi ile ilgili fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
- Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personel üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.2.2. FAKÜLTE KURULU

Görevleri

- Fakültenin, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim-öğretim takvimini kararlaştırmak,
- Fakülte yönetim kuruluna üye seçmek,
- 2547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.2.3. FAKÜLTE YÖNETİM KURULU

Görevleri

- Fakülte kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında dekana yardım etmek,
- Fakültenin eğitim-öğretim, plan ve programları ile takviminin uygulanmasını sağlamak,

- Fakültenin yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
- Dekanın fakülte yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
- Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
- 2547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.3. ENSTİTÜ ORGANLARI

D.3.1. ENSTİTÜ MÜDÜRÜ

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Enstitü kurullarına başkanlık etmek, enstitü kurullarının kararlarını uygulamak ve enstitü birimleri arasındaki düzenli çalışmayı sağlamak,
- Enstitünün birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini sürdürmek,
- Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde enstitünün genel durumu ve işleyişi hakkında rektörlüğe rapor vermek,
- Enstitünün ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, enstitü bütçesi ile ilgili öneriyi enstitü yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.3.2. ENSTİTÜ KURULU

Görevleri

- Enstitünün, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim-öğretim takvimini kararlaştırmak,
- Enstitü yönetim kuruluna üye seçmek,
- 547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.3.3. ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU

Görevleri

- Enstitü kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında müdüre yardım etmek,
- Enstitünün eğitim-öğretim, plan ve programları ile takviminin uygulanmasını sağlamak,
- Enstitünün yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
- Müdürün enstitü yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
- Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
- 2547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.4. YÜKSEKOKUL ORGANLARI

D.4.1. YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Yüksekokul kurullarına başkanlık etmek, fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak,
- Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde yüksekokulun genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek,
- Yüksekokulun ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, yüksekokul bütçesi ile ilgili yüksekokul yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
- Yüksekokulun birimleri ve her düzeydeki personel üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.4.2. YÜKSEKOKUL KURULU

Görevleri

- Yüksekokulun, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim-öğretim takvimini kararlaştırmak,
- Yüksekokul yönetim kuruluna üye seçmek,
- 2547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.4.3. YÜKSEKOKUL YÖNETİM KURULU

Görevleri

- Yüksekokul kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında müdüre yardım etmek,
- Yüksekokulun eğitim-öğretim, plan ve programları ile takviminin uygulanmasını sağlamak,
- Yüksekokulun yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
- Müdürün yüksekokul yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
- Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
- Kanun ve yönetmeliklerle verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.5. BÖLÜM ORGANLARI

D.5.1. BÖLÜM BAŞKANI

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Her öğretim yılı sonunda bölümün geçmiş yıldaki eğitim-öğretim ve araştırma faaliyeti ile gelecek yıldaki çalışma planını açıklayan raporu, bağlı bulunduğu rektör, dekan veya yüksekokul müdürüne sunar.

D.5.2. BÖLÜM KURULU

Görevleri

- Bölüm ile varsa bölüme bağlı anabilim veya anasanat dallarının eğitim-öğretim uygulama ve araştırma faaliyetlerinin programlarının, araç, gereç ve fiziksel imkanlarından en etkin biçimde yararlanmak için gerekli planların ve işbirliği esaslarının hazırlanması hususunda görüş bildirir.

D.6. KURUL VE KOMİSYONLAR

Katılımcı ve şeffaf yönetim modelini benimsemiş olan Boğaziçi Üniversitesi, senato ve üniversite yönetim kurulunun görevleri kapsamına giren konularda, karar mekanizmasının daha geniş tabana yayılması, üniversitenin farklı kesimlerinin karar sürecine katılması ve daha kapsamlı inceleme yapmaya olanak sağlanması için, öğretim üyesi, idari çalışanlar ve öğrencilerden seçilen üyelerden oluşan çok sayıda kurul ve komisyon kurmuştur.

D.6.1. SENATO KURUL VE KOMİSYONLARI

- Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu (ADIEK)
- Akademik Dış İlişkiler Komisyonu
- Akademik Kurallar Komisyonu
- Akademik Politikalar Kurulu
- Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu
- Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu
- Boğaziçi Üniversitesi Kurumsal Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu (BÜHADYEK)
- Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yürütme Kurulu
- Çevre Etik Kurulu (ÇEK)
- Ders Değerlendirmeler Komisyonu
- Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu
- Diploma Töreni Ödül Komisyonu
- Etik Üst Kurulu (EÜK)
- Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu
- İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu
- İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu
- İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu
- İsim Verme Komisyonu
- Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu
- Lisans Eğitim Komisyonu
- Lisansüstü Eğitim Komisyonu
- Öğrenci Etik Kurulu (ÖEK)
- Senato Usul ve Esaslar Komisyonu

- Üniversite Yaşamı Etik Kurulu (ÜYEK)
- UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu
- Vakıf Akademik Kurulu
- Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu

D.6.2. ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU KURUL VE KOMİSYONLARI

- Afet Komisyonu
- Araştırma Politikaları Komisyonu (APK)
- Bilgi Teknolojileri Kurulu
- Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu
- Boğaziçi Üniversitesi Alt İşveren Denetleme Komisyonu
- Boğaziçi Üniversitesi Doğal Hayatı Koruma Komisyonu
- Boğaziçi Üniversitesi Engelliler Komisyonu
- Boğaziçi Üniversitesi Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu
- Bologna Eşgüdüm Komisyonu
- Burs Komisyonu
- B.Ü. KOSGEB Değerlendirme ve Karar Kurulu
- Boğaziçi Yayınevi Yayın Kurulu
- Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu
- Disiplin Soruşturmaları Komisyonu
- Döner Sermaye Yürütme Kurulu
- Fikri Mülkiyet Kurulu
- İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu
- Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu
- Kilyos Kampüsü Koordinatörlüğü Yürütme Kurulu
- Kiralama Komisyonu
- Konut Tahsis Komisyonu
- Kütüphane Komisyonu
- Mazeret Komisyonu
- Mediko Sosyal Yürütme Kurulu
- Mezuniyet Yıllığı Denetleme Komisyonu
- Okullarla İlişkiler Komisyonu
- Okulöncesi Eğitimi Birimi Komisyonu
- Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu
- Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu
- Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu
- Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu
- Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu
- Servis Denetleme Komisyonu
- Sosyal Tesis İşletmesi Yürütme Kurulu
- Sözleşmeli Öğretim Elemanı Eşdeğerlik Komisyonu
- Sözleşmeli Öğretim Elemanı Performans Değerlendirme Komisyonu
- Sürdürülebilir Yeşil Kampüs ve Doğal Hayatı Koruma Komisyonu
- Üniversite Arşivi Ayıklama ve İmha Komisyonu
- Üniversite Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu
- Yabancı Öğrenci Yerleştirme Komisyonu
- Yayın Komisyonu
- Yemekhane Alt Denetim Komisyonu
- YÖKSİS Komisyonu
- Yurtlar Komisyonu

D.7. ÖĞRENCİ TEMSİLCİLİĞİ KURULU

Görev ve Sorumlulukları

Lisans ve lisansüstü programlarına kayıtlı öğrencilerin eğitim, sağlık, spor ve kültürel ihtiyaçlarının karşılanmasında öğrencilerin görüşlerini belirler, yönetim organlarına bildirir ve yönetim organları ile öğrenciler arasındaki iletişimi oluşturur.

D.8. ÜNİVERSİTE İDARİ TEŞKİLATI

Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatının Kuruluş ve Görevlerine İlişkin Esasları düzenleyen 124 sayılı KHK çerçevesinde Üniversitemiz yapılanmasında bulunan idari birimler ve görevleri aşağıda sıralanmıştır.

D.8.1. GENEL SEKRETERLİK

Genel Sekreter, üniversite idari teşkilatının başıdır ve bu teşkilatın çalışmasından Rektöre karşı sorumludur.

Görevleri

- Üniversite idari teşkilatında bulunan birimlerin verimli, düzenli ve uyumlu şekilde çalışmasını sağlamak,
- Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunda oya katılmaksızın raportörlük görevi yapmak; bu kurullarda alınan kararların yazılması, korunması ve saklanması sağlamak,
- Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunun kararlarını üniversiteye bağlı birimlere iletmek,
- Üniversite idari teşkilatında görevlendirilecek personel hakkında Rektöre öneride bulunmak,
- Basın ve halkla ilişkiler hizmetinin yürütülmesini sağlamak,
- Rektörlüğün yazışmalarını yürütmek,
- Rektörlüğün protokol, ziyaret ve tören işlerini düzenlemek,
- Rektör tarafından verilecek benzeri görevleri yapmak.

D.8.2. BİLGİ İŞLEM VE YAYIM DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Üniversitedeki bilgi işlem sistemini işletmek; eğitim, öğretim ve araştırmalara destek olmak,
- Üniversite ve bağlı kuruluşlar ders niteliğindeki kitap ve teksileri özellikle, diğer yayınlarını da olanakları ölçüsünde kendi matbaalarında bastırmak (Üniversiteler Yayın Yönetmeliği),
- Üniversite ya da bağlı kuruluşlar, yayınlarını kuracakları satış yerlerinde öğrencilere satmak (Üniversiteler Yayın Yönetmeliği),
- Üniversitenin ihtiyaç duyacağı diğer bilgi işlem hizmetlerini yerine getirmek.

D.8.3. İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Akademik ve idari birimlerin ihtiyacı olan araç, gereç, mal ve malzemelerin satın alınması suretiyle temin etmek,
- Temizlik, aydınlatma, ısıtma, bakım, onarım ve benzeri hizmetleri yapmak,
- Üniversitenin ulaşım araçlarının bakım ve kontrolünü yapmak,
- Kurumun ihale işlemlerini yürütmek, sonuçlandırmak ve tahakkuk ettirmek; yurtiçi ve yurtdışı transferleri gerçekleştirmek; görevlendirmelere ait harcırah işlemlerini gerçekleştirmek,
- Sivil Savunma, güvenlik ve çevre kontrolü işlerini yürütmek,
- Verilecek benzeri görevleri yapmak.

D.8.4. KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Kütüphanenin düzenli çalışmasını sağlayarak, ihtiyaç duyan kişi ve birimlere kütüphanecilik hizmeti sunmak,
- Kitap ve dergileri yurtiçinden ve yurtdışından sağlamak, bunların microfilm, film, video, banta geçirilmesi, ciltlenmesi ve katalog haline dönüştürülmesi hizmetlerini yapmak ve yaptırmak,
- Gerekli her türlü film, fotokopi, kitap, dergi ve makaleleri sağlamak.

D.8.5. ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Öğrencilerin yeni kayıt, kabul ve ders durumları ile ilgili gerekli işlemleri yapmak,
- Mezuniyet, kimlik, burs, mezunların izlenmesi işlemlerini yürütmek,
- Verilecek benzeri görevleri yapmak.

D.8.6. PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Üniversitenin insan gücü planlaması ve personel politikasıyla ilgili çalışmalar yapmak ve personel sisteminin geliştirilmesiyle ilgili önerilerde bulunmak,
- Üniversite personelinin atama, özlük ve emeklilik işleriyle ilgili işlemleri yapmak,
- İdari personelin hizmet öncesi ve hizmetiçi eğitimi programlarını düzenlemek ve uygulamak,
- Verilecek benzeri görevleri yapmak.

D.8.7. SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Öğrencileri ve personelin sağlık işleri ve tedavileri ile ilgili hizmetleri yürütmek,
- Öğrencilerin ve personelin barınma, yemek ve benzeri ihtiyaçlarını karşılamak,
- Öğrencilerin ve personelin spor, kültürel ve sosyal ihtiyaçlarını karşılayacak faaliyetler düzenlemek.

D.8.8. STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Ulusal kalkınma strateji ve politikaları, yıllık program ve hükümet programı çerçevesinde idarenin orta ve uzun vadeli strateji ve politikalarını belirlemek, amaçlarını oluşturmak üzere gerekli çalışmaları yapmak,
- İdarenin görev alanına giren konularda performans ve kalite ölçütleri geliştirmek ve bu kapsamda verilecek diğer görevleri yerine getirmek,
- İdarenin yönetimi ile hizmetlerin geliştirilmesi ve performansla ilgili bilgi ve verileri toplamak, analiz etmek ve yorumlamak,
- İdarenin görev alanına giren konularda, hizmetleri etkileyecek dış faktörleri incelemek, kurum içi kapasite araştırması yapmak, hizmetlerin etkililiğini ve tatmin düzeyini analiz etmek ve genel araştırmalar yapmak,
- Yönetim bilgi sistemlerine ilişkin hizmetleri yerine getirmek,
- İdarede kurulmuşsa Strateji Geliştirme Kurulunun sekretarya hizmetlerini yürütmek,
- İdarenin stratejik plan ve performans programının hazırlanmasını koordine etmek ve sonuçlarının konsolide edilmesi çalışmalarını yürütmek,
- İzleyen iki yılın bütçe tahminlerini de içeren idare bütçesini, stratejik plan ve yıllık performans programına uygun olarak hazırlamak ve idare faaliyetlerinin bunlara uygunluğunu izlemek ve değerlendirmek,
- Mevzuatı uyarınca belirlenecek bütçe ilke ve esasları çerçevesinde, ayrıntılı harcama programı hazırlamak ve hizmet gereksinimleri dikkate alınarak ödeneğin ilgili birimlere gönderilmesini sağlamak,
- Bütçe kayıtlarını tutmak, bütçe uygulama sonuçlarına ilişkin verileri toplamak, değerlendirmek ve bütçe kesin hesabı ile malî istatistikleri hazırlamak,
- İlgili mevzuatı çerçevesinde idare gelirlerini tahakkuk ettirmek, gelir ve alacaklarının takip ve tahsil işlemlerini yürütmek,
- Muhasebe hizmetlerini yürütmek,
- Harcama birimleri tarafından hazırlanan birim faaliyet raporlarını da esas alarak idarenin faaliyet raporunu hazırlamak,
- İdarenin mülkiyetinde veya kullanımında bulunan taşınır ve taşınmazlara ilişkin icmal cetvellerini düzenlemek,
- İdarenin yatırım programının hazırlanmasını koordine etmek, uygulama sonuçlarını izlemek ve yıllık yatırım değerlendirme raporunu hazırlamak,
- İdarenin, diğer idareler nezdinde takibi gereken malî iş ve işlemlerini yürütmek ve sonuçlandırmak,
- Malî kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağlamak ve danışmanlık yapmak,
- Ön malî kontrol faaliyetini yürütmek,
- İç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak; üst yönetimin iç denetime yönelik işlevinin etkililiğini ve verimliliğini artırmak için gerekli hazırlıkları yapmak,
- Üst yönetici tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

D.8.9. YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Üniversite bina ve tesislerine ait inşaat ve onarım projelerini yapmak, ilgili ihale dosyalarını hazırlamak, yapı ve onarımlarla ilgili ihaleleri yürütmek, inşaatları kontrol etmek ve teslim almak, bakım ve onarım işlerini yapmak,
- Kalorifer, kazan dairesi, soğuk oda, jeneratör, havalandırma sistemleri ile telefon santrali, çevre düzenleme ve araç işletme, asansör bakım ve onarımı ile benzer işleri yürütmek.

D.8.10. İÇ DENETİM BİRİMİ

Görevleri

- Nesnel risk analizlerine dayanarak kamu idarelerinin yönetim ve kontrol yapılarını değerlendirmek,
- Kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılması bakımından incelemeler yapmak ve önerilerde bulunmak,
- Harcama sonrasında yasal uygunluk denetimi yapmak,
- İdarenin harcamalarının, mali işlemlere ilişkin karar ve tasarruflarının, amaç ve politikalara, kalkınma planına, programlara, stratejik planlara ve performans programlarına uygunluğunu denetlemek ve değerlendirmek,
- Mali yönetim ve kontrol süreçlerinin sistem denetimini yapmak ve bu konularda önerilerde bulunmak,
- Denetim sonuçları çerçevesinde iyileştirmelere yönelik önerilerde bulunmak,
- Denetim sırasında veya denetim sonuçlarına göre soruşturma açılmasını gerektirecek bir duruma rastlandığında, üst yöneticiye bildirmek,
- Kamu idaresince üretilen bilgilerin doğruluğunu denetlemek,
- Üst yönetici tarafından gerekli görülen hallerde performans göstergelerini belirlemede yardımcı olmak, belirlenen performans göstergelerinin uygulanabilirliğini değerlendirmek,
- Suç teşkil eden durumlara ilişkin tespitlerini üst yöneticiye bildirmek.

D.8.11. HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

Görevleri

- Üniversitenin öğrencileri, diğer kişi ve kurumlarla olan anlaşmazlık ve uyuşmazlıklarında adli ve idari mercilerde üniversitenin haklarını savunmak,
- Üniversitenin tasarruflarının yürürlükteki kanunlara uygun olarak icrasında, idareye yardımcı olmak,
- Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek.

D.8.12. FAKÜLTE İDARİ TEŞKİLATI

Görevleri

- Fakülte idari teşkilatı, fakülte sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak öğrenci işleri, personel, kütüphane, mali işler, yayın ve destek hizmetleri biriminden oluşur.
- Bir fakültede 1'inci fıkrada sayılan birimlerin kurulmasına ilgili üniversitenin önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca karar verilir.
- Fakülte sekreteri ile sekreterlik bürosu ve varsa bağlı birimler, fakültenin idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludurlar.

D.8.13. YÜKSEKOKUL İDARİ TEŞKİLATI

Görevleri

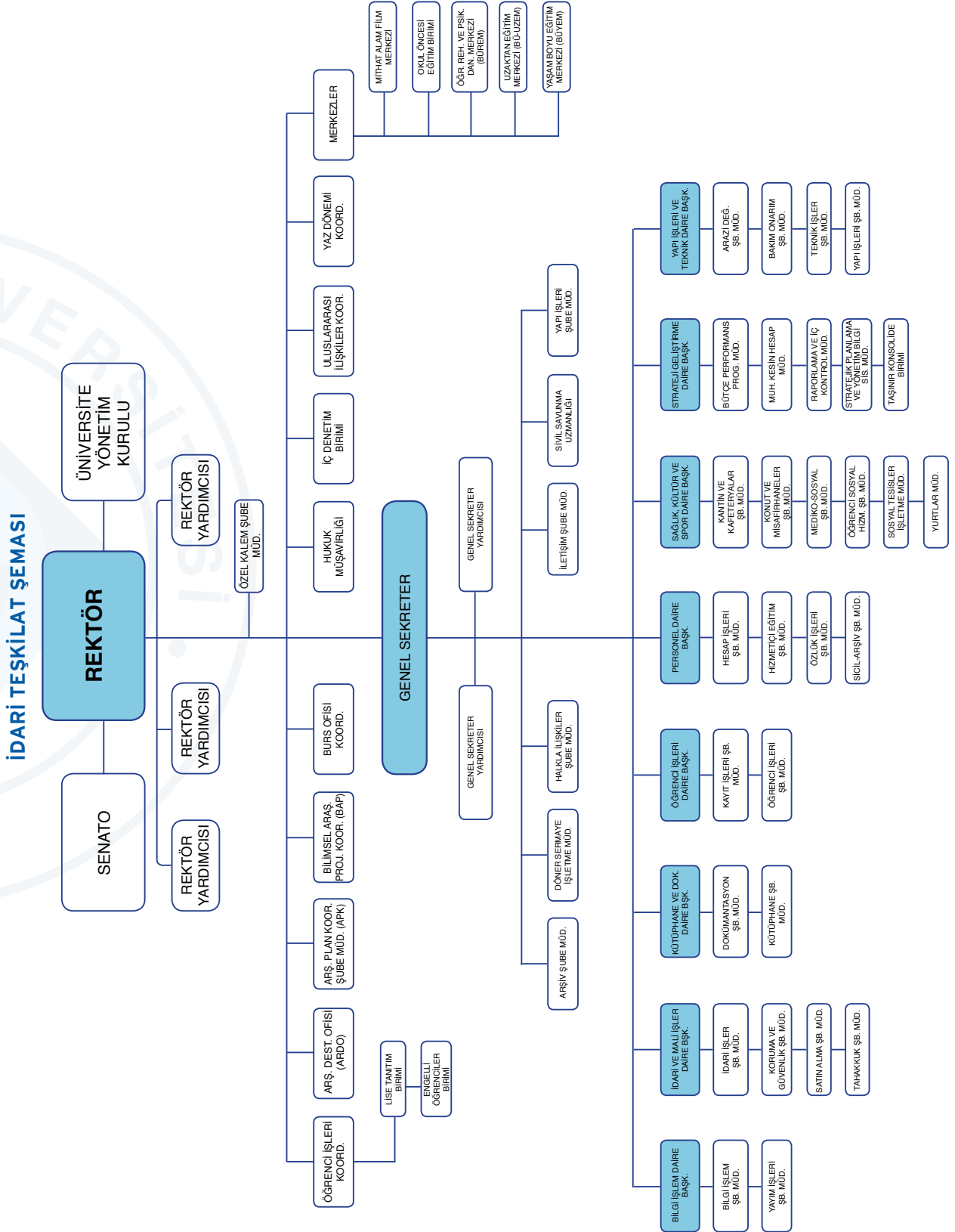
- Yüksekokul İdari teşkilatı, yüksekokul sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak öğrenci işleri, personel, kütüphane, mali işler ve destek hizmetler biriminden oluşur.
- Bir yüksekokulda, 1'inci fıkrada sayılan birimlerin kurulmasına ilgili üniversitenin önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca karar verilir.
- Yüksekokul sekreteri ile sekreterlik bürosu ve varsa bağlı birimler, yüksekokulun idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludurlar.

D.8.14. ENSTİTÜ İDARİ TEŞKİLATI

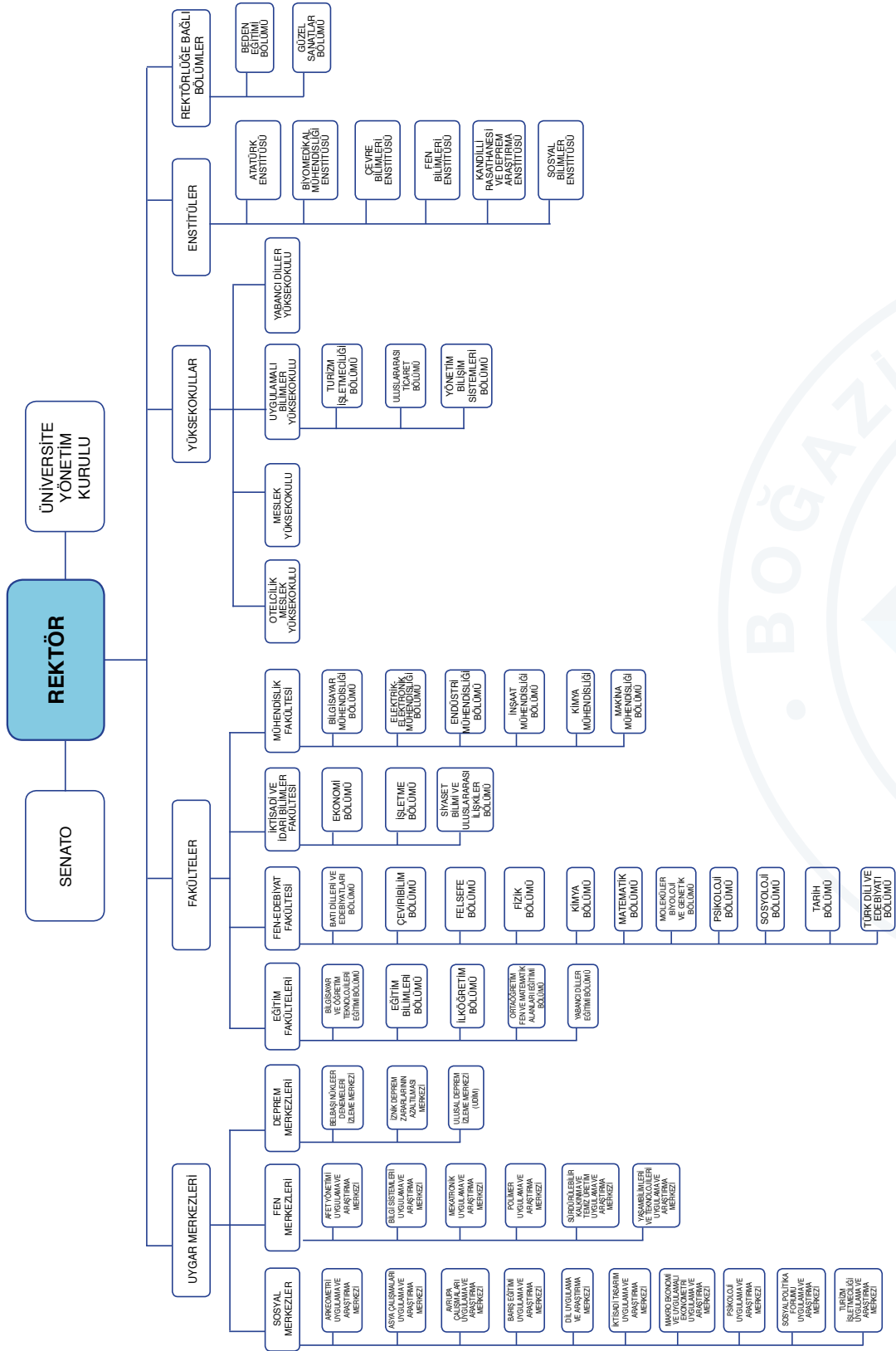
Görevleri

- Enstitü idari teşkilatı, enstitü sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak öğrenci işleri ve destek hizmetleri biriminden oluşur.
- Bir enstitüde, 1'inci fıkrada sayılan birimlerin kurulmasına ilgili üniversitenin önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca karar verilir.
- Enstitü sekreteri ile sekreterlik bürosu ve varsa bağlı birimler, enstitünün idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludur.

D.9. ÖRGÜT YAPISI (TEŞKİLAT ŞEMASI)



AKADEMİK TEŞKİLAT ŞEMASI



D.10. İDARİ YÖNETİM

Üniversite yönetiminin başı rektördür. 5018 sayılı Kanuna göre üst yönetici sıfatıyla tüm yönetimin başını ifade etmektedir. 2547 sayılı Kanun ve ilgili diğer mevzuat çerçevesinde yönetim yapısının çatısı kurulmuş olup Üniversitemiz, Rektör, 3 Rektör Yardımcısı ile 6 Rektör Danışmanı, Öğrenci İşleri Dekanı ve Genel Sekreter tarafından yönetilmektedir. Boğaziçi Üniversitesi Senatosu ve Yönetim Kurulu Üyeleri ile İdari Görevliler listesi aşağıdadır. Ayrıca birimlere ait idari görev ve komisyon üyelikleri (Ek 4)'de ayrıntılı olarak verilmiştir.

Rektör

Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU

Rektör Yardımcıları	Rektör Danışmanları
Prof. Dr. Lale AKARUN	Prof. Dr. Fikret ADAMAN
Prof. Dr. Ayşe MUMCU	Prof. Dr. Mustafa ERDİK
Prof. Dr. Ali İzzet TEKCAN	Prof. Dr. Fatoş ERKMAN
	Doç. Dr. Gün KUT
	Prof. Dr. Mehmed ÖZKAN
	Prof. Dr. Tuna TUĞCU
Öğrenci İşleri Dekanı	Doç. Dr. Biray KOLLUOĞLU

Dekanlar

Eğitim Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Güzver YILDIRAN (01.01.2014-23.03.2014) Prof. Dr. Emine ERKTİN (24.03.2014-31.12.2014)
Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Gülen AKTAŞ GREENWOOD (01.01.2014-06.03.2014) Prof. Dr. Taylan AKDOĞAN (07.03.2014-31.12.2014)
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Ayşe Gül TOKER
Mühendislik Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. H. Levent AKIN

Enstitü Müdürleri

Atatürk Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Şevket PAMUK
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Ali Yekta ÜLGEN
Çevre Bilimleri Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Orhan YENİGÜN
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. İlhan OR
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Mustafa ERDİK
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ

Yüksekokul Müdürleri

Meslek Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Naz Zeynep ATAY

Senato Üyeleri

Rektör	Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Lale AKARUN
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Ayşe MUMCU
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Ali İzzet TEKCAN
Eğitim Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Güzver YILDIRAN (01.01.2014-23.03.2014) Prof. Dr. Emine ERKTİN (24.03.2014-31.12.2014)
Eğitim Fakültesi Temsilcisi	Prof. Dr. Yavuz AKPINAR
Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Gülen AKTAŞ GREENWOOD (01.01.2014-06.03.2014) Prof. Dr. Taylan AKDOĞAN (07.03.2014-31.12.2014)
Fen Edebiyat Fakültesi Temsilcisi	Doç. Dr. Nuri Zafer YENAL
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Ayşe Gül TOKER
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Temsilcisi	Prof. Dr. Mine EDER
Mühendislik Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. H. Levent AKIN

Mühendislik Fakültesi Temsilcisi	Prof. Dr. A. Erhan AKSOYLU
Atatürk Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Şevket PAMUK
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Ali Yekta ÜLGİN
Çevre Bilimleri Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Orhan YENİGÜN
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. İlhan OR
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Mustafa ERDİK
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ
Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Naz Zeynep ATAY
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Genel Sekreter V.	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Raportör	Nazan LEŞKERİ

Üniversite Yönetim Kurulu

Rektör	Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Lale AKARUN
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Ayşe MUMCU
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Ali İzzet TEKCAN
Eğitim Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Güzver YILDIRAN (01.01.2014-23.03.2014) Prof. Dr. Emine ERKTİN (24.03.2014-31.12.2014)
Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Gülen AKTAŞ GREENWOOD (01.01.2014-06.03.2014) Prof. Dr. Taylan AKDOĞAN (07.03.2014-31.12.2014)
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Ayşe Gül TOKER
Mühendislik Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. H. Levent AKIN
Üye	Prof. Dr. İlhan OR
Üye	Prof. Dr. Hayat KABASAKAL
Üye	Prof. Dr. Ethem ELDEM
Öğrenci İşleri Dekanı	Doç. Dr. Biray KOLLUOĞLU
Genel Sekreter V.	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Raportör	Nazan LEŞKERİ

Bölüm/Program Başkanlıkları

Eğitim Fakültesi

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Yavuz AKPINAR
Eğitim Bilimleri Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Aydan GÜLERCE (01.01.2014-14.06.2014) Prof. Dr. Fatoş ERKMAN (15.06.2014-31.06.2014)
İlköğretim Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Emine ERKTİN (01.01.2014-14.12.2014) Doç. Dr. Serkan ÖZEL (15.12.2014-31.12.2014)
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Ayşenur YONTAR-TOĞROL
Yabancı Diller Eğitimi Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Belma HAZNEDAR

Fen- Edebiyat Fakültesi

Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Aslı TEKİNAY
Çeviribilim Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Özlem BERK ALBACHTEN (01.01.2014-24.12.2014) Yrd. Doç. Dr. Oğuz BAYKARA (25.12.2014-31.12.2014)
Dilbilim Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Eser TAYLAN (23.10.2014-31.12.2014)
Felsefe Bölüm Başkanı	Yrd. Doç. Dr. Karanfil SOYHUN (01.01.2014-21.09.2014) Yrd. Doç. Dr. Yıldız SİLİER (22.09.2014-31.12.2014)
Fizik Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Yani SKARLATOS (01.01.2014-24.06.2014) Prof. Dr. Naci İNCİ (25.06.2014-31.12.2014)
Kimya Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Viktorya AVİYENTE
Matematik Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Nihat Sadık DEĞER
Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Hande ÇAĞLAYAN
Psikoloji Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Bilge ATACA
Sosyoloji Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Nuri Zafer YENAL

Tarih Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Nevra NECİPOĞLU (01.01.2014-02.10.2014) Doç. Dr. Çiğdem KAFESÇİOĞLU (03.10.2014-31.12.2014)
Türk Dili ve Edebiyatı Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Zehra TOSKA (01.01.2014-17.11.2014) Doç. Dr. Nur Gürani ARSLAN (18.11.2014-31.12.2014)
Türkçe Dersleri Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Tülay GENÇTÜRK DEMİRCİOĞLU

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

İktisat Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Refik ERZAN
İşletme Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Stefan KOCH
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Yeşim ARAT

Mühendislik Fakültesi

Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Can ÖZTURAN (01.01.2014-26.05.2014) Prof. Dr. Tunga GÜNGÖR (27.05.2014-31.12.2014)
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Yasemin KAHYA
Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Ümit BİLGE (01.01.2014-23.12.2014) Prof. Dr. Refik GÜLLÜ (24.12.2014-31.12.2014)
İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Gülay ALTAY
Kimya Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Mehmet ÇAMURDAN
Makine Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Günay ANLAŞ

Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

Turizm İşletmeciliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Bengi ERTUNA
Uluslararası Ticaret Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Aslı Deniz HELVACIOĞLU
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Vesile Aslıhan NASIR

Rektörlüğe Bağlı Birimler

Güzel Sanatlar Bölümü Başkanı	Doç. Dr. Mutlu ERBAY
Beden Eğitimi Bölümü Başkanı	Yrd. Doç. Dr. Hamdi ERKUNT

Merkez Müdürleri

Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Fikret ADAMAN
Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Neylan DİRİLGİN
Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Meltem TOKSÖZ
Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Hakan YILMAZ
Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Fatoş ERKMAN
Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Nurcan MERAL ÖZEL
Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Zuhâl TANRIKULU (01.01.2014-15.11.2014) Prof. Dr. Meltem ÖZTURAN (16.11.2014-31.12.2014)
Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Yrd. Doç. Dr. Meltem Kelepir WOOD
Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Fatma GÖK
Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Ali COŞKUN
GETEM Müdürü	Yrd. Doç. Dr. Hande SART
İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Levent KURNAZ
İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ
İleri Teknolojiler Araştırma Geliştirme Merkez Laboratuvarları Müdürü	Prof. Dr. Ahmet Erhan AKSOYLU
İnsani Gelişme Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Mine EDER
İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Emine Nur GÜNAY
İzmit Deprem Zararlarının Azaltılması Merkezden Sorumlu Müd. Yar.	Prof. Dr. Haluk ÖZENER
Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Vedat AKGİRAY
Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Refik ERZAN
Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Okyay KAYNAK

Mithat Alam Film Merkezi Müdürü	Yamaç OKUR
Nazım Hikmet Kültü ve Sanat Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Murat GÜLSOY
Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Türkan HALILOĞLU
Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Serra MÜDERRİSOĞLU
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Deniz ALBAYRAK KAYMAK
Sabah Tansal Yüksek Akım Laboratuvarı Müdürü	Prof. Dr. Yani SKARLATOS
Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Ayşe BUĞRA
Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Nilgün CILIZ
Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Mehmet Ufuk ÇAĞLAYAN
Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Maria Dolores ALVAREZ
Ulusal Deprem İzleme Merkezi Müdürü	Dr. Doğan KALAFAT
Yaşam Boyu Eğitim Merkezi Müdürü	Dr. Tamer ATABARUT
Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Rana SANYAL

Öğrenci Temsilciliği

Ocak-Kasım 2014 Üniversite Lisans Öğrenci Temsilciliği Üst Kurulu

Görevi	Adı-Soyadı	Fakülte/Lisans Programı
Başkan	Halil İbrahim Çağatay Özdemir	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Başkan Yardımcısı	M. Enes Koç	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / İşletme
Genel Sekreter	Atakan Şeniz	Eğitim Fakültesi / Fen Bilgisi Öğretmenliği
Üye	Gökhan Mantarcı	Yabancı Diller Yüksekokulu / Beginner
Üye	Kadir Narlu	Eğitim Fakültesi / Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık
Üye	Semih Gümüşbaş	Fen-Edebiyat Fakültesi / Matematik
Üye	Mert Can	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu / Turizm İşletmeciliği
Üye	Ladin Bayurgil	Fen-Edebiyat Fakültesi / Sosyoloji
Üye	Cihat İktal Erdoğan	Mühendislik Fakültesi / İnşaat Mühendisliği
Üye	Burak Sönmez	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu / Yönetim Bilişim Sistemleri
Üye	Serkan Çeçen	Yabancı Diller Yüksekokulu / Intermediate
Üye	Cemil Dibeç	Mühendislik Fakültesi / Endüstri Mühendisliği

Kasım 2014'den itibaren Üniversite Lisans Öğrenci Temsilciliği Üst Kurulu

Görevi	Adı-Soyadı	Fakülte/Lisans Programı
Başkan	Mert Nacakgediği	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Başkan Yardımcısı	Elif Ege Garip	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu / Yönetim Bilişim Sistemleri
Üye	Burak Bulkan	Fen-Edebiyat Fakültesi / Tarih
Üye	Batuğhan Yüzük	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Üye	Taner Yıldırım	Mühendislik Fakültesi / İnşaat Mühendisliği
Üye	Emrah Öziç	Eğitim Fakültesi / Fen Bilgisi Öğretmenliği
Üye	Burak Yüceer	Eğitim Fakültesi / İlköğretim Matematik Öğretmenliği
Üye	Nazım Bircan Özdağ	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu / Turizm İşletmeciliği Bölümü
Üye	Adnan Budak Cengiz	Mühendislik Fakültesi / Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Üye	Mert Bilir	Yabancı Diller Yüksekokulu / Program 4
Üye	Yaman Can	Yabancı Diller Yüksekokulu / Program 3
Üye	Erhan Sevim	Fen-Edebiyat Fakültesi / Kimya

Ocak-Kasım 2014 Üniversite Yüksek Lisans Öğrenci Temsilciliği Üst Kurulu

Görevi	Adı-Soyadı	Enstitü
Başkan	Ece Çiftçi	Fen Bilimleri Enstitüsü
Başkan Yardımcısı	Gaye Defne Ceyhan	Sosyal Bilimler Enstitüsü
Üye	Esra Kalkan	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

Kasım 2014'den itibaren Üniversite Yüksek Lisans Öğrenci Temsilciliği Üst Kurulu

Görevi	Adı-Soyadı	Enstitü
Başkan	Oylum Şeker	Fen Bilimleri Enstitüsü
Başkan Yardımcısı	İsrafil Boyacı	Sosyal Bilimler Enstitüsü
Üye	Deniz Ertuncay	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

İDARİ BİRİM AMİRLERİ

Genel Sekreter V.	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Genel Sekreter Yardımcısı	Nazan LEŞKERİ
Genel Sekreter Yardımcısı	Ayşe Vicdan YALÇIN (16.04.2014-31.12.2014)

Daire Başkanları

Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanı	Nevzat KIRATLI (01.01.2014-21.08.2014) Zekiye KAHRİMAN (10.11.2014-31.12.2014)
İdari ve Mali İşler Daire Başkanı	Bülent ÇEBİ
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı	Hatice ÜN
Öğrenci İşleri Daire Başkanı	Zeliha BALKAN
Personel Daire Başkanı	Özgül Tatar YILDIZ
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanı	Oktay ÖZİŞİK
Strateji Geliştirme Daire Başkanı	Neşe ÖZGÜN
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanı	Şahin ÖZTÜRK
İç Denetim Birim Başkanı	Ali Ulvi ATAY
Hukuk Müşaviri	Figen KAYA

Fakülte, Yüksekokul ve Enstitü Sekreterleri

Atatürk Enstitüsü Sekreteri	Necla TURUNÇ (01.01.2014-14.05.2014)
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Sekreteri	Ayşegül ÜNAL
Çevre Bilimleri Enstitüsü Sekreteri	Emel ÖZKAL
Eğitim Fakültesi Fakülte Sekreteri	Dilek ÖZÜDOĞRU
Fen Bilimleri Enstitüsü Sekreteri	Nuran MARANGOZ
Fen Edebiyat Fakültesi Fakülte Sekreteri	Gülşay OFLUOĞLU
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Sekreteri	Hatıra ŞENKON
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Sekreteri	Aylin KOÇ
Mühendislik Fakültesi Fakülte Sekreteri	Nazan LEŞKERİ
Sosyal Bilimler Enstitüsü Sekreteri	Berna ÖZER (01.01.2014-15.06.2014) Konca GÜNEL (16.06.2014-31.12.2014)
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yüksekokul Sekreteri	Sevin KOÇ KÖKSAL
Yabancı Diller Yüksekokulu Yüksekokul Sekreteri	Muzaffer UZUNOĞLU

Şube Müdürleri

Afet ve Acil Durum Yönetimi Şube Müdürü	Haluk AYAŞ
Araştırma Planlama Koordinasyon Şube Müdürü	Gülşen MUTLU
Arazi Değerlendirme Şube Müdürü	Suat YALÇIN
Arşiv Şube Müdürü	Şehnaz KESİMOĞLU
Bakım Onarım Şube Müdürü Vekili	Çağlar FETTAHOĞLU
Bilgi İşlem Merkezi Müdürü V.	Dr. Rabun KOŞAR (01.01.2014-19.01.2014) Derya ERHAN (20.01.2014-14.04.2014) Doç. Dr. Tuna TUĞCU (05.04.2014-31.12.2014)
Bilimsel Araştırma Projeleri Satınalma Şube Müdürü	Ayşe Vicdan YALÇIN
Bütçe ve Performans Programı Şube Müdürü V.	Zekiye KAHRİMAN
Döner Sermaye İşletme Müdürü	Fatma BALCI
Döner Sermaye Satınalma Şube Müdürü	Yusuf KÖŞKER
Hesap İşleri Şube Müdürü	Meltem AYAŞ

Hizmetiçi Eğitim Şube Müdür Vekili	Gülşen PEKCAN
İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol Şube Müdürü Vekili	Serdar FENER
İdari İşler Şube Müdürü	Ejder KARAHAN
İletişim Şube Müdürü	Merih PEKCAN
Kantin ve Kafeteryalar Müdürü Vekili	Meral ZEREN
Kayıt İşleri Şube Müdürü	Melek ERKOÇ
Konut Kullanım Şube Müdürü Vekili	Müjgan KARAHAN
Koruma ve Güvenlik Şube Müdürü	Ejder KARAHAN
Mediko Sosyal Şube Müdürü Vekili	Deniz UÇKAN
Muhasebe Kesin Hesap ve Raporlama Şube Müdürü Vekili	Serpil Aynur AYDIN
Öğrenci İşleri Şube Müdürü	Nurşen KAR
Okulöncesi Eğitim Birimi Sorumlusu	Zekiye SERVİ
Okuyucu Hizmetleri Şube Müdürü Vekili	Seyfi BERK
Otomasyon ve Raporlama Şube Müdürü	Nermin GÜLER
Öğrenci İşleri Şube Müdürü	Nurşen KAR
Özel Kalem Şube Müdürü	Gülşen MUTLU
Özlük İşleri Şube Müdürü	Şenay SEZER
Satınalma Şube Müdürü	İsmail İRFANOĞLU
Sicil Arşiv Şube Müdürü Vekili	Huriye ACAR
Sosyal Tesisler Şube Müdürü Vekili	Hilal FİDANCI
Strateji Planlama ve Yönetim Bilgi Sistemi Şube Müdürü	Sabire ÖZOĞUL
Tahakkuk Şube Müdürü	Ramazan EMNİYET
Yapı İşleri Şube Müdürü	Hasan Hayri SERT
Yazı İşleri Şube Müdürü	Ayla KARADENİZ
Yayım İşleri Şube Müdürü Vekili	Birol AYDIN
Yurtlar Şube Müdürü Vekili	Kadir TUNCER

Koordinatörler

Akademik İşler Koordinatörü	Prof. Dr. Taner BİLGİÇ
BAP Komisyonu Başkanı	Prof. Dr. Ayşın ERTÜZÜN
Bilimsel Araştırma Projeleri İdari Koordinatörü	Betül ÇUBUK
Bilimsel Araştırma Projeleri Mali Koordinatörü	Ayşe Vicdan YALÇIN
Burs Ofisi Koordinatörü	Nişvan KABAKÇI
Engelliler Birimi Danışmanı	Yrd. Doç. Dr. Z. Hande SART
Görme Engelliler Eğitim ve Teknoloji Laboratuvarı (GETEM) Direktörü	Engin YILMAZ
ERASMUS Kurumsal Koordinatörü	Doç. Dr. Hilmi LUŞ
Kurumsal İletişim Direktörü	Metin GÖKSEL
Kandilli Kampüsü İdari ve Teknik Koordinatörü	Dr. Tahir Erdem ÖZTÜRK
Kariyer Merkezi Koordinatörü	Dr. Nevra ENSARİ (01.01.2014-14.12.2014) H. Leyla SÜRMEİ (15.12.2014-31.12.2014)
Kilyos Sarıtepe Kampüs Koordinatörü	Doç. Dr. Emre OTAY
Mezunlarla İlişkiler Ofisi Koordinatörü	Dr. Nevra ENSARİ (01.01.2014-14.12.2014) H. Leyla SÜRMEİ (15.12.2014-31.12.2014)
Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörü	Selver KILIÇASLAN
Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Kurum Koordinasyon Ofisi İdari Koordinatörü	Gülşen MUTLU
Patent Ofisi Koordinatörü	Murat AKMAN
Stratejik Planlama Koordinatörü	Dr. Güldal BÜYÜKDAMGACI
Spor Koordinatörü	Recep Selim AKICI
Tanıtım Koordinatörü	Dr. Sevgi KESİM GÜVEN
Taşınır Mallar Birim Amiri	Sabire ÖZOĞUL
Teknoloji Transfer Ofisi Yöneticisi	Bülent ÜNER
Uluslararası İlişkiler Koordinatörü	Prof. Dr. Taner BİLGİÇ
Yaşam Boyu Eğitim Merkezi Koordinatörü	Arzugül KULOĞLU
Yayım İşleri Koordinatörü	Prof. Dr. Yani İSKARLATOS
Yaz Öğretimi Koordinatörü	Prof. Dr. Özlem ÖZ

D.11. MALİ YÖNETİM ORGANLARI

D.11.1. HARCAMA YETKİLİSİ

5018 sayılı Kanununun 31 inci maddesi uyarınca harcama yetkilisi; bütçeyle ödenek tahsis edilen harcama birimlerinin en üst yöneticisidir.

Yetki, Görev ve Sorumlulukları

- Ödeneklerin yerinde ve zamanında kullanılmasından,
- Harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun, tüzük ve yönetmelikler ile diğer mevzuata uygun olmasından,
- Ödeneklerin etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasından,
- Giderin gerçek gereksinme karşılığı olmasından,
- Programlanmış hizmetlerin zamanında yerine getirilmesinden,
- Amaca uygun nitelikte en fazla mal veya hizmet sağlanmasından,
- Komisyon, kurul veya bir uzman tarafından düzenlenmiş keşif, hakediş, tutanak veya benzeri belgelere dayalı olarak yapılan ödemelerden Sayıştay'a karşı sorumlu ve görevli bulunmaktadır.

D.11.2. GERÇEKLEŞTİRME GÖREVLİSİ

5018 sayılı kanununun 33'üncü maddesi uyarınca gerçekleştirme görevlileri; harcama talimatı üzerine; işin yaptırılması, mal veya hizmetin alınması, teslim almaya ilişkin işlemlerin yapılması, belgelendirilmesi ve ödeme için gerekli belgelerin hazırlanması görevlerini yürütürler.

Görev ve Sorumlulukları

- 5018 sayılı kanun çerçevesinde yapmaları gereken iş ve işlemlerden,
- İç kontrol ve ön mali kontrole ilişkin usul ve esasların 14'üncü maddesi uyarınca harcama birimlerinde ödeme ve verimli kullanılmasından,
- 5018 sayılı kanun çerçevesinde, idari ve mali karar ve işlemlere ilişkin olarak iç kontrolün işleyişinden sorumludur.
- Ödeme emri belgesi ve ekli belgeler üzerinde ön mali kontrol ve ödeme emri belgesi düzenlemekle görevli ve sorumludur.

D.11.3. MUHASEBE YETKİLİSİ

5018 sayılı Kanun uyarınca özel bütçe kapsamında yer alan Üniversitelerde Muhasebe Yetkilisi üst yönetici tarafından atanır.

Yetki ve Sorumlulukları

- Gelir ve alacakların ilgili mevzuata göre tahsili, giderlerin hak sahiplerine ödenmesi ve para ile ifade edilebilen değerler ile emanetin alınması, saklanması ve ilgililere verilmesi veya gönderilmesi ve diğer tüm mali işlemlerin kayıtlarının yapılması işlemlerini yürütür.
- Muhasebe Yetkilisi bu hizmetlerin yapılmasından ve muhasebe kayıtlarının usulüne uygun, saydam ve erişilebilir şekilde tutulmasından sorumludur.
- Muhasebe Yetkilileri gerekli bilgi ve raporları düzenli olarak kamu idarelerine verir.
- Muhasebe yetkilileri ödeme aşamasında, ödeme emri belgesi ve eki belgeler üzerinde;
 - a. Yetkililerin imzasını,
 - b. Ödemeye ilişkin ilgili mevzuatında sayılan belgelerin tamam olmasını,
 - c. Maddi hata bulunup bulunmadığını,
 - d. Hak sahibinin kimliğine ilişkin bilgileri, kontrol etmekle yükümlüdür.
- Muhasebe yetkilileri, harcama birimlerinde hazırlanan Harcama Birimi Taşınır Yönetim Hesabı Cetvelinde gösterilen tutarların muhasebe kayıtlarıyla uygunluğunu kontrol ederek onayladıktan sonra, harcama yetkilisine göndermekle görevli ve sorumludurlar.

Muhasebe yetkililerinin görevleriyle ilgili sorumlulukları, taşınır işlemlerine ilişkin muhasebe kayıtlarının, dayanağı belgelere uygunluğu ile harcama birimlerinde hazırlanan Harcama Birimi Taşınır Yönetim Hesabı Cetvellerini inceleyip onaylayarak harcama yetkilisine vermekle sınırlıdır.

D.11.4. TAŞINIR KAYIT VE KONTROL YETKİLİSİ

Görev ve Sorumlulukları

- Harcama birimince edinilen taşınırlardan muayene ve kabulü yapılanları cins ve niteliklerine göre sayarak, tartarak, ölçerek teslim almaktan, doğrudan tüketilmeyen ve kullanıma verilmeyen taşınırları sorumluluğundaki ambarlarda muhafaza etmekten,
- Muayene ve kabul işlemi hemen yapılamayan taşınırları kontrol ederek teslim almaktan, bunların kesin kabulü yapılmadan kullanıma verilmesini önlemekten,
- Taşınırların giriş ve çıkışına ilişkin kayıtları tutmak, bunlara ilişkin belge ve cetvelleri düzenlemekten ve taşınır yönetim hesap cetvellerini konsolide görevlisine göndermekten,
- Tüketime veya kullanıma verilmesi uygun görülen taşınırları ilgililere teslim etmekten,
- Taşınırların yangına, ıslanmaya, bozulmaya, çalınmaya ve benzeri tehlikelere karşı korunması için gerekli tedbirleri almak ve alınmasını sağlamakten,
- Ambarda çalınma veya olağanüstü nedenlerden dolayı meydana gelen azalmaları harcama yetkilisine bildirmekten,
- Ambar sayımını ve stok kontrolünü yapmak, harcama yetkilisince belirlenen asgarî stok seviyesinin altına düşen taşınırları harcama yetkilisine bildirmekten,
- Kullanımda bulunan dayanıklı taşınırları buldukları yerde kontrol etmekten, sayımlarını yapmak ve yaptırmaktan,
- Harcama biriminin malzeme ihtiyaç planlamasının yapılmasına yardımcı olmaktan,
- Kayıtlarını tuttuğu taşınırların yönetim hesabını hazırlamak ve harcama yetkilisine sunmaktan görevli ve sorumludur.

D.12. MALİ YÖNETİM ve İÇ KONTROL

İç kontrol işlemleri 31.12.2005 tarih ve 26040 sayılı 3 nolu mükerrer Resmî Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren "İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar" çerçevesinde harcama birimleri ve Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yürütülmeye çalışılmaktadır.

2014 mali yılından da çağdaş mali yönetim anlayışı ile mali saydamlık, verimli ve hesap verilebilirlik ilkeleri ile harcama birimlerinin ön mali kontrol işlemleri titizlikle yerine getirilmiştir. İhale kanunları çerçevesinde mal, hizmet ve yapım işlemleri için ön mali kontrol yapılmıştır. Yapılan tüm işlemler üst yönetimden alınan onaylar ile mevzuatlara uygunluğu kontrol edilmiştir.

Bunun yanında 28514 sayılı 2014 mali yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununa ve ayrıntılı finansman programına göre bütçe ödeneklerinin dağıtım ve kullanımını harcama birimlerinin talep ve ihtiyaçları doğrultusunda Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yerine getirilmiştir. Ödenek aktarma ve tenkis işlemleri ile kadro dağılım cetvelleri ve yan ödeme cetvellerinin mevzuatlara uygun olarak hazırlanması ve vizesi de Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yerine getirilmiştir.

Ödeme için muhasebe birimine gelen ödeme emri ve eki belgeler ise anılan Kanununun 61 inci maddesi ve ilgili mevzuata göre ödeme öncesi kontrol edilerek muhasebe yetkilisince ödeme ve kayıt işlemleri gerçekleştirilmiştir.

Üniversitemiz bütçesinde harcama birimlerinin satın alma ve ihale işlemleri yürürlükte bulunan mevzuata göre merkezi olarak İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı Satınalma Şube Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir. Satın alımlarda alınan malzemelerin kontrolü birimlerin satın alma komisyonları tarafından taşınır kaydı ise taşınır kayıt ve kontrol yetkilileri tarafından birimlerine yapılmaktadır.

Boğaziçi Üniversitesinin Üst Yöneticisi Rektör Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU'dur.

HARCAMA YETKİLİLERİ

Birim Adı	Harcama Yetkilisi
Rektörlük Özel Kalem	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Genel Sekreterlik	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Şartlı Bağış	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Eğitim Fakültesi	Prof. Dr. Güzver YILDIRAN (01.01.2014-23.03.2014) Prof. Dr. Emine ERKTİN (24.03.2014-31.12.2014)
Fen-Edebiyat Fakültesi	Prof. Dr. Gülen AKTAŞ GREENWOOD (01.01.2014-06.03.2014) Prof. Dr. Taylan AKDOĞAN (07.03.2014-31.12.2014)
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Prof. Dr. Ayşe Gül TOKER
Mühendislik Fakültesi	Prof. Dr. H. Levent AKIN
Yabancı Diller Yüksekokulu	Prof. Dr. Naz Zeynep ATAY
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Meslek Yüksekokulu	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Atatürk Enstitüsü	Prof. Dr. Şevket PAMUK
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Prof. Dr. Ali Yekta ÜLGEN
Çevre Bilimler Enstitüsü	Prof. Dr. Orhan YENİGÜN

Birim Adı	Harcama Yetkilisi
Fen Bilimler Enstitüsü	Prof. Dr. İlhan OR
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Prof. Dr. Mustafa ERDİK
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ
Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanlığı	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Bülent ÇEBİ
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Hatice ÜN
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Zeliha BALKAN
Personel Daire Başkanlığı	Özgül TATAR YILDIZ
Sağlık, Kültür Spor Daire Başkanlığı	Oktay ÖZİŞİK
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Neşe ÖZGÜN
Yapı İşleri Daire Başkanlığı	Şahin ÖZTÜRK
Sosyal Merkezler	Prof.Dr. Betül KIRDAR
Fen Merkezleri	Prof.Dr. Betül KIRDAR
Deprem Merkezleri	Prof.Dr. Mustafa ERDİK

GERÇEKLEŞTİRME GÖREVLİLERİ

Birim Adı	Gerçekleştirme Görevlisi
Rektörlük Özel Kalem	Gülşen MUTLU
Genel Sekreterlik	Nazan LEŞKERİ
Şartlı Başış	Gülşen MUTLU
Eğitim Fakültesi	Dilek ÖZÜDOĞRU
Fen-Edebiyat Fakültesi	Gülay OFLUOĞLU
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Hatıra ŞENKON
Mühendislik Fakültesi	Nazan LEŞKERİ
Meslek Yüksekokulu	Sevin KOÇ KÖKSAL
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Sevin KOÇ KÖKSAL
Yabancı Diller Yüksekokulu	Muzaffer UZUNOĞLU
Atatürk Enstitüsü	Necla TURUNÇ (01.01.2014-14.05.2014) Kadriye AKSOY (15.05.2014-31.12.2014)
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Ayşegül ÜNAL
Çevre Bilimler Enstitüsü	Emel ÖZKAL
Fen Bilimler Enstitüsü	Nuran MARANGOZ
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Berna ÖZER (01.01.2014-15.06.2014) Konca GÜNEL (16.06.2014-31.12.2014)
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Prof. Dr. Haluk ÖZENER
Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanlığı	Dr. Rabun KOŞAR (01.01.2014-19.01.2014) Derya ERHAN (20.01.2014-14.04.2014) Doç. Dr. Tuna TUĞCU (05.04.2014-31.12.2014)
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Ramazan EMNİYET
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Zeynep METİN
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Melek ERKOÇ (Maaş ve Mesai Ödemeleri) Nermin GÜLER (Mal ve Hizmet Alımları)
Personel Daire Başkanlığı	Şenay SEZER
Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı	Kadir TUNCER
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Sabire ÖZOĞUL
Yapı İşleri Daire Başkanlığı	Hasan Hayri SERT
Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Fikret ADAMAN
Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Neylan DİRİLGİN
Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Meltem TOKSÖZ
Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Hakan YILMAZ
Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Fatoş ERKMAN
Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi	Prof. Dr. Nurcan MERAL ÖZEL
Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Zuhul TANRIKULU (01.01.2014-15.11.2014) Prof. Dr. Meltem ÖZTURAN (16.11.2014-31.12.2014)
Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi	Yrd. Doç. Dr. Meltem Kelepir WOOD

Birim Adı	Gerçekleştirme Görevlisi
Eğitim Politikaları Araştırma ve Uygulama Merkezi	Prof. Dr. Fatma GÖK
GETEM	Yrd. Doç. Dr. Hande SART
Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Ali COŞKUN
İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ
İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Levent KURNAZ
İleri Teknolojiler Araştırma Geliştirme Merkez Laboratuvarları	Prof. Dr. Ahmet Erhan AKSOYLU
İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Emine Nur GÜNAY
İnsani Gelişme Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Mine EDER
İzmit Deprem Zararlarının Azaltılması Merkezi	Prof. Dr. Haluk ÖZENER
Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Vedat AKGİRAY
Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Refik ERZAN
Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Okyay KAYNAK
Mithat Alan Film Merkezi	Yamaç OKUR
Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Murat GÜLSOY
Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Türkan HALİLOĞLU
Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Serra MÜDERRİSOĞLU
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi	Doç. Dr. Deniz ALBAYRAK KAYMAK
Sabih Tansal Yüksek Akım Laboratuvarı	Prof. Dr. Yani SKARLATOS
Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Ayşe BUĞRA
Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Nilgün CILIZ
Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Mehmet Ufuk ÇAĞLAYAN
Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Maria Dolores ALVAREZ
Ulusal Deprem İzleme Merkezi	Dr. Doğan KALAFAT
Yaşam Boyu Eğitim Merkezi	Dr. Tamer ATABARUT
Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Rana SANYAL

İÇ KONTROL GÖREVLİLERİ

Birimin Adı	Adı-Soyadı	Görev Şekli	Görev Tarihleri
İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol Birimi Şube Müdürü	Serdar FENER	Vekil	01.01.2014-31.12.2014
Muhasebe Yetkilisi	Serpil Aynur AYDIN	Asil	01.01.2014-31.12.2014
Taşınır Konsolide Görevlisi	Adnan AYDIN Murat BABAT	Asil	01.01.2014-30.07.2014 31.07.2014-31.12.2014

TAŞINIR KAYIT KONTROL YETKİLİLERİ

Birimin Adı	Adı-Soyadı
Rektörlük Özel Kalem	Ümit GÜR
Genel Sekreterlik	Ümit GÜR
Eğitim Fakültesi	Erdal BEKTAŞ
Fen-Edebiyat Fakültesi	Hatice ÇETİNKAYA
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Hatıra ŞENKON
Mühendislik Fakültesi	Nazan LEŞKERİ Abdulkadir ALAÇAM Hicran KIRILMAZ Bahattin CANDENİZ Mehmet S. ÜLKÜCÜ Belgin BALKAN
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Sevin KOÇ KÖKSAL
Yabancı Diller Yüksekokulu	Muzaffer UZUNOĞLU

Birimin Adı	Adı-Soyadı
Atatürk Enstitüsü	Necla TURUNÇ (01.01.2014-14.05.2014) Kadriye AKSOY (15.05.2014-31.12.2014)
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Volkan TAŞÇIOĞLU
Çevre Bilimler Enstitüsü	Serap AKYÜZ
Fen Bilimler Enstitüsü	Adnan AYDIN (01.01.2014-30.07.2014) Murat BABAT (31.07.2014-31.12.2014)
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Adnan AYDIN (01.01.2014-30.07.2014) Murat BABAT (31.07.2014-31.12.2014)
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Eşref ÜLÜS
Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanlığı	Rıdvan ÜRPER Biol AYDIN
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Enver ÖZKAPI (01.01.2014-16.04.2014) Mahmut KELBAT (17.04.2014-31.12.2014)
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Zeynep METİN Ahmet TOK Emine Hatun GÜR Nejla YILMAZ
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Şerif URAL Zeynep YILMAZ
Personel Daire Başkanlığı	Barış SERİN
Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı	M. Şerif KOÇ Kadir TUNCER Deniz UÇKAN
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Murat BABAT
Yapı İşleri Daire Başkanlığı	Süleyman KAYA
Sosyal Merkezler	Adnan AYDIN (01.01.2014-30.07.2014) Murat BABAT (31.07.2014-31.12.2014)
Fen Merkezleri	Adnan AYDIN (01.01.2014-30.07.2014) Murat BABAT (31.07.2014-31.12.2014)
Deprem Merkezleri	Eşref ÜLÜS

E. ÜNİVERSİTEMİZ TARAFINDAN YAYIMLANARAK UYGULANAN YÖNETMELİK, İÇ YÖNETMELİK VE YÖNERGELER

E.1. EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNETMELİKLERİ, YÖNERGELER, USUL VE ESASLAR

- Boğaziçi Üniversitesi Bütünleme Sınavları Uygulama Esasları
- Boğaziçi Üniversitesi Dikey Geçiş Sınavı ile Yerleştirilen Öğrencilere Uygulanan İç Yönetmelik
- Boğaziçi Üniversitesi Lisans Programlarına Yurt Dışından Öğrenci, Kabul ve Kayıt Yönergesi
- Boğaziçi Üniversitesi Lisans Bursları İç Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Lisans Eğitim ÇAP İç Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Lisans Öğrencilerine Mezuniyet Töreninde Verilecek Ödüller, Başvuru ve Değerlendirme Sürecine İlişkin Yönerge
- Boğaziçi Üniversitesi Lisans Programlarında Ders Muafiyeti Uygulama Esasları
- Boğaziçi Üniversitesi Lisans Programlarına Yatay Geçiş Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Lisansüstü Burs İç Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Meslek Yüksekokulu Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Temsilciliği Kurulu Yönergesi
- Boğaziçi Üniversitesi Özel Öğrenciler ve Değişim Programları Uygulama Esasları
- Boğaziçi Üniversitesi Yabancı Diller Yüksekokulu Hazırlık Sınıfı Eğitim ve Sınav Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Yan Dal Yönergesi
- Boğaziçi Üniversitesi Yaz Öğretimi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Yurtlar Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi-Suny Binghamton Üniversitesi Uluslararası Ortak Lisans Programları Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği

E.2. TEŞKİLAT YÖNETMELİKLERİ ve YÖNERGELER

- Akademik Dış İlişkiler Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Akademik Kurallar Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Boğaziçi Üniversitesi Alt İşveren Denetleme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Boğaziçi Üniversitesi Döner Sermaye İşletmesi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Engelliler Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Boğaziçi Üniversitesi Konut Tahsis Yönergesi
- Boğaziçi Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Uzaktan Eğitim Merkezi (BÜ-UZEM) Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Yangın Önleme ve Söndürme Yönergesi
- Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi Yürütme Kurulu Çalışma Yönergesi
- Burs Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Fikri Mülkiyet Kurulu Çalışma Yönergesi
- İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu Çalışma Yönergesi
- İsim Verme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Kiralama Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Mediko Sosyal Yürütme Kurulu Çalışma Yönergesi
- Okullarla İlişkiler Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ÖYP Yürütme Kurulu Çalışma Yönergesi
- Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Sosyal Tesis İşletmesi Yönergesi
- Üniversite Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu Çalışma Yönergesi

- UYGAR Merkezleri Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Yayın Komisyonu Çalışma Yönergesi
- Yurtlar Komisyonu Çalışma Yönergesi

E.3. UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ YÖNETMELİKLERİ

- Boğaziçi Üniversitesi Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Enerji Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji, Geneksel Mimarlık ve Tarih Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi İnsani Gelişme ve Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi Deprem Zararlarının Azaltılması Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Karşılaştırmalı Avrupa Kültürü ve Sanatı Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- Boğaziçi Üniversitesi Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği

F. ÜNİVERSİTEMİZİN ÜYE OLDUĞU KURULUŞLAR

Tablo 1. Üniversitemizin Üye Olduğu Kuruluşlar ve Üyelik Tarihi

Kuruluşun Adı	Üye Olunan Tarih
AACSB - International -The Association to Advance Collegiate Schools of Business	2010
Avrupa İşletme Geliştirme Vakfı -EFMD	2014
ABET - Accreditation Board for Engineering and Technology (ABET)	1998
ECPR - European Consortium for Political Research	2010
EUA - European University Association	1980
EUCEN - European University Continuing Education Network	2012
IAU - International Association of Universities	1982
SEFI - European Society for Engineering Education	2006
The Utrecht Network	2010
UNIMED - Union of Mediterranean Universities	1985
UNWTO - United Nations World Tourism Organization	1991

G. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

G.1. TARİHÇE



Robert Kolej bir eğitimci, mucit, teknisyen, mimar ve kurucu olan Dr. Cyrus Hamlin ile tanınmış hayırsever ve zengin bir tüccar olan New York'lu Mr. Christopher Rheinlander Robert tarafından İstanbul, Türkiye'de kurulmuştur.

Boğaziçi Üniversitesi'nin temelleri 1863 yılında bir eğitimci, mucit, teknisyen ve mimar olan Dr. Cyrus Hamlin ile tanınmış hayırsever ve zengin bir tüccar olan New York'lu Mr. Christopher Rheinlander Robert tarafından Birleşik Devletler sınırları dışındaki ilk Amerikan koleji olan Robert Kolej'in İstanbul'da kurulması ile atılmıştır.

Mr. Robert finansal yükü üstlenirken, Dr. Hamlin ise Birleşik Devletler'den kaynak sağlayarak Kolej'i kurma sorumluluğunu eline almıştır. Yeni kurulan Yönetim Kurulu'nun aldığı kararlar doğrultusunda, Kolej'in kapıları ırk, milliyet, din gözetilmeksizin önyargısızca ve ayırım yapılmadan tüm öğrencilere açık olmasına, hiçbir koşulda herhangi bir politik eğilim göstermemesine, hiçbir politik düşünceye dahil olmamasına ve eğitim dilinin İngilizce olmasına karar verilmiştir.

Başlıklar ve yardımcıları finanse edilen Robert Kolej'in ilk binası Hamlin Hall'un inşaatı 1871 yılında tamamlanmıştır. Bugün Güney Kampüs dediğimiz kampüsteki tüm binalar Birinci Dünya Savaşı'ndan önce inşa edilmiş ve inşalarında kampüste bulunan ocağın çıkarılan mavi kireçtaşı kullanılmıştır.

Zaman zaman ciddi finansal kaynak sıkıntısı çeken Robert Kolej'in ekonomik durumu, 1930'lu yıllarda savaş öncesi Türkiye ekonomisinden ve Birleşik Devletler'deki ekonomik krizden oldukça etkilenmiştir. İkinci Dünya Savaşı'nda Türkiye'nin tarafsızlığını korumasına rağmen, savaş sona erene kadar pek çok problem çözümsüz kalmıştır. 1960'lara gelindiğinde Robert Akademisi'nin bugün Güney Kampüs olarak bilinen Hisar Kampüsü'nü tamamen yükseköğrenime bırakarak, Arnavutköy'deki kampüse taşınması, oradaki Amerikan Kız Koleji ile karma bir eğitim kurumu oluşturacak şekilde birleşmesi düşünülmeye başlanmıştır.

Mart 1971'de dönemin başkanı Dr. Everton, Robert Kolej'in üzerine herhangi bir kampüs üzerinde bağımsız bir üniversitenin kurulması için Türk hükümetini teşvik eden önerinin 26 Ocak 1971'de Yönetim Kurulu tarafından kabul edildiğini açıklamıştır. Çalışmalar 1971 yazında sonuçlandırılmıştır. Binaları, kütüphanesi, laboratuvarları, tüm imkanları ve personeliyle 118 dönümlük bugünün Güney Kampüsü 10 Eylül 1971'de tamamen Türk hükümetinin üzerine geçmiştir. Boğaziçi Üniversitesi, yüz yıldan fazla Robert Kolej'in kampüsü olarak kullanılan alana resmi olarak kurulmuştur.

G.2. FİZİKSEL YAPI (TAŞINMAZLAR)

Üniversitenin birçok binası, doğusunda sınır olarak Boğaziçi ve Rumelihisarüstü tarihi kalesine sahip olan Güney Kampüs'te yer almaktadır. Bu kampüste üniversitenin en eski binaları bulunmaktadır. Kuzey Kampüs, Hisar Kampüs ve Uçaksavar Kampüsü üniversiteye yeni katılan olanakları içermektedirler. Boğazın Asya kıyısında bulunan Kandilli Kampüsü, tarihi, ulusal sismik istasyonlar ağının merkezi ve üniversitenin ünlü araştırma merkezi Kandilli Rasathanesine ev sahipliği yapmaktadır. Sarıtepe Kampüsü, Karadeniz kıyılarında ve kuzey ve güney kampüslerin kuzey batısında, 34 km uzaklıktadır.

G.2.1. ÜNİVERSİTENİN BÖLGESEL DAĞILIMI

Tablo 2. Üniversitenin Bölgesel Dağılımı

Kampüsler	Arazinin Üniversiteye Giriş Şekli	Toprak Alanı (m ²)
Güney	Tahsis/Maliye Hazinesi	267.115
Kuzey	Tahsis/Maliye Hazinesi	56.680
Uçaksavar	Tapulu/Bogaziçi Üniv.	44.351
Kandilli	Tahsis/Maliye Hazinesi	305.689
Sarıtepe-Kilyos	Tahsis/Maliye Hazinesi	969.600
Hisar	Tapulu/Bogaziçi Üniv.	21.457
İzmit	Tahsis/Maliye Hazinesi	4.214
Tarsus	Tahsis/Maliye Hazinesi	3.000
TOPLAM		1.672.106

Boğaziçi Üniversitesi'nin toprak alanlarına bakıldığında zaman en büyük alanın Sarıtepe-Kilyos Kampüs olduğu görülmektedir.

G.2.2. ÜNİVERSİTESİNİN KAPALI ALANLARI (m²)

Üniversitemizin bina alanları içinde en büyük alan Kuzey Kampüsdeki, daha sonra Güney Kampüsdeki bina alanları gelmektedir.

Tablo 3. Üniversitenin Kapalı Alanları (m²)

Kampüs Adı	Toplam Bina Alanı (m ²)	Toplam Net Alan (m ²)	Derslik, Laboratuvar
Güney	57.932	47.342	6.487
Kuzey	105.799	85.000	15.487
Hisar	12.000	10.974	1.821
Kilyos-Saritepe	37.005	33.276	-
Uçaksavar	38.104	36.861	195
Kandilli Rasathanesi	21.827	18.859	1.551
İznic	2.280	1990	-
Tarsus	3034	2700	-
TOPLAM	277.981	237.002	25.541

G.2.3. KAPALI MEKANLARIN HİZMET ALANLARINA GÖRE DAĞILIMI

Tablo 4. Üniversitemizin Hizmet Alanları (m²)

Kampüs Adı	Hizmet Alanları							TOPLAM
	Eğitim (m ²)	Sağlık (m ²)	Barınma (m ²)	Beslenme (m ²)	Kültür (m ²)	Spor (m ²)	Diğer (Depo, Tesis, İdari) (m ²)	
Güney	20.502	800	11.847	1.622	5.250	1.521	5.998	47.540
Kuzey	64.067	-	18.903	1.395	-	-	2.036	86.402
Hisar	7.909	-	-	111	-	2.919	35	10.974
Uçaksavar	-	-	24.558	70	2.831	3.853	5.549	36.861
Kandilli	13.633	-	1.928	396	265	-	2.638	18.860
Kilyos	19.746	-	13.071	449	-	-	414	33.680
TOPLAM	125.857	800	70.307	4.043	8.346	8.293	16.670	234.317

G.2.4. EĞİTİM ALANLARI

Boğaziçi Üniversitesinin 9 kampüsündeki anfi, sınıf, bilgisayar laboratuvarları, atölye ve diğer laboratuvarlarla ilgili veriler aşağıda sıralanmıştır.

Tablo 5. Üniversitenin Eğitim Alanları

Eğitim Alanı	Kapasite				
	0-50 (Kişi)	51-75 (Kişi)	76-100 (Kişi)	101-150 (Kişi)	151-250 (Kişi)
Anfi	4	1	2	2	9
Sınıf	141	31	17	6	1
Bilgisayar Laboratuvarı	37	-	3	-	-
Atölye	13	-	-	-	-
Diğer Laboratuvarı	76	9	-	-	-
TOPLAM	271	41	22	8	10

G.2.5. SOSYAL ALANLAR

Üniversite kampüsleri içinde yer alan eğitim, sosyal ve kültürel amaçlı kullanılan binaların yanında yurt ve yemekhane binalarına ilişkin bilgileri içeren tablolara aşağıda yer verilmiştir.

G.2.5.1. YEMEKHANE, KANTİN VE KAFETERYALAR

YEMEKHANELER

Güney, Kuzey, Kandilli ve Kilyos Kampüslerimizdeki üniversite yemekhanelerinde personelimize ve öğrencilerimize haftanın 5 iş günü öğlen yemeği verilmektedir. Güney ve Kuzey Kampüslerimizdeki üniversite yemekhanelerinde öğrencilerimize hafta içi kahvaltı, öğlen ve akşam olmak üzere 3 öğün, hafta sonu kahvaltı ve akşam olmak üzere 2 öğün yemek verilmektedir. Kilyos Kampüsümüzdeki üniversite yemekhanesinde öğrencilerimize haftanın 7 günü kahvaltı, öğlen ve akşam olmak üzere 3 öğün yemek verilmektedir. Söz konusu kahvaltı ve akşam yemekleri üniversitemizin akademik takviminde belirtilen eğitim dönemlerini kapsamaktadır. Ayrıca üniversitemizin rektörlüğünce onay verilen öğrenci faaliyetlerinde veya akademik toplantı ve sempozyumlarda da yemek talepleri karşılanmaktadır.

Tablo 6. Üniversitenin Yemekhaneleri

Yemekhanenin Adı	Kampüs Adı	Adedi	Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
Kuzey Kampüs Öğrenci Yemekhanesi	Kuzey Kampüsü	1	1118	478
Kuzey Kampüs Personel Yemekhanesi	Kuzey Kampüsü	1	225	96
Kilyos Sarıtepe Öğrenci Yemekhanesi	Kilyos Kampüsü	1	350	180
Güney Kampüs Öğrenci/Personel Yemekhanesi	Güney Kampüsü	1	196	126/175
Kandilli Rasathanesi Personel Yemekhanesi	Kandilli Kampüsü	1	100	60/90
TOPLAM		5	1989	940/1019

Tablo 7. Üniversitenin Kantin ve Kafeteryaları

Kantin/Kafeteryanın Adı	Kampüs Adı	İş	Kapalı Alanı (m ²)
Meydan Büfe	Güney	Büfe	5
Fen-Edebiyat Büfe	Güney	Büfe	9
Mühendislik Büfe	Güney	Büfe	5
Budak Gıda	Güney	Büfe	4
Vitamix	Güney	Meyve Su Salata	18
Harikalar Diyarı	Güney	Kafeterya	48
Güney Kahve	Güney	Kahve Satış	3
Orta Kantin	Güney	Kantin	52
Teras Kantin	Güney	Kantin	134
R.Hisar Börekçisi	Güney	Börekçi	18
Starbucks	Güney	Kafeterya	78
Ağaç Ev	Hisar	Kafeterya	284
Hisar Büfe	Hisar	Büfe	23
Lazzy Hall	Kilyos	Kafeterya	36
Kilyos Kantin	Kilyos	Kantin	55
Çatı Restoran	Kuzey	Yemek Satış	227
Eğitim Büfe	Kuzey	Büfe	15
Vitamix	Kuzey	Meyve Suyu	9
Kuzey Nokta	Kuzey	Kafeterya	90
Donkin Donut's	Kuzey	Kafeterya	18
Kuzey Kantin	Kuzey	Kantin	229
TOPLAM			1.360

G.2.5.2. MİSAFİRHANELER VE LOJMANLAR

MİSAFİRHANELER

Misafirhanelerimizde üniversitemize ders vermeye gelen veya üniversitemizde düzenlenen sempozyum, konferans veya toplantılara çağırduğumuz misafirlerimizi ağırlamaktayız.

Tablo 8. Üniversitenin Misafirhaneleri

Misafirhane Adı	Kampüs Adı	Adet	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
Kennedy Lodge	Güney	1	366	17
5 Nolu Lojman	Güney	1	54	8
Matematiksel Bilimler Merkezi	Güney	1	187	4
TOPLAM		3	607	29

LOJMANLAR

Üniversitemiz de görev yapan Akademik ve İdari Personele Kamu Konutları Yönetmeliği gereğince 173 personelemizi lojmanlarımızda barındırmaktayız

Tablo 9. Üniversitenin Lojmanları

Lojman Adı	Kampüs Adı	Adet	Kapalı Alanı (m ²)
Güney Lojman	Güney	44	4.909
Kuzey Lojman	Kuzey	2	358
Uçaksavar Lojman	Uçaksavar	84	6.077
Hisar Lojman	Hisar	3	143
Kilyos Lojman	Kilyos	22	2.217
Kandilli Lojman	Kandilli	20	1.784
TOPLAM		173	15.488

G.2.5.3. ÖĞRENCİ YURTLARI

Öğrencilerinin yaklaşık üçte birini yurtlarında barındıran Üniversitemiz, Türkiye'nin en seçkin öğrencilerine, İstanbul gibi büyük ve karmaşık bir şehrin zorluklarından uzakta, kampüs yaşamının olanaklarını sunmayı ve bu sayede oluşan Boğaziçili kimliğini koruyup geliştirmeyi amaç edinmiştir.

Boğaziçi Üniversitesi yurtları oda ve daire tipi olmak üzere ikiye ayrılır:

Oda Tipi Yurtlar (1. Erkek Yurdu, 1. Kuzey Yurdu, 2. Kuzey Yurdu, 2. Kilyos Yurdu ve Zeynep-Ayşe Birkan Kız Yurdu) : Bu yurtların ikamet alanları odalar şeklinde düzenlenmiştir. Yurtlarda internet (wireless), 24 saat sıcak su, dâhili telefon bağlantısı, ahşap mobilya, ranza, elbise dolabı, masa, sandalye, kitaplık ve buzdolabı bulunmaktadır. Katlarda yer alan banyo ve tuvalet öğrenciler tarafından ortak olarak kullanılmaktadır. Zeynep-Ayşe Birkan Kız Yurdu'nun (1. Kız Yurdu) zemin katında bulunan çamaşırhane, kendileri yıkamak şartıyla ücret karşılığında mesai saatleri içinde öğrencilere hizmet vermektedir.

Daire Tipi Yurtlar (Uçaksavar Yurdu, 1. Kilyos Yurdu, 3. Kuzey Yurdu, 4. Kuzey Yurdu ve Superdorm): Bu yurtların ikamet alanları mutfak, banyo ve tuvaleti içinde olan daireler şeklinde düzenlenmiştir. Dairelerde internet (wireless), 24 saat sıcak su, telefon bağlantısı, ahşap mobilya, ranza, elbise dolabı, masa, sandalye, kitaplık ve buzdolabı yer almaktadır.

2014 yılında üniversitemiz Kilyos, Kuzey, Güney ve Uçaksavar Kampüslerinde 3568 öğrencimizi barındırmaktayız. Ayrıca Yaz Okulu döneminde de yurtdışından gelen öğrencilerde aynı hizmeti vermekteyiz.

Tablo 10. Üniversitenin Yurtları

Yurdun Adı	Kampüs Adı	Oda Sayısı	Alanı (m ²)	Kapasite (kişi)
1. Erkek Yurdu	Güney	48	3.617,80	212
1. Kız Yurdu	Güney	40	2.220,25	222
1. Yurt	Kuzey	77	3.220,00	446
2. Yurt	Kuzey	74	3.221,80	428
3. Yurt	Kuzey	53	5.148,00	550**
4. Yurt	Kuzey	86	7.200,00	252

Yurdun Adı	Kampüs Adı	Oda Sayısı	Alanı (m ²)	Kapasite (kişi)
Uçaksavar Yurdu	Uçaksavar	48	2.759,19	220*
Süperdorm	Uçaksavar	130	15.808,20	486
1. Yurt	Kilyos	58	4.635,44	384
2. Yurt	Kilyos	89	2.577,70	368
TOPLAM		703	50.408,38	3.568

*2 Daire engelli öğrencilere tahsis edilmiştir.

** 1 Daire engelli öğrencilere tahsis edilmiştir.

G.2.5.4. SPOR TESİSLERİ

Üniversitemizde bulunan spor alanlarının ve tesislerinin idaresi ve işletmesinden Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı sorumludur. Güney, Kuzey, Uçaksavar, Hisar ve Kilyos kampüslerimizde bulunan spor tesislerimizden üniversitemiz öğrencileri, öğretim elemanları ve personelimiz yararlanmaktadır. Haftanın 7 günü açık olan spor tesislerimizde sabah saat 07:30 - 22:00 saatleri arasında öğrenci ve personelimize hizmet vermekteyiz.

Tablo 11. Üniversitenin Spor Tesisleri

Kampüs Adı	Spor Tesisin Adı	Kapalı Spor Tesisi		Açık Spor Tesisi	
		Kapasite (kişi)	Alan (m ²)	Kapasite (kişi)	Alan (m ²)
Güney	Dodge Hall		448	-	-
Güney	Açık Havuz	-	-	150	1.073
Uçaksavar	Atletizm Sahası	-	-		12.688
Uçaksavar	Tribün	-	-	1.000	1284
Uçaksavar	Kapalı Spor Salonu	500	2.569	-	-
Hisar	Kapalı Spor Salonu Fitness ve Yüzme Havuzu	25	1.252	-	-
Kilyos	Yadyok Yurt	12	143	-	-
Güney	Açık Basketbol Sahası	-	-	-	550
Güney	Bebek Açık Tenis Kuru	-	-	-	500
Güney	Açık Tenis Kortu	-	-	-	400
Güney	Kapalı Tenis Kortu	-	-	-	400
Kuzey	Basketbol Sahası	-	-	-	350
Kilyos	Halı Saha	-	-	-	800
Kilyos	Basketbol Sahası	-	-	-	504
Kilyos	Voleybol Sahası	-	-	-	260
Hisar	Halı Saha	-	-	-	578

G.2.5.5. TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI

Üniversitemizin personelinin, öğrencilerinin ve misafirlerinin seminer, konferans, tiyatro, dans, konser, seminer, panel, sergi, konferans gibi sosyal, sanatsal, kültürel ve sportif faaliyetleri için günümüz gereksinimlerine uygun toplantı ve konferans salonları ile ilgili bilgiler aşağıda verilmiştir.

Tablo 12. Üniversitenin Toplantı ve Konferans Salonları

Birim Adı	Kampüs Adı	Adedi			Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
		Toplantı Salonu	Konferans Salonu	Eğitim Salonu		
GENEL SEKRETERLİK						
Büyük Toplantı Salonu (Oditoryum)	Güney	1	-	-	395	480
Seminer Salonu (John Freely)		-	-	1	44	25
Toplantı Salonu (Kriton Curi)		1	-	-	76	86
Sergi Salonu (Fuaye)		1	-	-	140	200
Toplantı Salonu (VIP)		1	-	-	44	-
Demir Demirgil Oditoryumu		-	1	-	289	170
Özger Arnas (Toplantı Salonu)		1	-	-	103	40

Birim Adı	Kampüs Adı	Adedi			Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
		Toplantı Salonu	Konferans Salonu	Eğitim Salonu		
Rektörlük Konferans Salonu	Güney	-	1	-	232	110
Üniversite Yönetim Kurulu Toplantı Odası		1	-	-	74	16
Senato Toplantı Odası		1	-	-	61	22
İbrahim Bodur Oditoryumu	Uçaksavar	-	1	-	256	220
Ayhan Şahenk Salonu (Oditoryum)		-	1	-	449	480
Dans Salonu		-	-	1	107	-
Seminer 1		-	-	1	205	110
Seminer 2		-	-	1	156	60
Seminer 3		-	-	1	60	50
Seminer 4		-	-	1	50	30
Sergi (Fuaye)		-	-	1	225	
Necmettin Tanyolaç Salonu	Kilyos	-	1	-	360	264
Mavi Salon		-	1	-	90	72
Yeşil Salon		-	1	-	90	72

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Eğitim Fakültesi	Kuzey	1	-	-	112	60
Eğitim Fakültesi		-	-	4	32	25
Eğitim Fakültesi (ET-B)		-	-	1	27	20
Eğitim Fakültesi (ET-B)		-	-	1	25	20

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Dekanlık	Güney	1	-	-	55	22
Batı Dill.ve Ed.		1	-	-	27	12
Çeviribilim		1	-	-	16	15
Tarih		-	-	1	18	10
		-	-	1	26	25
Felsefe		1	-	-	26	15
		1	-	-	43	18
Sosyoloji		-	-	1	20	30
		1	-	-	12	15
Psikoloji		1	-	-	30	35
	-	-	1	30	35	
Türk Dili ve Ed.	1	-	-	46	20	
Fizik	Kuzey	1	-	-	130	50
Kimya		-	1	-	50	40
Moleküler Biyoloji ve Genetik		-	-	1	70	60
Türkçe Ders. Koord.		1	-	-	19	10

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Güney	2	1	-	154	155
--------------------------------------	-------	---	---	---	-----	-----

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Mühendislik Fakültesi (VYKM)	Güney	1	-	-	34	20
		-	-	1	70	60
		-	-	1	70	60
		-	-	1	104	40
		-	1	-	99	110
		-	-	1	33	30
		1	-	-	15	20
		1	-	-	20	10
Toplantı Odası (IE)	Güney	1	-	-	30	20
		1	-	-	33	20
		1	-	-	40	24
		1	-	-	40	24

Birim Adı	Kampüs Adı	Adedi			Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
		Toplantı Salonu	Konferans Salonu	Eğitim Salonu		
Toplantı Odası (ME)	Kuzey	1	-	-	33	20
Toplantı Odası (EE)		1	-	-	89	30
Toplantı Odası (CHE)		1	-	-	27	20
Toplantı Odası (CMPE)		1	-	-	39	18
Konferans Salonu (CMPE)		-	1	-	48	37
UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU						
Müdürlük	Hisar	-	-	1	49	40
Turizm İşletmeciliği Bölümü		1	-	-	32	12
Uluslararası Ticaret Bölümü		-	-	1	34	25
Uluslararası Ticaret Bölümü		1	-	-	34	12
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü		-	-	1	32	35
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü / İşletme Bilişim Sistemleri Yüksek Lisans Programı		1	-	-	31	16
YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU						
YADYOK	Kilyos	1	3	-	601	478
ATATÜRK ENSTİTÜSÜ						
Atatürk Enstitüsü	Güney	-	-	2	54	40
BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ						
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Kandıllı	1	-	-	50	20
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü		1	-	-	12	8
ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ						
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Hisar	1	-	-	16	8
Çevre Bilimleri Enstitüsü		1	-	-	110	35
KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ						
Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı	Kandıllı	2	-	-	48	22
Jeodezi Anabilim Dalı		1	-	-	16	18
Jeofizik Anabilim Dalı		2	-	-	42	20
Yönetim Binası		2	1	-	252	90
Afete Hazırlık Eğitim Birimi		1	1	1	267	250
Astronomi Laboratuvarı		2	-	-	47	18
Ulusal Deprem İzleme Merkezi		1	-	-	44	25
İzlik Deprem Zararlarının Azaltılması Merkezi		-	1	-	80	70
MERKEZLER						
Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Hisar	1	-	-	15	10
	Hisar	-	-	1	22	9
Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kuzey	1	-	-	20	10
Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kuzey	1	-	-	28	10
Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Hisar	1	-	-	15	6
İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kuzey	1	-	2	90	80
Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Güney	-	-	1	15	10
Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Uygulama ve Araştırma Merkezi	Güney	1	-	-	24	10

Birim Adı	Kampüs Adı	Adedi			Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
		Toplantı Salonu	Konferans Salonu	Eğitim Salonu		
Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kandilli			1	44	25
				1	50	28
		1			48	25
			1		125	72
Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi	Hisar	1	-	1	43	20
Yaşam Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kuzey	1	-	-	24	8
		1	-	-	14	8

DİĞER BİRİMLER

Hizmetiçi Eğitim Koordinatörlüğü	Kuzey	-	-	1	100	50
Okul Öncesi Eğitim Birimi	Güney	1	-	-	19	20
Teknoloji Transfer Ofisi	Güney	1	-	-	20	6
Yaz Öğretimi Koordinatörlüğü	Güney	1	-	-	15	8
Yaşamboyu Eğitim Merkezi	Uçaksavar	1	-	-	19	12
		-	-	4	208	80
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi	Güney	1	-	-	17	15
	Kuzey	-	-	1	55	40
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Kuzey	-	-	1	40	33
Konfüçyus Enstitüsü	Kuzey	1	-	-	16	12
Uluslararası İlişkiler Ofisi	Güney	1	-	-	15	15

G.2.6. DİĞER SOSYAL ALANLAR

Üniversitemiz kültür, sanat ve spor olanakları ile hizmet yaşamı desteklemektedir. Bu desteğini diğer hizmet alanları ile öğrencilerine ve personeline vermektedir.

Tablo 13. Üniversitenin Diğer Sosyal Alanları

Sosyal Alanın Adı	Adet	Alan (m ²)	Kapasite (Kişi)
Sinema Salonu	1	241	137
Öğrenci Kulüpleri	38	750	*3.505
Tiyatro Salonu	1	289	177
Eğitim Fakültesi Akademik ve İdari Personel Dinleme Odası	1	32	10
Fen-Edebiyat Fakültesi Akademik ve İdari Personel Dinleme Odası	1	28	20
Fen-Edebiyat Fakültesi Öğrenci Dinlenme Odası	1	40	15
Mühendislik Fakültesi Akademik/İdari Personel Dinlenme Odası	2	134	60
UBYO Öğrenci Çalışma Alanı	1	16	-
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Akademik/İdari Personel Dinlenme Odası	1	70	20
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Sosyal Alan	1	110	70
Mithat Alam Film Merkezi Sinema Salonu	1	80	61
YADYOK Akademik ve İdari Personel Dinlenme Odası	1	23	15
UNWTO Eğitim Birimi ve Bilgisayar Odası	1	21	5
Fen Merkezler Akademik ve İdari Personel Dinlenme Odası	1	90	50
Fen Merkezler Diğer	2	175	50
Okulöncesi Eğitimi Birimi Akademik ve İdari Personel Dinlenme Odası	1	12	12
TOPLAM	55	2.111	-

(* Üye Sayısı)

G.2.7. HİZMET ALANLARI**Tablo 14. Üniversitenin Hizmet Alanları**

Hizmet Alanları	Ofis Sayısı	Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Akademik Personel Hizmet Alanları	748	13.081	1.183
İdari Personel Hizmet Alanları	395	8.371	803
TOPLAM	1143	21.452	11.986

G.2.8. AMBAR, ARŞİV ALANLARI VE ATÖLYELER

Devlet Arşivleri Hizmetleri Hakkında Yönetmeliği'nin 5. Maddesi gereğince birimlerimizde arşiv alanları kurulmuştur.

Tablo 15. Üniversitenin Ambar, Arşiv Alanları ve Atölyeleri

	Adet	Alan (m ²)
Ambar Alanları	18	511
Arşiv Alanları	48	1.427
Atölyeler	28	1.852

G.2.8.1. SAĞLIK HİZMET ALANLARI

Üniversite bünyesindeki öğrenci, akademik ve idari personel ile yakınları ve emeklilerinin sağlık hizmetlerinin görülmesi amacıyla çeşitli branşlarda uzman hekim ve diş hekimleri kadrosu ile poliklinik hizmeti verilmektedir.

Tablo 16. Üniversitenin Sağlık Alanları

Sağlık Alanının Adı	Adet	Alan (m ²)
Klinik (Muayene Odaları)	9	69
Acil Müdahale ve Müşahede Odası	2	28
Diş Muayene ve Tedavi Odaları	3	30
Laboratuvar	1	29
Radyoloji Alanı	1	31
Sterilizasyon Alanı	1	7
Nöbetçi Hemşire Odası	1	16
Diş Hekimi Odaları	3	21
Bekleme Salonları (Revir + Diş)	2	62
Yatan Hasta Odası	1	14
Nöbetçi Hizmetli Odası	1	6
Mutfak (Revir +Diş)	2	22
Depo	1	9
TOPLAM	28	344

G.3. ÜNİVERSİTEMİZ TAŞINIRLARI

G.3.1. DAYANIKLI TAŞINIRLAR

Aşağıda üniversitemizin "Taşınır Mal Yönetmeliği" hükümleri gereğince kayıt altına alınan dayanıklı taşınırlarının listesi bulunmaktadır.

Tablo 17. Üniversitenin Dayanıklı Taşınırları

Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey Kodu	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktar
253			Tesis, Makine ve Cihazlar		
253	02		Makineler ve Aletler Grubu		
253	02	01	Tarım ve Ormancılık Makineleri ve Aletleri	Adet	70
253	02	02	İnşaat Makineleri ve Aletleri	Adet	129
253	02	03	Atölye Makineleri ve Aletleri	Adet	216
253	02	04	İş Makineleri ve Aletleri	Adet	15
253	02	05	Güç Elektroniği ve Basınçlı Makineler ile Aletleri	Adet	1.164
253	02	06	Posta Makineleri	Adet	3
253	02	07	Paketleme Makineleri	Adet	4
253	02	08	Etiketleme ve Numaralandırma Makineleri	Adet	2
253	02	09	Ayırma, Sınıflandırma Makineleri	Adet	6
253	02	10	Matbaacılıkta Kullanılan Makine ve Aletler	Adet	91
253	03		Cihazlar ve Aletler Grubu		
253	03	01	Yıkama, Temizleme ve Ütöleme Cihaz ve Araçları	Adet	563
253	03	02	Beslenme/Gıda ve Mutfak Cihaz ve Aletleri	Adet	2.775
253	03	03	Kurtarma Amaçlı Cihaz ve Aletler	Adet	15
253	03	04	Ölçüm, Tartı, Çizim Cihazları ve Aletleri	Adet	1.627
253	03	05	Tıbbi ve Biyolojik Amaçlı Kullanılan Cihazlar ve Aletler	Adet	293
253	03	06	Araştırma ve Üretim Amaçlı Cihazları ve Aletleri	Adet	3.288
253	03	07	Müzik Aletleri ve Aksesuarları	Adet	82
253	03	08	Spor Amaçlı Kullanılan Cihaz ve Aletler	Adet	12
254			Taşıtlar Grubu		
254	01		Karayolu Taşıtları Grubu		
254	01	01	Otomobiller	Adet	6
254	01	02	Yolcu Taşıma Araçları	Adet	4
254	01	03	Yük Taşıma Araçları	Adet	7
254	01	05	Özel Amaçlı Taşıtlar	Adet	3
255			Demirbaşlar Grubu		
255	01		Döşeme ve Mefruşat Grubu		
255	01	01	Döşeme Demirbaşları	Adet	3.456
255	01	02	Temsil ve Tören Demirbaşları	Adet	179
255	01	03	Koruyucu Giysi ve Malzemeler	Adet	30
255	01	04	Seyahat, Muhafaza ve Taşıma Amaçlı Demirbaş Niteliğindeki Taşınırlar	Adet	84
255	01	05	Hastanede Kullanılan Demirbaş Niteliğindeki Taşınırlar	Adet	216
255	02		Büro Makineleri Grubu		
255	02	01	Bilgisayarlar ve Sunucular	Adet	11.795
255	02	02	Bilgisayar Çevre Birimleri	Adet	3.004
255	02	03	Tekser ve Çoğaltma Makineleri	Adet	244
255	02	04	Haberleşme Cihazları	Adet	3.294
255	02	05	Ses, Görüntü ve Sunum Cihazları	Adet	2.669
255	02	06	Aydınlatma Cihazları	Adet	120
255	02	99	Diğer Büro Makineleri ve Aletleri Grubu	Adet	1.674

Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey Kodu	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktar
255	03		Mobilyalar Grubu		
255	03	01	Büro Mobilyaları	Adet	46.789,33
255	03	02	Misafirhane, Konaklama ve Barınma Amaçlı Mobilyalar	Adet	3.495
255	03	03	Kafeterya ve Yemekhane Mobilyaları	Adet	1.681
255	03	04	Bebek ve Çocuk Mobilyası ve Aksesuarları	Adet	34
255	03	05	Seminer ve Sunum Amaçlı Ürünler	Adet	446
255	04		Beslenme/Gıda ve Mutfak Demirbaşları Grubu		
255	04	01	Yemek Hazırlama Ekipmanları	Adet	234
255	06		Tarihi veya Sanat Değeri Olan Demirbaşlar Grubu		
255	06	04	Güzel Sanat Eserleri	Adet	3
255	07		Kütüphane Demirbaşları Grubu		
255	07	01	Kütüphane Mobilyaları	Adet	1.250
255	07	02	Basılı Yayınlar	Adet	635.961
255	07	03	Görsel ve İşitsel Kaynaklar	Adet	20.010
255	07	04	Bilgi Saklama Üniteleri	Adet	2
255	08		Eğitim Demirbaşları Grubu		
255	08	01	Eğitim Mobilyaları ve Donanımları	Adet	2.914
255	08	02	Öğrenmeyi Kolaylaştırıcı Ekipmanlar	Adet	573
255	08	04	Okul Bahçesi ve Oyun Demirbaşları	Adet	9
255	09		Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar Grubu		
255	09	01	Doğa Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	62
255	09	02	Salon Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	34
255	09	03	Saha Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	2
255	09	99	Diğer Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar	Adet	5
255	10		Güvenlik, Kontrol ve Tedbir Amaçlı Demirbaşlar Grubu		
255	10	01	Güvenlik ve Korunma Amaçlı Araçlar	Adet	9
255	10	02	Kontrol ve Güvenlik Sistemleri	Adet	1.352
255	10	03	Yangın Söndürme ve Tedbir Cihaz ve Araçları	Adet	2.444
255	11		Demirbaş Niteliğindeki Süs Eşyaları		
255	11	01	Vitrinde Sergilenen Eşyaları	Adet	2
255	11	02	Duvarda Sergilenen Süs Eşyaları	Adet	26
255	11	03	Masa, Sehpa ve Zeminde Sergilenen Süs Eşyaları	Adet	10
255	99		Diğer Demirbaşlar Grubu		
255	99	01	Seyyar Kulube, Kabin, Büfe, Sandık ve Kafesler	Adet	38
255	99	02	Seyyar Tanklar ve Tüpler	Adet	42
255	99	03	Sergileme ve Tanıtım Amaçlı Taşınırlar	Adet	1

G.3.2. TAŞITLAR

2014 yılında Üniversitemiz hizmetinde olmak üzere 16 adedi göreve tahsis edilmiş kurumumuza ait taşıt ve 20 adedi hizmet alım yoluyla edinilmiş taşıtlar olmak üzere toplam 36 adet taşıtımız vardır.

Tablo 18. B.Ü Ana Garajında Bulunan Motorlu Taşıtlar

Taşıtın Cinsi	Göreve Tahsis Edilmiş Kuruma Ait Taşıt	Hizmet Alım Yoluyla Edinilmiş Taşıtlar	Toplam
Binek Otomobil	1	11	10
Station-Wagon	5	-	5
Minibüs (Sürücü dahil en fazla 15 kişilik)	1	1	2
Pick-up (Kamyonet, şoför dahil 3 veya 6 kişilik)	1	1	2
Panel	-	1	1
Midibüs (Sürücü dahil en fazla 26 kişilik)	2	1	3
Otobüs (Sürücü dahil en az 41 kişilik)	1	-	1
Kamyon şasi-kabin tam yüklü ağırlığı en az 3.501 Kg.	2	-	2
Kamyon şasi-kabin tam yüklü ağırlığı en az 12.000 Kg.	1	-	1
Hasta Nakil Aracı (Tıbbi donanımlı)	2	-	2
Diğer Taşıtlar	-	5	5
TOPLAM	16	20	36

Tablo 19. Kandilli Kampüsünde Bulunan Motorlu Taşıtlar

Taşıtın Cinsi	Göreve Tahsis Edilmiş Kuruma Ait Taşıt	Hizmet Alım Yoluyla Edinilmiş Taşıtlar	Toplam
Binek Otomobil	1	3	4
Station-Wagon	1	-	1
Minibüs (Sürücü dahil en fazla 15 kişilik)	-	1	1
Kamyon şasi-kabin tam yüklü ağırlığı en az 3.501 Kg.	1	-	1
TOPLAM	3	4	7

G.4. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

Tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de bilgi ve teknoloji sektörü hızla değişmekte ve gelişmektedir. Üniversitemiz bu değişime ayak uydurmakta ve teknoloji kapasitesini artırmaktadır. Üniversitemiz idari ve akademik çalışmalarında kullanılan bilişim malzemeleri ile etkinlik ve verimliliğin artırılması ve bilgisayar ortamında toplanan bilgilerden sağlıklı bir karar, destek ve yönetim bilgi sisteminin oluşturulması amacıyla hem iç hem de dış paydaşlarımız ile yapılan bilgi paylaşımları süreçlerine yardımcı olmaktadır.

Kütüphane'de, otomasyon sistemi olarak A.B.D. menşei "Millennium" tümleşik kütüphane sistemi kullanılmaktadır. Kütüphanenin tüm teknik ve okuyucu hizmetlerinin merkezinde Millennium programı bulunmaktadır. Kataloglama, ödünç verme, ders rezervleri, süreli yayın hizmetleri, kütüphanelerarası ödünç, envanter sayımı gibi ana modüller, çok sayıda alt modülleri ve işlevleri ile modern kütüphanecilik hizmetlerinin verilmesi için gerekli alt yapıyı oluşturmaktadır. Katalog taraması, elektronik kaynaklara kampüs dışı erişim, kullanıcı kaydına erişim, süre uzatma, materyal ayırtma gibi işlemleri, Millennium web arayüzünden kullanıcıların kendilerinin yapmasına olanak sağlamaktadır.

Sistem ayrıca, iadesi geciken yayınlar, kütüphaneye gelen ayırtılmış yayınlar, süresi geçen ayırtmalar için kullanıcılara mesaj göndermektedir. Kullanıcılar web üzerinden kendi kütüphane hesabına erişerek bilgi güncelleme, süre uzatma, ayırtma, ödünç alma geçmişini görme ve okuma listeleri oluşturma işlemlerini yapabilmektedir.

Kütüphanede, Millennium sistemi için bir adet Unix (Solaris) sunucu ve bir adet LTO4 yedekleme ünitesi, ayrıca kütüphane web sunucusu, domain sunucu, dosya sunucusu, nadir eser istek sistemi ve kitap sipariş sistemlerinin çalıştığı 2 adet Windows sunucu bulunmaktadır.

Aşağıda, kullandığımız bilgi ve teknolojik kaynakları ve kullanım amaçlarını belirten dökümlere yer verilmiştir.

G.4.1. YAZILIMLAR

Tablo 20. Üniversitede Kullanılan Lisanslı Yazılımlar

Birimin Adı	Lisanslı Yazılımların Adı
Tüm Birimler	Win 2008; WinXP; WIN7; Linux; Matlab; Opnet; Office 2007; Microsoft Office; Acrobat Reader; Microsoft Visual Studio; Microsoft Visual C++; SOSS, Kaspersky Antivirus; PASW Statistics; SPSS; e-Prime, Vista Microsoft Programları MATLAB SPSS SolidWorks Adobe Design Premium Virüs Programı
Fen-Edebiyat Fakültesi	Spartan 8, Amber14, Gaussian 09 Moe, Adf, Material Studio, Chem Office, Gold, E-Prime 1.0, STATA
Mühendislik Fakültesi	7-Zip, Abaqus 6.12 Ve 6.10.1, AdobeAcrobat, AİMMS, Ansys, Apache, Arena, Autocad, AVL Boost/Fire, Baron, BreezeSuite 6.2 ATS/ERS, Chem Cad 6.3, Comsol Multiphysics, Cplex, Design Lab Eval 8, Diana, Eclipse, EMGWorks 3.1, Flac 3d, Gams, Glide Docking, Gurobi, HAS 2003T (Torque & Digit-digits Grip System), Hp Openview, JGrasp, Kissofy 03.2011, Knitro, Latex Complete, Lsdyna, Matlab, Mendeley, Monark 818E Analysis Software, Monark 839E Analysis Software, Moodle, Mosek, Msc Nastran, National Instruments, NetLogo, OmniGraph Sketcher, Opnet, Oracle E-Business Suite, Pajek, PaperCut, Paramics, Perform 3d, Plaxis 2d, Probina, Proteje, Pspice Student, Ptc Creo Student Edition 2.0, R 3.1.0, Redhat Enterprise İşletim Sistemi, Skype, Solidworks V2010-Sp51 + Solidworks 2011 Sp5- 2011 Sp2, SpectraCAM Milling, SpectraCAM Turning, STELLA, SVN, TextMate, Transcad, Vensim, VIP-Planopt, VisFactory, Vmware ESX 5.5, Vmware Virtual Center, Wiki
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	MatLAB, Plaxis, Pro-Shake, 3 DEC, Sap, Per form 3D
Fen Merkezleri	AMBER 9, 11, MOE 2013, IBM ILOG CPLEX Optimization Package, Gaussian 09, IDEA,
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	SDD, KBS, HYS
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Millennium (Tümleşik Kütüphane Sistemi); Connexion (OCLC Kataloglama Arayüzü)
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	MS-SQL 2000 Database Server, MS-SQL 2012 Database Server, Windows 2012 Server
Personel Daire Başkanlığı	Özlük İşleri Yazılım Programı, Tahakkuk (Maaş Yazılım Programı)
Sağlık,Kültür Spor Daire Başkanlığı	Dentaline Suit, Hasta Bilgi Sistemi
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	TaşınırNet Yazılım Programı, SAY2000İ, KBS, Taşınmaz Mallar Programı
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü	Bilim İnsanı Protalı ve Proje Yaşam Döngüsü Uygulaması
Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü	SDD
GETEM	Jaws for Windows ekran okuyucusu, Open Book (Görme Engelliler için Tarama ve OCR) yazılımı, Sony Soundforge 11 (Ses kayıt ve düzenleme programı), PLEXTALK Recording Software (Ses kayıt ve düzenleme programı)
Hukuk Müşavirliği	Lisanslı Mevzuat Programı, İcra Takip Programı
İletişim Şube Müdürlüğü	Merkez Santral RLS 5.0 Merkez Santral Call pilot Maneger RLS 4.0 Merkez Santral ücretlendirmePhonex PRO 9 Kandilli Kampusu Santralı RLS 7.5 Kandilli Kam. Call pilot Maneger RLS 4.0 Kandilli Kampusu ücretlendirme Phonex PRO 9 Kilyos Kampus Santralı RLS 7.5 Kandilli Tam Binası RLS 7.5 Bilgi İşlem Merkezi RLS 3.0 BUYEM Santralı RLS 3.0 Tüm Santrallere ulaşmak için Procomm Plus (RLS) sistem yazılımlarıdır)
Mithat Alam Film Merkezi	Adobe Master Collection 6.6 Program (Film Kurgu Programı), Easy DSP, Film Gösterim Programı, Blue-ray Converter Ultimate Yazılım, Convert X to DVD Yazılım
Yaşamboyu Eğitim Merkezi	Uni-Say Döner Sermaye Programı

G.4.2. DONANIM ALTYAPISI**Tablo 21. Üniversitenin Donanım Altyapısı**

	Adet				Toplam
	Eğitim Amaçlı	Hizmet Amaçlı	İdari Amaçlı	Araştırma Amaçlı	
Sunucular	51	26	114	84	275
Masa Üstü Bilgisayar Sayısı	2.215	463	1.331	551	4.560
Taşınabilir Bilgisayar Sayısı	553	79	447	489	1.568
TOPLAM	2.819	568	1.892	1.124	6.403

Tablo 22. Üniversitenin Diğer Donanım Altyapısı

	Adet			
	Eğitim Amaçlı	Hizmet Amaçlı	İdari Amaçlı	Araştırma Amaçlı
Projeksiyon	423	25	41	10
Slâyt Makinesi	9	-	-	-
Tepegöz	169	1	5	2
Barkot okuyucu	2	1	36	-
Yazıcı	536	156	658	83
Baskı Makinesi	123	6	2	-
Fotokopi Makinesi	10	27	112	5
Faks	9	14	88	5
Fotoğraf Makinesi	19	7	19	32
Kameralar	56	20	230	76
Televizyonlar	59	14	16	-
Tarayıcılar	47	26	71	30
Müzik Setleri	93	3	7	2
Mikroskoplar	68	1	2	38
DVD ler	45	10	5	6
TOPLAM	1.668	311	1.292	289

Üniversitemizin bilgi ve teknolojik kaynakları ile ilgili bilgiler "H.6.2.2.(1) Bilgi İşlem Daire Başkanlığı" başlığı altında ayrıntılı olarak anlatılmaktadır.

G.4.3. KÜTÜPHANE KAYNAKLARI

Boğaziçi Üniversitesi Kütüphanesi konularındaki en yeni kitapları öğretim üyelerinin katkılarıyla hızlı bir şekilde koleksiyonuna kazandırarak güncelliğini korumakta ve Nadir Eserler Koleksiyonunda yer alan 16. yüzyıldan 20. yüzyıla kadar sayısı on bini aşan değerli matbu eserleriyle geçmiş de en iyi şekilde muhafaza etmeye çalışmaktadır. Ayrıntılı bilgi "H.6.2.2.(3) Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı" başlığı altında verilmektedir.

Tablo 23. Kütüphane Kaynakları

Kütüphane Kaynakları	Adet
Kitap	481.616
Basılı Periyodik Yayın	149.426
Diğer	32.940
Toplam Basılı Yayın	663.982
Elektronik Yayın	3.335.942

G.5. İNSAN KAYNAKLARI

Boğaziçi Üniversitesi bu ülkenin en yetkin akademik kadrolarından birine sahiptir. Öğretim üyelerinin pek çoğu yurt dışındaki önde gelen üniversitelerde doktora yapmışlardır. Ayrıca donanımlı, kendi alanında uzman, idari personeli ile de en iyi hizmeti vermektedir.

G.5.1. AKADEMİK PERSONEL

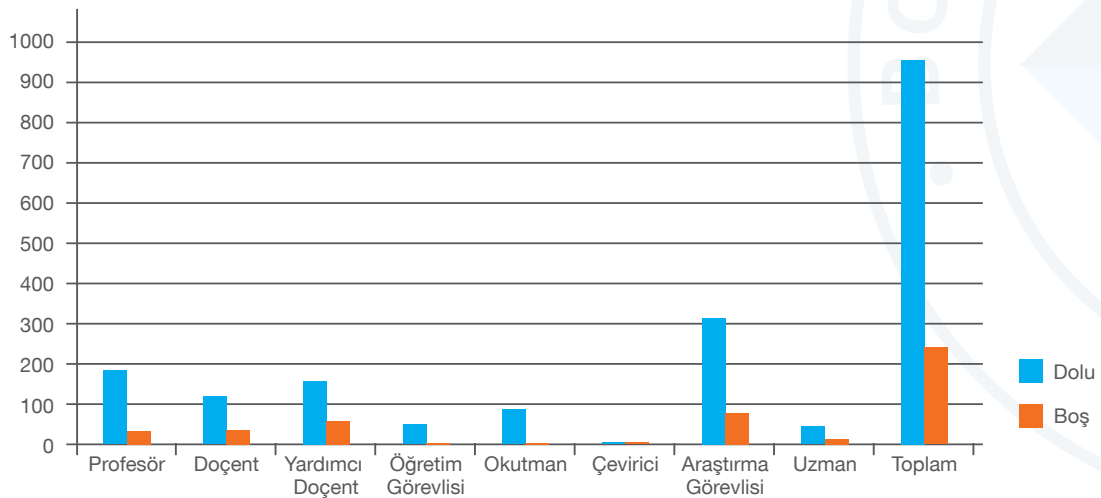
G.5.1.1. AKADEMİK PERSONELİN KADRO VE İSTİHDAM ŞEKLİNE GÖRE DAĞILIMI

Üniversitemizin akademik personelinin tamamının istihdam şekli tam zamanlıdır. Akademik personel kadrolarımızın doluluk oranı ve istihdam şekli aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 24. Akademik Personelin Kadro ve İstihdam Şekline Göre Dağılımı

Unvan	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	186	37	223	186	-
Doçent	114	39	153	114	-
Yardımcı Doçent	157	64	221	157	-
Öğretim Görevlisi	62	5	67	62	-
Okutman	91	2	93	91	-
Çevirici	1	-	1	1	-
Araştırma Görevlisi	310	78	388	310	-
Uzman	46	14	60	46	-
TOPLAM	967	239	1206	967	-

Şekil 1: Akademik Kadroların Doluluk Grafiği



G.5.1.2. YABANCI UYRUKLU AKADEMİK PERSONEL

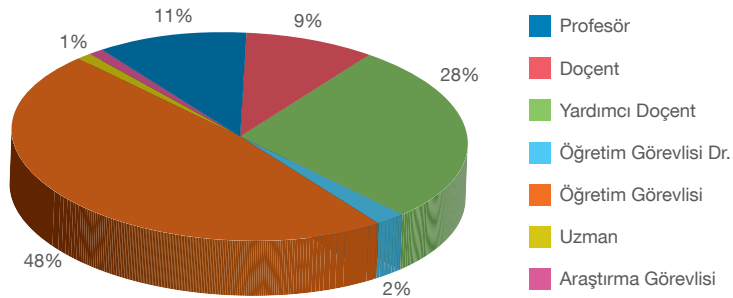
2547 sayılı Kanunun 34. maddesine göre üniversitemizde görevlendirilen toplam 81 yabancı uyruklu akademik personel bulunmaktadır. Unvanlarına ve geldikleri ülkelere göre dağılımına bakıldığında 39 öğretim üyesi, 40 öğretim görevlisi, 1 uzman ve 1 araştırma görevlisi olduğu görülmektedir.

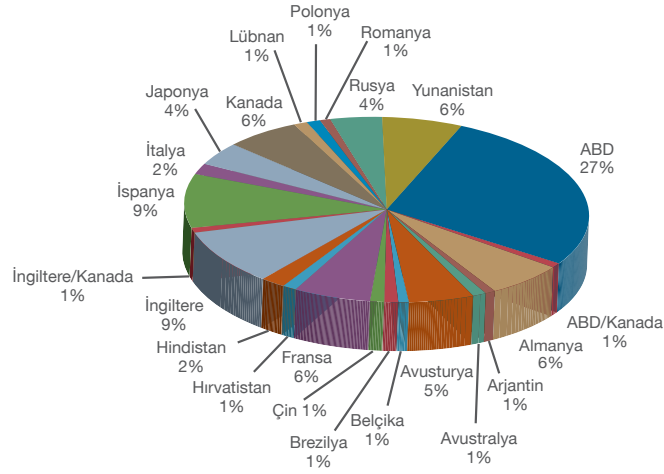
Tablo 25. Yabancı Uyruklu Akademik Personel Dağılımı

Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm /Birim
Profesör	A.B.D.	Felsefe Bölümü
	A.B.D.	Felsefe Bölümü
	A.B.D.	Fizik Bölümü
	Almanya	Felsefe Bölümü
	Avusturya	İşletme Bölümü
	İngiltere	Sosyoloji Bölümü
	Lübnan	Çevre Bilimleri Enstitüsü
	Polonya	Çevre Bilimleri Enstitüsü
	Rusya	Fizik Bölümü
Doçent	A.B.D.	Batı Dilleri ve Edebiyatı Bölümü
	A.B.D.	Batı Dilleri ve Edebiyatı Bölümü
	Almanya	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
	Avusturya	Endüstri Mühendisliği Bölümü
	Avusturya	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
	Hindistan	Kimya Bölümü
	İtalya	Tarih Bölümü
Yardımcı Doçent	A.B.D.	Batı Dilleri ve Edebiyat Bölümü
	A.B.D.	Batı Dilleri ve Edebiyat Bölümü
	A.B.D.	Felsefe Bölümü
	A.B.D.	Matematik Bölümü
	A.B.D.	Batı Dilleri ve Edebiyat Bölümü
	A.B.D.	Batı Dilleri ve Edebiyatı Bölümü
	A.B.D.	Yabancı Diller Yüksekokulu
	A.B.D.	Makina Mühendisliği
	A.B.D/Kanada	Sosyoloji Bölümü
	Almanya	Bilgisayar Mühendisliği
	Avusturya	Batı Dilleri ve Edebiyat Bölümü
	Belçika	Fizik Bölümü
	Fransa	Tarih Bölümü
	Hırvatistan	Batı Dilleri ve Edebiyat Bölümü
	İngiltere	Çeviribilim Bölümü
	İngiltere/Kanada	Batı Dilleri ve Edebiyatı Bölümü
	İngiltere	Felsefe Bölümü
	Kanada	Çeviribilim Bölümü
	Yunanistan	Felsefe Bölümü
	Yunanistan	Çeviribilim Bölümü
	Yunanistan	Tarih Bölümü
	Yunanistan	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü
	Yunanistan	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
Öğretim Görevlisi Dr.	A.B.D.	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü
	A.B.D.	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
Öğretim Görevlisi	A.B.D.	Batı Dilleri ve Edebiyat Bölümü
	A.B.D.	Yabancı Diller Yüksekokulu
	A.B.D.	Yabancı Diller Yüksekokulu

Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm /Birim
Öğretim Görevlisi	A.B.D.	Yabancı Diller Yüksekokulu
	A.B.D.	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Almanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Almanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Arjantin	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Avustralya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Brezilya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Çin	Tarih Bölümü
	Fransa	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Fransa	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Fransa	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Fransa	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Hindistan	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İngiltere	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İngiltere	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İngiltere	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İngiltere	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İspanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İspanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İspanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İspanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İspanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İspanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İspanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
	İtalya	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
	Japonya	Tarih Bölümü
	Japonya	Tarih Bölümü
	Japonya	Tarih Bölümü
	Kanada	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Kanada	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Kanada	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Kanada	Yabancı Diller Yüksekokulu
	Romanya	Yabancı Diller Yüksekokulu
Rusya	Yabancı Diller Yüksekokulu	
Rusya	Yabancı Diller Yüksekokulu	
Uzman	A.B.D.	Atatürk Enstitüsü
Araştırma Görevlisi	A.B.D.	Felsefe Bölümü

Şekil 2: Yabancı Uyruklu Akademik Personelin Unvanlara Göre Dağılımı



Şekil 3: Yabancı Uyruklu Akademik Personelin Ülkelerine Göre Dağılımı**G.5.1.3. ENGELLİ AKADEMİK PERSONELİN UNVANLARINA GÖRE DAĞILIMI****Tablo 26.** Engelli Akademik Personelin Unvanlarına Göre Dağılımı

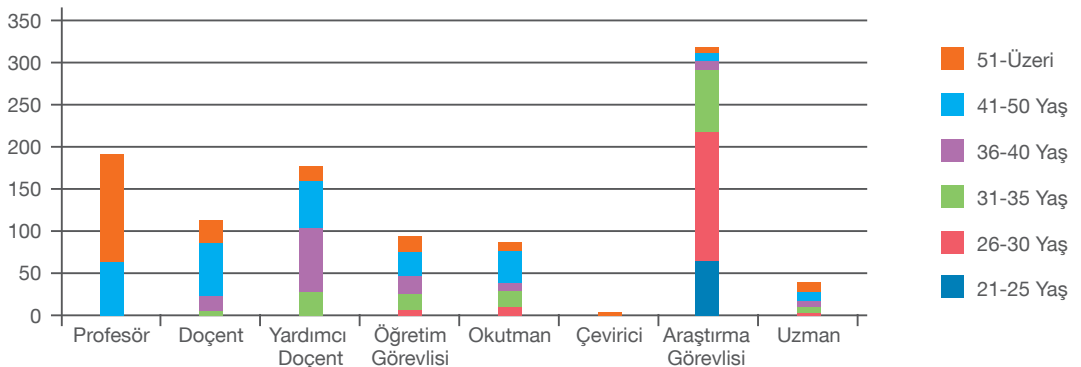
Unvanı	Engelli Personel Sayısı	Engellilik durumu/Derecesi
Doçent	1	Görme/1
Araştırma Görevlisi	1	Ortopetik/3
TOPLAM	2	

G.5.1.4. AKADEMİK PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI

Üniversitemiz akademik personelin yaş itibarıyla dağılımını gösteren tabloya yabancı uyruklu akademik personel de eklenmiştir.

Tablo 27. Akademik Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

Unvanı	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri	Toplam
Profesör	-	-	-	-	57	139	196
Doçent	-	-	6	20	63	31	120
Yardımcı Doçent	-	-	31	72	57	21	181
Öğretim Görevlisi	-	7	19	21	29	25	101
Okutman	-	9	18	13	36	15	91
Çevirici	-	-	-	-	-	1	1
Araştırma Görevlisi	59	153	77	10	8	7	314
Uzman	-	1	4	6	16	20	47
TOPLAM	59	170	155	142	266	259	1051

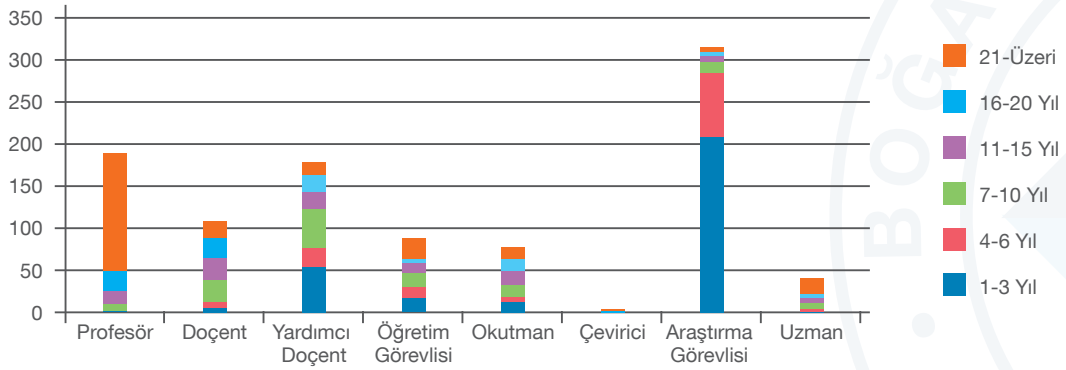
Şekil 4: Akademik Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

G.5.1.5. AKADEMİK PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ

Üniversitemiz akademik personelin hizmet süreleri itibarıyla dağılımını gösteren tabloya yabancı uyruklu akademik personel de eklenmiştir.

Tablo 28. Akademik Personelin Hizmet Süreleri İtibarıyla Dağılımı

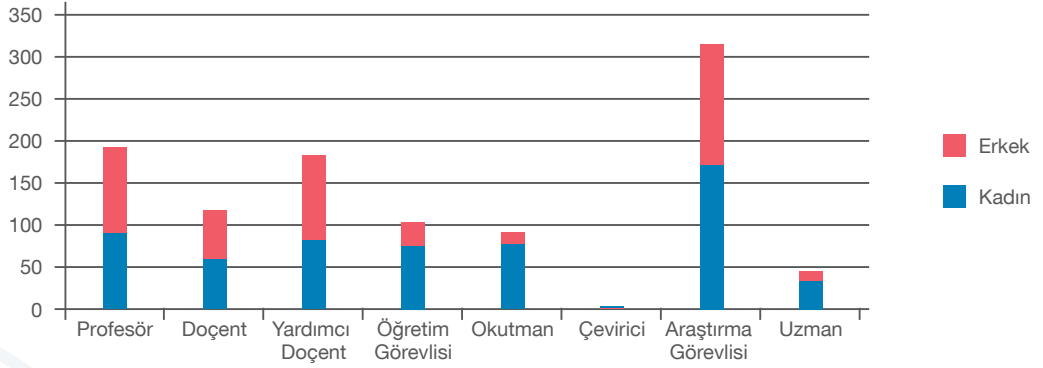
Unvanı	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri	Toplam
Profesör	2	0	4	18	29	143	196
Doçent	6	6	30	31	25	22	120
Yardımcı Doçent	52	22	45	23	20	19	181
Öğretim Görevlisi	20	12	21	17	5	26	101
Okutman	11	9	17	21	17	16	91
Çevirici	0	0	0	0	1	0	1
Araştırma Görevlisi	210	72	14	7	5	6	314
Uzman	2	4	7	6	9	19	47
TOPLAM	303	125	138	123	111	251	1051

Şekil 5: Akademik Personelin Hizmet Yılı İtibarıyla Dağılımı**G.5.1.6. AKADEMİK PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI**

Üniversitemiz akademik personelin kadın-erkek itibarıyla dağılımını gösteren tabloya yabancı uyruklu akademik personel de dahil edilmiştir.

Tablo 29. Akademik Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı

Unvanı	Kadın	Erkek	Toplam
Profesör	91	105	196
Doçent	54	66	120
Yardımcı Doçent	87	94	181
Öğretim Görevlisi	75	26	101
Okutman	76	15	91
Çevirici	1	0	1
Araştırma Görevlisi	165	149	314
Uzman	39	8	47
TOPLAM	588	463	1051

Şekil 6: Akademik Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı**G.5.1.7. AKADEMİK PERSONELİN GÖREVLENDİRMELERİ****G.5.1.7.(1). AKADEMİK PERSONELİN YURTDIŞI VE YURTDIŞI GÖREVLENDİRMELERİ**

- 2547 Sayılı Kanunun 38. maddesine göre üniversitemizden görevlendirilen akademik personel bilgilerine aşağıda yer verilmiştir.

Tablo 30. 2547 Sayılı Kanunun 38. Maddesine Göre Görevlendirme

Unvanı	Birim/Bölüm Adı	Görevlendirildiği Üniversite/Birim	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirilme Sayısı
Profesör	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	TÜBİTAK (SBAG)	1	1
		TÜBİTAK (TEMEG) TÜBİTAK (BİLTEG)	1	2
Yardımcı Doçent		TÜBİTAK (USETEG)	1	1
TOPLAM			3	4

- 2547 sayılı Kanunun 39. maddesine göre üniversitemizden yurtdışında ve yurtiçinde görevlendirilen akademik personeli-mize ait bilgiler aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 31. 2547 Sayılı Kanunun 39. Maddesine Göre Görevlendirme

Birimin Adı	Unvanı	Yurtdışı Görevlendirme Sayısı	Yurtiçi Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Profesör	17	46
	Doçent	26	38
	Yardımcı Doçent	28	55
	Öğretim Görevlisi	5	4
	Araştırma Görevlisi	10	17
Fen - Edebiyat Fakültesi	Profesör	91	56
	Doçent	70	33
	Yardımcı Doçent	89	31
	Öğretim Görevlisi	4	3
	Okutman	4	4
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Araştırma Görevlisi	32	14
	Profesör	31	4
	Doçent	17	2
	Yardımcı Doçent	36	4
	Araştırma Görevlisi	12	2
Mühendislik Fakültesi	Uzman	2	-
	Profesör	98	79
	Doçent	32	52
	Yardımcı Doçent	66	54
	Öğretim Görevlisi	-	3
Yabancı Diller Yüksekokulu	Araştırma Görevlisi	28	23
	Yardımcı Doçent	1	-
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Profesör	7	33
	Doçent	17	13
	Yardımcı Doçent	5	8
	Öğretim Görevlisi Dr.	2	12
Atatürk Enstitüsü	Profesör	5	2
	Doçent	1	-
	Yardımcı Doçent	1	3
	Araştırma Görevlisi	3	2
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Profesör	11	15
	Doçent	4	1
	Yardımcı Doçent	7	2
	Araştırma Görevlisi	13	11
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Profesör	24	12
	Doçent	4	-
	Yardımcı Doçent	1	-
	Öğretim Görevlisi	2	-
Kandili Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Araştırma Görevlisi	10	1
	Profesör	76	50
	Doçent	21	13
	Yardımcı Doçent	5	6
	Öğretim Görevlisi	-	2
TOPLAM	Araştırma Görevlisi	3	6
		921	716

- 2547 sayılı Kanunun 40. maddesinin (a), (b), (c) ve (d) bentleri uyarınca üniversitemizden görevlendirilen akademik personelimize ait bilgiler aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 32. 2547 Sayılı Kanunun 40. Maddesinin (a), (b), (c) ve (d) Bentlerine Göre Görevlendirme

Birim	Unvan	Görevlendirildiği Kanun Maddesi	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Profesör	40/a	2	2
	Doçent	40/a	2	2
	Yardımcı Doçent	40/a	2	2
	Öğr. Gör.	40/a	1	1
Fen-Edebiyat Fakültesi	Profesör	40/a	11	18
		40/c	1	1
	Doçent	40/a	6	7
	Yardımcı Doçent	40/a	6	9
		40/d	1	1
	Öğretim Görevlisi Dr.	40/a	3	3
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Öğretim Görevlisi	40/a	1	1
	Profesör	40/a	2	3
	Doçent	40/a	1	1
	Yardımcı Doçent	40/a	1	1
Mühendislik Fakültesi	Öğretim Görevlisi	40/d	1	1
	Profesör	40/a	2	4
	Doçent	40/a	4	6
	Yardımcı Doçent	40/c	1	2
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Profesör	40/a	5	11
	Doçent	40/a	4	4
	Yardımcı Doçent	40/a	4	5
	Öğretim Görevlisi Dr.	40/a	1	1
Yabancı Diller Yüksek Okulu	Yardımcı Doçent	40/a	1	1
	Öğretim Görevlisi	40/c	1	1
		40/a	1	2
Atatürk Enstitüsü	Profesör	40/a	1	2
	Doçent	40/a	1	1
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Profesör	40/b	1	1
	Yardımcı Doçent	40/a	1	1
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Profesör	40/d	1	2
TOPLAM			70	97

- 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu uyarınca üniversitemizde görevlendirilen akademik personel bilgilerine yer verilmiştir.

Tablo 33. 4691 Sayılı Kanununa Göre Görevlendirmeler

Birim	Unvan	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Profesör	1	1
Fen-Edebiyat Fakültesi	Profesör	1	1
	Doçent	2	5
	Öğretim Görevlisi	1	1
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Doçent	1	1
	Yardımcı Doçent	1	1
Mühendislik Fakültesi	Profesör	12	35
	Doçent	17	32
	Yardımcı Doçent	11	16
	Araştırma Görevlisi	3	3
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Profesör	1	1
	Araştırma Görevlisi	2	2
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Profesör	3	7
	Yardımcı Doçent	1	1
TOPLAM		57	107

G.5.1.7.(2). ÜNİVERSİTEMİZDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL

- 2547 sayılı Kanununun 31. maddesine göre ders saati ücretli olarak üniversitemizde görevlendirilen akademik personele ait bilgiler aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 34. 2547 Sayılı Kanununun 31. Maddesine Göre Görevlendirme

Birimin Adı	Unvanı	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Profesör	3	5
	Yardımcı Doçent	1	2
	Öğretim Görevlisi Dr.	15	21
	Öğretim Görevlisi	27	43
Fen - Edebiyat Fakültesi	Profesör	19	30
	Yardımcı Doçent	5	8
	Öğretim Görevlisi Dr.	17	23
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Öğretim Görevlisi	50	77
	Profesör	11	16
	Doçent	5	5
Mühendislik Fakültesi	Yardımcı Doçent	10	12
	Öğretim Görevlisi Dr.	8	11
	Öğretim Görevlisi	9	15
	Öğretim Görevlisi	27	32
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Profesör	1	1
	Doçent	1	2
	Yardımcı Doçent	4	5
	Öğretim Görevlisi Dr.	8	9
Yabancı Diller Yüksekokulu	Öğretim Görevlisi	26	33
	Doçent	1	1
	Yardımcı Doçent	2	4
	Öğretim Görevlisi	26	41

Birimin Adı	Unvanı	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Atatürk Enstitüsü	Profesör	2	2
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Profesör	1	1
	Doçent	1	2
	Öğretim Görevlisi Dr.	4	8
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Profesör	1	2
	Öğretim Görevlisi Dr.	1	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Profesör	28	43
	Doçent	15	23
	Yardımcı Doçent	26	37
	Öğretim Görevlisi Dr.	4	5
	Öğretim Görevlisi	8	8
Kandili Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Profesör	3	5
	Öğretim Görevlisi Dr.	5	10
TOPLAM		375	543

- 2547 sayılı Kanunun 35. maddesine göre diğer yükseköğretim kurumlarından 2014 yılında Üniversitemize lisansüstü eğitim-öğretim için gelen ve görevlendirmesi devam eden araştırma görevlisi listesi aşağıdadır.

Tablo 35. 2547 Sayılı Kanunun 35. Maddesine Göre Görevlendirme

Birimin Adı	Fiili Görev Yeri	Geldiği Üniversite
Atatürk Enstitüsü	Atatürk Enstitüsü	Adıyaman Üniversitesi
		Düzce Üniversitesi
		Medeniyet Üniversitesi
		Medeniyet Üniversitesi
		Namık Kemal Üniversitesi
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Abdullah Gül Üniversitesi
		Düzce Üniversitesi
		Namık Kemal Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Pamukkale Üniversitesi
		Uşak Üniversitesi
		Balıkesir Üniversitesi
	Bilgisayar Mühendisliği	Dumlupınar Üniversitesi
		Namık Kemal Üniversitesi
		Trakya Üniversitesi
	Endüstri Mühendisliği	Düzce Üniversitesi
		Adana Bilim ve Teknoloji Üniversitesi
		Batman Üniversitesi
	İnşaat Mühendisliği	Harran Üniversitesi
		Medeniyet Üniversitesi
		Yıldız Teknik Üniversitesi
		Karamanoğlu Mehmet Bey Üniversitesi
	Fizik	Afyon Kocatepe Üniversitesi
		Karamanoğlu Mehmet Bey Üniversitesi
Namık Kemal Üniversitesi		
Yalova Üniversitesi		
Kimya	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi	
	Yalova Üniversitesi	
Kimya Mühendisliği	Düzce Üniversitesi	
	Medeniyet Üniversitesi	
	Namık Kemal Üniversitesi	
	Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi	
Makina Mühendisliği	Düzce Üniversitesi	
	Kastamonu Üniversitesi	
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Düzce Üniversitesi	
	Kastamonu Üniversitesi	

Birimin Adı	Fiili Görev Yeri	Geldiği Üniversite
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Felsefe	Gaziantep Üniversitesi
	İlköğretim	Celal Bayar Üniversitesi
	İşletme	Ahi Evran Üniversitesi
		İstanbul Medeniyet Üniversitesi
		Yalova Üniversitesi
	Psikoloji	Anadolu Üniversitesi
		Konya Üniversitesi
	Yabancı Diller Eğitimi	Balıkesir Üniversitesi
		Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi
		Pamukkale Üniversitesi
Yazılı Çeviri	Sinop Üniversitesi	
	Kahraman Sütçü İmam Üniversitesi	
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Jeofizik Anabilim Dalı	Kahraman Sütçü İmam Üniversitesi
		Karadeniz Teknik Üniversitesi
TOPLAM		49 Kişi

- 2547 sayılı Kanunun 39. maddesine göre üniversitemizde görevlendirilen akademik personele ait bilgiler aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 36. 2547 Sayılı Kanunun 39. Maddesine Göre Görevlendirme

Birimin Adı	Unvanı	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Yardımcı Doçent	1	1
	Araştırma Görevlisi	1	1

- 2547 sayılı Kanunun 40. maddesi (a), (b), (c) ve (d) bendi uyarınca üniversitemizde görevlendirilen akademik personel bilgileri aşağıdadır.

Tablo 37. 2547 Sayılı Kanunun 40. Maddesinin (a), (b), (c) ve (d) Bentlerine Göre Görevlendirme

Görevlendirildiği Birim	Unvan	Görevlendirildiği Kanun Maddesi	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Yardımcı Doçent	40/a	6	8
	Öğretim Görevlisi	40/a	3	4
Fen-Edebiyat Fakültesi	Profesör	40/a	8	11
		40/d	1	2
	Doçent	40/a	1	1
	Yardımcı Doçent	40/a	5	8
		40/d	1	1
	Öğretim Görevlisi	40/a	2	3
Mühendislik Fakültesi	Profesör	40/a	11	18
	Doçent	40/a	3	5
		40/a	3	6
	Yardımcı Doçent	40/d	1	1
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Doçent	40/a	1	1
	Yardımcı Doçent	40/a	1	1
	Öğretim Görevlisi	40/a	1	1
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Profesör	40/a	2	2
	Yardımcı Doçent	40/a	1	1
	Yardımcı Doçent	40/d	1	1
	Yardımcı Doçent	40/b	1	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Profesör	40/a	1	1
TOPLAM			54	77

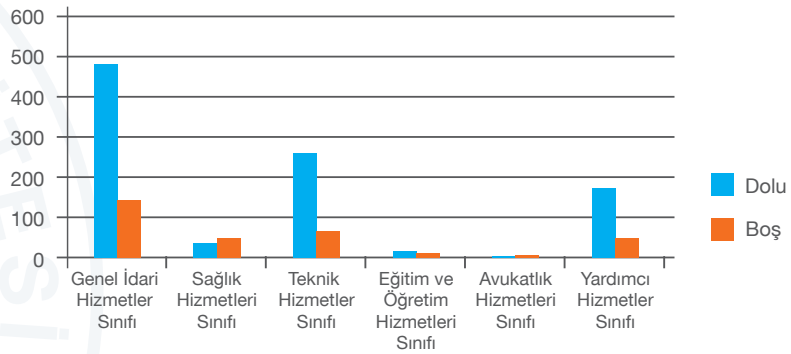
G.5.2. İDARİ PERSONEL

G.5.2.1. İDARİ PERSONEL KADROLARIN DOLULUK ORANI

Tablo 38. İdari Personelin Kadroların Doluluk Oranına Göre Dağılımı

İdari Personel	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	485	123	608
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	22	25	47
Teknik Hizmetler Sınıfı	283	79	362
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı	8	4	12
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	1	2	3
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	175	50	225
TOPLAM	974	283	1257

Şekil 7: İdari Personel Kadroların Doluluk Grafiği



G.5.2.2. ENGELLİ İDARİ PERSONELİN HİZMET SINIFLARI

Tablo 39. Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı

Hizmet Sınıfı	Unvanı	Engelli Personel Sayısı	Engellilik Durumu / Derecesi
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	Bilgisayar İşletmeni	1	Diğer /20
	Bilgisayar İşletmeni	1	Diğer/ 40
	Bilgisayar İşletmeni	1	Ortopedik/ 40
	Bilgisayar İşletmeni	1	Ortopedik/ 50
	Bilgisayar İşletmeni	1	Diğer/ 70
	Bilgisayar İşletmeni	1	Diğer/ 75
	Bilgisayar İşletmeni	1	Diğer/ 80
	Bilgisayar İşletmeni	1	Görme/ 85
	Bilgisayar İşletmeni	1	Görme/ 100
	Memur	1	Ortopedik/ 40
	Memur	1	Görme/ 44
	Memur	1	Ortopedik/ 50
	Memur	1	Görme/ 85
	Mali Hizmetler Uzmanı	1	Ortopedik/ 40
	Şube Müdürü	1	Diğer/ 90
	Yardımcı Hizmetler Sınıfı	Hizmetli	1
Hizmetli		1	İşitme/ 34
Hizmetli		1	Diğer/ 40
Hizmetli		1	İşitme-Konuşma/ 55
Hizmetli		1	Ortopedik)
Teknisyen Yardımcısı		1	Görme/ 90

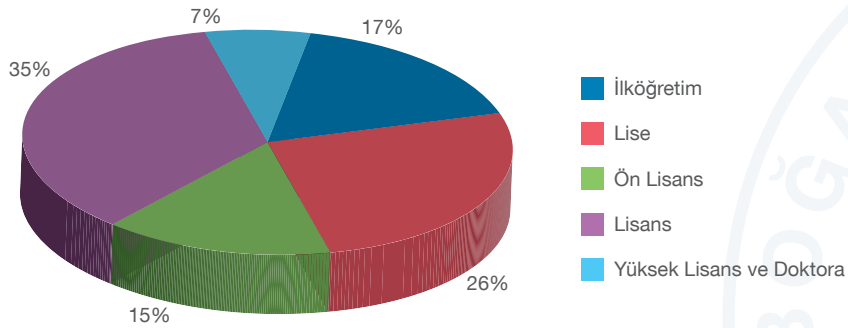
Teknik Hizmetler Sınıfı	Teknisyen	1	Ortopedik/ 40
	Teknisyen	1	İşitme-Konuşma/ 57
	Teknisyen	1	Görme/ 40
Eğitim Öğretim Hizmetleri Sınıfı	Öğretmen	1	Görme/ 100
TOPLAM		25	

G.5.2.3. İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU

Tablo 40. İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans ve Doktora	Toplam
Kişi Sayısı	164	255	147	340	68	974

Şekil 8: İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

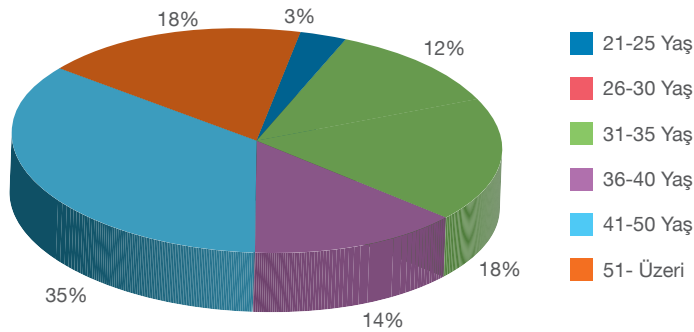


G.5.2.4. İDARİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI

Tablo 41. İdari Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri	Toplam
Kişi Sayısı	25	117	175	136	341	180	974

Şekil 9: İdari Personelin Yaş İtibarıyla Dağılımı

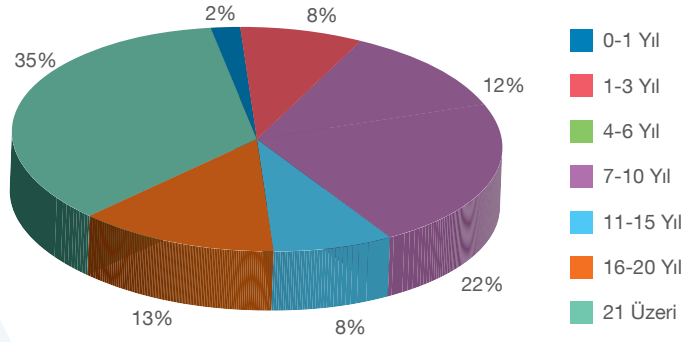


G.5.2.5. İDARİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ

Tablo 42. İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

	0-1 Yıl	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri	Toplam
Kişi Sayısı	23	74	121	215	74	129	338	974

Şekil 10: İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

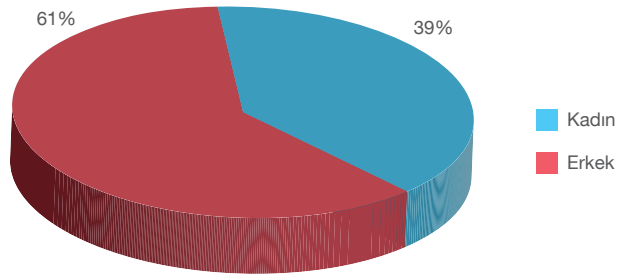


G.5.2.6. İDARİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI

Tablo 43. İdari Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı

	Kadın	Erkek	Toplam
Kişi Sayısı	375	599	974

Şekil 11: İdari Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı



G.5.3. SÖZLEŞMELİ PERSONEL

G.5.3.1. SÖZLEŞMELİ PERSONEL DAĞILIMI

Tablo 44. Sözleşmeli Personelin Bağılı Olduğu Birimlere Göre Dağılımı

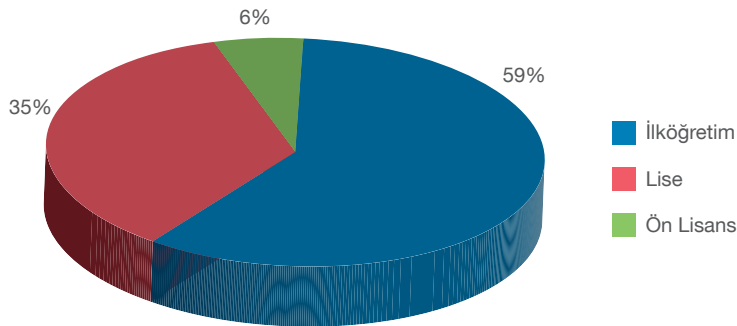
Birimin Adı	Personel Sayısı (657 / 4-B)
Mühendislik Fakültesi	2
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	1
Atatürk Enstitüsü	1
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	5
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1
Personel Daire Başkanlığı	1
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	1
Yazı İşleri Şube Müdürlüğü	1
Okul Öncesi Eğitimi Uygulama Merkezi	3
TOPLAM	17

G.5.3.2. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU

Tablo 45. Sözleşmeli Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans ve Doktora	Toplam
Kişi Sayısı	10	6	1	-	-	17

Şekil 12: Sözleşmeli Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

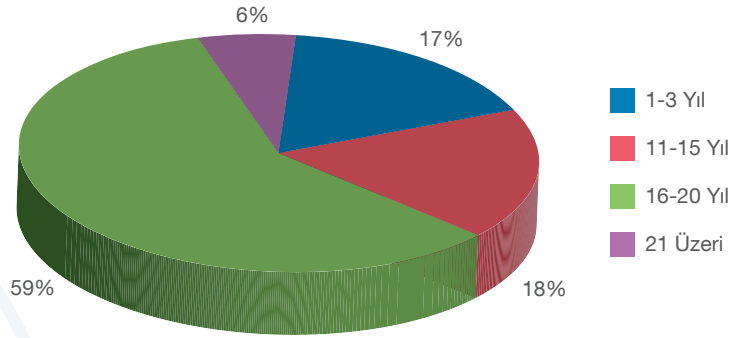


G.5.3.3. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ

Tablo 46. Sözleşmeli Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

	0-1 Yıl	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri	Toplam
Kişi Sayısı	-	3	-	-	3	10	1	17

Şekil 13: Sözleşmeli Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

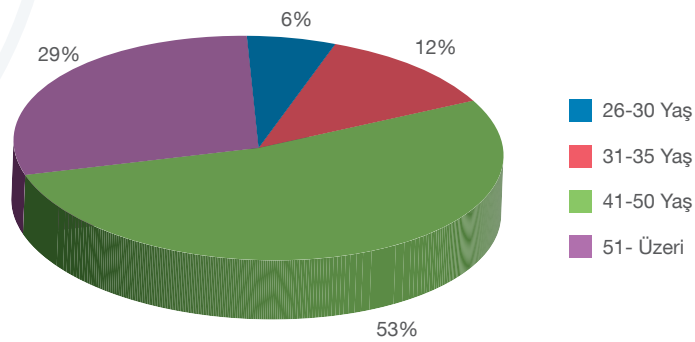


G.5.3.4. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI

Tablo 47. Sözleşmeli Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

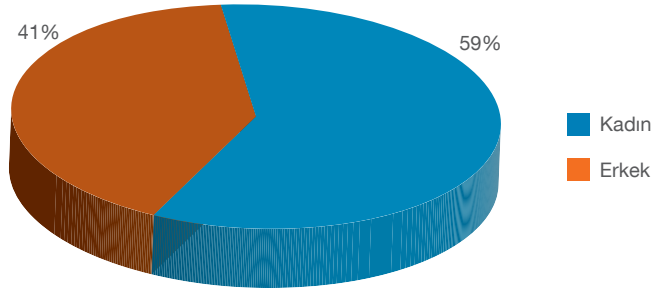
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri	Toplam
Kişi Sayısı	-	1	2	-	9	5	17

Şekil 14: Sözleşmeli Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı



G.5.3.5. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI**Tablo 48.** Sözleşmeli Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı

	Kadın	Erkek	Toplam
Kişi Sayısı	10	7	17

Şekil 15: Sözleşmeli Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı**G.5.4. İŞÇİLER****G.5.4.1. İŞÇİLERİN ÇALIŞTIKLARI POZİSYONLARA GÖRE DAĞILIMI****Tablo 49.** İşçilerin Çalıştıkları Pozisyonlara Göre Dağılımı

İŞÇİLER (Çalıştıkları Pozisyonlara Göre)	Kişi	Ay
Sürekli İşçi	9	12
Vizeli Geçici İşçi	1	12

G.5.5. PERSONEL ATANMASINA / AYRILMASINA İLİŞKİN BİLGİLER**Tablo 50.** Personel Atanmasına/Ayrılmasına İlişkin Sayılar

	2014 Yılında Ataması Yapılan Personel	2014 Yılında Ayrılan Personel Sayısı	
		Emekli	Diğer
Akademik Personel	101	15	79
İdari Personel	18	10	21
4/B	-	-	1
TOPLAM	119	25	101

H. SUNULAN HİZMETLER

H.1. EĞİTİM HİZMETLERİ

Üniversitemiz 4 fakülte, 2 yüksekokul, 6 enstitü, 32 bölüm, 32 lisans programı, 94 lisansüstü program ve 27 uygulama ve araştırma merkezi ile eğitim-araştırma hizmeti vermektedir.

H.1.1. EĞİTİM FAKÜLTESİ

1982 yılında kurulan Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Fakültesi, 5 bölüm ve 9+3 programdan oluşmaktadır. Bunlar, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü'nün, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği Programı; Eğitim Bilimleri Bölümü'nün Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Programı; İlköğretim Bölümü'nün, Fen Bilgisi, İlköğretim Matematik ve Okulöncesi Öğretmenliği Programları, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü'nün beş yıllık Lisansla Birleştirilmiş Tezsiz Yüksek Lisans Fizik, Kimya ve Matematik Öğretmenliği Programları ile 2014 yılından itibaren dört yıllık Fizik, Kimya ve Matematik Öğretmenliği lisans programları ve Yabancı Diller Eğitimi Bölümü'nün İngilizce Öğretmenliği Programı'dır. Bunların yanısıra Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü'nün açtığı Eğitimde Bilgi ve İletişim Teknolojileri Yandal Programı da mevcuttur. Eğitim Fakültesi'nin 47 tam zamanlı öğretim elemanı ve 15 araştırma görevlisi vardır.

Etkin düzeyde öğretmen ve rehber danışman yetiştirmek yanında, ülkemizde eğitim alanında, öğretmen ve rehber danışmanlara eğitim verecek akademisyenlerin yetiştirilmesi Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Fakültesi'nin önceliğidir. Bu yaklaşımla, Eğitim Fakültesi bölümleri, Sosyal ve Fen Bilimleri Enstitüleri şemsiyesi altında 7 yüksek lisans programı ile 3 doktora programını kendi kaynaklarıyla yürütmektedir. Yüksek lisans programları, Sosyal Bilimler Enstitüsü altında yürütülen Eğitim Bilimleri Bölümü'nün Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Yetişkin Eğitimi ve Eğitim Programları ve Öğretim; İlköğretim Bölümü'nün İlköğretim, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü'nün Eğitim Teknolojisi ve Yabancı Diller Eğitimi Bölümü'nün İngiliz Dili Eğitimi Yüksek Lisans Programları olmak üzere 6 alandaki programlar ile Fen Bilimleri Enstitüsü altındaki Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi yüksek lisans programıdır. Adı geçen 7 programın 2014 yılında 162 öğrencisi bulunmaktaydı. Bunun dışında aynı akademik yıl, Sosyal Bilimler Enstitüsü altında, Eğitim Bilimleri Bölümü'nün Eğitim Bilimleri, Yabancı Diller Eğitimi Bölümü'nün İngiliz Dili Eğitimi ve Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü Doktora Programları'nda toplam 47 öğrenci eğitim gömüştür. Verilerden görüldüğü gibi Eğitim Fakültesi, 1734 lisans ve lisansla birleştirilmiş yüksek lisans öğrencisi yanında 209 lisansüstü öğrenci ile toplam 1943 öğrenciye, 47 tam zamanlı öğretim elemanı ve 15 araştırma görevlisi ile dünyanın en etkin kurumları düzeyinde eğitim verme çabası içindedir.

Bunun dışında, Eğitim Fakültesi Boğaziçi Üniversitesi'ne, ilişkili olduğu veya yönettiği 5 merkez yoluyla katkıda bulunmaktadır. Bunlar tüm üniversite öğrencilerine rehberlik ve danışmanlık hizmeti veren Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Rehberlik ve Danışmanlık Merkezi (BÜREM); akademik ve idari personelin 1-6 yaş çocuklarına eğitim veren Okulöncesi Eğitimi Birimi, Görme Engelliler Teknoloji Laboratuvarı (GETEM), Barış Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (BEPAM) ve Eğitim Teknolojisi Merkezi'dir.

H.1.2. FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Fen-Edebiyat Fakültesi, 1959 yılında Fizik, Kimya, Matematik ve Batı Dilleri ve Edebiyatları alanlarında lisans derecesi vermek üzere kurulmuştur. Bugün Boğaziçi Üniversitesi'nin en büyük fakültesi olan Fen-Edebiyat Fakültesi bünyesinde Batı Dilleri ve Edebiyatları, Çeviribilim, Felsefe, Fizik, Kimya, Matematik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Sosyoloji, Psikoloji, Tarih ve Türk Dili ve Edebiyatı Bölümlerini barındırmaktadır. 2014 yılı içerisinde ise Dilbilim Bölümü kurulmuştur. Tüm bölümlerde lisans, yüksek lisans ve doktora (Sosyoloji Bölümü hariç) programları vardır.

Arkeometri, Asya Çalışmaları, Dil ve Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezleri FEF bölümlerine bağlı olarak çalışmalarını sürdürmektedirler. Metin Yazarlığı, Dilbilim Çalışmaları, Amerika Çalışmaları, Film Çalışmaları ve Japonya Çalışmaları sertifika programları yine bölümler tarafından yürütülmektedir.

Eğitim anlayışı olarak kampüs bütünlüğü sistemini benimsemiş olan Boğaziçi Üniversitesi'nde Fen Edebiyat Fakültesi kendi öğrencilerine verdiği derslerin yanısıra diğer fakültelere verdiği derslerle önemli bir servis yükü taşımaktadır. Genel servis dersleri arasında tüm üniversite lisans öğrencilerinin aldığı Türkçe dersleri fakülteye bağlı Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü tarafından, beşeri bilim seçmelisi Humanities dersi Batı Dilleri ve Edebiyatları bölümüne bağlı koordinatörlük tarafından ve sosyal bilim öğrencilerine sunulan fen seçmelisi Science derslerini ise Kimya ve Fizik Bölümlerinin koordinasyonu ile yürütülmektedir. Fakülte tarafından sunulan bu servis dersleri örneğin Mühendislik Fakültesi öğrencilerinin toplam mezuniyet kredilerinin % 25'ini bulmakta, Eğitim Fakültesinin bazı bölümlerinde ise % 50'inin üstüne çıkmaktadır.

Fakülte, eğitim verdiği alanlara uygun olarak Öğrenci Seçme Sınavı'nda sayısal, sözel, eşit ağırlık ve dil alanlarında Türkiye'de en yüksek puanla öğrenci alan bölümlere sahiptir. 2013-2014 II. yarıyılında 2204 lisans, 666 yüksek lisans ve doktora, 2014-2015 I. yarıyılında 2299 lisans, 714 yüksek lisans ve doktora öğrencisi Fakülteye kayıtlı bulunmaktadır.

Fakültede görevli tam zamanlı 176 öğretim üyesi, 121 öğretim yardımcısı ve 91 saat ücretli öğretim elemanı ile bir dönemde derslere kayıtlı yaklaşık 8.000 fakülteye kayıtlı öğrenci ile yaklaşık 14.000 diğer fakülte ve yüksekokul öğrencilerine servis dersi vermekteyiz.

Bu yoğun eğitim çalışmalarımızın yanısıra fakülte araştırma faaliyetlerini en üst düzeyde sürdürmektedir. Çeşitli ulusal ve uluslararası fonlarla desteklenen araştırma faaliyetlerinin sonucunda öğretim elemanları geçtiğimiz yıl içinde 16 kitap, 32 kitap bölümü ve 279 bilimsel makale ve 64 bildiri yayınlamışlardır.

H.1.3. İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

150 yıllık aşkın bir mükemmellik ve yenilikçi eğitim geleneğinin içinde, temelleri 1958 yılında Robert Kolej bünyesinde kurulan İş İdaresi ve Ekonomi Yüksekokulu'na dayanan İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nde Ekonomi, İşletme ve Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler bölümlerinde lisans ve lisansüstü eğitim verilmektedir.

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin temel misyonu titizlikle seçilmiş akademik kadrosuyla potansiyeli en yüksek olan öğrenci grubuna mükemmel bir eğitim vermek; eleştirel düşünen, çok yönlü, çalıştığı alanda üstün başarıya ulaşan, çevreye duyarlı ve topluma katkıda bulunacak bireyler yetiştirmektir.

Her yıl öğrenci Seçme Sınavı'nda dereceye giren öğrencilerin en fazla tercih ettiği ve tüm bölümleri (taban puanı açısından) ülkemiz üniversiteleri arasında ilk sırada yer alan İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin 2014 yılı itibarıyla toplam 2285 öğrencisi bulunmaktadır. Bu öğrencilerin 1905'si lisans, 380'i yüksek lisans ve doktora öğrencisidir.

Fakülte, her üç bölümünün de son dönemde revize ettiği dünya standartlarında ders programları ve çok zengin ders seçenekleri ile öğrencilere farklı alanlarda kendilerini geliştirme olanağı sağlayan bir öğretim programına sahiptir. Bu doğrultuda, lisans programlarının ilk yılında öğrencilere alt yapı oluşturmaya yönelik temel ve sosyal bilimler alanlarında ana dersler verilir. Fakülte bünyesinde lisans öğrenimi gören öğrenciler 3. ve 4. sınıflarda seçmlik dersler yoluyla o bilim dalının özel konularında uzmanlaşmayı tercih edebilirler.

Programlardaki esneklik, hem belirli bir uzmanlık alanında yoğunlaşma, hem de farklı disiplinlere ait dersleri alma konusunda öğrenciye önemli bir serbestlik sağlar. Ayrıca, çift anadal programları ile öğrenciler gerekli akademik koşulları sağladıklarında iki lisans programından aynı anda mezun olabilirler. 2012-2013 akademik yılında başlatılan yan dal programlara da, öğrencilere öğrenim hayatını farklı disiplinlerden alınan derslerle zenginleştirme seçeneği sunulmaktadır.

İngilizce olan öğretim dilinin yanı sıra Çince, Japonca, İspanyolca, İtalyanca, Fransızca, Almanca, Rusça, Arapça gibi birçok dünya dilini öğrenme olanağı bulan öğrenciler, dünyanın en seçkin üniversitelerinin ilgili bölümleriyle yapılan değişim programları kapsamında farklı kültürleri yerinde öğrenme fırsatını yakalamakta ve öğrendiklerini farklı ortamlarda ifade edebilme yeteneğini geliştirmektedirler. Fakülte, yurtdışı bağlantılarına önem vermekte ve yurtdışında kendi alanında yüksek itibara sahip üniversitelerle (örn. NYU, Columbia Üniversitesi) işbirlikleri yoluyla öğrencilere sunulan olanakları geliştirmektedir.

Fakültede, bilimsel araştırma ve yayınlarıyla uluslararası akademik çevrelerce tanınan 63 tam zamanlı öğretim üyesi ve 36 araştırma görevlisini bünyesinde bulundurmaktadır. Fakültede ayrıca, 37 öğretim üyesi yarı zamanlı olarak görev yapmaktadır. Tam zamanlı öğretim üyelerinin yüzde 97'si yurt dışındaki, yüzde 3'ü yurt içindeki üniversitelerden doktora derecelerini almışlardır. Fakülteye yeni katılan kadrosu genç ve dinamik öğretim üyelerinin doktoralarını aldıkları okullara örnek olarak Columbia Üniversitesi, Yale Üniversitesi, London School of Economics and Political Science, NYU ve Stanford Üniversitesi verilebilir. Ayrıca birçok seçkin yabancı uyruklu konuk öğretim üyesi de Fakültede dersler vermekte, seminerlere ve araştırma projelerine katılmaktadır. Farklı kültürlerden gelen hocalar her zaman Fakültenin önemli bileşenlerinden olmuş, gelişimine katkılar sağlamışlardır.

Fakültenin kültüründe öğretim kalitesi kadar araştırma niteliği de ön planda tutulmaktadır. Öğretim üyeleri güncel ve kritik konularda yapılan çalışmaları titizlikle takip ederek teori ve uygulama alanlarında kurumlara, bireylere ve genel olarak topluma fayda sağlayacak araştırma projeleri gerçekleştirmektedirler. Bu araştırma projeleri sonucunda kritik soruların cevap bulmasına önemli katkı sağlayarak güncel yazını geliştirmeye devam etmektedirler. Fakülte, ulusal ve uluslararası çapta araştırmaları yürüterek sosyal bilimler alanında Üniversitenin ismini ön sıralarda tutmayı hedeflemektedir. Araştırmalar için DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör kuruluşlarından proje desteği alınmaktadır.

Mezunların, yaklaşık yüzde 20'si, yurt dışında burslu olarak lisansüstü çalışmalara kabul alırken, diğer bir yüzde 20'si de yurt içindeki üniversitelerde yüksek lisans ve doktora programlarına katılmaktadır. Mezunların kabul aldıkları üniversiteler arasında Oxford Üniversitesi, Cambridge Üniversitesi, LSE, MIT, Harvard Üniversitesi, Yale Üniversitesi, INSEAD, Brown Üniversitesi ve Cornell Üniversitesi gibi dünyanın önde gelen eğitim kurumları yer almaktadır. Diğer mezunlarımız yurt içinde veya yurt dışında, önde gelen devlet ve özel sektör kuruluşlarında iş hayatlarına başarıyla devam etmektedir.

Öğrencilerin ihtiyaçlarını ve beklentilerini öğrenmek ve memnuniyetlerini değerlendirmek Fakülte için öncelikli önemdedir. Bu amaçla her dönem yapılan ders değerlendirme anketlerinin yanı sıra öğrencilerin birebir fikirlerini alabilmek için bölümler 'odak grup görüşmeleri' düzenlemektedir. Fakülte öğrenci temsilcisi, Fakülte Yönetim Kurulu toplantılarına katılmaktadır. Öğretim üyeleri, öğrencilere birebir akademik danışmanlık yapmaktadır. Öğretim üyelerine öğrencilerin erişimi "açık kapı" politikamız gereği son derece kolaydır. Ayrıca, Öğrenci Asistanlığı müessesesinin etkin bir şekilde varlığını sürdürdüğü Fakültede, öğrencilerimizin öğretim üyeleriyle birçok projede beraber çalışma olanağı da bulunmaktadır.

Temelleri 1958 yılında kurulan Robert Kolej İş İdaresi ve Yüksekokulu'na dayanan İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Türkiye'de bu eğitimi veren en saygın ve en köklü fakülte olarak yerini almıştır. Boğaziçi Üniversitesi'nin deneyimli ve her biri uluslararası alanda itibar sahibi akademik kadrosu ve seçkin öğrenci profili öncelikli tercih edilmesinin ana sebeplerindedir. Eğitim alanındaki gelişme ve girişimlere öncülük etmesi ile İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi yüksek öğretimde bir marka olarak varlığını sürdürmektedir.

Fakülte öğrencileri klasik eğitim sistemlerinden farklı olarak sadece akademik eğitimden ibaret olmayan öğrenim olanaklarına sahiptirler. Öğrenciler sanat, edebiyat, kültür ve spor alanlarındaki çok zengin seçmeli dersler seçenekleri ile kendilerine artı değer kattıkları bir eğitim hayatı yaşamaktadırlar. Okulun çok çeşitli kulüpleri ile esnek ve zengin ders programları birleştiğinde, öğrenciler kendilerini ve yeteneklerini keşfetme olanağını bulmaktadırlar.

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi kapsamındaki bölümlerde kazanılabilecek en büyük değer 'öğrenmeyi öğrenmek' yetisi iken, bu eğitimi Boğaziçi Üniversitesi gibi köklü, sosyal, çok yönlü ve itibarlı bir üniversitede almak bir ayrıcalıktır. İstanbul'un merkezinde, özgür düşüncüyü teşvik eden bir kampüste olmanın avantajları, çok çeşitli kulüp faaliyetleri ve öğrenci kalitesiyle Boğaziçi kültürü-

nün beraberinde getirdiği sosyalleşme ortamı, mezunları arasındaki sıkı bağlantılar ve uluslararası camiadaki bilinirliği ve işbirlikleri Boğaziçili olmayı daha da ayrıcalıklı kılmaktadır.

H.1.4. MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Temelleri 1912 yılında Robert Kolej bünyesinde atılan Mühendislik Fakültesi'nde Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Kimya Mühendisliği ve Makina Mühendisliği bölümleri bulunmaktadır. Mühendislik Fakültesi, bilim ve endüstri alanındaki gelişmelere katkıda bulunacak ve uluslararası seviyede bir mühendislik kariyerini hedefleyen gençleri eğitmek için planlanmış programlar sunmaktadır.

Fakültenin lisans programları, mühendislik bilimleri yanında matematik, fizik, kimya ile beşeri ve idari bilimler temeli üzerine kurulmuştur. Eğitimin ilk yılında tüm öğrenciler temel dersleri izlerler. Uzmanlık dersleri ikinci seneden başlayarak verilir. Bölümlerin lisans ders programı; (i) mühendislik ana dersleri, (ii) bölüm ana dersleri, (iii) uzmanlık-seçmeli dersler, (iv) tamamlayıcı dersler ile (v) insan bilimleri ve sosyal bilimler derslerinden oluşmaktadır. Uzmanlık dersleri belirli alanlarla öğrencileri tanıştırmak amacıyla düzenlenmiştir. Öğrenciler kişisel ilgi alanlarına bağlı olarak uzmanlık derslerini, bölüm derslerinden veya bölümleri tarafından belirlenmiş ilgili seçmeli derslerden seçebilirler. Tamamlayıcı dersler öğrencinin kişisel ilgi alanlarına göre eğitimini tamamlaması amacıyla bölüm onayı ile seçilir. Öğrenciler birinci sınıftan başlayarak, akademik gelişimlerini takip eden, ders seçimi ve diğer konularda kendilerine danışmanlık yapan bir öğretim üyesinden destek alırlar.

Fakülte her yıl Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Sınavlarında dereceye giren öğrencilerin en fazla tercih ettiği, Türkiye'de en yüksek puanla öğrenci alan mühendislik fakültesidir. Mühendislik Fakültesi'nde hazırlık hariç toplam 2011 öğrenci eğitim görmektedir.

Fakülte, alanlarındaki gelişmelere öncülük eden ve mühendislik alanında yeni araştırmalar yapan, uluslararası üne sahip geniş bir öğretim kadrosundan oluşmaktadır. Tam zamanlı öğretim üyelerimizin yüzde 70'i yurt dışındaki, yüzde 30'u yurt içindeki üniversitelerden doktora derecelerini almışlardır.

Mühendislik Fakültesi, üniversitenin araştırmaya verdiği öncelik çerçevesinde, araştırma ve yeni bilginin üretilmesini özgörev olarak benimsemiştir. Bu çerçevede teknoloji üreten ve bu bilgiyi aktarabilen araştırma-geliştirme faaliyetlerinin sürekliliği hedeflenmektedir. Öğretim üyeleri ile birlikte lisans ve lisansüstü öğrencileri de araştırma projelerinde yer almaktadır. Fakülte bünyesinde DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir. 2013 yılında başlanmış ve devam etmekte olan 149 proje bulunmaktadır.

Fakülte, Eğitimin yanında araştırmaya yönelik misyonu ile dünyanın saygın üniversite ve endüstri kurumları ile işbirliğine önem vermekte, öğretim üyeleri uluslararası düzeyde araştırmalarını yürütmektedirler. Bilgisayar mühendisliği bölümündeki lisans ve lisansüstü öğrenciler Algısal Zeka, Bilgisayar Ağları Bilgisayar Sistemleri ve Mimarileri, Karmaşık Sistemler, Medya, Uydu Ağları, Yapay Zeka, Yazılım Mühendisliği konulu araştırma laboratuvarlarında çalışmalar yapmaktadırlar. Elektrik-Elektronik Mühendisliği Denetim Kuramı, Elektromanyetik Dalgalar, Mikrodalga Teknikleri ve Optik, Mikroelektronik, Sinyal ve Görüntü İşleme, Telekomünikasyon gibi ana başlıklar altında araştırmalarını yoğunlaştırmıştır. Endüstri Mühendisliği Bölümü Esnek Otomasyon ve Akıllı İmalat Sistemleri Laboratuvarı, Üretim Yönetimi Sistemleri Laboratuvarı, Sosyo-Ekonomik Sistem Dinamiği Araştırma Grubu Laboratuvarı, Ergonomi Laboratuvarı ile öğrencilere çeşitli olanaklar sunmaktadır. İnşaat mühendisliği Bölümünde ağırlıklı olarak Yapı dinamiği ve mekaniği, Yapı malzemeleri, Çevre Geoteknolojisi, Beton teknolojisi, Deprem mühendisliği gibi konularda araştırmalar yapılmaktadır. Kimya Mühendisliği Bölümünde temel işlemler, temel süreçler ve fizikokimyasal sistemlere ilişkin çeşitli boyutlarda projelerin yapıldığı lisans laboratuvarlarına ek olarak Biyomoleküler Mühendislik, Katalizör teknolojileri, Reaksiyon mühendisliği, Mikroakışkanlar araştırma laboratuvarları yer almaktadır. Makina Mühendisliği Bölümü ise öğrencilerine ısı transferi ve yanma, hidrojen üretimi, malzeme ve üretim teknikleri, mekatronik, otomotiv mühendisliği uygulamaları, sistem dinamiği ve kontrol, alternatif enerji kaynakları, yenilenebilir enerji sistemleri konuları üzerinde araştırma olanakları sunmaktadır.

Bu Araştırma Laboratuvarlarında yapılan çalışmalardan 2014 yılında SCI endeksli toplam 127 adet makale yayınlanmış ve bölümlerimiz yayınlarında 2014 yılı içinde toplam 2340 adet atıf yapılmıştır. Yine 2014 yılında Fakültemiz Öğretim Üyeleri tarafından toplam 276 adet ders açılmıştır. 2015 yılında yapılacak akreditasyon değerlendirme için bölümlerimizden ABET temsilcileri ve ders programı komisyonu üyeleri çalışmalarını sürdürmüştür.

H.1.5. UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

1995 yılında kurulan Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu (UBYO), dört yıllık eğitim sonucunda lisans derecesi vermekte olan Turizm İşletmeciliği, Uluslararası Ticaret ve Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerinden oluşmaktadır. Ayrıca, Yönetim Bilişim Sistemleri, İşletme Bilişim Sistemleri, Uluslararası Ticaret Yönetimi, Uluslararası Rekabet ve Ticaret ile Sürdürülebilir Turizm Yönetimi alanlarında yüksek lisans ve Yönetim Bilişim Sistemleri alanında doktora eğitimi verilmektedir.

Alanlarında ilk olma özelliğini taşıyan Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu bölümleri, hızla değişen dünyada, sağlam akademik ve mesleki altyapıya sahip, yaratıcı, özdeğerlerini iyi tanıyan, toplumsal sorumluluklarını bilen bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadırlar.

Günümüz yönetim anlayışı, uzmanlaşmanın yanı sıra disiplinlerarası çalışmayı da gerektirmektedir. Bu anlayış çerçevesinde oluşturulan bölümlerimiz; eğitim kalitesini en üst seviyede tutan, değişen dünyanın ihtiyaçlarına cevap veren, yaratıcılığa açık, kritik düşünce ve etkin karar verme becerilerini geliştirmeye yönelik bir eğitim sunmaktadır.

Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Sınavlarında kendi alanlarındaki en yüksek puanlı öğrenciler tarafından tercih edilen Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu'nun 2014-2015 akademik yılı itibarıyla toplam 1401 öğrencisi bulunmaktadır. Bu öğrencilerin 169'u lisansüstü, 1232'si lisans eğitimi almaktadır.

Lisans eğitiminin ilk yıllarında işletme, ekonomi, hukuk, bilgi teknolojileri ve sayısal yöntemler alanlarının temel konularında; 3. ve 4. yıllarda ise uzmanlık alanlarındaki akademik altyapılarını pekiştirmeye yönelik dersler verilmektedir. Ayrıca öğrencileri, eğitimleri süresince kendi bölümlerinden ve üniversite içindeki diğer bölümlerden çeşitli seçmeli dersler alabilmektedir. İngilizce olan öğretim dilinin yanı sıra Almanca, Fransızca, İspanyolca, İtalyanca, Rusça, Çince gibi yabancı dil dersleri zorunlu veya seçmeli olarak alan öğrencileri; zorunlu staj kapsamında da bilgilerini uygulama imkânı bulmaktadır. Başarılı öğrenciler, bölümleri arasındaki çift anadal programlarından yararlanabilmekte, yandal yapabilmekte ve Erasmus gibi uluslararası değişim programlarına katılabilmektedirler.

Bölümlerindeki çokdisiplinli eğitim hedefi, işletme, ekonomi, mühendislik, turizm, matematik gibi farklı disiplinlerden gelen nitelikli öğretim kadrosu ile sağlanmaktadır. Yüksekokul bünyesinde tam zamanlı 31 öğretim üyesi ve 6 öğretim görevlisi görev almaktadır. Değişim programları kapsamında gelen misafir yabancı öğretim üyeleri, derslere katılmakta, seminerler vermekte ve böylece öğrencilerin küresel bakış açısı kazanabilmesine katkıda bulunmaktadır. Bölümleri, sektörlerinde uzmanlaşmış kişilerden de yarı zamanlı öğretim elemanı olarak yararlanmaktadır.

Uluslararası ticaret, turizm ve bilişim alanları başta olmak üzere öğretim kadrosunun uzmanlık alanlarındaki teorik ve uygulamaya yönelik akademik araştırmalar üstlenmesi hedeflenmektedir. Ayrıca, her bölüm kendi alanında sempozyum, çalıştay ve konferanslar düzenlemektedir. Yüksekokul bünyesinde Avrupa Birliği, TÜBİTAK, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir. 2000 yılından bu yana 100'e yakın proje üstlenilmiştir.

Mezunların yaklaşık %30'u yurtiçi ve yurtdışındaki seçkin eğitim kurumlarında yüksek lisans ve doktora programlarına devam etmektedirler. Profesyonel iş hayatına atılan mezunlarımız ise, önde gelen ulusal ve çokuluslu şirketlerde görev almaktadırlar. UBYO mezunlarının önemli bir bölümü kariyerlerini yönetim kademelerinde sürdürmektedirler.

H.1.6. YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

Yabancı Diller Yüksekokulu doğrudan Rektörlüğe bağlı bir Yüksekokul olup İngilizce Hazırlık, Modern Diller ve İleri İngilizce birimlerinden oluşmaktadır. İngilizce Hazırlık birimi Üniversitemiz, ze girme hakkını kazanan ancak lisans ve lisansüstü düzeylerde verilmekte olan dersleri izleyebilecek yeterlilikte İngilizce bilgisine sahip olmayan öğrencilere İngilizce dil öğretim programları sunmaktadır. Öğrencilerin Üniversiteye giriş sırasındaki İngilizce yeterlilik durumlarını sağlamak ve bu amaçla sınav üretmek Hazırlık biriminin görevleri arasındadır. Modern Diller Birimi tüm Üniversiteye servis dersleri olarak Almanca, İspanyolca, Fransızca, Ermenice, Rusça ve Portekizce gibi dil dersleri ve İleri İngilizce Birimi ise lisan eğitimine başlayan öğrencilere ileri düzeyde çeşitli İngilizce dersleri sunmaktadır.

Yüksekokul 2013/2014 öğretim yılında toplam 10549 öğrenciye eğitim vermiştir Her yıl yeni gelen 1850 kadar yeni öğrenciye verilen eğitimde elektronik ortamın daha yoğun ve efektif kullanılması ve bilgisayar laboratuvarlarını geliştirerek öğrencilere materyalleri görüntülü ve sesli sunarak eğitimin daha verimli hale getirilmesi Yüksekokulun hedefleri arasındadır.

H.1.7. ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

Boğaziçi Üniversitesi Atatürk Enstitüsü lisans üstü eğitime yönelik sosyal ve beşeri bilimlerde disiplinler arası eğitim veren bir eğitim kurumudur. 19. 20. ve 21. yüzyıllara odaklanan Enstitü'nün uğraş alanları Türkiye ve yakın çevresinin tarihsel gelişimi ve güncel sorunlarıdır. Enstitü öğrencileri tez yazımı öncesi güçlü bir ders programı izleme olanağı bulmakta, bu arada öncelikle sosyal ve beşeri bilimlerde kuramsal birikim elde etmektedirler. Bu sayede sosyal ve beşeri bilimlerin Batı'daki gelişimini yakından izleme olanağı bulmakta, bu birikimden yola çıkarak Türkiye gerçeğine farklı bir boyut getirebilmektedirler.

Enstitü bünyesinde yazılan yüksek lisans ve doktora tezleri gerek makro, gerekse mikro düzeyde özgün çalışmalardır. Tarihsel ekseninde çalışan öğrencilerden Eski Türkçe öğrenmeleri ve arşiv çalışması yapmaları beklenmektedir. Enstitü kadrosundaki geniş akademik birikim sayesinde tez konuları tarih yanı sıra siyaset bilimi, uluslar arası ilişkiler, ekonomi, toplumbilim, sosyal politika ve antropoloji alanlarını da kapsar niteliktedir.

Enstitü'nün tezleri savunulmalarından kısa bir süre sonra yurt içinde ve yurt dışında yayınlanma olanağı bulmakta, kitap olarak birçok ödül kazanmaktadır. Bu bağlamda kavramsal kurguları ve özgün yönleriyle Enstitü tezleri diğer üniversitenin lisans üstü çalışmalarına örnek olmaktadır. Öğretim üyelerinin bilimsel çalışmaları ve yurt dışında ve yurt içinde saygın konuları nedeniyle Atatürk Enstitüsü akademik kariyere yönelen öğrencilerinin tercihlerinde ön sırada yer almaktadır. Son yıllarda Avrupa'daki üniversitelerle başlatılan co-tutelle programları sayesinde öğrencilerimiz aynı zamanda Boğaziçi Üniversitesi yanı sıra ikinci bir diploma alma olanağı bulmaktadır. Halen birçok üniversitede görev almış mezunlarımızın çalıştıkları üniversitelerine yeni bir soluk getirdiği kanısındayız.

H.1.8. BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Biyomedikal Mühendislik Enstitüsü (BME), 1982-83 akademik yılından bu yana Türkiye'de bu alanda yüksek lisans eğitimi veren ve Biyomedikal Araştırma Projelerine imza atan ilk Enstitüdür. Enstitümüzün amaç ve işlevleri 3 Ağustos 1983 tarihli Resmi Gazete'de yayınlanan "Boğaziçi Üniversitesi Biyomedikal Mühendisliği Yönetmeliği"nce belirlenmiştir. 2014 yılı itibarıyla 12 öğretim üyesi, 14 araştırma görevlisinden oluşan akademik kadrosu, 175 kayıtlı öğrencisi ile bu alanda hizmet vermeye devam etmektedir. Doktora mezunlarımızın bir kısmı yurt içinde, Biyomedikal Mühendisliği alanında öğretim üyesi olarak; diğer bir kısmı ise yurt dışında doktora sonrası araştırmacı olarak çalışmaktadır.

Mühendislik, Temel Bilimler ve Sağlık Bilimleri mezunlarının yüksek lisans ve doktora derecelerine yönelik çalışmalar yapmak amacıyla başvurduğu Biyomedikal Mühendislik Enstitüsü, tıbbi teşhis ve tedaviye yönelik yazılım, donanım ve yöntem geliştirilmesini

amaçlayan araştırma projelerinin yürütüldüğü dinamik bir kurumdur.

2009 Ağustos ayında Enstitümüzün kendi binasına taşınıp fiziksel olanakların genişlemesi ile eğitim ve araştırma faaliyetlerine olumlu yansımış ve buna bağlı olarak laboratuvar sayılarında ve imkanlarında büyük artış olmuştur.

Biyomedikal Mühendisliği alanında sektörde çalışan ve kendini geliştirmek isteyenlere yönelik 2005 yılında başlatılan Tıbbi Sistemler ve Bilişim Tezsiz İkinci Öğretim Programı'nın mezun sayısı 19 olmuştur.

Öğrencileri araştırma odaklı çalışmalara teşvik etmek amacıyla, yüksek lisans ve doktora ders programları sürekli güncellenmektedir. Öğrencilerin yüksek lisans veya doktora başladıkları ilk dönemlerinden itibaren, araştırma alanlarını belirlemelerinde kendilerine birer danışman atanarak rehberlik verilmekte; gerek tez çalışmalarında kaliteyi arttırmaları ve gerekse bilimsel yayın hazırlama konusunda tecrübe kazanmaları hedeflenmektedir.

Tam zamanlı öğretim üyeleri ve araştırma görevlileri tarafından yurtiçi ve yurtdışı çeşitli araştırma projeleri yürütülmektedir.

Üniversite hastaneleri ve diğer sağlık kuruluşlarına JCI Akreditasyon ve ISO 9001 standardı belgelendirme çalışmalarında, cihazların bakım, onarım ve kalibrasyonu ile ilgili verilen hizmet ve eğitimler de enstitümüzün kuruluşundan bu yana sürdürülmekte; çeşitli ortak araştırma projeleri yürütülmektedir.

H.1.9. ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Çevre Bilimleri Enstitüsü 1970'lerin sonlarında Mühendislik Fakültesi bünyesinde oluşturulan Çevre Araştırmaları Grubu'nun genişletilmesi ve yeniden düzenlenmesi ile 1982 yılında kurulmuştur. 1984/1985 akademik yılının güz döneminde üç lisansüstü öğrencisi ile kapılarını ilk kez açan Enstitü ilk mezunlarını 1986 yılında vermiştir. Bu yana dek, Çevre Bilimleri ve Çevre Teknolojisi dallarında 260 yüksek lisans ve 63 doktora derecesi vermiştir. Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü, Türkiye'nin yalnızca lisansüstü eğitim ve araştırma amacıyla, yasayla kurulmuş (Resmi Gazete, No 18124,3 Ağustos 1983) tek çevre araştırmaları kurumu olma ayrıcalığına sahiptir. Bu bakımdan, Türkiye'nin tek çevre araştırmaları Enstitüsüdür.

Enstitü çevre konuları ile ilgili çalışmalarda çok önemli bir boşluğu doldurmaktadır. Devlete ya da vakıflara ait Türk Üniversitelerinde 40 adet çevre mühendisliği bölümü olmasına karşın, ikinci bir Çevre Bilimleri Enstitüsü yoktur. Enstitü, Türkiye'de disiplinler arası çevre araştırmalarına yer veren tek kurumdur. Bu yüzden, diğer Türk üniversitelerindeki birçok çevre mühendisliği bölümünden farklı olarak, Çevre Bilimleri Enstitüsü, çevre mühendisliği dışında kimya, inşaat ve endüstri mühendisliği, kimya, biyofizik ve biyoloji gibi bir çok farklı kökenden araştırmacıyı çatısı altında toplamaktadır. Enstitü de yürütülen araştırmaların çevre mühendisliğine ek olarak, çevre temel bilimlerini, ekolojiyi ve çevre sosyal bilimlerini de kapsamına karşın, çalışmalarını daha çok su kirliliği ve denetimi üzerine yoğunlaştığı söylenmelidir. 1994'den bu yana, Science Citation Index-Expanded kapsamındaki bilimsel dergilerde, Enstitü öğretim üyelerinin 510'den fazla araştırma makalesi yayımlanmıştır. Bu makalelere 2014 sonu itibarı ile 8530 atıf alınmıştır. Temmuz 2014 itibarı ile Enstitünün h indisi 50 'dir

H.1.10. FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Boğaziçi Üniversitesi'nde Lisansüstü Eğitim, Üniversite'nin 6 Enstitüsü'nün sorumluluğundadır. Üniversite'nin öğrenci sayısı en yüksek Enstitüsü olan Fen Bilimleri Enstitüsü, 27'si fen bilimleri ve mühendislik alanlarında, 6'sı da mühendislik alt alanlarında olmak üzere, toplam 33 doktora ve/ya yüksek lisans programının eşgüdüm, yönetim ve gelişmesinden sorumludur. Fen Bilimleri Enstitüsü ayrıca fen ve mühendislik alanlarında yeni lisansüstü programların tasarımı ve geliştirilmesini teşvik ve koordine eder.

Fen Bilimleri Enstitüsü'nün misyonu, "Boğaziçi Üniversitesi'nde lisansüstü eğitimin kalitesini en üst düzeye çıkarmaya ve toplam öğrenci içinde lisansüstü öğrencinin oranını arttırmaya yönelik olarak, bilim ve mühendisliğin önemli ve yenilikçi alanlarında eğitim ve bilimsel araştırma faaliyetlerinin önünü açmak, alanlar ve araştırmacılar arasında eşgüdüm ve işbirliğini güçlendirmek, en ileri teknik ve ekipmanların kullanımını, en son literatürün takibini, uluslararası akademik ve bilim çevreleriyle iş birliğini ve uluslararası bilimsel literatüre katkıyı teşvik etmektir".

Fen Bilimleri Enstitüsü'ne bağlı doktora ve yüksek lisans programlarından (11+11) tanesi "tek-disiplin" alan olup, ilgili "tek-disiplinli" fen, mühendislik veya eğitim akademik bölümlerince yürütülmektedir. 5 yüksek lisans programı ise inter-disipliner program olup, ilgili birden fazla tek-dipislinli fen veya mühendislik akademik bölümünün işbirliği ile yürütülmektedir. Ayrıca, 6 yüksek lisans programı "tek-disiplinli" mühendislik bölümlerinin alt-alanlarına odaklanmış olup, ilgili bölümlerce yürütülmektedir.

Fen Bilimleri Enstitüsü misyonu doğrultusunda, bağlı doktora/yüksek lisans programlarının, kontenjan belirleme, başvuruları değerlendirme, ders içerik belirleme, yeni ders açma, her dönem açılan ders yelpazesini belirleme, ders icra ve öğrenci performans değerlendirme, tez danışmanı ve jürisi belirleme, tez savunma, faaliyetlerinin koordinasyon, denetim ve onayını gerçekleştirir, nihai tez dokümanını onaylar. Ayrıca, ulusal ve uluslararası düzeyde Üniversitelerarası Lisansüstü Öğrenci Değişimleri (1-2 dönemlik), lisansüstü öğrencilerin ulusal ve/ya uluslararası bilimsel seyahatlerinin desteklenmesi, diğer (ulusal ve/ya uluslararası) üniversitelerle eğitim ve araştırmada işbirliği ve/ya ortak diploma programları ihdası ve yürütülmesi konularında bağlı programları yönlendirir ve onlara destek olur.

Fen Bilimleri Enstitüsü'nün temel yönetim ilkesi, i) mevcut lisansüstü akademik programların yürütülmesi ve güncellenmesi, ii) yeni lisansüstü akademik programların tasarımı ve geliştirilmesi, iii) derslerin icrası ve öğrenci danışmanlığı, iv) araştırma etkinliklerinin gerçekleştirilmesi ve yayımı, v) öğretim ve araştırma ekipman ve sistemlerinin tedariği ile planlanması konularında, koordinasyon, kontrol ve uyum sağlarken, taktik kararların verilmesi ile yürütmeye ilgili Anabilim Dallarını yetkilendirmektedir. Öte yandan, FBE, denetim, onay, öğretim ve araştırma alanlarında yeni fırsatların yaratılması, Üniversite içi ve dışında temsil, bilginin yayılması ve destek etkinlikleri konularında doğrudan sorumluluk alır.

H.1.11. KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

146 yıldan bu yana Osmanlı İmparatorluğu'nun astronomi ve meteoroloji disiplinlerindeki birikimini ve Cumhuriyetimizin ilk rasathanesini bünyesinde barındıran Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü'nün temel misyonu: astronomi, meteoroloji, sismoloji, jeofizik, jeodezi, deprem mühendisliği, deprem riskinin azaltılması, nükleer denemelerin izlenmesi, deprem ve tsunami bilgilendirme ve erken uyarı sistemleri, afete hazırlık konularında lisansüstü eğitim, araştırma, uygulama ve rasat faaliyetlerini uluslararası standartlar kapsamında yürütmek ve Türk milletine gerekli hizmeti sağlamaktır.

Enstitü kamunun sınırlı kaynaklarını en iyi şekilde kullanarak: Jeofizik, jeodezi, deprem mühendisliği ve deprem riskinin azaltılması programlarında evrensel standartlarda lisansüstü eğitim ve akademik araştırmaları yürütmekte; deprem ve tsunami rasat, bilgilendirme ve erken uyarı sistemlerini, gerek Türkiye ve gerekse bölgemize uluslararası standartlarda hizmet verecek şekilde, geliştirmekte ve araştırma ve uygulama faaliyetlerinde kamu ve özel sektör ile işbirliği yaparak önemli mühendislik projeleri için gerekli danışmanlık hizmetlerini en üst düzeyde temin etmektedir.

Enstitü üstün başarılı öğrenci, araştırma elemanı, mühendis ve öğretim üyelerini bünyesine dahil ederek: lisansüstü eğitiminde mükemmelliği yakalamayı, yüksek standartlarda yaptığı araştırma ve uygulama faaliyetlerini ileriye götürerek uluslararası tanınırlığımızı ve görünürlüğümüzü daha da artırmayı ve dünya çapında bir mükemmeliyet ve referans birimi olmayı amaçlamaktadır.

H.1.12. SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

Sosyal Bilimler Enstitüsü, Boğaziçi Üniversitesi'nin üç fakülte (Eğitim Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi) ve bir yüksekokuluna (Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu) bağlı 20 farklı anabilim dalı altında açılmış olan 25'i tezli yüksek lisans, 7'si tezsiz yüksek lisans ve 14'ü doktora olmak üzere toplam 46 lisansüstü programının koordinasyonundan sorumludur. Bu programların 7'si ikinci öğretim tezsiz ve tezli yüksek lisans programıdır. Enstitü, programlara ait tüm akademik ve mali işleri yürütmektedir. 2014 yılı sonu itibarıyla, 794'ü yüksek lisans ve 285'i doktora olmak üzere, Enstitü bünyesindeki programlara kayıtlı 1,079 lisansüstü öğrencisi bulunmaktadır..

Sosyal Bilimler Enstitüsünün misyonu, çatısı altında yer alan programların ilgili olduğu sosyal, beşeri, iktisadi ve idari bilimler ile eğitim bilimleri alanlarında Boğaziçi Üniversitesi'nde üst düzey bilimsel araştırmalar yapılmasına olanak verecek ortamı yaratmak ve sürdürmek, belirli bir alanda ileri düzeyde eğitim gören lisansüstü öğrencilerini özgün ve bağımsız araştırma yapmaya yönlendirmek, onları seçtikleri dallarda akademik ve profesyonel kariyerlere hazırlamaktır. Bu misyona yönelik olarak, uluslararası düzeyde bilim insanı yetiştirme uğraşında çitayı daha da yükseltmek, akademik çeşitliliği ve disiplinlerarası çalışmalarını desteklemek, yeni fikir ve kuramların ortaya çıkmasını, yeni bilgilerin üretilmesini sürekli ön planda tutmak amaç ve hedefleri arasındadır.

H.1.13. REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER

H.1.13.1. BEDEN EĞİTİMİ BÖLÜMÜ

Üniversitemizin Akademik Programında yer alan ve hazırlık sınıfı hariç bütün öğrencilerimizin seçmeli olarak alabildiği Beden eğitimi derslerinin yürütülmesi ve Boğaziçi Üniversitesinde spor tesislerinin yönetimi ile okul içi okul dışı tüm sportif faaliyetlerin yürütülmesi Beden Eğitimi Bölümü'nün temel amacıdır.

Ulusal olarak her yıl düzenlenen FIELD DAY (Atletizm günleri) Üniversitemizin spor tesislerinde gerçekleştirilmiştir. Beden Eğitimi Bölümü ders programında yer alan seçmeli spor derslerine her dönem yaklaşık olarak 1000-1200 öğrenci kayıt yaptırmış ve 9 ayrı branşta derslere katılmıştır. Dersler iki kapalı spor salonu, bir tartan atletizm pistli çim saha, bir kapalı yüzme havuzu ve biri kapalı, ikisi açık üç tenis kortunda yapılmaktadır.

Tenis	Güney Kort+Uçaksavar Salon
Step	Güney Dodge Gym Multi
Aerobik	Güney Dodge Gym Multi
Latin Aero Dans	Güney Dodge Gym Multi
Aikido	Güney Dodge Gym Multi
Yoga	Güney Dodge Gym
Strenght/Cond.	Uçaksavar Fitness
Badminton	Uçaksavar Salon
Yüzme	Hisar Kapalı Havuz

Üniversitemiz Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu tarafından düzenlenen Resmi müsabakalarda ve diğer özel yarışmalarda 21 spor branşında 21 erkek 19 bayan takımı ile temsil edilmektedir. Toplam lisanslı sporcu öğrenci sayımız yıl itibarı ile değişmekle birlikte 600 civarındadır. Takımlarımız yıl boyunca Üniversite Sporları Federasyonu programı gereğince İstanbul ve başka şehirlerde düzenlenen müsabaka ve turnuvalara iştirak etmektedir.

Tablo 51. Boğaziçi Üniversitesi Takımlarının Dağılımı

Boğaziçi Üniversite Spor Takımları

Branş	Bayan	Erkek	Branş	Bayan	Erkek
Kürek	x	x	Snowboard	x	x
Basketbol	x	x	Yelken	x	x
Voleybol	x	x	Tenis	x	x
Hentbol	-	x	M.Tenisi	x	x
Yüzme	x	x	Step	x	-
Atletizm	x	x	Teakwando	x	x
Futbol	x	x	Okçuluk	x	x
A.Futbol	-	x	Aikido	x	x
Badminton	x	x	Sutopu	x	x
Kayak	x	x	Kaya Tırmanma	x	x
Fresbe	x	x			

Tablo 52. Öğrencilerimizin Spor İle İlgili Bilgileri

	Katılınan Spor Dalı Sayısı	Müsabakalara Katılan Kişi Sayısı	Kazanılan Madalya Sayısı	Milli Sporcu Sayısı
Öğrenci	21	600	80 (Bireysel Toplam)	14

H.1.13.2. GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ

Güzel Sanatlar Bölümü; resim, modern dans, bale, müzik, seramik, heykel, uygulamalı sanatlar, grafik, drama, fotoğraf, teknik çizim, sanat tarihi derslerinden oluşan teorik ve uygulamalı olarak verilen sanat eğitimi kapsamaktadır. Farklı alanda uzmanlaşmak isteyen öğrencilere, alternatif olarak sanat dersleri sunulmaktadır. Güzel Sanatlar Bölümü'nün amacı; öğrencilere sanatı görsel yolla algılamayı öğretmektir. Sanatın anlaşılmasını sağlamak, kendini ifade yeteneği kazandırmak, endüstriye hizmet etmek, yaratıcılığın geliştirilmesini sağlamak, beceri ve alışkanlıkların kazandırılmasına rehberlik etmektir.

Sanat eğitimi öğrenciyi, malzeme bilgisi ile donatarak, görme ve şekillendirme yeteneklerini geliştirmektedir. Öğrencilerin sanat alanında eğitimini sağlayarak, yaratıcılık ve heyecan gibi her türlü duyguyu pratiğe dönüştürmelerine yardımcı olur. Öğrencilere imajlarını malzemeye uyarlayarak, çizerek, şekillendirerek hayal dünyasını geliştirerek, Üniversite'nin sanat atölyelerinde uygulama imkanı sağlanır. Atölyelerde öğretim görevlileri eşliğinde öğrencilere sanatsal yeteneklerini geliştirme imkanları sunulmaktadır.

Güzel Sanatlar Bölümü'nde; sanat eğitimi verilirken, öğrenciler yaratıcı çalışmalara yönlendirilmektedir. Bilgilendirme, algılama, bulma ve yaratma aşamaları kuramsal ve deneysel çalışmaları kapsamaktadır. Sanat derslerinin amacı, öğrencilerin ilgileri doğrultusunda yeteneklerini keşfetmeleri ve kendilerini geliştirme fırsatlarını sunmaktır.

Dersler, sanatsal beğenide yeni bakış açıları sunacak ve sanatsal metodolojinin ilkelerini öğrenciye kazandırmaktadır. Öğrenciler, sanatsal üretim zevkine ulaşmada en etkili ve en kısa çıkış yolunu temel sanat eğitimi çalışmaları içinde bulmaktadır. Görsel malzeme ağırlıklı çalışmalarda öğrenci bizzat üretim süreci içinde uygulamalara katılarak yer alır. Böylece kendi dünyasını, çevresel boyutta sorgulayarak, yeteneklerini geliştirme, bütünü görebilme, sentez yapabilme ve estetik kaygı ile üretebilme süreçlerinden geçerek sanat eserini algılamayı öğrenir. Öğrencilerin sanat hakkındaki bilgilerini artırmak ve sanat yapıtlarını değerlendirme yeteneklerini geliştirmek başlıca amaçtır. Bu amaçla, bölüm dersleri yanında, çevreye duyarlı bireyler olarak yetiştirilirken sanatsal platformda diğer sanatçılarla birlikte çalışmak, uluslararası etkinliklerde yer almak, üniversite ve endüstri işbirliğine açık çalışmalar üretmek için desteklenmektedirler.

H.1.14. YAZ ÖĞRETİMİ

Yaz Öğretimi bir eğitim öğretim yılının normal iki yarıyılından ayrı olarak, yaz aylarında uygulanan eğitim programlarını düzenler. Yaz Öğretimi'nin amaçları aşağıdadır:

Öğrencilerin akademik programlarında meydana gelen düzensizlikleri gidermek,

- Çok sayıda öğrenci tarafından alınan derslerdeki yığılmayı azaltmak,
- Diğer Üniversitelerin öğrencilerine üniversitemizdeki dersleri izleme fırsatı vermek,
- Kendilerinden ancak yaz aylarında yararlanılabilecek Üniversitemiz dışındaki akademik elemanların Üniversitemize katkısını sağlamak,
- Üniversitenin eğitim öğretim verimliliğini arttırmak.

2014 yılında Bölüm, Yüksekokul ve Enstitülerin açmış oldukları toplam 211 ders ile eğitim dönemi yapılmıştır. Dönemden bir gün önce misafir öğrenci ve misafir öğretim elemanlarına "welcomeguide" çerçevesinde oryantasyon programı yapılmıştır.

H.1.15. ULUSLARARASI DEĞİŞİM OLANAKLARI

Avrupa, Amerika, Avustralya ve Uzakdoğu'daki birçok üniversite ile geliştirilmiş olan değişim programları Boğaziçi Üniversitesi öğrencilerine, eğitimlerinin bir dönemini yurt dışında geçirme olanağı sağlamaktadır. Gidecekleri üniversitelerde alacakları bu eğitim aynı zamanda ilerideki akademik çalışmalarını için tohumlar atmaktadır. Avrupa ülkelerindeki okullara giden öğrencilerimize Avrupa Birliği'nin ülkemize sağladığı ve Türkiye temsilcisi Ulusal Ajans aracılığı ile üniversitelere bölüştürülen Erasmus Fonu'ndan aylık hibe sağlanmaktadır. Diğer ülkelerdeki üniversitelere giden öğrencilerimiz ise o üniversitenin öğrenim harcından muaf tutulmaktadır.

Üniversitemiz, öğrenim gören öğrencilerin eğitim kalitesini arttırmak, uluslararası düzeyde akademik ve sosyal deneyimler kazandırmak ve bu deneyimlerini kişisel gelişimlerinin etkin bir parçası haline getirmek amacıyla, birçok ülke ile ikili ve Erasmus anlaşmaları yapmıştır. Boğaziçi Üniversitesinin 436'ü Avrupa'da olmak üzere toplam 75 dünya üniversitesi ile toplam 511 anlaşması vardır. Üniversitemizin bu anlaşmalarla 1508 öğrencisini değişim programlarına yerleştirecek kapasitesi vardır.

H.1.16. EĞİTİM PROGRAMLARI

Tablo 53. Lisans Programları

Birimin Adı	Programın Adı
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği Fen Bilgisi Öğretmenliği Fizik Öğretmenliği İlköğretim Matematik Öğretmenliği İngilizce Öğretmenliği Kimya Öğretmenliği Matematik Öğretmenliği Okul Öncesi Öğretmenliği Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık
Fen-Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatları Çeviribilim Felsefe Fizik Kimya Matematik Moleküler Biyoloji ve Genetik Psikoloji Sosyoloji Tarih Türk Dili ve Edebiyatı
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat İşletme Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Endüstri Mühendisliği İnşaat Mühendisliği Kimya Mühendisliği Makina Mühendisliği
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Turizm İşletmeciliği Uluslararası Ticaret Yönetim Bilişim Sistemleri
TOPLAM	32

Tablo 54. Yüksek Lisans ve Doktora Programları

Birimin Adı	Programın Adı	Tezli	Tezsiz	Toplam
Atatürk Enstitüsü	Türkiye Cumhuriyeti Tarihi Doktora	1	-	1
	Türkiye Cumhuriyeti Tarihi Yüksek Lisans	1	-	1
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Biyomedikal Mühendisliği Doktora	1	-	1
	Biyomedikal Mühendisliği Yüksek Lisans	1	-	1
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Çevre Bilimleri Doktora	1	-	1
	Çevre Bilimleri Yüksek Lisans	1	-	1
	Çevre Teknolojisi Doktora	1	-	1
Fen Bilimleri Enstitüsü	Çevre Teknolojisi Yüksek Lisans	1	-	1
	Bilgisayar Mühendisliği Doktora	1	-	1
	Bilgisayar Mühendisliği Yüksek Lisans	1	-	1
	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Doktora	1	-	1
	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Yüksek Lisans (*)	1	-	1
	Endüstri Mühendisliği Doktora	1	-	1
	Endüstri Mühendisliği Yüksek Lisans	1	-	1
	Finans Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	Fizik Doktora	1	-	1
	Fizik Yüksek Lisans	1	-	1
	Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Yüksek Lisans	1	-	1
	İnşaat Mühendisliği Doktora	1	-	1
	İnşaat Mühendisliği Yüksek Lisans (*)	1	-	1
	Kimya Doktora	1	-	1
	Kimya Mühendisliği Doktora	1	-	1
	Kimya Mühendisliği Yüksek Lisans	1	-	1
	Kimya Yüksek Lisans	1	-	1
	Makina Mühendisliği Doktora	1	-	1
	Makina Mühendisliği Yüksek Lisans (*)	1	-	1
	Matematik Doktora	1	-	1
	Matematik Yüksek Lisans	1	-	1
	Mekatronik II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	Moleküler Biyoloji ve Genetik Doktora	1	-	1
	Moleküler Biyoloji ve Genetik Yüksek Lisans	1	-	1
	Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Doktora	1	-	1
	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Yüksek Lisans	1	-	1
	Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	Sistem ve Kontrol Mühendisliği Yüksek Lisans	1	-	1
	Tıbbi Sistemler ve Bilişim II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
Yakıt ve Enerji Teknolojileri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1	
Yapım Mühendisliği ve Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1	
Yazılım Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1	
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Deprem Mühendisliği Doktora	1	-	1
	Deprem Mühendisliği Yüksek Lisans	1	-	1
	Deprem Riskinin Azaltılması Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	Jeodezi Doktora	1	-	1
	Jeodezi Yüksek Lisans	1	-	1
	Jeofizik Doktora	1	-	1
Jeofizik Yüksek Lisans	1	-	1	

Birimin Adı	Programın Adı	Tezli	Tezsiz	Toplam
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Asya Çalışmaları II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	Asya Çalışmaları Tezli Yüksek Lisans	1	-	1
	Bilişsel Bilim Yüksek Lisans	1	-	1
	Çeviribilim Doktora	1	-	1
	Dilbilim Doktora	1	-	1
	Dilbilim Yüksek Lisans	1	-	1
	Eğitim Bilimleri Doktora	1	-	1
	Eğitim Bilimleri Yüksek Lisans	1	-	1
	Eğitim Programları ve Öğretim Yüksek Lisans	1	-	1
	Eğitim Teknolojisi Yüksek Lisans	1	-	1
	Ekonomi ve Finans II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	Eleştiri ve Kültür Araştırmaları Yüksek Lisans	1	-	1
	Felsefe Doktora	1	-	1
	Felsefe Yüksek Lisans	1	-	1
	İktisat Doktora	1	-	1
	İktisat Yüksek Lisans	1	-	1
	İlköğretim Yüksek Lisans	1	-	1
	İngiliz Dili Eğitimi Doktora	1	-	1
	İngiliz Dili Eğitimi Yüksek Lisans	1	-	1
	İngiliz Edebiyatı Doktora	1	-	1
	İngiliz Edebiyatı Yüksek Lisans	1	-	1
	İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	İşletme Doktora	1	-	1
	İşletme II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	İşletme Yüksek Lisans	1	1	2
	Klinik Psikoloji Doktora	1	-	1
	Klinik Psikoloji Yüksek Lisans	1	-	1
	Konferans Çevirmenliği Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
	Psikoloji Bilimleri Doktora	1	-	1
	Psikoloji Bilimleri Yüksek Lisans	1	-	1
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Yüksek Lisans	1	-	1
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Doktora	1	-	1
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Yüksek Lisans	1	-	1
	Sosyal Politika Yüksek Lisans	1	-	1
	Sosyoloji Yüksek Lisans	1	-	1
	Sürdürülebilir Turizm Yönetimi Yüksek Lisans	1	-	1
	Tarih Doktora	1	-	1
	Tarih Yüksek Lisans	1	-	1
	Türk Dili ve Edebiyatı Doktora	1	-	1
	Türk Dili ve Edebiyatı Yüksek Lisans	1	-	1
	Uluslararası Ticaret Yönetimi Yüksek Lisans	1	-	1
	Uluslararası İlişkiler: Türkiye, Avrupa ve Orta Doğu II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	1	1
Uluslararası İlişkiler: Türkiye, Avrupa ve Orta Doğu II. Öğretim Yüksek Lisans	1	-	1	
Yazılı Çeviri Yüksek Lisans	1	-	1	
Yönetim Bilişim Sistemleri Doktora	1	-	1	
Yönetim Bilişim Sistemleri Yüksek Lisans	1	-	1	
TOPLAM		78	16	94

(*) B.Ü. İnşaat Mühendisliği Bölümü'nün ABD-Columbia Üniversitesi Mühendislik Fakültesi ile Makina Mühendisliği Bölümü'nün Fransa-Ecole Centrale Paris ile, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün ise Fransa-Ecole de Telecommunication ile lisansüstü düzeyde çift diploma programları vardır.

Tablo 55. Çift Ana Dal Programları

Birim Adı	Esas Bölüm	ÇAP Bölümü
Eğitim Fakültesi	Okul Öncesi Öğretmenliği	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Okul Öncesi Öğretmenliği
Fen Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatı	Felsefe
		Psikoloji
		Sosyoloji
		Türk Dili ve Edebiyatı
	Felsefe	Batı Dilleri ve Edebiyatı
		İktisat
		Matematik
		Psikoloji
		Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
		Sosyoloji
Fizik	Kimya	
	Matematik	
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	
Kimya	Fizik	
	Kimya Mühendisliği	
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	
Matematik	İktisat	
	Felsefe	
	Fizik	
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Fizik	
	Kimya	
	Matematik	
Psikoloji	Batı Dilleri ve Edebiyatı	
	Felsefe	
	İktisat	
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	
	Sosyoloji	
	Tarih	
Sosyoloji	İktisat	
	Felsefe	
	Batı Dilleri ve Edebiyatı	
	Psikoloji	
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	
	Tarih	
Fen-Edebiyat Fakültesi	Tarih	Felsefe
		İktisat
		Psikoloji
		Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
		Sosyoloji
		Türk Dili ve Edebiyatı
	Türk Dili ve Edebiyatı	Batı Dilleri ve Edebiyatı
		Tarih

Birim Adı	Esas Bölüm	ÇAP Bölümü
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	Felsefe
		İşletme
		Matematik
		Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
		Psikoloji
		Sosyoloji
	İşletme	Tarih
		Batı Dilleri ve Edebiyatı
		İktisat
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	
	İktisat	
	Felsefe	
	İşletme	
	Psikoloji	
	Sosyoloji	
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği
		Fizik
		Matematik
	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Fizik
		Matematik
	Endüstri Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği
		Fizik
		İnşaat Mühendisliği
		Kimya Mühendisliği
		Makina Mühendisliği
		Matematik
	İnşaat Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği
Fizik		
Makina Mühendisliği		
Kimya Mühendisliği	Matematik	
	Molöküler Biyoloji ve Genetik	
Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği
		Fizik
		Kimya
		Makina Mühendisliği
	Makina Mühendisliği	Matematik
		Endüstri Mühendisliği
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Turizm İşletmeciliği	Fizik
		Kimya
	Uluslararası Ticaret	Makina Mühendisliği
		Matematik
	Yönetim Bilişim Sistemleri	Endüstri Mühendisliği
		Fizik
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Turizm İşletmeciliği	Matematik
		Uluslararası Ticaret
	Yönetim Bilişim Sistemleri	Turizm İşletmeciliği
Uluslararası Ticaret		

Tablo 56. Yandal Programları

Birimin Adı	Yandal Programın Adı
Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği
	Makina Mühendisliği
	Endüstri Mühendisliği: Üretim ve Servis Sistemleri
	Endüstri Mühendisliği: Yöneylem Araştırması
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme
	İktisat
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Turizm İşletmeciliği
	Uluslararası Ticaret
	Yönetim Bilişim Sistemleri

H.1.17. ÖĞRENCİ SAYILARI**H.1.17.1. SINIFLARA GÖRE LİSANS PROGRAMI ÖĞRENCİ DAĞILIMI****Tablo 57.** Sınıflara Göre Lisans Programı Öğrenci Dağılımı (*)(**)(***)

Birimin Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem					
	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	5. Sınıf (**)	Genel Toplam
Eğitim Fakültesi	440	359	357	481	115	1752
Fen-Edebiyat Fakültesi	514	455	439	796	-	2204
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	344	317	312	534	-	1507
Mühendislik Fakültesi	424	430	381	664	-	1899
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	188	174	138	277	-	777
TOPLAM	1910	1735	1627	2752	115	8139
Birimin Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem					
	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	5. Sınıf (**)	Genel Toplam
Eğitim Fakültesi	412	438	358	393	133	1734
Fen-Edebiyat Fakültesi	547	500	453	799	-	2299
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	311	359	348	457	-	1475
Mühendislik Fakültesi	431	426	436	718	-	2011
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	210	197	171	269	-	847
TOPLAM	1911	1920	1766	2636	133	8366

(*) Tamamladığı krediye göre bulunduğu sınıf

(**)Lisansla Birleştirilmiş Tezsiz Yüksek Lisans Fizik, Kimya ve Matematik Öğretmenliği

(***) Tabloda ki veriler I. öğretimdir. Lisans programlarımızda II. öğretim yoktur.

H.1.17.2. YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARI ÖĞRENCİ SAYILARI**Tablo 58.** Yüksek Lisans ve Doktora Programları Öğrenci Sayıları (Hazırlık Sınıfı Dahil)

Birimin Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem				2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem			
	Yüksek Lisans Yapan Sayısı		Doktora Yapan Sayısı	Toplam	Yüksek Lisans Yapan Sayısı		Doktora Yapan Sayısı	Toplam
	Tezli	Tezsiz			Tezli	Tezsiz		
Atatürk Enstitüsü	49	-	-	49	55	-	96	151
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	75	-	76	151	93	-	82	175
Çevre Bilimleri Enstitüsü	75	-	53	128	82	-	56	138
Fen Bilimleri Enstitüsü	675	335	402	1412	723	363	419	1505

Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	29	-	37	66	36	-	39	75
Sosyal Bilimler Enstitüsü	588	206	285	1079	661	206	309	1176
TOPLAM	1491	541	853	2885	1650	569	1001	3220

H.1.17.3. YABANCI DİL HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 59. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları (*)

Birim Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem				2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem			
	Erkek	Kadın	Top.	Yüzde (**)	Erkek	Kadın	Top.	Yüzde (**)
Eğitim Fakültesi	102	302	404	23,1	113	376	489	28,2
Fen-Edebiyat Fakültesi	171	240	411	18,6	166	262	428	18,6
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	171	100	271	18,0	194	122	316	21,4
Mühendislik Fakültesi	262	71	333	17,5	288	79	367	18,2
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	135	62	197	25,4	140	86	226	26,7
Atatürk Enstitüsü	-	1	1	2,0	-	2	2	1,3
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	5	11	16	10,6	3	6	9	5,1
Çevre Bilimleri Enstitüsü	1	7	8	6,3	1	6	7	5,1
Fen Bilimleri Enstitüsü	8	14	22	1,6	16	7	23	1,5
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	12	7	19	28,8	7	2	9	12,0
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	1	1	0,1	-	4	4	0,3
TOPLAM	867	816	1683	13,1	928	952	1880	14,0

(*) Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrencileri I. Öğretimdir. II. Öğretimde hazırlık sınıfı kontenjanı yoktur.

(**) Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısı / toplam öğrenci sayısı * 100)

H.1.17.4. CİNSİYETİNE GÖRE ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 60. Cinsiyetine Göre Öğrenci Sayıları

Birim Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam			
Eğitim Fakültesi	557	1599	2156	-	-	-	557	1599	2156		2156	
Fen-Edebiyat Fakültesi	954	1661	2615	-	-	-	954	1661	2615		2615	
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1010	768	1778	-	-	-	1010	768	1778		1778	
Mühendislik Fakültesi	1696	536	2232	-	-	-	1696	536	2232		2232	
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	638	336	974	-	-	-	638	336	974		974	
Atatürk Enstitüsü	65	80	145	-	-	-	65	80	145		145	
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	88	79	167	-	-	-	88	79	167		167	
Çevre Bilimleri Enstitüsü	41	95	136	-	-	-	41	95	136		136	
Fen Bilimleri Enstitüsü	683	416	1099	264	71	335	947	487	1434		1434	
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	51	34	85	-	-	-	51	34	85		85	
Sosyal Bilimler Enstitüsü	355	551	906	101	73	174	456	624	1080		1080	
TOPLAM	6138	6155	12293	365	144	509	6503	6299	12802		12802	

2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem

Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kadın	Top.	Erkek	Kadın	Top.	Erkek	Kadın	
Eğitim Fakültesi	542	1681	2223	-	-	-	542	1681	2223
Fen-Edebiyat Fakültesi	994	1733	2727	-	-	-	994	1733	2727
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1049	742	1791	-	-	-	1049	742	1791
Mühendislik Fakültesi	1823	555	2378	-	-	-	1823	555	2378
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	699	374	1073	-	-	-	699	374	1073
Atatürk Enstitüsü	66	87	153	-	-	-	66	87	153
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	94	90	184	-	-	-	94	90	184
Çevre Bilimleri Enstitüsü	43	102	145	-	-	-	43	102	145
Fen Bilimleri Enstitüsü	721	444	1165	294	69	363	1015	513	1528
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	54	30	84	-	-	-	54	30	84
Sosyal Bilimler Enstitüsü	392	612	1004	95	81	176	487	693	1180
TOPLAM	6477	6450	12927	389	150	539	6866	6600	13466

* Hazırlık Sınıfı Dahil

H.1.17.5. ENGELLİ ÖĞRENCİ SAYILARI***Tablo 61. Engelli Öğrenci Sayıları**

Birim Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II Dönem			2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Erkek	Kadın	Top.	Erkek	Kadın	Top.
Eğitim Fakültesi	1	4	5	2	2	4
Fen-Edebiyat Fakültesi	10	6	16	14	6	20
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	2	2	4	2	2	4
Mühendislik Fakültesi	1	-	1	-	-	-
Atatürk Enstitüsü	1	-	1	1	-	1
Çevre Bilimler Enstitüsü	-	1	1	-	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	-	1	1	-	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1	2	3	1	2	3
TOPLAM	17	15	32	21	12	33

* Hazırlık Sınıfı Dahil

H.1.17.6. ÖSYM TARAFINDAN YERLEŞTİRİLEN VE KAYIT YAPTIRAN ÖĞRENCİ SAYILARI**Tablo 62. ÖSYM Tarafından Yerleştirilen ve Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı**

BİRİMİN ADI	LGS Kontenjanı	LGS Sonucu Yerleşen	Boş Kalan	Doluluk Oranı
				(%)
Eğitim Fakültesi	456	445	11	97,6
Fen-Edebiyat Fakültesi	503	489	14	97,21
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	324	318	6	98,14
Mühendislik Fakültesi	392	390	2	99,5
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	186	185	1	99,5
TOPLAM	1861	1827	34	98,17

Tablo 63. ÖSYM Tarafından Yerleştirilen ve Kayıt Yaptıran Öğrencilerin Puanları

	Programın Adı	Puan Türü	Kont.	Tavan Puan	Tavan Sıralama	Taban Puan	Taban Sıralama	Okul Birincisi Puan	Okul Birincisi Sıralama	Boş Kalan	Doluluk Oranı (%)
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	YGS1	60+2	458,119	27*	398,78775	67634	364,821	764*	2	97
	Fen Bilgisi Öğretmenliği	MF2	50+2	419,294	5791*	364,0649	60356	306,7168	105971	-	100
	Fizik Öğretmenliği	MF2	20+1	409,64	6596*	349,46387	70294	277,1078	138429	-	100
	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	MF1	50+2	476,844	1840*	435,8713	23235	400,3069	40459	-	100
	İngilizce Öğretmenliği	DİL1	90+3	544,996	4*	506,2864	346	498,4728	471	-	100
	Kimya Öğretmenliği	YGS2	20+1	472,76	3645	397,76162	66822	372,8157	16160	-	100
	Matematik Öğretmenliği	MF1	20+1	485,957	1396*	461,127	13365	413,4746	33677	1	95
	Okulöncesi Öğretmenliği	YGS5	60+2	469,035	3442*	431,7711	38031	387,2813	20649	2	97
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	TM3	70+2	483,791	1504	451,40415	5983	420,7954	16769	1	99
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Batı Dilleri ve Edebiyatları	DİL1	50+2	540,571	18	484,45592	908	480,6856	1077	5	90
	Çeviribilim	DİL1	50+2	535	37	492,6594	610	485,9615	836	-	100
	Felsefe	TM3	40+1	465,819	3355	434,00102	11066	400,9348	29035	2	95
	Fizik	MF2	35+1	508,319	2049	412,2727	33229	370,685	56136	-	100
	Kimya	MF2	40+1	492,581	4253	417,06127	30874	391,2024	44124	-	100
	Matematik	MF1	30+1	522,373	1096	447,33938	18484	429,023	26308	-	100
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	MF3	40+1	504,116	2391	450,63484	15419	419,1264	28740	-	102
	Psikoloji	TM3	50+2	521,786	119	484,0128	1480	473,6758	2423	-	100
	Sosyoloji	TM3	50+2	545,827	9	466,21354	3300	454,8887	5295	3	94
	Tarih	TS2	50+2	511,163	137	469,68142	1254	400,5793	14287	2	96
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	Türk Dili Ve Edebiyatı	TS2	50+2	507,15	181	454,2368	2363	425,4412	6707	-	100
	İktisat	TM1	110+3	539,943	17	483,10716	2231	478,1324	2785	3	97
	İşletme	TM1	110+3	544,501	8	493,05485	1408	485,7787	1975	3	97
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	TM2	95+3	538,569	23	481,09221	2033	463,4464	4273	1	99
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	MF4	75+2	552,979	8	519,22798	1217	511,2453	1887	-	103
	Elektri-Elektronik Mühendisliği	MF4	75+2	559,112	1	531,70049	441	530,7033	489	-	101
	Endüstri Mühendisliği	MF4	60+2	554,386	3	526,08225	740	523,9542	877	-	102
	İnşaat Mühendisliği	MF4	60+2	516,107	1457	498,06228	3588	488,9599	5149	-	100
	Kimya Mühendisliği	MF4	50+2	501,576	3075	473,10631	8878	439,1884	20624	2	96
	Makina Mühendisliği	MF4	60+2	546,536	61	515,1932	1528	497,7373	3639	-	100
UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU	Turizm İşletmeciliği	YGS6	60+2	473,034	16608	436,58814	39699	Okul Bir. Kont. Dolmamış		-	100
	Uluslararası Ticaret	YGS6	60+2	516,526	2433	475,5096	15361	408,2236	65292	-	100
	Yönetim Bilişim Sistemleri	YGS6	60+2	521,541	1734	474,6173	15798	383,8276	19800	-	100

H.1.17.7. YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN GELDİKLERİ ÜLKELERE GÖRE DAĞILIMI

Tablo 64. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Geldikleri Ülkelere Göre Dağılımı (*)

Geldiği Ülke	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Cinsiyeti		Toplam	Cinsiyeti		Toplam
	Kadın	Erkek		Kadın	Erkek	
Lisans						
ABD	53	29	82	70	45	115
Afganistan	-	12	12	-	9	9
Almanya	24	15	39	51	36	87
Arnavutluk	3	-	3	3	-	3
Avustralya	1	3	4	2	2	4
Avusturya	2	1	3	-	4	4
Azerbaycan	7	10	17	6	7	13
Bangladeş	-	2	2	-	2	2
Belçika	-	-	-	2	3	5
Bosna-Hersek	-	4	4	1	4	5
Brezilya	-	-	-	1	-	1
Bulgaristan	5	1	6	3	1	4
Çek Cumhuriyeti	2	-	2	1	-	1
Çin	3	4	7	1	2	3
Danimarka	-	3	3	3	1	4
Diğer	-	-	-	3	-	3
Endonezya	2	2	4	3	4	7
Etiyopya	-	-	-	1	-	1
Estonya	1	-	1	-	-	-
Fas	3	3	6	3	-	3
Filipinler	1	-	1	1	-	1
Finlandiya	-	-	-	-	3	3
Fransa	14	7	21	12	7	19
Gana	-	1	1	-	1	1
Hırvatistan	1	-	1	-	-	-
Hindistan	1	-	1	-	-	-
Hollanda	7	2	9	13	11	24
İngiltere	6	5	11	1	3	4
İran	-	1	1	-	2	2
İrlanda	1	1	2	1	-	1
İspanya	1	5	6	7	6	13
İsveç	4	1	5	2	-	2
İsviçre	-	-	-	2	-	2
İtalya	4	1	5	8	7	15
Japonya	7	-	7	13	1	14
Kanada	7	2	9	2	2	4
Karadağ	1	3	4	1	3	4
Kazakistan	2	5	7	3	6	9
Kırgızistan	1	7	8	-	4	4
KKTC	4	2	6	3	3	6
Kolombiya	1	-	1	-	-	-
Kore	1	5	6	2	2	4
Kosova	5	3	8	4	3	7
Macaristan	-	-	-	-	1	1
Makedonya	2	1	3	2	1	3
Malezya	-	1	1	-	1	1
Mısır	-	-	-	-	1	1
Moğolistan	1	3	4	-	3	3

Geldiği Ülke	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Cinsiyeti		Toplam	Cinsiyeti		Toplam
	Kadın	Erkek		Kadın	Erkek	
Moldova	1	3	4	1	1	2
Moritanya	1	-	1	1	-	1
Moritus	-	1	1	-	1	1
Norveç	-	-	-	3	-	3
Pakistan	-	1	1	-	-	-
Paraguay	-	-	-	-	1	1
Portekiz	-	-	-	-	2	2
Polonya	2	-	2	-	-	-
Romanya	1	1	2	1	-	1
Rusya Federasyonu	-	6	6	-	6	6
Sırbistan	2	3	5	2	3	5
Singapur	2	1	3	2	2	4
Slovakya	1	2	3	1	-	1
Slovenya	1	-	1	-	2	2
Suriye	-	1	1	-	1	1
Tanzanya	-	2	2	-	2	2
Tayland	-	1	1	-	1	1
Türkmenistan	-	18	18	-	13	13
Uganda	-	1	1	-	1	1
Ukrayna	2	-	2	2	-	2
Ürdün	2	-	2	2	-	2
Yeni Zelanda	-	-	-	1	-	1
Yunanistan	8	7	15	6	8	14
TOPLAM	201	193	394	253	235	488

Lisansüstü

ABD	5	6	11	5	9	14
Almanya	8	7	15	14	15	29
Arnavutluk	3	-	3	1	-	1
Avustralya	2	-	2	1	-	1
Avusturya	1	-	1	2	-	2
Azerbaycan	-	9	9	1	8	9
Belçika	1	1	2	1	1	2
Beyaz Rusya	1	-	1	1	-	1
Bosna-Hersek	2	1	3	2	1	3
Brezilya	-	-	-	1	-	1
Çek Cumhuriyeti	-	-	-	1	-	1
Çin	4	-	4	4	3	7
Danimarka	-	-	-	1	2	3
Estonya	-	-	-	1	-	1
Endonezya	-	1	1	-	-	-
Fas	1	-	1	1	-	1
Filistin	1	-	1	1	-	1
Finlandiya	-	1	1	-	-	-
Fransa	5	4	9	4	2	6
Hollanda	1	1	2	2	1	3
İngiltere	-	-	-	-	1	1
İran	12	44	56	16	45	61
İrlanda	-	1	1	-	1	1
İsviçre	-	-	-	1	-	1
İtalya	1	2	3	4	5	9
Japonya	-	1	1	-	1	1
Kamerun	-	1	1	-	1	1
Kazakistan	-	1	1	1	1	2

Geldiği Ülke	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Cinsiyeti		Toplam	Cinsiyeti		Toplam
	Kadın	Erkek		Kadın	Erkek	
Kırgızistan	1	2	3	1	3	4
KKTC	1	3	4	1	3	4
Kolombiya	-	1	1	-	-	-
Kongo Dem.Cumhuriyeti	-	1	1	-	1	1
Macaristan	1	1	2	-	-	-
Lübnan	-	-	-	1	-	1
Makedonya	1	3	4	-	1	1
Mısır	-	-	-	-	1	1
Moldova	1	1	2	1	1	2
Pakistan	-	4	4	-	4	4
Romanya	3	1	4	1	-	1
Rusya Federasyonu	1	1	2	3	-	3
Tacikistan	-	1	1	-	1	1
Tanzanya	-	1	1	-	1	1
Türkmenistan	1	-	1	1	2	3
Ürdün	1	-	1	1	-	1
Yakutistan	-	-	-	-	1	1
Yeni Zelanda	-	1	1	-	1	1
Yunanistan	5	4	9	4	2	6
TOPLAM	64	106	170	80	119	199
GENEL TOPLAM	265	299	564	333	354	687

* Hazırlık Sınıfı, Erasmus, Değişim ve özel öğrenciler dahil edilmiştir.

H.1.17.8. ÜNİVERSİTEMİZDE AÇILAN DERS SAYISI

Tablo 65. Üniversitemizde Açılan Ders Sayısı

2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem

Birim Adı	Açılan Ders Sayısı	Dersi Alan Öğrenci Sayısı					
		Lisans			Lisansüstü		
		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus	
		Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)		Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)	
Eğitim Fakültesi	160	4855	10	20	22	-	2
Fen-Edebiyat Fakültesi	530	19308	82	524	175	2	31
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	122	6295	41	298	47	9	21
Mühendislik Fakültesi	143	5894	1	56	95	-	1
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	86	3528	12	31	3	2	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	231	5015	6	12	120	-	-
Atatürk Enstitüsü	83	1460	4	9	261	6	2
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	53	1	3	1	302	11	1
Çevre Bilimleri Enstitüsü	60	481	-	4	229	3	18
Fen Bilimleri Enstitüsü	532	148	3	8	3073	16	23
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	34	-	-	-	98	4	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	596	35	5	30	2451	15	42
Beden Eğitimi Bölümü	100	902	5	89	60	-	15

Güzel Sanatlar Bölümü	31	406	9	33	15	-	1
TOPLAM	2761	48328	181	1115	6951	68	158

2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem

Birim Adı	Açılan Ders Sayısı	Dersi Alan Öğrenci Sayısı					
		Lisans			Lisansüstü		
		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)	B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)
Eğitim Fakültesi	143	5458	3	60	25	-	-
Fen-Edebiyat Fakültesi	543	19448	70	714	225	1	60
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	120	7276	58	435	13	9	41
Mühendislik Fakültesi	157	6194	7	101	174	1	7
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	85	3986	26	97	7	1	4
Yabancı Diller Yüksekokulu	223	5245	5	24	121	-	1
Atatürk Enstitüsü	81	1568	8	27	292	4	3
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	46	4	-	5	367	2	6
Çevre Bilimleri Enstitüsü	58	436	-	10	276	-	14
Fen Bilimleri Enstitüsü	536	107	1	15	3434	25	31
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	42	4	-	4	130	-	5
Sosyal Bilimler Enstitüsü	563	50	8	70	2753	18	100
Beden Eğitimi Bölümü	100	941	3	77	68	-	20
Güzel Sanatlar Bölümü	32	373	-	42	16	-	2
TOPLAM	2729	51090	189	1681	7901	61	294

H.1.17.9. ÜNİVERSİTEMİZE GELEN ÖZEL, DEĞİŞİM ve ERASMUS ÖĞRENCİ SAYILARI**Tablo 66.** Üniversitemize Gelen Özel, Değişim ve ERASMUS Öğrenci Sayıları

Birim Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem				2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem			
	Özel Öğrenci Sayısı	Erasmus Öğrenci Sayısı	Değişim Öğrenci Sayısı	Toplam	Özel Öğrenci Sayısı	Erasmus Öğrenci Sayısı	Değişim Öğrenci Sayısı	Toplam
Eğitim Fakültesi	-	7	2	9	-	15	-	15
Fen-Edebiyat Fakültesi	27	38	18	83	48	82	35	165
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	14	23	27	64	32	72	23	127
Mühendislik Fakültesi	3	5	15	23	9	18	7	34
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	2	6	2	10	8	18	2	28
Atatürk Enstitüsü	-	3	-	3	1	1	-	2
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	-	-	-	-	-	2	-	2
Çevre Bilimleri Enstitüsü	1	3	3	7	-	3	-	3
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	6	-	7	1	20	-	21
Sosyal Bilimler Enstitüsü	6	19	-	25	4	38	5	47
TOPLAM	54	110	67	231	103	269	72	444

H.1.17.10. ÜNİVERSİTEMİZDEN DEĞİŞİM VE ERASMUS KAPSAMINDA GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI**Tablo 67.** Üniversitemizden Değişim ve Erasmus Kapsamında Giden Öğrenci Sayısı

Birim Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem	
	Exchange	Erasmus	Exchange	Erasmus
Eğitim Fakültesi	8	15	1	8
Fen-Edebiyat Fakültesi	17	53	17	46
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	14	74	19	40
Mühendislik Fakültesi	36	23	36	16
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	8	27	7	6
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	1	1	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	-	-	-	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	5	1	-	5
TOPLAM	89	194	80	122

H.1.17.11. YATAY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI**Tablo 68.** Yatay Geçişle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayısı

Birim Adı	Gelen Öğrenci Sayısı
Eğitim Fakültesi	1
Fen-Edebiyat Fakültesi	30
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	24
Mühendislik Fakültesi	15
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	7
TOPLAM	77

H.1.17.12. DİKEY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI**Tablo 69.** Dikey Geçişle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayısı

Birim Adı	Gelen Öğrenci Sayısı
Eğitim Fakültesi	8
Fen-Edebiyat Fakültesi	4
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	9
Mühendislik Fakültesi	23
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	8
TOPLAM	52

H.1.17.13. ÇİFT ANADAL VE YANDAL PROGRAMINA KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI**Tablo 70.** Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı

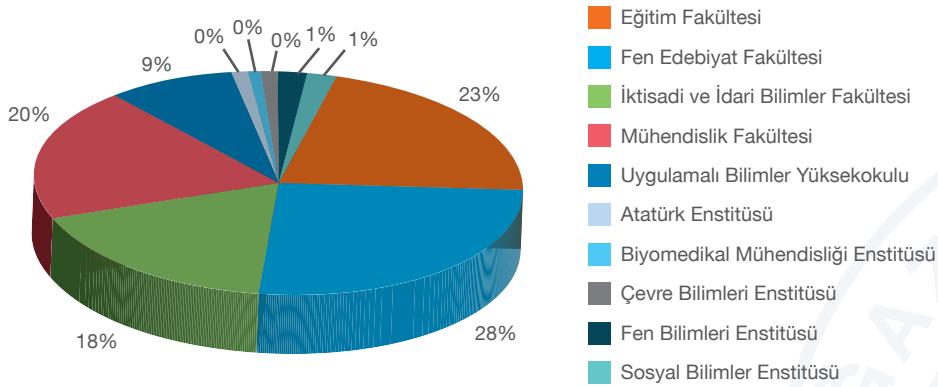
Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Çift Anadal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Toplam	Çift Anadal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Toplam
Eğitim Fakültesi	-	-	-	6	-	6
Fen-Edebiyat Fakültesi	13	-	13	59	-	59
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	6	6	12	27	39	66
Mühendislik Fakültesi	6	6	12	3	7	10
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	1	-	1	7	-	7
TOPLAM	26	12	38	102	46	148

H.1.17.14. YAZ ÖĞRETİMİ ÖĞRENCİ SAYISI

Tablo 71. 2014 Yaz Öğretimi Öğrenci Sayısı

Üniversite İçinden Öğrenci Sayısı	Üniversite Dışından Katılan Öğrenci Sayısı		TOPLAM
	Yurt İçi	Yurt Dışı	
4045	77	184	4306

Şekil 16: 2014 Yaz Döneminde Boğaziçi Üniversitesi Öğrencilerinin Fakülterele Göre Dağılımı



Tablo 72. 2014 Yaz Öğretiminde Açılan Ders Sayısı

Birim Adı	Açılan Ders Sayısı	Dersi Alan Öğrenci Sayısı					
		Lisans			Lisansüstü		
		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)	B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)
Eğitim Fakültesi	27	575	-	11	4	-	-
Fen-Edebiyat Fakültesi	151	4128	-	192	22	-	-
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	33	1155	-	146	13	-	-
Mühendislik Fakültesi	21	455	-	56	8	-	-
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	13	315	-	15	-	-	-
Yabancı Diller Yüksekokulu	23	421	-	2	3	-	-
Atatürk Enstitüsü	23	609	-	19	-	-	-
Çevre Bilimleri Enstitüsü	3	92	-	2	-	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	-	-	-	12	-	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	148	-	-	4	693	-	-
Beden Eğitimi Bölümü	4	22	-	3	-	-	-
Güzel Sanatlar Bölümü	9	57	-	35	-	-	-
TOPLAM	456	7829	-	485	755	-	-

H.1.17.15. MEZUN ÖĞRENCİ SAYISI

Tablo 73. Lisans Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı

Birim Adı	Mezun Olan Öğrenci Sayısı	Yüksek Onur Alan Öğrenci Sayısı	Onur Alan Öğrenci Sayısı
Eğitim Fakültesi	329	36	124
Fen-Edebiyat Fakültesi	414	58	124
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	368	55	99
Mühendislik Fakültesi	330	39	81
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	129	22	30
TOPLAM	1570	210	458

Tablo 74. Lisansüstü Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı

Birimin Adı	Mezun Olan Öğrenci Sayısı
Atatürk Enstitüsü	13
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	17
Çevre Bilimleri Enstitüsü	12
Fen Bilimleri Enstitüsü	292
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	10
Sosyal Bilimler Enstitüsü	216
TOPLAM	560

H.1.17.16. ÜNİVERSİTEDEN AYRILAN ÖĞRENCİ SAYISI**Tablo 75.** Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayısı

Birimin Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem						
	Kendi isteği ile Ayrılan	Öğr. Ücr. ve Katkı Payı Yatırmayanlar	Başarısızlık (Azami Süre vb.)	Yük. Öğr. Çıkarma	Yatay Geçiş	Diğer	Toplam
Eğitim Fakültesi	57	-	5	-	27	26	115
Fen-Edebiyat Fakültesi	40	-	2	-	25	230	297
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	7	-	-	-	10	168	185
Mühendislik Fakültesi	7	-	1	-	10	45	63
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	13	-	1	-	1	29	44
Atatürk Enstitüsü	2	-	-	-	-	5	7
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	1	-	-	-	-	16	17
Çevre Bilimleri Enstitüsü	3	-	-	-	-	16	19
Fen Bilimleri Enstitüsü	40	-	26	-	-	44	110
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	5	-	-	-	-	7	12
Sosyal Bilimler Enstitüsü	15	-	11	-	-	75	101
TOPLAM	190	-	46	-	73	661	970
Birimin Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem						
	Kendi isteği ile Ayrılan	Öğr. Ücr. ve Katkı Payı Yatırmayanlar	Başarısızlık (Azami Süre vb.)	Yük. Öğr. Çıkarma	Yatay Geçiş	Diğer	Toplam
Eğitim Fakültesi	1	-	-	-	-	-	1
Fen Bilimleri Enstitüsü	3	-	-	-	-	-	3
TOPLAM	4	-	-	-	-	-	4

H.1.17.17. LİSANS / LİSANSÜSTÜ BAŞARI ORANI

Tablo 76. Lisans/Lisansüstü Başarı Oranı (*)(**)

Birim Adı	Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem	
		Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	185	67	195	64
	Fen Bilgisi Öğretmenliği	159	78	159	79
	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	185	86	169	86
	İngilizce Öğretmenliği	367	93	393	93
	Okul Öncesi Öğretmenliği	171	96	177	91
	Fizik Öğretmenliği	121	68	110	68
	Kimya Öğretmenliği	112	65	111	67
	Matematik Öğretmenliği	172	79	139	84
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	274	94	281	95
	TOPLAM	1746	84	1734	84
Fen-Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatları	241	86	275	83
	Çeviribilim	220	88	229	89
	Felsefe	178	75	197	79
	Fizik	162	73	168	72
	Kimya	170	85	172	84
	Matematik	214	72	219	77
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	175	80	164	84
	Psikoloji	242	92	232	92
	Sosyoloji	234	86	247	87
	Tarih	256	76	263	78
	Türk Dili ve Edebiyatı	201	83	214	87
TOPLAM	2293	82	2380	83	
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	582	86	568	83
	İşletme	529	88	505	88
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	481	90	464	91
	TOPLAM	1592	88	1537	87
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	351	82	386	83
	Bilişim Sistemleri Mühendisliği	2	13	1	0
	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	358	91	377	90
	Endüstri Mühendisliği	296	92	309	93
	İnşaat Mühendisliği	305	80	321	86
	Kimya Mühendisliği	288	90	297	87
	Makina Mühendisliği	299	84	310	85
	TOPLAM	1899	86	2001	87
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Turizm İşletmeciliği	241	79	262	80
	Uluslararası Ticaret	265	82	292	85
	Yönetim Bilişim Sistemleri	269	77	302	78
	TOPLAM	775	79	856	81
Atatürk Enstitüsü	Atatürk İlkeleri	139	85	149	86
	TOPLAM	139	85	149	86
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Biyomedikal Mühendisliği	137	85	159	80
	TOPLAM	137	85	159	80
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Çevre Bilimleri	74	83	81	72
	Çevre Teknolojisi	46	75	47	78
	TOPLAM	120	80	128	74

Birim Adı	Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
		Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	
Fen Bilimleri Enstitüsü	Bilgisayar Mühendisliği	194	72	183	76	
	Elektrik - Elektronik Mühendisliği	150	74	157	76	
	Endüstri Mühendisliği	112	73	119	70	
	Finans Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	44	87	60	85	
	Fizik	63	90	68	88	
	Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	25	63	25	60	
	İnşaat Mühendisliği	129	87	143	86	
	Kimya	80	93	92	96	
	Kimya Mühendisliği	66	93	72	88	
	Makina Mühendisliği	84	70	88	72	
	Matematik	20	92	28	99	
	Mekatronik II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	1	100	4	100	
	Moleküler Biyoloji Ve Genetik	62	96	64	95	
	Mühendislik Ve Teknoloji Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	126	97	137	97	
	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	28	91	35	96	
	Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	45	61	44	66	
	Sistem ve Kontrol Mühendisliği	11	45	13	59	
	Tıbbi Sistemler ve Bilişim II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	2	100	-	-	
	Yakıt ve Enerji Teknolojileri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	18	100	9	100	
	Yapım Mühendisliği ve Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	-	-	9	71	
	Yazılım Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	91	70	92	66	
	TOPLAM		1351	81	1442	82
	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Deprem Mühendisliği	35	84	37	77
Jeodezi		1	0	7	89	
Jeofizik		21	98	26	89	
TOPLAM		57	88	70	83	

Birim Adı	Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
		Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Asya Çalışmaları II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	1	100	-	-	
	Avrupa Çalışmaları II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	3	33	3	40	
	Bilişsel Bilim	13	91	16	84	
	Çeviribilim	18	95	13	94	
	Dilbilim	31	90	33	92	
	Eğitim Bilimleri	36	96	37	95	
	Eğitim Programları ve Öğretim	-	-	2	100	
	Eğitim Teknolojisi	7	100	17	96	
	Ekonomi ve Finans II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	46	96	53	94	
	Eleştiri ve Kültür Araştırmaları Tezsiz Yüksek Lisans	15	88	14	92	
	Felsefe	70	92	75	79	
	II. Eğitim İşletme Tezsiz Yüksek Lisans	41	98	36	100	
	İktisat	51	88	63	84	
	İlköğretim	28	90	29	86	
	İngiliz Edebiyatı	28	86	29	96	
	İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	63	89	58	84	
	İşletme Tezli	6	100	8	96	
	İşletme Tezsiz Yüksek Lisans	105	85	117	87	
	Klinik Psikoloji	12	100	4	50	
	Konferans Çevirmenliği Tezsiz Yüksek Lisans	3	85	2	100	
	Psikoloji	32	98	34	95	
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	26	98	24	94	
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	61	91	70	90	
	Sosyoloji	44	89	53	78	
	Sürdürülebilir Turizm Yönetimi	6	63	8	100	
	Tarih	92	93	100	94	
	Türk Dili ve Edebiyatı	42	96	47	95	
	Uluslararası İlişkiler: Türkiye, Avrupa ve Orta Doğu II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	16	96	20	87	
	Uluslararası Ticaret Yönetimi	34	73	44	68	
	Yabancı Diller Eğitimi	48	99	58	94	
	Yazılı Çeviri	11	96	14	78	
	Yönetim Bilişim Sistemleri	51	71	58	66	
	TOPLAM		1046	90	1146	87
	GENEL TOPLAM		11155	84	11602	84

(*) Bu oran (Ders-öğrenci geçer not sayısı/toplam ders öğrenci sayısı) olarak hesaplanır.

(**) Başarılı öğrenci tüm derslerden geçmiş ve ortalaması 2.00'nin üzerinde olan öğrencidir.

H.1.17.18. DERS YÜKÜ DAĞILIMI

Tablo 77. Ders Yükü Dağılımı

Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+ Lisansüstü	Ders Veren Öğretici Sayısı	2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı II. Dönem	
			Öğretici/Bölüm Öğrencisi+Lisansüstü Öğrencisi	Öğretici/S.D.Ö.S. *
Asya Çalışmaları II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	16	7	7/2=4	7/(1+28)=1/4
Atatürk İlkeleri	45+38	20	20/245=1/12	20/(1473+24)=1/75
Batı Dilleri ve Edebiyatları	118+19	66	66/(834+64)=1/14	66/(1882+36)=1/29
Beden Eğitimi Birimi	100	13	-	13/(996+75)=1/82
Bilgisayar Mühendisliği	30+71	25	25/(887+334)=1/49	25/(575+62)=1/25
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	20	9	9/351=1/39	9/140=1/16
Bilişsel Bilim	2	2	2/4=1/2	-
Biyomedikal Mühendisliği	53	20	20/296=1/15	20/(5+18)=1
Çeviribilim	55+17	23	23/(654+20)=1/28	23/(13+10)=1
Çevre Bilimleri	4+47	17	17/125=1/7	17/(485+87)=1/34
Çevre Teknolojisi	9	9	9/22=1/2	9/16=1/2
Deprem Mühendisliği	20	14	14/50=1/4	14/6=2
Dilbilim	17	8	-	8/(1+56)=1/7
Eğitim Bilimleri	20	10	10/45=1/5	10/52=1/5
Eğitim Teknolojisi	3	3	3/20=1/7	3/(1+1)=2
Ekonomi ve Finans II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	49	18	18/204=1/11	-
Elektrik - Elektronik Mühendisliği	24+50	31	31/(979+263)=1/40	31/(193+10)=1/7
Endüstri Mühendisliği	20+39	21	21/(738+239)=1/47	21/(100+24)=1/6
Felsefe	16+12	14	14/(512+146)=1/47	14/(340+8)=1/25
Finans Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	15	6	6/169=1/28	-
Fizik	56+40	37	37/(375+115)=1/13	37/(2017+12)=1/55
Güzel Sanatlar Birimi	31	12	-	12/(448+16)=1/39
Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	14	10	10/29=1/3	10/1=10
II. Eğitim İşletme Tezsiz Yüksek Lisans	62	24	-	24/332=1/14
İktisat	36+25	28	28/(1557+134)=1/60	28/(1427+4)=1/51
İlköğretim	50+12	23	23/(1233+43)=1/55	23/(96+3)=1/4
İngilizce Öğretmenliği	38	13	13/1071=1/82	13/(75+4)=1/6
İnşaat Mühendisliği	23+49	32	32/(715+264)=1/31	32/(146+99)=1/5
İşletme	50+63	45	45/(1643+330)=1/44	45/(603+21)=1/14
İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	19	11	11/174=1/16	-
Jeodezi	1	1	1/1=1	-
Jeofizik	13	8	8/45=1/6	-
Kimya	56+36	29	29/(599+157)=1/26	29/(1108+4)=1/38
Kimya Mühendisliği	23+23	16	16/(770+160)=1/58	16/(16+6)=1
Konferans Çevirmenliği Tezsiz Yüksek Lisans	10	6	6/17=1/3	-
Makina Mühendisliği	22+52	20	20/(840+229)=1/53	20/(117+11)=1/6
Matematik	31+18	19	19/(633+52)=1/36	19/(3086+1)=1/162
Mekatronik II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	1	1	1/1=1	-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	24+34	13	13/(427+83)=1/39	13/257=1/20
Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	31	14	14/469=1/34	-
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	13+10	8	8/(325+50)=1/47	8/(8+7)=1/2
Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	8	6	6/119=1/20	-
Psikoloji	23+27	15	15/(680+134)=1/54	15/(1239+18)=1/84

Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+ Lisansüstü	Ders Veren Öğretici Sayısı	2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı II. Dönem	
			Öğretici/Öğrenci (Lisans+Lisansüstü)	
			Öğretici/Bölüm Öğrencisi+Lisansüstü Öğrencisi	Öğretici/S.D.Ö.S. *
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	39	23	23/(938+8)=1/41	23/(649+5)=1/28
Sistem ve Kontrol Mühendisliği	7	6	6/8=1	-
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	33+17	21	21/(1285+92)=1/66	21/(140+12)=1/7
Sosyoloji	24+16	22	22/(560+72)=1/29	22/(366+6)=1/17
Sürdürülebilir Turizm Yönetimi	8	6	-	6/23=1/4
Tarih	47+44	34	34/(711+140)=1/25	34/(995+14)=1/30
Tıbbi Sistemler ve Bilişim II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	4	3	3/6=1/2	-
Turizm İşletmeciliği	34	22	22/1103=1/50	22/123=1/6
Türk Dili ve Edebiyatı	30+24	21	21/(666+76)=1/35	21/(404+32)=1/21
Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	50	9	-	9/1621=1/180
Uluslararası İlişkiler: Türkiye, Avrupa ve Orta Doğu	15	7	7/93=1/13	7/9=1
Uluslararası Ticaret	21	17	17/1140=1/67	17/(59+6)=1/4
Uluslararası Ticaret Yönetimi	14	11	11/79=1/7	11/4=3
Yabancı Diller Eğitimi	42	9	9/81=1/9	9/1=9
Yabancı Diller Yüksekokulu	107	48	-	48/(2487+28)=1/52
Yakıt ve Enerji Teknolojileri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	10	5	5/75=1/15	-
Yazılı Çeviri	13	6	6/16=1/3	-
Yazılım Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	20	11	11/279=1/25	-
Yönetim Bilişim Sistemleri	31+30	24	24/(1107+110)=1/51	24/(44+5)=1/2
TOPLAM	1275+1358	1032	1032/(23333+5989)=1/28	1032/(23737+1096)=1/24

Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+ Lisansüstü	Ders Veren Öğretici Sayısı	2014-2015 Eğitim-Öğretim Yılı I. Dönem	
			Öğretici/Öğrenci (Lisans+Lisansüstü)	
			Öğretici/Bölüm Öğrencisi+Lisansüstü Öğrencisi	Öğretici/S.D.Ö.S. *
Asya Çalışmaları II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	16	7	-	7/24=1/3
Atatürk İlkeleri	45+36	19	19/281=1/15	19/(1603+18)=1/85
Batı Dilleri ve Edebiyatları	119+22	66	66/(923+60)=1/15	66/(1916+45)=1/30
Beden Eğitimi Birimi	100	13	-	13/(1021+88)=1/85
Bilgisayar Mühendisliği	35+75	28	28/(1014+390)=1/50	28/(429+77)=1/18
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	21	12	12/392=1/33	12/(170+3)=1/14
Bilişsel Bilim	5	3	3/10=1/3	3/(4+14)=1/6
Biyomedikal Mühendisliği	46	18	18/356=1/20	18/(9+19)=1/2
Çeviribilim	52+14	29	29/(637+17)=1/23	29/(22+3)=1
Çevre Bilimleri	4+45	18	18/173=1/10	18/(446+76)=1/29
Çevre Teknolojisi	9	6	6/21=1/4	6/20=1/3
Deprem Mühendisliği	1+20	14	14/54=1/4	14/(8+13)=1/2
Dilbilim	18	8	-	8/(4+58)=1/8
Eğitim Bilimleri	23	13	13/40=1/3	13/58=1/4
Eğitim Teknolojisi	8	4	4/50=1/13	4/7=1/2
Ekonomi ve Finans II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	49	16	16/276=1/17	-
Elektrik - Elektronik Mühendisliği	30+52	30	30/(1114+304)=1/47	30/(230+9)=1/8
Endüstri Mühendisliği	22+33	22	22/(781+260)=1/47	22/(130+24)=1/7
Felsefe	19+14	15	15/(502+164)=1/44	15/(397+10)=1/27
Finans Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	21	8	8/252=1/32	-

Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+ Lisansüstü	Ders Veren Öğretici Sayısı	2014-2015 Eğitim-Öğretim Yılı I. Dönem	
			Öğretici/Öğrenci (Lisans+Lisansüstü)	
			Öğretici/Bölüm Öğrencisi+Lisansüstü Öğrencisi	Öğretici/S.D.Ö.S. *
Fizik	58+34	36	36/(446/162)=1/17	36/(2029+8)=1/57
Güzel Sanatlar Birimi	32	13	-	13/(415+18)=1/33
Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	11	8	8/32=1/4	8/1=8
II. Eğitim İşletme Tezsiz Yüksek Lisans	12	9	-	9/212=1/24
İktisat	40+26	30	30/(1879+178)=1/69	30/(1418+17)=1/48
İlköğretim	35+11	22	22/(1140+51)=1/54	22/(131+7)=1/6
İngilizce Öğretmenliği	30	13	13/1008=1/78	13/(66+2)=1/5
İnşaat Mühendisliği	27+47	30	30/(949+287)=1/41	30/(41+15)=1/2
İşletme	50+59	45	45/(1671+408)=1/46	45/(839+5)=1/19
İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	22	12	12/172=1/14	-
Jeodezi	4	2	2/19=1/9	-
Jeofizik	17	8	8/49=1/6	-
Kimya	51+42	30	30/(576+217)=1/26	30/(1068+7)=1/36
Kimya Mühendisliği	23+21	17	17/(777+130)=1/53	17/9=2
Konferans Çevirmenliği Tezsiz Yüksek Lisans	8	5	5/8=1/2	5/8=1/2
Makina Mühendisliği	19+54	19	19/(748+252)=1/53	19/(133+39)=1/9
Matematik	35+18	20	20/(601+80)=1/34	20/(3087+19)=1/155
Mekatronik I. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	2	1	1/8	-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	26+38	13	13/(405+120)=1/40	13/175=1/13
Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	28	12	12/514=1/43	-
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	17+8	8	8/(427+50)=1/60	8/19=1/2
Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	7	6	6/119=1/20	-
Psikoloji	22+17	14	14/(612+90)=1/50	14/(729+20)=1/54
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	40	24	24/(1063+1)=1/44	24/(1106+9)=1/46
Sistem ve Kontrol Mühendisliği	7	5	5/10=1/2	5/(2+3)=1
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	30+13	21	21/(1359+121)=1/70	21/(657+7)=1/32
Sosyoloji	27+24	21	21/(605+101)=1/34	21/(949+10)=1/46
Sürdürülebilir Turizm Yönetimi	7	5	-	5/(1+19)=1/4
Tarih	48+46	39	39/(661+162)=1/21	39/(977+23)=1/26
Turizm İşletmeciliği	29	21	21/(1234+1)=1/59	21/(35+2)=1/2
Türk Dili ve Edebiyatı	35+23	22	22/(791+100)=1/41	22/(505+49)=1/25
Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	51	10	-	10/1660=1/166
Uluslararası İlişkiler: Türkiye, Avrupa ve Orta Doğu II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	22	7	7/116=1/17	7/10=1
Uluslararası Ticaret	22	15	15/1359=1/91	15/(70+4)=1/5
Uluslararası Ticaret Yönetimi	16	11	11/128=1/12	11/(15+10)=1/2
Yabancı Diller Eğitimi	49	8	8/112=1/14	8/12=1/2
Yabancı Diller Yüksekokulu	104	46	-	46/(2387+33)=1/53
Yakıt ve Enerji Teknolojileri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	9	5	5/36=1/7	-
Yapım Mühendisliği ve Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	4	4	4/28=1/7	-
Yazılı Çeviri	10	6	6/19=1/3	6/1=6
Yazılım Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	25	13	13/289=1/22	-
Yönetim Bilişim Sistemleri	34+29	23	23/(1369+156)=1/66	23/(47+17)=1/3
TOPLAM	1283+1326	1028	1028/(25043+7033)=1/31	1028/(24971+1133)=1/25

* Kadrolu, Sözleşmeli ve Ders Görevli Öğretim Üye ve Görevlisi

H.2. ARAŞTIRMA HİZMETLERİ

Boğaziçi Üniversitesi bölüm ve enstitülerinin yanı sıra, araştırma ve uygulama merkezlerinde de, bilişim teknolojilerinden nano-teknolojiye, kognitif bilimlerden politikaya geniş bir alanda ve disiplinlerarası platformda yoğun araştırmalar sürdürmektedir. Fen ve mühendislik bilimlerinde hizmet veren araştırma laboratuvarlarında lisansüstü araştırmaların yanı sıra lisans öğrencilerini de kapsayan araştırmalar yapılmaktadır.

Laboratuvarlarımızdaki deney düzenekleri ve cihazlar; araştırmacılara çalışma ve deney yürütme olanağı sağlayarak, deneysel beceri ve araştırma yeteneklerini geliştirir. Ayrıca laboratuvar çalışmaları, derslerde verilen teorik bilgilerin uygulamaya geçirilmesine destek sağlamaktadır.

Boğaziçi Üniversitesi bünyesinde sağlanan araştırma olanaklarıyla öğretim üyelerimizi ve araştırmalarını içeren bilim insanı portalı oluşturulmuştur. Üniversitemiz akademik faaliyetlerinde mükemmeliyetin ölçüsü uluslararası düzeydir. Öğretim üyelerimiz TÜBİTAK, TÜBA ve Marie Curie gibi ulusal ve uluslararası büyük ödüller kazanan değerli isimlerden oluşmaktadır.

Araştırma ağırlıklı bir üniversite modelini benimsemiş olan Boğaziçi Üniversitesi'nde lisans ve lisansüstü eğitim ve araştırma için ek kaynaklar yaratılmaktadır. Üniversitemiz bünyesinde DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör tarafından desteklenen çok sayıda ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir.

Teknopark, Türk Patent Enstitüsü Dokümantasyon ve Bilgi Birimi faaliyete geçirilerek sanayi ve akademik işbirliğinin gelişimine katkıda bulunmaktadır.

Boğaziçi Üniversitesi bünyesinde, bilim dallarında veya disiplinlerarası başarılı çalışmalara imza atan 26 Uygulama ve Araştırma Merkezi bulunmaktadır.

H.2.1. UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ

Tablo 78. Üniversitemizde faaliyet gösteren Uygulama ve Araştırma Merkezleri

Merkezin Adı	Web adresi
Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.cendim.boun.edu.tr
Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.asia.boun.edu.tr
Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.buces.boun.edu.tr
Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.peaceedu.boun.edu.tr
Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.bsuygar.boun.edu.tr
Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Enerji Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Feza Gürsoy Fizik ve Matematik Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.carf.boun.edu.tr
Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeometri, Geleneksel Mimarlık ve Tarih Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://climatechange.boun.edu.tr
İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	www.ced.boun.edu.tr
İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.innovationcenter.boun.edu.tr
İnsani Gelişme Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.ccg.boun.edu.tr/
Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.cee.boun.edu.tr
Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.mecha.ee.boun.edu.tr
Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.nazimhikmetmerkezi.boun.edu.tr
Polimer Uygulama ve Araştırma Merkez	http://www.prc.boun.edu.tr
Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.bupampsi.boun.edu.tr
Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.spf.boun.edu.tr
Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.sdpc.boun.edu.tr
Teiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.tam.boun.edu.tr
Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi,	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma	http://www.lifesci.boun.edu.tr

H.2.1.1. FEN MERKEZLERİ

H.2.1.1.(1). AFET YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Afet yönetimi alanında en gelişmiş çözüm tekniklerinin aranması, bulunması ve uygulamaya konulması amacıyla disiplinlerarası araştırma yapan bir birimdir.

Merkezin amacı, afet yönetimi alanında disiplinlerarası araştırma faaliyetlerini teşvik ve koordine ederek bilgi yaratmak, bu bilgi birikimini ve en iyi uygulamaları çeşitli iletişim kaynakları kullanarak yaymaktır.

Disiplinlerarası araştırmalardan oluşacak sinerjinin, risk azaltma, afete hazırlık, acil müdahale, afet sonrası iyileştirme ve rehabilitasyon strateji ve hedeflerinin oluşturulmasına, ruh sağlığı önlem ve çözümlerinin saptanmasına, kurumsal ve toplumsal öğrenme ve bilinçlenmenin geliştirilmesine yönelik olarak yaratıcı araştırma ve eğitime odaklanması hedeflenmektedir.

Merkez üyeleri Boğaziçi Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Eğitim Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Bilimleri Enstitüsü ve Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü öğretim üyelerinden oluşmaktadır.

H.2.1.1.(2). BİLGİ SİSTEMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; bilgi sistemleri alanına giren her konuda, en yeni teknolojilerin aranması, bulunması ve uygulamaya konulması amacıyla disiplinlerarası araştırmalar yapmaktır. Bu amaç doğrultusunda Merkez faaliyetleri: ilgili konularda iletişim altyapısı ve veri tabanları kurmak; yurt içi ve yurt dışı araştırma ve eğitim kuruluşları ile işbirliği yapmak; seminerler, konferanslar, kongreler ve kurslar düzenlemek ve bunlara katılmak; araştırma ve uygulama çalışmaları sonunda elde edilen bilimsel ve teknik bulguları açıklayan, sorunlara çözüm önerileri getiren rapor, kitap, dergi ve makale yayımlamak; gerek üniversite içi, gerek özel ve kamu kuruluşlarına bilgi sistemleri konusunda danışmanlık yapmaktır.

H.2.1.1.(3). ENERJİ POLİTİKALARI BİLGİ SİSTEMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; Enerji politikaları, uygulamaları ve sonuçları üzerine araştırmalar yapmak ve yayımlamak. Enerjinin verimli, akılcı, temiz, ucuz, güvenilir üretimi, iletimi, dağıtımı ve tüketimi ile ilgili araştırma, teknoloji, tecrübe ve politikaların disiplinlerarası tartışılabileceği platformlar oluşturmak; bu konularda görüş oluşturma, eğitim, tanıtım ve bilgi aktarma faaliyetlerini gerçekleştirmek.

Merkezin faaliyet alanları; Araştırma, inceleme, uygulama ve geliştirme çalışmaları ve projeleri yapmak. Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) ve diğer birimler ile işbirliği ve ortak çalışmalar yapmak. Ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile işbirliği yapmak, ortak çalışmaları özendirmek, organize etmek, konferans, kongre ve bilimsel toplantılar düzenlemek ve yayın yapmak. Kamu ve özel kuruluşlara danışmanlık hizmeti vermek. Araştırma ve uygulama çalışmaları sonunda konu ile ilgili bilimsel yayın yapmak. Rektörlük tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

H.2.1.1.(4). FEZA GÜRSOY FİZİK VE MATEMATİK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; Fizik ve Matematik dallarında araştırma ve işbirliği yapmaktır.

Merkezin faaliyet alanları; Araştırma, inceleme, uygulama ve geliştirme çalışmaları ve projeleri yapmak, fizik ve matematik dallarını ilgilendiren interdisipliner çalışmaları desteklemek. Ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile işbirliği yapmak, ortak çalışmaları özendirmek ve organize etmek, konferans, kongre ve bilimsel toplantılar düzenlemek. Kamu ve özel kuruluşlara danışmanlık hizmeti vermek. Araştırma ve uygulama çalışmaları sonunda konu ile ilgili bilimsel yayın yapmak. Üniversite tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

H.2.1.1.(5). İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE POLİTİKALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; İklim değişikliği ve politikaları ve bunların içinde yaşadığımız coğrafyaya ve Doğu Akdeniz, Orta Doğu ve Orta Asya başta olmak üzere komşu ülkelere etkileri konusunda disiplinler arası araştırma yapılması ve yapılan araştırmaların uygulamaya konulmasının sağlanması. Yenilenebilir enerji, emisyon indirimleri, tarımda adaptasyon, aşırı iklim olaylarının potansiyel etki çalışmaları gibi alanlarda çözüm önerilerine katkıda bulunulması. Disiplinler arası araştırma faaliyetlerinin teşvik edilmesi ve bu sayede ulusal ve uluslararası platformlarda iklim değişikliği ve politikaları konusunda işbirliği sağlanması. Yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin yetiştirilmesine destek olunması. Kamu ve özel sektöre yönelik eğitimler verilmesi. İklim değişikliği ve politikaları konusunda tüm dünyada yapılan çalışmaların takip edilmesi ve Merkez bünyesinde yapılacak çalışmalar ile literatüre katkı sağlanması. Merkezde yapılacak araştırmaların etkin bir biçimde gerçekleştirilebilmesinin ve ulaşılabilecek bilginin sürdürülebilirliğinin sağlanması.

H.2.1.1.(6). MEKATRONİK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez, ürün ve proseslerin tasarım ve gerçekleştirilmesinde makina mühendisliğinin, elektronik ve zeka içeren bilgisayar denetimi ile sinerjik bir şekilde entegrasyonu olarak tanımlanan Mekatronik dalında en yeni teknolojilerin aranması ve uygulamaya konulması amacıyla disiplinlerarası araştırma yapan bir birimdir. Ana görevleri şunlardır:

- Mekatronik alanında hızlı ve güncel bilgi transferi sağlamak: Bu amaçla bilimsel yayınlar yapmak yanında yurtiçi ve yurtdışı ilişkiler geliştirir, mekatronik konusunda tanınmış bilim adamlarının ziyaretlerini sağlar ve ulusal ve uluslararası

bilimsel toplantılar düzenler.

- Altyapı geliştirme: Merkez, Mekatronik eğitim ve araştırma çalışmalarını destekleme amacıyla bu alandaki altyapının geliştirilmesine yönelik çalışmalar yapar.
- Sanayimizin teknolojik düzeyinin yükseltilmesi amacı ile endüstriyel kuruluşlarla birlikte çalışmalar yapılması: Merkez, mekatronik alanında endüstriyel kuruluşlarla ilişki ve işbirliği geliştirici girişimlerde bulunmayı bu amaçla endüstriye yönelik kurslar açılmasını ve ortak projeler yürütülmesi gibi etkinliklere öncülük etmeyi, ana görevlerinden biri olarak kabul etmektedir.

H.2.1.1.(7). POLİMER UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi biyolojik ve sentetik makromoleküler sistemlerin yapıları, fiziksel özellikleri, dinamik davranışlarının ve işlevlerinin anlaşılması üzerine disiplinlerarası araştırmaların yürütüldüğü bir birimdir.

Son yıllarda özellikle yaşam bilimlerindeki gelişmeler önemli biyolojik problemlerin formülasyonunda ve çözümünde temel bilimler ve mühendislik alanlarındaki araştırmacıları ağırlıklı hesapsal biyoloji konusunda bir araya getirmektedir. Bu doğrultuda Merkez'de kimya, bilgisayar ve elektrik-elektronik mühendislikleri yanı sıra kimya, fizik ve biyoloji gibi farklı disiplinlerden gelen öğretim üyeleri, lisans ve lisansüstü öğrencileri, ve doktora sonrası araştırmacılar birlikte bilimsel araştırma ve aktivitelerde bulunmaktadır.

Merkez, 2005 yılında Avrupa Birliği tarafından Türkiye'deki 11 mükemmeliyet merkezinden biri olarak seçilmiştir. Merkez'de yürütülen bilimsel çalışmalar birçok ulusal ve uluslararası proje kaynakları ile desteklenmektedir.

H.2.1.1.(8). SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA VE TEMİZ ÜRETİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez, disiplinler arası bilgi ve deneyim aracılığıyla küresel toplum için sürdürülebilir kalkınma ve ilgili paydaşlar ile yakın işbirliği içerisinde yenilikçi teknoloji transferi sağlamaktadır. Yurtiçi ve yurtdışı esaslı çeşitli kurum ve kuruluşlar Merkeze desteklerini belirtmiş ve temsilcilerini görevlendirmişlerdir.

Merkezin amaçları:

- Sürdürülebilir kalkınma kapsamına giren konularda uygulamalı araştırmaları desteklemek ve teşvik etmek.
- Temiz üretim için teknoloji desteği sağlamak; üretim ve hizmet sektöründe verimliliği artırmak, kaynak girdilerini ve kimyasal tüketimini azaltmak, daha az atık oluşturmak, ve en önemlisi çevreye olan riskleri azaltmak.
- Sürdürülebilir üretim ve tüketim konularını teşvik etmek ve geliştirmek için politika ve yönetmelikler kapsamında karar verici mekanizmalar, sanayi ve ilgili sektörlerde tanınmış uzmanlar ile akademik ve araştırma enstitüleri arasında yeni bağlantılar, ağ ve işbirlikleri kurmak.
- Bir kurumun ürün, süreç ve hizmetlerinden kaynaklanan çevresel etkilerini azaltmak için, daha verimli teknoloji ve üretim sistemleri kullanarak, kaynak ve kimyasal tüketiminde ve/veya tüm yaşam döngüsü aşamasında üretilen atık ve emisyonlarında azalma sağlamak.

H.2.1.1.(9). TELEİLETİŞİM VE ENFORMATİK TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin faaliyet alanları, TAM Proje'nin hedeflediği alanların daha genişletilmiş ve disiplinler arası araştırma gerektiren, Teleiletişim, bilgisayar iletişimi, bilgisayar sistemleri ve ağları, Internet, telsiz ve gezgin ağlar, algılayıcı sistemler ve ağlar, nano-ağlar, bilgisayar ve ağ güvenliği, uydu iletişim sistemleri, yazılım mühendisliği, işletim sistemleri, dağıtık sistemler, gerçek zamanlı sistemler, gömülü sistemler, yapay zeka, algısal zeka, doğal dil işleme, robot bilimi, görüntü işleme, konuşma işleme, akıllı sistemler, karmaşık sistemler ve ağlar, sosyal ağlar ve çok etmenli sistemler alanlarında temel araştırmalar ile bunların uygulamalarını da kapsayan bilgi sistemleri, e-devlet, e-ticaret, gezgin uygulamalar, telematik, akıllı ulaşım sistemleri, akıllı evler, akıllı şehirler, akıllı afet yönetimi, uzaktan eğitim, biyo-enformatik, medikal enformatik, medikal karar destek sistemleri, sağlık ağları, e-sağlık ve tele-sağlık gibi enformatik teknolojileri alanlarında en yeni teknolojilerin araştırılması ve uygulamaya konulması amacıyla disiplinlerarası araştırma, inceleme, geliştirme ve uygulama yapmaktır.

H.2.1.1.(10). YAŞAMBİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı;

- Yaşambilimleri ve teknolojileri alanında disiplinlerarası araştırma ve teknoloji uygulamaları için ulusal bir platform oluşturmak,
- Yaşambilimleri ve teknolojileri konusunda ulusal ve uluslararası işbirliğini sağlamak,
- Yaşambilimleri ve teknolojileri konusunda ortak araştırma ve eğitim etkinlikleri düzenlemektir.

Merkezin faaliyet alanları:

- Yaşambilimleri ve teknolojileri konularında araştırma, inceleme, geliştirme, uygulama yapmak,
- Yaşambilimleri ve teknolojileri konularında disiplinlerarası yüksek lisans ve doktora çalışmalarını teşvik etmek,
- Çalıştığı konularda iletişim altyapısı ve veri bankaları kurmak,

- Çalışmalarını daha ileri düzeye çıkarabilmek için kurslar, seminerler, çalıştaylar, kongreler ve sempozyumlar düzenleyerek ulusal ve uluslararası bilgi birikimine katkı sağlamak,
- Üniversitede yaşam bilimleri ile ilgili çalışan araştırmacılara kaynak sağlanmasında rehber olmak,
- Yaşam bilimleri ve teknolojileri ile ilgili konularda yurtdışı araştırma ve eğitim kuruluşları ile işbirliğini sağlamak,
- Yaşam bilimleri ve teknolojileri konularında sanayi ile işbirliği sağlamak ve danışmanlık hizmetleri vermek,
- Merkezin çalışmalarına ihtiyaç duyulan alanlarda kamu kurum ve kuruluşlarına danışmanlık hizmetleri vermek,
- Ulusal ve uluslararası kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarına Merkezin amaçları doğrultusunda projeler hazırlamak,
- Yaşam bilim ve teknolojileri araştırmaları konusunda diğer kurum ve kuruluşlardaki araştırmacıların bilgilendirilmesi amacıyla bülten ve internet sayfası hazırlamak,
- Araştırma ve uygulama çalışmaları sonunda elde edilen bilimsel ve teknik bulguları rapor, bülten, proje, kitap, makale, dergi ve benzeri yayınlarda sunmak,
- Yönetim Kurulunca istenilen Merkez amaçlarına uygun diğer çalışmaları yapmak,
- Üniversite tarafından verilecek diğer görevleri yapmaktır.

H.2.1.2. SOSYAL MERKEZLER

H.2.1.2.(1). ARKEOMETRİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Arkeometri arkeoloji ile doğa bilimlerini birleştiren alanlarda temel ve uygulamalı araştırmalar yapan bir bilimdir. Kültür ve çevre ilişkilerini zaman boyutu içinde ortaya çıkarmak amacıyla her türlü bilimsel yöntemi geliştirmek; bu yöntemleri Ülkemizin kültür ve çevre tarihi sorunlarına uygulamak; bu amaçlara yönelik olarak yurtiçi ve yurtdışı kurumlarla ortak araştırma kavramları geliştirmek; elde edilen sonuçları kolay ulaşılır veri tabanları ve eğitsel ürünler olarak ilgili kurum ve kuruluşların hizmetine sunmak hedeflenmektedir. Merkez, temel ve uygulamalı bilimlerde yürütülen, tarih boyunca insan-çevre-materyaller gelişiminin nasıl olduğu konulu araştırma projelerini desteklemektedir. Mirasımızın ve insan-çevre etkileşiminin önemini vurgulamak amacıyla kültürel ve eğitimsel çeşitli etkinlikler düzenlemektedir. Merkez ayrıca görsel-duysal materyeller üretmekte ve arkeometri ile benzeri alanlarda dersler vermektedir.

H.2.1.2.(2). ASYA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı, Asya ülkeleri ile Türkiye arasında araştırma ve eğitim alanındaki işbirliğini güçlendirmek, Asya bölgeleri (Doğu Asya, Güney Asya, Orta Asya, Batı Asya) ile ilgili çalışmaları geliştirmek, Asya dilleri konusunda halen Boğaziçi Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi, Doğu Asya Çalışmaları Koordinatörlüğü sorumluluğu altında, Tarih Bölümü'nün idari yönetimi altında verilen Japonca, Çince eğitiminin geliştirilmesini desteklemek ve teşvik etmek, gelecekte Asya ülkelerinin diğer dillerinin ve kültürlerinin eğitiminin araştırılmasını teşvik etmek, Asya halkları ve Türk halkı arasındaki karşılıklı anlayışı arttırmaktır.

Faaliyet alanları: Asya bölgeleri ile ilgili çalışmaları destekler, Asya üniversiteleri ile Boğaziçi Üniversitesi arasında bilimsel ve akademik işbirliğinin ilerlemesini teşvik etmek; bu amaçla yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin, doktora sonrası araştırmacıların ve öğretim üyelerinin iki ülke arasındaki hareketliliğin artmasına katkıda bulunmak, Asya ülkeleri ile ilgili filmler ve tv programları yayımlamak, Asya bölgelerindeki ülkeler ile ilgili eğitim almak isteyen kişilere danışmanlık vermek, Eğitimciler ve profesyonellere başvuru kaynakları sağlamak, Konferanslar, seminerler, yarışmalar, kongreler, sempozyumlar düzenlemek ve ödüller vermek, Merkez'in amaçları doğrultusunda ulusal ve uluslararası kuruluşlarla işbirliği yapmak.

H.2.1.2.(3). AVRUPA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Türk-Avrupa kültürel ilişkilerini ön plana çıkaran disiplinlerarası araştırmalar yapılması amacıyla kurulmuştur. Merkez, çok yönlü Avrupa entegrasyon sürecinin, Türkiye ve diğer aday ülkelerin AB'ye katılımı odaklı akademik ve entelektüel forumu olmayı hedefler. Bu amaçla akademisyenler, özel sektör, devlet ve sivil toplum örgütlerini kapsayan ve araştırmalarla desteklenen bir tartışma ortamı yaratmaya çalışır.

Boğaziçi Üniversitesi'nde Avrupa Birliği ile ilgili araştırma ve araştırma faaliyetlerini geliştirmek; bu konu ile ilgilenen kurum ve kuruluşlar ile Üniversite arasında köprü görevini yürütmek; işbirliğini arttırmak; Avrupa entegrasyon sürecinin çeşitli boyutlarını irdelemeye ve tartışmaya yönelik konferans, seminer ve çalıştaylar düzenlemek; Üniversitemiz öğrencileri arasında Avrupa entegrasyonu konusundaki bilinci yaygınlaştırmak amacıyla onlarla etkin iletişim içine girerek nesnel bilgilerini arttırmak ve Merkez faaliyetlerine gönüllü katkıda bulunmalarını teşvik etmek konularında destek verilmektedir.

2005 yılında Merkez'e Avrupa Komisyonu tarafından "Jean Monnet Avrupa Mükemmeliyet Merkezi" ünvanı verilmiştir.

H.2.1.2.(4). BARIŞ EĞİTİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez'in amacı, diğer üniversiteler, sivil toplum kuruluşları ve barış merkezleri ile koordinasyon içinde; empati, hoşgörü ve sosyal adalet ve insan haklarına saygının artırılması için barış eğitiminin ve çatışma/uzlaşmazlık çözümünün tanıtılması ve yaygınlaştırılması için çalışma, araştırma ve uygulama yapmaktır.

Faaliyet alanları: Barış eğitimi, eğitim sisteminin tüm seviyelerine dahil etmek amacıyla program, müfredat, proje ve eğitim materyalleri geliştirmek; barış eğitimi, medya ve çeşitli kamu kuruluşları ve sivil toplum kuruluşlarının sunduğu yetişkin ve sivil eği-

tim programlarına dahil etmek amacıyla program, müfredat, proje ve eğitim materyalleri geliştirmek; çatışma/uzlaşmazlık çözümü ve barış eğitimcilerinin eğitimini gerçekleştirmek; öğrenciler, öğretmenler, veliler, üniversite öğrencileri ve çalışanları, sivil toplum kuruluşu temsilcileri ve ilgili katılımcılara yönelik barış eğitimi konusunda seminer, konferans ve atölye çalışmaları düzenlemek; diğer barış eğitimi ve barış merkezleriyle işbirliği, ortaklıklar ve ağlar oluşturmak; barış eğitimi ve barış etkinlikleri konularında araştırmalar yapmak; barışa yaklaşım, tecrübelerin paylaşılması gibi konularda ulusal ve uluslararası konferanslar düzenlemektir.

H.2.1.2.(5). DİL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Dil ile sosyal bilimleri birleştiren alanlarda ve dil ile ilgili tüm dallarda temel araştırmalar ve incelemeler yapan bir birimdir. Merkez, gerek teorik gerekse pratik olan dille ilgili disiplinlerarası araştırma projelerini destekler ve bu disiplinlerarası gerekli olan akademik koordinasyonu sağlar. Türkiye’de değişik dillerde sunulan sessel-görsel materyaller formundaki geniş yelpazedeki dilsel verileri sağlar. Bu havuz sürekli olarak genişletilmekle ve araştırmacıların hizmetine sunulmaktadır.

Dil mirasımızın daha iyi anlaşılmasını teşvik etmek amacı ile çeşitli akademik ve eğitimsel aktiviteler organize edilen Merkez’de Akredite edilmiş yoğun bir dil Programı olan ve yazları yıllık olarak düzenlenen Türk Dili ve Kültürü Programı, başlangıç, orta ve ileri düzeylerde öğretim sunar. Merkez’in imkanları dilbilimciler, diğer dil araştırma merkezlerine, yüksek öğrenim enstitülerine açıktır. Merkez aynı zamanda araştırma projeleri ve alan çalışması yürütenlere gerekli akademik çerçevede dilbilimsel veri sağlamak için destekte bulunmaktadır.

H.2.1.2.(6). EĞİTİM POLİTİKALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı;

- Eğitim bilimleri alanında, diğer sosyal bilimlerle işbirliği içinde, kuramsal, uygulamalı ve karşılaştırmalı araştırmalar yapmak.
- Üretilen araştırma sonuçları ışığında eğitim sistemi ve eğitim kurumları için politikalar önermek.
- Eğitim bilimleri alanında disiplinler arası bir bakışın devre sokulması için çalışmalar yürütmek.
- Türk eğitim sisteminin, özellikle ilköğretim ve ortaöğretim aşamalarında, niteliğini artırıcı durum tespitine yönelik çalışmalar yapmak.
- İlköğretim ve ortaöğretim düzeylerinde eğitim müfredatına uygun dijital içerikler geliştirmek ve uygulanmasını sağlamak.
- İlköğretim ve ortaöğretim düzeylerinde yabancı dil öğretimi ile ilgili araştırmalar yapmak ve alternatif modeller geliştirmek.
- Üniversite giriş sisteminin yapılandırılması üzerine çalışmalar yapmak, öneriler sunmak, yapılan değişiklikleri takip etmek, bu değişikliklerin değerlendirmelerini yapmak, etkinlik düzeylerini ölçmek ve bunun sonucunda gerekli gözden geçirmeleri gerçekleştirmek.
- Türkiye’deki eğitim istatistiklerini eğitim politikaları açısından kullanıma daha elverişli hale getirmek. Bu amaçla Türkiye İstatistik Kurumu ve Millî Eğitim Bakanlığı ile işbirliği yapmak.
- Yeni nesilleri bilim ve teknoloji alanına yönlendirecek çalışma ve araştırmalar yapmak, pilot uygulamalar yoluyla Türkiye’ye ait özgün modeller oluşturulup uygulanmasını sağlamak.
- Eğitim bilimlerinin çeşitli alanlarında görsel, işitsel ve yazılı arşivler oluşturmak.
- Eğitim politikaları araştırma ve inceleme alanında, gerekli verileri elde etmeye yönelik çalışmalar yapmak.
- Millî Eğitim Bakanlığı, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu, UNESCO (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization - Birleşmiş Milletler Eğitim, Bilim ve Kültür Kurumu) ve ILO (International Labour Organization - Uluslararası Çalışma Örgütü) gibi ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarla veri paylaşımı sağlamak ve ortak çalışmalar yürütmek. Yurt içi ve yurt dışındaki eğitim ve araştırma kurumları ile ilişki kurmak, ortak araştırma projeleri gerçekleştirmek, ortak seminer ve konferanslar düzenlemek.
- Eğitimin sosyal, kültürel ve politik boyutları ile ilgili araştırmalarda yeni yöntemleri takip etmek, geliştirmek ve uygulamak.
- Eğitim bilimleri alanında araştırmacı insan gücünün geliştirilmesine/yetiştirilmesine katkıda bulunmak.
- Bilimsel dergilerde ve yayın organlarında uluslararası standartlarda uygun yayınlar yaparak alana katkıda bulunmak.

H.2.1.2.(7). FİNANS UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı;

- Boğaziçi Üniversitesi ve Borsa İstanbul Anonim Şirketi arasında yürütülen işbirliği çerçevesinde kuramsal ve ampirik niceliksel finans, finansal yenilik ve teknolojiler alanında araştırmalar yapmak.
- Menkul değerler ve türev ürünlerinin fiyatlanması, etkili portföy ve risk yönetimi, piyasa mikro yapısı, yatırımcı davranışları gibi konuların gelişimine hem kuramsal olarak, hem de ülkemize özgü şartları göz önünde bulundurarak veri ve analizler ışığında katkıda bulunmak.
- Doğru fiyatlama ve etkili finansal yönetim metodlarının gelişimine katkıda bulunarak, ülkemizdeki finansal aktörlerin doğru karar vermesine ve piyasaların verimli ve etkin işleyişine katkıda bulunmak.
- Üretilen akademik çalışmalar ışığında, ülkemiz finans ve ekonomisinin gelişimine olumlu katkıda bulunmak üzere, kanun yapıcı ve düzenleyici kurumlara politika tavsiyelerinde bulunmak.

- 29/9/2009 tarihinde ve 2009/31 sayılı Yüksek Planlama Kurulu Kararıyla onaylanmış ve 2/10/2009 tarihli ve 27364 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan İstanbul Uluslararası Finans Merkezi Stratejisi ve Eylem Planı çerçevesinde uygulamaya konulan proje kapsamında Boğaziçi Üniversitesi ve Borsa İstanbul Anonim Şirketi kampüslerini ülkemizin ihtiyacı olan niceliksel finans, finansal yenilik ve teknolojiler alanında akademik ve profesyonel bir cazibe merkezi haline getirmek.
- Bono, tahvil, pay senedi, emtia gibi temel finansal ürünlerin doğru fiyatlanması, sermaye sahiplerine etkin ihracı; piyasalarda alım/satım işlemlerinin verimli işleyişi ve yatırımcı davranışları alanında kuramsal çalışmalar ve veriler ışığında analiz yapmak.
- Finansal yenilik ve ürünlerin çeşitliliğini artırma adına, opsiyon, vadeli işlemler, swap, varlığa dayalı menkul kıymetler gibi türev ürünlerinin geliştirilmesi, fiyatlanması, portföy ve risk yönetiminde etkili kullanılması için teorik ve ampirik çalışmalar yapmak.
- Fiyatlama, portföy ve risk yönetimi, finansal ürünlerin alım/satımı, piyasa mikro yapısı işleyişi alanlarında bilişim teknolojilerinin kullanımını desteklemek; türev fiyatlama, optimal portföy ve algoritmik alım/satım gibi konularda ülkemizin teknik altyapısının gelişimine katkıda bulunmak.
- Akademik dünya, yatırım bankaları, fonlar, bireysel yatırımcılar ve benzeri piyasa dünyası düzenleyici kamu kuruluşları arasında niceliksel finans, finansal yenilik ve teknolojiler alanında etkili fikir alışverişi ve işbirliğinin inşası ve gelişimini sağlamak.
- Türkiye’de finansal piyasaların işleyişinden sorumlu Sermaye Piyasası Kurulu, Bankacılık Düzenleme ve Denetleme Kurumu, Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası, Merkezi Kayıt Kuruluşu gibi kurumlarla etkin işbirliğine giderek, ortak araştırmalar, veri paylaşımı ve elde edilen sonuçların pratikte kullanımını sağlamak.
- Yeni finansal ürünlerin ve teknolojilerin piyasa aktörleri ve bireyler tarafından etkin kullanımını desteklemek ve yaygınlaştırmak için danışmanlık ve eğitim faaliyetlerinde bulunmak.
- Dünyanın niceliksel finans alanında lider üniversitelerinde, hâlihazırda bulunan benzer merkezlerle işbirliğine gitmek; araştırma ve eğitim alanındaki çalışmaları ortak projelerle uluslararası boyuta taşımak.
- Lisans, yüksek lisans ve doktora seviyesinde öğrencilerin hem akademik hem de pratik yönlerinin gelişimini eğitim ve araştırmalar yoluyla sağlamak.
- Bilimsel dergilerde ve yayın organlarında uluslararası standartlarda uygun yayınlar yaparak alana katkıda bulunmak.

H.2.1.2.(8). HALET ÇAMBEL VE NAIL ÇAKIRHAN ARKEOMETRİ, GELENEKSEL MİMARLIK VE TARİH UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; Üniversite bünyesinde arkeoloji, geleneksel mimarlık ve tarih konularındaki akademik birikimi uluslararası bir ortama taşıyarak geliştirmek. Üniversiteye başlanmış olan tarihi Halet Çambel Yalısı’nı ve Bahçesini barındırdığı arşivlerle birlikte araştırma ve ziyarete açmak. Arkeoloji, mimarlık tarihi ve tarih konularında Üniversitede verilen eğitimin geliştirilmesini desteklemek ve teşvik etmek; diğer üniversitelerle bu konularda ortak çalışma ve araştırmaları geliştirmek.

Merkezin faaliyet alanları; Çambel Yalısında bulunan tarihi arşivlerin incelenmesini ve araştırma sonuçlarının ulusal ve uluslararası akademik konferans, çalıştay ve yayınlar aracılığı ile bilim dünyasına sunulmasını sağlamak. Çambel Yalısı, Bahçesi ve buradaki tarihî arşivlerin ulusal ve uluslararası düzeylerde araştırma kurumlarına ve araştırmacılara açılmasını sağlamak. Düzenlenecek uluslararası konferanslar, konuşma dizileri ve bunların yayınlanması ile arkeoloji, geleneksel mimarlık ve tarih konularındaki araştırmaları desteklemek. Merkezin amaçları doğrultusunda ulusal ve uluslararası kuruluşlarla işbirliği yapmak. Arkeoloji, geleneksel mimarlık ve kültürel miras konularında uygulamalı eğitim ve araştırma çalışmaları yürütmek ve bu çalışmaların yayınlanmasını desteklemek. Kültürel ve mimarî mirası belgelemeye ve korumaya yönelik çalışmaları desteklemek ve geliştirmek. Arkeoloji, geleneksel mimarlık, mimarlık tarihi, sanat tarihi, tarih ve kültürel miras çalışmaları konularında bilimsel ve akademik işbirliğinin gelişmesini teşvik etmek, bu amaçla; Türkiye’de ve diğer ülkelerde yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin, doktora sonrası araştırmacıların ve öğretim üyelerinin bilimsel alışveriş ve hareketliliğine katkıda bulunmak.

H.2.1.2.(9). İKTİSADİ TASARIM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

İktisat teorisi ile ilgili konularda Boğaziçi Üniversitesi ve genel olarak Türkiye’de yürütülmekte olan çeşitli araştırma faaliyetlerini bir arada yürütmeye zemin oluşturmak amacıyla kurulmuştur.

Temel amacı, normatif ve pozitif iktisat teorileri ile oyun teorisinin birlikte geliştirip oluşturdukları geniş bilgi birikimini çok çeşitli hukuki ve iktisadi yapıların ve araçların tasarlanması ve uygulanmasında kullanan iktisadi tasarım alanında önde gelen bir mükemmellik merkezi olmaktır. Sözü edilen hukuki ve iktisadi yapı ve araçlar arasında, anayasa ve benzeri mülkiyet hakkı tahsisatı rejimleri, oy verme ve benzeri diğer toplu tercih belirleme yöntemleri, iktisadi kaynakların tahsisatına ve düzenlenmesine yönelik mekanizmalar, vergi ve diğer teşvik sistemleri, kontrat düzenlemeleri, üyelik ve diğer mülkiyet hak düzenlemeleri de dahil olmak üzere her türlü ortaklık oluşumları, piyasa ve müzayede tasarımları ile enformasyon sistemi tasarımları yer almaktadır. Merkez, temel amacına yönelik olarak iktisadi tasarım alanında yapılan teorik ve uygulamalı çalışmaları desteklemekte; bu alanda ortak projeler yürütmek ve yüksek lisans eğitimini desteklemek üzere yerel, Avrupa ve diğer uluslararası eğitim ve araştırma kuruluşları ile bağlantı kurmakta ve işbirliği yapmakta; çeşitli yayınlar aracılığıyla iktisadi tasarım alanıyla yapılan çalışmaları teşvik etmekte ve yayılmasına katkıda bulunmakta; çalıştaylar, seminerler ve konferanslar düzenlemekte ve üyeleri aracılığıyla bu tür konferanslara katılmaktadır. Merkez, Güney Avrupa İktisat Teorici Cemiyeti ASSET’in kurumsal üyesidir.

H.2.1.2.(10). İNOVASYON VE REKABET ODAKLI KALKINMA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez, dönüşüm-inovasyon eksenli bilgi toplumuna geçişte disiplinlerarası araştırma, uygulama ve politika geliştirme çalışmaları için ortak bir platform oluşturmak, küresel büyümenin itici gücü olan bilgi ve inovasyon odaklı rekabetçiliği ulusal tabana yaymak, inovasyon, değişim ve dönüşüme öncülük eden faktörleri takip etmek, bu alanlarda analitik ve ampirik projeler üretmek, ulusal ve uluslararası referans olmak, bölgesel kalkınmaya yönelik ekonomik ve sosyal kalkınma alanlarında disiplinler arası araştırmalar yapmak ve bölgesel kalkınma ajansları işbirliği ile yaygın etkiyi sağlamak, inovasyon, rekabet ve kalkınma alanlarında bölgesel, ulusal ve uluslararası ilgili kurumlarla işbirliği yapan bir birimdir.

H.2.1.2.(11). İNSANI GELİŞME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez, İnsani Gelişme konularında en yeni gelişmeleri ve literatürü izleyen, bu gelişmeleri ulusal ve uluslararası akademik ve uygulamacı çevrelerle paylaşan, öncü araştırmalar yapan bir birimdir. Faaliyetlerini aynı zamanda Merkez'in kurucu üyelerinden olan Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ve Devlet Planlama Teşkilâtı ile işbirliği içinde yürütür.

H.2.1.2.(12). KURUMSAL YÖNETİM VE FİNANSAL DÜZENLEME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; Finansal düzenleme ve kurumsal yönetim konusunda finansal ve ekonomik temelli bilimsel araştırmalar yapmak, şirket yönetiminin ve finansal piyasaların güvenli, etkili ve verimli işleyişine bilimsel çalışmalar yoluyla veri ve analizler ışığında katkıda bulunmak, sağlanan güvenli ve verimli işleyiş ile ülkemizdeki sınırlı sermayenin etkili kullanımının önünü açmak ve ülke ekonomisinin gelişimine katkıda bulunmak, Türkiye'ye özgü şartlar, kültür ve kurumsal yapılar göz önünde bulundurularak kurumsal yönetim ve finansal aktiviteler alanında bize en uygun yapı ve faaliyetler konusunda akademik çalışmalarda bulunmak, İstanbul Uluslararası Finans Merkezi Stratejisi ve Eylem Planı çerçevesinde uygulamaya konulan projeye fikirsel ve hukuksal altyapı sağlanmasına araştırmalarla bilimsel katkıda bulunmak, akademisyenler, piyasa aktörleri ve ilgili kamu kuruluşları arasında finansal düzenleme ve kurumsal yönetim alanında etkili fikir alışverişi ve işbirliğinin inşası ve gelişimini sağlamak, üretilen araştırma sonuçları ışığında kanun yapıcılar ve finansal piyasaları düzenleyen kamu kuruluşlarına politika tavsiyelerinde bulunmak, kanun ve düzenlemelerin hazırlanış aşamasındaki çalışmalara finansal ve ekonomik gerçekleri gözetecek fikirsel altyapıyı veriler ve araştırma sonuçları ışığında sağlamak, böylece politikaların hukuki ve etik boyutuna ek olarak uzun vadeli ekonomik değer yaratma konusunu göz önünde bulundurmak, özel şirketlerin yönetim kademelerine kurumsal yönetim alanındaki en iyi uygulamalar konusunda destek ve eğitim sağlamak; geleceğin etkili, verimli ve ahlaklı liderlerinin yetişmesine katkıda bulunmak, şirketlerin hayatlarının farklı evrelerinde ve farklı yasal yapılar altında, ülkemize özgü şartları da dikkate alarak en uygun ve etkili yönetim biçimleri konusunda katkıda bulunmak, şirketlerin halka açılımlı, bono/tahvil ihracı, türev ürünleri kullanımı konusunda ve bu piyasaların en etkin ve verimli işleyiş konusunda veri ve analizler ışığında tavsiyelerde bulunmak, bireylerin finansal okuryazarlığının gelişimine, finansal yatırım ve risk yönetimi araçlarına etkin ulaşımının sağlanmasına katkıda bulunmak, dünya üniversitelerinde halihazırda bulunan benzer merkezlerle işbirliğine gitmek; araştırma ve eğitim alanındaki çalışmaları ortak projelerle uluslararası boyutta sürdürmek, Türkiye'de özel şirketler ve finansal piyasaların işleyişini sağlayan ve düzenleyen Sermaye Piyasası Kurulu, Borsa İstanbul, Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası gibi kurumlarla etkin işbirliğine giderek, ortak araştırmalar, veri paylaşımı ve elde edilen sonuçların pratikte kullanımını sağlamak, lisans, yüksek lisans ve doktora seviyesinde öğrencilerin hem akademik hem de pratik yönlerinin gelişimini eğitim ve araştırmalar yoluyla sağlamak, bilimsel dergilerde ve yayın organlarında uluslararası standartlarda uygun yayınlar yaparak alana katkıda bulunmaktır.

H.2.1.2.(13). MAKRO EKONOMİ VE UYGULAMALI EKONOMETRİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Ekonomi ve Ekonometri Merkezi'nin amacı Boğaziçi Üniversitesi ve diğer üniversite ve sivil toplum kuruluşlarından anaetik ve ampirik alanlarda yetkin ekonomistleri - öğretim üyeleri ve öğrencilerini - biraraya getirerek uygulamalı araştırmalar yapmalarını teşvik edecek bir zemin oluşturmak ve bu araştırmaların Türkiye'de ekonomi politikalarının oluşturulmasında bir referans olmasını sağlamaktır.

H.2.1.2.(14). NAZIM HİKMET KÜLTÜR VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez Türkiye'de Nâzım Hikmet'in edebiyata, kültür ve sanata katkılarında yola çıkan bir öngörü platformudur. Nâzım Hikmet üzerine oluşturulacak bir belge bilgi merkezi aracılığıyla Nâzım Hikmet'i gelecek nesillere tanıttacaktır. Ülkemizin dünden bugüne edebiyat, kültür ve sanat alanındaki gelişimini izlemek, bu alanda kazanımları sürdürülebilir kılmak, araştırmacılar için tartışma ortamı yaratarak yarına açılımları sağlamak Merkez'in temel uğraş alanlarını oluşturur.

H.2.1.2.(15). PSİKOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Psikoloji biliminin çeşitli dallarında araştırma ve uygulama yapmak ve klinik psikoloji alanında çevreye hizmet vermek amacı ile kurulmuş bir birimdir.

Merkez'in faaliyetleri: Üniversite dışı çevreye gerektiğinde Üniversite camiasına psikolojik hizmetler vermek, araştırma, inceleme, geliştirme ve uygulama yapmak, çalıştığı konularda veri merkezi kurmak, Merkez amaç ve görevleri doğrultusunda yurtiçi ve yurtdışı araştırma ve eğitim kuruluşları ile işbirliği yapmak, Merkez çalışmalarını daha ileri bir düzeye çıkarabilmek için, hizmet içi eğitim yapmak; kurslar, seminerler, konferanslar, kongreler ve benzeri toplantılar düzenlemek veya bunlara iştirak etmek, bilimsel ve teknik bulguları ve verileri açıklayan rapor, bülten, proje, kitap, makale, dergi ve benzeri yayınlarda bulunmaktır.

H.2.1.2.(16). SOSYAL POLİTİKA FORUMU UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Çalışmalarını disiplinlerarası bir yaklaşımla sürdüren Merkez; yoksulluk, sosyal dışlanma, sosyal güvenlik, emek piyasası, sendikalar ve sağlık gibi sosyal politika alanlarında bilimsel araştırmalar yürütmektedir.

Merkez'in araştırma faaliyetlerinde benimsediği yaklaşım, sosyal politika süreçlerini, ekonomik, siyasi ve sosyal boyutları ile dikkate alan bir yaklaşımdır. Yürütülen araştırma faaliyetlerinin yanı sıra, Avrupa ve Türkiye'deki sosyal reform süreçlerinin yakından izlenmesi, Merkez bünyesinde Türkiye'yi Avrupa sosyal alını içinde konumlandırmaya yönelik olarak yürütülen sürekli bir faaliyet oluşturur.

H.2.1.2.(17). TURİZM İŞLETMECİLİĞİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Turizm konusunda ulusal ve uluslararası karşılaştırmalı araştırmalar yapmak; Turizm sektöründe çalışanlara süreli uygulamalı sertifikalı eğitimleri sunmak; Konaklama ve turizm alanında çalışma grupları, seminerler, konferanslar düzenlemek ve bu tür çalışmaları koordine etmek; Turizm ve konaklama sektöründe ulusal ve uluslararası düzeyde danışmanlık hizmetleri vermek; Turizm Veri ve Bilgi Dağıtım Bankasının faaliyetlerini yürütmek.

TUYGAR ayrıca, Birleşmiş Milletler Dünya Turizm Örgütü'nün, Eğitim Merkezlerinden biridir. Bu niteliği ile Birleşmiş Milletler Dünya Turizm Örgütü ile işbirliği yapmakta ve bu örgütle eşgüdüm içinde, turizm alanında ulusal ve uluslararası toplantılar ve eğitim programları düzenlemekte, danışmanlık hizmeti vermektedir.

Tüm bu etkinliklerin gelişim ve oluşumundaki ana amaç, üniversitelerdeki birimler ile üniversitelerarası etkileşimi geliştirirken öğretim elemanları arasında, öğrencilerin kendi içlerinde de öğretim elemanları ile öğrenciler arasında bilgi akış ve etkileşimi sağlayarak eğitim ve araştırmaların kalitesini yükseltmektir.

H.2.2. DEPREM MERKEZLERİ

H.2.2.1. BELBAŞI NÜKLEER DENEMELERİ İZLEME MERKEZİ

Birleşmiş Milletler Nükleer Denemelerin Kapsamlı Yasaklanması Antlaşması ve ilgili diğer uluslararası antlaşmalar bağlamında T.C. Devleti tarafından üstlenilmiş ve Enstitümüzün yürütmek üzere görevlendirildiği çalışmaları Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü adına yürütmektedir. Bu görevin başında öncelikli olarak T.C.Dışişleri Bakanlığı olmak üzere ilgili tüm kurumlara Nükleer Denemelerin Kapsamlı Yasaklanması Antlaşması kapsamında teknik danışmanlık yapılmakta ve bu kapsamda oluşturulmuş Belbaşı-Keskin sismik dizinimi çalıştırılmaktadır.

H.2.2.2. İZNİK DEPREM ZARARLARININ AZALTILMASI MERKEZİ

Yer bilimlerinin değişik değişik disiplinlerinde, geçici veya sürekli gözlem ve bilimsel araştırmalar yapmakta, elde edilen sonuçları bilim ortamlarına ve toplum hizmetine aktarılmaktadır.

H.2.2.3. ULUSAL DEPREM İZLEME MERKEZİ

Ulusal Deprem İzleme Merkezi'nde (UDİM); depremle ilgili sismik bilgileri içeren parametreler en hassas ve güvenilir bir biçimde belirlenmekte, büyük depremlere ait bilgiler ilgili kurumlara anında bildirilmekte, Türkiye Deprem Ağı'nın (TDA) geliştirilmesi, yeni deprem istasyonlarının kurulması ve teknolojik olarak günün şartlarına uygun hale getirilmesi çalışmaları yapılmakta, işletilen deprem istasyonlarından UDİM'e gelen sismik sinyaller toplanarak bu sinyallerin verileri arşivlenmekte, veri bankası oluşturmakta, depremle ilişkili konularda ulusal ve uluslararası kurumlarla işbirliği yapılmaktadır.

H.2.3. DİĞER ARAŞTIRMA HİZMETLERİ

H.2.3.1. İLERİ TEKNOLOJİLER AR-GE MERKEZ LABORATUVARLARI

Boğaziçi Üniversitesi İleri Teknolojiler AR-GE Merkez Laboratuvarları, bir Devlet Planlama Teşkilatı projesi kapsamında gerçekleştirilen çalışmalarla Boğaziçi Üniversitesi Rektörlüğü'ne bağlı olarak 2001 yılında faaliyete geçmiş bir Hizmet Birimi'dir.

Boğaziçi Üniversitesi İleri Teknolojiler AR-GE Merkez Laboratuvarları, bünyesinde barındırdığı ileri teknoloji ürünü yüzey analiz, mikro analiz ve detaylı karakterizasyon yapabilen cihazlarıyla gerek Boğaziçi Üniversitesi bünyesindeki araştırma grupları ve araştırmacılara, gerekse Boğaziçi Üniversitesi dışındaki üniversitelerde bulunan araştırma grupları ve araştırmacılara ve endüstriyel kuruluşlara hizmet veren bir birimdir. Boğaziçi Üniversitesi İleri Teknolojiler AR-GE Merkez laboratuvarlarında halen 400 MHz. gücünde BB çok çekirdekli bir NMR (Nuclear Magnetic Resonance) spektrometresi, yüksek analiz kapasiteli "multi purpose" ve "high temperature" ataşmanlarıyla bir XRD (X-Ray Diffraction) cihazı, örnekleri doğal ortamlarında analiz/inceleme imkanı tanıyan yüksek çözünürlükte (2 nm resolution) sahip bir Tarama Elektron Mikroskop & Enerji Dağılımlı X-Işınları Analiz Sistemi/ Görüntü Analiz Sistemi ESEM-FEG&EDAX/IPS (Field Emission Gun Environmental Scanning Elektron Microscope with full range of EDS Detector-Image Processing System), örneklerin mikro fiziksel/topografik yüzey analizlerinin yapılmasına imkan sağlayan bir AFM (Atomic Force Microscope)-USPM Ambios-Quesant Q-Scope Universal SPM (Scanning Probe Microscope) ve değişik malzeme çeşitleri, tane boyu aralıkları analizlerinde kullanılan Nano Partikül Boyutu/Zeta Potansiyel ölçüm cihazları bulunmaktadır.

H.2.3.2. SABİH TANSAL YÜKSEK AKIM LABORATUVARI

Yüksek Akım Laboratuvarının kurulması fikri, 1985 yılında Elektrik-Elektronik Bölümü tarafından, ülkemizdeki elektro-mekanik sanayinin yüksek akımda (Alçak Gerilim, AG) test ihtiyaçları göz önüne alınarak ortaya konulmuş ve İtalya'da bulunan CESI Laboratuvarları ile birlikte ilk planlamalar yapılmıştır.

Tasarım çalışmaları 1986 yılında tamamlanan Laboratuvarın can damarını teşkil eden kısa devre transformatörü, kısa devre kapama anahtarı, ölçüm şöntleri, ölçme cihazları, orta gerilim direnç ve reaktörleri 90lı yıllarda İslam Kalkınma Bankasından temin edilen, yaklaşık 1,2 milyon dolarlık kredi ile alınmıştır. Bütçe kısıtları, enerji temini güçlüğü ve artan maliyetler nedeniyle laboratuvarın diğer eksikleri uzun süre giderilememiş ve faaliyete geçilememiştir.

Toplam kurulum maliyeti yaklaşık 2 milyon doları bulan laboratuvar, Boğaziçi Üniversitesi Rektörlüğü ile Vakfı'nın ve başta Elektrik Panosu Üreticileri Derneği (EPAD) olmak üzere konu ile ilgili üretici firmaların katkılarıyla, 2010 yılının başlarında tamamlanmış ve CESI laboratuvarlarından gelen uzmanlarla birlikte yapılan deneme çalışmaları sonrasında hizmete alınmıştır. Faaliyete geçmesi bu kadar uzun süre gecikmesine rağmen laboratuvarımız ülkemizde 100kA-1sn / 40kA-3s süresince kısa devre deneyi yapabilen yegâne bağımsız laboratuvardır.

Üniversitemizde yeni kurulan diğer birimlerle birlikte, 2010 yılının Ekim ayında Sayın Başbakanın da katıldığı bir törenle resmi açılışı yapılan laboratuvarımızda, akreditasyon çalışmaları yaklaşık 1 yıl sürmüştür. 2011 yılının Temmuz ayında gerçekleşen Türkak denetlemesi başarıyla tamamlanmış olup, ülkemizde 1sn süre ile rms 100.000A seviyesine kadar kısa devre deneylerinin yapılabildiği tek laboratuvar olan "Boğaziçi Üniversitesi Yüksek Akım Laboratuvarı", 12 Ekim 2011 tarihi itibarıyla AB-479-T akreditasyon numarasıyla TS EN ISO/IEC 17025:2010 standardına göre akredite edilmiştir.

Laboratuvarın kurulmasında öncü olan ve büyük hizmetleri geçen hocamız sayın Prof. Dr. Sabih Tansal'ın adı, Üniversite Senatosu'nun kararıyla laboratuvara verilmiş olup, laboratuvarın adı "Boğaziçi Üniversitesi Sabih Tansal Yüksek Akım laboratuvarı (BÜSTYAL)" olarak değiştirilmiştir.

Laboratuvarımızın faaliyete geçmesinden bugüne AG-OG-YG akım transformatörleri, OG-YG ayırıcıları, busbarlar, panolar, devre kesiciler gibi çok çeşitli şalt ürünlerinin kısa devre deneyleri gerçekleştirilmiştir. Bu tür deneyler için ürünlerini yurt dışındaki laboratuvarlara götüren bir çok firma artık laboratuvarımızdan istifade edebilmekte ve yurt dışına gitmek zorunda kalmamaktadır.

GELİŞMELER VE YÜRÜTÜLEN ÇALIŞMALAR;

Hali hazırda rms 100kA-1s / 40-3s seviyesine kadar kısa devre deneyleri yapılmakta olan laboratuvarda, standartlarda tanımlı diğer elektriksel ve mekanik deneylerin yapılabilmesi ve kapsam genişletilmesi çalışmalarının ilk kısmı tamamlanmıştır. Kısa devre deneylerinden sonra en önemli deneylerden olan AG ürünlerinde iç ark deneyleri, AG-OG-YG ürünlerinde sıcaklık artış deneyleri ve AG ürünlerinin izolasyon deneyleri başarılı bir denetim sürecinden sonra, Haziran 2013 itibarıyla akreditasyon kapsamına dahil edilmiştir.

100kV seviyesine kadar izolasyon, 20kV seviyesine kadar yıldırım darbe deneyleri için gerekli alt yapı ve kurulum çalışmaları halen yürütülmekte olup, 2016 yılının ilk aylarında daha geniş bir kapsam ile deney hizmetleri vermeye devam edilecektir. Ayrıca daha sonraki zamanlarda 240kV seviyesine kadar yıldırım darbe deneyleri ve bazı mekanik deneylerin de yapılabilmesi ve akreditasyon kapsamına alınması planlanmaktadır.

Laboratuvarda, üreticilerin farklı deney talepleri değerlendirilmekte olup, ihtiyaç duyulan deneylerin yapılabilmesi için sürekli faaliyet gösterilmektedir. Bu sayede sektörde imalat yapan firmaların hem bilimsel bakış açısıyla AR-GE/ÜR-GE hem de sertifikalandırma amaçlı ihtiyaç duydukları deneylerin, yurt dışına çıkmadan bağımsız bir bakış açısıyla yapılmasına olanak verilmeye ve milli servetin korunmasına katkı sağlanmaktadır.

Laboratuvarda yapılan deneyler ve deney seviyeleri;

• Kısa devre dayanım deneyleri	265-800VAC	0-100kArms/1s	Tepe akımı:240kA max.
• Kısa devre dayanım deneyleri	265-800VAC	0-40kArms/3s	Tepe akımı:100kA.
• İç ark deneyleri	265-800VAC	0-100kArms/1s	Tepe akımı:240kA max.
• Sıcaklık artış deneyleri	0-6000A 50Hz		
• İzolasyon deneyleri	0-5000V 50Hz		
• DC direnç ölçüm deneyleri	0-25A/0-100A		
• Sigortaların akım- zaman karakter deneyleri			

H.2.4. SANAYİ İLE İLİŞKİLER

H.2.4.1. BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ TEKNOPARK

Boğaziçi Üniversitesi Teknoparkı 14.07.2009 tarih 2009/15265 sayılı Bakanlar Kurulu kararı ile kurulmuştur. 2010 yılının sonuna doğru kuruluş sürecini tamamlayan Teknopark, burada faaliyet göstermek isteyen şirketlerin başvurularını değerlendirip, seçim ve kabullerini yaparak 1 Ekim 2010 tarihinde faaliyete hazır hale gelmiştir.

Bugün Boğaziçi Üniversitesi Teknoparkı'nda Ar-Ge faaliyetlerini sürdürmek, bilimsel bilgi ve teknoloji üretmek amacıyla yirmi beş şirket yer almaktadır. Bu şirketlerin faaliyet alanlarına bakıldığında deprem araştırmalarından komünikasyona, tasarımdan yazılıma, enerjiden tıbbi araştırmalara kadar pek çok değişik sektörde faaliyet gösterdikleri görülmektedir.

Teknopark'ta yapılacak projelerde değişik disiplinlerden çok sayıda araştırma görevlisi ve öğretim üyesi görev alacak, akademik çalışmalarında ortaya çıkardıkları bilimsel bilginin teknolojiye dönüşmesi için çalışmalar yapacaklardır. Boğaziçi Üniversitesi'nin zengin kütüphanesi, geniş laboratuvar olanakları, yurtdışı bağlantıları Teknopark'ta yapılan projelerin arkasındaki itici güç olacaktır.

H.2.4.2. KOSGEB-TEKMER

KOSGEB, 12.04.1990 tarih ve 3624 sayılı Küçük ve Orta Ölçekli Sanayi Geliştirme ve Destekleme İdaresinin Kurulması Hakkında Kanun ile; "Ülkenin ekonomik ve sosyal ihtiyaçlarının karşılanmasında küçük ve orta ölçekli sanayi işletmelerinin payını ve etkinliğini arttırmak, rekabet güçlerini ve düzeylerini yükseltmek, sanayide entegrasyonu ekonomik gelişimlere uygun biçimde gerçekleştirmek" amacıyla kurulmuştur. KOBİ' lere hizmet ve destek vermek üzere özel yasaya sahip tek kamu kuruluşu olan KOSGEB, Hizmet Merkezleri, TEKMER' leri ve Sinerji Odakları ile ülke çapında faaliyet göstermektedir. KOBİ' lere aşağıda belirtilen 6 ana destek programı kapsamında destek verilmektedir.

1. Araştırma-Geliştirme İnovasyon ve Endüstriyel Uygulama Destek Programı,
2. Genel Destek Programı,
3. Tematik Proje Destek Programı,
4. İşbirliği-Güçbirliği Destek Programı,
5. KOBİ Proje Destek Programı,
6. Girişimcilik Destek Programı

H.3. ARAŞTIRMA ALANLARI VE LABORATUVARLARI

H.3.1. EĞİTİM FAKÜLTESİ

Eğitim Fakültesi bünyesindeki tüm bölümler, hazırladıkları araştırmaları ulusal ve uluslararası bilimsel ortamlarda paylaşmaktadır. Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, bilişsel araç olarak teknoloji, çoklu ortamlar ve eğitim, e-eğitim yönetim sistemleri, öğrenme kuramları ve eğitsel yazılım geliştirme, e-öğrenme uygulamaları, öğretim tasarımı, ağ tabanlı uygulamalar, bilgisayar destekli öğrenme işbirliği, bilgi inşası pedagojisi ve teknolojisi, bilgi ve bilmeye dair kişisel sanılar ve değişimleri; Eğitim Bilimleri Bölümü, eğitimin sosyal temelleri, eğitim politikaları, eğitim yönetimi, karşılaştırmalı eğitim, program geliştirme, edim düzeylerini açıklamada duragan insan özellikleri yerine değişebilir insan özelliklerinin kullanımı ve etkisi, eğitimde ölçme ve değerlendirme, öğretmen eğitimi, yetişkin okur-yazarlığı, yetişkin eğitimi, eğitimde din ve demokrasi, eğitimde cinsiyet ve kimlik, cezaevi eğitimi, akran rehberliği, engellilik ve kaynaştırma, barış eğitimi ve çatışma-çözme becerileri, çocuk istismarı ve ihmali, ebeveyn kabul-reddi, çocuklarda davranış bozuklukları, erken çocukluk edim değerlendirmesi ve müfredatı, aile değerlendirmesi ve danışmanlığı, üniversite danışmanlığı, danışmanlık değerleri, gençlerin sağlık davranışı, bilgisayar aracılığı ile danışmanlık, danışmanlıkta çokkültürlülük, psikolojik kuram ve toplumsal uygulamalar, metapsikoloji, eleştirel ve politik psikanaliz, disiplinlerarasıcılık; İlköğretim Bölümü, ilköğretim öğretmen eğitimi, okulöncesi dönemde müdahale programları ve değerlendirme, çocuk gelişimi, yetiştirme ve eğitimi, çocuk gelişiminde ve eğitiminde oyunun yeri, okulöncesi dönemde uygulanan farklı programlar, okulöncesi ve ilköğretim yıllarında özel eğitim, okulöncesi kurumlarında nitelik ve değerlendirilmesi, çocuk edebiyatı çalışmaları, anne babaların çocuk yetiştirme yöntemleri ve ev ortamının çocuk gelişimine etkileri, çocuklarda toplumsal cinsiyet ve cinsel gelişim, okulöncesi ve ilköğretim yıllarında okuma kazanımı, okumanın dilbilimsel ve bilişsel öğeleri fonolojik farkındalık, ilköğretimde eylem araştırmaları, fen öğretiminde bilimin doğası, bilgi anlayışları, bilimsel işlem becerileri ve eğitim yaklaşımları, proje tabanlı fen eğitimi, fen bilgisi ve matematik öğretiminde ölçme ve değerlendirme, matematik öğretiminde bilişsel ve duygusal etmenler; Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü, bilimsel eleştirel düşünme, fen ve matematik öğretiminde teknoloji kullanımı, görselleştirme, matematiksel düşünme, ölçek geliştirme, ölçme ve değerlendirme, öğretim yöntemleri, problem çözme, program geliştirme, teknolojiye dayalı öğrenme, üstün yeteneklilerin özellikleri ve eğitimi; Yabancı Diller Eğitimi Bölümü, bilgisayar destekli yabancı dil öğrenimi, çiftdillilik, çocuklara ikinci dil öğretimi, ikinci dil edinimi, İngilizce öğretimine yönelik ders malzemesi hazırlama ve geliştirme, yabancı dil öğretmen eğitimi, psikodilbilim, sinirdilbilim, toplumdilbilim, yabancı dil öğretim yöntemleri, yabancı dilde ölçme ve değerlendirme konularında araştırmalar yapmaktadır.

Türkiye'nin eğitimde bilgisayar uygulamaları laboratuvarı ilk olarak 1984'te Eğitim Fakültesi'nde kurulmuş, ilk bilgisayar destekli eğitim derslere başlanarak bu konudaki ilk makale ve bildiriler yayımlanmıştır. Bugün 4 bilgisayar laboratuvarı bulunan fakülte, fen ve matematik eğitimi alanında da araştırma ve uygulamalara da öncülük yapmıştır. Günümüzde bu çalışmalar Fizik, Kimya ve Fen Bilimleri laboratuvarlarında sürdürülmektedir. Ayrıca; Eğitimde Görselleştirme Laboratuvarı, Görsel Malzeme ve Teknoloji Laboratuvarı, Görüşme Gözlem Laboratuvarı ve 4 özel kütüphane bulunan fakülte bünyesinde DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma-geliştirme projeleri yürütülmektedir. 2000 yılından bu yana onlarca proje tamamlanmıştır. Millî Eğitim Bakanlığı'na bağlı okullarda ve çeşitli kurumlarda yaratıcılık, ölçme-değerlendirme, personel seçimi, projeye dayalı öğretim uygulamaları gibi konularda araştırmalar sürdürülmektedir.

'Toplumsal Hizmet Uygulamaları' dersleriyle öğrencilerin toplumsal konulara duyarlılık, farkındalık görev ve sorumluluk duygusu kazanmaları, kurum, kuruluş ve kişilerle iletişim, işbirliği ve dayanışma becerileri geliştirmeleri, toplumsal önderlik yetilerini ortaya koymaları ve geliştirdikleri projeleri yaşama aktarmaları sağlanmaktadır. Dersler kapsamındaki projelerde öğrenciler görev almaktadır.

Tablo 79. Eğitim Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	m ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
İlköğretim Bölümü Okulöncesi Laboratuvarı	Kuzey	26.6	Eğitim
Eğitim Bilimleri Psiko-Eğitim Laboratuvarı	Kuzey	50	Eğitim
İngiliz Dili Eğitimi Anabilim Dalı Lisans Eğitim ve Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	56	Araştırma/Eğitim
Göz Hareketlerini İnceleme Laboratuvarı	Kuzey	63	Eğitim

H.3.2. FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Fen Bilimleri ile Sosyal ve Beşeri Bilimlerde köklü bir geçmişe sahip olan Boğaziçi Üniversitesi, araştırma ve yeni bilgi üretilmesini temel önceliği olarak benimsemiştir. Bu öncelik doğrultusunda yüksek laboratuvar olanaklarıyla öğrenci ve öğretim üyelerini bir araya getirmekte, geniş araştırma olanakları sayesinde geleceğin akademisyenlerini en iyi şekilde yetiştirmeyi hedeflemektedir. Fakülte bünyesinde DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası birçok projeye imza atılmaktadır. 2000 yılından bu yana tamamlanmış 483 proje bulunmaktadır. 157 projenin çalışmaları ise halen devam etmektedir. Sürdürülen projelerde lisansüstü öğrencilerin yanı sıra lisans öğrencileri de görev almaktadırlar. Fakülte tüm lisans ve lisansüstü öğrencilerine bu araştırma sonuçlarını yurtiçi ve yurtdışı konferanslarda sunma imkanı da sağlamaktadır.

FİZİK BÖLÜMÜ

Astro Fizik Laboratuvarı

Günümüze ait ve gerektiğinde eski nesil X-ışın uydularından alınmış veriler çözümlenmekte ve çeşitli X-ışın kaynaklarının fiziksel olarak anlaşılması amacıyla araştırmalar yapılmaktadır. Bir süredir yurtiçi ve yurtdışından katılımcılarla oluşturulmuş bir grupla optik -görsel bölge- astronomi gözlemleri, gamma ışınları gibi, elektromanyetik bölgenin diğer pencerelerinden de gözlemlere başlanmış ve hatta bu gözlemler geliştirilmiştir. Bu alanda her türlü alt yapı inşa edilmiştir. Bu gruba teorik alandan da elemanlar işti- rak etmiş olup, geniş bir çerçeveden galaktik ve ekstra galaktik astronomi-astrofiziğin pek çok değişik alanlarında, örneğin galaksi kümeleri, nötron yıldızları, kara delikler, karanlık madde vb. güncel alanlarda gözlemsel olarak çağdaş çalışmalar yapılmaktadır.

<http://astrophysics.boun.edu.tr>

Ençin Arık Yüksek Enerji Fiziği Instrumentasyon Laboratuvarı

Bu laboratuvarında ATLAS ve CMS üstüne çalışılmaktadır. Bölümün ATLAS deneyinde çalışan grubunu içermektedir. Bu laboratuvar- da müon yarı ömrü deneyi seti ve ilgili bazı elektronik setler bulunmaktadır.

<http://cms.org.tr/bu.html>

Fiber Optik Laboratuvarı

Laboratuvarında, Katı Hal Laboratuvarı'nda üretilen ince filmlerin luminescence çalışmaları yapılmaktadır. Ayrıca Nano-parçacıkların fiziği, nano-parçacıkların spektroskopisi ve time-resolved görüntüleme, kuantum noktalar, fotonik kristaller, fiber optik sensörler, optik topografi ve kuantum iletişim üstüne de çalışmalar yapılmaktadır.

İklim Değişikliği Araştırma Laboratuvarı

İklim değişikliği Araştırma Laboratuvarı'nda Bölgesel İklim Modellemesi teknikleri kullanılarak yüksek çözünürlükte bölgesel iklim öngörülleri hazırlanmaktadır. Bu öngörülerden zamansal ve mekansal sektörel etki analizleri çıkarılmaktadır. Analizlerinin ana kullanım alanı sağlık, tarım ve enerji sektörleridir. Üretilen projelerde sözü geçen alanlarda faaliyet gösteren bakanlıkların ve özel sektörün de katkısı bulunmaktadır. Ayrıca bu laboratuvarında üniversitemizdeki değişik enstitülerden yüksek lisans ve doktora ö- rencileri araştırma çalışmalarını sürdürmektedirler.

www.climatechange.boun.edu.tr

Katı Hal Fiziği Laboratuvarı

Yarı iletken ince film aygıtlarının üretimi, yapısal, elektronik, optoelektronik ve termal özelliklerinin karakterizasyonu ve katı hal bellek, güneş pili, sensör gibi ileri teknoloji uygulamaları araştırılmaktadır.

<http://www.phys.boun.edu.tr/solidstate/SolidStateLab1.htm>

Nükleer Fizik Laboratuvarı

Laboratuvarın araştırma konusu hadron (güçlü kuvvetle bir arada tutunabilen quark kümeleri) yapısının ve aralarındaki etkileşimlerin ortaya çıkarılmasıdır. Bu amaç için çeşitli ülkelerde yapılan deneylere, veri edinim sistemleri geliştirilmesi gibi teknik destekler verilmekle birlikte veri analizi yapılmakta ve laboratuvarında bulunan yüksek performanslı bilgisayar sistemi ile Lattice QCD temelli teorik hesaplar gerçekleştirilmektedir.

Nanomanyetizma ve Spin Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı (BUSPIN)

Bu laboratuvarında, ileri nanofabrikasyon teknikleri kullanılarak üretilen ince film nano-mıknatis yapılarının ve diğer spintronik aygıtların statik özellikleri ve radyo frekans (RF) dinamik özellikleri ile manyetik bellek ve sensör teknolojileri uygulamaları araştırılmaktadır.

<http://www.phys.boun.edu.tr/~ozhan/BUSPIN/>

Medikal ve Biyolojik Fizik Araştırma Laboratuvarı

Kanser fiziği, kanser modellemesi ve kanser görüntülemesi üstüne çalışılmaktadır. Türkiye'de yaklaşık 350 bin kanser hastası bulunmakta ve sayı hızla artmaktadır. Dolayısıyla kansere çok-disiplinli, özgün yaklaşımlar gerekmektedir. Bu laboratuvarın amacı, kansere biyoloji bilgisiyle donanmış fizikçi gözüyle bakmak, araştırmak ve anlamaktır. Ayrıca zararsız, ucuz ve taşınabilir optik ve akustik kanser görüntüleme tekniklerinin geliştirilmesi de ilgi alanının içindedir.

KİMYA BÖLÜMÜ

Arkeometri Laboratuvarı

Laboratuvarında son 20 senedir, arkeolojik malzemelerin incelenmesine yönelik projeler ve analizler yapılmaktadır. 2004 senesinde arkeolojik çanak çömleklerde kalıntı analizleri ile ilgili yeni bir proje başlatılmıştır. Bu proje kapsamında çanak çömleklerden izole edilen organik kalıntılar incelenerek antik diyet ile ilgili bilgilere ulaşmak amaçlanmaktadır. Çalışmanın analizleri Enstümental Analiz Laboratuvarı'nda bulunan gaz kromatografılarla yapılmaktadır.

Çevre Kimyası ve Elektrokimya Laboratuvarı

Su ve toprak örneklerinde ağır metal analizleri, yüzey-aktif maddeleri ile ağır metal etkileşmesinin toprak örneklerinde incelenmesi ve voltametrik analizlerin organik ve inorganik örneklerde uygulama alanlarının genişletilmesi için metod geliştirilmesi çalışmaları bu laboratuvarında yapılmaktadır.

Doğal Ürünler Kimya Laboratuvarı

Türkiye'de yetişen endemik ve fizyolojik aktivite gösteren bitkilerdeki organik bileşiklerin, kromatografik yöntemlerle ayrılması ve saflaştırılması üstüne çalışılmaktadır. Bileşiklerin yapıları spektroskopik yöntemlerle tayin edilir. Literatür taranarak bileşiklerin yeni olup olmadıkları belirlenir. Amaç, bitkilerdeki fizyolojik aktiviteyi tayin eden bileşikleri tanımlamaktır. Çalışmalar tıp, eczacılık ve ilaç sanayi ile ilgilidir. Spektroskopisi, Ultraviyole-visible (UV-Vis) spektroskopisi, İnfrared (IR) spektroskopisi gibi standart teknikleri öğrenirler.

Fotokimya / Nanomateryal Laboratuvarı

Bu laboratuvarında impregnasyon yöntemi kullanılarak katalist hazırlama ve çeşitli ışıklandırma kutuları kullanılarak fotokatalitik degradasyon çalışmaları yapılmaktadır. Seçilen örnek maddelerin hazırlanan katalistlerin varlığında parçalanmaları gaz Kromatografi ve HPLC aletleri kullanılarak takip edilmektedir.

Hesapsal Kimya Laboratuvarı

Bu laboratuvarında yapılan çalışmalar arasında insan vücudunda yaşlanmaya neden olan deamidasyon tepkimesinin modellenmesi, serbest radikal polimerizasyon tepkimelerinde yapı-reaktivite ilişkisinin modellenmesi, BFD enziminin C-C bağı oluşturma tepkimesine katkılarının modellenmesi sayılabilir.

<http://www.chem.boun.edu.tr/personal/viktoryaaviyente/Research.htm>

İlaç Kimyası Laboratuvarı

Bu laboratuvarında çok fonksiyonlu dendrimerlerin sentezi yapılmaktadır. Son yıllarda yeni bir makromoleküler sistem sınıfı olarak ortaya çıkan dendrimerlerin tıp alanındaki uygulamaları, boyutları, kolay hazırlanmaları, fonksiyonel olmaları ve birçok yüzey gurubunu bir arada barındırmaları nedenleriyle oldukça çekicidir. Laboratuvarında farklı yapılarıdaki dendrimerlerin elde edilmesi için yeni sentez

yöntemleri denenmektedir. Sentezlenen dendrimerler, bir organa ya da bir dokuya yönlendirilmiş ilaç sistemleri olarak kullanılacaklardır. Bu kapsamda kemik dokusuna ve kolon kanseri hücrelerine seçici olarak ilaç salınımı yapabilecek sistemler üzerinde çalışılmaktadır.

<http://www.chem.boun.edu.tr/personal/ranasanyal/group/sanyalgroup.htm>

Organik Sentez Laboratuvarı

Bu laboratuvarıda kiral heterohalkasal sistemlerin sentez ve reaksiyonları çalışılmaktadır. Bunun yanı sıra kiral bileşiklerin HPLC ve NMR analizleri yapılmaktadır. Laboratuvarıda aynı zamanda dönme engelli bileşiklerin sentezi yapılmaktadır.

Organik / Organometalik Uygulamaların Modellenmesi Laboratuvarı

Bu laboratuvarıda hesapsal kimyada uygulamalar, moleküler düzeyde modellemeler yapılmaktadır.

Organik Supramoleküler Kimya Laboratuvarı

Bu laboratuvarıda biyolojik olarak ilginç olan şekerlerin ve kısa peptitlerin yüzeylerine bağlanabileceği dendrimerler, nanoparçacıklar ve polimerler gibi yeni makromoleküler malzemelerin sentezi üstüne çalışılmaktadır. Amaç, istenen materyallerin yeni sentez metotları kullanılarak elde edilmesi ve bu materyallerin fiziksel özelliklerinin değerlendirilmeleridir.

<http://www.chem.boun.edu.tr/personal/ranasanyal/group/sanyalgroup.htm>

Polimer Kimyası Laboratuvarı I

Laboratuvarıda, yeni fonksiyonel akrilat monomer ve polimerlerinin sentezleri, suda çözünen monomer ve polimerler, siklopolimerizasyon, diş hekimliği malzemeleri ve çok fonksiyonlu monomerlerin fotopolimerizasyonları yapılmaktadır.

Polimer Kimyası Laboratuvarı II

Laboratuvarıda, yeni polimer sentezi, bitkisel yağlardan polimerlerin sentezi, elyaf ve dolgu takviyeli plastikler (kompozitler), organosilan bağlayıcılar, endüstriyel polimer analiz ve sentezleri, NMR, FTIR DSC gibi tekniklerle polimerlerin karakterizasyonu yapılmaktadır.

Polimer Mekanik ve Termal Karakterizasyon Laboratuvarı

Bu laboratuvar polimer araştırma gruplarının merkezi enstümental analiz laboratuvarıdır.

Polimer Proses ve Nanokompozit Laboratuvarı

Laboratuvarıda, Polimer Blendlerinin hazırlanması ve karakterizasyonu, polimer işleme ve kalıplama polimerik nanokompozitlerin sentez ve karakterizasyonu, polimerlerin termal ve statik/dinamik mekanik karakterizasyonu, polimerlerin boyutsal kararlılığı üzerinde çalışılmaktadır.

<http://www.prc.boun.edu.tr/PRC/>

Polimer Sentez ve Karakterizasyon Laboratuvarı

Laboratuvarıda, fonksiyonel homopolimer, blok ve aşırı kopolimer sentezleri ve karakterizasyonları, polimer blendlerinin hazırlanması ve karakterizasyonu, moleküler ağırlık ve dağılım karakterizasyonu, polimerlerin boyutsal kararlılığı üzerinde çalışılmaktadır.

Spektroskopik ve Kromatografi Laboratuvarı

Kimya bölümünün ortak analiz laboratuvarıdır. Bu laboratuvarıda bütün araştırma gruplarının enstümental analizleri yapılmaktadır.

Yüzey Kolloid Kimya Laboratuvarı

Bu laboratuvardaki deneyler genellikle yüzey-aktif maddeler ile yapılmaktadır. Bunlar yüzey-aktif maddelerin çeşitli yüzeylerde adsorplanması, aktif-madde tayini, biyo-membran benzeri modellemeleri içeren misel, mikroemülsiyon ve vesikül yapılarıdaki çalışmalar olarak sıralanabilir.

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ

Plant Laboratuvarı

Plant Laboratuvarı'nda bitki ıslahı ile çalışılmaktadır. Bitki ıslahının en önemli ilkesi yüksek verimli, abiyotik (tuzluluk, kuraklık, sıcaklık gibi) ve biyotik (fungal ve bakteriyel) stres faktörlerine karşı dayanıklı, stabil bitki çeşitlerinin geliştirilmesidir. Oldukça uzun zaman, para ve iş gücü gerektiren bu ıslah çalışmaları, değişen ekolojik şartlar ve tüketici istekleri nedeni ile süreklilik gösterir. Çevresel koşullardan etkilenmeyen genotipik özellikleri bilinen bitkiler ile ıslah çalışmalarının yapılması, günümüzdeki modern moleküler tekniklerin kullanımı ile mümkün olmakta ve kaçınılmaz hale gelmektedir. Bu amaçla, grubun ilgi alanı, Türkiye'de tarımsal ekim alanı ve ekonomik değeri yüksek olan bitki çeşitlerinde hastalıklara dayanıklılık genlerinin izolasyonu ve karakterizasyonu ile dayanıklı bitki elde etmek amaçlı gen kaynakları oluşturmaktır. Aynı zamanda bu bitkilerde DNA parmak izi analizi ve filogenetik ilişki analizinin DNA-temelli yöntemlerle yapılmasını sağlamak amacı ile moleküler markörler kullanılarak ülkemizde yetişen bu bitki çeşitleri taranmaktadır.

Retina Laboratuvarı

Retina Laboratuvarı'nda yürütülen araştırmalar memeli retinasının gelişim ve fizyolojisinde büyüme faktörlerinin rolü üstüne odaklanmaktadır. Büyüme faktörlerine verilen hücre yanıtları, bu yanıtların şekillenmesinde yer alan sinyal iletim mekanizmaları ve hedef genlerin anlatım değişiklikleri, çeşitli moleküler biyoloji yöntemleri kullanılarak irdelenmektedir. Hücre bölünmesinin kontrolü ve bu mekanizmada yer alan yeni gen ürünlerinin tanımlanmasına yönelik araştırmalar, görme kaybı ile sonuçlanan birçok hastalık ve hasarın moleküler temellerinin aydınlatılmasına katkıda bulunacaktır.

AK-Laboratuvarı

AK-Laboratuvarı'nda kanser hücrelerinde aktif rol oynayan WNT/beta-katenin yolağında anlatımı etkilenen genler karakterize edilmektedir. Bu yolak üzerindeki birçok molekül çeşitli tümör oluşumlarıyla ilişkilendirilmiştir. Özellikle beta-katenin proteininin birikimi çeşitli kanser (hepatoselüler ve kolon kanserleri gibi) vakalarında gözlemlenmiştir. Bu kanser türlerinde, beta-katenin artışına bağlı olarak birçok hedef genin aktivasyonu veya inhibisyonu söz konusudur. Bu hedef genlerde toplu bir tanım yapılması amacıyla grubumuzca gerçekleştirilen SAGE çalışmasında, S33Y-beta-kateninin anlatımı sonucu farklı anlatımların oluştuğu gözlenen genler belirlenmiştir. Biyoinformatik yöntemlerle hedef genler belirlenip sınıflandırılmıştır. Bu hedef genlerin detaylı analizi için çeşitli in vitro ve in vivo yöntemler kullanılmaktadır.

Apoptoz ve Kanser İmmünolojisi Laboratuvarı

Apoptoz ve Kanser İmmünolojisi Laboratuvarı'nın araştırma konularından bir tanesi ASC adaptörünün insan deri kanseri gelişimindeki önemi üzerinedir. Şimdiye kadar elde edilen bulgular ASC'ın iki ayrı önemli görevi olduğunu gösteriyor. Birinci görevi bağışıklık sisteminde hücre-içi patojenlerin tanınmasındadır. Kaspaz 1 enziminin çalışmasını sağlayarak, IL-1 ve IL-18 sitokinlerinin salgılanmasını kontrol etmektedir. İkinci görevinin ise hücre ölüm mekanizmasında olduğu ileri sürülmektedir. ASC geninin ekspresyonu normal olarak geniş bir doku yelpazesinde bulunur ancak bazı kanser türlerinin büyük bir oranında ekspresyonun baskılandığı saptanmıştır. Amaçları ASC'ın bu tümörlerin gelişimindeki önemini açıklığa kavuşturmak olacaktır. İkinci araştırma konuları ise Türkiye'de yaygın olarak görülen Behçet hastalığının oluşum mekanizmalarının aydınlatılması üzerinedir.

Nörodejenerasyon Araştırma Laboratuvarı

Suna ve İnan Kıracı Vakfı tarafından da desteklenen Nörodejenerasyon Araştırma Laboratuvarı (NDAL) 2005 yılında kurulmuştur. NDAL'in ilgi alanları, Alzheimer, Parkinson, Huntington, ALS gibi beyin farklı bölgelerindeki nöronların dejenerasyonu ve olumu ile seyreden beyin hastalıklarının moleküler/genom-temelli yöntemler kullanarak kompleks genetiğini anlamak ve hücre biyolojisi yöntemlerini kullanarak, hücre kültürü ve hayvan modellerinde nörodejenerasyona neden olan süreç ve mekanizmaları araştırmaktır. Çalışmanın uzun vadeli amacı henüz tedavisi olmayan bu hastalıklara çare bulmaktır.

Epilepsi Genetiği Araştırma Laboratuvarı

Epilepsi Genetiği Araştırma Laboratuvarı'nda yaygın ve ciddi bir nörolojik hastalık olan epilepsinin monogenik veya kompleks kalıtımı olan alttıplerinin moleküler genetik analizi için çalışmalar yürütülmektedir. Moleküler patolojisi bilinen epilepsi alttıplerinde sorumlu genlerde mutasyon analizi çalışmaları yapılmakta ve alttıplerin toplumumuzda görülen mutasyon profili araştırılmaktadır. Kompleks kalıtımı olan alttıplerde ise ilişkilendirme çalışmaları, bağlantı analizleri ve aday genlerin dizilenmesi yöntemleri kullanılarak çeşitli fenotiplerden sorumlu yeni genlerin bulunması hedeflenmektedir. Ayrıca epilepsi alttıplerinin kalıtımında epigenetik faktörlerin rolü araştırılmaktadır. Yaygın olarak tek gene bağlı hastalıklar olarak bilinen kalıtsal trombostik ve hemostatik bozuklukların moleküler patolojisi ve bu hastalıklar için DNA tanı yöntemlerinin geliştirilmesi yönünde çalışılmaktadır. Tedaviye yanıt vermeyen ağır hemofilik hastalarında bağışıklık sistemini ilgilendiren kompleks kalıtımın rolü ve önemi araştırılmaktadır. Boğaziçi Üniversitesi TAM merkezi çerçevesinde moleküler patolojisi çalışılan genetik lokusların bazda mutasyon veri tabanlarının hazırlanması ve web ortamında güncel tutulması için çalışmalar yürütülmektedir.

İnsan Genetiği Laboratuvarı

Bu laboratuvarın amacı, yeni kalıtsal hastalık genlerinin belirlenmesidir. Anadolu ailelerinde yüzlerce nadir kalıtsal hastalık görülmektedir. Ekibin araştırma alanı böyle ailelerin genlerini inceleyerek yeni gen işlevleri tanımlamaktır. İnsan Genomu Projesi kapsamında insanın tüm genetik bilgisinin (genomunun) taslağı çıkarılmıştır. Bu projeden elde edilen bulguların en önemli katkısı kalıtsal hastalıkların moleküler temelini, dolayısıyla genlerimizin işlevlerinin anlaşılmasının yolunu açacak olan temel bilgileri sağlamak olmuştur. Bilinen genlerin ancak bir kısmının işlevi tanımlanmış, büyük çoğunluğu ise "bilinmeyen gen" olarak sınıflandırılmıştır. İnsan genlerinin işlevlerinin anlaşılması, HGP sonrasında en önemli araştırma alanlarından olan "proteomiks" (bir canlının tüm proteinlerinin işlevlerinin çözülmesi) biliminin ana amacıdır.

Bir insan geninin işlevinin anlaşılmasının en kesin yolu ise, o geninde hata olan kişiler (hastaların) klinik olarak incelenmesidir. Nadir bir çekinik hastalıktan sorumlu bir genin belirlenmesi, hastalığın akraba evliliğinden ortaya çıktığı büyük bir ailedeki genetik çalışmalarla, önce genin yerinin belirlenmesi ve sonra aday genlerin birinde mutasyon bulunmasıyla mümkün olur. Ekibin ilk bulduğu hastalık geni pulmoner alveolar mikrolitiasis ile ilgilidir. Gen bozulduğunda akciğerlerde taşçıklar birikir. Daha önce bu hastalığın ülkemizde sık görüldüğü bilinmekteydi. Bunun nedeninin ülkede hastalığa yol açan olası bir etken olduğu düşünülüyordu, ama laboratuvar ekibi hastalığın tamamen genetik olduğunu gösterdi. Bir ailedeki yarı el/ayak hastalığından sorumlu gen de bulundu ve kalıtımın karmaşık olduğu gösterildi. Laboratuvarında bulunmuş ama henüz yayınlanmamış olan dört genin üçü beyin işlevi ya da gelişimiyle ilgili. Laboratuvarın çalıştığı 12 hastalıktaki sorumlu gen ise en yeni gen yöntemi olan ekson dizilemesi (exomic sequencing) ile bulunmaya çalışılacaktır.

CMT Laboratuvarı

Laboratuvarında sinir sistemi hastalıklarına neden olan genler araştırılmaktadır. Öncelikle Herediter Motor ve Duyusal Nöropati-Charcot-Marie-Tooth Hastalığı'ndan (HMSN-CMT) sorumlu genlerin tanımlanması, bu genlerdeki mutasyonların belirlenmesi hedeflenmektedir. Aynı zamanda periferik sinir sistemi gelişimi ve bakımında etkin faktörlerin belirlenmesi çalışmaları sürdürülmektedir. Rett Sendromu, Pelizaeus-Merzbacher ve Herediter Spastik Paraparezi hastalıkları da başlıca araştırma konularıdır. Bu hastalıklara neden olan genlerin tanımlanması ve moleküler mekanizmaların aydınlatılması ile tanı ve tedavi yöntemlerinin geliştirilmesine ışık tutulması amaçlanmaktadır.

Bilgin Laboratuvarı

Prof. Dr. Neşe Bilgin'in laboratuvarında ağırlıklı olarak iki konu ele alınmaktadır; biri protein sentezi ve gen anlatımının kontrolü, diğeri ise endemik türlerimizin DNA barkotlarının çıkartılması, meyvelerimizin korunması ve Türkiye'ye ait maya türlerinin Maya Bankası oluşturulması.

Duyu Laboratuvarı

DUYU Laboratuvarı'nda görme ve koklama duyu nöronlarının gelişimlerini ve farklılaşmalarını sağlayan mekanizmalar araştırılmaktadır. Her duyu nöronu, farklılaşması sırasında birçok reseptör arasından sadece birini seçip anlatmaktadır. Bir reseptörün seçilip anlatılırken diğer reseptörlerin baskılanmasını sağlayan mekanizmalar bilinmemektedir. Bu laboratuvarında yapılan çalışmalarda zebra balığı (Danio Rerio) ve sirke sineği Drosophila Melanogaster model sistem olarak kullanılarak bu mekanizmaların aydınlatılmasına çalışılmaktadır. Kullanılan yöntemler arasında moleküler biyoloji, genetik, hücre biyolojisi, transgenik hayvan üretimi bulunmaktadır.

PSİKOLOJİ BÖLÜMÜ

Bilişsel Süreçler Laboratuvarı

Bilişsel Psikoloji Laboratuvarı, bölümün lisans ve lisansüstü eğitimin özellikle deneysel/uygulamalı derslerine destek sağlamaktadır. Bunun yanı sıra bölümün bilişsel alanda çalışan öğretim üyelerinin araştırmaları ve disiplinler arası alanlarda (Bilişsel Bilim, Bilgisayar Mühendisliği ve Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü yüksek lisans programlarıyla) ortak araştırmalar yürütülmektedir. Araştırmalarının çoğu Boğaziçi Üniversitesi Araştırma Fonu, TÜBİTAK ve TÜBA desteklidir. Yetişkinler, yaşlılar ve çocuklara yönelik şu alanlarda yapılmaktadır:

- Bellek araştırmaları (otobiyografik bellek, çalışma belleği, müzik belleği, örtülü bellek, üstbiliş)
- Görsel ve işitsel duyu ve algılama/tanıma araştırmaları (yüz tanıma, karmaşık görüntü algılama)
- Görsel ve işitsel dikkat araştırmaları ve beynin yönetici fonksiyonları
- Dil araştırmaları (metin okurken metnin dil yapısına bağlı olarak göz hareketlerinin değişimi)
- Düşünme süreçleri (çocuklarda zihin teorisi)

www.bouncoglab.com

Gelişim Psikolojisi Laboratuvarı

Bu araştırma grubunun temel ilgi alanları bebeklik ve okul öncesi dönemdeki bilişsel, sosyal, duygusal gelişimdir.

Hem Türkiye içinde (ör. Koç Üniversitesi) hem de yurt dışından araştırmacılarla (ör. Genova Üniversitesi) ortaklaşa yürütülen araştırmaların konuları aşağıdaki gibidir:

- 24-36 ay arasındaki zihin gelişimi, özellikle çalışma belleğindeki gelişmeler ve bunun dil gelişimi
- Düşünme süreçleri (çocuklarda zihin teorisi)
- Çocukların dil edinme süreçleri
- Çocukların müzik ve ritim algısı ve edinim süreçleri
- Okul öncesi dönemdeki sosyal ve duygusal becerilerin geliştirilmesi, risk gruplarının belirlenmesi ve onlara yönelik beceri geliştirme programları

Psikoepigenetik Laboratuvarı

Psikoepigenetik laboratuvarındaki araştırmaların odak noktası, insan davranışının temelindeki psikolojik, genetik ve epigenetik faktörleri ve bunlar arasındaki etkileşimleri incelemektir. Başlıca araştırma konuları aşağıdaki gibidir:

- Bireyler arası stres tepkisindeki psikolojik, genetik ve epigenetik farklılıklar
- Çocuklukta yaşanan travmatik olayların ve genetik yatkınlıkların yetişkinlikteki stres tepkisine ve psikopatolojiye etkisi
- Gen-Çevre etkileşimleriyle ilgili epigenetik mekanizmaların araştırılması

<http://www.psychology.boun.edu.tr/PEGlab.html>

Öğrenme Psikolojisi Laboratuvarı

Öğrenme laboratuvarının amacı klasik koşullanmayı canlı organizmalarda araştırmaktır. Araştırmalarımız, davranışları rahat gözlemlenebildiğinden bildircinlerle yapılmaktadır. Laboratuvarımızda Psikoloji öğrencileri dışında konuya ilgi duyan diğer bölüm öğrencileri de araştırmalara katılabilmektedir. Yakın zamanda başlanılan uzun soluklu bir araştırma konusu ise bildircinlerde mühürlemenin ("imprinting") klasik koşullama süreçleriyle etkileşimidir.

www.psychology.boun.edu.tr/learninglab.html

Psikobiyoloji Laboratuvarı

Psikobiyoloji laboratuvarının misyonu bilişsel süreçlerin altında yatan biyolojik temelleri incelemektir. Özellikle biyolojik ritimlerin depresyon ve öğrenme üzerindeki etkisi araştırılmaktadır. Laboratuvarımızda Psikoloji, Genetik, Bilişsel Bilim, Bilgisayar Mühendisliği ve Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü'nden lisans, yüksek lisans ve doktora öğrencilerin araştırmaları sürmektedir. Bu araştırmalar genelde şu alanlarda yapılmaktadır:

- BNST, SCN, Amigdala ve Hippocampus'un depresyon ve öğrenme üzerindeki etkileri
- Fototerapinin hayvan depresyon modelleri üzerindeki etkileri
- Biyolojik ritimlerdeki bozulmanın hayvan depresyon modelleri üzerindeki etkileri

www.psychology.boun.edu.tr/psychobiologylab.html

Sosyal Psikoloji Laboratuvarı

Sosyal Psikoloji Laboratuvarı'nda ağırlıklı olarak üç tematik alanı kapsayan araştırmalar yapılmaktadır:

- Kültür (ör. Kültür-aile-benlik ilişkileri, toplumsal ve kültürel değişim süreçlerinin psikolojik sonuçları, kültürlerarası karşılaştırmalı sosyal psikoloji)
- Grup dinamikleri ve gruplar arası ilişkiler (ör. sosyal kimlik, çeşitli alt gruplara yönelik önyargıların psikolojik temelleri)
- Sosyal biliş (ör. Kişiler hakkında oluşturduğumuz izlenimlere etki eden faktörler, yakın ilişkilerin zihinsel temsili, sosyal davranış ve karar vermeye etki eden zihinsel süreçler)
- Bu araştırmalarda metodolojik zenginlik (deneysel ve diğer yöntemlerin birbirini tamamlaması) hedeflenmektedir.

Tablo 80. Fen-Edebiyat Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	m ²	Amacı Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Psikoloji Bölümü			
Bilişsel Psikoloji	Güney	80	Araştırma
Gelişimsel Psikoloji	Güney	40	Araştırma
Sosyal Psikoloji	Güney	32	Araştırma
Öğrenme Laboratuvarı	Güney	40	Araştırma
Psikobiyojoloji Laboratuvarı	Güney	80	Araştırma
Fizik Bölümü			
Temel Fizik Eğitim Laboratuvarı	Kuzey	537,62	Eğitim
Elektronik Laboratuvarı	Kuzey	40,3	Eğitim
Buspin-Nanomagnetizma ve Spin Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	25	Araştırma
Medikal ve Biyolojik Fizik Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	31,02	Araştırma
Medikal ve Biyolojik Fizik Araştırma Laboratuvarı (Çatı Katı)	Kuzey	20,59	Araştırma
Nükleer Fizik Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	34	Araştırma
Katıhal Fiziği Laboratuvarı	Kuzey	60	Araştırma
Fiber Optik Laboratuvarı	Kuzey	47,5	Araştırma
Engin Arık Yüksek Enerji Fiziği Instrumentasyon Laboratuvarı	Kuzey	45	Araştırma
Robert H McMickle Modern Fizik Laboratuvarı	Kuzey	90	Eğitim
Robert H McMickle Modern Fizik Karanlık Oda Laboratuvarı	Kuzey	30,6	Eğitim
İklim Bilimi Araştırmaları Laboratuvarı	Kuzey	81,12	Araştırma
İklim Bilimi Araştırmaları Laboratuvarı (iç oda)	Kuzey	22,54	Araştırma
Yüksek Enerji Astrofizik Laboratuvarı	Kuzey	24,09	Araştırma
Çeviribilim Bölümü			
Simultane Laboratuvarı	Güney	54,25	Eğitim
Kimya Bölümü			
Fotokimya/Fotokatalist Laboratuvarı	Kuzey	33	Araştırma
Organik Sentez Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Çevre Analitik Kimya Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Arkeometri Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Hesapsal ve Biyokimya Laboratuvarı I	Kuzey	36	Araştırma
Hesapsal ve Biyokimya Laboratuvarı II	Kuzey	30	Araştırma
Yüzey Kolloid Kimya Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Polimer Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	70	Araştırma
İlaç Kimya Laboratuvarı	Kuzey	90	Araştırma
Polimer ve Nanomalzeme Laboratuvarı	Kuzey	120	Araştırma
Hesapsal Kimya Laboratuvarı	Kuzey	20	Araştırma
Polimer Kimyası Laboratuvarı	Kuzey	90	Araştırma
Oranik Sentez ve Polimer Kimyası Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Polimer Proses ve Nanokompozit Laboratuvarı ve Polimer Sentez Laboratuvarı	Kuzey	60	Araştırma
Biyomalzeme Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Yakıt Hücreleri ve Enerji Laboratuvarı	Kuzey	50	Araştırma
Polimerik ve Biyolojik Yüzey/Arayüzey Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
İnorganik Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Lazer Spektroskopisi ve Yüzey Bilim Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Genel Kimya Laboratuvarı	Kuzey	120	Eğitim
Enstrumantel Kimya Laboratuvarı	Kuzey	70	Eğitim
Organik/Biyokimya Laboratuvarı	Kuzey	100	Eğitim
Analitik-Anorganik Kimya Laboratuvarı	Kuzey	100	Eğitim
Genel Kimya Laboratuvarı II	Kuzey	120	Eğitim
Fiziko Kimya Laboratuvarı	Kuzey	40	Eğitim
Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü			
Phonology Dilbilim Laboratuvarı	Güney	5	Araştırma ve Eğitim

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	m ²	Amacı Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü			
Kalıtsal Nörodejeneratif Beyin Hastalıkları ve Hemoglobinopatiler Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	291	Araştırma
Epilepsi Genetiği Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	93	Araştırma
CMT Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	134	Araştırma
İnsan Genetiği Laboratuvarı	Kuzey	47	Araştırma
Protein Sentezi Laboratuvarı	Kuzey	52	Araştırma
Kanser Sinyal İletim Laboratuvarı	Kuzey	53	Araştırma
Gelişimsel Nörobiyoloji Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Sinir Bilim Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
İmmunoloji Laboratuvarı	Kuzey	30	Araştırma
Sosyoloji Bölümü			
Audio Visual Laboratuvarı	Güney	40	Eğitim

H.3.3. İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Fakülte bünyesinde, çeşitli ulusal ve uluslararası örgütlerin ve idari kurumların oluşturduğu ağlara katkıda bulunabilecek bulguların elde edilebileceği araştırmalar yapılmaktadır. Halen akademik kadrosunun yanı sıra öğrencilerinin de katılımıyla Kalkınma Bakanlığı, TÜBİTAK, AB ve özel sektör kuruluşları tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir.

H.3.4. MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Mühendislik Fakültesi, üniversitenin araştırmaya verdiği öncelik çerçevesinde, araştırma ve yeni bilginin üretilmesini özgörev olarak benimsemiştir. Bu çerçevede teknoloji üreten ve bu bilgiyi aktarabilen araştırma-geliştirme faaliyetlerinin sürekliliği hedeflenmektedir. Öğretim üyeleri ile birlikte lisans ve lisansüstü öğrencileri de araştırma projelerinde yer almaktadırlar. Fakülte bünyesinde DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir.

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Algısal Zeka Laboratuvarı (PILAB)

Laboratuvar, insan-bilgisayar etkileşimi, yapay öğrenme ve istatistiksel çıkarım konularında ileri teknolojilerin üretilmesi üzerine çalışmaktadır. Bu gruptaki çalışmalar yüz tanıma, insan hareketlerini tanıma, işaret dili tanıma, 3 boyutlu görme, Bayesci istatistik, zaman serisi analizi, ses ve müzik modelleme, tensör ayrıştırma, makine öğrenimi, destek vektör makineleri, karar ağaçları ve çekirdek metodları gibi hem akademik hem de günlük yaşamda uygulama bulan konuları içermektedir.

<http://www.cmpe.boun.edu.tr/pilab/doku.php>

Bilgisayar Ağları Araştırma Laboratuvarı

1991'de kurulan Bilgisayar Ağları Araştırma Laboratuvarı (NETLAB) altı tam zamanlı öğretim üyesi, yirmiden fazla doktora ve yaklaşık kırk yüksek lisans öğrencisi ile alanında Türkiye'nin en büyük akademik araştırma grubudur.

Geniş öğretim üyesi kadrosuyla NETLAB'ın araştırma konuları bilgisayar ağları, kablosuz iletişim, sensör (algılayıcı) ağları, akıllı ev ve algılayıcı destekli yaşam ortamları, gelecek nesil ağlar (4G/5G, cognitive radio), mobil ağlar, nano-ağlar (nanonetworks), moleküler iletişim, uydu ağları, işletim sistemleri, paralel ve dağıtık bilişim sistemleri gibi geniş bir spektrumu kapsamaktadır.

Teorik birikimini pratiğe geçirmeyi de ilke edinen NETLAB, pek çok üniversite-sanayi işbirliği projesine imza atmış, yeni teknolojileri kullanarak test ortamları (testbed) oluşturmuştur. NETLAB öğretim üyeleri bu çalışmalarını verimli bir disiplinlerarası ortam yaratabilmek için 2007'de DPT desteğiyle TAM projesinin kurucu ekibini oluşturmuşlar ve Kandilli'de 2600 m²'lik bir araştırma binası inşa etmişlerdir. Sanayi destekli ileri araştırma projelerini hedefleyen TAM projesi sanayiden kurucu üyelerin de katılımıyla 2014 itibarıyla Teletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi'ne (TETAM, <http://www.tetam.boun.edu.tr>) dönüşmüştür.

<http://netlab.boun.edu.tr>

Bilgisayar Sistemleri ve Mimarileri İleri Araştırma Laboratuvarı Bilgisayar Sistemleri ve Mimarileri İleri Araştırma Laboratuvarı (CASLAB) masaüstü bilgisayardan belli bir ağ üzerinde ortak çalışan dağıtık sistemlere ve gömülü sistemlere, vücut-içi mikrobiyologiyalardan süper-bilgisayarlara kadar uzanan bir geniş yelpazede hem yazılım hem de donanım olarak araştırma ve geliştirme yapılmaktadır. Gömülü sistemler günlük yaşamımızda otomobillerden ev aletlerine kadar her yere girdiği için CASLAB'da yapılan çalışmalar yaşamın her alanıyla ilişkilendirilmektedir.

http://www.cmpe.boun.edu.tr/caslab/index_tr.html

Karmaşık Sistemler Araştırma Laboratuvarı

Karmaşık Sistemler Araştırma Laboratuvarı (SosLab), karmaşık sistemler, karmaşık ağlar, kendiliğinden oluşum, kendiliğinden organize olma, sosyal ağ analizi, senkronizasyon, göç, ün, bilgi yayılımı, büyük veri, ve son zamanlarda özellikle mikrobloglar ile ilgili konularda çalışmaktadır.

SosLab, diğer labratuvarlarla sıkı bağlantılara sahiptir. Örneğin, PI lab (Perceptual Intelligence) ile, konuları algılamada LDA (Latent Dirichlet Allocation) ve benzeri yöntemler ile ilgili çalışmaktadır. TABI Lab (Text Analytics and Bioinformatics) ile mikroblog içeriklerini algılama yöntemlerini araştırmaktadır. Mikroblog içerikleri ile diğer medya arasındaki bağlar da ilgilenilen konulardandır. Ayrıca içerik ile birlikte, kullanıcıların bot/spam ve güvenilirlik özelliklerinin de çıkarılması bu laboratuvarın araştırma konularının içindedir.

<http://www.cmpe.boun.edu.tr/soslab/doku.php>

Medya Laboratuvarı ve Görselleştirme İşliği

Medya Laboratuvarı ve Görselleştirme İşliği (MediaLab) sanal gerçeklik sistemleri, 3B grafik ve görselleştirme, el işaretleri ile bilgisayar uygulaması yönetme - STARS, gerçek zamanlı yüz animasyonu - Xface, sağlık sektörü için el hareketleriyle insan bilgisayar etkileşimi, fotoğraf ve videodan otomatik üç boyutlu modelleme, işaret dili videolarından ayrık işaret çıkarımı, iki boyutlu yüz tanıma, iki boyutlu yüzlerde otomatik nirengi noktası takip etme ve yüz ifadesi tanıma, üç boyutlu yüzlerde ifade tanıma, 2 ve 3 boyutta insan hareketi takibi, 3 boyutlu insan canlandırma üstüne çalışılmaktadır. Alanlarının yakınlığı nedeniyle MediaLab çalışmalarını PILAB ile işbirliği içinde yürütmektedir.

<http://www.cmpe.boun.edu.tr/medialab/>

Uydu Ağları ve Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı

Uydu Ağları ve Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı'nda (SatLab), telekomünikasyon, yeni nesil uydu ağları mimarisi, uydu ve karasal haberleşme ağları entegrasyonu, kodlama, çoklu erişim, multimedya ve güvenlik üstüne çalışılmaktadır.

<http://satlab.cmpe.boun.edu.tr/>

Yapay Zeka Laboratuvarı

Yapay Zeka Laboratuvarı (AILAB) robotik, çok etmenli sistemler ve teorik bilgisayar bilimleri çalışma gruplarını içinde barındırmaktadır. Robot takımları, çok etmenli sistemler, doğal dil işleme, otomatik bilgi elde etme, akıllı Web uygulamaları, nitel usullama ve kuantum hesaplama, bu laboratuvarın çalışma alanları arasındadır. Bu laboratuvarda yapılan çalışmalarla enkaz altında afetzedelere erişimden ontolojiler, güven stratejileri, kuantum sonlu özdevinirler (automata) kadar geniş bir yelpazeyi içermektedir.

<http://ailab.cmpe.boun.edu.tr>

Yazılım Mühendisliği Laboratuvarı

Yazılım Mühendisliği Laboratuvarında (SoftLab), gömülü sistemler, telekomünikasyon ve bankacılık çözümleri başta olmak üzere, çeşitli yazılımlar üzerinde süreç iyileştirme, hata tahmini ve maliyet/efor tahmini modellemesi konularında araştırmalar yapılmaktadır.

<http://softlab.boun.edu.tr/>

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

BETA: Elektronik Tasarım Ve Araştırma Laboratuvarı

BETA Laboratuvarı'nın araştırma konuları arasında analog ve sayısal devreler için tasarım otomasyon sistemleri, güç farkındalıklı tasarım metodolojileri, analog-sayısal çevirici devreleri, sigma-delta analog-sayısal çeviriciler, konuşma işleme devreleri, gömülü sistemler ve karışık işaretli endüstri amaçlı tasarımlar yer almaktadır.

MNL: Mikro Nano Ölçüm ve Belirleme Laboratuvarı

Mikro Nano Ölçüm ve Belirleme Laboratuvarı (MNL) nano-mekanik sistemlerin (NEMS), mikro-elektromekanik sistemlerin (MEMS), mikro-optomekanik sistemlerin (MOEMS), tıbbi mikro araçların yanısıra analog ve radyo frekansı (RF) mikroelektronik devrelerin tasarım ve deneysel karakterizasyonu üzerine uzmanlaşmıştır. Laboratuvarın tasarım açısından olanakları, sonlu eleman temelli fiziksel benzetim, eş-değer sistem modelleme, tümleşik devre tasarımı ve toplu öğeli elemanlar ile mekanik modelleme olarak özetlenebilir. MNL, deneysel karakterizasyon açısından ise titreşim genliği ölçümleri, mikro sistemlerin dinamik karakterizasyonu, yüksek frekans dağıtılmış parametre modelleme,

fiber-optik transmisyon sistemleri üzerine odaklanılmaktadır.

Mekatronik Laboratuvarı

Laboratuvar, mekatronik, makina mühendisliği ile elektroniğin ve akıllı bilgisayar kontrolünün etkileşen bir şekilde birleştirilmesi ile tasarım yapılmasını, ürün veya süreç üretimini kapsamaktadır. Boğaziçi Üniversitesi UNESCO mekatronik makama, akıllı sistemler ve mekatronik alanlarında yeni yöntemler geliştirmeye odaklıdır. Araştırmalar, robot bilimi ve lineer olmayan sistemler üzerine kuramsal ve pratik uygulamaların birleşimini içerir. Mekatronik laboratuvarının pratik uygulamaları arasında robotik manipülörler (2 DOF SCARA, 5DOF CRS/Quanser ve ters sarkaç), elektromekanik sistemler (Kilitlenmeyen Fren Sistemi) ve esnek üretim sistemleri (MPS 500) bulunmaktadır.

DS LAB : Dinamik Sistemler Laboratuvarı

DS Laboratuvarı, dinamik sistemleri modellemek, benzetimlemek, analiz etmek, incelemek ve dinamik sistemler için kontrol yöntemleri geliştirmek üzerine çalışmalar yapmaktadır. Söz konusu dinamik sistemler mekanik sistemlerden biyolojik sistemlere, bilişsel sistemlerden ekonomik sistemlere kadar uzanmaktadır. Disiplinlerarası yapısından dolayı DS laboratuvarı değişik bölümler ve farklı disiplinlerdeki enstitüler ile birlikte çalışmaktadır.

ASL: Akıllı Sistemler Laboratuvarı

Akıllı sistemler, çevrelerinden çeşitli algısal geribeslemeler alan ve bunun sonucu çevresi ile özerk bir şekilde etkileşen bileşenlerden oluşur. Laboratuvarın amacı, gürbüz ve önceden kestirilebilir akıllı sistemler yaratmaktır. Geliştirilen sistemler dikkatli robotlardan, protein katlanması hareketini öykünleyen robot takımlarına kadar geniş bir çeşitlilik göstermektedir. Öncelikli ilgi alanları, dinamik sistemler, geribesleme tabanlı kontrol ve çoklu birim koordinasyonudur.

ŞGKS: Şebekelenmiş & Gömülü Kontrol Sistemleri

ŞGKS (Şebekelenmiş & Gömülü Kontrol Sistemleri) Laboratuvarı öncelikli olarak matematiksel sistem teorisi, şebekelenmiş kontrol sistemleri, kablosuz özkaynak ayırma ve otomotiv kontrol gibi disiplinlerarası konular üzerinde araştırmalar yapmaktadır. Uygulama alanları arasında robotbilim, iletişim ağları, algılayıcı/eyleyici ağlar ve otomotiv bulunmaktadır. Ayrıca laboratuvar içerisinde RoboCup Küçük-Boyut liginde şampiyonluk için mücadele edecek olan robot takımını geliştirmek için sinama ortamı kurulmuştur.

WCL: Kablosuz İletişim Laboratuvarı

WCL 2005 yılında, Boğaziçi Üniversitesi Araştırma Projeleri Fonu ve TÜBİTAK'tan alınan desteklerle kurulmuştur. WCL halen bu iki kuruluş ve Kalkınma Bakanlığı tarafından finanse edilmektedir. WCL bünyesinde üç tam zamanlı öğretim üyesi, üç doktora ve üç yüksek lisans öğrencisi yüksek hızlı telsiz/gezgin/uydu iletişimi üzerine araştırmalar yürütmektedir. WCL aynı zamanda Elektronik Tasarım ve Araştırma Laboratuvarı, Bilgisayar Ağı Araştırma Laboratuvarı (NETLAB) ve Uydu İletişimi Araştırma Laboratuvarı (SATLAB) ile işbirliği içinde olup, ortak projelerde yer almaktadır.

BUSIM / SPG: Konuşma İşleme Grubu Çalışma Alanları

Boğaziçi Üniversitesi konuşma grubu, 1998 yılında Dr. Arslan'ın Entropic Research'ten (daha sonra Microsoft bünyesine katılmıştır) bölüme katılmasıyla kuruldu. 2005 yılında Dr. Murat Saraçlar, AT&T Labs Research'ten gruba katıldı. Şu anda 6 doktora ve 2 yüksek lisans öğrencisi, konuşma işleme araştırmalarında aktif olarak görev almaktadır. Ana başlıklar arasında geniş sözlük hazneli sürekli konuşma tanıma, ses çevrimi, 3D ses-görüntü sentezi, ses sentezi, ses terapisi ve konuşmacı tanımlama sayılabilir. Şimdiye dek 2 doktora tezi ve 17 yüksek lisans tezi grup üyeleri tarafından tamamlanmıştır. Bölümümüzde konuşma araştırmalarıyla ilgili dersler şunlardır: Konuşma işleme, Psikoakustik, Otomatik Konuşma Tanıma, Gelişmiş Konuşma İşleme, İstatistiksel Doğal Dil İşleme Grubu, SIMILAR ve BIOSECURE olmak üzere iki Avrupa Birliği Mükemmellik Ağı projesine dahil olmuştur. Bu projelerin ortaklarıyla yapılan işbirliğinin yanı sıra Boğaziçi Üniversitesi Dilbilim Bölümü, İstanbul Cerrahi Hastanesi ve Anadolu Üniversitesi Konuşma Terapi Merkezi ile de aktif işbirliği yürütülmektedir. Grubun yan konuşma araştırma şirketi, SESTEK (www.sestek.com.tr), konuşma işleme, konuşma sentezleme ve ses çevrim teknolojisi üzerine ürünlere sahiptir.

BUSIM: Sinyal ve İmge İşleme Laboratuvarı:

Boğaziçi Üniversitesi Sinyal ve İmge İşleme (BUSIM) Laboratuvarı, üretken çok-disiplinli araştırma ortamlarından biridir. Araştırma alanı kapsamında imge işleme, sinyal işleme, video, kodlama, bilgisayarlı görü; iletişim, güvenlik ve biyometri için sinyal işleme kuramları ve uygulamaları bulunmaktadır. Kurulduğu 1993 yılından itibaren yirmiden fazla doktora ve yüze yakın yüksek lisans mezunu veren BUSIM, pek çok konuk araştırmacı ile kalabalık ulusal ve uluslararası projelere ev sahipliği yapmıştır.

BUSIM / VAVLAB: Hacimsel Analiz ve Görselleştirme Grubu VAVlab (Hacimsel Analiz ve Görselleştirme Grubu) hacimsel skalar alanlardan vektör/tensör alanlarına ve videoya uzanan bir alanda 3B veri analizi ve görselleştirme üzerine araştırmalar yürütmektedir. Uygulama alanları multimedya dan tıba uzanır ve tıbbi karar destek sistemleri, tıpta sanal gerçeklik, video iyileştirme, stereo video gibi konuları içerir. VAVlab projeleri, Türkiye ve yurtdışından akademik ortaklarla beraber yürütülmektedir.

LAL: Akciğer Akustik Laboratuvarı Akciğer Akustiği Laboratuvarı

Lung Acoustics Laboratory (LAL), birçok farklı disiplinden araştırmacının biraraya gelip çalıştığı bir ortamdır. LAL'de yürütülen araştırmalar, nihai hedef olan "akıllı stetoskop"a yönelik olarak solunum sesi elde etme ve tanı koyma için donanım geliştirilmesi ve elde edilen seslerin işlenmesi için yordamlar geliştirilmesi olarak özetlenebilir. LAL'de yürütülmekte olan çalışmalar arasında solunum seslerinin sayısal işaret işleme donanımı ile gerçek zamanda işlenmesi, solunum seslerinin çoklu çözünürlüklü analizi, solunum seslerinin çok kanallı elde edilmesi için sistem geliştirme, hava akışı-solunum sesi arasındaki ilişkinin modellenmesi, akciğerler içindeki ses iletim mekanizmasının modellenmesi ve hastalıklara özgü ek seslerin kaynak yer tespiti vardır.

BUMEMS: Mikro Elektro Mekanik Sistemler Laboratuvarı

BUMEMS mikroelektromekanik sistemler, polimer ince film mikro-üretimi, polimer elektronik, polimer ışık yayan diyotlar (LED), mikro-akışkanlar, tümeleşik kablosuz algılayıcılar ve hareketlendiriciler ve nano/mikro şekillendirme için elektrokimyasal aşındırma konularında hızlı prototiplendirme yapan bir üretim laboratuvarıdır.

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Ergonomi Laboratuvarı

Laboratuvarın amacı, ürün ve sistemlerin tasarımı, ergonomi ve iş etüdü alanlarında öğrencilerin eğitim ve araştırma çalışmalarına katkıda bulunmaktır.

Esnek Otomasyon ve Bütünleşik İmalat Sistemleri Laboratuvarı

İleri imalat teknolojilerinin çağdaş bütünleşik imalat yaklaşımı içinde araştırılması, uygulanması ve sanayiye aktarılmasına yönelik, etkin, çok amaçlı ve esnek bir bilgisayarla bütünleşik imalat (CIM) ortamının gerçekleştirilmesi bu laboratuvarın çalışma alanını belirler.

Sosyo-Ekonomik Sistem Dinamiği Araştırma Grubu Laboratuvarı

Laboratuvarında sosyo-ekonomik, stratejik yönetim sorunlarının "Dinamik Sistem Kuramı" bakış açısıyla modellenmesi, analizi ve tasarımı/iyileştirilmesi üstüne çalışılmaktadır.

Üretim Yönetimi Sistemleri Laboratuvarı

ERP yazılımlarını Boğaziçi Üniversitesi Endüstri Mühendisliği öğrencilerinin kullanımına sunmayı hedefleyen laboratuvarında, üretim yönetimi sistemleri ve tedarik zinciri yönetimi sistemleri, e-işletme ve özellikle akıllı araçlar ve elektronik pazarlar üstüne çalışmalar yapılmaktadır.

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Hidrolik Laboratuvarı

Bu laboratuvarında kıyı ve liman mühendisliği, kıyı morfolojisi üstüne çalışılmaktadır.

<http://www.ce.boun.edu.tr/eng/laboratories/hydraulics/default.htm>

Malzeme Laboratuvarı

Malzeme Laboratuvarı Kuzey Kampüs'te 300 m² alana kurulmuş olup Doç. Dr. Nilüfer Özyurt Zihnioğlu'nun sorumluluğundadır. Laboratuvar çimento, agrega ve kimyasal/mineral katkı deneyleri, taze ve sertleşmiş beton deneyleri, yapıda tahribatsız ve yarı tahribatlı malzeme deneyleri, geçirimsizlik, korozyon ve donma-çözülme deneyleri, çelik-beton aderans deneyleri gibi çeşitli konularda hizmet verebilmektedir.

Laboratuvarında mekanik performans ölçümleri için basınç, çekme ve eğilme yükleri altında yük kontrollü statik ve kapalı çevrimli deformasyon kontrollü statik ve dinamik deneyler yapmaya imkan veren yükleme cihazları, çeşitli dayanıklılık (durabilite) deneyleri için gereken ekipmanlar (nem kabini, etüvler, basınçlı su geçirimsizliği cihazı, korozyon potansiyeli ve hızı ölçme cihazı, potansiyometrik titrasyon cihazı, donma-çözülme kabini, vb.) ve birçok mekanik ve elektronik ölçüm cihazı bulunmaktadır.

Malzeme Laboratuvarı kadrosu, 2 sorumlu öğretim üyesinin gözetiminde çalışan 4 araştırma görevlisi ve 2 teknisyenden oluşmaktadır.

Araştırma alanları aşağıdaki gibidir:

- Mühendislik malzemeleri
- Lif donatılı betonların mekanik davranışı

- Betonun zararlı çevresel etkiler ve yüksek sıcaklıklar altında dayanıklılığı
- Donatı korozyonu
- Beton reolojisi
- Uçucu kül hafif agrega üretimi
- Taşıyıcı hafif betonlar

<http://www.ce.boun.edu.tr/eng/laboratories/material/index.html>

Yapı Laboratuvarı

Yapı Laboratuvarı Kuzey Kampüs'te yer alıp Y. Doç. Dr. Serdar Soyöz ve Doç. Dr. Kutay Orakçal'ın sorumluluğundadır. Yapı Laboratuvarı kadrosu, 7 öğretim üyesi gözetiminde çalışan 9 araştırma görevlisi ve 2 teknisyenden oluşmaktadır.

Araç-Gereç: 2000 kN kapasiteli Tepki Duvarı, 500 kN kapasiteli Düşey Yükleme Çerçevesi, 2 Adet Dartek Dinamik Aktivatör (250 kN), 2 Adet Yüksek Kapasiteli Dinamik Aktivatör (1000 kN, 1500 kN), 10 Adet 8 kanallı TDG Veri Toplama Sistemi (8 Hz), ANCO Eksantrik Kütle Vibratörü, ANCO Darbe Jeneratörü, Dartek Statik Yük Aktivatörleri (100 kN, 200 kN, 300 kN, 600 kN), Enerpac Hidrolik Silindirlere (100 kN, 300 kN, 600 kN, 900 kN), Çeşitli Markalarda Yük Hücreleri, Çeşitli Markalarda Deplasman Ölçerler

Yapılan Deneyler aşağıdaki gibidir:

- Hafif Çelik Yapıların Deprem Dayanım Deneyleri
- Karbon Lifli Polimerlerle Güçlendirilmiş Betonarme Çerçeve Deneyleri
- Muhtelif İnşaat İskele Kalıp Deneyleri
- Çelik Kolon Kiriş Deneyleri
- Ahşap Çerçeve Deneyleri
- Sandviç Panel ve Kompozit Döşeme Deneyleri
- Dış Cephe Cam Kaplama Deneyleri
- Harç Kayma Deneyleri

http://www.ce.boun.edu.tr/eng/laboratories/structure_new/index.html

Karl Terzaghi Zemin Mekaniği Laboratuvarı

Zemin Mekaniği Laboratuvarı Kuzey Kampüste, Kare Blok içerisinde bulunmaktadır ve Doç.Dr. Özer Çinicioğlu'nun sorumluluğundadır. Bünyesinde 3 öğretim üyesi gözetiminde çalışan 4 asistanla birlikte 2 görevli bulundurmaktadır. Laboratuvar bir asistan odası, iki görevli odası, bir sınıf, doktora araştırmaları için kullanılan bir çalışma odası, iki deney odasıyla beraber geniş bir deney alanına sahiptir. Laboratuvar bünyesinde lisans ve yüksek lisans derslerinin deneysel bölümleri verilmektedir. Bu sayede öğrenciler derslerin teorik bölümlerinde öğrendikleri bilgileri uygulama fırsatı bulabilmektedirler. Laboratuvarımız ayrıca yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin tez çalışmalarına ve öğretim üyelerimizin yürütmekte olduğu bilimsel projelerine de olanak sağlamaktadır.

Araştırma alanları aşağıdaki gibidir:

- Zeminlerin sınıflandırılması
- Zeminlerin mekanik davranışı
- Zeminlerin permeabilite özellikleri
- Suyun zeminler üzerindeki etkisi
- Zemin-Yapı etkileşimleri
- Geosentetikler

Kullanılan Cihazlar: Elek analizi deney ekipmanı / Hidrometre deneyi düzeneği / Likit deney aletleri / Standart ve modifiye proktor kalıbı ve tokmağı / CBR deney ekipmanları / Tam otomatik üç eksenli test sistemi (GEOCOMP) / Direkt kesme deney aleti (Geonor ve ELE) / 7 adet konsolidasyon (ödometre) deney aleti / Zemin sınıflandırması için standart ekipman, kompaksiyon, CBR / Otomatik proktor kompaksiyon ve CBR makinesi / Tek nokta koni batma deneyi cihazları / Sızma problemleri için elektrik analog / Dinamik üç eksenli deney cihazı (GEOCOMP) / Basit makaslama deneyi makinesi (Geonor) / Taneli zeminlerin sıklığını değerlendirmek için bir adet küçük sarsıntı masası / Küçük ölçekli istinat duvarı modeli / Sabit ve düşen seviyeli olmak üzere iki çeşit permametre test düzeneği / Çevrimsel basit kesme deney cihazı (GEOCOMP) / Serbest basınç deney aleti / Optik mikroskop / Permametre ödometre deney düzeneği / Santrifüj / Pelet üretim sistemi / Hidrolik geçirgenlik test sistemi

<http://www.ce.boun.edu.tr/eng/laboratories/soil/index.html>

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Biyosistem / Biyokimya Mühendisliği Laboratuvarı I - II

Sistem biyoloji yaklaşımları kullanılarak yeni ürün geliştirilmesi için akılcı tasarım stratejilerinin belirlenmesi, metabolik ve biyo-sistem / genetik mühendisliği teknik ve yaklaşımları kullanılarak maya ya/ya da memeli hücrelerindeki süreçlerin geliştirilmesi laboratuvarların çalışma alanlarıdır.

<http://www.react.boun.edu.tr/biotech>

Katalizör Teknolojileri ve Reaksiyon Mühendisliği Laboratuvarı I ve II

Laboratuvarlarda katalitik performans testleri, katalizör tasarımı, reaksiyon kinetiği çalışmaları, katalitik reaksiyonların bilgisayar benzetimi yapılmaktadır.

<http://www.react.boun.edu.tr/catrel>

Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makromoleküllerin, ağırlıklı biyomoleküler yapıların modelleme ve benzetim, sentetik polimerlerin fiziksel özelliklerinin belirlenmesinde bilgisayar destekli yöntemler bu birimdeki çalışma alanları içindedir.

<http://www.prc.boun.edu.tr/PRC>

Süperkritik Akışkan Teknolojisi Laboratuvarı

Süperkritik akışkanların özgün özellikleri kullanılarak özümleme ve ayırma işlemlerinde, çeşitli sentezlerde, yeni malzemelerin üretiminde ve işlenmesinde, çevreyle dost yeni süreçler geliştirmek bu laboratuvarın amaçları arasındadır. Laboratuvarında süperkritik akışkan teknolojileri kullanılarak bitki özlerinin kesikli ekstraksiyonu ve sürekli saflaştırılması, ilaç hammaddelerinin mikronizasyonu, polimerleşebilen yağ sentezi, kontrollü salınımlı ilaç üretimi yapılmaktadır.

Akışkanlar Mekaniği ve Arayüzey Kararsızlıklar Laboratuvarı

Bu laboratuvarında, mikro ölçekteki akışların, yani mikro-akışkanların incelenmesi, etkin karıştırma veya mikro-damlacık oluşturmak için elektro-hidro dinamik kararsızlıklar, genel olarak, ara yüzey kararsızlıklarının fiziksel nedenlerinin incelenmesi için doğrusal ve doğrusal olmayan kararsızlık analizleri, diferansiyel denklemlerin spektral yöntemlerle çözülmesi üstüne çalışmalar yapılmaktadır.

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Akış Modelleme ve Simülasyonu Laboratuvarı

Akış Modelleme ve Simülasyonu Laboratuvarı'nda sayısal modelleme teknikleri ve algoritma geliştirme üzerinde çalışmalar yapılmakta ve geliştirilen yöntemler akışkanlar mekaniği ve ısı transferinin çeşitli alanlarına uygulanmaktadır. Çalışma alanları arasında aerodinamik, gaz dinamiği, türbülanslı akışlar, mikro-akışlar, yanma konuları sayılabilir.

Alternatif Yakıtlar ve Yanma Teknolojileri Laboratuvarı

Motorlar, yakıt ve yanma teknolojileri konusunda yürütülen eğitim ve araştırma çalışmalarında kullanılmak için planlanarak hazırlanmakta olan yeni bir laboratuvardır. Motor performans ve emisyon testleri, alternatif yakıtlar için yanma teknolojileri testleri yapılması için gerekli cihazlar ile donatılmıştır.

FGM ve SMA Laboratuvarı

FGM (Functionally Graded Material - Özellikleri Fonksiyonel Olarak Değişen Malzeme) mekanik ve ısı özellikleri bir noktadan diğer bir noktaya sürekli değişim gösteren homojen olmayan malzeme tipidir. FGM Laboratuvarı'nda, ilk kez 1980'lerin başında imal edilmiş bu ileri teknoloji ürünü malzemelerin kırılma ve katı mekaniği davranışları analitik ve sayısal modelleme teknikleri kullanılarak araştırılmakta, laboratuvar boyutunda ve deney amaçlı FGM üretilmektedir. Laboratuvar üyeleri ABD'deki Illinois Üniversitesi ile ortak araştırmalar ve çalışmalar yürütmektedir.

Isıl ve Enerji Sistemleri Laboratuvarı (TESLA)

Isıl ve enerji sistemleri için tasarım, ölçüm, kontrol ve idare yöntem ve araçları geliştirmeyi hedefleyen TESLA'da yapılan, araştırmalarımız özellikle şu konulara odaklanır: Yenilenebilir enerji ve enerji geri kazanım sistemleri için gelişmiş malzeme tasarlamak, Nano-metrik boyutlarda gerçekleşen ısı transferinin modelleme ve deneysel yöntemlerle incelenmesi, Yüksek sıcaklıkta çalışan ısı işlem sistemlerinin tasarım ve kontrolü, Opto-elektronik paketlerin ısı idaresi ve testi.

Katılma ve Tek Kristal Büyütme Laboratuvarı

Laboratuvarında gerçekleştirilen araştırma projeleri malzemelerin katılma davranışlarını incelemektedir. Katışki elementlerinin segregasyonunu anlayabilmek için ısı gradyan, sıvı konveksiyonu, arayüzdeki difüzyon gibi proses değişkenleri çalışılmaktadır. Bu, tek kristal büyütmede çok elzem olan arayüzey kararlılığını belirleyen etkenlerin tanımlanmasında yardımcı olur. Tek kristallerin kullanımı birçok endüstriyel alanda gereklidir; örnek olarak, elektronik endüstrisinde tek kristal yarı iletkenler iletim verimliliğini arttırmak için, havacılıkta ise jet motorlarında yüksek sıcaklıkta sürünmeye karşı tek kristal süperalaşım kullanılmaktadır.

Mekanik Deneyler Laboratuvarı

Mekanik deneyler laboratuvarında, polimerler, kompozit malzemeler, seramikler, metaller ve metal alaşımlarının mekanik davranışları ile ilgili deneyler yapılmaktadır. Laboratuvarında yapılan testler arasında standart çekme/basma/eğme testleri, kırılma mekaniği testleri ile yorulma testleri bulunmaktadır. Standart testlerin yanı sıra, motor takozları, biyel kolları ve krank milleri gibi otomotiv parçaları için özel testler yapılmaktadır.

MTS ve INSTRON servokontrollü hidrolik test sistemleri, testlerin yapılmasına ve ilgili araştırmaların yürütülmesine olanak sağlamaktadır. Sabit ve değişken genlikli ve rassal yükler altında yorulma çatlak ilerlemesi incelenebilmektedir. ZWICK Üniversal Test Cihazı, malzemelerin elastik özelliklerinin ve statik dayanımlarının ölçülmesini mümkün kılmaktadır. Yorulma çatlak ilerlemesinin ya da hasarlı malzemelerin incelenebilmesi için KRAUTKRAMER ultrasonik tahribatsız muayene sistemleri kullanılmaktadır.

Otomobil Akustiği ve Titreşim Laboratuvarı

Titreşim ve akustik ve bunlara bağlı olarak ortaya çıkan yorulma, yolcu konforu gibi çeşitli konular otomotiv mühendisliğinin en önemli araştırma konuları arasındadır. Otomobil Akustiği ve Titreşim Laboratuvarı, otomobillerde karşılaşılan her türlü titreşim ve akustik problemini inceleyebilmek ve bu problemlere çözüm üretebilmek amacıyla kurulmuştur. Deneysel çalışmaların yürütülebilmesi için gerekli ekipman temin edilmiş ve üniversite-sanayi işbirliği çerçevesinde yürütülmekte olan çeşitli projelerde kullanılarak hayata geçirilmiştir. Halihazırda laboratuvarında çeşitli ivmeölçerler, mikrofonlar, devir sayacılar, data toplayıcıları gibi deneysel araç gerecin yanı sıra üzerinde incelemelerin gerçekleştirildiği bir binek otomobil ve motoru ve iç parçaları sökülmüş bir otomobil gövdesi bulunmaktadır. Bunlarla birlikte eğitim amaçlı olarak kullanılan çok sayıda ve değişik özelliklere sahip motorlar, vites kutuları, direksiyon sistemleri gibi parçalar da mevcuttur. Genel araç dinamiği ve kontrolü ile ilgili çeşitli yazılım ve donanım da aynı laboratuvarında kullanılmaktadır. Üniversitemiz adına çeşitli yarışmalara katılan ve alternatif yakıtlarla çalışan araçların geliştirme çalışmaları da büyük ölçüde bu laboratuvarında gerçekleştirilmektedir.

Yüksek Sıcaklık Malzemeleri Laboratuvarı

Yüksek sıcaklık malzemelerinin, özel olarak ise süperalaşımların, fiziksel ve mekanik metalurji davranışları bu laboratuvarında incelenmektedir. Ağırlıklı olarak Ni-esaslı süperalaşımlarda nano boyutlu çökelti gelişimi çalışılıyor olsa da katı-katı ve katı-sıvı faz dönüşümleriyle içyapı oluşumu, mekanik (çekme, sürünme, yorulma) testler ve içyapı-malzeme davranışı ilişkileri de irdelenmektedir.

Tablo 81. Mühendislik Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarları

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M2	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Kontrol Laboratuvarı	Kuzey	75	Eğitim
Elektronik Laboratuvarı	Kuzey	110	Eğitim
Mikro Denetleyici Laboratuvarı	Kuzey	55	Eğitim
Elektriksel Ölçüm ve Devre Laboratuvarı	Kuzey	130	Eğitim
Telekomünikasyon Laboratuvarı	Kuzey	120	Eğitim
Mikro Elektro Mekanik Sistemler Laboratuvarı	Kuzey	27+40	Araştırma
BioAFM-Atomik Kuvvet Mikroskobu Laboratuvarı	Kuzey	32	Araştırma
Mekatronik Laboratuvarı	Kuzey	90	Araştırma
Mikro Nano Karakterizasyon Laboratuvarı	Kuzey	50	Araştırma
BETA-Elektronik Tasarım ve Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	85	Araştırma
Şebekelenmiş ve Gömülü Kontrol Sistemleri Laboratuvarı	Kuzey	78	Araştırma
Akıllı Sistemler Laboratuvarı	Kuzey	71	Araştırma
Kablosuz İletişim Laboratuvarı	Kuzey	50	Araştırma
BUSIM-Sinyal ve İmge İşleme Laboratuvarı	Kuzey	95	Araştırma
VAVLab-Hacimsel Analiz ve Görselleştirme Laboratuvarı	Kuzey	32	Araştırma
Akciğer Akustik Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Dinamik Sistemler Laboratuvarı	Kuzey	18	Araştırma
Kompozit Laboratuvarı	Kuzey	86	Araştırma

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M2	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Haptik ve Robotik Teknoloji Laboratuvarı	Kuzey	86	Araştırma
Isıl Enerji Sistemleri Laboratuvarı	Kuzey	21	Araştırma
Titreşim Laboratuvarı	Kuzey	22	Araştırma
Yanma ve Isı Transferi Modelleme Laboratuvarı	Kuzey	22	Araştırma
Tasarım Laboratuvarı	Kuzey	34	Eğitim
Güneş Enerji Laboratuvarı	Kuzey	22	Eğitim
Kontrol Laboratuvarı	Kuzey	32	Araştırma
İleri Malzemeler Mekanığı	Kuzey	32	Araştırma
Isıl Tasarım Laboratuvarı	Kuzey	22	Araştırma
Katılma ve Kristal Büyütme Laboratuvarı	Kuzey	22	Araştırma
Yüksek Sıcaklık Malzemeleri Laboratuvarı	Kuzey	22	Araştırma
Alaşım Geliştirme Laboratuvarı	Kuzey	20	Araştırma
İleri Malzemeler Mekanığı	Kuzey	140	Araştırma
Deneyel Mühendislik Laboratuvarı	Kuzey	104	Eğitim
Malzeme Bilimi ve İmalat Teknolojileri Lab.	Kuzey	250	Araştırma ve Eğitim
Akış Modelleme ve Simulasyon Laboratuvarı	Güney	21	Araştırma
Alternatif Yakıtlar ve Yanma Teknolojileri Lab.	Kuzey	41	Araştırma
Mekanik Deneyler Laboratuvarı	Kuzey	122	Araştırma ve Eğitim
Otomotiv Akustiği ve Titreşim Laboratuvarı	Kuzey	105	Araştırma
Uzay İtki Sistemleri Laboratuvarı	Kuzey	56	Araştırma
Makina Mühendisliği PC Laboratuvarı	Güney	47	Eğitim
Malzeme Test Laboratuvarı	Kuzey	21	Eğitim
Yapı Lab / Yapı Sağlığı Laboratuvarı	Kuzey	400	Araştırma ve Eğitim
Geoteknik Laboratuvarı	Kuzey	418	Araştırma ve Eğitim
Malzeme Laboratuvarı	Kuzey	389	Araştırma ve Eğitim
Hidrolik Laboratuvarı	Güney	72	Eğitim
Kıyı Mühendisliği Laboratuvarı	Sarıtepe	41	Araştırma ve Eğitim
Çevre Mühendisliği Laboratuvarı	Kuzey	12	Araştırma ve Eğitim
Temel İşlemler Laboratuvarı	Kuzey	273	Eğitim
Katalizör Teknolojileri ve Reaksiyon Mühendisliği I	Kuzey	196	Araştırma
Katalizör Teknolojileri ve Reaksiyon Mühendisliği III	Kuzey	101	Araştırma
Katalizör Tanımlama ve modelleme Laboratuvarı	Kuzey	101	Araştırma
Mikro akışkanlar Laboratuvarı	Kuzey	103	Araştırma
Biyosistem Mühendisliği Araştırma Laboratuvarı III	Kuzey	100	Araştırma
Temel İşlemler Laboratuvarı ve Fiziko Kimya Laboratuvarı	Kuzey	173	Eğitim
Biyosistem Mühendisliği Araştırma Laboratuvarı II	Kuzey	101	Araştırma
Biyosistem Mühendisliği Araştırma Laboratuvarı II	Kuzey	140	Araştırma
Biyosistem Mühendisliği Araştırma Laboratuvarı I	Kuzey	140	Araştırma
BUFAIM - Esnek Otomasyon ve Zeki İmalat Sistemleri Laboratuvarı	Güney	137	Araştırma ve Eğitim
ErgoLab - Ergonomi Laboratuvarı	Güney	51	Araştırma ve Eğitim
MMS - Üretim Yönetimi Sistemleri Laboratuvarı	Güney	34	Araştırma ve Eğitim
SESDİN - Sosyo-Ekonomik Sistem Dinamiği Laboratuvarı	Güney	34	Araştırma ve Eğitim
ESML-Enerji Sistemleri Modelleme Laboratuvarı	Güney	11	Araştırma ve Eğitim
Yapay Zekâ Laboratuvarı - AILab	Kuzey	78+80	Araştırma
Bilgisayar Ağları Araştırma Laboratuvarı - NETLAB	Kuzey	44+80	Araştırma
Algısal Zekâ Laboratuvarı - PILab	Kuzey	70+50	Araştırma
Medya Laboratuvarı - MediaLab	Kuzey	44	Araştırma
Bilgisayar Sistemleri ve Mimarileri Laboratuvarı - CASLAB	Kuzey	78	Araştırma
Yazılım Mühendisliği Araştırma Laboratuvarı - SoftLab	Kuzey	22	Araştırma
Karmaşık Sistemler Laboratuvarı - SoSLAB	Kuzey	22	Araştırma
Uydu Sistemleri Laboratuvarı - SATLAB	Kuzey	78	Araştırma
Yazılım Mühendisliği Laboratuvarı - SWE Laboratuvarı	Kuzey	8	Araştırma

H.3.5. UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Uluslararası ticaret, turizm ve bilişim alanları başta olmak üzere öğretim kadrosunun uzmanlık alanlarındaki teorik ve uygulamaya yönelik akademik araştırmaların üstlenilmesi hedeflenmektedir. Ayrıca, bölümler kendi alanlarında sempozyum, çalıştay ve konferanslar düzenlemektedirler. Yüksekokul bünyesinde Avrupa Birliği, TÜBİTAK, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir. 2000 yılından bu yana 100'e yakın proje üstlenilmiştir.

Turizm İşletmeciliği Bölümü

Turizm İşletmeciliği Bölümünde yürütülen araştırmalara ait konular:

- Sürdürülebilir turizm: turizmin sosyal, ekonomik ve çevresel etkileri; toplum tabanlı turizm, sürdürülebilir turizm ve kalkınma; sürdürülebilir turizm eğitim modelleri; sürdürülebilir turizmde insan kaynakları ve eğitim ihtiyaçları
- Varış noktası geliştirilmesi: İstanbul ve turizm; Trakya turizm master planı; kırsal turizm: Kastamonu ve Kuzey Anadolu
- Kültürel miras: kültürel mirasın korunması ve turizm; yerel halkın tutumu ve kültürel miras; kültür turizmi
- Turizmde risk ve afet yönetimi

Turizm İşletmeciliği Bölümü öğretim üyelerinin katılımı ile yürütülen projeler:

- "Trakya Bölgesi Turizm Master Planı" - Turizm İşletmeciliği Bölümü ve Trakya Kalkınma Ajansı ortak projesi
- Kars Kültür Turizm geliştirilmesine yönelik eğitim ihtiyaçları saptanması -TC. Kültür ve Turizm Bakanlığı, UNDP, UNWTO ve UNESCO ortaklığı ile
- İstanbul Otellerine Rekabetçi Bakış - TUROB ile ortak
- İstanbul-Kültürel Mirasımı Öğreniyorum - Koç Vakfı desteği ile TUYGAR kapsamında
- Sürdürülebilir Turizm ve Kırsal Kalkınma - San Diego State Üniversitesi ile ortak öğrenci projesi

Uluslararası Ticaret Bölümü

Uluslararası Ticaret Bölümüne ait araştırma konuları:

- Uluslararası Ticaret ve Ekonomi: piyasaların yapısı, işleyişi ve performansı; piyasalarda düzenleme kuralları; yükselen piyasalar; KOBİ'lerde inovasyon ve rekabet; uluslararası enerji,
- Uluslararası Pazarlama/Pazarlama: pazar ve uluslararası strateji seçimi; küresel markayönetimi; bütünleşik pazarlama iletişimi ve etik; rekabet ve pazarlama stratejileri; girişimcilik; sosyal ortaklıklar; tüketici davranışı; uluslararası perakendecilik; müşteri ilişkileri yönetimi; ulusal ve uluslararası işletmelerde hizmet kalitesi; hizmet inovasyonu; medya planlama modelleri,

Uluslararası Yönetim ve Organizasyon: uluslararası ortaklıklarda kontrol ve performans; şirket grupları, aile şirketleri ve kurumsal yönetim; örgütsel formlar; örgütsel adalet; üst düzey tepe yöneticiler; hizmet inovasyonu

- Operasyon Yönetimi ve Tedarik Zinciri: üretim yönetimi; karar analizi; karar destek sistemleri; makro ve mikro etkinlik analizleri; sürdürülebilir tedarik zinciri yönetimi ve modelleri,
- Uluslararası Finans/Finans: uluslararası finansal sistem; kurumsal finans; finansal risk yönetimi,
- Uluslararası Politik Ekonomi: uluslararası ekonomik kuruluşlar; bölgesel ekonomik entegrasyon modelleri,
- Hukuk: telif hakları düzenlemeleri; Avrupa Birliği hukuku ve sektörel politikaları; AB mevzuat uyumu; AB uyum sürecinde fon etkinliği; makro ve mikro düzeyde rekabet gücüne yönelik AB odaklı politikaların oluşturulması; bulut bilişim.

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü'nde yürütülen tez, proje ve araştırma konuları:

- Bilgi Sistemleri
- Bilişim Teknolojileri (İnternet, mobil, bulut vs.)
- Bilişim Yönetimi ve Stratejileri
- Karar Destek Sistemleri
- Veri Madenciliği
- E-girişimcilik ve inovasyon.

H.3.6. YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

Tablo 82. Yabancı Diller Yüksekokulu'nda Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarları

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	m ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Öğrenci ders laboratuvarı (2 adet) 1 tanesi 50 bilgisayarlık, diğeri YÖK laboratuvarı 20 bilgisayar	Kilyos -Saritepe	150	Eğitim
Öğrenci Laboratuvarı	Kuzey	40	Eğitim
Öğrenci Laboratuvarı 408 nolu oda YÖK laboratuvarı diğeri ise Listening lab	Güney	90	Eğitim

H.3.7. BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ LABORATUVARLARI

Biyofotonik Laboratuvarı

Bu laboratuvarda lazer doku etkileşimi, cerrahi lazer sistem tasarımı, biyosimülasyon, lazerle doku kaynağı, optik biyopsi, fotodinamik terapi, işlevsel yakın-kızılaltı spektroskopisi ile nörogörüntüleme, kas metabolizmasının incelenmesi, fizyolojik modelleme üstüne çalışılmaktadır.

Biyomedikal Robot Laboratuvarı

Biyolojik sistemlerden esinlenen robotlar geliştirmek ve biyomekanik analiz-sentez amaçlı benzetim sistemleri geliştirmek bu laboratuvarın çalışma alanlarıdır.

Biyomedikal Enstrümantasyon ve Sinyal İşleme Laboratuvarı

Bu laboratuvarda kanın elektriksel özelliklerinin karakterizasyonu, tıbbi veri işleme sistem tasarımı, laboratuvar enstrümantasyonu, akıllı stetoskop, epilepsi teşhisine yönelik EEG analizi, Alzheimer hastalığının fizyolojisinin modellenmesi, görme engelleri için bilgisayar destekli okuyucu tasarımı yapılmaktadır.

Biyomekanik Laboratuvarı

Laboratuvarda kas-iskelet sistemi biyomekaniği, iskelet kası mekaniği üstüne çalışılmaktadır.

Dokunma Duyusu Araştırma Laboratuvarı

Burada, çevresel ve merkezi somatosensöryel sistemi ve kognitif süreçleri incelenmektedir. Özellikle dokunma duyusunun anatomisi, fizyolojisi, psikofiziği ve modellenmesi yönünde çalışmalar yapılmaktadır.

Hücresel Görüntüleme ve Elektrofizyoloji Laboratuvarı

Deney hayvanı beyinlerinden alınan kesitlerde bulunan sinir hücre aktivitelerinin elektrofizyolojik ve görüntüleme yöntemleriyle çalışılmaktadır. Özellikle, hipokampal kesitlerinde eksitasyon oluşturan nörokimyasalların hücre dejenerasyon mekanizmalarına etkisi ve kontrolü sorgulanmaktadır. Ayrıca, sinir hücre sitoplazmasının görüntülenmesi ile yaşamsal önemi olan iyonlardan kalsiyumun hareketi ve hücre içi sinyal yolağı araştırılmaktadır.

Nöro-Optik Görüntüleme Laboratuvarı

Beyin ve kas oksijenasyonunun işlevsel yakın kızılaltı spektroskopisi yöntemiyle incelenmesi, bilişsel nörobilim, işlevsel nörogörüntüleme, sistem biyolojisi, fizyolojik sistem modelleme, ışık doku etkileşimi, foton göçü modellenmesi, difüz optik tomografi, spor hekimliği, spor bilimleri bu laboratuvarın çalışma alanlarıdır.

Tıbbi Cihaz Test ve Kalibrasyon Ölçüm Laboratuvarı

Hastane biyomedikal cihaz envanteri incelenerek cihazlar, önemlerine ve taşıdıkları risklere göre sınıflandırılmakta ve kalibrasyon test ölçümleri için öncelikleri tespit edilmektedir; tıbbi cihazların, (JCI) standartlarına uygun şekilde performans testleri, güvenlik ve kalibrasyon ölçümleri yapılmaktadır. Acil, ameliyathane ve yoğunbakım servislerinde elektrik ve medikal gaz tesisatı ölçümleri; ameliyathanelerde partikül sayım ölçümleri yapılarak hava kalitesinin uluslararası hastane standartlarına uygunluğu tespit edilmektedir.

Tıbbi Görüntüleme Laboratuvarı

Bu laboratuvarında, manyetik rezonans cihazlarının sekans programlaması, kardiyak ve girişimsel MR, görüntü destekli tıbbi girişimler, ileri fonksiyonel nörogörüntüleme teknikleri, X-ışınli floroskopiye MR bilgisinin gerçek zamanlı füzyonu üstüne çalışılmaktadır.

Tablo 83. Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	m ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Elektronik Laboratuvarı	Kandilli	38,90	Araştırma
Kalibrasyon Laboratuvarı	Kandilli	39,60	Araştırma
Elektrofizyoloji Laboratuvarı	Kandilli	39,60	Araştırma
Biyomekanik Laboratuvarı	Kandilli	38,90	Araştırma
Optik Görüntüleme laboratuvarı	Kandilli	35,20	Araştırma
Doku Laboratuvarı	Kandilli	35,60	Araştırma
Fizyoloji Laboratuvarı	Kandilli	35,60	Araştırma
Hücresele Görüntüleme Laboratuvarı	Kandilli	35,60	Araştırma
Biyomalzeme Laboratuvarı	Kandilli	34,70	Araştırma
Psikofizik Laboratuvarı	Kandilli	41,70	Araştırma
Robot Laboratuvarı	Kandilli	50,90	Araştırma
Öğrenci Deney Laboratuvarı	Kandilli	56,10	Eğitim
Biyofotonik Laboratuvarı	Kandilli	35,60	Araştırma

H.3.8. ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ LABORATUVARLARI

Aritma Çamuru (Biyokatı) Laboratuvarı

Bu laboratuvarında, arıtma çamurlarının karakterizasyonu, arıtma çamurlarının işlenmesi, minimizasyonu, stabilizasyonu ve susuzlaştırılması, arıtma çamurlarının uzaklaştırılması ve yararlı kullanımı hedeflenmektedir.

Biyoteknoloji Laboratuvarı

Laboratuvarımızda insan ve çevre sağlığını olumsuz yönde etkileyen teklikeli kimyasalların bertarafında kullanılan mikroorganizmalar keşfedilmekte ve bunların moleküler ve metabolic düzeyde tanımlanması yapılmakta. Bu mikroorganizmalardan su/atıksu arıtımında kullanılacak enzimler elde edilmektedir. Buna ek olarak laboratuvarımızda organik kimyasalların analizleri, DNA ve protein miktarı belirlenmesi, polimeraz zincir reaksiyonları, biyoparçalanabilirlik testleri, mikroorganizma kültürlemesi ve tanımlanması gibi faaliyetler yürütülmektedir.

Çevre Analizleri Laboratuvarı

Laboratuvarında, su kalite analizleri, atıksu analizleri, endüstriyel baca gazı ölçümü (gezici laboratuvar), su ve hava kirliliği analizleri yapılmaktadır.

Havasız (Anaerobik) Biyolojik Arıtma Laboratuvarı

Havasız ortamda atıksu ve atıksu çamurlarının biyolojik arıtımı üstüne çalışılmaktadır.

İleri Oksidasyon Prosesleri Laboratuvarı

Fotolitik ve fotokatalitik ileri oksidasyon teknikleri, fenton/foto-fenton prosesleri O₃/UV/H₂O₂ prosesleri, ultrasonik oksidasyon prosesleri üstüne çalışılmaktadır.

Katı Atık Laboratuvarı

Laboratuvarında, katı atıkların karakterizasyonu ve stabilizasyonu, katı atık sızıntı sularının arıtılması, katı atık depolama sahalarının simülasyonu, bioreaktör ve kompostlama yapılmaktadır.

Moleküler Ekoloji ve Filogenetik Laboratuvarı

Laboratuvarında, Türkiye'de yaşayan yarasalar türlerinin filogenetik ilişkileri ve popülasyon yapıları, moleküler genetik metotları kullanılarak incelenmektedir.

Toprak Kirliliği Laboratuvarı

Laboratuvarda, toprak kirliliğine neden olan kirlenici parametrelerin tespit ve analizleri yapılmaktadır.

Ekotoksikoloji ve Kemometrik Laboratuvarı

Ekotoksikoloji laboratuvarında canlılar ile ve bilgisayar destekli çalışmaların birleştirildiği entegre araştırmalar sürdürülmektedir. Laboratuvarın odaklandığı araştırmalar: a) organik/inorganik saf kimyasalların, arıtılmış ve arıtılmamış suların ve karışım halindeki kimyasalların tatlısu ve tuzlusuz alglerine (sırasıyla *Chlorella vulgaris* ve *Dunaliella tertiolecta*) olan toksisitesinin belirlenmesi ve b) deneyi yapılmamış kimyasalların toksisitesini tahmine yönelik doğrulanmış kantitatif yapı-toksisite ilişkisi modelleri geliştirmektir. Tüm çalışmalar güncel AB ve OECD yönergelerine uygun biçimde yürütülmektedir. Laboratuvardaki çalışmaların detaylarına web.boun.edu.tr/msacan/ adresinden ulaşabilirsiniz.

Laboratuvar 2003'te Prof.Dr. Melek Türker Saçan tarafından kurulmuştur. Şu anda laboratuvarda 4 Doktora öğrencisi ve 2 master öğrencisi çalışmaktadır. Laboratuvar, İstanbul'da Boğaziçi Üniversitesi'nin Hisar Yerleşkesi'nde bulunmaktadır. Laboratuvarlar Çevre Bilimleri Enstitüsü'nün laboratuvarları bünyesinde yer almaktadır.

Tablo 84. Çevre Bilimleri Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	m ²	Amacı Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Research Lab (Çevre Sistemleri Modelleme)	Hisar	18	Eğitim/Araştırma
Research Lab. (Çevre Biyoteknolojisi)	Hisar	20,55	Eğitim/Araştırma
Research Lab 4 (Moleküler Analiz 1)	Hisar	13,34	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 5 (Moleküler Analiz 2)	Hisar	17,92	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 6 (Microbiyal Biyodönüşüm ve Genetik)	Hisar	17,22	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 7 (Ekotoksikoloji ve Kemometriks)	Hisar	19,05	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 9 (İleri Oksidasyon Prosesleri/Fofokataliz)	Hisar	15,75	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 10 (Ekotoksikoloji)	Hisar	13,05	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 15 (İleri Oksidasyon ve Ultrases)	Hisar	31,8	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 17 (Yeraltı Suyu Kirliliği)	Hisar	33	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 18 (Moleküler Ekoloji)	Hisar	42	Eğitim/Araştırma
Instrumental Laboratory Environmental Analysis Laboratory Chemical Stock Room Stock Room Akreditasyon	Hisar	136,33	Eğitim/Araştırma

H.3.9. KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI

Tablo 85. Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	m ²	Amacı Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Deprem Sarsma Masası Laboratuvarı	Kandilli	198.05	Araştırma/Eğitim/Hizmet
İstanbul Deprem Acil Müdahale ve Erken Uyarı Sistemi Laboratuvarı	Kandilli	121.21	Araştırma/Eğitim/Hizmet
Yarı Dinamik Deney Laboratuvarı	Kandilli	206.58	Araştırma/Eğitim/Hizmet

Yukarıdaki tabloda belirtilen laboratuvarlarda yapılan araştırma faaliyetlerinden elde edilen verilerin önemli mühendislik yapılarında uygulanması; yıkıcı bir deprem sonrasında hasarın, erken uyarı sistemi ile özellikle doğal gaz ve elektrik sistemlerinden kaynaklanabilecek yangın tehlikesinin en aza indirilmesini sağlayacaktır. Bu laboratuvarlardan ayrı olarak rasat işlerinin yapıldığı birimlerimiz ve merkezlerimizde yürütülen çalışmalar aşağıda verilmiştir.

Astronomi Laboratuvarı :

Astronomik gözlemler yapılmakta, Ay'ın doğuşu-batışı, Güneş'in doğuşu-batışı ve tekabül tarihlerinin belirlenmesi çalışması yapılmaktadır.

Meteoroloji Laboratuvarı :

1911 yılından beri günde üç kere (07:00, 14:00, 21:00) meteoroloji rasatları, 5 günlük (hergün yenilenen) Türkiye illeri için hava tahmini yapılmakta ve web sayfasında yayınlanmaktadır. Ayrıca hergün güncel hava haritaları da web sayfasında yayınlanmakta, bunun yanısıra meteorolojik ölçümlerin değerlendirilmesi, arşivlenmesi çalışmaları yapılmaktadır.

Jeomanyetizma Laboratuvarı :

Jeofizik Anabilim Dalına bağlı olarak faaliyetini sürdüren Jeomanyetizma Laboratuvarında; yer manyetik alan bileşenlerinin zamana bağlı değişimleri uluslararası standartlarda hassas olarak kayıt altına alınmaktadır.

Ulusal Deprem İzleme Merkezi (UDİM)

Ulusal Deprem İzleme Merkezi'nde (UDİM); depremle ilgili sismik bilgileri içeren parametreler en hassas ve güvenilir bir biçimde belirlenmekte, büyük depremlere ait bilgiler ilgili kurumlara anında bildirilmekte, Türkiye Deprem Ağı'nın (TDA) geliştirilmesi, yeni deprem istasyonlarının kurulması ve teknolojik olarak günün şartlarına uygun hale getirilmesi çalışmaları yapılmakta, işletilen deprem istasyonlarından UDİM'e gelen sismik sinyaller toplanarak bu sinyallerin verileri arşivlenmekte, veri bankası oluşturmada, depremle ilişkili konularda ulusal ve uluslararası kurumlarla işbirliği yapılmaktadır.

Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi

Birleşmiş Milletler Nükleer Denemelerin Kapsamlı Yasaklanması Antlaşması ve ilgili diğer uluslararası antlaşmalar bağlamında T.C. Devleti tarafından üstlenilmiş ve Enstitümüzün yürütmek üzere görevlendirildiği çalışmaları Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü adına yürütmektedir. Bu görevin başında öncelikli olarak T.C.Dışişleri Bakanlığı olmak üzere ilgili tüm kurumlara Nükleer Denemelerin Kapsamlı Yasaklanması Antlaşması kapsamında teknik danışmanlık yapılmakta ve bu kapsamda oluşturulmuş Belbaşı-Keskin sismik dizinimi çalıştırılmaktadır.

İzmit Deprem Zararlarının Azaltılması Merkezi

Yer bilimlerinin değişik değişik disiplinlerinde, geçici veya sürekli gözlem ve bilimsel araştırmalar yapmakta, elde edilen sonuçları bilim ortamlarına ve toplum hizmetine aktarılmaktadır.

H.4. FİKRİ MÜLKİYET

İnsanoğlunun yaratma dürtüsü varolduğu andan beri hayatın her köşesine damgasını vurmuştur. Ateş yakabilmek için elindeki nesnelere özel yöntemlerle kullanmış, avlanmak ve korunmak için ise yine farklı aletleri üretebilmiştir. Bunlarla kalmamış, buluşlarını ve yaşamından kesitleri mağara duvarlarında tasvir edip, 'eser'lerini gelecek nesillere, yaratıcıları doğrudan tanınmasa da, fikrî mülkiyet diliyle sergilemiştir. Görüldüğü gibi, bazen güncel hayatta karşılaştığı sorunlara çözüm arayışıyla, bazen fikirleri ve düşüncelerini ifade edebilmek amacıyla ortaya çıkarılan ürünler insanın doğasında varolan ve dizginlenemeyen yaratıcılık insiyâkını yansıtmaktadır.

Bugün, benzer şekilde, insanoğlu yine fikirleriyle, düşünceleriyle, bilgi dağarcını kullanarak ve geliştirerek, varlığını tehdit eden küresel ısınmaya karşı önlemler üretmeye ve yenilenebilir enerji kaynaklarının verimli kullanılmasına yönelik araştırma ve çalışmalar yapmaktadır. Fikrî mülkiyet konusunun son derece dinamik bir alan olması ve genişleyerek 'yeni' fikrî mülkiyet dallarının konunun kapsamına girmesi, bugün varılan uygarlık seviyesinin ihtiyaç ve sorunlarına çözüm arayışlarından kaynaklanmış olduğu gibi aynı zamanda gelecekle ilgili kaygılardan, ümit ve isteklerden de doğduğu söylenebilir. Gelişen teknolojiler doğrultusunda günümüzde, fikrî mülkiyet hakları sadece patentler, faydalı modeller, endüstriyel tasarımlar, fikir ve sanat eserleri, coğrafi işaretler, markalar, know-how ve ticarî sırlarla sınırlı kalmayıp, entegre devre topografyaların, veritabanlarının, genetik kaynakların, yeni bitki çeşitlerine yönelik islahçı haklarının, biyoteknolojik buluşların, geleneksel kültürel/folklorik ifadelerin ve bilginin korunmasını da kapsamına almaktadır.

Yaratıcılığın ve yenilikçiliğin geliştirilmesi ve teşvik edilmesinin yanısıra, fikrî mülkiyet varlıklarının ve haklarının korunması, ancak bu konuda duyarlı bir bilinç oluşturulması ve farkındalık yaratılmasıyla mümkün olabilir. Bu noktada, bilim yuvaları olarak faaliyet gösteren üniversite ve diğer eğitim kurumlarına büyük görev düşmektedir. Boğaziçi Üniversitesi'nin Robert College'e dayanan geleneğinde, okulun kurucusu ve Amerika'da Maine eyaletinde ilk buhar makinesini geliştiren Cyrus Hamlin, zemin mekaniğinin kurucusu olarak bilinen Karl Von Terzaghi gibi nice eğitimci, bilimadamı ve araştırmacılar bulunmuştur. Üniversitemiz, kendi geleneğinde var olan yaratıcılık ve üretkenliğini günümüzün çağdaş eğitim ve araştırma imkanlarıyla birleştirip, edebiyat ve sanat, teknoloji ve bilime uzanan her alanda, insanlığa hizmeti ilke edinmiştir. Bu çerçevede, Boğaziçi Üniversitesi, akademik çalışma ve araştırma ortamının, salt bilim adına özgürce geliştirilmesini bir öncelik olarak görmekle beraber, aynı zamanda içselleştirdiği toplumsal sorumluluk bilinci doğrultusunda, sanayi ve akademi çevrelerinin işbirliği ile yenilikçi, doğayla barışık, daha müreffeh ve mutlu bir dünyaya katkıda bulunmayı amaç olarak benimsemiştir.

H.5. BİLGİSAYAR LABORATUVAR HİZMETLERİ

Tablo 86. Bilgisayar Laboratuvarları ile İlgili Bilgiler

Birimin Adı	Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	Bilgisayar Sayısı	Açık Olduğu Saatler	Yazıcı (Var/Yok)	Yükü Programlar
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar Laboratuvarı (YD 404)	Kuzey	19	Hafta içi 09:00-17:30	-	SPSS, Microsoft Office, K-Sketch
	Bilgisayar Laboratuvarı (YD 406)	Kuzey	33			
	Bilgisayar Laboratuvarı (YD 416)	Kuzey	33			
	Bilgisayar Laboratuvarı (ETB 507)	Kuzey	4			
Fen-Edebiyat Fakültesi	Fizik Öğrenci Eğitim Lab.	Kuzey	16	Ders saatleri	-	Windows 7, Office 2010, Matlab, Linux Spartan 12, Amber 14, Gaussian 09, Moe, Adf, Material Studio, Chem Office, Latex, Virüs Programı
	Kimya Bilgisayar Eğitim Laboratuvarı	Kuzey	7	09:00-17:00	+	
	Felsefe Bilgisayar Laboratuvarı	Güney	17	09:00-17:00	+	
	Matematik Fikret Kortel Laboratuvarı	Güney	20	09:00-12:00 13:00-16:00	+	
	Çeviribilim Bilgisayar Laboratuvarı	Güney	21	Ders saatlerinde açılıyor	-	
	Mol. Biyo.ve Genetik Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	24	Haftanın 7 günü	+	
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Finance Laboratuvarı	Güney	41	Rezervasyon	-	Windows 7, Office 2013, Matlab 2014, Eviews 8, Bloomberg
Mühendislik Fakültesi	İntel Lab1	Kuzey	13	08:30-17:30	+	7-Zip, Abaqus 6.12 Ve 6.10.1, AdobeAcrobat, AiMMS, Ansys, Apache, Arena, Autocad, AVL Boost/Fire, Baron, BreezeSuite 6.2 ATS/ERS, Chem Cad 6.3, Comsol Multiphysics, Cplex, Design Lab Eval 8, Diana, Eclipse, EMGWorks 3.1, Flac 3d, Gams, Glide Docking, Gurobi, HAS 2003T (Torque & Digit-digits Grip System), Hp Openview, JGrasp, Kisofofy 03.2011, Knitro, Latex Complete, Lsdyna, Matlab, Mendeley, Monark 818E Analysis Software, Monark 839E Analysis Software, Moodle, Mosek, Msc Nastran, National Instruments, NetLogo, OmniGraph Sketcher, Opnet, Oracle E-Business Suite, Pajek, PaperCut, Paramics, Perform 3d, Plaxis 2d, Probina, Proteje, Pspice Student, Ptc Creo Student Edition 2.0, R 3.1.0, Redhat Enterprise İşletim Sistemi, Skype, Solidworks V2010-Sp51 + Solidworks 2011 Sp5- 2011 Sp2, SpectraCAM Milling, SpectraCAM Turning, STELLA, SVN, TextMate, Transcad, Vensim, VIP-Planopt, VisFactory, Vmware ESX 5.5, Vmware Virtual Center, Wiki
	Dağ Özay	Kuzey	22	08:30-17:30	-	
	Öğrenci Bilgisayar	Kuzey	16	24 Saat	-	
	Makina Mühendisliği PC Laboratuvarı	Güney	24	8:30-17:00	+	
	CIMLAB	Güney	21	9:00-17:00	+	
	GRADLAB	Güney	8	9:00-17:00	+	
	Lisans Programlama Laboratuvarları	Kuzey	192	09:00- 17:00	-	
	Donanım Laboratuvarı - Hardware Lab	Kuzey	35	09:00- 17:00	+	
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	HKA 306	Hisar	15	09:00-17:00	-	Windows 7, Windows XP, Windows Server 2003 Enterprise, Office 2010, Office 2010 Project-Pro, Kaspersky, SPSS, Amos
	Tolga Ulus (HKB 102)	Hisar	31	09:00-17:00	-	
	HKB 104	Hisar	31	09:00-17:00	-	
	HKB 109	Hisar	37	09:00-17:00	-	
	HKC 103	Hisar	16	09:00-17:00	-	
	INTT-TRM ORTAK LAB	Hisar	76	09:00-17:00	-	

Birimin Adı	Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	Bilgisayar Sayısı	Açık Olduğu Saatler	Yazıcı (Var/Yok)	Yükü Programlar
Yabancı Diller Yüksekokulu	YÖK Dil Laboratuvarı	Güney	20	8.30-17.00	+	İngilizce Dil Eğitim Programları, Listening Programları
	YÖK Dil Laboratuvarı	Kilyos	20	8.30-17.00	+	
	Bilgisayar Laboratuvarı	Güney	25	8.30-17.00	+	
	Bilgisayar Laboratuvarı	Kilyos	50	8.30-17.00	+	
	Bilgisayar Laboratuvarı	Kuzey	30	8.30-17.00	+	
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Bilgisayar Laboratuvarı	Kandilli	9	9.00-17:00	+	Matlab, Microsoft Office,Microsoft Visio
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Bilgisayar Laboratuvarı	Güney	88	9:00-23:00	+	Microsoft Windows, Microsoft Office, Winrar, Winzip, Mozilla Firefox, SPSS, MATLAB, Adobe Reader 7.0, Antivirus,
	Bilgisayar Laboratuvarı	Kuzey	60	9:00-23:00	+	
	Bilgisayar Laboratuvarı	Kilyos	36	15:00-24:00	+	

H.6. İDARİ HİZMETLER

H.6.1. REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER

H.6.1.1. ÖĞRENCİ İŞLERİ DEKANLIĞI

Öğrenci İşleri Dekanlığı (ÖİD) Üniversitemizde öğrenci kulüplerinden burslara, üniversitenin tanıtımından yurtlara kadar öğrenci hayatının farklı veçhelerini zenginleştirmek, kolaylaştırmak ve iyileştirmek üzere oluşturulmuş Rektörlüğe bağlı bir birimdir. ÖİD öğrencilerin sosyal, kültürel, sportif faaliyetlerini destekler, düzenler ve denetler.

Öğrencilerin akademik gelişimleri kadar sosyal, kültürel ve etik gelişimlerinin de önemli olduğuna inanan Boğaziçi Üniversitesinde 40 öğrenci kulübü ve bu kulüpler içinde bir çok alt kurul aktif bir şekilde faaliyetler üretmektedir. ÖİD bu kulüplerin ve alt kurulların birbirleriyle uyumlu çalışması ve değişen toplum dinamiklerine öncülük edecek alanlarda faaliyetler düzenlemesi için çalışır. ÖİD Üniversitemizde canlı, zengin, eleştirel bir öğrenci hayatının sağlanması için altyapı dahil olmak üzere farklı olanakların geliştirilmesi için çalışmalarda bulunur.

ÖİD aynı zamanda öğrencilerimize burs sağlanması ve verilmesi süreçlerini de düzenler ve denetler. Öğrencilerimizin kampüslerimizdeki yurtlarımızda barınması ile ilgili süreçleri de takip eden ÖİD Üniversitemize yeni katılacak öğrencilere Üniversiteyi tanıtmaya ve anlatma faaliyetlerini de yürütür.

H.6.1.1.(1). ÖĞRENCİ FAALİYETLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Koordinatörlük, Üniversitemizdeki tüm öğrenci etkinliklerinden sorumlu birimdir. Boğaziçi Üniversitesi'nde, öğrencilerin ders dışı sosyal, kültürel ve sportif etkinliklerini değerlendirebilmeleri ve geliştirebilmeleri amacıyla kurulmuş değişik ilgi alanlarını kapsayan öğrenci kulüpleri doğrudan Öğrenci İşleri Dekanlığı'na (ÖİD) bağlıdır. ÖİD'nin denetiminde Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü aracılığıyla etkinlik gösteren kulüplerin yönetimi, üye olan öğrencilerin kendi aralarında seçtikleri yönetim kurullarınca sürdürülür.

KULÜPLERARASI KOORDİNASYON KURULU (KAK)

Kulüplerarası Kurul (KAK) Üniversitemizdeki 40 öğrenci kulübünün faaliyetlerinin kendi seçtikleri temsilciler aracılığıyla koordine edilmesi ve özdenetiminin yapılması amacıyla oluşturulmuş bir öğrenci temsilciliği birimidir. KAK aynı zamanda kulüplerin bağlı olduğu Rektörlük birimi Öğrenci İşleri Dekanlığı ile kulüpler arasında bir köprü kurmayı ve kulüplerarası ilişkileri geliştirip düzenlemeyi hedeflemektedir.

ÖĞRENCİ KULÜPLERİ

Üniversitemizde öğrencilerin ders dışı sosyal, kültürel ve sportif etkinliklerini değerlendirebilmeleri ve geliştirebilmeleri amacıyla öğrenciler tarafından kurulmuş değişik ilgi alanlarını kapsayan çok sayıda öğrenci kulübü bulunmaktadır. Bu kulüplerin isimleri ve iletişim bilgileri aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 87. Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Kulüpleri

Kulüp	Bulunduğu Kampüs /Yer	Telefon e-posta ve web adresleri
Atatürkçü Düşünce Kulübü (ADK)	Güney /I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 69 95 adk@boun.edu.tr www.adk.boun.edu.tr
Bilim Kulübü (BÜBK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 71 54 bilimkulubu@boun.edu.tr www.bilimkulubu.boun.edu.tr
Bilişim Kulübü (COMPEC)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61 compec@boun.edu.tr www.compec.boun.edu.tr
Briç Kulübü	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 54 00 bric@boun.edu.tr www.bric.boun.edu.tr
Çeviri Kulübü (BÜÇEV)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	bucev@boun.edu.tr www.bucev.boun.edu.tr
Çevre Kulübü (BÜÇEK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 69 95 bucek@boun.edu.tr www.bucek.boun.edu.tr
Dağcılık Kulübü (BÜDAK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 budak@boun.edu.tr www.budak.boun.edu.tr
Dans Kulübü (BÜDANS)	Güney / Öğrenci Otopark Park-1	0(212) 359 64 81 budans@boun.edu.tr www.budans.boun.edu.tr
Edebiyat Kulübü (BÜED)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 64 73 bued@boun.edu.tr www.bued.boun.edu.tr
Eğitim Araştırma Kulübü (EREC)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 65 43 erec@boun.edu.tr www.erec.boun.edu.tr
Elektro-Teknoloji Kulübü (BUEC)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 68 97 buec@boun.edu.tr www.buec.boun.edu.tr
Folklor Kulübü (BÜFK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 65 67 bufk@boun.edu.tr www.bufk.boun.edu.tr
Fotoğrafçılık Kulübü (BÜFOK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 72 01 bufok@boun.edu.tr www.bufok.boun.edu.tr
Gastronomi ve Degustasyon Kulübü (BUGUSTO)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 54 00 bugusto@boun.edu.tr www.bugusto.boun.edu.tr
Gerçek Macera Oyunları Kulübü (BÜOK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 buok@boun.edu.tr www.buok.boun.edu.tr
Güzel Sanatlar Kulübü (GSK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 54 00 gsk@boun.edu.tr www.gsk.boun.edu.tr
Havacılık Kulübü (BÜHAK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 54 00 buhak@boun.edu.tr www.buhak.boun.edu.tr

Kulüp	Bulunduğu Kampüs /Yer	Telefon e-posta ve web adresleri
İşletme ve Ekonomi Kulübü (BÜİK)	Güney / İİBF Binası Altı	0(212) 359 68 14 Faks 0 (212) 257 57 98 buik@buik.net www.buik.boun.edu.tr
Kadın Araştırma Kulübü (BÜKAK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 77 82 bukak@boun.edu.tr www.bukak.boun.edu.tr
Karikatür ve Mizah Kulübü (BÜKOMİK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 54 00 bukomik@boun.edu.tr www.bukomik.boun.edu.tr
Köy -Kooperatifçilik Kulübü (KÖY-KOOP)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 45 koy-koop@boun.edu.tr www.koy-koop.boun.edu.tr
Mağara Araştırmaları Kulübü (BÜMAK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 bumak@boun.edu.tr www.bumak.boun.edu.tr
Makine Teknoloji Kulübü (BÜMATEK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 bumatek@boun.edu.tr www.bumatek.boun.edu.tr
Mühendislik Kulübü (ENSO)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 65 73- enso@boun.edu.tr www.enso.boun.edu.tr
Münazara Kulübü (BÜDS)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 munazara@boun.edu.tr; buds@boun.edu.tr www.munazara.boun.edu.tr
Müzik Kulübü (BÜMK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 65 91 bumk@boun.edu.tr www.bumk.boun.edu.tr
Radyo Boğaziçi	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 257 89 00 radyobogazici@boun.edu.tr www.radyo.boun.edu.tr
Satranç Kulübü	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 satranc@boun.edu.tr www.satranc.boun.edu.tr
Sinema Kulübü (BÜ(S)K)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 68 64 sinema@boun.edu.tr www.sinema.boun.edu.tr
Siyasal Bilimler ve Uluslararası İlişkiler Kulübü (BÜSUİK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 77 83 busuik@boun.edu.tr www.busuik.boun.edu.tr
Sosyal Bilimler Kulübü (SBK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 sbk@boun.edu.tr www.sbk.boun.edu.tr
Sosyal Hizmet Kulübü (BÜSOS)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 71 34 busos@boun.edu.tr www.busos.boun.edu.tr
Spor Kurulu (SK)	Güney / Orta Kantin Yanı (ÖFB Altı)	0 (212) 359 45 62 - 257 10 81 sk@boun.edu.tr www.sporkurulu.boun.edu.tr
Sualtı Sporları Kulübü (BÜSAS)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 72 01 busas@boun.edu.tr www.busas.boun.edu.tr
Tarih İncelemeleri Kulübü (BÜTİK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0212 359 54 00 butik@boun.edu.tr www.butik.boun.edu.tr
Tiyatro Kulübü (BÜO)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 64 73 buo@boun.edu.tr www.buo.boun.edu.tr

Kulüp	Bulunduğu Kampüs /Yer	Telefon e-posta ve web adresleri
Türk Müziği Kulübü (BÜTMK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 68 64 butmk@boun.edu.tr www.butmk.boun.edu.tr
Uluslararası Öğrenci Ağı Kulübü (BUNİS)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0212 359 54 00 bunis@boun.edu.tr www.bunis.boun.edu.tr
Yapı Kulübü (BÜYAP)	Güney / MF- Binası İnşaat Müh. Bölümü	0(212) 359 71 57 buyap@boun.edu.tr www.buyap.boun.edu.tr
Yöneylem Araştırma Kulübü (BUYAK)	Güney / MF-Fakültesi-Endüstri Müh.	0(212) 359 73 09 buyak@boun.edu.tr www.buyak.boun.edu.tr

Öğrenci Kulüplerimizin faaliyetleri ile ilgili bilgiler (EK 7)'de ayrıntılı olarak verilmiştir.

H.6.1.1.(2). BURS OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

1 Kasım 1995 tarihinde Rektörlük kararıyla burs işlerini yürütmek amacıyla kurulmuştur. B.Ü. öğrencilerinden üniversite içi ve dışından burs alan tüm öğrencilerin burs bilgilerini toplayan, öğrencilerin bursla ilgili işlemlerini yürüten, burs veren kurum ve kişilerle iletişime geçen, öğrencinin burslarda belirtilen koşullarını takip eden birimdir.

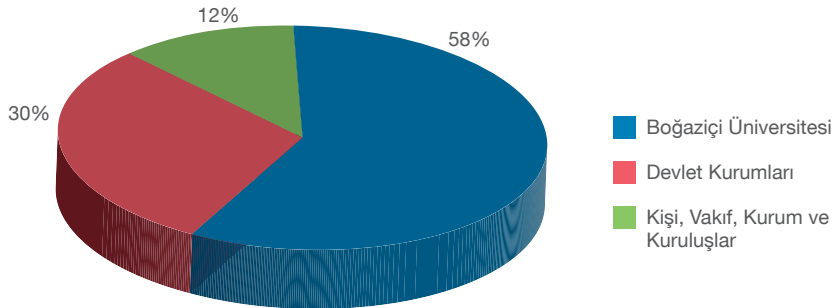
- Kurum/kuruluş/vakıflar işbirliği ile bursiyer öğrencilerimize staj imkanı yaratmak
- Burs Ofisi Koordinatörlüğü ve BÜREM, BÜVAK, BÜMED, GETEM, Lise Tanıtım Koordinatörlüğü, Yurtlar Müdürlüğü'ne bağlı yurt amirleri ile işbirliği yaparak burs işlemlerini yürütmek
- Burs veren Kurum/kuruluş ve vakıflarla toplantılar düzenlemek
- Eğitim yılı başında ön kayıt döneminde öğrencileri burslarla ilgili bilgilendirmek
- 39 öğretim üyesi/görevlisi ile 886 öğrenciyle birebir mülakatların organizasyonu
- Burs verenlerle bursiyerlerin bir araya geldiği toplantıları düzenlemek/katılmak
- 160 bursiyerimizin üniversitemizin çeşitli birimlerimizde haftada 4 saat çalışma yükümlülüğünü organize etmek

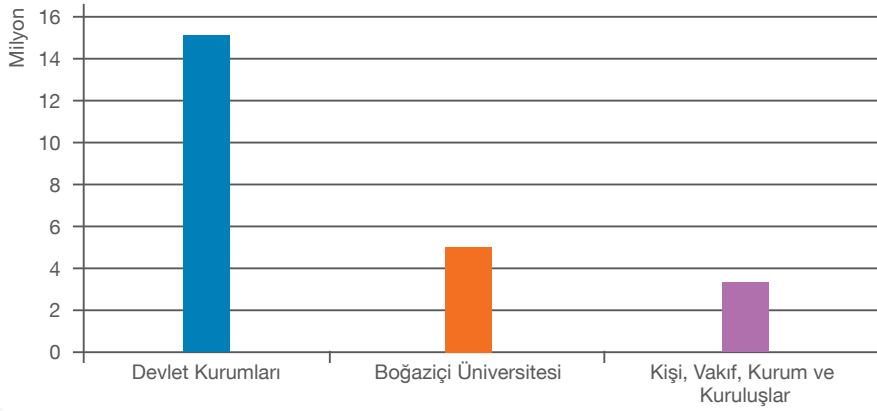
ÖĞRENCİYE SUNULAN BURS OLANAKLARI

Tablo 88. 2014 Yılında Burs Alan Öğrenci Sayıları

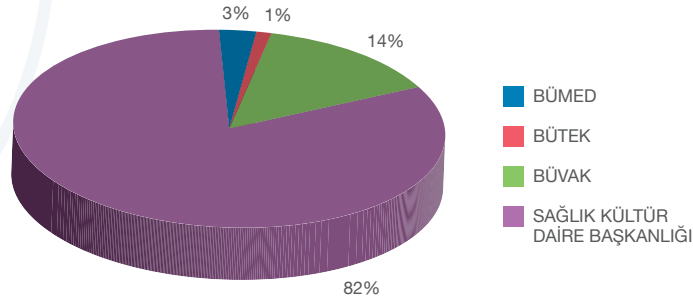
Burs Kaynağı	Burs Türü	Burs Sayısı	Yıllık Burs Miktarı (TL)
B.Ü Kaynaklı (SKS,BÜVAK,BÜTEK,BÜMED)	Nakdi /Aynı	4.873	4.935.971
Devlet Kaynaklı Burslar	Nakdi	2.542	15.736.104
Kişİ,Vakıf,Kurum ve Kuruluş	Nakdi	996	3.560.275
TOPLAM		8.411	24.232.350

Şekil 17: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi'nde Kaynaklara Göre Burs Sayısı Oranları

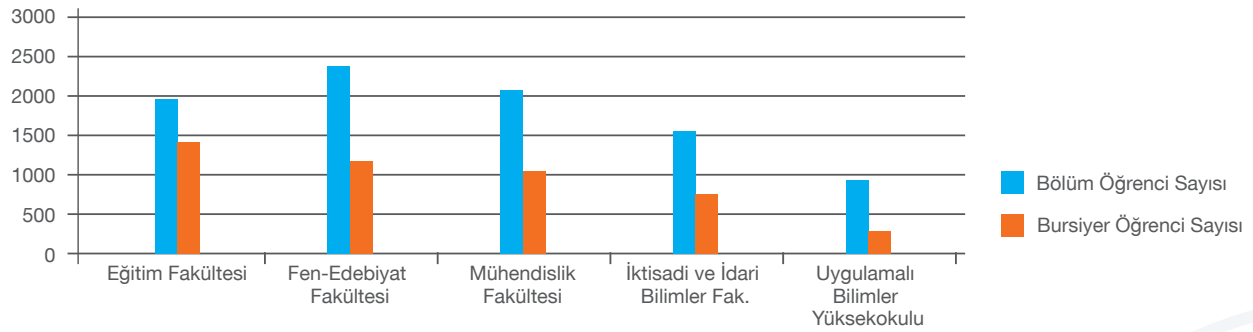
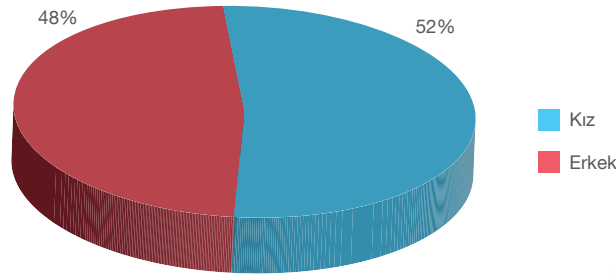


Şekil 18: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi'nde Kaynaklara Göre Yıllık Burs Miktarları**Tablo 89. 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Burslar**

Burs Adı	Burs Sayısı	% DAĞILIMI	Yıllık Burs Miktarı (TL)	%
BÜMED	135	2,77	429.300	1,77
BÜTEK	46	0,94	480.159	1,98
BÜVAK	705	14,47	2.014.999	8,32
Sağlık, Kültür ve Spor Daire Bşk.	3.987	81,82	2.011.513	8,30
TOPLAM	4.873	100	4.935.971	

Şekil 19: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Burs Sayısı Oranları**Tablo 90. 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Bursların Birimlere Göre Dağılımı**

Birimin Adı	Bursiyer Öğrenci Sayısı	Bölüm Öğrenci Sayısı	Bursiyer / Toplam Öğrenci Oranı (%)
Eğitim Fakültesi	1477	1914	77
Fen-Edebiyat Fakültesi	1158	2347	49
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	760	1517	50
Mühendislik Fakültesi	1012	2058	49
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	324	952	34
TOPLAM	4731	8788	54

Şekil 20: 2014 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Bursların Birimlere Göre Dağılımı**Şekil 21: 2014 Yılı Bursiyerlerin Cinsiyete Göre Dağılımı**

Cinsiyet	Bursiyer Sayısı	K/E Oranı(%)
Erkek	2.247	48
Kız	2.484	52
TOPLAM	4.731	100

H.6.1.1.(3). ÖĞRENCİ YURLARI

Boğaziçi Üniversitesi, artan öğrenci sayısına rağmen, Robert Kolej'den devraldığı çoğulcu, çağdaş kültürel yaklaşımını, uyguladığı yurt politikası ile korumayı başarmıştır. Üniversite, İstanbul dışından gelen öğrencilerinin yurt gereksinimini karşılamayı öncelikli sorumluluklarından biri olarak görmektedir. Öğrencilerinin yaklaşık üçte birini yurtlarında barındıran Üniversitemiz, Türkiye'nin en seçkin öğrencilerine, İstanbul gibi büyük ve karmaşık bir şehrin zorluklarından uzakta, kampüs yaşamının olanaklarını sunmayı ve bu sayede oluşan Boğaziçili kimliğini koruyup geliştirmeyi amaç edinmiştir. Ayrıntılı bilgi "G.2.5.3. Öğrenci Yurtları" başlığı altında verilmektedir.

H.6.1.1.(4). TANITIM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Tanıtım Koordinatörlüğü Rektörlük bünyesinde faaliyet gösteren bir birimdir. Tanıtım Koordinatörlüğü Boğaziçi Üniversitesi'nin akademik ve sosyal yönlerini ilgili kişi ve kurumlara gereği ile tanıtmak amacıyla faaliyetler düzenler.

2014 yılı faaliyetleri

- Üniversite içinde yürütülen tanıtım faaliyetleri çerçevesinde Boğaziçi Üniversitesi ve bölümleri hakkında bilgi almak isteyen toplam 399 lise ve dershaneye tanıtımlar düzenlenmiştir. Tanıtıma gelen gruplara üniversitenin sosyal ve akademik olanakları yanında yurt ve burs olanakları gibi konularla birlikte mesleki tercihlerine yönelik olarak da bilgi verilmiştir. Tanıtım programları kapsamında öğrencilere genel kampüs gezileri yanı sıra laboratuvar, kütüphane ve derslik gezileri de yaptırılmıştır.
- Üniversite içinde yürütülen tanıtım faaliyetleri dışında İstanbul içinde ve dışında lise ve dershanelere bizzat gidilerek kendi bünyelerinde tanıtım programları düzenlenmiştir. Bu kapsamda 31 lise ve dershanede tanıtım programları düzenlenmiştir.
- İstanbul içinde ve dışında çeşitli kurum ve kuruluşların düzenlediği 19 eğitim fuarında üniversitemiz temsil edilmiştir.
- Boğaziçi Üniversitesi'nin akademik ve sosyal imkanları hakkında bilgiler içeren basılı tanıtım materyalleri (katalog, broşür, poster vb.) hazırlanmış ve ilgililere ulaştırılması sağlanmıştır.
- "Üniversite Adaylarına Bilgi" başlığı altında hizmet veren tanıtım web sayfasının tasarımı yenilenmiş ve aday öğrencilerin elektronik ortamda da bilgi almaları sağlanmıştır. ÖSYS öncesi ve sonrası yürütülen Tanıtım Etkinlikleri kapsamında tanıtım web sitesi oldukça etkin bir şekilde kullanılmıştır.

- Facebook, Twitter vb. sosyal medya platformlarındaki resmi hesaplar kullanılarak üniversitenin bu alanda da tanıtımı ve takibi sağlandı.
- Bölümlerin tanıtım videolarının hazırlanması çalışmalarına devam edilmiş ve bu kapsamda 18 bölümün tanıtım videoları tamamlanmıştır. Söz konusu videolar web sayfamızda ve resmi sosyal medya araçlarımızda paylaşılmıştır.
- Profesyonel tasarım desteği alınarak tüm platformlarda kullanılmak üzere hazırlanan Türkçe ve İngilizce tanıtım sunumlarının güncellemeleri yapılarak kullanımına devam edilmiştir.
- 01-17 Temmuz 2014 tarihleri arasında Boğaziçi Üniversitesi Kültür Merkezi Seminer Salonu'nda kurulan "Tanıtım ve Bilgilendirme Ofisi" ile öğrenci ve velilerin üniversite ve bölümlerle ilgili olarak sordukları sorular cevaplanmıştır. Ayrıca ilgilenedikleri bölümlere yapılan gezilerle bölüm öğretim üyeleri ile görüşmeleri ve bölümü daha yakından tanımaları sağlanmıştır.
- 09-15 Temmuz 2014 tarihleri arasında "Genel Tanıtım Günleri Programı" düzenlenmiştir. Bu kapsamda bütün fakülte ve yükseköğretimimiz tanıtımları yapılmış, tüm bölümler bölüm tarafından görevlendirilen öğretim üyeleri tarafından temsil edilmiştir. Tanıtımlardan sonra laboratuvar destekli bölümlere geziler düzenlenmiştir.
- Genel Tanıtım Günleri Programı profesyonel destek sağlanarak internet üzerinden canlı yayınlamış ve tanıtım programlarının daha geniş kitlelere ulaşması sağlanmıştır. Ayrıca günlük olarak tutulan kayıtlar videolar şeklinde sosyal medya platformlarında (facebook, youtube, vimeo) yayınlanarak aday öğrencilere tekrar erişim olanağı sağlanmıştır.
- Öğrencilerin e-posta yoluyla sordukları sorular cevaplandırılmıştır. Ayrıca web, sosyal medya ve e-posta yolları ile "Tanıtım Günleri Programı" öğrencilere duyurulmuştur.

H.6.1.2. ARAŞTIRMA PLANLAMA VE KOORDİNASYON ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Araştırma Planlama Koordinasyon (APK) Şube Müdürlüğü,

- Her yıl üniversitenin, ISI Web of Science veri tabanında yer alan indekslerdeki dergilerde yayımlanan makalelere ait yayın istatistiklerinin Yükseköğretim Kuruluna iletilmek üzere hazırlanması;
- Ulusal ve uluslararası destekli araştırma projeleri ile ilgili verilerin toplanması ve raporlanması;
- Araştırma Politikaları Komisyonu idari koordinasyonu;
- UYGAR merkezlerinin idari koordinasyonu
- İstatistiki veri dosyalarının araştırma birimleri ile koordineli olarak hazırlanması.
- Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) idari koordinasyonu işlerinden sorumlu ofistir.

APK Ofis Dökümanları;

- Araştırma Projeleri Veri Tabanı
- Araştırma Çıktıları
- Araştırma Laboratuvarları
- Boğaziçi Üniversitesi Öğretim Üyeleri Tarafından Alınan Ödüller
- Boğaziçi Üniversitesi Faaliyet Raporları
- Boğaziçi Üniversitesi Araştırma ve Yayın Envanteri
- Boğaziçi Üniversitesi Yerleşim İstatistikleri
- Sayılarla Boğaziçi Üniversitesi

H.6.1.3. BİLGİ EDİNME BİRİMİ

2004 yılında Bilgi Edindirme Birimi'nin kurulması ile ilgili İstanbul Valiliği'nden gelen yazı doğrultusunda kurulmuştur. Birimin görevi, Bilgi Edindirme Kanunu kapsamında Boğaziçi Üniversitesi'ne yapılan başvuruların, Üniversite birimlerine gönderilmesi ve cevapların başvuru sahiplerine iletilmesidir. 2014 yılında Bilgi Edindirme Kanunu çerçevesinde 55 başvuru yapılmıştır. Yapılan başvurulara ait sayısal veriler aşağıdadır.

Tablo 91. Bilgi Edindirme Kanunu ile Başvuranların Sayısal Verileri

VERİLER	SAYISI
Bilgi Edinme Başvurusu Toplamı	55
Olumlu Cevaplanarak Bilgi veya Belgelere Erişim Sağlanan Başvurular	26
Kısmen Olumlu Cevaplanarak Kısmen De Reddedilerek Bilgi ve Belgelere Erişim Sağlanan Başvurular	3
Reddedilen Başvurular.	26
Gizli Ya Da Sır Niteliğindeki Bilgiler Çıkarılarak veya Ayrılarak Bilge ve Belgelere Erişim Sağlanan Başvurular	0
Diğer Kurum Ve Kuruluşlara Yönlendirilen Başvurular	0
Başvurusu Reddedilerden Yargıya İtiraz Edenlerin Toplam Sayısı	0

H.6.1.4. BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Üniversitemizin kuruluşundan beri var olan Araştırma Merkezi'nin yerini alan Boğaziçi Üniversite Araştırma Fonu, 1985 yılında 2547 sayılı kanun ile kurulmuş, 2002 yılından itibaren de yasa gereği Boğaziçi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) adını almıştır. Bilimsel Araştırma Projeleri'nin amacı 1985 yılından bu yana Üniversitenin akademik birimlerinin tümünde araştırma hayatını teşvik etmek ve yeni alanlarda araştırmalara olanak tanımadır. BAP'ın tüm kaynakları, kurulduğu günden beri BAP Komisyonu tarafından Üniversite'nin stratejik planı çerçevesinde gerek uzun vadede, gerekse güncel konularda ve belirlenen ilkeler doğrultusunda bilimsel araştırmaları özendirmek, Üniversitenin akademik birimlerinin tümünde araştırma hayatını teşvik etmek ve yaygınlaştırmak, araştırma hayatında yeni olanaklar yaratılabilmek amacıyla araştırma projelerini desteklemek üzere kullanılmaktadır. BAP Komisyonu, Üniversitemizde yeni araştırma alanlarının açılmasını sağlayacak, kampüsteki araştırma ortamını zenginleştirecek işbirliklerinin kurulması ve üniversite içinde sinerji yaratılması maksadıyla çok disiplinli araştırmaları, Üniversite araştırma altyapısının güçlendirilmesine yönelik girişimleri, sosyal ve beşeri bilimlerinin herhangi bir alanında ileriye dönük, yaratıcı çözüm politikaları üretilmesine katkı sağlayacak stratejik araştırmaları ve prototip üretilmesi, patent/faydalı model başvurusu yapılacak çalışmalarını özel çağrılar ile desteklemektedir.

Üniversitemiz BAP Komisyonu tarafından desteklenerek yürütülen araştırma projeleriyle ilgili işlemler BAP İdari ve BAP Mali Koordinatörlükleri tarafından yürütülmektedir.

BAP İdari Koordinatörlüğü

Üniversitemiz BAP Komisyonu tarafından desteklenerek yürütülecek BAP projelerinin çevrim içi olarak başvurularının yapılması, değerlendirilmesi, faaliyete geçirilmesi, yürütülmesi ve sonuçlandırılması ile ilgili idari ve akademik işlemler için proje yürütücülerine gerekli desteği verir; BAP Komisyonu tarafından alınacak kararlar ile ilgili işlemleri yürütür ve kararların yürütücülere duyurulmasını sağlar.

2014 yılı faaliyetleri

- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine Bilimsel toplantılara katılım desteği bütçe kalemleri (yol, kayıt, gündelik ve konaklama) konulu bilgi yazısı gönderildi.
- BAP Projeleri kapsamında Araştırmacı Personel Çalıştırma kalemi ile ilgili olarak bilim insanı portalına dahil edilen modülün yürütücüler tarafından kullanımı hakkında ilgili firmanın desteği de alınarak Rektörlük Konferans Salonu'nda seminer verildi.
- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine 2014 yılı BAP İlke ve Esaslarına ilişkin "ek" kararlar duyurusu yapıldı.
- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine BAP Projeleri kapsamında Araştırmacı Personel Çalıştırma işlemleriyle ilgili değişiklikler (yeni uygulama) hakkında bilgi yazısı gönderildi.
- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine 2014 yılı Mart dönemi proje çağrısı yapıldı.
- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine yeni düzenlemeleri de içeren BAP projelerinden Bilimsel Toplantılara Katılım (Konferans Desteği) konulu bilgi yazısı gönderildi.
- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine 2014 yılı BAP Komisyonu doktora tez ödülleri duyurusu gönderildi.
- Yeni atanan yardımcı doçentlere (19) SUP proje türü hakkında bilgi yazısı yazıldı.
- Süresi biten ve bekleme süresi aşmış projelere yönelik olarak bilim insanı portalında yeni fonksiyon geliştirilmesine karar verildi ve bu fonksiyonun yapımı tamamlanana kadar yürütücülere belli aralıklarla hatırlatma yazıları gönderilerek BAP proje sonuç raporları istendi.
- Bilim İnsanı Portalı ve Proje Yaşam Döngüsü Uygulamasının geliştirilmesi ve güncel tutulması işine devam edildi.
- Bilimsel Araştırma Projeleri 2014 Türkçe ve İngilizce el kitabı hazırlandı ve web sitesine/bilim insanı portalına konuldu.
- Bilimsel Araştırma Projeleri İdari Koordinatörlüğü web sitesi güncel tutuldu.
- 2014 yılında kabul edilen kabul edilen projelerle ilgili işlemler yapıldı. Geçen yıllara ait projelerle ilgili yürütücülere destek verildi.
- BAP Komisyonu 39 kez toplandı.

BAP Mali Koordinatörlüğü:

Üniversitemiz bünyesinde araştırma etkinliğini desteklemek amacı ile iç ve dış kaynaklardan sağlanan fonlarla yürütülen BAP, DPT, TÜBİTAK, SAN-TEZ, AB (FP7)-ISTKA ve diğer toplum projelerinin ihtiyacı olan her türlü mal ve hizmet alımlarını ilgili mevzuatları çerçevesinde yurt içinden ve yurt dışından gerek doğrudan temin gerekse ihale yolu ile gerçekleştiren, yine projeler kapsamında yapılan yurtiçi/yurtdışı yoluk ve harcırah ödemelerine ait işlemler ile projelerin ödeneklerinin kayıt ve mali takibinin yapıldığı Satın Alma Şube Müdürlüğü ile Bütçe ve Tahakkuk hizmet birimlerinden oluşmaktadır.

2014 yılı faaliyetleri:

- BAP Mali Koordinatörlüğü olarak 244 BAP proje çalışanına her ay düzenli olarak ücretleri hesaplanarak ödemeleri yapılmıştır.
- 397 BAP projesinden 858 adet istek fişinin işlemleri yapılarak 6.076.000 TL ödeme çıkarılmıştır.
- 6 DPT projesinden 130 adet istek fişinin işlemleri yapılarak 7.366.000 TL ödeme çıkarılmıştır.
- 173 TÜBİTAK projesinden çeşitli kalemlerden toplam 10.345.000 TL ödeme yapılmıştır.

H.6.1.5. ENGELLİ ÖĞRENCİLER DANIŞMA VE KOORDİNASYON BİRİMİ VE GETEM

Boğaziçi Üniversitesi Engelli Öğrenciler Birimi; engelli öğrencilerin üniversite hayatı içinde karşılaştıkları zorlukları azaltmak için, onlara destek olan ve kaynaklar bakımından zenginleştirilmiş bir çevre sağlamayı amaç edinen bir birimdir. Birim, doğrudan Rektörlüğe bağlı olarak görev yapar. 1/7/2005 tarihli ve 5378 sayılı Özürlüler ve Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanununun 15 inci maddesine dayanılarak hazırlanmış olan, 20/06/2006 tarih ve 26204 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Yükseköğretim Kurumları Özürlüler Danışma ve Koordinasyon Yönetmeliği’ne paralel olarak birim kurulmuştur (Temmuz 2006). Birim kurulmadan önce Mayıs 2006 tarihinde Rektörlük tarafından Öğrenci İşleri Dekanlığı’na bağlı akademik personelden atanmış olan engelliler danışmanı görev yapmaktaydı. Boğaziçi Üniversitesi genel misyon olarak engelli öğrencilere destekleyici ve iyi kaynaklarla donatılmış bir ortam sağlayarak onların akademik birleşmeleri ve eğitimleri önündeki sorunları kaldırmak ve birey olarak bağımsızlıklarını geliştirmelerinde yardımcı olmayı benimsemiştir. Bu misyona paralel olarak Engelli Öğrenciler Birimi; tüm engelli öğrenciler için güvenli ve erişimi kolay bir akademik çevrenin oluşması için her türlü çabayı göstererek, Boğaziçi Üniversitesi’nde etkin katılımı kısıtlayan fiziksel ve davranışsal engelleri ortadan kaldırmak için gerekli adımları atmayı kendine misyon edinmiştir. Birim, üniversitemize kayıt yaptıran engelli öğrencilerin öğrenimlerini sürdürdükleri sırada ihtiyaçlarını karşılamak ve karşılaşılabilecekleri engelleri ve bunlara karşı alınması gereken önlemleri belirlemek ve ortadan kaldırmak için çözüm önerileri sunmak, gerekli düzenlemeleri yapmaktadır.

Boğaziçi Üniversitesi Görme Engelliler Eğitim ve Teknoloji Laboratuvarı (GETEM) üniversitemiz bünyesinde görmeyenlere yönelik ücretsiz hizmet vermek amacıyla kurulmuş olan bir laboratuvarıdır. Haziran 2006 tarihinden itibaren GETEM’de oluşturulan İnternet Kütüphanesi Projesi (dijital kütüphane) görme engellilerin bilgi kaynaklarına erişimini sağlamaktadır. Yalnızca üniversitemizdeki engelli öğrencileri değil Türkiye genelindeki tüm engellilere hizmet vermeyi hedefleyen GETEM görme engellilerin yanı sıra (Türkiye’de sayıları 400 bin civarında olan), diğer engel gruplarını da içine almaktadır. Özellikle öğrenme güçlüklerinden biri olan okuma zorluğu olan bireyler de GETEM’in faaliyetlerinden ücretsiz olarak yararlanabilmektedir. Laboratuvarımız, 2006 yılında kurulmuş olup, 4681’i aşkın görme engelli üye sayısı ve 15000’in üzerinde insan sesi,e-metin ve bilgisayar sesi formatlarında eserleri ile hizmetlerini sürdürmektedir. GETEM, aynı zamanda üniversitemizde 2006 yılında oluşturulan Engelli Öğrenciler Birimi’nin bir parçası olarak da görev yapmaktadır. Aynı zamanda Engelliler Birimi Çalışma Ofisi olarak işlevini sürdürmektedir. Bu bağlamda üniversitedeki engelli öğrencilerin tespiti, akademik ve sosyal hayatta karşılaşılan problemlerin tespiti ve çözümü gibi konularda aktif görev almaktadır. Engelli öğrencilerimizin, Braille ekran, bilgisayar, ekran büyütmeye gibi destek teknolojilerinden yararlandırılması, ders çalışmalarına kolaylık sağlamak amacıyla burslu ve kısmi zamanlı öğrencilerin görevlendirilmesi, yurt, yemekhane, kütüphane ve diğer sosyal alanlardaki erişilebilirlik sorunlarının tespiti ve çözümlerinde Engelli Öğrenciler Birimi ile birlikte hareket etmektedir.

2014 yılı faaliyetleri

- 1- Eğitim Seminerleri (25 Adet) : GETEM olarak kitap okunma kurallarını ve okuma sürecini anlattığımız, çeşitli özel şirket, lise ve üniversitelerde birçok eğitim seminerleri gerçekleştirilmiştir. Bu sayede gönüllü okuyucu sayımızın artırılması sağlanmıştır.
- 2- Danışma ve Konferanslar: Birçok üniversitenin engelli birimleri kendi üniversitelerinde yapacakları çalışmalarla ilgili birimimizden bilgi ve danışma hizmeti almıştır.
- 3- Bilgisayar Eğitimleri : Üniversitemizi kazanan engelli öğrencilerin ekran okuyucu ve diğer destek teknolojilerini öğrenme amacıyla, kendilerine kısa süreli eğitimler verilmiş ve verilmeye devam edilmektedir.
- 4- Telefon Kütüphaneciliği Hizmeti: İnternet kütüphanemizin yanı sıra görme engellilerin telefon üzerinden de kitap dinleyebilmeleri amacıyla Türk Telekom’la işbirliği yapılarak, 0800 219 91 91 nolu hat üzerinden görme engelli üyelerimizin ücretsiz kitap dinleyebilmeleri sağlanmıştır.
- 5- Asistanlık Hizmetleri: Görme engelli öğrencilere ders çalışmalarında kısmi zamanlı öğrenci ve burslu öğrenci statüsünde öğrenci asistanı ayarlanmıştır.
- 6- Üniversiteyi yeni kazanan engelli öğrencilerin listesini ve iletişim bilgilerini Kayıt işlerinden temin ederek, her biri ile iletişime geçip, Engelliler Birimimiz ve GETEM hakkında bilgilendirme yapılmıştır.
- 7- Üniversite kayıt işlemlerinde engelli öğrencilere bire bir yardımcı olunmuştur.
- 8- Üniversitemiz tarafından duyurulan bursların başvurularında engelli öğrencilere destek olunmuştur.
- 9- Yurtlara yerleştirilmelerine yardımcı olmak ve en uygun yurda yerleştirilmelerinde Yurtlar Müdürlüğü ile işbirliği yaparak kolaylık sağlanmıştır.
- 10- Kampuslarımız hakkında (kütüphane, derslikler, yemekhane, yurtlar, ulaşım vb.) kendilerine oryantasyon şeklinde bilgilendirme yapılmıştır.

- 11- Hazırlıktaki öğrencilerimizin materyallerini Braille olarak basmak, taratıp Word ortamında kendilerine vermek veya seslendirilmiş versiyonlarını verilmiştir.
- 12- Engelli öğrenci kullanımına açık GETEM bilgisayar laboratuvarının sunduğu olanaklardan faydalanma sı sağlanmıştır (piaf kabartma cihazı ile istatistik bilgi, şekil kabartma, Braille display, yenilenebilir kabartma ekran, pearl kamera ve ekran okuyuculu bilgisayar).
- 13- Üniversitemizdeki Bilgi İşlem merkezlerinin her birinde ki bilgisayarlardan bir tanesine ekran okuyucu yükleyerek bu bilgisayarın görme engelliler tarafından kullanılmasını sağlanmıştır.
- 14- Üniversite akademik personeline engelli öğrencilerle ilgili konularda istekleri halinde danışmanlık yapılmıştır.
- 15- Merdiven, asansör ve çeşitli kampus yollarının daha kolay biçimde erişimi için tırtıklı zemin, kılavuz yol, sesli asansör gibi çalışmaların yapılmasını sağlanmıştır.
- 16- Engelli öğrencilerle aylık toplantılar yapılmıştır.
- 17- Öğrencilere Dr. Z. Hande Sart ile bireysel görüşme için ofis saatleri belirlenmiştir.
- 18- Beyaz Baston ve Erişilebilirlik Festivali: 15-18 Ekim 2014 tarihleri arasında Engelsiz Erişim Derneği işbirliği ile Üniversitemizde gerçekleştirdiği Festivalde, görme engellilerin günlük hayatları ile ilgili farkındalık yaratmak ve erişilebilirlik konusunda dikkat çekmek amaçlanmıştır. 4 gün süren festivalde şu konular işlenmiştir.
 - 15 Ekim 2014: Baston Ritim Grubu Konseri ve Halil Köşeler ile Bastonun Dünü Bugünü üzerine Söyleşi.
 - 16 Ekim 2014: Kilyos Veysel Vardar Görme Engelliler Okulu'nu ziyaret, Sarıtepe Kampüsünde açılan farkındalık standları, akşam üstü Koku filminin sesli betimlemeli gösterimi ve sesli betimleme metin yazarı ve seslendiren Emine Kolivar ile söyleşi.
 - 17 Ekim 2014: Boğaziçi Üniversitesi Güney Kampüs'te farkındalık standları, akşamüzeri toplumun engellilik algısı üzerine bir standup gösterisi. Seçil Arıkan, Engin Yılmaz, Ali Öztürk ve İlke Çeperli ile söyleşi.
 - 18 Ekim 2014: Boğaziçi Üniversitesi Güney Kampüs'te farkındalık standları, Onur Yılmaz gitar dinletisi.

Festivalimiz süresinde şu farkındalık standları açılmıştır; Braille yazı, erişilebilir yazılım ve donanımlar, Ekmek Pişirme fırını, Kokuyla Dans, çığgın tavlacılar ve diğer erişilebilir oyun sevenler için masalar, erişilebilir matematik meraklıları için matematik masası, erişilebilir oy kullanma masası, kitaplarla birliktelik için GETEM stantları ve MTA Erişilebilir Müze Standı.

Eğitim Amaçlı Ağırılama:

14 Şubat 2014	Senagal'den Türkiye'deki Görme engelliler ile ilgili yapılan çalışmalar hakkında bilgi edinmek üzere bir grup geldi.
25 Şubat 2014	George Tekstil - Kitap okuma programın gösterilmesi. (Engin Yılmaz - Aysel S.Yıldız)
27 Şubat 2014	Tur Assist - Kitap okuma semineri verildi. (Engin Yılmaz)
03 Mart 2014	George Tekstil - GETEM ve kitap seslendirme kuralları anlatıldı. (Engin Yılmaz)
21 Mart 2014	Setur'da web sorumluları geldi. Web sayfalarının erişimi hakkında görüş verildi. (Engin Yılmaz)
Mart 2014	LC Waikiki Kurumundan bir personel geldi. GETEM ve Gönüllü kitap seslendirme konusunda sunum verildi. (Levent Açlan)
08 Nisan 2014	Özel Tarsus Amerikan Koleji Getem'i ziyarete geldiler.
22- 04 Eylül 2014	İTEF (İstanbul Tanpınar Edebiyat Festivali) Engelli çocuklarla ve gençlerle etkinlikleri hakkında bilgi almak için geldiler.
23 Ekim 2014	Koç Üniversitesi - Kitap Seslendirme konusunda yabancı öğrencilere bilgi verilmesi - Engin Yılmaz - Levent Açlan
28 Ekim 2014	65+Yaşlılar Derneği - Proje Toplantısı - Engin Yılmaz - Levent Açlan- Hande Sart
05 Kasım 2014	TTNet Proje Toplantısı - Engin Yılmaz
06 Kasım 2014	Garanti Bankası Etiler Şubesi Kitap Okuma Semineri - Engin Yılmaz - Levent Açlan
10 Kasım 2014	Turkcell - Sesli Kitap ve Mobil Uygulamalar - Engin Yılmaz Levent Açlan.

H.6.1.6. HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

Kamu kurum ve kuruluşları bünyesinde hukuk hizmetlerinin yürütülmesine ilişkin usul ve esaslar 02.11.2011 tarih ve 28103 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 659 sayılı "Genel Bütçe Kapsamındaki Kamu İdareleri ile Özel Bütçeli İdarelerde Hukuk Hizmetlerinin Yürütülmesine İlişkin Kanun Hükmünde Kararname" ile düzenlenmiştir. 659 sayılı KHK'nin "Tanımlar" başlıklı 2 inci maddesinde, Hukuk Birimi kavramının "İdarelerde Hukuk Hizmetlerini Yürüten Birimi" Hukuk Hizmetleri kavramının ise "Muhakemat hizmetleri ile hukuk danışmanlığına ilişkin her türlü iş ve işlemleri" ifade ettiği belirtilmiştir. Yine 659 sayılı KHK'nin 5 inci maddesi 1 inci fıkrasında idarelerin hukuk hizmetlerini; hukuk birimlerinde istihdam edecekleri hukuk müşavirleri ve avukatlardan yahut ihtiyaç duyulması halinde Maliye Bakanlığında talep etmek suretiyle sağlayabilecekleri, 5 inci maddesinin 3 üncü fıkrasında ise belirtilen usule göre hukuk hizmetlerinin temin edilememesi veya özel uzmanlık gerektirdiği ilgili bakanın onayı ile belirlenen hallerde muhakemat hizmetlerini yürütmek üzere Bakanlar Kurulu kararıyla belirlenen usul ve esaslar çerçevesinde, 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22 nci maddesine göre doğrudan temin usulüyle serbest avukatlardan veya avukatlık ortaklıklarından hizmet satın alınabileceği düzenlenmiştir.

Yükseköğretim Kurumları içinde Hukuk Müşavirliği'nin yeri, 124 sayılı "Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde"nin, Yükseköğretim Kurumlarının idari teşkilatını düzenleyen 26 ıncı maddesinin i) bendi düzenlenmiş olup, yine 124 sayılı KHK'nin 35 inci maddesinde Hukuk Müşavirliği'nin görevleri tadad edilmiştir. Buna göre Hukuk Müşavirliği'nin görevleri:

- Üniversitenin üçüncü kişi ve kurumlarla olan anlaşmazlık ve uyuşmazlıklarda adli ve idari yargı organlarının her derecesinde kurumu temsil etmek,
- Üniversitelerin tasarruflarında yürürlükteki mevzuat hükümlerine uygun olarak icrasında idareye yardımcı olmak,
- Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek,

olarak sayılmıştır.

Üniversite Hukuk Müşavirliği, gerek 659 sayılı KHK, gerekse 124 sayılı KHK hükümleri uyarınca hukuk hizmetlerini yürütmek konusunda görevli olmasının yanı sıra söz konusu hizmetleri münhasıran tedvir etme yetkisine haizdir. Halen Hukuk Müşavirliği bünyesinde kadrolu olarak bir hukuk müşaviri ile bir avukat görev yapmaktadır.

Hukuk Müşavirliği'nin esasen iki ana mecrada görev yürütmektedir. Birincisi ve Hukuk Müşavirliği'ne içkin olan görev, kurumun adli ve idari yargı organlarının her derecesinde temsilidir. Diğeri ise idarenin her türlü tasarruf ve işlemlerinde hukuki danışmanlık hizmeti vermektir.

2014 Yılına İlişkin Takip Edilen Davalar

Önceki yıllardan devreden dava dosya sayısı	: 48
2014 yılında açılan dava dosyaları sayısı	: 25
2014 yılında sona eren dava dosya sayısı	: 22
2015 yılına devredilen dava dosyası sayısı	: 51
Adli yargıda devam eden davalar	: 14
İdari Yargıda devam eden davalar	: 37

Hukuk Müşavirliği tarafından 2014 yılında yazılı olarak verilen mütalaa sayısı 80 civarındadır. Bunun haricinde elektronik yolla veya sözlü verilen mütalaaalar dikkate alındığında toplam sayı 200'e ulaşmaktadır.

Diğer verilen görevler kapsamında yürütülen başlıca faaliyetler; 4982 sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu uyarınca yapılan başvuruların koordinasyonu, disiplin ve ceza soruşturmalarına ilişkin danışmanlık verilmesi, yönetmelik veya yönerge gibi düzenlemelerle ilgili danışmanlık ile muhtelif amaçlarla ilgili kurulan komisyonlarda bizzat görev alma veya dışarıdan danışmanlık sunulmasına ilişkin çalışmalaridir.

H.6.1.7. İÇ DENETİM BİRİMİ

İç denetim faaliyeti; Kurumun, faaliyetlerinin amaç ve politikalara, kalkınma planına, programlara, stratejik planlara, performans programlarına ve mevzuata uygun olarak planlanmasını ve yürütülmesini; kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasını; bilgilerin güvenilirliğini, bütünlüğünü ve zamanında elde edilebilirliğini sağlamayı amaçlar.

Kurumun, tüm işlem ve faaliyetleri iç denetim kapsamındadır. Bu denetimler risk düzeyi esas alınarak sistematik ve disiplinli bir yaklaşımla denetim standartlarıyla uyumlu olarak yapılır.

Kurumun çalışmalarına değer katmak ve geliştirmek için kaynakların ekonomiklik, etkililik ve verimlilik esaslarına göre yönetilip yönetilmediğini değerlendirmek ve rehberlik yapmak amacıyla yapılan bağımsız, nesnel güvence sağlama ve danışmanlık faaliyetini yapmaktadır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu gereğince, kamu kurumlarında belirli koşulları taşıyan iç denetim hizmetleri için iç denetçi kadroları oluşturulmuştur. Kanunun geçici 5. maddesi uyarınca kamu kurumlarında müfettiş, kontrolör, denetçi ve denetmen gibi unvanlarla görev yapan denetim elemanlarına belirli nitelikleri taşımaları koşuluyla buldukları veya başka kurumlarda oluşturulan bu kadrolara iç denetçi olarak atanma olanağı getirilmiştir. Bu bağlamda, Üniversitemize tahsis edilmiş bulunan 3 adet iç denetçi kadrosuna Maliye Bakanlığı Muhasebat Genel Müdürlüğü muhasebe denetmenlerinden naklen atamalar yapılmıştır. Atanan iç denetçiler 2007 Yılı Şubat ayında görevlerine başlamışlardır.

Tablo 92. İç Denetim Birimi 2014 Yılı Denetim Faaliyetleri

Denetim Alanları	Denetlenen Birim	Denetim Türü
Personel Servis Binek Araç Kiralama Hizmet İha. Şart. Haz. Söz. Uy. İşl. Sür.	İdari ve Mali İşler Daire Bşk	Sistem
Bina ve Çevre Temizlik Alımı Hizmet İha. Şart. Haz. Söz. Uy. İşl. Süreci	İMİD Genel Sekreterlik	Sistem
Yemek Alımı - BİM Teknik Alımı Hizmet İha. Şart. Haz. Söz. Uy. İşl. Süreci	SKS - İMİD	Sistem
Genel Sek.ve Diğer Bir. Doğ. Tem. Piy. Ar. Süreci	Genel Sekreterlik ve Diğer Bir.	Sistem
SKS ve Diğer Bir.Doğ.Tem. Piy. Ar. Süreci	SKS ve Diğer Birimler	Sistem
İMİD Doğ.Tem. Piy. Arş. Süreci	İdari ve Mali İşler Daire Bşk	Sistem

Denetim Alanları	Denetlenen Birim	Denetim Türü
Haber Duyuru ve Yayma İşlemleri Süreci	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	Sistem
Etkinlik ve Organizasyon İşlemleri Süreci	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	Sistem
Basın ve Yayın İşlemleri Süreci	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	Sistem

Tablo 93. İç Denetim Birimi 2014 Yılı Eğitim Faaliyetleri

Eğitimin Konusu	Eğitim Dersleri	Eğitim Tarihi
Boğaziçi Üniversitesi, "Aday Memurlar Temel ve Hazırlayıcı Eğitim"	657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu Üniversitelerde Akademik Teşkilatı Yönetmeliği Resmi Yazışmalarda Uygulanacak Esas ve Us.Hk.Yönt. Evrak ve Dosyalama İşlemleri Yükseköğretim Kur. Yön., Öğr. El. ve Me. Dis.Yönt. Taşınır Mal Yönetmeliği	08.04.2014 06.05.2014
Boğaziçi Üniversitesi, "Kontrol Teşkilatı Kurulu Üyelerine" seminer	4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu	16.01.2014

H.6.1.8. KARIYER MERKEZİ

Kariyer Merkezi 2009 yılında Rektörlüğe bağlı bir birim olarak kurulmuştur. Öğrencilerin mezun olmadan önce iş dünyasını tanımaya başlamaları, dolayısı ile profesyonel hayata daha kolay geçiş yapmalarına yardımcı olmak amacı ile kurulmuş bir merkezdir.

Üniversite eğitimi sonrasında kariyer yolculuğuna başlayacak mezunların mümkün olduğunca kendisini ve karşısına çıkacak seçenekleri gerek stajlar, gerek bilgilendirme toplantıları ve gerekse kişisel gelişim seminerleri ile önceden tanımış ve tanımlamış, gelecek hedeflerini netleştirmeye başlamış, farkındalığı yüksek bireyler olmalarını desteklemek amacı ile kurulan merkez 3.sektör kariyeri ve yeni çağı ihtiyaçlarından doğan meslekler konusunda da öğrencileri bilgilendirmeyi hedeflemektedir.

Kariyer Geliştirme Merkezi olarak 2014 yılına kadar devam eden Ofisin adı 31.12.2014 tarihli Yönetim Kurulu Kararıyla Kariyer Merkezi olmuştur.

H.6.1.9. KURUMSAL İLETİŞİM OFİSİ

Kurumsal İletişim Ofisi üniversitenin kurumsal kimliği çerçevesinde algı yönetimini yapmak; bu amaçla geleneksel ve dijital medya yönetimini yerine getirmek, her türlü iletişim çalışmasını yürütmek, Üniversitenin merkezi etkinliklerini organize etmek, Üniversite bünyesinde bulunan salonları yönetmek, Klasik Müzik Konserleri, Boğaziçi Chronicles, Boğaziçi Lectures, Nâzım Hikmet Kültür Merkezi gibi kültür sanat ve bilim etkinliklerinin yürütülmesini sağlamak amacıyla çalışmalarını sürdürmektedir.

Kurumsal İletişim Ofisi'nin koordinasyonu ve uygulamasını gerçekleştirdiği iletişim çalışmalarının detayı aşağıdaki gibidir:

İç İletişim

- Üniversite bünyesinde düzenlenen etkinliklerin, kazanılan akademik başarıların, öğrenci ve mezunlarla ilgili haber değeri taşıyan konular ve etkinliklerin duyurulması amacıyla Boğaziçi'nden Haberler başlığıyla Ekim 2014'ten bu yana yayında olan web sitesinin içerik ve görsel yönetimini üstlenmek,
- Üniversite içi duyuruların yapılmasını sağlamak; duyuru metinlerinin edisyonunu, gerekli hallerde düzeltilmesi ve yeniden yazımını üstlenmek; duyuruların ilgili birimlere (Akademik /Personel/Öğrenci) iletilmesini sağlamak,
- Duyuru sistemi konusunda teknik süreçlerin BİM ve Ajans üzerinden koordinasyonunu sağlamak,
- Aylık periyotlarla yayınlanan Boğaziçi'nden Haberler Bülteni'nin yazılı ve görsel içeriğini oluşturmak; bültenin ilgili mail gruplarına iletilmesini koordine etmek,
- Belirlenen gündem doğrultusunda üniversite bünyesinde düzenlenen etkinlikleri takip etmek ve etkinliklerin görüntülenmesini sağlayarak görsel arşiv oluşturmak.

Medya İletişimi

- Belirlenen gündem doğrultusunda basınla iletişim kapsamında gerekli içerik malzemesi oluşturmak, yazılı ve görsel içerikleri hazırlamak,
- Düzenlenen kurumsal etkinliklere, ilgili konuya ve gündeme bağlı olarak basın daveti yapmak,
- Belirlenen iletişim gündemi doğrultusunda kurumsal etkinlikler, akademik başarılar, sanayi işbirlikleri, ödüller vb. konularda medya iletişimi yapmak; bu doğrultuda medya planlamaları hazırlamak ve uygulamak,
- Basın toplantıları / basın buluşmaları gibi medya ile direkt temas içeren etkinlikler düzenlemek, bu etkinliklerin içeriklerini oluşturmak,

- e. Medyadan gelen özel haber /söyleşi vb. gibi talepleri değerlendirmek; ilgili birimlere yönlendirmek ve haber çalışmalarını koordine etmek,
- f. Üniversite yönetimi adına, basından talep gelmesi halinde, gündeme dair açıklama metinleri ve görüşler oluşturmak,
- g. Medya iletişimi çerçevesinde, ilgili konuların medya takibini yapmak ve günlük /aylık bazda olmak üzere düzenli olarak medya raporlaması yapmak,
- h. Medya iletişim ajansı ve medya takip ajansı ile ilişkileri koordine etmek.

H.6.1.10. MEZUNLAR OFİSİ

21 Kasım 2012 tarihinde Boğaziçi Üniversitesi Yönetim Kurulu kararı ile kurulan Mezunlarla İlişkiler Ofisi, mezunlarımızın verilerini toplamak, Üniversitemiz ile mezunlarımız arasındaki iletişimi güçlendirmek, mezunlar arasındaki dayanışmayı arttırmak, mezunlarımızın desteğini alarak Üniversitemizin ve öğrencilerimizin gelişimine katkıda bulunmak amacıyla kurulmuştur.

Mezunlarla İlişkiler Ofisi; Mezunlarımızla adres, e-posta, telefon ve kurum bilgileri aracılığı ile iletişim içinde olmayı, Üniversitemizden haberleri aylık olarak e-bülten formatında paylaşmayı, ayrıca mezunlarımızdan gelen bilgi, öneri ve görüşleri ilgili ofislere iletmektedir.

Boğaziçi Üniversitesi Mezunlarla İlişkiler Ofisi, tüm mezunlarımıza ulaşarak, bizleri birbirimize bağlayan 150 yıllık köklü geleneğin ve kurumsal hafızanın sürekliliğini başarıyla devam ettirmek için çalışmaktadırlar.

Mezunlarla İlişkiler Ofisi olarak 2014 yılına kadar devam eden Ofisi adı 31.12.2014 tarihli Yönetim Kurulu Kararıyla Mezunlar Ofisi olmuştur.

2014 yılı faaliyetleri

- Dönem Temsilcileri Toplantıları: 11 Ocak 2014, 03 Mayıs 2014, 20 Eylül 2014
- 40. Mezuniyet Yılı Kutlaması: 28 Haziran 2014
- Büyülü Gün: 22 Kasım 2014

H.6.1.11. MİTHAT ALAM FİLM MERKEZİ

Mithat Alam Film Merkezi, Aralık 1999'da Mithat Alam'ın (RA'64-RC'68) özel başışı ile Boğaziçi Üniversitesi bünyesinde kurulmuştur. Sinema bölümü bulunmayan Boğaziçi Üniversitesi'nde, sinemaya ilgi duyan öğrencilere kendilerini geliştirebilecekleri bir ortam yaratmak ve sinemanın farklı alanlarında, fikir aşamasından üretim aşamasına kadar kendilerinin yürütecekleri çalışmalar için gerekli koşulları hazırlamaktır.

Film Merkezi'nin temel amaçları arasında yer alan film arşivi 2014 yılında da yeni filmlerle zenginleşerek yılsonunda yaklaşık 11.200 filme ulaşmıştır. Film arşivinin yanı sıra Merkez'in zengin bir kütüphanesi bulunmaktadır.

Faaliyetleri

1. Söyleşi ve Paneller:
Yıl boyunca tanınmış yönetmen ve oyuncuların yanı sıra sinemanın çeşitli alanlarında çalışmış kısa filmci, belgeselci, sinema yazarı ve akademisyenleri davet ederek bu kişilerle söyleşi ve paneller gerçekleştirilmektedir.
2. Film Gösterimleri:
Öğretim yılı boyunca, sinema tarihinin önemli klasiklerinden, ödüllü filmlerden, belgesellerden oluşan gösterimler hafta içi her akşam Merkez'in sinema salonunda yapılmaktadır.
3. Sinema Söyleşileri Kitabı (Söyleşi ve Panel Yıllıkları):
Yıl boyunca yapılan söyleşi, sunum ve panel kayıtları gönüllü öğrenciler tarafından deşifre edilmekte ve ortaya çıkan metinler yıllık olarak bir kitapta toplanarak yayınlanmaktadır. Yıllık, sinema yazınına önemli katkı ve referans kaynağı olarak sinema okullarına, kütüphanelere, akademisyenlere ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.
4. Türk Sineması Görsel Hafıza Projesi:
Türk sinemasına kamera önünde ve arkasında çeşitli alanlarında emek vermiş kişilerle yapılan röportajlardan bir görsel arşiv oluşturma projesini öğrencilerle birlikte sürdürmektedir. Bu kayıtlar DVD formatında yayınlanarak sinema okullarına, sinema yazarlarına ve araştırmacılara, film kütüphanelerine ve basına ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.
5. Atölye Çalışmaları:
Öğrenciler birlikte yazdıkları bir senaryoyu sinema profesyonellerinden aldıkları derslerle çekim aşamasına kadar getirmektedirler.
6. Hisar Kısa Film Seçkisi:
Festivale başvuran 300 kadar filmin yanı sıra, Türkiye'deki saygın kısa film yarışmalarında ön elemeyi geçen filmleri de doğal katılımcı sayan Hisar Kısa Film Seçkisi, 10 filmden oluşan seçkiyi hazırlamaktadır ve seçkiyi DVD formatında yayınlanarak sinema okullarına, sinema yazarlarına ve araştırmacılara, film kütüphanelerine ve basına ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.

7. Kısa Film ve Belgesel Destek Projesi

Bu proje kapsamında kısa film ve belgesel üretiminin teşvik edilmesi ve desteklenmesi amaçlanmaktadır. Uygulama kapsamında Film Merkezi'ne başvuran kısa film projeleri değerlendirildikten sonra, çekilmesine karar verilen projelerin sahiplerinin Film Merkezi'nin dijital kamera ve kurgu ekipmanlarını kullanma imkanı sağlanmakta, başvuran projeler arasından seçilen filmler Merkez tarafından desteklenmektedir.

8. Sinefil Dergisi:

Merkez'in gösterim programında yer alan filmlerin özgün yazılarla tanıtılmasının yanı sıra, toplu gösterimlere konu olan oyuncu ve yönetmenleri, film türlerini ve ülke sinemalarını kapsamlı bir bakışla mercek altına alan yazılardan oluşmakta, ücretsiz olarak yayınlanmaktadır.

9. Altyazı Aylık Sinema Dergisi

Aylık olarak yayımlanan Altyazı Dergisi, Boğaziçi Üniversitesi'nin sinema dünyasına yaptığı en önemli açılımlardan biri olmayı sürdürmektedir.

2014 yılı faaliyetleri

- Mithat Alam Film Merkezi, bu sene de tanınmış yönetmen ve oyuncuların yanı sıra sinemanın çeşitli alanlarında çalışmış kısa filmci, belgeselci, sinema yazarı ve akademisyenleri davet ederek bu kişilerle söyleşi ve paneller gerçekleştirdi. Aralarında Reha ERDEM, Ercan KESAL, Metin ÜSTÜNDAĞ, Gökhan TIRYAKI, Erdal ÖZYAĞCILAR, Serkan KESKİN, Halit ERGENÇ'in de olduğu Türk sinemacıların ve farklı sanat dallarından sanatçıların yanı sıra Asghar FARHADI, Petros MARKARIS gibi dünya çapında yönetmenler, senaristler de Merkez'in konuğu oldu. Ayrıca genç sinemacılarla paneller gerçekleştirdi.
- Gösterim programları, sinema tarihinin önemli klasiklerinden, yönetmen, oyuncu, sineması retrospektiflerinden, belgesellerden, kısa filmlerden ve ayrıca öğrenci kulüplerinin özel gösterimlerinden oluştu.
- Merkez, 2014'te sinema salonunun yenilenmesi ve profesyonel sinema salonlarının olanaklarına kavuşmasıyla sinemacılara destek verdi. İlk filmlerini çeken ve İstanbul, Altın Koza, Altın Portakal gibi önemli ulusal ve pek çok uluslararası festivallerden ödüllerle dönen filmler, ön gösterimlerini ve test gösterimlerini Merkez'in sinema salonunda gerçekleştirdi.
- Merkez ayrıca, VEYAP (Sinema Yapımcıları Derneği) tarafından, Festivaller İstanbul'da başlığı altında gerçekleştirdiği projede Berlin ve Venedik Film Festivallerinin üst düzey yöneticilerini ağırladı. Yöneticiler, festivalleri için 50 kadar Türkiye filmi Merkez'in uluslararası standartlara kavuşan sinema salonunda izledi. Venedik Film Festivali ana yarışmada yer alan ve "Jüri Özel Ödülü" sahibi olan yönetmen Kaan Müjdeci'nin Sivas isimli filmi, "Festivaller İstanbul'da" projesi kapsamında festival seçicilerine gösterilmişti. Berlin Film Festivali yöneticileri ise, Merkez'in sinema salonunda pek çok yönetmen ve yapımcının katıldığı bir sektör buluşması gerçekleştirdi.
- Görsel Hafıza Projesi 2014 yılında, Oğuz ONARAN, Feyzi TUNA, Tanju GÜRSU, Süleyman TURAN, Hülya UÇANSU ve Tonguç YAŞAR ile gerçekleştirildi. Sinemamızın çok önemli isimleri ile yapılan sözlü tarih çalışmalarının kısa versiyonları, 15. ve 16. DVD olarak yayınlandı. Basılan bu DVD'ler üniversitelere, sinema ile ilgili kurumlara, kütüphanelere göndererek araştırmacıların hizmetine sunuldu. Cihangir GAFFARI, Göksel ARSOY, Kayhan YILDIZOĞLU ve Suna SELEN ile yapılan çalışmalar ise 2015'te yayınlanacak. Böylece sözlü tarih çalışması yapılan sinema profesyoneli sayısı 52'ye yükselmiş oldu.
- Oyuncu Ayça DAMGACI, görüntü yönetmeni Andreas SINANOS, yönetmen Tayfun Pirselişoğlu, yönetmen ve sinema yazarı Zeynep DADAK'tan oluşan jürinin belirlediği Hisar Kısa Film Seçkisi 2014, 12 yurtiçi ve 14 yurtdışı festivalde izleyicilerle buluştu. Hisar Kısa Film Seçkisi'nde yer alan filmlerin yönetmenleri bu festivallere davet edildi ve konuk olarak katıldı. Seçki ayrıca 2014 yılında Başka Sinema aracılığıyla profesyonel sinema salonlarda dağıtımına girdi ve gösterildi.
- Kısa Film ve Belgesel Destek Projesi ile 2014 yılında, başvuran projeler arasından seçilen 21 kısa film ve belgesel projesi Film Merkezi tarafından çeşitli boyutlarda desteklendi.
- Merkez'de düzenlenen Atölye Çalışmaları'nda, gençler birlikte yazdıkları bir senaryoyu, sinema profesyonellerinden aldıkları derslerle çekim aşamasına kadar getirdi. Projelerini, 2015'te, yine Merkez imkanlarıyla tamamlayacaklar.
- 2013 yılında Film Merkezi'nde yıl boyunca yapılan söyleşi, sunum ve panellerini kapsayan 'Sinema Söyleşileri' kitabı 2014 yılında yayımlandı. Bu kitap, sinema yazınına önemli katkı ve bir referans kaynağı olarak sinema okullarına, kütüphanelere, akademisyenlere, sinema yazarlarına, yönetmen ve oyunculara gönderilmektedir.
- Ekim 2001'de yayım hayatına başlayan Altyazı, Boğaziçi Üniversitesi'nin sinema dünyasına yaptığı en önemli açılımlardan biri olmayı sürdürdü. Dergi 2014'te bağımsız yayımlanan ve en çok satılan sinema dergisi olarak yayım hayatını sürdürmektedir.
- Model olarak Türkiye'de alanında bir ilk oluşturan Sinefil, tamamıyla gönüllü öğrenciler tarafından hazırlanmaktadır. Redaksiyondan tasarıma, matbaa takibinden dağıtıma dek tüm süreçleri gönüllü öğrenciler tarafından gerçekleştirilen bu yayım öğrencilere kendilerini sinema yazını konusunda geliştirebilme şansı sunmaktadır. Merkez'in gösterim programında yer alan filmlerin özgün yazılarla tanıtılmasının yanı sıra, Merkez öğrencilerinin hazırladıkları özel haber ve dosya konularıyla yayımlanmaya devam etmektedir.
- Film Merkezi'nin temel amaçları arasında yer alan film arşivi 2014 yılında da yeni filmlerle zenginleşerek yılsonunda 11.000 filme ulaştı. Merkeze gelen bireysel bağışlarla da gelişen Film Arşivinin yanı sıra geçtiğimiz yıllarda olduğu gibi sinema dostlarından gelen bağışlarla Merkez Kütüphanesi de zenginleşti.

H.6.1.12. OKULÖNCESİ EĞİTİM BİRİMİ

1974 Yılında Boğaziçi Üniversitesi Rektörlük bünyesinde açılan "Gözlem ve Uygulama Merkezi" 1999 Yılında "Okulöncesi Öğretmenliği Programı Uygulama Birimi", 2011 yılı itibarı ile "Okulöncesi Eğitim Birimi" adını alarak Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü ile işbirliği içerisinde Eğitim Fakültesi Dekanlığı'na bağlanmıştır.

Birimin amaçları, Boğaziçi Üniversitesi'nde çalışan idari ve akademik personelin 1-5 yaş arası çocuklarının sağlıklı koşullar altında bedensel, bilişsel, sosyal, duygusal gelişimlerine yardımcı olmak; benlik kavramlarının gelişimini sağlamak; kendi başlarına yapabilecekleri oyun ve işler sunularak çocukların kendilerine yeterli ve bağımsız olma yolunda olgunlaşmalarını amaçlamak; çocukların belirtmedikleri duygusal gerginlik ve endişeleri azaltacak yöntem ve faaliyetler uygulamak; çocukların sosyal gelişimine yardımcı olabilmek için topluca yaşama kurallarını, arkadaşlarıyla ve büyükleriyle iyi ilişkiler kurabilmesini, paylaşmasını yardımsever ve hoşgörü sahibi olmasını öğretmek; Çocukları ilköğretime hazırlamak, Türkçe'lerini geliştirmek, yabancı dile açılımını sağlamak, problem çözme, düşünme ve karar verme alanlarında beceri kazandırmak; Okul aile arasındaki iletişimi desteklemek ve devam ettirmek; Üniversite öğrencileri ve akademik personele gözlem, uygulama ve araştırma yapma olanakları sağlamak. Okulöncesi Eğitim Çağdaş Eğitim Program modellerinin uygulanmasını sağlamaktır.

Okulöncesi Eğitim Birimi, sadece Boğaziçi Üniversitesi Akademik ve İdari personeline hizmet vermektedir.

Birim kontenjanının % 50'si akademik % 50'si idari personele ayrılmıştır. Okulöncesi Eğitim Birimi'ne çocuklarını kayıt ettirmek isteyen veliler birim tarafından çocuklarının bilgilerinin alınacağı bir formu birimden temin ederek çocuğun kimlik fotokopisiyle birime teslim ederler. Teslim tarihi başvuru tarihidir.

"Okulöncesi Eğitim Birimi'ne yapılan başvurular Üniversite Yönetim Kurulu'nun kabul ettiği puanlama sistemine uygun olarak değerlendirilerek, öğrenciler birime alınır. Kabul edilemeyen öğrenciler bir sonraki yıl bekleme puanı olarak tekrar puanlamaya girerler.

Birime alınan çocuklar doğum tarihleri esas alınarak kendi yaş guruplarına uygun gruplara yerleştirilirler.

2014 yılı faaliyetleri

- Okulöncesi Eğitim Birimi'nde 1. ve 2.Dönem çocukların sanatsal çalışmalarının sergisi gerçekleşmiştir.
- Veli ve çocukların katıldığı panayırımız gerçekleşmiştir.
- 5 yaş grubu öğrencilerinin mezuniyet törenleri gerçekleşmiştir.
- Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü Okulöncesi Eğitimi Birimi Uygulama stajyer öğrencileri her hafta veli katılım faaliyetleri ve projelerini birimizde gerçekleştirmişlerdir.
- Birimde işlenen konularla ilgili alan gezileri gerçekleştirilmektedir ;
- Sakıp Sabancı Müzesi-Joan Miro sergi gezisi gerçekleşmiştir.
- Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü Okulöncesi Eğitim Birimi Uygulama öğrencileri birimde staj günleri için uygulama ve gözlem gerçekleştirmektedirler.
- Birimde uygulanan programın konularına uygun 15 günde bir Mithat Alam Film Merkezi'ne gidilerek çizgifilm ve belgeseller izlemektedirler.
- Dönemin başında veli temsilcisi seçmek ve birimin işleyişi ile ilgili veli toplantısı gerçekleşmiştir.
- 1. Dönem ve 2. Dönem çocuğun gelişimi ile ilgili öğretmen-veli toplantıları gerçekleştirilmektedir.

H.6.1.13. ÖĞRENCİ REHBERLİK VE PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK MERKEZİ (BÜREM)

Rektörlüğe bağlı bir öğrenci hizmet birimi olarak 1992 yılında kurulmuş olan BÜREM'in çalışmalarında eğitsel, sosyal ve kişisel ve gelişim alanlarında öğrencilere yardımcı olmak amaçlanır.

Öğrenciye sunulan hizmetleri geliştirmede üniversitenin diğer birimleri ile işbirliği yapılır. Özellikle ilaç desteğinin gerektiği durumlarda, revirdeki psikiyatrist ile işbirliği içinde çalışılır.

Danışan yararını korumada gizlilik ve yeterli BÜREM çalışmalarının temel ilkeleridir. Başvuranlarla ilgili kişisel bilgiler o kişinin izni alınmadan hiç kimseye paylaşılmaz. Bu ilkeye uyulmayan tek koşul, kişinin kendisine ya da başkalarına zarar verme durumudur.

BÜREM ekibi alanlarında uzmanlık derecelerini almış ve meslek-içi eğitim, gözetim ve dayanışma yoluyla mesleki gelişimlerini sürekli tutmaya kendilerini adanmış olan psikolojik danışman ve psikologlardan oluşur.

2014 yılı faaliyetleri:

- 2014 yılında BÜREM'e 537 öğrenci başvurmuştur. Bu öğrencilerden 515 kişi ile öngörüleme yapılmıştır. Yıl boyunca 332 öğrenci bireysel görüşmelerden, 82 öğrenci ise 10 grup çalışmasından yararlanmıştır. 292 öğrenci Mediko-Sosyal psikiyatristine yönlendirilmiştir. Bu yıl da öğrencilerin ciddi sıkıntılarla başvuruda bulunduğu gözlemlenmiştir.
- Kilyos Sarıtepe Kampüs de bulunan hazırlık sınıfı öğrencilerinin ihtiyaçları doğrultusunda Öğrenci İşleri Dekanlığı, Kilyos Sarıtepe Kampüs Koordinatörlüğü işbirliği ve Üniversite Yönetimi'nin desteği ile Kilyos 'da Öğrenci Destek Birimi oluşturulmuş, (BÜSÖD- Boğaziçi Üniversitesi sarıtepe Kampüsü Öğrenci Destek Birimi) ve orada göreve başlayan iki yarı zamanlı

uzman psikolog ile işbirliği içinde çalışmalar yürütülmüştür.

- Hazırlık öğrencilerinin gelişimlerine yönelik olarak YADYOK yetkilileri ile bir dizi toplantılarda bilgi alışverişinde bulunulmuş, Kilyos Sarıtepe Kampüs’de BÜSÖD tarafından Hazırlık sınıflarına yönelik verilen eğitimler desteklenmiştir.
- Öğrenci İşleri Dekanlığı işbirliği ile “Hazırlık Danışmanlığı ” uygulamasının canlandırılmasına yönelik çalışmalar yapılmış, hazırlık danışmanları ile toplantılar düzenlenerek, danışmanların hazırlık öğrencileri ile iletişimlerini artıracak “ bölüm tanıtımı” uygulamasının devam ettirilmesinin önemi hatırlatılmıştır.
- Üniversiteyi Tanıma Programı kapsamında da bölüm tanıtımlarının programda yer almaya devam etmesi ve uygulanabilirliği konusunda Öğrenci İşleri Dekanlığı’nın desteği alınmıştır.
- Yurt Müdürleri ile toplantılar düzenlenmiş ve yurtlarda görev alan sürveyanlara yönelik iletişim becerileri, çatışma çözme ve görev ve sorumluluklar başlıklarını kapsayan eğitimler verilmiştir.
- Üniversitenin güvenlik birimi ile de toplantılar düzenlenmiş ve güvenlik görevlilerine acil durumlara yönelik iletişim ve sorun çözme eğitimleri verilmiştir.
- Alkol ve Madde kullanımıyla mücadelede yönelik Üniversite Kampüs Sorumluları ve Öğrenci İşleri Dekanlığı ile Mediko-Sosyal’de görevli psikiyatristlerle birlikte Yeniden Derneği ile görüşülmüş ve bu konuda üniversite çapında bir proje başlatılması için çalışmalara başlanmıştır.
- 2014 yılında öğrencilerin gelişimleriyle ilgili alanlarda uzmanlarımız seminerlere, eğitimlere katılmışlar ve grup çalışmaları düzenlenmiştir.
- Öğrencilerin gelişimlerini etkileyebilen önemli konulardaki var olan broşürlerimiz ve el kitaplarımız her yıl olduğu gibi bu yılda güncellenmiştir. Broşürlere örnek olarak; Hazırlıkta Öğrenci Olmak, Hazırlıkta İngilizce Öğrenmek, Arkadaşlık, Ertelemeçilik ve Zaman Yönetimi, Ayrılık ve Yalnızlık, Atılganlık, Kayıp ve Yas, Stres, Kendine Güven, İntihar, Verimli Ders Çalışma, Depresyon, Aile İlişkileri, Mükemmeliyetçilik, Sınav Kaygısı ve Öğrencilerin Acil Ruhsal Durumlarında Yapacaklarımız Personel Kılavuzu verilebilir. Sigarayı Bırakmak, Alkol Kullanmak ve Yeme Bozuklukları basılmış olan el kitaplarına örnek olarak verilebilir.

H.6.1.14. ÖZEL KALEM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Özel Kalem Şube Müdürlüğü, Rektör, Rektör Yardımcıları ve Rektör Danışmanlarının işlerinin kesintisiz ve düzenli bir şekilde yürütülmesini sağlamak amacıyla kurulmuş bir birimdir.

Başlıca görevleri şu şekilde sıralanabilir:

- Rektörün, Rektör Yardımcılarının ve Rektör Danışmanlarının kurum içi ve kurum dışı yazışmalarını yürütmek, havale ve imza dosyalarını kontrol etmek,
- Rektör veya rektörlük tarafından düzenlenen protokol, davet ve törenlerin işleyişinde görev almak, birimler arasında koordinasyonu sağlamak.
- Diğer kamu kurum ve kuruluşlarla iletişimi sağlamak,
- Rektörün, Rektör Yardımcılarının ve Rektör Danışmanlarının organize ettiği ve/veya katılacağı toplantılara ilişkin hazırlık yapmak ilgili kişilere duyuru yapmak ve toplantı odasını düzenlemek,
- Kurum içi ve kurum dışından gelen konukları karşılamak, ağırlamak ve uğurlamak,
- Rektörün, Rektör Yardımcılarının ve Rektör Danışmanlarının yurt içi ve yurt dışı seyahatlerinde gerekli hazırlıkları ve organizasyonları yerine getirmek.

H.6.1.15. TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

Boğaziçi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (TTO), üniversitenin sanayiye teknoloji transferini sağlayarak ekonomik değer yaratması ve bu değerün üniversiteye geri dönmesi amacıyla Aralık 2012’de kurulmuştur. TTO kurulana denk, TTO fonksiyonlarına dair faaliyetler Araştırma Planlama ve Koordinasyon Şube Müdürlüğü (APK), Araştırma Projeleri Destek Ofisi (ARDO), Araştırma Projeleri Koordinasyon Ofisi (APKO), Sanayi ile İlişkiler Ofisi, Fikri Mülkiyet Kurulu ve Patent Ofisi tarafından yürütülmekte idi.

TTO, üniversitenin sanayi ve fon kaynaklarıyla tüm ilişkilerini yürüten, kolaylaştırıcı ve işbirlikleri sağlayıcı bir arayüzdür. TTO, buluşcular, yenilikçiler ve girişimcilere, fikir ve önerilerini fikirden uygulamaya geçirip ticarileştirilmesi, bunun toplumun, ülke ekonomisinin ve üniversitenin faydasına dönüştürülmesi sürecinde yardımcı olur.

Teknoloji Transfer Ofisi faaliyetlerini beş konu başlığı altında yürütür:

1. Eğitim, tanıtım ve farkındalık hizmetleri
Üniversite kaynaklı araştırma sonuçlarını ürüne çevirmek üzere sanayi ile buluşturmak, sanayiden ve gerçek hayattan problem, uygulama ve usulleri tanıtmak ve eğitim ve araştırmaya girdi sağlamak amacıyla eğitim, tanıtım ve farkındalık hizmetleri sunmak.
2. Destek programlarından yararlanmaya yönelik hizmetler
Araştırma projelerinin başvurusu ve yönetimi esnasında hizmet vermek; projelerin başvuru öncesi ve sonrası tüm işlemlerinde destek sağlamak.
3. Üniversite Sanayi İşbirliği faaliyetleri (proje geliştirme ve yönetimi)

Üniversite kaynaklı araştırma sonuçlarını ürüne çevirmek üzere araştırmacıları sanayi ile buluşturmak ve sanayinin ihtiyaçları için de sanayi ile üniversite arasındaki etkileşimi sağlayarak üniversite ile sanayi arasında arayüz rolünü yürütmek.

4. Fikri ve sınai hakların yönetimi ve lisanslama

Fikri mülkiyetin korunması için gerekli yapıların oluşturulması, buluş bildirim sayısının artırılması ve ortaya çıkartılan buluşların ticarileşmesi için uygun ortamın oluşturulmasında etkin rol almak

5. Şirketleşme ve girişimcilik hizmetleri

Yenilikçi fikir veya rekabetçi yöntem içeren bir buluşun ticari değeri olan ürüne çevrilmesi, bu fikrin korunmasını takiben ticarileştirilmesi konularında destek hizmetleri sunmak.

2014 yılı faaliyetleri

- Akademisyen ve girişimcilere yönelik olarak proje çağrıları ve fon kaynakları, girişimcilik ve ticarileştirme faaliyetleri bu konularda 35 adet bilgilendirme etkinliği düzenlenmiştir.
- Üniversite-Sanayi işbirliği faaliyetleri kapsamında Boğaziçi Üniversitesi olarak gerek yurt içi gerek yurt dışı kurumlarla yapılan işbirliklerine 2014 yılı içinde de çok önem verilmiş ve 16 kurum ve kuruluş ile işbirliği sözleşmeleri imzalanmıştır. TTO bu işbirliklerinin geliştirilmesi ve sözleşmelerin hazırlanarak imzalanması süreçlerinde aktif olarak yer almıştır. Böylece TTO'nun geliştirdiği ve imza ile sonuçlanan işbirliği sözleşme sayısı 25'e ulaşmıştır.
- Akademisyenlere ve girişimcilere yönelik olarak ulusal ve uluslararası destek programlarına dair 16 adet eğitim ve bilgilendirme günü düzenlenmiştir.
- 148 akademisyen ile 500'den fazla yapılan birebir toplantılar ve görüşmelerle proje destekleri, ulusal ve uluslararası fonlar, patent başvuruları ve ticarileşme konularında bilgi verilmiştir.
- Teknoloji transferi, girişimcilik, kuluçka merkezleri, ticarileşme gibi konularında 68 adet etkinliğe katılım gösterilmiştir.
- TTO çalışanlarının ihtiyaç duydukları eğitimler dikkate alınarak teknoloji transferi, H2020 proje yazımı, fikri mülkiyet değerlendirme, girişimcilik gibi konularda toplam 528 saat eğitim almışlardır.
- TÜBİTAK Destek Programları, Avrupa Birliği Çerçeve Programları, İSTKA ve diğer ulusal ve uluslararası destekler kapsamında sunulan 51 adet projenin başvuru yazımı ve başvuru hazırlıkları sırasında akademisyen ve araştırmacılar destek verilmiştir.
- Üniversite - sanayi işbirliği kapsamında geliştirilen 10 tane projenin geliştirilmesi ve yönetilmesi süreçlerine TTO dahil olmuştur.
- 2008 yılından bu yana düzenlenmekte olan İşteBU Öğrenci Proje Yarışması 2014 yılında sadece İstanbul ile sınırlı kalmayıp tüm Türkiye'ye açılmıştır. Yarışmaya 2014 yılında 140 ön başvuru olmuş, bunlardan 124 tanesi kesin başvuruya dönüşmüş ve 84 tanesi tanıtılmaya değer bulunmuştur. Bu 84 proje bir hakem heyeti tarafından değerlendirilmiş ve 15 tanesi ön elemeyi geçerek eğitim ve mentorluk desteği almaya hak kazanmıştır.
- Üniversitelerde Fikri Mülkiyet Haklarının Yönetimi uluslararası konferansı bu yıl; "Üniversite Sanayi İşbirliklerinde Başarı Örnekleri" temalı olarak 30-31 Ekim 2014 tarihlerinde gerçekleşmiştir. Sözkonusu konferans fikri mülkiyet ve fikri mülkiyet hakları konusunda bilinirlik ve farkındalık yaratmak için 2011 yılından beri Boğaziçi Üniversitesi tarafından düzenlenmektedir. Farklı ülkelerde üniversite-sanayi ilişkileri konusunda çalışan birimlerin faaliyetlerinde geliştirdikleri yöntemlerini, konu ile deneyimlerini ve üniversite-sanayi işbirliği konusundaki en iyi uygulamalarını paylaştıkları 2014 konferansının düzenleyiciliğini ve ev sahipliğini TTO yapmıştır.
- ISO'nun bu büyük potansiyelini değerlendirmek ve organizasyonel gücünde etkin bir şekilde üniversite-sanayi işbirliğinde yararlanmak amacıyla İstanbul'da beş büyük devlet üniversitesi ve ISO biraraya gelerek üniversite-sanayi çalışma platformunu oluşturmuşlardır. Boğaziçi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi sürecin her aşamasında aktif bir şekilde rol alarak yönlendirici olmuştur.
- Üniversite Yönetiminin Teknoloji Transfer Ofisi'nin faaliyetleri ile ilgili aldığı diğer önemli kararlardan biri ise İstanbul'da farklı bölgelerde 2 teknopark kurulması ve bu teknoparklarda kuluçka merkezlerinin oluşturulması idi. Sözkonusu teknoparkları kurma çalışmalarında TTO aktif olarak yer almıştır. Sözkonusu teknoparklardan birisi olan Finans Teknoparkı 18.08.2014 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan 2014/6681 sayılı Bakanlar Kurulu kararı ile Borsa İstanbul arazisi içinde yer alacak "Finans Teknopark Teknoloji Geliştirme Bölgesi"nin koordinatları ve sınırları belirlenmiştir. Finans Teknoparkının yatırım maliyetlerinin karşılanması amacıyla İstanbul Kalkınma Ajansı'na GÜDÜMLÜ Proje Desteği için başvurulmaya karar verilmiştir. Bu projenin hazırlanmasını, yazımını ve takibini TTO üstlenmiştir.
- Akademisyen ve öğrencilerin bildirmiş oldukları 13 adet buluş TTO'ya ifşa edilmiş, çözüm ortağı hukuk firmalarınca patent taramaları yaptırılmış bunun sonucunda 6 adet ulusal, 9 adet uluslararası patent başvurusu yapılmıştır.
- 2013 yılı faaliyetleri sırasında yol haritaları belirlenen 9 adet buluş ile ilave olanlar için çeşitli ticarileştirme girişimleri yapılmıştır.
- TTO, 2014 yılında iki üniversitenin TÜBİTAK 1513 ve 1601 başvurularında mentor olarak destek vermiştir.
- 2013 yılında ilk baskısını çıkardığımız "Boğaziçi'nde Araştırma" Kitabı çok ilgili görmesi üzerine bu kitapçığı tamamlayıcı araştırmacı kataloğu ihtiyacı ortaya çıkmıştır. 2014 yılının son aylarında bu kataloğun hazırlıklarına başlanılmıştır.
- TTO olarak Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcısı, Proje Yürütücüsü, TTO Direktörü, Teknopark Yöneticisi ve tüm TTO çalışanlarının katıldığı haftalık koordinasyon toplantılarına devam etmektedir. Bu koordinasyon toplantılarında TTO ile ilgili tüm ekip arasında fikir alışverişini sağlanmakta, gelişmeler ve proje planı gözden geçirilerek, hedefler, olası riskler ve bu riskler için karşı tedbirler belirlenmekte böyle ekip içi iletişimin etkili bir şekilde sürdürülmesi sağlanmaktadır.

- TTO tarafından yürütülen çalışmaların bir sonucu olarak 2013 yılında Boğaziçi Üniversitesi'nde verilen üç farklı girişimcilik dersi KOSGEB Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi (UGE) olarak akredite edilmişti. 2014 yılı içinde Mühendislik Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ve Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu tarafından açılan Girişimcilik derslerinde başarılı olan 97 adet öğrenciye KOSGEB Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi Sertifikası verildi. Buna ek olarak Kuluçka Merkezlerimizde yer alan 17 girişimciye de sözkonusu sertifika eğitimi sağlandı.
- Feza Gürsey Yaz Okulları kapsamında gerçekleştirilen Kozmoloji ve Astro-parçacık Fiziği, Hakkı Ögelman Astronomlar için Fizik, Mantık yaz okullarının düzenlenmesinde organizasyon ve TÜBİTAK destek başvurusu yazımı hizmetleri verilmiştir.
- 2014 yılı içinde TTO'nun HayalEt Kuluçka Merkezi ve İnovita Sağlık Teknolojileri Kuluçka Merkezi'ne 50 girişimci projeleri ile başvurdu. Bunlardan 6 tanesine ofis verilerek kuluçkaya alındı. 2 girişimcinin ofis ihtiyacı olmadığından ofis haricinde diğer kuluçka hizmetlerinden yararlandırıldı. İki kuluçka merkezinde 14 tane girişimci yer aldı ve 2 tane girişimciye de dışarıdan kuluçka hizmetleri verildi.

H.6.1.16. ULUSLARARASI İLİŞKİLER OFİSİ

Avrupa, Amerika, Avustralya ve Uzak Doğu'daki birçok üniversite ile geliştirilmiş olan değişim programları Boğaziçi Üniversitesi öğrencilerine, eğitimlerinin bir dönemini yurtdışında geliştirme olanağı sağlamaktadır.

Avrupa ülkelerindeki okullara giden öğrencilerimize Avrupa Birliği'nin ülkemize sağladığı ve Türkiye Temsilcisi Ulusal Ajans aracılığı ile üniversitelere bölüştürülen Erasmus Fonu'ndan aylık hibe sağlanmaktadır.

Uluslararası İlişkiler Ofisi, Erasmus-Exchange-Special gelen öğrenciler ve Erasmus-Exchange Giden öğrenciler, Personel hareketliliği ve öğretim üyeleri hareketliliği programlarında hizmet vermektedir.

2014 yılı faaliyetleri

- Gelen öğrencilerimizin ön kayıtları,
- Gelen öğrencilerimize oryantasyon,
- Gelen öğrencilerimize tanışma yemeği,
- Gelen öğrencilerimize akşam gezi,
- Gelen öğrencilerimize dönem içinde çeşitli il dışı gezileri,
- Erasmus ve Exchange gidecek öğrencilerimize oryantasyon,

Üniversitemizin diğer üniversitelerle yapmış olduğu ikili anlaşmalar ile ilgili detaylı bilgiler (EK 6)'da verilmiştir.

H.6.1.17. YAŞAM BOYU EĞİTİM MERKEZİ

Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM), üniversitemizin lisans ve lisansüstü eğitim programları dışında toplum hizmetine sunulan eğitim programları ile eğitim danışmanlığı ve sınav uygulamalarının hazırlanması, yürütülmesi ve koordinasyonunu sağlayan birimdir.

Yönetmeliği Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) tarafından onaylanıp 17.02.2002 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanarak kurulan Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi BÜYEM; bireyler, kurumlar ve toplum için yüksek değer teşkil eden eğitim faaliyetleri sunmayı, eğitimlerinde çağın gerekleriyle toplumun ihtiyaç ve koşullarını bütünlüştürmeyi hedeflemektedir.

Bu doğrultuda, teori ile uygulamayı birleştirerek katılımcılara yaşama geçirilebilir bilgi ve beceri kazandırmayı, uzman olduğu alanlarda hizmet sunmayı amaçlamaktadır. Bütün faaliyetlerinde, üniversitenin etik kurallarına bağlı kalmayı ve tüm çalışmalarında Boğaziçi Üniversitesi kalite ve standartlarını korumayı ilke edinmiştir.

BÜYEM, ülkemizin nitelikli insan gücüne katkı sağlayacak, her yaşta ve meslek grubundan kişilerin yararlanabileceği "açık eğitimler" ve "kurumlara özel" başlıkları altında eğitimler düzenlemektedir. Merkezimiz bünyesinde ayrıca, üniversitemiz öğretim elemanları ve konunun uzmanları, kurumlara eğitim danışmanlığı ve sınav uygulamaları hizmeti de verilmektedir.

Açık Eğitimler:

Uzmanlık Programları:

Üniversite mezunlarına yönelik temel ve disiplinler arası alanlarda sunulan programlardır.

2014 yılında açılan programlar:

- Finansal Yönetim
- İnsan Kaynakları
- Kurumsal Sürdürülebilirlik
- Mekatronik
- Etkin Yöneticilik
- Yöneticiler için Pazarlama
- İnovasyon ve Girişimcilik Uzaktan Eğitim

Beceri Kazandırma Programları:

Üniversite ve lise mezunlarına yönelik çeşitli beceri kazandırma programlarıdır.

2014 yılında açılan programlar:

- Etkinlik Yönetimi
- Perakende Sektöründe Mağaza ve Ürün Yönetimi
- Üniversite Öncesi Yaz Okulu
- TOEFL Hazırlık Kursu
- GMAT Hazırlık Kursu
- İngilizce
- İş İngilizcesi
- Çince
- Liderlik ve Girişimcilik Programı
- Liderlik ve İnovasyon Programı
- Dijital Pazarlama ve E-Ticaret
- Sosyal Sorumluluk Okulu
- Kurumsal Risk Yönetimi
- İkinci Bahar Akademi

Kurumlara Özel Eğitimler:

Özel ve Kamu kuruluşlarının çalışanlarına yönelik olarak hazırlanan özgün eğitim programlarıdır. Bu programlar çerçevesinde çalışanların kişisel ve kurumsal gelişmelerini katkıda bulunmak için bilgi ve beceri kazandırmaya yönelik eğitimler verilmektedir. Programlar, her kurum için özel olarak kurumun ihtiyaçları doğrultusunda tasarlanır.

Bu programlar üniversitemizin ve ilgili kurumun ortak çalışması ile tasarlanmakta; kampüsümüzde veya kurumun uygun gördüğü bir mekanda uygulanmaktadır. Çalışanların gelişmelerine katkıda bulunmak için hazırlanan programlar, açık eğitimlerde sunulan programların o kurum ihtiyaçlarına uyarlanmasından veya tümüyle o kuruma özel tasarımlardan oluşur.

Söz konusu eğitimlerde verilen ana başlıklar aşağıda yer almaktadır.

- Finans
- Ekonomi
- Pazarlama
- Mühendislik Uygulamaları
- Yönetim ve Organizasyon
- Girişimcilik
- İnovasyon
- Eğitim Teknolojisi
- Bilişim
- Yabancı Dil
- Kültür ve Sanat

Projeler:

Avrupa Birliği Projeleri

- THEATRE
- COMMIT
- BOND
- MOBILITY COACH
- I-CIA of SME's
- Enhancement of skills in Retail

Sosyal Sorumluluk Projeleri:

- Kadın Girişimciler
- Kalem Tutan Eller
- Tarım ve Kırsal Kalkınmada Çiftçi Ailelerin Desteklenmesi

Tablo 94. BÜYEM Tarafından Verilen Eğitimler

Yaygın Eğitim Faaliyetinin Adı	Yaygın Eğitim Faaliyetine Başvuran Kursiyer Sayısı			Yaygın Eğitim Faaliyetine Katılan (Devam Eden) Kursiyer Sayısı			Yaygın Eğitim Faaliyetini Bitiren Kursiyer Sayısı		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Açık Eğitimler	1071	949	2020	1065	944	2009	1061	942	2003
Kurumsal Eğitimler	902	867	1769	902	867	1769	899	865	1764
GENEL TOPLAM	1973	1816	3789	1967	1811	3778	1960	1807	3767

H.6.1.18. YAZ ÖĞRETİMİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Boğaziçi Üniversitesi Yaz Öğretimi güzel sanatlar, sosyal bilimler ve fen bilimleri, eğitim, tarih, dil bilimleri ve mühendislik alanlarında yoğunlaştırılmış eğitim veren 7 haftalık bir programdır. Bu program dahilinde her yıl 250'yi aşkın ders açılmaktadır.

Yaz Öğretiminde açılan dersler, öğrencilerin akademik kariyerine yönelik olduğu gibi ayrıca kişisel yeteneklerini de geliştirmelerine ve ilgi alanlarına hitap etmek üzere planlanarak açılmaktadır.

Öğrenciler dönem boyunca üniversitemiz kampüsünde bulunan tüm olanaklardan faydalanabilir, hem yıl içindeki akademik programlarındaki düzensizlikleri giderebilir, hem de almayı planladıkları dersleri döneminden önce alarak önünüzdeki eğitim yılında muaf olabilirler.

Ayrıca dönem sonunda verilecek olan uluslararası kabul gören resmi transkriptteki kredileri devam etmekte oldukları üniversite-lerinde saydırabilirler.

Yaz Öğretiminde çeşitli ülkelerden öğrenciler yurtiçi ve yurtdışından çeşitli akademisyenlerle buluşma imkanı bulmaktadırlar.

H.6.2. GENEL SEKRETERLİĞE BAĞLI BİRİMLER

Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararnamesininin 27. madesi uyarınca Genel Sekreterlik, Genel Sekreter, Genel Sekreter Yardımcıları ve bağlı birimlerden oluşmaktadır.

H.6.2.1. GENEL SEKRETERLİK BİRİMİ

Genel Sekreterlik, Genel Sekreter ile Genel Sekreter Yardımcıları ve bağlı birimlerden oluşmaktadır. Genel Sekreter, Üniversite idari yapılanmasının en üst makamıdır ve bu yapılanmanın çalışmalarında, denetim ve kontrolünde Rektöre karşı sorumludur. Ayrıca Genel Sekreter, Üniversite Senatosu ve Yönetim Kurulu'nun oy hakkı olmaksızın raportör üyesidir.

Genel Sekreter idari yapılanmaya ait görevleriyle birlikte, kendisi ve bağlı birimleri aracılığı ile aşağıdaki görevleri de yerine getirir:

- Çeşitli Bakanlıklar, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı, Valilik gibi, çeşitli kurum ve kuruluşların Üniversitemiz ile ilgili istemiş oldukları bilgilerin rapor halinde hazırlanması ve ilgili kurumlara iletilmesi,
- Cumhurbaşkanlığı tarafından hemen her sene Ocak ayında gerçekleştirilen "Rektörler Toplantısı"na hazırlık amacı ile Üniversitemizden istenen çeşitli bilgilerin hazırlanarak rapor halinde sunulması,
- Gelen- giden evrakların takip edilmesi, korunması ve saklanması sağlamak,
- Kanun, tüzük ve yönetmelikler çerçevesinde Yönetim Kurulu, Senato ve Rektör tarafından verilen görevleri yapmak ve yaptırmak,
- Nitelikli personel alımını sağlamak ve birimlerin ihtiyaçlarına göre görevlendirilecek personel hakkında Rektör'e öneride bulunmak,
- Rektör, Rektör Yardımcıları veya Üniversite adına gelen gizli yazıların gereğinin yapılması,
- Seminer, Sempozyum, Kongre, Konferans, Yarışma, Ödül vb. çeşitli duyuruların yapılması gibi hizmetler birimin görevleri arasındadır.
- Bağılı birimlerinin yöneticileri ile periyodik toplantılar yaparak, görüş alışverişinde bulunmak,
- Tüm personelin, eğitim sektöründe yaşanan değişimlere uyum sağlayabilmelerini ve verilen hizmet standartlarının yükseltilmesini sağlamak amacı ile hizmetiçi eğitimlerini sağlamak,
- Üniversite İdari Teşkilatında bulunan birimlerin düzenli, verimli ve koordineli bir şekilde çalışmasını sağlamak,
- Üniversite idari yapılanmasında yapılacak görevlendirmeler hakkında Rektöre öneride bulunmak,
- Üniversite Senatosu ve Yönetim Kurulu ile ilgili tüm iş ve işlemlerin yapılması,
- Üniversite Senatosunca alınan çeşitli kararların kamuoyu duyurularının yapılması,
- Üniversitede çalışan tüm personelin, görev ve sorumluluk anlayışına bağlı olarak hizmet vermelerini sağlamak,
- Üniversitelerarası işbirliğine ilişkin Kültürel Değişim Programları ile ilgili işlemlerin yapılması,
- Üniversitemiz ile Yabancı Üniversiteler arasında gerçekleştirilen işbirliği Protokolleri ile ilgili tüm yazışmaların yapılması,
- YÖK, Çeşitli Kurumlar, Kurum İçi ve e-posta yoluyla gelen yazıları duyurmak ve yazışmaları yapmak,

H.6.2.2. DAİRE BAŞKANLIKLARI

H.6.2.2.(1). BİLGİ İŞLEM VE YAYIM DAİRE BAŞKANLIĞI

Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanlığı Bilgi İşlem Merkezi Müdürlüğü ve Yayım İşleri Şube Müdürlüğünden oluşmaktadır.

BİLGİ İŞLEM MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ

Bilgi İşlem Merkezi Müdürlüğü, üniversitemizin bilişim altyapısını oluşturan sistem, ağ, web, yazılım ve donanım destek, hizmetlerini BÜ öğrenci ve akademik/idari personeline sunmaktadır. Aşağıda tüm birimlerin 2014 senesine ait yaptığı hizmetlerin dökümü sunulmaktadır.

SİSTEM YÖNETİM BİRİMİ:

- Kandilli UDİM sunucu ve sanallaştırma alımları ertelendi.Storage alımı için firmalarla görüşmeler yapıldı, yeni şartname hazırlandı, alım işlemleri tamamlandı.
- BIM storage alımı için firmalarla toplantılar yapıldı, teknik özelliklerin belirlenmesi için çalışmalar yapıldı, Kandilli storage alımı ile birleştirilerek yeni şartname hazırlandı ve alım işlemleri tamamlandı.
- BIM sistem odası teknik şartnamesi ve ihtiyaç analizleri için firmalarla görüşmeler yapıldı.Şartnameyi hazırlayacak firma belirlendi, şartname çalışmalarına katılındı, taslak şartnameler hazırlandı.
- Kandilli UDİM binası sistem odası teknik şartnamesi ve ihtiyaç analizleri için firmalarla görüşüldü. Şartnameyi hazırlayacak firma belirlendi, şartname hazırlandı.
- MAILMAN e-posta liste sistemine, eski liste sisteminde yer alan tüm listler taşındı, desteği verildi.
- MAILMAN liste programı yeni sürüm kurulumu yapıldı, test edildi, uygulama devreye alındı.
- Ana firewall donanımı yenilendi. Yazılım güncellemesi yapıldı, kurallar yeni yazılıma taşındı, test edildi, uygulama devreye alındı.
- CloudMark lisans yenilemesi yapıldı.
- OpenEDX sisteminin sanal sunucuda kurulumu yapıldı ve web birimine devredildi.
- OpenEDX yerine MOODLE kullanılmasına karar verilmesi üzerine moodle sisteminin çalışacağı sanal sunucu kurulumu yapıldı, web birimine moodle sunucusu olarak verildi.
- Nagios sistemi ve network birimi için 2 adet sunucu alımı için teknik şartname hazırlandı, alım ve cihaz kabulleri yapıldı.
- Kandilli'nin mevcut sistem odasında yaşanan sorunlarla ilgili destek verildi.
- Sanal sunucuda yer alan nagios sistemi gerçek sunucuya taşındı.
- Nagios SMS modülü için 3G/GSM modem alımı yapıldı.Nagios sunucuya takılarak, SMS modülü test edildi, devreye alındı.
- 2 adet linux sanal web sunucu kurulumu yapıldı. Clubs sunucusunda yer alan sitelerin yeni sunuculara taşınmasına başlandı.
- Ağ trafiğinin izlenmesi için Raspberry Pi alımı yapıldı.
- 17 Ağustos UDİM binasının açılışı için yapılan çalışmalarda destek verildi.
- ULAKBİM OLTA sistemi üzerinden gönderilen saldırı şikayetleri incelenerek sonuçlandırıldı.
- Üniversitemizden ayrılan personel için hesap kapama işlemleri yapıldı.
- E-posta sistemi,horde,roundcube,web alanı,DNS v.b. sistemler ile ilgili kullanıcı desteği verildi.
- Fujitsu storage için yeni disk alımları yapıldı. Volume-LUN yapılandırılmaları yapıldı.
- 2014-2015 lisans öğrencileri için e-posta hesapları otomatik olarak açıldı.
- Şifreleri ele geçirilerek spam yapılan e-posta hesaplarının şifreleri değiştirilerek spam e-postalara devam edilmesi engellendi.Bu kullanıcılar şifrelerini paylaşmamaları konusunda bilgilendirildi.
- bim@boun.edu.tr ve sysadmin@boun.edu.tr e-posta adreslerine gelen sistem yönetimi ile ilgili e-postaların takibi yapılarak cevaplandı.
- Bebek web sunucusunda yer alan tüm siteler ve veri tabanları kumru web sunucusuna taşındı.
- Network birimi kullanımı için CACTI kurulumu yapıldı, destek verildi.
- Bypass switch alımı için araştırma yapıldı, switch alımı yapıldı. Testleri yapıldı.
- Yurt firewall iptables olarak guncellendi, test edildi, devreye alındı.
- ALLOT cihazında yaşanan sorunlarla ilgili firma ile temasa geçildi, çalışma yapıldı.
- Mevcut ALLOT cihazının yenilenmesi için çalışma yapıldı, şartname hazırlandı ve yeni cihaz alımı yapıldı.
- Roundcube servisi yeni sürüm güncellemesi için test edildi, yeni sürüm kullanımı devreye alındı.
- mail.boun.edu.tr üzerinde yer alan parola güncellemesinde parola kalitesi özelliği eklendi.
- Yönetilen 60'a yakın sanal/gerçek sunucuların işletim sistemi güncellemeleri, bakım, monitoring, yedekleme çalışmaları yapıldı.
- LDAP şema güncellemesi için çalışmalara başlandı.

- Diğer birimlerce (bütçe, buis) kullanılmak üzere LDAP üzerinden giriş yapacak authentication modülü yazıldı. Bu modül LDAP üzerinde yapılacak yapısal değişiklikler sonrasında bu modülün kaldırılması planlanıyor.
- Storage sistemleri monitoring, maintenance işlemleri yapıldı.
- Yeni kurulan, değişiklik yapılan sunucular genel backup, nagios ve syslog sistemlerine dahil edildi.
- Tipping Point cihazı devre dışı bırakıldı.
- Teyp yedekleme, veri tekilleştirme cihazları yönetim, monitoring işlemleri yapıldı.
- Sistem Birimi BIM ve UDİM ihtiyaçları için 2015 bütçe çalışması yapıldı.
- Sistem Birimi iş akışları hazırlandı.
- Eduroam-guest işlemleri için Radius sunucu üzerinde çalışacak programlar yazıldı, test edildi, uygulama devreye alındı.
- BAP sunucusu için yapılan performans testlerine destek verildi.
- GETEM için test sunucusu kurulumu yapıldı, mevcut NAS cihazı yapılandırıldı.
- Mezun e-posta hesabı talep eden mezunlar için alumni hesapları açıldı.
- Bütçe sunucusunda yaşanan SQL sorunu ile ilgili destek verildi.
- Eski (sorun yaşanan) deduplication (Fujitsu CS800) cihazı tekrar yapılandırılıp üzerine vmware kuruldu. Kullanılması için network birimine devredildi.
- Sanal sunucuda hizmet veren bütçe sunucusu için destek verildi.
- BİM'de bulunan GETEM, Ayniyat ve BAP sunucuları için destek verildi.

AĞ YÖNETİM BİRİMİ :

Altyapı Çalışmaları

- Süperdorm Binasında 251 data için altyapı çalışmaları tamamlanmış, kablosuz cihaz ve kenar anahtar kurulumları ve montajları tamamlandı.
- Kilyos Kampüsü yurtlar bölgesinin altyapı fiber optik çalışmaları tamamlandı.
- Kilyos Kampüsü Rüzgar enerji santrali (BÜRES) için altyapı çalışmaları takip edilmiş kenar anahtar kurulumu yapılmış ve firmaya gerekli network desteği sağlandı.
- 2. Kilyos Yurt 303 data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır ve Access Point ve kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Turgut Noyan Binası kablolu, kablosuz alt yapı çalışmaları tamamlandı..
- Kennedy Lodge kablo alt yapı çalışmaları tamamlandı.
- 133 adet Access Point 205 modeli montajı ve 4 Alcatel 6860 P48 kenar anahtar kurulumu gerçekleştirildi.
- Rektörlük Binası kapı altyapısı ve eski tesisat de montaj işleri tamamlandı.
- Kare Blok binasında bazı yeni yapılan laboratuvar bağlantıları ve kurulumları sağlandı.
- Binshouse Binası ile ilgili fiber optik altyapı çalışmaları tamamlanıp kurulumları sağlandı.
- Rektörlük Binası yeni 80Kva Ups için destek sağlandı.
- Etiler kapı için fiber optik altyapı çalışmaları tamamlanıp kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Kuzey Kampus katlı otopark binası 3.kat bazı ofis tadilatları tamamlandı.
- Kilyos YADYOK binası üst kattaki sınıflar bölgesindeki data altyapı çalışmaları tamamlandı. Access Point ve kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Kuzey YADYOK Binası sınıfların altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Access Point ve kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- 1.Kilyos Yurt Güney 186 data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Access Point ve kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- 1.Kilyos Yurt Kuzey 162 data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Access Point ve kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Turgut Noyan Binası 240 data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Access Point ve kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Eğitim Fakültesi için gerekli 22 adet kablosuz cihaz çalışmaları tamamlandı.
- Güney Kampüs Atatürk Enstitüsü bulunan psikoloji binasından gelen eski mm fiber optik hattı iptal edilip yerine single mode kablo çekilip bilgi işlem merkezine bağlantı sağlandı.
- New Hall binasında 18 adet kablosuz cihaz çalışmaları tamamlandı.
- Kare Blok Kimya sistem odası altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Kuzey Kooperatif altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Bütçe Performans altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Revir altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Mühendislik Fakültesi eski dekanlık biriminin ofis tadilatları tamamlanmış olup 80 data yeni kurulan sistem odasına çekilip sonlandırma işlemi tamamlanmıştır. Access Point ve kenar anahtar kurulumları sağlandı.
- Kampüslerde kablosuz cihaz ile ilgili genel çalışmalar sağlandı.

İhaleler

- Turgut Noyan Binası Network malzeme alımı şartnamesi hazırlandı.
- Superdorm kablolu ağ cihazı alımı şartnamesi hazırlandı.
- Kampüsler içerisinde kullanılmak üzere doğrudan alım ile network malzemeleri alındı.

Geliştirme

- Ulak çıkışımız 1000 Mbps dan 1500 Mbps'a çıkarıldı (Kilyos+).
- TTNET Link hızımız 10 G'ye çıkarıldı.
- Bölümlerde Network güvenliğini arttırmak amacıyla L3 geçişi gerçekleştirildi.
- Switchler üzerinde gerekli güvenlik önlemleri alındı.
- Kablolu networkte gereken durumlarda güvenlik ve performans testleri yapıldı.
- DHCP'de son 1 sene için sabitlenip kullanılmayan IP adresleri tespit edilmiş ve 180 ip adresinin rezervleri silindi.
- Eduroam.boun.edu.tr adresinde profiller ve tüm ekran görüntüleri yenilendi.
- Awac kablosuz controllerlar backbone'dan topolojide bir üst switch olan 6900'e geçişi sağlandı.
- Yurt networkleri ve FO kabloları yurt backbone dan 6900 e geçişi sağlandı.
- Controller'ın daha üst versiyon yazılımını kullanmak için topolojide gerekli değişiklikler yapıldı.

Kurulum Çalışmaları

- Omnivista yazılımındaki içeriğin güncel tutulması, yedeklenmesi, problem olduğunda restore edilmesi işlemleri yapıldı.
- Süperdorm için Controller kurulumu, RF testleri tamamlandı.
- Mrtg yazılımına ait grafiklerin güncel tutulması, problemlerin giderilmesi gerçekleştirildi.
- Cacti yazılımının upgrade'i, bilgilerin güncel tutulması ve problemlerin giderilmesi gerçekleştirildi.
- Cacti yazılımına ekstra plugin eklendi.
- Network birimi olarak kullandığımız yazılımları barındıran Wmware sunucunun taşınmasına yardım edildi.
- TACACS, Nedi, Log Server gibi diğer sunucuların takibi yapıldı.
- Airwave sunucusu yeni alınan başka bir sunucuya aktarıldı.

Kullanıcı Hizmetleri

- Bölümlerde oluşan network arızaların giderildi.
- Outdoor cihazları takip edilmiş varsa sorunları giderildi.
- Eduroam başlanmakta sorun yaşayan kullanıcılara destek verilmiş gerekli eduroam ayarları yapıldı.
- Kullanıcı isteği ile çeşitli networklere ait ip adresleri sabitlendi.
- Kablosuz sorun bildirim sisteminde 85 kullanıcıya cevap verilmiş, yardımcı olundu.
- İş talep sisteminde gelen sorunlar çözülmüştür bu kapsamda kullanıcıların ağ sorunları giderildi, gerekli görülen yerlere kablolu yapılmıştır, gerekli yerlere kablo verilmiş, kablo sorunları ve priz arızaları giderildi.
- Adsl cihazlarının sorunları giderildi.
- DHCP server'dan farklı IP dağıtan cihazlar tespit edilip devre dışı bırakılmış veya gerekli ayarlar yapıldı.
- Kullanıcıların bilgisayarlarındaki internete bağlanmasını etkileyen sorunlar çözüldü.

WEB EĞİTİM BİRİMİ :

- BÜ ana web sitesinin tasarımı ve içerikleri düzenlenerek yayına alındı.
- Öğretim Üyeleri web sitesi yayına alındı.
- Personel web sitesi yayına alındı.
- Adaylar web sitesi yayına alındı.
- Akademik takvim uygulaması hazırlandı.
- Üniversitemizdeki etkinliklerin yayınlanabilmesi amacıyla "Etkinlik Takvimi " uygulaması hazırlandı.
- Mezun Bilgi Sistemi üzerinde geliştirmeler yapıldı.
- E-bülten Sistemi üzerinde geliştirmeler yapıldı.
- Üniversite akademik ve idari personeline kartvizit basımı için kullanılmakta olan sistem iki defa kullanıcı girişine açılarak

matbaadaki basım işlemi için veri toplanmış, bu veriler derlenerek basıma hazır hale getirildi.

- BÜREM Oryantasyon Anketi uygulaması 2014 girişli öğrenciler için güncellenmiş ve yayına alındı.
- Birim ve bölümler için hazırlanan web siteleri ve uygulamalar:
 - İnşaat Mühendisliği web sitesi
 - Psikoloji Bölümü web sitesi
 - Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi Enstitüsü web sitesi
 - Makina Mühendisliği Bölümü web sitesi
 - Mediko Sosyal Merkezi web sitesi
 - Feza Gürsey Yaz Okulları web sitesi
 - Turizm İşletmeciliği Bölümü "Tramep (Trakya Bölgesindeki Yiyecek ve İçecek Mesleki Eğitim Okullarında Kalitenin Arttırılması)" proje web sitesi
 - Uluslararası İlişkiler Ofisi "Globalization and Higher Education" konferansı web sitesi
 - Uluslararası İlişkiler Ofisi "Global Humanities Project" konferansı web sitesi
 - Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü "Linguistic Approaches To Endangered Languages: Theory And Description" konferansı web sitesi
 - Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi (TETAM) web sitesi
 - Çeviribilim Bölümü web sitesi
 - Kıyı Mühendisliği web sitesi
 - Boğaziçi Chronicles web sitesi
 - Psikoloji Bölümü Deney Yönetim Uygulaması
 - Mailman API uygulaması
 - Executive MBA web sitesi
 - Kampüs Yaşamı web sitesi
 - Tarih Bölümü web sitesi
 - Drupal web siteleri güncelleme uygulaması
 - Sıvı Azot Üretimi ve Cam İşleme Merkezi web sitesi
 - United Nations, Sustainable Development Solutions Network (UNSDSN) Turkey web sitesi
 - Eduroam Misafir Kullanıcı uygulaması
 - Mezuniyet Töreni web sitesi
 - Boğaziçi Soma Dayanışması web sitesi
 - İnşaat Mühendisliği Yapı Malzemeleri web sitesi
 - Yapım Mühendisliği ve Yönetimi programı web sitesi
 - Sürdürülebilir Üretim Sempozyumu 2014 web sitesi
 - Üniversiteye Kayıt Bilgi Kitabı tasarım ve düzenlemelerinin yapılması
 - Jeofizik Bölümü Seed uygulaması
 - Kurumsal İletişim Ofisi için Duyuru Yönetim Sistemi
 - İstek Hattı Sistemi
 - Personel servisleri web sitesi
 - Yapı İşleri uygulaması
 - Anket uygulaması
 - Teknik destek ve güncelleme desteği verilen web siteleri ve uygulamalar:
 - Teknoloji Transfer Ofisi web sitesi
 - Sarıtepe Öğrenci Destek Birimi web sitesi
 - İleri Teknolojiler AR-GE Merkez Laboratuvarları web sitesi
 - Teknopark web sitesi
 - Kurumsal İletişim Ofisi web sitesi
 - Sürdürülebilir Turizm Yönetimi Yüksek Lisans Programı web sitesi
 - Kurul / Komisyon Yönetim Sistemi (KKYS)
 - Academic Forum
 - ÖSYM sınav sonuç sorgulama sistemi
 - Okul Öncesi Eğitimi Birimi portalı

- İç Denetim Birimi web sitesi
 - Kariyer Merkezi web sitesi.
 - Evrak Kayıt Sistemi
 - BÜREM Öğrenci Kayıt Sistemi
 - Öğrenci Temsilciliği Kurulu Web sitesi
 - Okul Öncesi Eğitim Birimi mail listeleri yönetimi sistemi
 - Mühendislik Fakültesi mail listeleri yönetim sistemi
 - Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu web sitesi
 - Uluslararası İlişkiler Ofisi web sitesi
 - İş takip sistemi
- Web sitesi / uygulaması hazırlanmış olan tüm birimlere temel seviyede güncelleme eğitimleri ve dökümanlar hazırlanarak verildi.

Tablo 95. Üniversitemiz web sayfası (www.boun.edu.tr) erişim istatistikleri

2014	Toplam Ziyaret Sayısı:	Günlük Ortalama Ziyaret Sayısı:	Toplam Tekil Ziyaretçi Sayısı:	Günlük Ortalama Tekil Ziyaretçi Sayısı:	Toplam Sayfa Gösterimi	Günlük Ortalama Sayfa Gösterimi
	2.243.860	6.148	1.126.572	3.086	5.985.613	16.399

YAZILIM VE DONANIM DESTEK BİRİMLERİ:

- Okulumuza ait demirbaş kayıtlı bilgisayarlarında kullanılmak üzere anti virüs programlarının araştırılması,satın alınması. Yönetimin sağlanması için sunucu kurulumu ve kullanıcı bilgisayarlarına kurulum işlemi yapıldı.
- Bilgi İşlem Merkezine bağlı bulunan laboratuvarlarda ve öğrenci bilgisayarlarında kullanılmak üzere Anti virüs sunucu kurulumu yönetimi.
- Merkezimize bağlı bulunan laboratuvarlarda bakım işlemleri yapıldı.
- Matematica programının satın alınması için gerekli araştırmaların yapıp temin edilmesi sağlandı.
- Spss,Matlab, Solidworks, Mathematica programlarının sunucu kurulumu yönetimi, kullanıcı bilgisayarlarına kurulma işlemi.
- Spss, Matlab, Solidworks, Mathematica programlarının versiyonlarının düzenlenerek sunucuya eklenmesi.
- Bilgi İşlem Merkezi güvenlik kamera sistemi ayarlarının yapılması yönetimi ve kontrolü.
- Microsoft lisanslı yazılımların yeni versiyonlarının test edilip düzenlenerek sunucuya eklenmesi.
- Üniversitemiz genelindeki demirbaş numaralı bilgisayarların sistemlerinin güncelleme bakım ve sorunlarının giderilmesi.
- Üniversitemiz genelinde satın alınmış olan yeni bilgisayarlara gerekli yazılımların yüklenmesi.(Office,Outlook, Anti virüs vb) ve bilgisayar çevresel aygıtlarının (tarayıcı,yazıcı vb) kurulum işleminin yapılması.
- Donanım birimi olarak üniversitemizin demirbaş numarası olan cihazların arızaları tespit edilip gerekli tamirat ve bakım işlemleri yapılması.

BUCARD BİRİMİ:

İş talep sistemi vasıtasıyla talep edilen öğrenci ve personelimize kimlik kart basımları yapıldı. Ayrıca Yaşamboyu Eğitim biriminin verdiği eğitimlere katılan katılımcılara kart basımı yapılmıştır. 2013-2014 öğretim yılında yeni başlayan tüm öğrencilerin kimlik kartları hazırlanmış, kayıt sırasında öğrencilere BU öğrenci kartları dağıtılmıştır.

Tablo 96. 2014 yılı Bilgi İşlem Merkezi Müdürlüğü İş Talep Sistemi Verileri

BİRİM	İŞ TANIMI	ADET
Hesap Yönetimi	Öğrenci E-posta Hesabı Açma	50
	Personel E-posta Hesabı Açma	106
	Parola Güncelleme	80
	Diğer	11
	Birime yönlendirilmiş ancak kategorisi değiştirilmemiş iş talepleri	24
	Hesap Yönetimi toplam	271

BİRİM	İŞ TANIMI	ADET
Web Yönetimi	Web Sitelerinde Güncelleme	297
	Web Sitesi Hazırlama	14
	Üniversite Web Sayfasına Duyuru Eklenmesi	199
	Web Sitesi İle İlgili Öneri Ve Sorunlar	16
	Web Uygulaması Hazırlama	6
	Diğer	39
	Üniversite Personel Rehberinde Güncelleme	60
	Üniversite Web Sayfasına Haber Ekleme	22
	Üniversite Web Sayfasına Etkinlik Ekleme	10
	Birime yönlendirilmiş ancak kategorisi değiştirilmemiş iş talepleri	17
	Web Yönetimi toplam	680
Yazılım Destek	Lisanslı Yazılımların Kurulumu	234
	Lisans Sunucusu ve Lisanslı Yazılımlar	180
	Virüs Temizlenmesi	64
	Mac Sorunları	24
	Roundcube, Horde ve Outlook ile ilgili sorunlar	38
	Diğer	208
	Yeni Yazılım Talebi	57
	Birime yönlendirilmiş ancak kategorisi değiştirilmemiş iş talepleri	176
	Yazılım Destek toplam	981
Donanım Destek	Donanım Sorunları	219
	Cihazların Hurdaya Ayrılması	40
	Diğer	55
	Birime yönlendirilmiş ancak kategorisi değiştirilmemiş iş talepleri	13
	Donanım Destek toplam	327
Ağ Yönetimi	İnternet Bağlantı Sorunları	159
	Ağ Sorunları	67
	Kablosuz Bağlantı Sorunları	39
	IP Adresi Sabitleme	93
	Diğer	51
	Birime yönlendirilmiş ancak kategorisi değiştirilmemiş iş talepleri	38
Ağ Yönetimi toplam	447	
Sistem Yönetimi	DNS Tanımlamaları	28
	E-posta Listeleri	237
	Firewall	72
	FTP Bağlantı Şifresi Alma, Güncelleme	59
	Senato Tutanakları, Araştırma Fonları İçin Şifre	4
	Web Alanı	198
	E-posta Kota İşlemleri	57
	Diğer	113
	Bölüm - Etkinlik - Konferans E-posta işlemleri	50
	Bulut-depolama	3
	Birime yönlendirilmiş ancak kategorisi değiştirilmemiş iş talepleri	351
Sistem Yönetimi toplam	1.172	
BU Card	Mezun Bilgilerinin Kontrol Edilmesi	1
	Bu Card Basımı	153
	Diğer	12
	Birime yönlendirilmiş ancak kategorisi değiştirilmemiş iş talepleri	0
BU Card toplam	166	
GENEL TOPLAM	4.044	

YAYIM İŞLERİ MÜDÜRLÜĞÜ

Yayım İşleri Şube Müdürlüğü, Üniversitemizin akademik ve idari bölüm ve birimlerinin basım, yayım işlerini gerçekleştirmektedir. Araştırma etkinliğini artırarak dünyanın sayılı araştırma üniversiteleri arasında yer alan Üniversitemizin bu çalışmalarını en iyi şekilde basılı hale getirirerek ve bilgi paylaşımında etkin bir rol alarak hizmetine devam etmektedir. 2014 yılında matbaamıza toplam 398 adet iş talep formu iletilmiştir. Yabancı Diller Yüksekokulunun her türlü basım işi ve Yayın Komisyonu kitap basım kararları ayrıca iletilmiştir.

Tablo 97. Türlerine Göre Verilen Hizmetler

Basım Türü	Adet	Sayfa	Basım Kopya Sayısı
Kitap	12	1856	2.436.300
Gazete, Dergi, Bülten	38	2.498	3.745.460
Sınav, Materyal, Ders Notu	702	6.812	4.373.210
Broşür, Program, Duyuru, Form	116	3.470	1.274.132
Davetiye, Sertifika, Kart, Kartvizit	1.260	200	240.000
Defter, Makbuz, Bilet	45	1.700	69.700
Antetli Kağıt, Zarf, Bloknot	5.998	202	874.180
TOPLAM	8.171	16.747	13.012.982

Tablo 98. Basılan Süreli Yayınlar

Raporun Adı	Adet	Sayfa	Birimin Adı
MAFM Sinefil (17 Şubat-14 Mart 2014)	1.250	52	Mithat Alam Film Merkezi
BÜREM Nedir? Broşür	6	1000	BÜREM
Hazırlık Okulunda Öğrenci Olmak	6	1000	BÜREM
BÜREM Oryantasyon 1-2-3-4	6	1000	BÜREM
Program in Turkish Language and Culture	12	400	Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
Department of Political Science International Relations	48	300	Ekonomi Bölümü
Industrial Engineering	34	1500	Endüstri Mühendisliği
Faculty of Arts and Sciences	72	500	Fen Edebiyat Fakültesi
146. Diploma Töreni Kitapçığı	52	3000	Halkla İlişkiler Şube Müdürlüğü
146. Diploma Töreni Program Kitapçığı	8	2500	Halkla İlişkiler Şube Müdürlüğü
Course Schedule / Fall 2013-2014	34	500	Kayıt İşleri Şube Müdürlüğü
Ön Kayıt El kitabı 2013/2014	24		Kayıt İşleri Şube Müdürlüğü
BÜ'74 2014	52	100	Mezunlarla İlişkiler Ofisi
MAFM Sinefil (23 Haziran-24 Temmuz 2014)	1.250	44	Mithat Alam Film Merkezi
MAFM Sinefil (17 Mart-10 Nisan 2014)	1.250	52	Mithat Alam Film Merkezi
MAFM Sinefil (22 Eylül -12 Kasım 2014)	1.250	52	Mithat Alam Film Merkezi
MAFM Sinefil (19 Kasım-31 Aralık 2014)	1.250	52	Mithat Alam Film Merkezi
MAFM Sinefil Toplu Basım	150	256	Mithat Alam Film Merkezi
BÜO Yıllık	148	500	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Kadın Gündemi Sayı 26	166	360	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Kadın Gündemi Sayı 27	126	550	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Yıldız Dalıcı Teorik Kitap	114	106	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Antitez	64	300	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Antitez	64	300	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Fanzin	54	300	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Yelken Takımı / Temel Yelkencilik	72	110	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Yelken Takımı / İleri Yelkencilik	106	40	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Oryantasyon El Kitabı 2013/2014	38	1.800	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Evire çevire	80	500	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Aşıyan (Edebiyat Dergisi) Sayı 15-16-17-18-19-20-21-22-23	36	1.130	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
2013-2014 Üniversite Tanıma Kitapçığı	36	200	Rektörlük
2014 Mali Yılı Bütçe Tasarısı	80	100	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
2014 Mali Yılı Bütçe Tasarısı	60	130	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Lise Tanıtım Ofisi Kitapçıkları (Genel -6 Bölüm)	24	33.000	Tanıtım Ofisi

Raporun Adı	Adet	Sayfa	Birimin Adı
East and West Meet at Boğaziçi University	32	2.000	Uluslararası İlişkiler Ofisi
Yabancı Diller Yüksekokulu Öğrenci El Kitabı	18	1.800	YADYOK
Oryantasyon El Kitabı 2013/2014	24	2.000	YADYOK
Yaşam Boyu Eğitim	24	1.000	Yaşam Boyu Eğitim Merkezi

Tablo 99. Basılan Kitaplar

Kitabın Adı	Sayfa	Adet	Birimin Adı
Yine Grip Şeyler Oluyor- 2	54	750	Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü
Her şey Değişiyor	66	750	Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü
Dünden Bugüne Boğaziçi Üniversitesi 1863-2013	304		Rektörlük
Prohitect'14 of the 2nd International Conference on Protection of Historical Constructions	916	600	Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü
Uygulamalı Patent Araştırma Eğitimi	186	300	
2nd International Conference on Recycling and Resuse	210	500	Çevre Bilimleri Enstitüsü
İnovita Faaliyet Kitabı 2011-2013	76	500	Sağlık Teknolojileri Kuluçka Merkezi
Doğrudan Temin Rehberi	116	500	Rektörlük
YBS 2014 Bildiri Özeti Kitapçığı	114		Yönetim Bilişim Sistemleri
Decoting Neural Circuit Structure and Function (Program Book)	106	150	
İlkokul 1. Sınıflar Destek Projesi	134	500	Eğitim Fakültesi
Heritage Tourism and Hospitality International Conference HTHIC 2014	378	250	Turizm Bölümü

H.6.2.2.(2). İDARİ ve MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI

124 Sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim kurumlarının İdari Teşkilatı hakkında Kanun Hükmünde Kararnamenin 30. ve 36. maddelerinde İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığının görevleri belirlenmiştir.

TAHAKKUK ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Tahakkuk Şube Müdürlüğü'nün görevleri arasında ödeme emri belgesi ve MİF hazırlamak (tüm birimlerin işlemleri) ve yazışmalarını yapmak, resmi daire borç mutabakatı hizmetleri, yolluk transfer işlemleri danışma hizmetleri vermektir.

SATIN ALMA ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Satınalma Şube Müdürlüğü olarak 2014 yılı faaliyet dönemi içerisinde, Üniversitemizin tüm harcama birimlerinden gelen her türlü mal ve hizmet alım işlerini, 4734 sayılı Kamu İhale Kanununa göre yerine getirmiştir.

İDARİ İŞLER ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Ulaşım hizmetleri elemanların sevk ve idarelerini yürütmek,
- Araçların sevk ve idaresinin düzenli işleyişini sağlamak,
- İzin, sağlık hizmetleri ile ilgili işlemleri yürütmek,
- Meydan hizmetleri personelin sevk ve idaresini yürütmek,
- Meydan Hizmetlerinin sorumluluk alanlarının günlük kontrolünü yapmak,
- Üniversite kampüs alanların sürekli temiz, bakımlı ve düzenli olarak hizmet verebilmesi için kontrolleri yapmak ve gerekli tedbirleri almak,
- İş güvenliği ile ilgili önlemlerin alınmasını sağlamak,
- Birimlerde ihtiyaç duyulan taşıma, yükleme ve boşaltma işlerini yaptırmak,
- Her türlü toplantı, organizasyonlara alt yapı desteği sağlamak,
- Görev alanında hizmetin etkili, verimli ve süratli bir şekilde yürütülmesini sağlamak,
- Üniversitenin yetkili amirleri tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

KORUMA VE GÜVENLİK ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Üniversitemizin sabotaj, yangın, hırsızlık, soygun, yağma, yıkma, burada bulunanları zorla işten alıkoyma, sağlıklarının ve vücut bütünlüklerinin tehdit ve tehlikelerine karşı korunması ve güvenliklerinin sağlanması,
- Koruma ve güvenlik hizmetlerinin gerektirdiği diğer önlemleri almak, (Kuruluş sahasına giriş-çıkışta kimlik kontrolü yapmak, bu saha içinde şüpheli şahısların dolaşmasına engel olmak, kuruluşa ait olan ve girilmesi kayda bağlı yerlere görevli ve yetkili olmayanların girmesini engellemek, görev alanı içinde vuku bulan her türlü kazada gerekli yardımları yapmak,
- Sivil Savunma Teşkilatına görevlerinin yerine getirilmesinde yardımcı olmak,
- Görev alanı içinde işlenmiş veya işlenmekte olan suçları genel kolluk kuvvetlerine bildirmek,
- Birim amirlerinin verdiği diğer görevleri yapmak.

2014 Yılı Faaliyetleri

Yapılan mevzuat değişikliği ile 2015 Mali Yılı Bütçesini "Analitik Bütçe Sınıflandırma Sistemine" göre hazırlamak zorunda olan Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü'nün "gider bütçesini" hazırlanmasında yardımcı olabilmek için harcama birimlerinin son 3 yıllık taleplerine analitik kodlar girilerek, bunların icmalleri çıkarılmış 2014 yılı bütçe teklifi ile 2015 ve 2016 bütçe tahminleri hazırlanarak işletme müdürlüğüne teslim edilmiştir.

H.6.2.2.(3). KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'nda bulunan tüm basılı ve elektronik kaynakların korunması, kullanılması, basılı ve elektronik yayın sağlama, kataloglama, tarama, ciltleme, depolama, ödünç, rezerv, ILL, fotokopi hizmetleri verilmektedir. Ayrıca kütüphane kullanıcılarına kablosuz internet erişimi, internet kullanımı için tahsis edilmiş bilgisayarlar, bireysel çalışma odaları, grup çalışma odası, ayrı girişi olan 24 saat açık ders çalışma salonları, su otomatları gibi olanaklar sağlanmaktadır.

Koleksiyon

Tablo 100. Materyal Türüne Göre

Materyal Türü	Toplam
Kitap	481.616
Sürelî Yayın	148.424
Tez	12.140
Mikrofilm	4.664
DVD	2.081
Ses CD'si	4.422
Plak	3.553
CD-ROM	3.172
Video Kaseti	1.046
Gazete	997
Araştırma Raporu	482
Disket	536
Harita	377
VCD	336
Ses Kaseti	53
Sesli Kitap	30
Blu-Ray	24
Eğitim Seti	8
Çizim	6
Mikrofiş	5
Atlas	4
Chart	4
Slayt	2
TOPLAM	663.982

Tablo 101. Koleksiyona / Bulunduğu Yere Göre

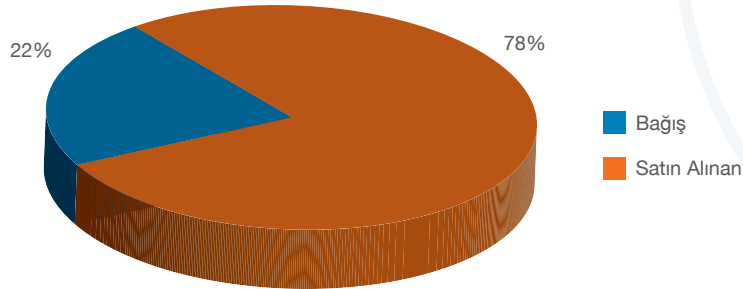
Koleksiyon / Bulunduğu Yer	Toplam
Genel Koleksiyon	321.940
Sürelî Yayınlar Bölümü	151.537
Yakın Doğu Koleksiyonu	108.390
Nadir Eserler	28.306
Referans Bölümü	19.829
Tezler ve Ek Materyalleri	15.944
Görsel İşitsel Bölümü	12.381
Ödünç Verme Bölümü	2.283
Görme Engelliler Koleksiyonu	1.984
Rezerv Bölümü	1.388
TOPLAM	663.982

Tablo 102. Elektronik Koleksiyon

Elektronik Kitap	3.256.021
Elektronik tam metinli dergi	79.921

Tablo 103. 2014 Yılı Koleksiyon Gelişimi

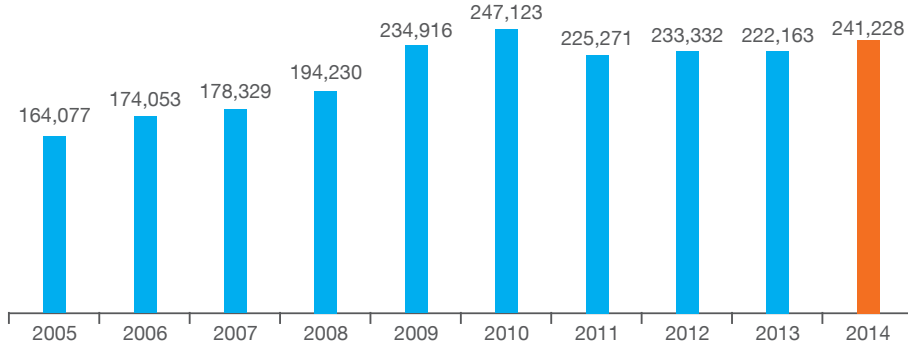
Satın alınan ve kataloglanan yabancı dilde kitap sayısı	6.779
Satın alınan ve kataloglanan Türkçe kitap sayısı	2.558
Armağan edilen kitap sayısı (kataloglanan)	2.603
TOPLAM	11.940

Şekil 22: 2014 Koleksiyon Gelişimi

Ödünç Verme Bölümü

Açık raf sistemiyle hizmet veren kütüphanemizde 3 adet ödünç verme bankosunda gündüz 7, gece 4 personelle ve 2 adet personelsiz ödünç cihazı (selfcheck) ile ödünç hizmeti kütüphanenin her katında yürütülmektedir. Ödünç alınan materyallerin süresi elektronik olarak uzatılmakta, ayırtma yapılabilmektedir. Materyallerin ödünç alınması ve iadesi dışında ödünçle ilgili tüm işlemler kullanıcılar tarafından internet üzerinden yapılabilmektedir.

Elektronik kaynaklardaki artışa rağmen, bir yıllık süre içinde kütüphanedeki kitap sayısının yarısına yakın ödünç işlemi yapılması, Boğaziçi Üniversitesi'nde sürdürülen eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerine kütüphanenin tam olarak destek verdiğinin ve ihtiyaca göre bir koleksiyon oluşturulduğunun göstergesi olmuştur.

Şekil 23: Ödünç Alınan Materyal Sayısı**Tablo 104. Kayıtlı Kullanıcı Sayıları**

Kullanıcı	Adet
Öğretim Elemanı	954
Master ve Doktora Öğrencisi	3.888
Lisans Öğrencisi	10.742
Özel Öğrenci	35
İdari Personel	571
Üye	237
TOPLAM	16.427

Referans Bölümü**Referans Hizmetleri**

Ansiklopedi, sözlük, tez ve diğer başvuru kaynaklarının yer aldığı referans bölümü, özellikle çok sayıda farklı dillerden sözlükleri ve değerli akademik başvuru kaynakları sayesinde kütüphanenin en sık kullanılan bölümlerinden biridir.

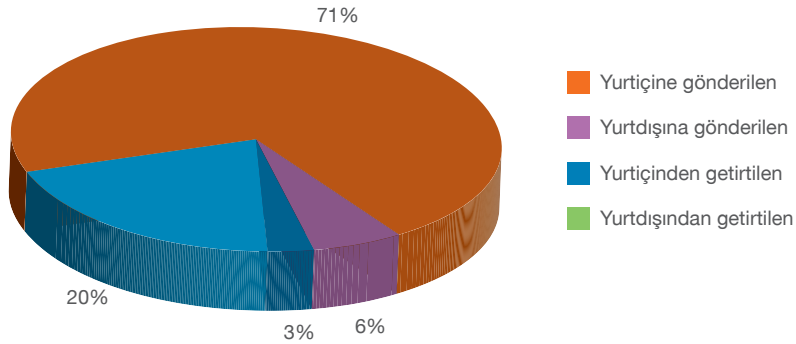
Günlük ortalama kullanıcı sayısı	98
2014 yılında oryantasyon programlarına katılan kullanıcı sayısı	2.466

Kütüphanelerarası Ödünç Hizmeti

Kütüphanelerarası Ödünç Hizmeti (ILL) ile Kütüphane'de bulunmayan kaynaklar diğer kütüphanelerden temin edilmektedir. Yurt dışındaki kütüphaneler ile 1993 yılında yalnızca kitap getirterek başlayan uluslararası ILL hizmetinde 2008 yılından itibaren kitap göndermeye de başlanmış ve B.Ü. Kütüphanesi yurt dışındaki akademik kurumlar için önemli bir kaynak haline gelmiştir. 2014 yılında yurt dışındaki kütüphaneler ile toplam 1.417, yurt içindeki kütüphaneler ile toplam 3.960 ILL işlemi yapılmıştır. Sahip olduğu değerli ve seçkin koleksiyon sayesinde kütüphane, yurt içindeki ve dışındaki diğer kütüphanelerin en çok yararlandığı kütüphanelerin başında gelmektedir.

Tablo 105. 2014 Yılı Kütüphanelerarası Ödünç Sayıları

Yurt dışındaki kütüphanelerden getirtilen kitap sayısı	140
Yurt dışındaki kütüphanelerden getirtilen makale sayısı	946
Yurt dışındaki kütüphanelere gönderilen kitap sayısı	164
Yurt dışındaki kütüphanelere gönderilen makale sayısı	167
Yurt içindeki kütüphanelerden getirtilen kitap sayısı	61
Yurt içindeki kütüphanelerden getirtilen makale sayısı	68
Yurt içindeki kütüphanelere gönderilen kitap sayısı	3.245
Yurt içindeki kütüphanelere gönderilen makale sayısı	586

Şekil 24: 2014 Yılı Kütüphanelerarası Ödünç Sayıları (%)**Sürekli Yayınlar Bölümü**

Sürekli Yayınlar Bölümü, yerli ve yabancı dergiler, mikrofilm ve mikrofişler, ve diğer sürekli yayınlar ile kullanıcılara hizmet vermektedir. Elektronik yayıncılıktaki gelişmeler sonucu kütüphanenin abone olduğu sürekli yayınların %99,5'si elektronik ortamda yayımlanmakta ve internet üzerinden kullanılmaktadır.

Basılı Sürekli Yayın Koleksiyonu

Bu bölümde başlık olarak 4.552 sürekli yayın bulunmaktadır. Bu sayının 3.144 adedi İngilizce, 1.206 adedi Türkçe ve 202 adedi diğer dillerdedir. Bu yayınlardan 620'sinin basılı aboneliği halen devam etmektedir. Toplam 149.426 ciltlik basılı sürekli yayın koleksiyonunun 1980 sonrası sayıları açık raf sistemi ile hizmete sunulmakta olup, 1980 öncesi sayılar depoda saklanmakta ve kullanıcı talebi üzerine buldukları depodan getirilmektedir.

Tablo 106. 2014 Yılı Basılı Dergi Abonelikleri

Yurt dışından abone olunan basılı dergi	377
Yurt içinden abone olunan basılı dergi (Türkçe)	95
Bağış yoluyla gelen Türkçe dergi adedi	127
Bağış yoluyla gelen yabancı dilde dergi adedi	21
Aboneliği devam eden toplam basılı dergi	620

Tablo 107. Elektronik Dergi Abonelikleri

Toplam Abone Olunan Elektronik Dergi	79.921
--------------------------------------	--------

Tablo 108. 2014 Yılı Veritabanı Abonelikleri

	Tam Metin	Index / Abstract	Toplam
e-Dergi veritabanı	82	18	100
e-Kitap veritabanı	13	-	13
e-Müzik veritabanı	12	-	12
e-Referans veritabanı	29	3	32
e-Standart veritabanı	12	-	12
İntihal Denetleme Yazılımı	2	-	2
TOPLAM	150	21	171

Mikrofilm Hizmetleri

Sürekli Yayınlar Bölümü'nde 3 adet mikrofilm makinası bulunmaktadır. Bunlardan ikisi sadece okuyucu, ikisi ise bilgisayarlı cihazlar olup, mikrofilmlerden baskı ve elektronik kopya alma imkanı sağlamaktadır. 2014 yılında 145 araştırmacıya mikrofilm hizmeti verilmiş, 980 mikrofilm okunmuştur.

Görsel - İşitsel Bölümü

Doğrudan ve dolaylı olarak eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerine katkıda bulunan bu bölüm, özellikle görsel ve işitsel sanat ürünlerinin koleksiyona katılmasına özen gösterilmiştir. Bu amaçla klasik ürünlerin yanı sıra, ödül alan veya çok ilgi gören görsel, işitsel ürünler kullanıcıların istekleri de dikkate alınarak satın alınmıştır. Plak, kaset, CD, DVD koleksiyonları katalog sistemine dahil olduğundan aranmaları ve bulunmaları kolay olup bunları çalan/okuyan cihazlarla kullanıcılara sunulmuştur.

Tablo 109. Yararlanılan Kaynaklar

Dinlenen plak sayısı	301
Dinlenen CD sayısı	754
Seyredilen DVD ve video kaset sayısı	9.484

Cilt ve Onarım Bölümü

Kütüphanenin satın aldığı ve başlıanan kitap ve dergilerin ciltsiz olanları ciltlenmiş, ayrıca mevcut koleksiyonun bakım ve onarımı sürdürülmüştür. Hızla büyüyen koleksiyona ve yüksek oranlı ödünç hizmetlerine paralel şekilde hizmet kalitesini sürdürmüştür.

Tablo 110. Cilt ve Onarım Hizmetleri

Yapılan bez cilt sayısı	2.795
Yapılan PVC cilt sayısı	12.696
Tamir edilen kitap sayısı	4.320

Braille Bölümü

Türkiye’de Braille bölümü ile görme engellilere özel hizmet veren ilk kütüphanelerden biri olan B.Ü. Kütüphanesi, 1990 yılında ilk braille donanımlı bilgisayar ve yazıcıyı, görme engelli kullanıcıların hizmetine sunmuştur. e-kayıt odaları, okuma odaları, braille kitaplar ve süreli yayınların bir arada bulunduğu Braille Bölümü görmeyenlerin hizmet almalarını kolaylaştıracak şekilde düzenlenmiştir. Ayrıca, kütüphanede kullanıcılara sunulan katalog tarama ve e-kaynak araştırma bilgisayarlarından birer adedi braille donanımlı olarak görme engelli kullanıcılara tahsis edilmiştir.

Braille Bölümü’nde bulunan kitap sayısı | : 2.283

Rezerv Bölümü

Bu bölümde, öğretim elemanları tarafından derslerinin ana okuma malzemesi olarak seçilen kitap ve diğer kaynaklar bulunmaktadır. Kitap ve DVD gibi kaynaklar dışında kalan makale, ders notları, kitaplardan alıntılar, vd. kaynaklar e-rezerv uygulaması ile elektronik ortamda hizmete sunulur. 5846 Sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu çerçevesinde, öğretim elemanlarının talep ettikleri basılı materyaller tarayıcı ile elektronik ortama aktarılır ve ilgili dersin kaydına eklenir. Basılı materyaller iki saat süre ile ödünç verilirken elektronik materyallerde süre sınırlaması yoktur.

Tablo 111. Rezerv’de Yararlandırılan Basılı Ders Kaynakları

Rezerv’de bulunan kitap sayısı	1.892
Rezerv’de bulunan görsel-işitsel materyal sayısı	541
Özel kitap sayısı	92
Basılı kaynakların ödünç alınma sayısı	8.594

Tablo 112. Rezerv’de Yararlandırılan Elektronik Ders Kaynakları

Elektronik kaynak sayısı	3.770
Elektronik kaynaklardan yararlanma sayısı	70.393

Fotokopi Hizmeti

Kütüphanedeki fotokopi birimi, kütüphane açık olduğu sürece 4 adet fotokopi makinesiyle hizmet vermektedir. Bu makinalardan fotokopi hizmetinin yanı sıra aynı zamanda yazıcı ve tarayıcı olarak da yararlanılmaktadır. Kullanıcılar 5846 Sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu’na uygun olarak kütüphane kaynaklarından fotokopi yaptırabilirler. Günde ortalama 10.700 sayfa fotokopi hizmeti verilen birim, üniversite dahilinde kiralama yoluyla faaliyet gösteren özel bir işletmedir.

Diğer Hususlar

Kütüphane ana binasında bulunan Genel Koleksiyon, Yakın Doğu Bölümü ve Referans Bölümü koleksiyonlarına 2014 yılında alınan kitaplar nedeniyle raflarda sıkışık şekilde bulunan kitaplar okuyucuların daha rahat kullanabileceği şekilde LC sınıflama sistemine uygun şekilde kaydırılarak yeniden yerleştirilmiştir.

H.6.2.2.(4). ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI

Daire Başkanlığına bağlı birimler tarafından sunulan bilgi ve belge hizmetleri aşağıda sıralanmıştır.

Bilgi Hizmetleri

- Akademik ve idari birimlere öğrenci durumları ve yönetmelikle ilgili bilgi verilmesi,
- Lisansüstü programlara başvuru ve kabul işlemleri ile ilgili bilgi verilmesi,
- Lisans programlarına dış yatay geçiş başvuru ve kabul işlemleri ile ilgili bilgi verilmesi,
- Lisans programları arasında iç yatay geçiş başvuru ve kabul işlemleri ile ilgili bilgi verilmesi,
- Lisans programlarına yabancı öğrenci başvuru ve kabul işlemleri ile ilgili bilgi verilmesi,
- Lisans programları arasında çift anadal ve yandal başvuru ve kabul işlemleri ilgili bilgi verilmesi,
- Öğrencilere kendi durumları ile ilgili bilgi verilmesi,
- Başvuru ve kayıt ile ilgili duyuruların hazırlanarak web sayfasına konulması, ayrıca güncel duyuruların yapılması,
- Akademik takvim hazırlanarak web sayfasında ilan edilmesi,
- Yönetmeliklerle ve uygulama esasları ile ilgili değişikliklerin web sayfasında güncellenmesi,
- E-posta ile gelen taleplerin cevaplandırılması,
- Paydaşlara mevcut durum ve mezun, ayrılan öğrencilerle ilgili bilgi verilmesi,
- Tüm kullanıcılara OBİKAS ile ilgili bilgi verilmesi,
- Erkek öğrencilerinin askerlik ile ilgili işlemleri hakkında bilgi verilmesi.

Belge Hizmetleri

- Öğrenci Belgesi
- Transkript Belgesi
- AKTS kredili transkript
- Başarı Belgesi
- Geçici Mezuniyet Belgesi
- Diploma
- Diploma Eki
- Asıl evrakların aslı gibidir fotokopisi
- İngilizce Mezuniyet Belgesi
- Sertifika Belgesi
- İlgili Makama Düzenlenen Belgeler
- Öğrenci kimlik kartı dağıtımı
- İndirimli seyahat kartı dağıtımı
- Lisans erkek öğrenciler için Öğrenci Durum Belgesi (EK C-2)
- Lisansüstü erkek öğrenciler için Sevk Tehir Belgesi
- Burslu yabancı uyruklu öğrencilere sağlık karnesi

KAYIT İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Üniversiteye yeni yerleştirilen öğrencileri bilgilendirmek amacıyla "2014 Ön Kayıt El Kitabı"nın hazırlanması ve yeni yerleştirilen öğrencilerin posta adreslerine gönderilmesi,
- ÖSYM sınavı sonucunda Üniversitemizi kazanan öğrencilere ait bilgilerin FTP serverdan alınarak OBİKAS sistemine aktarılması,
- Yeni kazanan öğrencilerin istatistiksel verilerinin üniversite, fakülte ve bölüm bazında hazırlanması,
- ÖSYM sınavı sonucunda Üniversitemizi kazanan öğrencilerin verilerinin Excel formatında birimlere mail olarak gönderilmesi,
- ÖSYM sınavı sonucunda Üniversitemizi kazanan öğrencilerin kayıt işlemleri ile ilgili hazırlıkların yapılması,
- 2014 yılı kayıt yaptıran tüm öğrencilere öğrenci numaralarının ve OBİKAS sistemini kullanması için şifrelerinin basımı ve dağıtımının yapılması,
- Yabancı uyruklu öğrenciler için bölümler tarafından belirlenen başvuru ve kabul şartlarına ait bilgilerin toplanıp tek şablon

- halinde hazırlanarak Üniversite Yönetim Kuruluna sunulması ve alınan kararın internet üzerinden duyurulması,
- 2014 başvurularının ilan edilen şartlar çerçevesinde alınması. Alınan başvuruların listelenerek ilgili Fakülte Dekanlıklarına ve Yüksekokul Müdürlüklerine gönderilmesi,
- Kabul kararlarının ilan edilerek kabul edilen adaylara kabul mektuplarının gönderilmesi,
- Yabancı öğrenci statüsünde kabul edilen öğrencilerin kayıt işlemlerinin yapılması,
- Lisansüstü öğrenci alımı ve lisans programlarına yatay geçiş için başvuru şartlarının ilgili birimlerden toplanması, tek şablon haline getirilerek Üniversite Yönetim Kurulu'na sunulması,
- Belirlenen başvuru şartlarının ve bilim sınav tarihlerinin ilan edilmesi,
- Akademik takvimde belirtilen tarihler arasında başvuruların alınması ve ilgili birimlere gönderilmesi,
- Kabul edilen öğrencilerin ön kayıt işlemlerinin yapılması,
- Ön kaydı yapılan lisansüstü öğrencilerin öğrenci numarası ve şifrelerinin oluşturularak kesin kayıt için dosyalarının hazırlanması,
- Yeni kabul edilen Lisansüstü öğrenci bilgilerinin online kayıt sistemine girilmesi,
- Her akademik yılda dört kez yapılan Boğaziçi Üniversitesi İngilizce Yeterlik Sınavı (BÜYES) sonuçlarının takip edilmesi ve kayıt sistemine girilmesi,
- Üniversite Senatosu tarafından BÜYES'e eşdeğer kabul edilen İngilizce yeterlik sınavı sonuçlarının kayıt sistemine işlenmesi,
- Üniversiteye gönderilen GMAT/GRE sınav sonuçların toplanması ve ilgili birimlere iletilmesi,
- 2014 dış yatay geçiş ile kaydı alınan öğrencilerin üniversitelerinden not belgelerinin doğruluğunun teyit edilmesi ve lise diplomalarının resmi yazı ile istenmesi,
- Özel, Değişim ve Erasmus öğrencilerinin dosyalarının OBİKAS sistemine girilmesi,
- Öğrenci/Öğretim elemanı ders programlarının (Course Schedule) her iki yarıyıl için hazırlanarak sınıflarının verilmesi ve ilan edilmesi,
- Yarıyıl sonu final, mazeret ve bütünleme sınav tarihlerinin belirlenerek sınıflarının verilmesi ve ilan edilmesi,
- Finallere giremeyen öğrencilerin dilekçelerinin toplanması, Mazeret Komisyonu'na sunulması, raportörlük yapılması, alınan kararların ilan edilmesi ve ilgili birimlere yazılı olarak listelerin gönderilmesi,
- Bölümlerin ders programları ile ilgili senato tarafından alınan kararların işlenmesi,
- 2014 akademik takvim taslağının hazırlanması ve senatonun onayına sunulması ile ilgili çalışmalar yürütülmesi,
- Senato alt komisyonu olan 2014 Akademik Kurallar Komisyonu'nun sekreteriyasının ve raportörlüğünün yürütülmesi,
- Her iki yarıyıl sonunda ilişki kesilecek öğrencilerin tahmini listelerinin hazırlanarak ilgili yönetim kurullarına incelenmek üzere gönderilmesi,
- İlgili Yönetim Kurulları tarafından ilişkisi kesilen tüm öğrencilere ilişkilerinin kesildiğine dair resmi yazının hazırlanması ve posta adreslerine gönderilmesi,
- Yılda iki kez yapılmakta olan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitime Giriş Sınavı (ALES) başvurularının alınması ve Öğrenci Yerleştirme Merkezine iletilmesi,
- Her Akademik yılsonunda tahmini mezun listelerinin hazırlanarak ilgili birimlere gönderilmesi,
- Çift Anadal programına kabul işlemlerinin işlenmesi ve takip edilmesi,
- Çift Anadal programlarına kayıtlı öğrencilerin dönemlik durumlarının takip edilerek programdan çıkarılması gerekenlerin ilgili fakültelere gönderilmesi,
- Fakültelerden gelen Çift Anadal programlarından çıkarılma kararlarının dosyalara işlenmesi,
- Senato tarafından karara bağlanan Yandal programlarının OBİKAS sistemine girişlerinin yapılması,
- Yandal programlarına kabul edilen öğrencilerin bilgilerinin girilerek takip edilmesi,
- Yandal programına kayıtlı öğrencilerin dönemlik başarı durumlarının takip edilmesi,
- 2014 ara mezunların Geçici Mezuniyet Belgelerinin hazırlanması,
- Mezuniyet işlemlerinin yapılması ve diplomalarının basılarak, imza, mühür, damga ve hologram işlemlerinin tamamlanarak dağıtılması,
- Üniversite Senatosu'ndan geçen yönetmelik değişikliklerinin kayıt sistemine uyarlanması,
- Üniversite Senatosu'nda görüşülerek yeni açılmasına karar verilen derslerin kayıt sistemine işlenmesi,
- Üniversite Senatosu tarafından değiştirilmesine karar verilen programların kayıt sistemine işlenerek öğrencilere uygulanmasının sağlanması,
- Fakülte /Enstitü/ Yüksekokul Yönetim Kurulu kararlarının öğrencilerin kayıtlarına işlenmesi,
- Kayıt, ders ekleme/bırakma ve dersten çekilme işlemlerinin internet üzerinden yapılmasını takiben alınan raporların ilgili birimlere iletilmesi.

ÖĞRENCİ İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Öğrenci kartlarının basımını sağlamak ve dağıtımını yapmak,
- Tüm öğrenciler için indirimli seyahat kartları(Paso) başvurularının İETT'ye gönderilip kartların basılmasını sağlamak ve dağıtımını yapmak,
- Lisans düzeyindeki erkek öğrenciler için Öğrenci Durum Belgesi düzenlemek ve Askerlik Şubelerine göndermek,
- Lisansüstü düzeyindeki erkek öğrenciler için Sevk Tahir belgelerini düzenlemek ve Askerlik Şubelerine göndermek,
- Yabancı uyruklu burslu öğrencilere Sağlık Karnesi düzenlemek ve dağıtımını yapmak.

OTOMASYON VE RAPORLAMA ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Öğrenci Bilgi Kayıt Sisteminin (ÖBİKAS) öğrencilerin ve diğer kullanıcıların ihtiyaçlarını karşılayabilecek şekilde yürütülmesine yardımcı olmak,
- Yükseköğretim Kurulu bünyesinde tüm yükseköğretim kurumlarında önlisans, lisans ve lisansüstü düzeylerde öğrenim gören öğrencilerin bilgilerinin tutulduğu Yükseköğretim öğrenci veritabanı (YÖKSİS) merkezi veritabanı sistemine Üniversitemiz öğrencilerinin bilgilerinin aktarılmasını yürütmek,
- Türkiye İstatistik Kurumu tarafından idare edilen Yükseköğretim veritabanına Üniversitemiz öğrencilerinin bilgilerinin aktarılmasını yürütmek,
- Kredi Yurtlar Kurumu'ndan katkı kredisi, öğrenim kredisi ve burs alan öğrencilerin takibini yapmak, kurum tarafından öğrenciler hakkında istenilen bilgileri hazırlamak ve kuruma bildirmek,
- İçinde bulunulan yıla ait birim faaliyet raporlarının hazırlanarak sunulmasını sağlamak,
- İçinde bulunulan yıla ait ders istatistiklerini oluşturmak,
- İçinde bulunulan yıla ait sınıf listelerini raporlamak ve arşivlemek,
- Notlu sınıf listelerini raporlamak ve arşivlemek,
- Kredi Yurtlar Kurumu tarafından istenilen içinde bulunulan yıla ait öğrenci bilgilerini hazırlamak ve kuruma bildirmek,
- Yabancı uyruklu öğrencilerin durumlarını belirli aralıklarla emniyet makamlarına listeler halinde bildirmek,
- Her türlü istatistiki bilgileri düzenlemek,
- Paydaşlara, öğrencilerle ilgili konularda talep edilen istatistiki bilgilerin oluşturularak iletilmesini sağlamak,

H.6.2.2.(5). PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI

Personel Daire Başkanlığının ofisi Üniversitemizin Güney Yerleşkesinde Rektörlük Binasının (Alexander Van Milligen Binası) ikinci katında hizmet vermektedir.

Üniversitemiz 1487 sayılı yasa ile kurulmuş olup, Personel Daire Başkanlığı 124 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 29. maddesinde belirtilen; "Üniversitenin insan gücü planlaması ve personel politikasıyla ilgili çalışmalar yapmak, personel sisteminin geliştirilmesiyle ilgili önerilerde bulunmak, Üniversite personelinin atama, özlük ve emeklilik işleriyle ilgili işlemleri yapmak, İdari personelin hizmet öncesi ve hizmet içi eğitim programlarını düzenlemek ve uygulamak, verilecek benzeri görevleri yapmak ile görevlidir." hükmü uyarınca hizmet vermeye çalışmaktadır.

Ayrıca, bu hükümlerin yanı sıra 2547, 2914, 657, 5434. 4857, 5510 sayılı Kanunlar, Kanun Hükmünde Kararnemeler ve ilgili Yönetmeliklere bağlı olarak Üniversitemizde çalışmakta olan akademik ve idari personelin her türlü özlük işlemlerini mevcut mevzuat çerçevesinde en iyi şekilde gerçekleştirmek amacıyla süratli, doğru, verimli, düzenli, uyumlu ve koordineli hizmet sunmak amacını taşımaktadır.

Akademik, Yabancı Uyruklu Sözleşmeli, İdari, Sözleşmeli Personel (4/B), Sürekli işçi, 35. madde kapsamında araştırma görevlisi, Proje kapsamında çalışan elemanlara hizmet veren, verilen hizmetlerde şeffaf bir politika izleyen, üniversite çalışanlarının başkanlığı çözüm noktası olarak görmesini sağlamaya çalışan 4 şube müdürlüğümüz, 27 personel ile hizmet vermektedir.

Başkanlık, 2014 yılında kamu kurum/kuruluşlar, ile üniversite içi yazışmalar ile akademik ve idari personeli ilgilendiren 7011 gelen evrak, 2093 giden evrak üzerinden yazışma işlemlerini yapmıştır.

Bu süreçte en önemli araçlar, elektronik sektörü ve ona bağımlı ve bağılı olarak gelişen bilişim teknolojilerinin sunduğu imkanlardır. Bu amaçla e-devlet projesi hayata geçirilmiş olup, resmi kurumlarla yapılan bazı işlemler internet üzerinden yapılmaktadır.

2014 yılı faaliyetleri

ATAMALAR

- 2014 yılında ilan, başvuru, naklen ve terfien atama ile açıktan atama yoluyla işe başlama işlemleri ile 101 akademik personel ataması yapıldı.
- 2014 yılı içerisinde açıktan, sınav, naklen olmak üzere 18 idari personel atama işlemleri yazışmaları yapıldı.

AYRILANLAR

- 2014 yılı içerisinde 15 akademik personel emekli olmuştur.
- 2014 yılı içerisinde 63 akademik personel istifa etmiştir.
- 2014 yılı içerisinde istifa ve nakil gibi nedenlerle 16 akademik persone ayrılmıştır.
- 2014 yılı içerisinde idari personelden 10 emekli olmuştur.
- 2014 içerisinde istifa ve nakil gibi nedenlerle 20 idari personel ayrılmıştır.

ÖZLÜK İŞLEMLERİ

- Akademik ve idari personellerimizin özlük işlemleri titizlikle takip edildi ve herhangi bir hak kaybı olmaması için mevzuat değişiklikleri takip edilerek gerekli düzenlemeler yapıldı.
- 2014 yılı içerisinde öğrenim durumu değişen personellerimizin öğrenim değerlendirmeleri, geçmiş yıllarda diğer kurumlarda çalışmış personellerimizin hizmet değerlendirmeleri yapıldı.
- 2014 yılı içerisinde yaş haddinden emekliye ayrılan personel ile isteği üzerine emekliye ayrılmak isteyenlerin emeklilik işlemleri yapıldı,
- Süreli atanan akademik personelin 2014 yılında görev süresi dolanların görev süresi uzatma işlemleri yapıldı.
- Mal Bildiriminde Bulunulması Hakkında Yönetmelik uyarınca Üniversitemizde göreve başlayan personelin Mal Bildirim Beyannameleri güncellendi.
- 2547 sayılı kanunun 34. maddesi uyarınca çalışan yabancı uyruklu öğretim elemanlarının sözleşmeleri ile ilgili yazışma ve sözleşme yenileme işlemleri yapıldı.
- 657 sayılı kanunun 4/B maddesi uyarınca çalışan sözleşmeli personelin sözleşmeleri yenilendi.
- 2457 sayılı Kanunun uyarınca Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumları Personeli Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği" Yönetmeliğin ilgili maddeleri uyarınca 2013 yılında yapılan Unvan Değişikliği sınavı sonucunda başarılı olanların atamaları yapılmıştır.
- Devlet Personel Başkanlığına kadro ve pozisyonlarla ilgili 3 aylık tablolar hazırlanarak gönderildi.
- Akademik takvim uyarınca Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına kadro ve pozisyonlarla ilgili atanan ayrılanlar için aylık tablolar hazırlanarak gönderildi.
- 2014 yılı içerisinde Devlet Personel Başkanlığı, Maliye Bakanlığı ve Yükseköğretim Kurulu ile birlikte yürütülen kadro tenkis tahsis işlemleri tamamlandı.
- 2014 yılı içerisinde Üniversitemiz boş ve dolu kadrolarının kadro iptal-ihdas işlemleri tamamladı.
- Maliye Bakanlığının talep ettiği (BUMKO) 3 aylık güncellemeler yapıldı.
- YÖKSİS veri girişleri tamamlanarak güncellemeler yapıldı.
- Üniversitemiz idari ve akademik personelinin hizmet bilgileri elektronik ortamda Sosyal Güvenlik Kurumu tarafından koordine edilen Hizmet Takip Programı (HİTAP)' na gönderildi.

AKADEMİK PERSONEL ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Profesör atanması, 2547 sayılı yükseköğretim kanununun 26.maddesine göre; Doçentliğe atanma aynı kanunun 25.maddesine göre, Yardımcı Doçentliğe atanma aynı kanunun 23. maddesine göre;
- Öğretim Görevlisi, Okutman ve Öğretim Yardımcılarının süreli olarak atanmaları aynı kanunun 31, 32, 33, ve 50/d maddelerine göre atanmalar, gerekli işlemler tamamlandıktan sonra Rektör tarafından yapılır. Tekrar atanma işleminde aynı yol izlenir,
- 2547 Sayılı Kanunun 34. maddesi uyarınca çalışan yabancı uyruklu öğretim elemanları ile ilgili Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı İçişleri Bakanlığı, Dışişleri Bakanlığı ile Emniyet Genel Müdürlüğü yazışmalarına göre işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanunun 34. maddesi uyarınca çalışan yabancı uyruklu öğretim elemanları ile yapılan Tip Sözleşme ve ikamet tezkeresi ile ilgili işlemleri,
- Rektör, Dekan atamaları ve vekalet işlemleri için YÖK ile yapılan yazışma işlemleri,
- Rektör, Rektör Yardımcıları ile Fakülte Dekanları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlerinin YÖK e sicil gönderme işlemleri,
- Rektör, Dekan, Müdür, Bölüm Başkanı Anabilim Dalı Başkanı Merkez Müdürleri görevlendirme ve atanma tarihleri ve süreleri ile ilgili yazışma işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanunun 33. maddesi uyarınca yurtdışında lisansüstü eğitim yapmak üzere görevlendirilen araştırma görevlileri ile ilgili işlemleri,

- 2547 Sayılı Kanununun 35. maddesi uyarınca yurtiçinde lisansüstü eğitim görecek araştırma görevlileri ile ilgili işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 36. maddesi uyarınca kısmi statüye atanan öğretim üyeleri hakkındaki işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 31. maddesi uyarınca ders görevlendirmeleri ile ilgili yapılan işlemleri,
- Yurtiçinde Lisansüstü Eğitim Programı(YLE), Öğretim Elemanı Yetiştirme Programı (ÖYP), Bilim Adamı Yetiştirme Programı (BİYEP) ile Doktora Sonrası Araştırma Programı (DOSAP) kapsamındaki araştırma görevlileri hakkında yapılan işlemleri,
- 1416 Sayılı Kanun uyarınca üniversiteler adına Milli Eğitim Bakanlığı hesabına yurtdışında lisansüstü eğitim görenlerden mecburi hizmetini yapmak üzere Üniversitemize atanması uygun görülen öğretim elemanları ile ilgili yapılan işlemleri,
- YÖK ile kadro aktarılması, kadronun kullanılması, kadroların boşaltılması ile ilgili yapılan yazışmaları,
- 2547 Sayılı Kanununun 38. maddesi uyarınca herhangi bir kamu kurum ve kuruluşlarında Üniversitemiz öğretim elemanlarının görevlendirilmesi hakkındaki işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 39. maddesi uyarınca kısa ve uzun süreli yurtiçi ve yurtdışı görevlendirmelerle ilgili işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 40. maddesi uyarınca ders görevlendirmeleri ile ilgili yapılan işlemleri,
- Öğretim üyesi ile öğretim elemanların ilan işlemleri,
- Öğretim elemanlarının alınması ve atanması ile ilgili yapılan işlemleri,
- Akademik personelin ücretsiz izine ayrılma ile ücretsiz izin bitimi göreve başlamalarıyla ilgili işlemleri,
- Akademik personelin atama, tayin, terfi ve intibak işlemleri,
- Akademik personelin istifa, emeklilik, nakil, müstafi olma v.b.sebeplerle kadro boşaltma onaylarının alınması işlemleri,
- Aylık terfi işlemleri,
- Akademik takvim uyarınca aylık ve günlük periyotlar halinde yapılan işlemler,
- Öğretim Elemanlarının görev süresi bitiş tarihlerini takip etmek ve gerekli işlemler,
- YÖKSİS' e veri giriş işlemleri,
- ÖSYM tarafından takip edilen Öğretim Elemanı Bilgi Derleme Sistemi'nde akademik personelin bilgilerinin güncellenmesi (atama, istifa, emeklilik v.b.),
- SGK ile ilgili işlemleri,
- Görev pasaportu (Gri) işlemleri,
- Yurt dışındaki öğretim elemanların askerlik tecil işlemleri, mecburi hizmet borcu işlemleri, taahhütname ve diğer kefalet-name işlemleri,
- Misafir Öğretim elemanı (Full Bright) işlemleri,
- İdari Görevlendirme ve vekalet işlemleri,
- YÖK, Dışişleri Bakanlığı, ve ÜAK'un istatistikî bilgi işlemleri,
- Kamu Kurum ve kuruluşları ile üniversitelere istatistikî tablo ve isim listeleri ile ilgili işlemleri yapmıştır.

İDARİ PERSONEL ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Açıktan atama izni ve atama işlemleri,
- Naklen gelen ve giden idari personele ait yazışmalara ait işlemleri,
- 5378 sayılı Özürlüler Kanunu uyarınca yapılan atama işlemleri,
- 3713 sayılı Terörle Mücadele Kanununun Ek 1. maddesi ile 2828 sayılı Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu Kanununun Ek 1. maddesi uyarınca yapılan atamalarla ilgili işlemleri,
- 4046 Sayılı Özelleştirme Uygulamaları Hakkında Kanun uyarınca yapılan atamaları,
- Aday memurların asli memurluğa atanması ile ilgili işlemleri,
- Kadro Değişikliği ve Kadro İhdası ile ilgili işlemleri,
- Kadroların YÖK, Başbakanlık ve Maliye Bakanlığından izin işlemleri,
- Yan ödeme ve özel hizmet tazminatların hazırlanması,
- 657 Sayılı DMK'nun 4/b maddesine göre sözleşmeli personel ile ilgili işlemleri,
- 657 Sayılı DMK'nun 4/c maddesine göre sözleşmeli personel ile ilgili işlemler,
- 657 Sayılı DMK'na tabi sürekli işçi kadrosunda çalışan personel ile ilgili işlemleri,
- Aylık terfi işlemleri,
- Bir üst öğrenimi tamamlayan personelin intibak işlemleri,
- Askerlik ile ilgili işlemleri (ayrılış-başlayış),
- Ücretsiz izin ile ilgili işlemleri (ayrılış-başlayış),
- Emeklilik, istifa, nakil, ölüm, müstafi v.b nedenlerle alınan kadro boşaltma onaylarıyla ilgili işlemleri,
- 657 Sayılı Devlet Memurları Kanununun 64.maddesi uyarınca olumlu sicil alan personele ait onayların alınması işlemleri,

- Maliye Bakanlığının Bütçe ve Kontrol Genel Müdürlüğü E-Bütçe Yönetim Enformasyon sistemine 3 ayda bir dolu-boş girişinin yapılması gereken işlemler,
- Açıktan atama, nakil, birim değişikliklerini SGK sistemine giriş yapılması ile ilgili işlemler,
- Ölüm, istifa, emeklilik, nakil v.b kurumdan ayrılışlarının SGK sisteminden çıkış yapılması işlemleri,
- İdari personelle ilgili yazışma işlemleri,
- 2547 sayılı Kanununun 13/b-4 maddesi uyarınca kadrosundan farklı birimlerde görev yapan personellerin görevlendirme işlemleri ile ilgili yazışmalar,
- Yıllık Faaliyet Raporlarının hazırlanması,
- Yurtiçi görevlendirme ile ilgili işlemler,
- Toplu Sözleşme İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Disiplin işlemleri,
- Sözleşmeli Personel (657 /4-B) Vize, İlan işlemleri,
- Giyim Yardımı listeleri, Genel İstatistik raporlama işlemleri,
- Maliye Bakanlığı, Devlet Personel Başkanlığı faaliyet raporları,
- 4829 Sayılı Bilgi Edinme Kanunu ile ilgili işlemleri yapmıştır.

GELEN-GİDEN EVRAK İŞLEMLERİ İLE YAZIŞMA BİRİMİ

- Personelin izinleriyle ilgili işlemleri,
- İstirahat raporları ile ilgili işlemleri,
- Yeşil Pasaport işlemleri, Emniyet müdürlüklerine (81 İle) imza sirküleri gönderme işlemleri,
- Gelen ve giden evrakların kayıt işlemleri ile postalanma işlemleri,
- ÖSYM ile ilgili işlemler (KPDS, ÜDS, KPSS),
- İcra ve resmi daire yazışma işlemleri,
- Kimlik kartı düzenleme işlemleri,
- İlgili Makama yazı işlemleri,
- Paso işlemlerini yapmıştır.

SİCİL ARŞİV ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- İdari ve akademik personelin sicil raporlarının düzenlenmesi ve tasnif işlemleri,
- Disiplin ve ceza işlemleri,
- İdari ve akademik personelin emeklilik işlemleri,
- Sosyal Güvenlik Kurumu (Emekli Sandığı, SSK ve Bağ-Kur) nda geçen hizmetlerin memuriyet hizmeti ile birleştirilme işlemleri,
- Askerlik, doktora aylıksız izin ve askerlik borçlanma işlemleri,
- Ücretsiz izin borçlanması ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Emeklilik işlemleri,
- Emekli Sandığı ile yapılan diğer yazışmaları,
- Fıilli hizmetle ilgili işlemleri,
- Çalışan personelin sicil dosyaları ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Nakil ve açıktan atanan personelin sicil dosyası ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Ayrılan personelin nakil veya kamu kurum kuruluşlarına açıktan atama sonrası sicil dosyası gönderme ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Mal Bildirim Beyannamesi ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Hizmet belgesi ile sicil özetlerinin hazırlama işlemleri,
- Akademik ve İdari ait evrakların dosyalanması ve muhafazasıyla ilgili işlemler,
- Arşiv hizmetlerinin yürütülmesi ile ilgili her türlü işlemleri yapmıştır.

HİZMET İÇİ EĞİTİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Aday memur eğitimi ile ilgili işlemleri,
- Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumları Personeli Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği ile ilgili işlemleri,
- Yıllık Hizmet İçi Eğitim Programının düzenlenerek uygulanmasının sağlanmasıyla ilgili işlemleri yapmıştır.

HESAP İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Tüm akademik, yabancı uyruklu sözleşmeli, idari ve 657/4-B sözleşmeli personelin maaş ödeme sürecinin yönetimi ile ilgili işlemleri,
- Her personelin ilgili maaş ayında maaşı ile ilgili değişikliklere ait tüm bilgiler maaş programında manuel olarak güncellenme işlemleri,
- Aylık derece / kademe ve ek göstergesi unvanı kıdem yılı tazminat ve ödenek oranları,
- Aile durumu (evlenmesi, çocuğunun olması vs.)
- Sözleşmeli personel için sözleşme ücreti ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Özel sigorta ödeme tutarları ile ilgili işlemleri
- Üniversitemize ait lojmanlardan yararlanan personelin kira,elektrik,su kesinti ile telefon kesinti tutarları ayrıca İcra ve nafaka kesinti tutarları ile ilgili her türlü yazışma ve işlemleri,
- Yurtdışı görevlendirmeleri için eğitim öğretim ödeneği ile ilgili işlemleri,
- Emekli Sandığı Hizmet borçlanması doktora ve aylıksız izin kesinti tutarları ile ilgili işlemleri,
- Döner sermaye ödeme tutarları ile ilgili işlemleri,
- Üniversitemizde çalışan personelin aylık maaş hesaplanması ile ilgili işlemleri,
- Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'ne ait E-Bütçe sisteminden ödeme emri belgelerinin her bir harcama birimi için giriş ve yazışma işlemleri,
- Ek ders veren öğretim elemanlarının SGK giriş işlemleri ile ödeme işlemleri,
- Fazla çalışma ücretlerinin hesaplanması ve ödeme işlemleri,
- Kısmi zamanlı olarak çalışan öğrencilerin ücretlerinin hesaplanması ve ödeme işlemleri,
- Üniversitemiz öğretim üyelerinin projelerinde çalışan personelin SGK giriş işlemleri ile ücret bordrolarının düzenlenmesi işlemleri,
- Zorunlu/zorunlu olmayan staj yapan öğrencilerin SGK giriş işlemleri ile prim bordrolarının düzenlenmesi işlemleri,
- Yaz okulunda ders veren öğretim elemanlarının ücretlerinin hesaplanması ve ödenme işlemleri,
- 5510 sayılı Kanununun 4. Maddesinin birinci fıkrasının a bendi kapsamında sigortalı olanların işe giriş ve işten çıkış bildirgelerinin Sosyal Güvenlik Kurumu'na gönderilmesi ile ilgili işlemleri,
- 5510 sayılı kanununun 4. Maddesinin birinci fıkrasının a ve c bentleri kapsamında sigortalı olanların aylık prim ve hizmet belgelerinin Sosyal Güvenlik Kurumu'na gönderilmesi ile ilgili işlemleri,
- Maaş ödemeleri için bankayla yapılan anlaşma uyarınca banka promosyonlarının ödemesi ile ilgili işlemleri,
- Üniversitemizin çeşitli birimlerince istenilen istatistiki bilgiler ile ilgili işlemler,
- Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'nce hazırlanan maaş ve yük hesabı modülüne bu müdürlük tarafından istenilen zamanlarda bilgi girişi işlemleri,
- Giyecek yardımı için bordrolarının hazırlanması ve ödenmesi ile ilgili işlemleri yapmıştır.

H.6.2.2.(6). SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI

Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, üniversitemizde öğrenimlerini sürdüren öğrencilerimizin, akademik ve idari personelimiz için sağlık ve beslenme hizmetlerini sunmuş, sosyal, kültürel, danışma ve rehberlik ile spor ihtiyaçlarını karşılamaya çalışmış ve eğitim-öğretimin desteklenmesi için tüm birimleriyle hizmet etmiştir.

Tablo 113. Üniversitemizin Barınma, Yemek ve Sağlık Hizmet Sayıları

	Barınma Hizmetleri		Yemek Hizmetleri	Sağlık Hizmetleri	
	Barınma Hizmetinden Yararlanan Kişi Sayısı	Ortalama Barınma Hizmeti Süresi (Gün)	Yemek Hizmetinden Yararlanan Sayısı	Mediko Sağlık Hizmetinden Yararlanan Sayısı	Mediko dan 2. Basamak Sevk Edilenlerin Sayısı
Öğrenci	3.568	300	656.930	13.371	-
Personel	-	-	225.667	12.281	-
TOPLAM	3.568	300	882.597	25.652	-

YEMEKHANE İŞLETME ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Yemekhane İşletme Şube Müdürlüğü, üniversitemiz öğrenci, idari ve akademik personelinin sağlıklı, doğru ve ucuz beslenmelerine katkıda bulunmuş, beslenme sorunlarına çözüm getirmiş, kantin-kafeteryaların denetimini de yapmıştır.

Üniversitemiz yemekhanelerinde haftanın 7 günü öğrenci ve 5 günü personelimizin yemek ihtiyacı karşılanmaktadır. Hafta içi öğrenciler için tüm kampüslerimizde sabah, öğlen ve akşam 3 öğün ve personelimiz için öğlen 1 öğün, hafta sonları Kuzey ve Güney kampüsünde sabah ve akşam 2 öğün, Kilyos kampüsünde sabah, öğlen ve akşam 3 öğün olmak üzere yemek servisi hizmet alımı

yapılarak verilmektedir. Günde ortalama 5.000-6.000 öğrenci ve personele yemek hizmeti verilmektedir.

Merkez yemekhane (Kuzey Kampüs) mutfağında yapılan yemekler servise hazırlanarak taşıma metodu ile diğer kampüslere dağıtılmaktadır. Yemek servisi esnasında benmarilerde yemeklerin sıcak ve taze kalması sağlanmaktadır.

Tablo 114. Üniversitenin Yemekhaneleri

Yemekhanenin Adı	Kampüs Adı	Adedi	Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
Kuzey Kampüs Öğrenci Yemekhanesi	Kuzey Kampüsü	1	1.118	478
Kuzey Kampüs Personel Yemekhanesi	Kuzey Kampüsü	1	225	96
Kilyos Sarıtepe Öğrenci Yemekhanesi	Kilyos Kampüsü	1	350	180
Güney Kampüs Öğrenci/Personel Yemekhanesi	Güney Kampüsü	1	196	126/175
Kandilli Rasathanesi Personel Yemekhanesi	Kandilli Kampüsü	1	100	60/90
TOPLAM		5	1.989	940/1.019

YURTLAR ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Yurt Müdürlüğü, Boğaziçi Üniversitesi, Robert Kolej'den devraldığı çoğulcu, çağdaş kültürel yaklaşımını, son yıllarda artan öğrenci sayısına rağmen, uyguladığı yurt politikası ile korumayı başarmıştır. Üniversitemize gelen 3.568 öğrencisine yurtlarında barınma imkanı sağlamıştır. Ayrıca Yaz Okulu döneminde de öğrencilerimizin yanısıra yurtdışından gelen öğrencilere de aynı hizmeti vermekteyiz. Boğaziçi Üniversitesi yurtları, B.Ü. Yurtlar Yönetmeliği hükümlerinde yönetilmekte ve denetlenmektedir. Yurtlar ile ilgili ayrıntılı bilgi "G.2.5.3. Öğrenci Yurtları" başlığı altında verilmiştir.

MEDİKO SOSYAL ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Mediko Sosyal Şube Müdürlüğü, üniversitemiz bünyesinde öğrenci, idari ve akademik personelin ve emeklilerinin sağlık hizmetlerinin görülmesi amacıyla çeşitli branşlarda uzman hekim ve diş hekimleri kadrosu ile poliklinik, klinik laboratuvar ve diş kliniği hizmeti vermiştir.

Mediko (Revir): Hafta içi her gün 09:00-16:00 saatleri arası, hekim, uzman hekim ve diğer sağlık personelimiz tarafından poliklinik hizmeti yürütülmektedir.

Hafta için saat 16:00-09:00 arasında, hafta sonu ve resmi tatillerde ise 24 saat hemşirelik hizmeti verilmektedir.

Merkez laboratuvarımızda kan ve idrar tahlillerinin bir kısmı yapılmaktadır. Acil hizmetimiz 24 saat kesintisiz verilmektedir.

Diş Kliniği: Kliniğimizde hafta içi her gün 09:00-16:00 saatleri arası cerrahi diş çekimi, ortodontik ve protez işlemleri hariç diğer diş tedavileri yapılmaktadır.

Kandilli Rasathanesi Sağlık Ünitesi: Rotasyonla hafta içi saat 9.30 - 16.30 arası sağlık personeli ile hemşirelik hizmeti verilmektedir.

Kilyos Kampüsü Sağlık Ünitesi: Hafta içi saat 09:00-17:00 saatleri arasında hekim ve hemşirelik poliklinik hizmeti verilmektedir.

Hafta içi saat 17:00 den sonra, hafta sonu ve resmi tatillerde ise nöbeçi sağlık ekibi, acil hizmeti devam etmektedir.

Tablo 115. Sağlık Hizmeti Alan Hasta İstatistiği

	Akademik Personel ve Bakmakla Yükümlü Oldukları Aileleri	İdari Personel ve Bakmakla Yükümlü Oldukları Aileleri	Öğrenci
Muayene	2.131	7.303	9.502
Laboratuvar Tetkikleri	215	467	843
Diş Kliniği Hizmetleri	216	445	1.401
Hemşirelik Hizmetleri	252	1.252	1.625
TOPLAM	2.814	9.467	13.371

Mediko Sosyal Şube Müdürlüğü üniversitede çalışan Akademik ve İdari Personel ile öğrencilerimize 1 Doktor, 2 Diş hekimi, 9 Hemşire, 4 Sağlık Memuru ve 1 Laborant 2014 yılında 18.353 hastaya bakılmış ya da en yakın hastanelere sevk edilmiştir.

KONUT KULLANIM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Üniversitede çalışan akademik ve idari personele lojman giriş çıkışlarını ve gelen misafirlerin konaklama işlemlerini gerçekleştirmektedir. Üniversitemizde 173 adet lojman bulunmaktadır. Bunların dağılımı Tablo 116'da verilmektedir.

Tablo 116. Üniversitenin Lojmanları

Lojman Adı	Kampüs Adı	Adet	Kapalı Alanı (m ²)
Güney Lojman	Güney	44	4.909
Kuzey Lojman	Kuzey	2	358
Uçaksavar Lojman	Uçaksavar	84	6.077
Hisar Lojman	Hisar	3	143
Kilyos Lojman	Kilyos	22	2.217
Kandilli Lojman	Kandilli	20	1.784
TOPLAM		173	15.488

SOSYAL TESİS İŞLETMESİ

Sosyal Tesisler Şube Müdürlüğü, üniversitemizin tüm personel ve öğrencilerin eğitim-öğretim faaliyetleri dışında gerekli sosyal ve kültürel ihtiyaçlarını gidermek amacı ile haftanın 7 günü hizmet vermektedir.

Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Tesis İşletmesi, Üniversite Yönetim Kurulu'nun 29.11.2006 tarih ve 2006/26 sayılı toplantısında, Üniversitemiz öğrencileri ile çalışanlarına yönelik sosyal tesis hizmetlerini düzenlemek ve sosyal tesis hizmetlerinin gelirlerini tahsil etmek, elde edilen gelirlerin Üniversite'nin ihtiyaçlarında kullanmak, öğrenciler için sosyal faaliyetlere katılımlarını desteklemek amacıyla, Yükseköğretim Kurumları Mediko-Sosyal, Kültür ve Spor İşleri Dairesi Uygulama Yönetmeliği'nin 17. maddesi uyarınca, Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı'na bağlı olarak kurulmuştur.

2014 yılı faaliyetlerini aşağıda çalışma alanlarının detayları verilmekte olan birimler altında sürdürmüş olan Sosyal Tesis İşletmesi'nin 2014 faaliyet verileri aşağıdaki tabloda verilmektedir.

Eğitim Birimi: Yetişkin ve çocuklara yaz ve kış okulları ile çeşitli spor kursları düzenlemek ve eğitim vermek

Spor Birimi: Fitnes, açık ve kapalı havuz ve stüdyo bölümleri ile hizmet vermek

Yemekhane Birimi: Personele öğle yemeği vermek ve özel davetler için yemek organizasyonları düzenlemek

Yuva Birimi: Üniversitenin 1-6 yaş arası çocuklarına tam gün okul öncesi eğitim ve bakım hizmeti vermek

Tablo 117. Sosyal Tesis İşletmesinin Bütçesi

	Ocak - Aralık 2014		
	Gelir	Gider	Gelir-Gider Farkı
Eğitim Birimi	273.697,00	182.377,38	91.319,62
Misafirhane Birimi	106.580,00	22.985,84	83.594,16
Kantin	838.271,44	1.013.814,48	-175.543,04
Spor Birimi	711.375,25	842.647,84	-131.312,59
Yemekhane Birimi (Kennedy Lodge)	1.397.845,29	1.698.766,80	-300.921,51
Otomat Gelirleri	228.917,60	238.414,54	-9.496,94
Yuva Birimi	457.902,00	545.884,12	-87.982,12
TOPLAM	4.014.588,58	4.544.891	-530.342,42

H.6.2.2.(7). STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı birimleri ile Üniversitemize sunduğumuz hizmetler aşağıda belirtilmiştir.

BÜTÇE VE PERFORMANS PROGRAM BİRİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Bütçeyi hazırlamak,
- Performans Programı hazırlıklarının koordinasyonu sağlamak,
- İdare bütçesini stratejik plan ve performans programına uygun olarak hazırlamak,
- Mevzuatla belirlenecek bütçe ilke ve esasları çerçevesinde ayrıntılı harcama programı hazırlamak,
- Bütçe işlemlerini gerçekleştirmek ve kayıtlarını tutmak,
- İdare gelirlerini tahakkuk ettirmek,
- İdarenin yatırım programının hazırlanmasını koordine etmek, uygulama sonuçlarını izlemek ve yıllık yatırım değerlendirme raporunu hazırlamak,
- Bütçe uygulama sonuçları raporlama.
- Ödenek gönderme belgesi düzenleyerek ilgili birimlere gönderilmesini sağlamak,

2014 yılı faaliyetleri:

1. 2015 Yılı Üniversite Bütçesinin Hazırlanması ile ilgili işlemlerin yürütülmesi
 - 1.1. 2015 Bütçe Teklifi çalışmaları tamamlanarak Maliye Bakanlığına iletilmiştir.
 - 1.2. 2015 Bütçe tasarısı hazırlanmıştır.
2. 2014 Yılı Ayrıntılı Finansman programı teklifi Ocak ayında hazırlanarak Şubat ayında onay aşaması tamamlanmıştır.
3. 2014 Yılı Üniversite bütçesinin dağıtımı ile ilgili işlemlerin yürütülmesi
 - 3.1. 2014 Bütçesi birimlere dağıtılarak ilgili birimlere bildirilmiştir.
 - 3.2. 2014 Havuz bütçenin ve Makine teçhizat bütçesinin birimlere dağıtımı ile ilgili çalışmalar tamamlanmış, ödenekleri belirlenerek takip işlemleri yapılmıştır.
 - 3.3. Özel Öğrenci Gelirleri ile ilgili birimlere dağıtım işlemleri 2 dönem şeklinde yapılarak birimlere bildirilmiş ve birimlerden gelen bilgiler doğrultusunda birimlerin SKS bütçelerine ÜYK kararına göre E-bütçe sisteminden girişleri tamamlanarak takip işlemleri yapılmıştır.
 - 3.4. Tezsiz Gelirleri ile ilgili birimlere dağıtım işlemleri 3 dönem şeklinde yapılarak birimlere bildirilmiş ve birimlerden gelen bilgiler doğrultusunda birimlerin SKS bütçelerine ÜYK kararına göre E-bütçe sisteminden girişleri tamamlanarak takip işlemleri yapılmıştır.
4. 2014 Yılı Performans program bütçesi hazırlıkları tamamlanmış ve 2014 kanunlaşan bütçeye göre uyarlaması yapılarak E-Bütçe Sisteminden girişleri yapılarak Daire Başkanlığına sunulmuştur.
5. 2014 Yılı Yatırımların detay programı birimlerden gelen detay programları ile birlikte Kalkınma Bakanlığına gönderilmiştir.
6. 2014 yılı Bütçe gider ve gelirlerinin takibi yapılarak, hatalı işlemler birimler, muhasebe ve tahakkuk birimleri ile görüşülerek gerekli düzeltmeler yapılmıştır.
7. 2014 Yılı Kamu yatırım programları izleme ve değerlendirme sonuç raporları 3 aylık hazırlanmış ve Kalkınma Bakanlığı Portalından girişleri yapılmıştır.
8. 2014 Yılı Kamu yatırım programları izleme ve değerlendirme sonuç raporları aylık hazırlanmış ve Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı aracılığı ile Valiliğe bilgiler aktarılmıştır.
9. 2014 yılında aşağıdaki sayılar kadar Bütçe ödenek aktarma, likit ekleme,,revize,şartlı bağlı,yüklenme artışı,taahhüt artışı, gelir fazlası, ek ödenek,ödenek gönderme,tenkis,bütçe iptal işlerinin yapılması ile ilgili işlemler tamamlanmıştır.

Tablo 118. Bütçe İşlemleri

İŞLEM TÜRÜ	ADET	TUTAR
Ödenek Aktarma	19	7.906.000
Ek Ödenek	4	14.506.000
Akreditif Artışı	2	1.850.000
Yüklenme Artışı	3	2.890.060
Likit Ekleme	161	29.237.584
Şartlı Bağış Devri	1	86.834
Şartlı Bağış Geliri	1	54.972
Yaz Okulu Gelir Fazlası	2	720.000
ÖYP Öğr.Elemanı Gelir Fazlası	1	43.002
Kira Gelir Fazlası	2	320.000
Bap Tezsiz Gelir Fazlası	1	395.678
SKS Gelir Fazlası	2	763.000
Tezsiz Gelir Fazlası	1	160.000
TOPLAM	200	58.933.130

Tablo 119. Bütçe İşlem İptalleri

İŞLEM TÜRÜ	ADET	TUTAR
Şartlı Bağış Devir İptali	1	156.318
Şartlı Bağış Gelir İptali	1	54.972
Kira Gelir Fazlası İptali	1	260.000
Bütçe İşlem İptali	21	3.642.282
TOPLAM	24	4.113.572

10. Gelirlerin takip edilmesi ile ilgili işlemlerin yürütülmesi

10.1. 40 Adet Banka hesabı kontrol edilerek takibi ve kontrol edilmesi ile ilgili işlemler yürütülmüş olup, bankaların yapmış olduğu kesintilerle ilgili uyarılar yapılmış ve iade işlemleri gerçekleştirilmiştir.

10.2. 2013/2014 ve 2014/2015 Akademik Yılı ile ilgili Katkı Paylarının duyuruları Bakanlar Kurulu Kararlarına göre hazırlanan Katkı Payı ve Arttırımlı Katkı Payları duyuruları hazırlanarak ÜYK'ya sunulmuş ve ÜYK sonucuna göre de öğrencilerden katkı payı ve arttırımlı katkı payı tutarları alınmıştır. Aynı şekilde Maliye Bakanlığı'na bilgi verilerek Öğrencilerin Devlet Katkısı tutarları da bütçe gelirlerine aktarılması sağlanmıştır.

Tablo 120. 2014 Yılı Öğrenci Katkı Payı ve Öğrenim Ücreti Gelirleri

Örgün Öğretim Gelirleri	1.841.129,54
Öğrenci Katkı Payı Telif Gelirleri	3.140.908,00
Yaz Okulu Gelirleri	3.660.412,49
Tezsiz Yüksek Lisans Program Gelirleri	6.480.366,25
TOPLAM	15.122.816,28

10.3. BUCARD takibi ve kontrolü ilgili işlemler yapılmaya çalışılmış. Ancak programdan kaynaklanan sebepler dolayısıyla kontrolleri yapılamamıştır.

11. 2013 Yılı Gelen-Giden Evrakları kontrol edilip, dosyalanmış ve Arşiv şube müdürlüğüne gerekli bilgi verilmiştir.

Gelen Evrak Sayısı	332
Giden Evrak Sayısı	769
Kaydedilen İstek Fişi	3.275
Malzeme, Hizmet ve Yatırım Tahakkuk Evrakı	5.549
Maaş Tahakkuk Evrakı	2.589

12. Yeni Bütçe Takip Programı ile ilgili çalışmalara yeni modül eklemeleri de hazırlanmış ancak 2014 yıl sonunda kontroller sonucunda hataların oluşması nedeniyle 2015 yılında bu programa geçilememiştir.

İÇ KONTROL ve ÖN MALİ KONTROL BİRİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- İç kontrol sisteminin kurulması, standartların uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak,
- İdarenin görev alanına ilişkin konularda standartlar hazırlamak,
- Ön mali kontrol faaliyetini yürütmek,
- Mali konularda Daire Başkanı tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

2014 yılı faaliyetleri

1. Boğaziçi Üniversitesi Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi hazırlanmış olup, Üniversite Yönetim Kurulunda onay aşamasındadır.
2. Ön Mali Kontrol faaliyetlerine devam edilmiştir.
3. İç ve Dış Denetim Raporlarının izlenmesine devam edilmiştir.
4. Hazine Yardımı Talep Tabloları hazırlanmıştır.

MUHASEBE KESİN HESAP VE RAPORLAMA BİRİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Mali istatistikleri ve Bütçe kesin hesabını hazırlamak,
- Gelir ve alacakların takip ve tahsil işlemlerini yürütmek,
- Genel bütçe kapsamı dışında kalan idarelerde muhasebe hizmeti yürütmek,
- İdarenin mülkiyetinde veya kullanımında bulunan taşınır ve taşınmazlarına ilişkin icmal cetvelleri düzenlemek,
- Mali konularda Daire Başkanı tarafından verilen diğer görevleri yapmak.

2014 yılı faaliyetleri

1. Birimizde 25.557 adet yevmiye gerçekleştirilmiştir. Yıl içerisinde 211.740.299,47 TL gider yapılmış ve 390.041.605,45 TL de gelir toplanmıştır. (297.000.000,00 TL vadeli hesap geliri 904.053,93 TL ve 2009 yılı emanet hesaplarından gelire aktarılan kısım ise 26.763,00 TL dir.) 1.728.484,89 TL vergi daireleri ve SGK adına toplanmış ve ilgili hesaplara gönderimi

gerçekleştirilmiştir.133 Adet yurtdışı transfer işlemi yapılmıştır.

2. 2013 yılı kesin hesabı hazırlanmıştır.
3. 2014 yılında 73 adet olan Avrupa Birliği proje sayımıza 7 adet eklenmiş, 2 adet kapanmıştır. Tübitak da ise 112 adet olan proje sayımıza 36 adet eklenmiş ve 22 adet kapanmış olup toplamda 148 adet projeye ulaşılmıştır. Ayrıca 6 SANTEZ ve 2 UDAP projemiz mevcuttur.
4. Yıl için tüm harcama birimlerinin taşınır malzemelerinin giriş, çıkış, devir, zimmet, hibe alma, hurdaya çıkarmak işlemlerini kontrol etmiş ve Muhasebat Genel Müdürlüğü'nün SAY2000i programında kontrol ve işlemlerini yapmıştır.

STRATEJİ PLANLAMA ve YÖNETİM BİLGİ SİSTEMİ BİRİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Ulusal kalkınma programlarına dayanarak hazırlanan program çerçevesinde orta ve uzun vadeli strateji ve politikalarını belirlemek,
- Amaç ve hedefleri oluşturmak üzere çalışmalar yapmak,
- Birim faaliyet raporlarını esas alarak idarenin faaliyet raporunu hazırlamak,
- Stratejik planlama çalışmalarına yönelik bir hazırlık programı oluşturmak,
- İdarenin stratejik planlama sürecinde ihtiyaç duyulacak eğitim ve danışmanlık hizmeti vermek,
- İdarenin stratejik planın hazırlanmasını koordine etmek ve sonuçlarının konsolide edilmesi çalışmalarını yürütmek,
- Stratejik planlamaya ilişkin her türlü çalışmayı yürütmek,
- İdarenin görev alanına giren konularda performans ve kalite ölçütlerini belirlemek ve geliştirmek,
- İdarenin yönetimi, hizmetlerin geliştirilmesi ve performansla ilgili verileri toplamak, analiz etmek ve yorumlamak,
- İdarenin görev alanına giren konularda, hizmetleri etkileyecek dış faktörleri incelemek,
- Kurum içi kapasite araştırması yapmak,
- Hizmetlerin etkililiğini ve tatmin düzeyini analiz etmek ve genel araştırmalar yapmak,
- Yeni hizmet fırsatları belirlemek etkililik ve verimliliği önleyen tehditlere tedbirler almak,
- İdare faaliyetleriyle ilgili veri toplamak ve analiz etmek,
- İdare faaliyetlerinin stratejik plan, performans programı ve bütçeye uygunluğunu izlemek ve değerlendirmek.

2014 yılı faaliyetleri

1. 2014 yılı Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu'nu hazırlamıştır.
2. 2013 İdare Faaliyet Raporu'nu hazırlamıştır.
3. Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı'na ait web sayfasının (www.sgdb.boun.edu.tr) güncelliği sağlanmıştır.

TAŞINMAZ MALLAR BİRİMİ

- Taşınmaz malların kiraya verilmesi ile ilgili işlemleri yürütmek,
- Kiraya verilen taşınmaz malların kira bedelleri ve elektrik, su, doğalgaz gibi sarfiyatlarının tahsilatını ve takibini yapmak.

2014 yılı faaliyetleri

- 2886 sayılı Devlet İhale Kanununa göre taşınmaz malların ihalelerinin gerçekleştirilmesi, 2014 yılında toplam 29 iş dünyası ile yeni sözleşme yapılmış veya sözleşmeleri yenilenmiştir.
- Üniversitede hizmet vermekte olan ticari işletmelerin sözleşmeleri yenilene kadar geçen süre için işgalie bedelleri hesaplanarak tahsilleri yapılmıştır.
- Üniversitede hizmet vermekte olan işletmelerin kira ve enerji tüketim ödemeleri takip edilmiştir. Zamanında yatırmayanlar hakkında yasal işlemler başlatılmıştır.
- Kiralama Komisyonunun 7 toplantısının gündeminin hazırlanmasını, kararların yazılmasını ve yazıların takibini yapmıştır.

TAŞINIR KONSOLİDE BİRİMİ

2014 yılı faaliyetleri:

- 2013 yılının yönetim hesabını çıkarmıştır.
- Üniversitenin taşınır işlemlerini yapmıştır.
- Harcama birimlerinde; çıkan hurdaları; hurda komisyonunun onayıyla hurdaları ambarda teslim almış ve M.K.E. Hurdasan İşletmelerinin ekip şeflerine teslim etmiştir.
- Say2000i de; tüm harcama birimlerinin devir, çıkış, hibe girişleri, hurda çıkışları ve yönetim hesaplarını say2000i tutturmak.

H.6.2.2.(8). YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı her türlü bakım onarım işletme ve yeni bina yapımı, arazi bakımları gibi hizmetleri yürütmektedir.

Kriz dönemlerinde ise, her türlü teknik eleman ve teknik ekip desteğini sunmaktadır. Üniversitemiz sivil savunma bünyesinde yer alan kurtarma ekipleri çoğunlukla yapı işleri elemanlarından oluşmaktadır.

2014 Yılı Doğrudan Temin İşler Listesi

- 2014 yılı AMP yazılım programı alımı
- 6 Nolu Lojman balkon tadilatının yapılması işi
- Açık Yüzme havuzu seramik tamirlerinin yapılarak derz dolgusunun yapılması
- Bebek Kapı Açık Yüzme Havuzu su filtrasyonu sistemi tadilatı işi
- Bebek Kapı Kafeteryaya mutfak yapılması ve oturma alanının büyütülmesi işi
- Biyomedikal A Blok Çatı İzolasyonu işi
- Demir Demirgil salonu akustik konsept tasarım ve projelendirme işi
- Garanti Kültür Merkezi ve Yeni Derslik Binası yangın Algılama ve tesisatı işi
- Güney Kampüs 1.Kız yurdu,1.Erkek Yurdu, BTS,ÖFB, FEF., Rektörlük, Genel İdare Binası, natuk Birkan, Kenedy Lodge ve 4.Yurt ısı ölçüm
- Güney Kampüs 11 Araçlı 2 Katlı Bağımsız otopark sistemi işi
- Güney Kampüs Basketbol Sahası Zemin Tamirinin yapılması ve Akrilik Boya işi
- Güney Kampüs Bebek Kapı Kafeterya ve Süperdorm Mutfak Elektrik işi
- Güney Kampüs BTS Binası, Kennedy Lodge ve Uçaksavar Süperdorm Yurt tadilat
- Güney Kampüs Etiler Kapı Tuz Deposu Yapılması, Kandilli AHEB Binası İç Boyası ve Muhtelif İnşaat işlerinin yapılması
- Güney Kampüs ilave 11 Araçlı 2 Katlı Bağımsız otopark sistemi işi
- Güney Kampüs Mithat Alam Binası teras yalıtım ve iç boya yapılması işleri
- Güney Kampüs Müh. Fak. Ofis Tadilatı işi
- Güney Kampüs Müh.Fak. 3120-3100 ve 1100 nolu derslik tadilatı Biyomedikal Boya
- Güney Kampüs Muhtelif Binalardaki sistem odalarının data işi
- Güney Kampüs Muhtelif Binalardaki tadilat ve onarım işlerinin yapılması
- Güney Kampüs Muhtelif Onarım ile Etiler Kapı Otobüs bekleme yeri yapılması
- Güney Kampüs ÖFB Binası Taş Oda Tadilat ve Akustik işleri
- Güney Kampüs Otopark Kültür Merkezi Proje Hizmet alımı
- Güney Kampüs Otoparka Prefabrik bina yapılması işi.
- Güney Kampüs Psikoloji Binası Bodrum Kat Statik İnceleme ve Güçlendirme Projesi ile Kilyos Yemekhane Binası Genişletilmesi Çelik Konstrüksiyon projesi
- Güney Kampüs Rektörlük Binası Çevre Yüzey Suları ve Hülya Atölyesi İzolasyon
- Güney Kampüs Revir Binası Tadilat işlerinin yapılması işi
- Güney Kampüs Sosyoloji Psikoloji Binası çevre düzenleme ve iyileştirme projesi
- Güney Kuzey ve Kandilli Muhelif elektrik tesisat işi
- Güney ve Kuzey Kampüs Muhtelif elektrik işi
- Güney ve Kuzey Kampüs Muhtelif tesisat onarım işi
- Güney-Kuzey ve Hisar muhtelif tesisat işi
- Güney-Kuzey-Hisar-Kandilli ve Uçaksavar muhtelif tesisat işi
- Halet Çambel Yalısı bahçe duvarı yapılması işi
- Halet Çambel Yalısı İstinat Duvarı Restorasyon ve Onarım işi
- Hisar Kampüs Çevre Bilimleri E212-2 Nolu Lab. Tadilat Onarım işi
- İznik Deprem İzleme Merkezi Kalorifer Kazanı yenilenmesi
- Kampüslerdeki Muhtelif Tadilat ve Onarım işi
- Kandilli Kampüs UDİM Binası Çevre Led Aydınlatma işi
- Kandilli Kampüs 914 ada 11 parsel ve 1042 ada 1 parsel hizmet alımı işi
- Kandilli Kampüs Bilim Teknoloji Merkezi Avan Proje hizmet alımı
- Kandilli Kampüs Bilim ve Tek. Binası, Yurt Binası ile Kuzey Kampüs YADYOK Binası Plankote ölçümlerinin yapılması
- Kandilli Kampüs Lojman Giriş Katı Tadilat ve Onarım işi
- Kandilli Kampüs UDİM Binası giriş mediven ve sahanlık etrafına paslanmaz çelik korkuluk yapılması işi

- Kandilli Kampüs UDİM Binası Su, Kanalizasyon ve Fiber hatlarının bağlanması işi
- Kandilli Rasathanesi Deprem İstasyonlarına Projesine uygun altyapı işi
- Kandilli Rasathanesi İznik Deprem Zararları Azaltılması Merkezi Tadilat işi
- Kandilli Rasathanesi Manyatizma, AHEB ve Deprem Müh. Binaları Galeri muhtelif ısıtma hattı tadilat işi.
- Kandilli Rasathanesi Misafirhane avan proje hazırlanması hizmet alımı işi
- Kare Blok Giriş solundaki odanın tadilatı ve KB 225 nolu Lab. yapılması işi
- Kennedy Lodge teras döşeme ve korkuluklarının yapılması işi
- Kilyos 1. ve 2. Yurt tadilat onarım işi
- Kilyos 1.Yurt mutfak ve banyo dolaplarının değiştirilmesi işi
- Kilyos Kampüs Halı Sahanın Hotum nedeni ile sökülen çelik konstrüksiyon işi
- Kilyos Kampüsü 1.Yurt Giriş Katının Revir yapılması işi
- Kilyos Kampüsü 1.Yurt Öğrenci Odalarının boyası
- Kilyos Sarıtepe Kampüsü RES Danışmanlık hizmet alım işi
- Kilyos Sarıtepe Kampüs Halı Saha Tel Çitlerin yenilenmesi
- Küçük GYM üst kat döşeme ses izolasyonu ve parke yapılması işi
- Kütüphane Binası Deprem Yalıtım sistemi ile güçlendirme tasarım projesi işi
- Kuzey 3.Yurt Kalorifer tesiastrı ve yer döşeme kaplaması yenilenmesi
- Kuzey -Güney ve Uçaksavar Kampüslerdeki muhtelif elektrik işleri
- Kuzey -Güney-Uçaksavar ve Hisar Kampüs muhtelif tadilat ve onarım
- Kuzey Kampüs 4.yurt mevcut atık su arıtma tesisine membran biyoreaktör
- Kuzey Kampüs A Kapıdaki çoklu kabinlerin yer değişikliği için vinç kiralanması
- Kuzey Kampüs Ana Giriş meydanı Mimari çevre düzenleme Proje
- Kuzey Kampüs B Kapı Güvenlik Kabini Kampezit panel kaplama
- Kuzey Kampüs çöp yeri yapılması tadilat ve onarım işi
- Kuzey Kampüs görme engelliler için plaka döşemesi yapılması işi
- Kuzey Kampüs Jeneratör önü alanı uygulama prijesi mimari çevre düzenleme işi
- Kuzey Kampüs Kare Blok 313 Nolu Lab. Azot Gazı Tesisatı Çekilmesi işi
- Kuzey Kampüs Kare Blok çatıdaki klima dış ünitelerine panjur yapılması işi
- Kuzey Kampüs Kare Blok Giriş Düzenlemesi
- Kuzey Kampüs Kare Blok Laboratuarlarına Doğalgaz tesisatı çekilmesi işi
- Kuzey Kampüs Kütüphane avlusu beton bacanın yıkılması işi
- Kuzey Kampüs Kütüphane önü ahşap oturma yerleri yapılması
- Kuzey Kampüs New Hall Binası Öğretim Görevlisi odası tadilatı ve Kandilli Kampüs Muhtelif işler
- Kuzey Kampüs öğrenci yemekhanesi tadilat işi
- Kuzey Kampüs Otopark Binası Hidrolik Asansörün Makine Dairesisi Sisteme Çev.
- Kuzey Kampüs Teknopark ve ÖFB Binası önü oturma yerleri ahşap kaplama işi
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan Binası Asma tavan foncoiller için acil müdahale kapağı yapılması işi
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan Binası çevre düzenleme işi
- Kuzey Kampüs YADYOK Binası İKSA proje hazırlanması
- Kuzey Kampüs YADYOK Binası boya tadilat işi.
- Kuzey Kampüs YADYOK Binası Data Kablolama işi
- Kuzey Kampüs Yeni Binadaki Anfilerin basamak profillerinin yenilenmesi işi
- Kuzey Kampüs Yeni Derslik Binası Giriş Alüminyum Kapının yenilenmesi ve natuk Birkan Binası
- Kuzey-Güney ve Uçaksavar Kampüsleri muhtelif tadilat işi
- Kuzey-Güney-Hisar-Uçaksavar-Kandilli- Kilyos Kampüsleri tesisat tadilat işi
- Kuzey-Uçaksavar ve Kandilli kampüsleri muhtelif tadilat işi
- Kuzy Kampüs Kare Yanı Yol Düzenleme, Mithat Alam Yanı Taş Duvar yapılması Atatürk Enstitüsü elektrik işleri
- Mersin İli Tarsus İlçesi Çırçır Fabrikası matfak malzemesi alımı
- Öğrenci yurtlarının dolapları, rafları ile mabilya malzemeleri demontaj montaj
- Okul Öncesi Eğitim Birimi tadilatı işi
- Rektörlük Binası Rektörlük Katına Ses Yalıtımlı Kapı Yapılması

- Sosyoloji Psikoloji Binası Avan projesi hizmet alımı
- Turgut Noyan Binası VRF, Telefon Hattı ve Yangın İhbar sistemi yapılması işi
- Turgut Noyan Binası WC Kabinleri yapılması işi
- Turgut Noyan Binası zemin kaplama ve yükseltilmiş döşeme işi
- Turgut Noyan Salonu ses yalıtım malzemesi alımı işi
- Turgut Noyan sinema salonu iç mimari projesininin hazırlanması işi
- Turgut Noyan ve YADYOK Binası ahşap işlerinin yapılması
- Uçaksavar Kampüs Spor Tesisleri Kapalı Tribün Boya İşleri
- Uçaksavar Kampüs Süperdorm Öğrenci Yurdu mutfak tadilat ve onarım işi
- UDİM Binası Güneş Enerji Sisteminde kullanılacak akü alımı
- Yapı İşleri Binası data kablolama işi
- Yapı İşleri Daire Başkanlığında kullanılacak büro malzemeleri
- Yapı İşleri Daire Başkanlığında kullanılacak kırtasiye malzemeleri
- Yapı İşleri Daire Başkanlığında kullanılacak telefon alımı

2014 Yılı İhaleli İşler Listesi

- Kilyos Kampüs YADYOK binası güçlendirilmesi ve yurda dönüştürülmesi işi
- Kilyos Kampüs 3 yurt binası mekanik tesisat işleri ve çevre istinat duvarı yapılması işi
- Uçaksavar Kampüs süperdorm data kablolama ve analog yangın ihbar sistemi yapılması işi
- Kuzey Kampüs ÖFB binası tadilat ve genişletilmesi işi
- Güney Kampüs Sosyal Bilimler Enstitüsü ile Güney ve Kuzey Kampüslerdeki muhtelif tadilat ve onarım işi
- Kuzey-Güney-Uçaksavar ve Hisar Kampüsleri muhtelif tadilat işleri
- Güney-Kuzey-Uçaksavar ve Kilyos Kampüslerindeki öğrenci yurtlarının onarımı ve tadilatı işi
- Güney Kampüs psikoloji binası bodrum kattaki dolgu alanının boşaltılması ve drenej işleri
- Halet Çambel Yalısı uygulama projesininin hazırlanması işi
- Kuzey Kampüs Otopark Binası ilave kat ince işlerin yapılması işi
- Kuzey Kampüs Kare Blok 409 B nolu laboratuvarın tadilat işi
- Kandilli Kampüs Tam Binası çatı katı tadilat işi
- Kampüslerdeki muhtelif tadilat işleri
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan Binası sinema salonu ince işleri
- Kilyos Kampüs yemekhane genişletilmesi işi
- Güney Kampüs Makina Mühendisliği Bölümü buhat atölyesi yapılması işi
- Kilyos Kampüs Makina Müh. Bölümü Laboratuvar Binası yapılması işi

ARAZİ DEĞERLENDİRME ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Çalışmaları beş grup altında toplayabiliriz.

- Geniş ağaçlık alanlarda uygulanan çalışmalar.(Silvikültürel Çalışmalar)
- Bina çevrelerinde ve yol kenarlarında tamamen kuruyan ya da kısmen kuruyan ya da birbirlerine zarar verecek duruma gelmiş ağaçlarda uygulanan budama çalışmaları.
- İlk kez uygulanan düzenleme çalışmaları ya da bozulan alanların yeniden düzenlenmesi,
- Mevcut yeşil alanlarda uygulanan rutin bakım çalışmaları
- Sera içi çalışmalar

Kilyos Kampüs

Kilyos Sarıtepe Kampüsünde giriş kapısından yerleşke alanına kadar olan araç yolunun, iki tarafında yabancı ot diken ve ağaç kuru alt dal temizliği gerçekleştirilmiştir. Uygulama Oteli yanındaki denize bakan arazide yaklaşık 1000 m²'lik rulo çim uygulaması yapılmıştır. Yerleşke alanındaki mevsimsel bakım işlerine (yabancı ot temizliği, ot biçme, çim biçme, gübreleme, çapalama, sulama, rulo çim tesisi, ağaç ve süs bitkisi dikimleri, sulama tesisatı bakımı, budama, kuru dal temizliği, mevsimlik çiçek dikimi v.b gibi) rutin olarak devam edilmektedir.

Kuzey Kampüs

Üniversitemiz Kuzey Kampüs arazisinde Şube Müdürlüğüne yapılan peyzaj planlama, uygulama ve bakım çalışmalarını şöyle özetlenebilir; Yeni YADYOK binası etrafında ve 1. Kız yurdu ve Teknopark binası arasında kalan alanda peyzaj planlaması ve uygulamaları gerçekleştirilmiştir. Yeni düzenlenen bu alanlarla birlikte tüm kampüs arazisinde yıllık mevsimsel bakım çalışmalarına (yabancı ot temizliği, çim biçme, ara ekim, budama, sulama, gübreleme, mevsimlik çiçekliklerin toprak hazırlığı, dikimi, kuruyan ağaçların fotoğraflanıp raporlarına istinaden onay alınarak kesilmesi, kuru dal budamaları, sulama tesisatı bakımı v. b. gibi) rutin olarak devam edilmiştir.

Uçaksavar ve Hisar Kampüsleri

Orman Ağaçları Ve Sık Ağaç Dokusunun Budanması ve Bakımı: Üniversite bünyesindeki Uçaksavar ve Hisar Kampüslerinde bulunan yaşlı ve ekonomik ömrünü tamamlayan ağaçlar bu yıl yaşanan olumsuz hava koşulları nedeniyle devrilmiş ve can güvenliğini olumsuz etkilemiştir. Bu durumda olan ağaçlar kontrollü olarak fotoğrafları çekilip alandan uzaklaştırılmış, gerekli olan yerlerde budamaları yapılmış, binalara çarpan, çatılara zarar veren kısımlar kesilmiştir. Kurumuş dallar, gövdeler zararlılara ve hastalıklara uygun alan olduğundan bu tür dalların diğer bitkilere zarar vermemesi için alandan uzaklaştırılması sağlanmıştır. Ayrıca yaya yürüme yollarının kontrolleri yapılmış ve engel olacak dal çalı vs. bitkilerden temizlenmiştir.

Yeşil Alan Düzenlemesi ve Bakımı: Kampüslerde zaman zaman yapılan yenileme faaliyetleri sonucu bozulan çim alanların onarımı sağlanmış, yeniden çeşitli bitkiler dikilerek yeni düzenlemeler yapılmıştır. Uçaksavar kampüste Büyük Şehir Belediyesine ait metro çalışması sonucu bozulan alanda peyzaj düzenlemesi yapılmış, otoparka çevrilen alanın yarattığı görüntü kirliliği dikilen 70 adet leylandi ve sarmaşık bitkileriyle kapatılmıştır. Yazlık ve kışlık olarak dikilen çiçeklerle bitki takviyeleri yapılarak yeşil alanlarımızın güzelliği korunmuştur. Yıl boyu devam eden; sulama, çim biçme, ilaçlama, gübreleme, yaprak temizliği ve çalı formlardaki bitkilerin şekil budamaları tamamlanmıştır. Çim alanların yoğun kullanımından doğan riskleri azaltmak adına çimler 1 aylık ve 3 aylık periyodik gübrelemesi yapılmıştır. Yine yenilemelerde kullanılan toprak dolguları taşınması kendi bünyesinde çalışan bahçıvanlarla yürütülmüştür. Tüm bu faaliyetlerde kullanılan yardımcı ekipmanların benzin tamir gibi ihtiyaçları tamamlanmıştır. 2014 kış koşullarının ağır geçmesi neticesinde kar küreme aletiyle sahanın temizlik çalışmaları da bahçıvanlarca yapılmıştır.

BAKIM ONARIM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Bakım Onarım Şube Müdürlüğümüz Üniversitemizin tüm Kampüslerinde meydana gelen elektrik, tesisat, marangozluk, makine, kazan arızalarına anında müdahale ederek sorunları çözmektedir.

Tablo 121. 2014 Yılı Bakım ve Onarım Şube Müdürlüğü'ne Yapılan İş Bildirimleri

DOSYA ADI	ADET
Güney Elektrik Atölyesi	306
Kuzey Elektrik Atölyesi	556
Marangoz Atölyesi	841
Tesisat Atölyesi	531
Makine Atölyesi	181
Hisar Atölyesi (Isı, Elektrik, Tesisat)	164
Isı Atölyesi (Kuzey, Güney, Uçaksavar)	59
Boya Atölyesi	175
İnşaat Atölyesi	221
Kilyos Atölyesi	263
Yurtlar Makine Atölyesi	203
Yurtlar Tesisat Atölyesi	263
Uçaksavar Atölyesi	87
TOPLAM	3.852

H.6.2.3. AFET VE ACİL DURUM YÖNETİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Boğaziçi Üniversitesi Afet ve Acil Durum Yönetimi Şube Müdürlüğü, Afet ve Acil Durumların önlenmesi ve zararlarının azaltılması, Afet ve Acil Durumlara müdahale edilmesi ve sonrasındaki iyileştirme çalışmalarının süratle tamamlanması amacıyla gereken faaliyetlerin planlanması, yönlendirilmesi, desteklenmesi, koordine edilmesi ve etkin uygulanması için ülkenin tüm kurum ve kuruluşları arasında işbirliğini sağlayan, çok yönlü, çok aktörlü, bu alanda kaynakların rasyonel kullanılmasını gözetken, faaliyetlerinde disiplinler arası çalışmayı esas alan, iş odaklı, esnek ve dinamik yapıda teşkil edilmiş bir şube müdürlüğüdür.

Boğaziçi Üniversitesi üst yönetimi tarafından belirlenen amaç, ilke ve talimatlara uygun, mevcut yasal mevzuat gereklerini dikkate alarak, Üniversitemizin herhangi bir Afet ve Acil Durumunda yapılması gereken eylemlerle ilgili faaliyetleri yürütmek ve sivil savunmaya ilişkin hizmetlerin yerine getirilmesini sağlamaktır.

Her yarı yılda öğrenci yurtlarında

- Yurtlarımızın Acil Durum Planları güncellenmiştir.
- Yurtlarımızın Tahliye (Boşaltma) Planları güncellenmiştir.
- Acil Durum Ekipleri (İtfaiye, Arama-Kurtarma, Koruma-Güvenlik ve İlk Yardım) oluşturulmuştur.
- Acil Durum Ekip personeline Yangın Temel Güvenliği, Hafif Arama-Kurtarma, Koruma-Güvenlik ve İlk Yardım konularında eğitimler verilmiştir.
- Acil Durum Ekip personelinin birbirleri ile uyumlu çalışmaları, bilgi ve becerilerini sınamak ve varsa yapısal problemleri yok etmek amacıyla; Yangın Söndürme Tatbikatları, Haberli ve Habersiz Yurt Tahliye Tatbikatları ve Genel Afad tatbikatları yapılmıştır.
- Sivil savunma hizmetlerinin koordineli bir şekilde çalışmasını sağlamak, yürütülen sivil savunma faaliyetlerini planlamak, koordine etmek ve denetleme gerçekleştirilmiştir.
- Afad hizmetleri için gerekli ödeneği ilgili birimlerle koordinasyon sağlayarak bütçeye konulması sağlanmıştır.
- Sivil Savunma servislerinin gerekli eğitimleri yaptırılmıştır.
- Afet ve Acil Durum hizmetleri için gerekli araç, gereç ve malzemenin tedarik ve teminin ilgili birimlerle koordine ederek planlamasını yapmak, mevcutların bakım ve korunmalarının takibi yapılmıştır.
- Afet ve Acil Durumda müdahaleyi koordine edilmiş ve üst yöneticiler bilgilendirilmiştir.
- Afad hizmetleriyle ilgili mevzuat, yayın ve direktifler izlenmiş, incelenmiş ve bunların gerekleri yapılmıştır.
- Üniversitemizle ilgili diğer kamu kurum ve kuruluşlar ile işbirliği yapılmıştır.
- Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik hükümlerini Üniversitemizde uygulaması takip edilmiş ve yangın önleme ve söndürme tedbirleri denetlenmiştir.
- Afad ile ilgili konularda Üniversite mensuplarına gerekli eğitimler planlanmış ve gerçekleştirilmiştir.
- Afad ile ilgili konularda Üniversite mensuplarına gerekli tatbikatlar düzenlenmiş, planlanmış ve gerçekleştirilmiştir.
- Afada ilişkin yayınları sürekli izlenmiş, gelişmeler ve değişimler takip edilmiş ve bilgiler güncellenmiştir.
- Görev alanı ile ilgili olarak üst yönetici tarafından verilen diğer görevleri yerine getirilmiştir.

AFAD Projeleri:

- Afet ve Acil Durum öncesi hazırlık, planlama ve risk azaltma çalışmaları, eğitim ve bilinçlendirme faaliyetlerinin yanında;
 - a) Afet ve Acil Durumda Üniversitemizin tüm kampüsleri ile iletişimin sağlanabilmesi için kurulmuş bulunan gerekli telsiz haberleşme alt yapısının geliştirilmesi.
 - b) Üniversitemiz bina ve tesislerinin bir kısmında mevcut olan erken uyarı ve kesintisiz iletişim alt yapısını mevcut olmayan diğer tüm bina tesislerinde standart bir halde oluşturmak.
 - c) Afet ve Acil Durumlarda Üniversitemizin tüm kampüsleri, bina ve tesislerinde oluşturulmuş ve oluşturulacak olan erken uyarı ve kesintisiz iletişim alt yapısını 1100 e bağlantısını sağlamak.
- Afet ve Acil Durumlara karşı erken ve etkin müdahale amacıyla bir Arama Kurtarma mobil aracının temini.
- Afet ve Acil Durumlarla ilgili yaptığımız eğitim ve çalışmalarda görmüş olduğumuz Üniversitemiz mensuplarının yoğun ilgi ve desteği karşısında, bu eğitim ve çalışmaların daha etkin ve daha yaygın bir hale getirilmesi.

2014 Yılı Faaliyetleri

- Üniversitemiz kampus, bina ve tesislerinde yani envanterimizde bulunan yangın söndürme cihazlarının ve yapısal acil durum yönlendirme, acil aydınlatma, acil kaçış kapıları, yangın dolapları, duman veya ısı algılama aparatlarının, yangın alarm butonlarının periyodik bakım, tamir ve dolum işlemleri gerçekleştirilmiştir.
- Boğaziçi Üniversitesi Sivil Savunma Servislerinin (Kontrol Merkezi ve Karargah Servisi, Emniyet ve Klavuz Servisi, İtfaiye Servisi, Arama ve Kurtarma Servisi, İlk Yardım Servisi, Sosyal Yardım Servisi, Teknik Onarım Servisi) mevcut malzeme ve ekipmanların periyodik kontrolleri ve bakımları yapılmıştır.
- Üniversitemiz mensuplarına yönelik Afet ve Acil durumlar, Yangın, Deprem, Arama-Kurtarma vb. durumlara dikkati çekecek, farkındalık yaratacak, bu konular üzerine bilinçlendirmek, bilgilendirmek amacıyla yönelik olarak bir dizi toplantı, eğitim ve tatbikatlar gerçekleştirilmiştir.
- Üniversitemiz Okul Öncesi Eğitim Merkezinde görevli bulunan öğretmenler, görevli personelin ve velilerimizin katıldığı AFAD (Afet ve Acil Durum) eğitimleri, seminerleri ve konuyla ilgili Yangın Söndürme, Bina Tahliyesi ve İlk Yardım tatbikatları yapılmıştır.

H.6.2.4. ARŞİV ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Kurumların gerçek ve tüzel kişilerin gördükleri hizmetler, yaptıkları haberleşme veya işlemler sonucunda meydana gelen ve bu amaçla saklanması gereken dokümantasyon, söz konusu dokümantasyona bakan ve bunları barındıran yerdir. Arşiv geçmiş ile bugün arasında irtibat kuran, ülkenin tapusu, milletin vesikası geçmişten bugüne bugünden yarına bağlayan temel dayanağı en değerli kültür ve tarih hazinesidir. Türk Milletinin geleceğine tarihi, siyasi, sosyal, kültürel, hukuki ve teknik biyografik ilmi bir konuyu aydınlatmaya, düzenlemeye, tespite yarayan önemli bir birimdir. Kurumlar için yaşamsal öneme sahip bilginin önemli bir bölümünün kurumun etkinliklerini ve yasal yükümlülüklerini yerine getirirken ürettiği belgelerde bulunduğu görülmektedir. Kurumsal iletişim, doğrulama onaylama ve iş süreçlerini gösterme gibi işlevleri üstlenen belgeler, geçmişe dönük bilgi birikimini barındıran geleceğe yönelik en önemli bilgi kaynaklarından biri konumundadır.

3473 Sayılı Saklanması lüzum görülmemeyen Evrak ve Malzemenin Yok Edilmesi, 16/05/1988 tarihli Resmi Gazetede yayımlanan "Devlet Arşiv Hizmetleri Hakkındaki Yönetmelik ile 08/06/1994 tarihli Üniversitemiz Yönetim Kurulu 94/12 Sayılı toplantısında alınan karar gereğince" 09/02/2004 tarihinde Üniversitemiz Arşiv Şube Müdürlüğü kurulmuştur. Kuruluşundan bu yana Müdürlüğümüz Arşiv Mevzuatı gereğince gereklerini layıkıyla yerine getirmiş, Başbakanlık Devlet Arşivleri Genel Müdürlüğü'nün yapmış olduğu denetim raporu çalışmalarında bu durum belgelenmiştir. Kurum belgelerinin kamu malı olması ve kamu yararına kullanılması sebebiyle korunması ve erişilebilirliği konularında özen gösterilmesi gerekmektedir.

Başlangıçta 1 şube müdürü, 2 idari memur ile kurulmuş bulunan personel sayısı zaman içerisinde 10 kişiye kadar ulaşmıştır. Ancak çeşitli nedenlerle birimden ayrılan veya emekli olan personel ile bu sayı 6 idari personelle sınırlı kalmıştır. Başlangıçta 80 m² olan Kurum Arşivi büyütülerek 150 m² bir alana ulaşmış olup, 2010 yılında yapılan ek depo ile toplam 230 m²'lik bir alanda Arşiv hizmet ve faaliyetleri yürütülmektedir. Kurum arşivi modern arşivcilik hizmetlerini, bilgisayar ortamına aktarma, CD lere kayıt, tasnif, tarama, (scanner) gibi işlemleri başarı ile yürütmekte ve hizmetiçi eğitimler de vermektedir. Kurum Arşiv Müdürlüğümüz Standart Dosya Planı Uygulamasına 2010 yılında geçmiş ve Dosya Planları oluşturulmuştur.

Başbakanlık tarafından düzenlenip 10.02.2011 tarih ve 27842 Sayılı Resmi Gazete de yayınlanan 2011/1 Sayılı Başbakanlık Genelgesi ile; kamu kurum ve kuruluşlarının da "Haberleşme Kodları" yerine 8 haneli "İdari Birim Kimlik Kodu" na geçilmesi zorunlu olduğundan 01/01/2013 tarihinden itibaren "Birim Kimlik Kodu" kullanılmaya başlandı.

H.6.2.5. DÖNER SERMAYE İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ

Boğaziçi Üniversitesi Döner Sermaye İşletmesi, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun (5947 sayılı kanunla değişik) 58. maddesinin 2. maddesi (a) fıkrası uyarınca 5 Temmuz 1983 tarih ve 18098 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yönetmelik kapsamında kurulmuştur. B.Ü. Döner Sermaye İşletmesinin amacı, Üniversitemizin görevleri ile ilgili olarak ortaya çıkan fiyatlandırılabilir nitelikteki mal veya hizmetlerin üretim veya satışını en iyi şekilde yönetebilmektir. Boğaziçi Üniversitesi Döner Sermaye İşletmesi, çalışmalarını sırasında araştırma, eğitim ve öğretim ile bunlara katkıda bulunan uygulamayı ön planda tutar. Teknolojiyle ilgili gelişmelere de açıktır.

2014 Yılı Faaliyetleri:

Bilirkişi Raporları, Çeşitli Kurslar- Sınavlar, Analizler, Test işleri, Danışmanlık, Deprem Çalışmaları, Ar-Ge Çalışmaları ile toplam 183 adet projenin takibi, 7100 işlem ve 7 adet ihale gerçekleştirilmiştir.

H.6.2.6. İLETİŞİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

İletişim Şube Müdürlüğü olarak üniversitenin sesli iletişim alanında etkin bir görev yapmaktadır. Verilen hizmeti kolaylaştırmak amacıyla, iletişim sunmada örnek ve öncü bir birim olmak hedeflerimiz arasındadır. Birimiz bünyesindeki teknolojik alanları fiziki alt yapı gereksinimlerini en yüksek düzeyde karşılamak, hızlı, kesintisiz ve çağdaş bir hizmet anlayışı ile sunmaktadır.

Hizmetleri hızlı ve kaliteli bir şekilde yapabilmek, yenilikleri takip edebilmek, teknolojiyi en üst seviyede kullanabilmek ve Üniversitemizin toplumsal yararlığını gözeterek gelişime katkıda bulunmak amaçlanmıştır. Ayrıca çağımızın teknolojik gelişim çağı olduğu düşünüldürse Üniversitemizin misyonuna ve vizyonuna uygun olarak birimizin devamlı gelişim içerisinde olması sağlanmaktadır.

Üniversitemiz de Merkez Kampusu (OP 81C), Kandilli Kampusu (OP 11C) ve Kilyos Kampusu (OP 11C) olmak üzere üç büyük ölçekli telefon santrali birbirlerine bağlı olarak çalışmakta ve bunlara bağlı olarak Kandilli Kampusu TAM Binası'nda 46 aboneli IP üzerinden çalışan santral ile Bilgi İşlem Merkezi ve BUYEM'de iki adet BCM 50 model santral hizmet vermektedir. Ayrıca öğrenci yurtlarında yedi adet orta ölçekli santral ve birimlerin kullanımında 25 adet küçük ölçekli santral bulunmaktadır.

2014 Yılı Faaliyetleri

İdari faaliyetler

- Her ayın ilk haftasında Çağrı Kayıt programından alınan raporlar doğrultusunda özel konuşma bedellerinin tahsili için Hesap İşlerine Rapor düzenlemiştir.
- Telefon Faturaları ödemeleri; Resmi nitelikli hatlar için İdari Mali İşler Daire Başkanlığı ile iş birliği yapılarak sorunsuz takip edilmiştir.
- Birimlerin kendi bütçelerinden ödenen Faturalar, Birimlere süresinde ulaştırılmış ve ödeme durumları takip edilmiştir.

Teknik faaliyetler

- Üniversitemiz çeşitli ofislerinde ve yurtlarında kullanılan muhtelif marka masa tipi telefon makinaları (Ortalama 170 civarı. Genelde öğrenci yurtlarından gelen.) Spiral kordon, Köken kordon, jak plug, zil devresi vb. arızaları yapılmıştır.
- Farklı kampus ve binalarda 38 adet hattın yer değişikliği nedeniyle nakli yapılmıştır.
- Üniversitemiz Merkez Santralının yazılımının güncellenme işlemi yapılmadığından talep edilen yeni hat müracaatlarının ancak 13 adetinin tesisi mümkün olmuştur.
- Yabancı Diller Yüksek Okulunun Güney yerleşkeden Kuzey yerleşkedeki yeni ofislerine taşınması nedeniyle tüm hatları gün içinde tesis edilmiştir.

H.6.2.7. YAZI İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Üniversite içindeki ve dışındaki yazışmaların, evrakın gerekli yerlere dağıtımının, ivedilikle verilmesi gereken cevapların daha verimli ve etkin bir biçimde yerine getirilmesi birimizin amacıdır. Evrak takibi daha önce kayıt defterleri ile yapılırken, 2000 yılından beri bilgisayar ortamında yapılmaktadır. e-devlet uygulamaları yaygınlaştıkça, üniversitemizin geneliyle birlikte tam otomasyona geçilerek tüm belgelerin online gönderilmesi, alınması ve imzalanması hedeflenmektedir.

H.7. TOPLUMA HİZMET

Boğaziçi Üniversitesi bugüne kadar yapmış olduğu çalışmalarla çevresine ve topluma duyarlı bir üniversite olmuştur. Bu duyarlılık bilinci ile sorun çözen, çözüm üreten, gönüllü çalışmalarda öncü, diğer resmi, özel kurum ve kuruluşlar ile sivil toplum kuruluşlarıyla işbirliği içinde çalışmıştır. Üniversitemizin 2014 yılındaki topluma hizmet çalışmaları şu şekilde özetlenebilir:

- Üniversitemizde bulunan 112 Acil Sağlık Hizmetinin istasyonu çevre bölgeye hizmet vermektedir.
- Üniversite yönetimince 01 Ocak - 31 Aralık 2014 tarihleri arasında geçerli olmak üzere acil sağlık hizmetlerinin alınabilmesi için MEDLINE Acil Sağlık Hizmetleri firması (444 12 12) ile anlaşma yapılmıştır. Anlaşma, Acil Sağlık Hizmetleri, Ambulans Çağırma, Tıbbi Danışmanlık gibi hizmetleri kapsamakta olup, üniversitemizin Güney, Kuzey, Hisar ve Uçaksavar Kampüsleri, Kandilli Kampüsü, Kilyos Sarıtepe Kampüsü sınırları içinde geçerlidir.
- Eğitim Fakültesi, "Toplumsal Hizmet Uygulamaları" dersleriyle öğrencilerin toplumsal konulara duyarlılık ve farkındalık görev ve sorumluluk duygusu kazanmaları; kurum, kuruluş ve kişilerle iletişim, işbirliği ve dayanışma becerileri geliştirmeleri, toplumsal önderlik yetilerini ortaya koymaları ve geliştirdikleri projeleri yaşama aktarmaları sağlamaktadır.
- Beden Eğitimi Bölümü tarafından üniversitemiz spor tesislerinde zaman zaman orta öğretim kurumlarına yönelik spor eğitim çalışmalarına yer verilmektedir.
- Üniversitemiz bünyesinde 2004 yılından bu yana çalışmalarını sürdüren Sosyal Politika Forumu aktif araştırmalarına devam etmektedir.
- Üniversitemiz bünyesinde engellilik konusunda sürdürülen çalışmalar devam etmektedir. Yapılan çalışmaların kurumsal yapıya dönüşümü 2005 yılından itibaren hız kazanmıştır. Boğaziçi Üniversitesi'nin yönetim şeması içinde engellilik konuları ile ilgili 3 yapı bulunmaktadır. Bu yapılar (kuruluş tarihine göre):
 1. Engelliler Komisyonu (eski adıyla Özürlü Öğrenciler Komisyonu)
 2. Görme Engelliler Teknoloji ve Eğitim Laboratuvarı (GETEM)
 3. Boğaziçi Üniversitesi Engelli Öğrenciler Birimi (YÖK'teki yönetmeliğe göre Özürlü Öğrenci Birimi)
- Üniversitemizde kurulmuş olan "KEİG, Kadın Emeği ve İstihdamı Girişimi", "Boğaziçi Mensupları Tüketim Kooperatifi", "Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu", "Kadın Araştırmaları Klubü" gibi çeşitli kuruluşlar ile birçok konuda hassasiyet göstererek çalışma alanları oluşturulmuştur.
- Boğaziçi Üniversitesi Yaşam Boyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) ile Garanti Bankası A.Ş. işbirliği ile yürütülen ve kadın girişimcilere yönelik tamamıyla ücretsiz olarak gerçekleştirilen bir sosyal sorumluluk projesi olarak "Kadın Girişimci Yönetici Okulu Projesini" yürütmektedir. Ayrıca Sosyal Sorumluluk Projeleri kapsamında "Kalem Tutan Eller", "Kadın Girişimciler", "Tarım ve Kırsal Kalkınmada Çiftçi Ailelerin Desteklenmesi" projelerini yapmaktadır.
- Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Boğaziçi Üniversitesi Deneysel Üretim ve Bakım Birimi (Vivarium), Deneysel Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programında eğitimler vermektedir.
- Konfiçyüs Enstitüsü, Üniversite personeline yönelik ücretsiz Çin Dili ve kültürü kursu ve Üniversite öğretim üyelerine ve öğrencilerine yönelik ücretsiz Taiji kursu düzenlenmektedir.
- Kariyer Merkezi, öğrencilerimizin çeşitli kamu kurumları ve sivil toplum kuruluşları ve bu kurumlardaki kariyer fırsatlarını değerlendirmeleri konusunda, 06 Mayıs 2014 Sivil Toplum Kuruluşları Kariyer Fuarı, 07 Mayıs 2014 Kamu Kuruluşları Kariyer Fuarına katılmıştır.
- Üniversitemizin her kademedeki mensuplarına yapmış ve yapmakta olduğumuz tüm eğitimler, seminerler, planlar, tatbikatlar da öğrenilenler, bu insanlar vasıtasıyla bizim ulaşamadığımız toplumumuzun diğer mensuplarıyla paylaşılmaktadır.
- Üniversitemizin ortak gücünü, ortak aklını ve ortak vicdanını harekete geçirerek Afet ve Acil Durumları tek elden koordineli ve etkin bir şekilde yönetilmesiyle topluma hizmet edilmektedir.
- Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü aracılığıyla,
 1. Ülkemiz genelinde kurmuş olduğumuz deprem istasyonlarından Ulusal Deprem İzleme Merkezimize (UDİM) gelen

depremlerin oluş zamanı, yer, koordinat ve büyüklük bilgileri SMS ile Bakanlıklar, Valilikler, Türk Kızılayı, Belediye Başkanlıkları vb. ilgili kurum ve kuruluşlara iletilir. Bu bilgilendirme ile; büyük ve yıkıcı bir deprem sonrasında devletimizin ilgili birimlerinin afet bölgesine en kısa zamanda ulaşarak can ve mal kayıplarının en aza indirilmesi amaçlanmıştır.

2. Bunun yanı sıra deprem sonrası alınan veriler çözümlendikten sonra web sayfamızda da kamuoyunun bilgisine sunulmaktadır.
3. Astronomi Laboratuvarımız tarafından, 02/01/1926 tarih, 260 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 698 sayılı kanunun 3. maddesine göre hesaplanmasından yükümlü olunan Hicri-Kameri aybaşlarının belirlenmesi dışında, mahkemeler tarafından keşif yapılmak üzere istenen Güneş ve Ay'ın doğuş, batış ve tekabül tarihleri de hesaplanarak ilgili mahkemelere bildirilir.
4. Meteoroloji Laboratuvarımız tarafından yapılan gözlemlerle ilgili bilgiler web sayfamızda yer almaktadır.
5. Ayrıca çeşitli kurum, kuruluş, araştırmacı, öğrenci vb. kişi ve kurumlardan gelen deprem, astronomik ve meteorolojik bilgi taleplerine de yazılı ve sözlü olarak cevap verilmektedir.
6. Toplum olarak yıkıcı bir depreme hazırlık için gerçekleştirilen çalışmalara katkılarda bulunmak, can ve mal kayıplarının en aza indirilmesi için halkın afet bilincini ve ilk müdahale organizasyon becerilerini artırmayı hedef alan Afete Hazırlık Eğitim Birimi; bu amaç kapsamında çeşitli eğitim programları geliştirerek ülkemiz genelinde eğitimler vermektedir. Devam eden eğitim çalışmaları ile doğal afetler konusunda toplumun bilinçlendirilerek hazır hale getirilmesi, ülkemiz ekonomik kayıplarının da en aza inmesini sağlayacaktır.
7. 17 Ağustos 2014 tarihinde açılışı yapılan Bölgesel Tsunami-Deprem İzleme Merkezi Binası ile toplam bina sayısı 15 olmuştur.

· Mithat Alam Film Merkezi aracılığıyla,

1. Söyleşi ve Paneller

Yıl boyunca tanınmış yönetmen ve oyuncuların yanı sıra sinemanın çeşitli alanlarında çalışmış kısa filmci, belgeselci, sinema yazarı ve akademisyenleri davet ederek bu kişilerle söyleşi ve paneller gerçekleştirmektedir.

2. Film Gösterimleri:

Öğretim yılı boyunca, sinema tarihinin önemli klasiklerinden, ödüllü filmlerden, belgesellerden oluşan gösterimler hafta içi her akşam Merkez'in sinema salonunda yapılmaktadır.

3. Sinema Söyleşileri Kitabı (Söyleşi ve Panel Yıllıkları):

Yıl boyunca yapılan söyleşi, sunum ve panel kayıtları gönüllü öğrenciler tarafından deşifre edilmekte ve ortaya çıkan metinler yıllık olarak bir kitapta toplanarak yayınlanmaktadır. Yıllık, sinema yazınına önemli katkı ve referans kaynağı olarak sinema okullarına, kütüphanelere, akademisyenlere ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.

4. Türk Sineması Görsel Hafıza Projesi:

Türk sinemasına kamera önünde ve arkasında çeşitli alanlarında emek vermiş kişilerle yapılan röportajlardan bir görsel arşiv oluşturma projesini öğrencilerle birlikte sürdürmektedir. Bu kayıtlar DVD formatında yayınlanarak sinema okullarına, sinema yazarlarına ve araştırmacılarına, film kütüphanelerine ve basına ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.

5. Atölye Çalışmaları

Öğrenciler birlikte yazdıkları bir senaryoyu sinema profesyonellerinden aldıkları derslerle çekim aşamasına kadar getirmektedirler.

6. Hisar Kısa Film Seçkisi:

Festivale başvuran 300 kadar filmin yanı sıra, Türkiye'deki saygın kısa film yarışmalarında ön elemeyi geçen filmleri de doğal katılımcı sayan Hisar Kısa Film Seçkisi, 10 filmden oluşan seçkiyi hazırlamaktadır ve seçkiyi DVD formatında yayınlanarak sinema okullarına, sinema yazarlarına ve araştırmacılarına, film kütüphanelerine ve basına ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.

7. Kısa Film ve Belgesel Destek Projesi

Bu proje kapsamında kısa film ve belgesel üretiminin teşvik edilmesi ve desteklenmesi amaçlanmaktadır. Uygulama kapsamında Film Merkezi'ne başvuran kısa film projeleri değerlendirildikten sonra, çekilmesine karar verilen projelerin sahiplerine Film Merkezi'nin dijital kamera ve kurgu ekipmanlarını kullanma imkanı sağlanmakta, başvuran projeler arasından seçilen filmler Merkez tarafından desteklenmektedir.

8. Sinefil Dergisi:

Merkez'in gösterim programında yer alan filmlerin özgün yazılarıyla tanıtılmasının yanı sıra, toplu gösterimlere konu olan oyuncu ve yönetmenleri, film türlerini ve ülke sinemalarını kapsamlı bir bakışla mercek altına alan yazılardan oluşmakta, ücretsiz olarak yayınlanmaktadır.

- BÜREM, Arkadaşlık, Ertelemecilik ve Zaman Yönetimi, Ayrılık ve Yalnızlık, Atılgnalık, Kayıp ve Yas, Stres, Kendine Güven, İntihar, Verimli Ders Çalışma, Depresyon, Aile İlişkileri, Mükemmeliyetçilik, Sınav Kaygısı, Sigarayı Bırakmak, Alkol Kullanmak ve Yeme Bozuklukları gibi konuları içeren broşürlerimize BÜREM'in web sitesinde yer alan Kendine Yardım Kaynakları linki herkese açıktır ve bu link üzerinden bu konularda isteyen herkes bilgi sahibi olabilmektedir. BÜREM 1992 yılında kurulduğu ve alanında öncü olduğu için diğer üniversitelerin rehberlik ve psikolojik danışmanlık birimleri ile zaman zaman işleyişe yönelik bilgi paylaşımlarında da bulunmaktadır.

- Öğrenci faaliyetleri olarak;
 1. Sosyal Hizmet Kulübü; Gülen Gözler, Kol Düğmeleri projesi ile Colombia Üniv. Davetlisi olarak USA'daki toplantılara katılmaktadır.
 2. Eğitim Araştırma Kulübü; İLKYAR projesi (Köy okullarına Kütüphane oluşturmak), Sınav hazırlık projesi, Psikolojik Destek, Yardım Konserleri düzenlemektedir.
 3. Köy Kooperatçiliği Kulübü; Yardıma muhtaç öğrenciler için Kitap sergisi, kitap toplamak ve ilgili ihtiyaç yerlerine ulaştırmaktadır.







**Faaliyetlere İlişkin
Bilgi ve Değerlendirmeler**





A. MALİ BİLGİLER

A.1. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

A.1.1. BÜTÇE GİDERLERİ

2014 yılında, toplamda 174.197.000 TL olarak öngörülen bütçenin %52'si Personel Giderleri, %19'u Sermaye Giderleri, %18'i Mal ve Hizmet Alım Giderleri, %19'u Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri ve %2'si Cari Transferlerin karşılanması için tefrik edilmiştir.

Tablo 122. 2014 Yılı Ödenek ve Gerçekleşme (Ekonomik Sınıflandırma) (TL)

Açıklama	K.B.Ö.	Yıl Sonu Ödenek	Harcama	K.B.Ö. / Top. Ödenek (%)	Harcama/ K.B.Ö (%)	Harcama/ Top. Ödenek (%)
Personel Giderleri	90.412.000,00	91.000.000,00	89.644.807,85	99,4	99,2	98,5
Sos. Güv. Kurum. Devlet Primi Gid.	15.314.000,00	15.766.000,00	15.311.312,23	97,1	100,0	97,1
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	32.101.000,00	60.517.384,61	52.346.832,28	53,0	163,1	86,5
Cari Transferler	3.827.000,00	3.872.000,00	3.829.191,69	98,8	100,1	98,9
Sermaye Giderleri	32.543.000,00	53.425.744,58	50.530.160,34	60,9	155,3	94,6
Sermaye Transferleri	-	100.000,00	77.995,08	-	-	78,0
TOPLAM	174.197.000,00	224.681.129,19	211.740.299,47	77,5	121,6	94,2

Yıl sonu itibarıyla toplam ödenek 224.681.129 TL'ye ulaşmış bu ödeneğin ise 211.740.299 TL si harcanmaya dönüşmüştür. Harcama tutarının yıl sonu ödeneğine oranı yüzde 94,2 olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 123. Yıllara Göre Bütçe Ödeneklerinde Artış (TL)

	2013	2014	2015	2014/2013 %	2015/2014 %
Ekonomik Sınıflandırma	K.B.Ö.	K.B.Ö.	K.B.Ö.		
Personel Giderleri	82.656.000	90.412.000	95.260.000	109,4	105,4
Sos. Güv. Kurum. Devlet Primi Gid.	13.681.000	15.314.000	16.248.000	111,9	106,1
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	31.166.000	32.101.000	36.558.000	103,0	113,9
Cari Transferler	3.620.000	3.827.000	4.179.000	105,7	109,2
Sermaye Giderleri	38.454.000	32.543.000	39.760.000	84,6	122,2
TOPLAM	169.577.000	174.197.000	192.005.000	102,7	110,2

Tablo 124. Boğaziçi Üniversitesi Ödenekleri (Fonksiyonel Sınıflandırma) (TL)

	2014		2015	2016	2017
	KBÖ	Harcanan	Bütçe Teklifi	Bütçe Tahmini	Bütçe Tahmini
Genel Kamu Hizmetleri	43.005.000	54.407.200,07	46.381.000	49.918.000	53.491.000
Savunma Hizmetleri	-	98.210,22	9.000	12.000	15.000
Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri	1.650.000	2.826.610,86	1.759.000	1.855.000	1.951.000
Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri	11.216.000	10.896.984,65	14.111.000	14.757.000	16.062.000
Eğitim Hizmetleri	118.326.000	143.511.293,67	129.745.000	142.057.000	157.115.000
TOPLAM	174.197.000	211.740.299,47	192.005.000	208.599.000	228.634.000

A.1.2. BÜTÇE GELİRLERİ**Tablo 125.** 2014 Yılı Gelir Bütçe Teklifi ve Gerçekleşme (TL)

	(2014)			(2015)
	Bütçe Gelir Tahmini	Gerçekleşme	Gerç./Tahmin (%)	Bütçe Teklifi
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	17.563.000,00	20.782.083,50	118,3	18.755.000,00
Alınan Başvı ve Yardımlar ile Özel Gelirler	152.872.000,00	170.084.927,11	111,3	169.804.000,00
Diğer Gelirler	3.762.000,00	5.055.620,78	134,4	3.446.000,00
Sermaye Gelirleri	-	13.228,61	-	-
TOPLAM	174.197.000,00	195.935.860,00	112,5	192.005.000

A.1.3. HAZİNE YARDIMI**Tablo 126.** Boğaziçi Üniversitesi Hazine Yardımı (TL)

	2013		2014		2015
	Bütçe Teklifi	Gerçekleşme	Bütçe Teklifi	Gerçekleşme	Bütçe Teklifi
Cari Hazine Yardımı	111.415.000	130.113.923	120.857.000	120.135.000	130.044.000
Sermaye Hazine Yardımı	37.954.000	25.505.884	32.015.000	49.664.115	39.760.000
TOPLAM	149.369.000	155.619.807	152.872.000	169.799.115	169.804.000

A.1.4. YATIRIMLAR**Tablo 127.** Boğaziçi Üniversitesi Sektörler İtibarıyla Yatırım Ödenekleri (BİN TL)

Sektörler	Sayısı	Proje Tutarı	2014 Yılı Kümülatif Harcama	2014 Yılı Yatırım	2014 Yılı Dönem Harcaması
Eğitim	6	189.730	146.872	20.000	20.000
Kültür	2	13.500	6.000	5.300	5.300
Spor	1	3.800	3.000	300	300
TOPLAM	9	207.030	155.872	25.600	25.600

A.1.5. DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ BÜTÇESİ**Tablo 128.** Döner Sermaye İşletmesi Bütçesi (TL)

	2014 Ödenek	2014 Gerçekleşme
GİDERLER	8.350.000	10.265.209
GELİRLER	8.350.000	11.763.968

A.2. TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR**Tablo 129.** 2014 Yılı Faaliyet Sonuçları

EKONOMİK KODLAR	GİDERİN TÜRÜ	CARİ YIL (N)	EKONOMİK KODLAR	GELİRİN TÜRÜ	CARİ YIL (N)
630	GİDERLER HESABI	271.145.798,72	600	GELİRLER HESABI	208.294.194,84
630 01	PERSONEL GİDERLERİ	92.168.083,52	600 03	TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET GELİRLERİ	21.536.927,58
630 01 01	Memurlar	82.892.545,52	600 03 01	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	18.242.605,69
630 01 02	Sözleşmeli Personel	5.769.055,59	600 03 06	Kira Gelirleri	3.294.321,89

EKONOMİK KODLAR			GİDERİN TÜRÜ	CARİ YIL (N)	EKONOMİK KODLAR			GELİRİN TÜRÜ	CARİ YIL (N)
630	01	03	İşçiler	373.752,49	600	04	ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMLAR İLE ÖZEL GELİRLER	181.120.981,52	
630	01	04	Geçici Personel	609.454,25	600	04	01 Yurt Dışından Alınan Bağış ve Yardımlar	3.806.609,87	
630	01	05	Diğer Personel	2.523.275,67	600	04	02 Merkezi Yönetim Bütçesine Dahil İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	167.378.000,00	
630	02		SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	15.311.312,23	600	04	04 Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	767.518,74	
630	02	01	Memurlar	14.070.761,64	600	04	05 Proje Yardımları	9.168.852,91	
630	02	02	Sözleşmeli Personel	1.113.073,96	600	05		5.114.554,44	
630	02	03	İşçiler	79.719,58	600	05	01 FAİZ GELİRLERİ	927.445,90	
630	02	04	Geçici Personel	47.757,05	600	05	02 Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	577.628,05	
630	03		MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	48.090.158,16	600	05	03 Para Cezaları	65.092,60	
630	03	01	Üretime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	65.434,90	600	05	09 Diğer Çeşitli Gelirler	3.544.387,89	
630	03	02	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	10.409.868,25	600	11		521.731,30	
630	03	03	Yolluklar	3.407.817,59	600	11	99 Değer Ve Miktar Değişimleri Gelirleri	521.731,30	
630	03	04	Görev Giderleri	49.448,31			NET GELİR TOPLAMI	208.294.194,84	
630	03	05	Hizmet Alımları	28.458.110,14					
630	03	06	Temsil ve Tanıtma Giderleri	2.454.564,25					
630	03	07	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım	2.970.905,51					
630	03	08	Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri	272.923,74					
630	03	09	Tedavi ve Cenaze Giderleri	1.085,47					
630	05		CARİ TRANSFERLER	4.074.148,20					
630	05	01	Görev Zararları	2.880.233,80					
630	05	03	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	843.983,44					
630	05	04	Hane Halkına Yapılan Transferler	244.956,51					
630	05	06	Yurtdışına Yapılan Transferler	104.974,45					
630	07		SERMAYE TRANSFERLERİ	77.995,08					
630	07	01	Yurtiçi Transferleri	77.995,08					
630	11		DEĞER VE MİKTAR DEĞİŞİMLERİ GİDERLERİ	670.381,89					
630	11	99	Diğer Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri	670.381,89					
630	12		GELİRLERİN RED VE İADESİNDEN KAYNAKLANAN GİDERLER	242.970,45					
630	12	03	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	242.970,45					
630	13		AMORTİSMAN GİDERLERİ	92.903.647,92					
630	13	01	Maddi Duran Varlıklar Amortisman Giderleri	92.903.647,92					
630	14		İLK MADDE VE MALZEME GİDERLERİ	5.113.166,68					
630	14	01	Kirtasiye Malzemeleri	1.211.338,65					

EKONOMİK KODLAR			GİDERİN TÜRÜ	CARİ YIL (N)	EKONOMİK KODLAR			GELİRİN TÜRÜ	CARİ YIL (N)
630	14	02	Beslenme ve Gıda Amaçlı Mutfakta Kullanılan Tüketim Malzemesi	158.157,46					
630	14	03	Tıbbi Ve Laboratuvar Sarf Malzemeleri	223.824,59					
630	14	04	Yakıtlar, Yakıt Katkıları Ve Katkı Yağları	206,50					
630	14	05	Temizleme Ekipmanları	1.156.519,74					
630	14	06	Giyecek, Mefruşat Ve Tuhafiye Malzemeleri	222.930,17					
630	14	08	İçecek	7.505,75					
630	14	10	Zirai Maddeler	19.175,00					
630	14	11	Yem	36.599,68					
630	14	12	Bakım Onarım ve Üretim	835.008,20					
630	14	13	Yedek Parçalar	679.701,93					
630	14	14	Nakil Vasıtaları Lastikleri	2.349,20					
630	14	15	Değişim, Bağış ve Satış Amaçlı Yayınlar	342.970,31					
630	14	16	Spor Malzemeleri Grubu	95.102,63					
630	14	99	Diğer Tüketim Amaçlı Malzemeler	121.776,87					
630	30		PROJE KAPSAMINDA YAPILAN CARİ GİDERLER	12.038.204,79					
630	30	06	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	12.038.204,79					
630	99		DİĞER GİDERLER	455.729,80					
630	99	99	Yukarıda Tanımlanan Diğer Giderler	455.729,80					
			GİDERLER TOPLAMI	271.145.798,72					
GİDERLER TOPLAMI (A)				271.145.798,72					
GELİRLER TOPLAMI (B)				208.294.194,84					
İNDİRİM; İADE; İSKONTO TOPLAMI (C)				-	NET GELİR (D=B-C)	208.294.194,84	FAALİYET SONUCU D-A :	-62.851.603,88	

Tablo 130. 2014 Yılı Bilanço (TL)

AKTİF HESAPLAR			2014 YILI	PASİF HESAPLAR			2014 YILI
1	DÖNEN VARLIKLAR		56.937.745,62	3	KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR		32.393.896,99
10	Hazır Değerler		33.379.264,41	32	Faaliyet Borçları		1.470.030,86
100	Kasa		-	320	Bütçe Emanetleri Hesabı		1.470.030,86
102	Bankalar		27.419.134,29	33	Emanet Yabancı Kaynaklar		30.804.677,16
103	Verilen Çekler ve Ödeme Emir.(-)		-	330	Alınan Depozito ve Teminatlar Hesabı		251.575,38
104	Proje Özel Hesabı		6.055.151,01	333	Emanetler Hsabı		30.553.101,78
105	Döviz Hesabı		1.315,50	36	Ödenecek Diğer Yükümlülükler		119.188,97
106	Döviz Gönderme Emirleri Hesabı (-)		-96.336,39	360	Ödenecek Vergi ve Fonları		449,78
108	Diğer Hazır Değerler		-	361	Ödenecek Sosyal Güvenlik Kesintileri		116.116,31
12	Faaliyet Alacakları		14.253.344,05	362	Fonlar veya Diğer Kamu İdareleri Adına Yapılan Tahsilat Hesabı		2.622,88
120	Gelirlerden Alacaklar Hesabı		14.253.344,05	5	ÖZ KAYNAKLAR		154.225.547,20
14	Diğer Alacaklar		151.936,88	50	Net Değer		140.053.241,33

	AKTİF HESAPLAR	2014 YILI		PASİF HESAPLAR	2014 YILI
140	Kişilerden Alacaklar Hesabı	151.936,88	500	Net Değer Hesabı	140.053.241,33
15	Stoklar	-	57	Geçmiş Yıllar Olumlu Faaliyet Sonuçları	77.023.909,75
150	İlk Madde ve Malzeme	-	570	Geçmiş Yıllar Olumlu Faaliyet Sonuçları Hesabı	77.023.909,75
16	Ön Ödemeler	9.153.200,28	59	Dönem Faaliyet Sonuçları	-62.851.603,88
160	İş Avans ve Krediler Hesabı	-	590	Dönem Olumlu Faaliyet Sonucu Hesabı	-
161	Personel Avansları Hesabı	-	591	Dönem Olumsuz Faaliyet Sonucu Hesabı (-)	-62.851.603,88
162	Bütçe Dışı Avans ve Krediler Hesabı	4.846.542,33			
164	Akreditifler Hesabı	4.306.657,95			
2	DURAN VARLIKLAR	129.681.698,57			
22	Faaliyet Alacakları	0,03			
220	Gelirlerden Alacaklar Hesabı	0,03			
24	Mali Duran Varlıklar	20.000,00			
241	Mal ve Hizmet Üreten Kuruluşlara Yatırılan Sermayeler Hesabı	20.000,00			
25	Maddi Duran Varlıklar	130.168.967,19			
251	Yeraltı ve Yerüstü Düzenleri Hesabı	481.768,25			
252	Binalar Hesabı	55.874.994,16			
253	Tesis, Makine ve Cihazlar Hesabı	59.770.013,68			
254	Taşıtlar Hesabı	576.184,82			
255	Demirbaşlar Hesabı	72.194.531,75			
257	Birikmiş Amortismanlar Hesabı(-)	-138.975.077,24			
258	Yapılmakta Olan Yatırımlar Hesabı	80.246.551,77			
259	Yatırım Avansları Hesabı	-			
26	Maddi Olmayan Duran Varlıklar	109.193,36			
260	Haklar Hesabı	934.139,26			
268	Birikmiş Amortismanlar (-)	-824.945,90			
29	Diğer Duran Varlıklar	-616.462,01			
294	Elden Çıkarılacak Stoklar ve Maddi Duran Varlıklar Hesabı	635.544,39			
299	Birikmiş Amortismanlar Hesabı (-)	-1.252.006,40			
	AKTİF TOPLAM	186.619.444,19		PASİF TOPLAM	186.619.444,19

Tablo 131. 2014 Yılı Bilanço Dipnotları (TL)

900	GÖNDERİLECEK BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	-
901	BÜTÇE ÖDENEKLERİ HESABI	-
902	BÜTÇE ÖDENEK HAREKETLERİ HESABI	-
903	KULLANILACAK ÖDENEKLER HESABI	-
904	ÖDENEKLER HESABI	-
905	ÖDENEKLİ GİDERLER HESABI	-
910	TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI	9.513.456,72
911	TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI	9.513.456,72
920	GİDER TAAHHÜTLERİ HESABI	14.279.389,23
921	GİDER TAAHHÜTLERİ KARŞILILIĞI HESABI	14.279.389,23
948	BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAKLAR HESABI	70.327,98
949	BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAK EMANETLERİ HESABI	70.327,98

Tablo 132. 2014 Yılı Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Bütçe Giderleri İcmali

EKONOMİK KODU	AÇIKLAMA	TOPLAM ÖDENEK	GÖNDERİLEN ÖDENEK	BÜTÇE GİDERİ	ÖDENEK ÜSTÜ GİDER	İPTAL EDİLEN ÖDENEK	ERTESİ YILA DEVREDİLEN ÖDENEK
01	PERSONEL GİDERLERİ	91.000.000,00	89.644.807,85	89.644.807,85	-	1.355.192,15	-
1	MEMURLAR	83.937.000,00	82.892.545,52	82.892.545,52	-	1.044.454,48	-
2	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	6.002.000,00	5.769.055,59	5.769.055,59	-	232.944,41	-
3	İŞÇİLER	375.000,00	373.752,49	373.752,49	-	1.247,51	-
4	GEÇİCİ PERSONEL	686.000,00	609.454,25	609.454,25	-	76.545,75	-
02	SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	15.766.000,00	15.311.312,23	15.311.312,23	-	454.687,77	-
1	MEMURLAR	14.417.000,00	14.070.761,64	14.070.761,64	-	346.238,36	-
2	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	1.185.000,00	1.113.073,96	1.113.073,96	-	71.926,04	-
3	İŞÇİLER	82.000,00	79.719,58	79.719,58	-	2.280,42	-
4	GEÇİCİ PERSONEL	82.000,00	47.757,05	47.757,05	-	34.242,95	-
03	MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	60.517.384,61	52.346.832,28	52.346.832,28	-	8.034.700,39	135.851,94
2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	17.182.159,24	14.036.258,64	14.036.258,64	-	3.085.725,08	60.175,52
3	YOLLUKLAR	4.382.230,97	3.161.604,27	3.161.604,27	-	1.206.636,60	13.990,10
4	GÖREV GİDERLERİ	55.000,00	49.448,31	49.448,31	-	5.551,69	0,00
5	HİZMET ALIMLARI	31.129.436,48	28.290.034,89	28.290.034,89	-	2.815.328,63	24.072,96
6	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	2.771.815,06	2.493.107,25	2.493.107,25	-	270.128,75	8.579,06
7	MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	4.656.742,86	4.042.192,71	4.042.192,71	-	585.515,85	29.034,30
8	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	335.000,00	273.100,74	273.100,74	-	61.899,26	-
9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	5.000,00	1.085,47	1.085,47	-	3.914,53	-
05	CARİ TRANSFERLER	3.872.000,00	3.829.191,69	3.829.191,69	-	42.808,31	-
1	GÖREV ZARARLARI	2.905.000,00	2.880.233,80	2.880.233,80	-	24.766,20	-
3	KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	844.000,00	843.983,44	843.983,44	-	16,56	-
6	YURT DIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	123.000,00	104.974,45	104.974,45	-	18.025,55	-
06	SERMAYE GİDERLERİ	53.425.744,58	50.530.160,34	50.530.160,34	-	2.894.995,04	761.116,71
1	MAMUL MAL ALIMLARI	17.089.684,58	15.863.771,70	15.863.771,70	-	1.225.323,68	80.589,20
2	MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	790.000,00	782.425,00	782.425,00	-	7.575,00	-
3	GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	1.632.000,00	1.394.016,24	1.394.016,24	-	237.983,76	-

EKONOMİK KODU		AÇIKLAMA	TOPLAM ÖDENEK	GÖNDERİLEN ÖDENEK	BÜTÇE GİDERİ	ÖDENEK ÜSTÜ GİDER	İPTAL EDİLEN ÖDENEK	ERTESİ YILA DEVREDİLEN ÖDENEK
I	II							
	5	GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	18.590.060,00	18.363.395,41	18.363.395,41	-	226.664,59	-
	6	MENKUL MALLARIN BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	929.000,00	881.842,26	881.842,26	-	47.157,74	-
	7	GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	12.661.000,00	11.554.304,72	11.554.304,72	-	1.106.695,28	680.527,51
	9	DİĞER SERMAYE GİDERLERİ	1.734.000,00	1.690.405,01	1.690.405,01	-	43.594,99	-
07		SERMAYE TRANSFERLERİ	100.000,00	77.995,08	77.995,08	-	22.004,92	-
	1	YURTIÇI SERMAYE TRANSFERLERİ	100.000,00	77.995,08	77.995,08	-	22.004,92	-
GENEL TOPLAM			224.681.129,19	211.740.299,47	211.740.299,47	-	12.804.388,58	896.968,65

Tablo 133. 2014 Yılı Bütçe Gelirleri Kesin Hesap İcmali

EKONOMİK KODU		AÇIKLAMA	BÜTÇE GELİRİ TAHMİNİ	NET TAHSİLAT
I	II			
03		TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET GELİRLERİ	17.563.000,00	20.782.083,50
	1	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	15.496.000,00	18.242.605,69
	6	Kira Gelirleri	2.067.000,00	2.539.477,81
04		ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMLAR İLE ÖZEL GELİRLER	152.872.000,00	170.084.927,11
	2	Merkezi Yönetim Bütçesine Dahil İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	152.872.000,00	169.799.115,56
	4	Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	-	242.809,18
	5	Proje Yardımları	-	43.002,37
05		DİĞER GELİRLER	3.762.000,00	5.055.620,78
	1	Faiz Gelirleri	189.000,00	927.343,64
	2	Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	273.000,00	577.628,05
	3	Para Cezaları		65.092,60
	9	Diğer Çeşitli Gelirler	3.300.000,00	3.485.559,49
06		SERMAYE GELİRLERİ	-	13.228,61
	2	Taşınır Satış Gelirleri	-	13.228,61
GENEL TOPLAM			174.197.000,00	195.935.860,00
09		Red ve İadeler (-)	-	242.970,45
	3	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	-	242.970,45
NET TAHSİLAT			174.197.000,00	195.692.889,55

A.3. MALİ DENETİM SONUÇLARI

Üniversitemiz 2014 yılında dış denetime tabi tutulmuştur. Sonuç raporları Rektörlük Birimine iletilmiş ve gerekli açıklamalar Sayıştaya gönderilmiştir. 2014 Yılında İç Denetim Birimi tarafından sistem denetim türünden denetlenmiştir.

Tablo 134. İç Denetim Birimi 2014 Yılı Denetim Faaliyetleri

Denetim Alanları	Denetlenen Birim	Denetim Türü
Personel Servis Binek Araç Kiralama Hizmet İha. Şart. Haz. Söz. Uy. İşl. Sür.	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Sistem
Bina ve Çevre Temizlik Alımı Hizmet İha. Şart. Haz. Söz. Uy. İşl. Süreci	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı- Genel Sekreterlik	Sistem
Yemek Alımı - BİM Teknik Alımı Hizmet İha. Şart. Haz. Söz. Uy. İşl. Süreci	Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı - İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Sistem
Genel Sek.ve Diğer Bir. Doğ. Tem. Piy. Ar. Süreci	Genel Sekreterlik ve Diğer Birimler	Sistem
SKS ve Diğer Bir.Doğ.Tem. Piy. Ar. Süreci	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı ve Diğer Birimler	Sistem
İMİD Doğ.Tem. Piy. Arş. Süreci	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Sistem
Haber Duyuru ve Yayma İşlemleri Süreci	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	Sistem
Etkinlik ve Organizasyon İşlemleri Süreci	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	Sistem
Basın ve Yayın İşlemleri Süreci	Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü	Sistem

B. PERFORMANS BİLGİLERİ

B.1. FAALİYET BİLGİLERİ

B.1.1. KÜLTÜR VE SANAT ETKİNLİKLERİ

Boğaziçi Üniversitesi çok farklı alanlarda kültürel ve sanatsal etkinliklere ev sahipliği yapmaktadır. Öyle ki Boğaziçi Üniversitesi'ni özgün ve değerli kılan önemli unsurların başında sinema, müzik, tiyatro, edebiyat ve çağdaş sanatlarla ilgili etkinliklerin kampus hayatına kazandırdığı canlılık ve hareketlilik gelir. Üniversitedeki dinamik sanatsal ve kültürel ortam, yıllar içerisinde çok değerli sanat ve kültür insanlarının yetişmesine kaynaklık etmiştir. Özellikle kulüp faaliyetleri vasıtasıyla öğrenciler kampüslerdeki sanatsal ve kültürel etkinliklerin yaratılmasında ve icrasında büyük rol oynarlar. Öğrenci kulüpleri onyıllardır başta Güney Kampüs'te olmak üzere üniversitenin farklı mekanlarında konserler, tiyatro oyunları, film gösterimleri, konuşmalar ve sergiler düzenlemektedir.

Mithat Alam Film Merkezi, Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi gibi kurumsal girişimler sayesinde üniversitemiz sınırlarını aşan, İstanbul'un ve Türkiye'nin kültürel hayatına katkıda bulunan toplantıların ve etkinliklerin kampüslerimizde gerçekleştirilmesi mümkün olmaktadır. Benzer şekilde, yıllardan beri Albert Long Hall'da düzenlenen klasik müzik konserleri şehrin müzik haritasında kendisine saygın bir yer edinmiştir. Zaman zaman İstanbul Kültür Sanat Vakfı, British Council gibi saygın kültür ve sanat kurumlarıyla yapılan işbirlikleri çerçevesinde üniversitemizde sergiler, konserler ve toplantılar düzenlenmektedir. Üniversitemizde yapılan düzenli etkinlikler arasında 2013 yılından itibaren oluşturulan Boğaziçi Chronicles girişimiyle Türkiye dışından bilim, kültür ve sanat insanların başta öğrenciler olmak üzere üniversite camiasıyla bir araya gelerek işlerini ve düşüncelerini paylaşmaları da bulunmaktadır.

B.1.1.1. BOĞAZİÇİ ÜNİVERSİTESİ'NİN YÜZELLİNCİ YILI



1863 yılında Bebek Kampüsü'nde Robert Kolej olarak eğitim ve öğretime başlamış olan Boğaziçi Üniversitesi, 2013 yılında arkasında başarılarla dolu bir 150 yılı geride bırakmanın gururunu yaşamaktadır. 2013 yılında 150. yıl kutlamaları kapsamında Boğaziçi Üniversitesi'nde kırka yakın panel, söyleşi, seminer, toplantı, konferans, konser, tiyatro, retrospektif, sergi düzenlenmiştir. Kutlamalar genel olarak; akademik gelenek, kültürel birikim, kampüste edebiyat-sanat ve mezunlarla buluşmalar alt başlıklarıyla gerçekleştirilmiş ve Üniversitemiz 2013 yılında binlerce katılımcıya ev sahipliği yapmıştır. Boğaziçi Üniversitesi'nin 150. Yıl Kutlamaları Nisan 2013'de başlamış ve Haziran 2014'e kadar düzenlenen panel, söyleşi, seminer, toplantı, konferans, konser, tiyatro, sergi, gala yemekleriyle devam etmiştir.

150. Yıl etkinlikleri beş grup altında toplanıyor:

AKADEMİK GELENEK

Boğaziçi Üniversitesi 150. Yılına dünyanın önemli akademik merkezlerinden biri olarak girdi. Bugüne kadar fen, sosyal ve beşeri bilimlerde oluşturduğu zengin birikimini yansıtmak, bilimin geleceğine bir perspektif sunmak üzere oluşturulan kutlama programı birçok akademik etkinliği içeriyordu.

Akademik çalışma odaklı etkinlikler ünlü neo-Marksist iktisatçı Samuel Bowles'un 10 Nisan'da yaptığı konuşmayla başladı, 19 Nisan'da 21. Yüzyılda kütüphaneciliğinin alacağı yeni biçimlerin tartışıldığı "Kütüphanelerde Günceli Yakalamak" konferansı ile devam etti. Mayıs'ta kampüsü ziyaret eden Alex Flippenko, Ann Stoler, Edward Widmer, Dimitri Gutas gibi fizikten tarihe farklı bilim dallarında yurtiçi ve yurtdışından davetli bilim insanlarının konuşma ve seminerler ile kampüsteki etkinliklere katkıda bulunması sağlanmıştır.

KÜLTÜREL BİRİKİM

Boğaziçi Üniversitesi'nin Türkiye ve dünya sahip olduğu öncü ve yenilikçi konumun en önemli dayanağını oluşturan tarihi ve kültürel miras, çeşitli kültürel miras, çeşitli kültürel etkinliklere hatırlandı. 2013 Mayıs'ında Fen Edebiyat Fakültesi'nin hazırladığı, küratörlüğünü Bülent Erkmen ve danışmanlığını Edhem Eldem'in yaptığı fakültenin tarihini konu alan bir serginin yanı sıra 2013 Ekim'inde Boğaziçi Üniversitesi kültürünün ayrılmaz bir parçası olan öğrenci kulüpleri üzerine yeniden düşünmenizi sağlayacak "Ders Dışı Zamanlar" sergisi bu başlık altında öne çıkan etkinlikler arasında sayılabilir.

KAMPÜSTE EDEBİYAT VE SANAT

Boğaziçi Üniversitesi kuruluşundan buyana oluşturduğu ortamla birçok sanat ve kültür insanının yetişmesine kaynaklık etmiştir. 150 yıl boyunca ortaya çıkan kültürel ve sanatsal birikim kampüslerde çeşitli etkinliklerle gündeme gelmiştir. Farklı tarihlere düzenlen müzik etkinliklerinin yanı sıra sinema, tiyatro ve edebiyatla ilgili konuşma, panel ve tartışmalarla okulun tarihine damga vurmuş kültürel ve sanatsal süreçler yeniden hatırlandı ve tartışmaya açıldı.

20 Mart'ta Defter, Akıntıya Karşı, Hayalet Gemi, Metis Çeviri gibi Boğaziçili dergilerin tartışıldığı "Yazı ve Muhalefet" paneliyle başlayan bu serideki etkinlikler, 27 Mart'ta 32 İstanbul Film Festivali'nin Boğaziçili direktörü Azize Tan'ın da katıldığı "Festivalerin Sineması" adlı panelle devam etti. Orhan Pamuk, Nuri Bilge Ceylan, Cem Yılmaz, Ülkü Tamer ve Genco Erkal gibi farklı zamanlarda Türkiye'de ve dünyada öne çıkmış birçok edebiyatçının, sinemacının, tiyatrocunun yetiştiği Boğaziçi'nde bütün yıla yayılan konuşma panel ve özel gösterilerle edebiyat ve sanatın farklı alanlarında etkinlikler sürdü.

MEZUNLARLA BULUŞMALAR

Boğaziçi Üniversitesi'nin en önemli değerlerinden biri Türkiye ve dünyada buldukları her alanda başarıları imza atan mezunlardır. 150.Yıl kutlamaları boyunca mezunlarla üniversitede ve üniversite dışında düzenlenen etkinliklerde farklı Boğaziçili kuşakların buluşması amaçlandı ve 150. Yıl mezunlar için bir "Okula Dönüş" yılı olmuştur.

TOPLUM VE BOĞAZIÇI

150. Yıl kapsamında Boğaziçi Üniversitesi'nin sahip olduğu bilgi ve deneyimi toplumun diğer kesimleriyle paylaşabileceği çeşitli etkinlikler de tasarlandı. Bu amaçla Boğaziçili akademisyenler okul dışındaki çeşitli platformlarda seminerler, konferanslar ve konuşmalar yapmışlardır.

2014 YILINDA GERÇEKLEŞEN 150. YIL ETKİNLİKLERİ

- Lee Dugatkin-The Evolution of Cooperation and Altruism, 20 Ocak 2014
- T.C. Washington Büyükelçisi 150. Yılında Boğaziçini Ağırıyor, 4 Mart 2014
- Seçki (Hareket Atölyesi), 13 Mart 2014
- Piyano Günlerinde Bir Fırtına: Khatia Buniatishvili, 19 Mart 2014
- Boğaziçi'nde Edebiyat Dergileri, 20 Mart 2014
- The Secret Trio Konseri, 25 Mart 2014
- Retrospektif / Yabancı Diller Eğitimi Bölümü, 28 Mart 2014
- Yaşamaya Dair (Dostlar Tiyatrosu - Genco Erkal), 3 Nisan 2014
- Retrospektif / Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü, 4 Nisan 2014
- Biz Küçükken Babamla Oyunlar Oynardık (Tiyatro Boğaziçi), 17 Nisan 2014
- Retrospektif / Psikoloji Bölümü, 18 Nisan 2014
- Mezunlarla Buluşma ve Nasdaq Kapanış Zili - New York, 26 Nisan 2014
- Boğaziçi Konuşmaları, Stefan Syzdzanski, 8 Mayıs 2014
- Boğaziçi Üniversitesi Korosu Konseri, 9 Mayıs 2014
- New Directions in Innovation, 14 Mayıs 2014
- Retrospektif / Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü, 23 Mayıs 2014
- 150. Yıl Time Capsule, 9 Haziran 2014

B.1.1.2. MİTHAT ALAM FİLM MERKEZİ

Mithat Alam Film Merkezi, bu sene de tanınmış yönetmen ve oyuncuların yanı sıra sinemanın çeşitli alanlarında çalışmış kısa filmci, belgeselci, sinema yazarı ve akademisyenleri davet ederek bu kişilerle söyleşi ve paneller gerçekleştirdi. Aralarında Reha Erdem, Ercan Kesal, Metin Üstündağ, Gökhan Tiryaki, Erdal Özyağcılar, Serkan Keskin, Halit Ergenç'in de olduğu Türk sinemacıların ve farklı sanat dallarından sanatçıların yanı sıra Asghar Farhadi, Petros Markaris gibi dünya çapında yönetmenler, senaristler de Merkez'in konduğu oldu. Ayrıca genç sinemacılarla paneller gerçekleştirdi. Gösterim programları, sinema tarihinin önemli klasiklerinden, yönetmen, oyuncu, sineması retrospektiflerinden, belgesellerden, kısa filmlerden ve ayrıca öğrenci kulüplerinin özel gösterimlerinden oluştu. Merkez, 2014'te sinema salonunun yenilenmesi ve profesyonel sinema salonlarının olanaklarına kavuşmasıyla sinemacılara destek verdi. İlk filmlerini çeken ve İstanbul, Altın Koza, Altın Portakal gibi önemli ulusal ve pek çok uluslararası festivallerden ödül-lerle dönen filmler, ön gösterimlerini ve test gösterimlerini Merkez'in sinema salonunda gerçekleştirdi.

Merkez ayrıca, SEYAP (Sinema Yapımcıları Derneği) tarafından, Festivaller İstanbul'da başlığı altında gerçekleştirdiği projede Berlin ve Venedik Film Festivallerinin üst düzey yöneticilerini ağırladı. Yöneticiler, festivalleri için 50 kadar Türkiye filmini Merkez'in uluslararası standartlara kavuşan sinema salonunda izledi. Venedik Film Festivali ana yarışmada yer alan ve "Jüri Özel Ödülü" sahibi olan yönetmen Kaan Müjdec'i'nin Sivas isimli filmi, "Festivaller İstanbul'da" projesi kapsamında festival seçicilerine gösterilmişti. Berlin Film Festivali yöneticileri ise, Merkez'in sinema salonunda pek çok yönetmen ve yapımcının katıldığı bir sektör buluşması gerçekleştirdi. Görsel Hafıza Projesi 2014 yılında, Oğuz Onaran, Feyzi Tuna, Tanju Gürsu, Süleyman Turan, Hülya Uçansu ve Tonguç Yaşar ile gerçekleştirildi. Sinemamızın çok önemli isimleri ile yapılan sözlü tarih çalışmalarının kısa versiyonları, 15. ve 16. DVD olarak yayınlandı. Basılan bu DVD'ler üniversitelere, sinema ile ilgili kurumlara, kütüphanelere göndererek araştırmacıların hizmetine sunuldu. Cihangir Gaffari, Göksel Arsoy, Kayhan Yıldızoğlu ve Suna Selen ile yapılan çalışmalar ise 2015'te yayınlanacak. Böylece sözlü tarih çalışması yapılan sinema profesyoneli sayısı 52'ye yükselmiş oldu. Oyuncu Ayça Damgacı, görüntü yönetmeni Andreas Sinanos, yönetmen Tayfun Pirselimioğlu, yönetmen ve sinema yazarı Zeynep Dadak'tan oluşan jürinin belirlediği Hisar Kısa Film Seçkisi 2014, 12 yurtiçi ve 14 yurtdışı festivalde izleyicilerle buluştu. Hisar Kısa Film Seçkisi'nde yer alan filmlerin yönetmenleri bu festivallere davet edildi ve konuk olarak katıldı. Seçki ayrıca 2014 yılında Başka Sinema aracılığıyla profesyonel sinema salonlarda dağıtımına girdi ve gösterildi. Kısa Film ve Belgesel Destek Projesi ile 2014 yılında, başvuran projeler arasından seçilen 21 kısa film ve belgesel projesi Film Merkezi tarafından çeşitli boyutlarda desteklendi. Merkez'de düzenlenen Atölye Çalışmaları'nda, gençler birlikte yazdıkları bir senaryoyu, sinema profesyonellerinden aldıkları derslerle çekim aşamasına kadar getirdi. Projelerini, 2015'te, yine Merkez imkanlarıyla tamamlayacaklar. 2013 yılında Film Merkezi'nde yıl boyunca yapılan söyleşi, sunum ve panellerini kapsayan 'Sinema Söyleşileri' kitabı 2014 yılında yayımlandı. Bu kitap, sinema yazınına önemli katkı ve bir referans kaynağı olarak sinema okullarına, kütüphanelere, akademisyenlere, sinema yazarlarına, yönetmen ve oyunculara gönderilmektedir.

Ekim 2001'de yayım hayatına başlayan Altyazı, Boğaziçi Üniversitesi'nin sinema dünyasına yaptığı en önemli açılımlardan biri olmayı sürdürdü. Dergi 2014'te bağımsız yayımlanan ve en çok satılan sinema dergisi olarak yayın hayatını sürdürmektedir. Model olarak Türkiye'de alanında bir ilk oluşturan Sinefil, tamamıyla gönüllü öğrenciler tarafından hazırlanmaktadır. Redaksiyondan tasarıma, matbaa takibinden dağıtıma dek tüm süreçleri gönüllü öğrenciler tarafından gerçekleştirilen bu yayın öğrencilere kendilerini sinema yazını konusunda geliştirebilme şansı sunmaktadır. Merkez'in gösterim programında yer alan filmlerin özgün yazılarıyla tanıtılmasının yanı sıra, Merkez öğrencilerinin hazırladıkları özel haber ve dosya konularıyla yayımlanmaya devam etmektedir. Film Merkezi'nin temel amaçları arasında yer alan film arşivi 2014 yılında da yeni filmlerle zenginleşerek yılsonunda 11.000 filme ulaştı. Merkeze gelen bireysel bağışlarla da gelişen Film Arşivinin yanı sıra geçtiğimiz yıllarda olduğu gibi sinema dostlarından gelen bağışlarla Merkez Kütüphanesi de zenginleşti.

B.1.1.3. ALBERT LONG HALL KLASİK MÜZİK KONSERLERİ

Klasik Müzikle Dolu 18 Yıl Boğaziçi Üniversitesi'nin 1996 yılında başlattığı klasik müzik konserleri 2014 yılında 18. yılını tamamladı. İstanbul'da önemli bir klasik müzik etkinliği haline gelen konser dizisi enfes bir kampüste ve eşsiz Albert LongHall'ü ile İstanbullu müzikseverleri buluştururken, öğrencileri ve mezunlarıyla tüm Boğaziçi ailesini de bir araya getirmektedir. Aralık 96'da İdil Biret'in verdiği ilk resitalden bu yana sahnesinde dünyanın dev isimlerini, harika çocuklarımızı, yükselen yetenekleri ve bilge sanatçıları ağırladı. Albert Long Hall konserleri ilkbahar 2014'te "Söz Biter Müzik Başlar" temasıyla 19 Şubat'ta parlak ve değişik bir programla yeni dönemi açılışını Kremlin Balesi'nin baş dansçıları ile gerçekleştirdi. Piyanoları çerçevesinde Ayşegül Sarıca gibi bir usta ve son yıllarda bütün dünyadaki tırmanışıyla dikkat çeken eski dostumuz Khatia Buniatishvili'nin fırtınasıyla devam etti. Ayrıca Jerfi Aji/ Michael Berkovsky piyano ikilisinden Stravinsky programı dinleyici ile buluşturken ünlü İngiliz kontrtenor Michael Chance, Maggie Cole'un org ve piyanosu eşliğinde şiirle müziği birleştirdi.

2014 Yılı Müzik Konserleri:

19 Şubat -Efsane Dansçılar

Kremlin Balesi Solistleri

Prime dancers of Kremlin Ballet. The group consists of: Aydar Shaydulli, Mikhail Martynyuk, Irina Ablitsova, Aleksandra Timofeeva, Mikhail Evgenov, Koike Saori, Motuzov Egor, Aslanova Alisa, Kachesov Vladimir. - RUSYA -

Çaykovski: Prens ve Marie'nin Dansı, Fındıkkıran balesi /Tursunov: İlk Öpücük /Saint-Saëns: Ölen Kuğu /Massne: Elegie /Çaykovski: Rus Dansı /Drigo: İkili Dans, Talisman /Adam: Conrad ve Medora'nın Dansı, Korsan balesi /Chopin: Prelüd, Les Sylphides balesi /Spektor: "In spite of everything" /Vangelis: Güzel ve Çirkin balesinden Güneş ve Ay ikilisi/Çaykovski: Prens Siegfried ve Odette'in Adagio'su, Kuğu Gölü balesi /Minkus: Kitri ve Basil'in Dansı, Don Kişot balesi

26 Şubat - Piyano Günlerinde Bir Usta

Ayşegül Sarıca - Türkiye

J. S. Bach: Partita, No. 1, Si bemol Majör, BWV825 /Beethoven: Sonat, La bemol Majör Op. 110, No. 31 /Fauré: Noktürn, No. 1, Mi bemol minör, Op. 33 / Impromptu No. 2 Fa minör, Op. 31 /Grieg: Yedi Lirik Parça /Kodály: Maroşek Dansları

5 Mart -Şiirle Şarkının Buluşması

Michael Chance (Kontrtenor)/ Maggie Cole (Org ve Piano) - İngiltere -

Handel: "Dove Sei", Rodelinda / "Hymen haste", Semele / "How beautiful are the feet", Messiah / Org solo -Purcell: "Strike the Viol" / "Vouchsafe, O Lord", Te Deum / "Evening Hymn" -J. S. Bach: "In deine Haende", Cantata 106 / "Buss und Reu", Matthauss Passion / Agnus Dei, Si minör Mes -Tippett: Ariel Şarkıları -Schubert: Ganymed -Butterworth: "Nacht und Traume", A Shropshire Lad / "Loveliest of Trees" / "When I was one and twenty" / "The lads in their hundreds" / "Is my team ploughing?" -Parry: "Music when soft voices die"

Howells: Kral David -Anonim İrlanda Halk Şarkısı: "Down by the Salley Gardens" (Britten düzenlemesi)

12 Mart -Mozart'a Sonsuz Saygı

Bilkent Senfoni Orkestrası/ Işın Metin (Şef) -Hande Küden (Keman) -Türkiye

Mozart-Keman Konçertosu No.4 K.218 Re Majör

19 Mart - Piyano Günlerinde Bir Fırtına

Khatia Buniatishvili (Piyano) - Gürcistan

Liszt: Sonat, Si minör, S.178 /Ravel: La Valse /Chopin: Sonat No. 2/ Stravinski: Petruşka Balesinden Üç Bölüm / Danse russe/ Chez Petrouchka/ La semaine grasse

26 Mart -Venedik'ten Esintiler

I Solisti Veneti/ Claudio Scimone (Şef), Bülent Evcil (Flüt)- İtalya - Türkiye

Vivaldi: "L'Estro Armonico", İki keman, viyolonsel ve yaylılar için Re minör Konçerto, Op. 3, No. 11 / "La Notte, Flüt Konçertosu, Sol minör Op. 10, No. 2/ "Il Gardellino", Flüt Konçertosu, Re majör Op. 10, No. 3 /Briccialdi: Flüt ve yaylılar için Venedik Karnavalı üzerine Çeşitlemeler, Op. 10 /Albinoni: Obua ve yaylılar için Re minör Konçerto, Op. 9, No. 2, Ros. I. 9. 2 /Vivaldi: Mandolin ve yaylılar için Re Majör Konçerto, RV 93 /Tartini: Viyolonsel ve yaylılar için La Majör Konçerto /Locatelli: "L'Arte del violino", Keman ve yaylılar için Re Majör Konçerto, Op. 3, No. 12

2 Nisan - Beyaz Geceler

Tatjana Masurenko (Viyola)/ Roglit İshay (Piyano) - Almanya

Şostakoviç: Prelüdlr Op.34; no.10, no.15, no.17, no.18, no. 24./Glinka: Sonat, Re minor /Çaykovski: Valse Sentimentale, op.51, no.6 /Rimski-Korsakof: Song of the Indian guest "Sadko" operasından/Rimski-Korsakof. Dance of the Buffoons -"Snow Maiden" operasından/Banshikov-Sonat /Prokofiyef- Romeo ve Juliet balesinden seçmeler (uyarlama: Borisovski).

9 Nisan -Dörtlü İçin Başyapıtlar

Wihan Quartet - Prag

Beethoven Kuartet Op.18.No.4 / Dvorak: Amerikan Kuarteti / Schubert: Ölüm ve Genç Kız

14 Nisan Pazartesi- Çağdaş Bir Müzik Dinletisi

Juliana Hodkinson - Almanya-

Juliana Hodkinson'dan siyah-beyaz filmler ve elektronik aletler eşliğinde solo performans:"Binderili" - Anja Struck'un 2004 tarihli filmi eşliğinde "Seni Bin Kere Selamlıyorum" - Joachim Koester'in 2005 tarihli filmi eşliğinde "La Coquille et le Clergyman (Kabuk ile Papaz)" - Germaine Dulac'ın 1928 tarihli filmi eşliğinde

16 Nisan - Dört Elden Stravinski

Jerfi Aji/ Michael Berkovsky (4 El Piyano) - Türkiye - Amerika

Stravinsky: Petruşka (dört el piyano için uyarlama) / Bahar Ayini (dört el piyano için uyarlama) /1. Bölüm: Yeryüzünü Kutsama /2. Bölüm: Kurban

30 Nisan - Uluslararası Ödüllü Gençlerimiz (Pekinel "Dünya Sahnelerinde Genç Müzikçiler")

Elvin Hoksa (keman), Veriko Çumburidze (keman), Dorukhan Doruk (çello), Yunus Tuncalı (piyano) - Türkiye -

Grieg: Do minör Keman Sonatı, Op. 45, No. 3 /Ravel: Keman Sonatı, No. 2 / Schumann: Fantasiestück, Op. 88 /Mendelssohn: Piyanolu trio, Re minör, Op. 49, No. 1

07 Mayıs Ustalardan Piyano Dörtlüsü

Dmitri Demiashkin (piyano)/ Daniel Dodds (keman)/ Dominik Fischer(viyola)/ Alexander Kionke (çello) - Almanya -

Schumann: Piyanolu dörtlü, Op. 47 /Brahms: Piyanolu dörtlü, Sol Majör, Op. 25, No. 1

15 Ekim - Güz ve Müzik

Gürer Aykal (Şef) / İstanbul Sinfonietta / Solist: Amit Peled (Viyolonsel) Türkiye - Amerika

Elgar: Serenat / Haydn: Viyolonsel Konçertosu, Do Majör // Çaykovski: Floransa Anısı.

22 Ekim - Apollo ve Esin Perileri

Apollon Musagete Quartet - Polonya

Haydn: Kuvartet Re Majör, Op. 71, No. 2 / Szymanowski: Yaylı Çalgılar Dörtlüsü, No. 2, Op. 56 // Schubert: Ölüm ve Genç Kız Kuvarteti

24 Ekim - Bach ve Müritleri

Cem Mansur / Türkiye Gençlik Oda Orkestrası / Emir İlgen (Piyano) - Türkiye-

C. P. E. Bach: Sinfonia, Do Majör / J. S. Bach: Piyano Konçertosu Fa minör // Mendelssohn: Yaylı Çalgılar Senfonisi, No.12 / Villa-Lobos: Bachianas Brasilieras, No. 9.

5 Kasım - Chopin'in Ülkesinden Bir Yıldız

Piyano Günleri 1: Mateusz Borowiak - Polonya -

Bach: Partita No. 2, Re minör, BWV 1004 - Chaconne / Schubert: Impromptu Si bemol Majör, Op. 142, No. 3/ Beethoven: Sonat, La bemol Majör, Op. 110 / Chopin: Barcarolle, Fa diyez Majör, Op. 60 / Chopin: Impromptu, Fa diyez Majör, Op. 36 / Szymanowski: Bir Leh Teması Üstüne Çeşitlemeler Op. 10.

12 Kasım - Meleklerin Trompeti

Howard Rowntree (Trompet) ve Terence Charlston (Org) - İngiltere

J. Clarke: Sahne Süiti / J. S. Bach: Prelüd, Mi bemol Majör, BWV 552 / Neruda: Trompet Konçertosu, Mi bemol Majör // Vivaldi: Konçerto, La Majör, Op. 3, No. 5 / Copland: Quite City / Karg-Elert: İki Koral Doğaçlama, Op. 65, No. 5 & 59/ Handel: Trompet ve Org Süiti.

19 Kasım - Schubert Gecesi

Camerata Salzburg Solistleri - Avusturya

Schubert Gecesi: 5 Alman Dansı / "Kurumuş Çiçekler" (flüt ve yaylılar uyarlaması) / Kuvartet Bölümü, Do Majör // Yaylı Çalgılar Üçlüsü, Si Majör, D471 - Allegro / Senfoni No. 5.

21 Kasım - Koronun Tılsımı - Hollanda-

Laurensantorij ("St. Lawrence Church Choir")

Şef: Wiecher Mandemaker

Frank Martin: Çift Koro için Missa // J. S. Bach: 2 Motet (BWV 230 ve 28/2a).

26 Kasım - Barış İçin Müzik - Türkiye

Barış İçin Müzik Çocukları

Yaylı Çalgılar Orkestrası // Brass Band

3 Aralık - Üç Çalgı İki Öykü

Esen Kıvrak (keman), Çağ Erçağ (viyolonsel) ve Başar Can Kıvrak (piyano) Türkiye

Çaykovski: Piyanolu Trio, Op. 50, La minör // Piazzola: Mevsimler.

10 Aralık - Tuşlarda İzlenimler

Piyano Günleri 2: Hüseyin Sermet - Fransa

Özel Konser

Schubert: Büyük Sonat, La minör, D.845 // Mendelssohn: İskoç Fantazisi, Op.28 / Ravel: Gaspard de la Nuit

17 Aralık - Flüt ve Arp Söyleşi

Julien Beaudiment (Flüt) ve Marie Pierre Langlamet (Arp) Almanya - Amerika

J. S. Bach: Sonat, Sol minör, BWV 1020 / Mozart: Sonat, Mi minör, KV 304 / Fauré: "Berçeuse de Dolly" / Fauré: Sicilienne / Ibert: "Entr'acte" // Debussy: "En bateau" / Debussy: "Beau soir" / Tournier: "Au matin", solo arp için / Ravel: Habanera / De Falla: "Asturiana" ve "Nana" (7 Popüler İspanyol Şarkısı'ndan) / Piazzola: Café 1930 ve Night Club 1960, Tango Hikâyesi'nden.

23 Aralık - Yeni Yıl Konseri

Musica Viva Oda Orkestrası / Şef: Alexander Rudin - Rusya

Solist: Liliya Gaysina (soprano)

Mozart: Divertimento / Boccherini: "Stabat Mater" kantatından arylar / Boccherini: Viyolonsel Konçertosu, Sol Majör (solist Alexander Rudin) // Rahmaninof: Vokaliz / Gounod: "Romeo ve Juliyet" operasından Juliyet'in Valsi (L. Gaysina) / Dvořák: Yaylı Çalgılar için Serenat.

B.1.1.4. BOĞAZIÇI CHRONICLES

Boğaziçi Üniversitesi 150. Yıl kutlamaları kapsamında başlattığı "Boğaziçi Chronicles" programı ile tanınmış pek çok akademisyen, sanatçı, yazar, filozof ve tarihçiyi Boğaziçi Üniversitesi'nde misafir etti. İstanbul'un kültürel hayatının gelişimine katkı sağlamak amacıyla tasarlanan "Boğaziçi Chronicles" programı, 2014 yılında önemli sanatçı, yazar ve düşünürleri İstanbul'a getirdi.

Boğaziçi Chronicles'in konukları öğrenci, akademisyen ve İstanbullularla buluştu, Üniversite yaşantısının bir parçası haline geldi, yaratıcılıklarını ve düşünsel birikimlerini İstanbul'un dinamik kültürel ortamında yeni üretimlere dönüştürerek, deneyimlerin günlükünü tuttular. Program kapsamında davet edilen misafirler 2 ila 4 hafta süreyle Boğaziçi Üniversitesi Bebek Kampüsü içerisindeki Tubini evinde konaklarken, düzenlenen sunum, konferans, gösterim, konser, performans gibi çeşitli etkinliklerde İstanbullularla bir araya geldiler. Öğrencilere yönelik seminer ve atölyelerde bilgi, deneyim ve üretimlerini paylaşarak kampüs yaşamına katıldılar.

Ayrıca kendi alanlarındaki yetkin meslektaşlarıyla buluşmalar ve kenti farklı açılardan tanımalarını sağlayan geziler yoluyla İstanbul'un kültürel dokusunu yakından tanıma fırsatı bulmuşlardır. Programın en önemli çıktısı, konuk edilen yazar, sanatçı ve düşünürlerin bu sürecin sonunda ürettikleri Boğaziçi Chronicles serisi olmuştur. Kendi seçtikleri türde (yazın, fotoğraf, film, müzik...) oluşturdukları bu günlükler, Boğaziçi Üniversitesi Yayinevi tarafından yayımlanacaktır.

Boğaziçi Chronicles kapsamında Boğaziçi Üniversitesi kampüsünde ikamet ederek, üretim ve paylaşımında bulunan konuklar arasında Susan Buck- Morss, Akraam Zatarı, Juliana Hodkinson, Michael Hardt, Amitav Ghosh, Alberto Manguel, The Yes Men, Michael Taussig bulunuyor. Boğaziçi Üniversitesi'nin düzenlediği programın Danışma Kurulu'nda Oya Başak, Selçuk Esenbel, John Freely, Evin İlyasoğlu ve Beral Madra bulunuyor. Boğaziçi Chornicles programının İcra Kurulu'nda ise Gülay Barbarosoğlu, Fikret Adaman, Murat Gülsoy, Yahya Madra ve Ayşe Mumcu yer alıyor. Program direktörlüğünü Nihal Albayrak'ın yaptığı Chronicles sayesinde Boğaziçi Üniversitesi'nde eğitim-öğretim entelektüel ortamda zenginleşmesi sağlanmıştır.

B.1.1.5. GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ

Güzel Sanatlar Bölümü; resim, modern dans, bale, müzik, seramik, heykel, uygulamalı sanatlar, grafik, drama, fotoğraf, teknik çizim, sanat tarihi derslerinden oluşan teorik ve uygulamalı olarak verilen sanat eğitimi kapsamaktadır. Farklı alanda uzmanlaşmak isteyen öğrencilere, alternatif olarak sanat dersleri sunulmaktadır. Güzel Sanatlar Bölümü'nün amacı; öğrencilere sanatı görsel yolla algılamayı öğretmektir. Sanatın anlaşılmasını sağlamak, kendini ifade yeteneği kazandırmak, endüstriye hizmet etmek, yaratıcılığın geliştirilmesini sağlamak, beceri ve alışkanlıkların kazandırılmasına rehberlik etmektir.

Sanat eğitimi öğrenciyi, malzeme bilgisi ile donatarak, görme ve şekillendirme yeteneklerini geliştirmektedir. Öğrencilerin sanat alanında eğitimini sağlayarak, yaratıcılık ve heyecan gibi her türlü duyguyu pratiğe dönüştürmelerine yardımcı olur. Öğrencilere imgelerini malzemeye uyarlayarak, çizerek, şekillendirerek hayal dünyasını geliştirerek, Üniversite'nin sanat atölyelerinde uygulama imkanı sağlanır. Atölyelerde öğretim görevlileri eşliğinde öğrencilere sanatsal yeteneklerini geliştirme imkanları sunulmaktadır.

Güzel Sanatlar Bölümü'nde; sanat eğitimi verilirken, öğrenciler yaratıcı çalışmalara yönlendirilmektedir. Bilgilendirme, algılama, bulma ve yaratma aşamaları kuramsal ve deneysel çalışmaları kapsamaktadır. Sanat derslerinin amacı, öğrencilerin ilgileri doğrultusunda yeteneklerini keşfetmeleri ve kendilerini geliştirme fırsatlarını sunmaktır.

Dersler, sanatsal beğenide yeni bakış açıları sunacak ve sanatsal metodolojinin ilkelerini öğrenciyeye kazandırmaktadır. Öğrenciler, sanatsal üretim zevkine ulaşmada en etkili ve en kısa çıkış yolunu temel sanat eğitimi çalışmaları içinde bulmaktadır. Görsel malzeme ağırlıklı çalışmalarda öğrenci bizzat üretim süreci içinde uygulamalara katılarak yer alır. Böylece kendi dünyasını, çevresel boyutta sorgulayarak, yeteneklerini geliştirme, bütünü görebilme, sentez yapabilme ve estetik kaygı ile üretebilme süreçlerinden geçerek sanat eserini algılamayı öğrenir. Öğrencilerin sanat hakkındaki bilgilerini artırmak ve sanat yapıtlarını değerlendirme yeteneklerini geliştirmek başlıca amaçtır. Bu amaçla, bölüm dersleri yanında, çevreye duyarlı bireyler olarak yetiştirilirken sanatsal platformda diğer sanatçılarla birlikte çalışmak, uluslararası etkinliklerde yer almak, üniversite ve endüstri işbirliğine açık çalışmalar üretmek için desteklenmektedirler.

B.1.1.6. BOĞAZİÇİ ARŞİVLERİ

Arşiv ve Dökümantasyon Merkezi, Boğaziçi Üniversitesi'ne bağışlanmış veya üniversite tarafından edinilmiş arşiv malzemelerinin bir araya getirilmesi, korunması ve araştırmacıların hizmetine sunulması amacıyla kurulmuştur. Merkez bünyesinde bulunan dokuz farklı arşivde tarih, edebiyat, resim, mimarlık, arkeoloji ve dış politika gibi çok farklı alanlarda yazılı ve görsel belgeler bulunmaktadır. Bu arşivlerin önemli bir bölümü 19. yüzyıl ortalarından 20. yüzyıl sonlarına kadar Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi'nin kurum hafızasının oluşturulmasında ve geç dönem Osmanlı İmparatorluğu'ndan Türkiye Cumhuriyeti'ne uzanan 150 yıllık tarihsel dönemin tarihsel ve sosyolojik yönleriyle aydınlatılmasında son derece önemli kaynaklardır. Arşiv ve Dökümantasyon Merkezi'nde mevcut arşivlerin kataloglanması ve dijitalizasyonuna ilişkin çalışmalar devam etmektedir. Bu çalışmaların 2016 yılı başında bitirilmesi ve ardından arşivlerin araştırmacılara açılması öngörülmektedir.

- Adalet Ağaoğlu Araştırma Odası
- Aptullah Kuran Arşivi
- Aziz Ogan Koleksiyonu
- Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji ve Geleneksel Mimarlık Araştırmaları Merkezi
- Melih Rauf Esenbel Koleksiyonu
- Mimari Çizimler Koleksiyonu
- Robert Kolej-Boğaziçi Üniversitesi Arşivi
- Scotts Papers
- Traugott Fuchs Kültür ve Tarih Mirası Arşivi

Adalet Ağaoğlu Araştırma Odası

Yazar tarafından Boğaziçi Üniversitesi'ne bağışlanan (2010) kişisel arşivi Boğaziçi Üniversitesi Kütüphanesi'nde yazarın kontrolünde tasarlanan bir odada muhafaza edilmektedir. Bu odada yazarın masası, daktilosu, ödülleri, plakları gibi özel eşyalarının yanı sıra yazarın eşi ve arkadaşları ile yazışmaları (Halim Ağaoğlu, Halil Ergün, Yalçın Küçük, Haldun Taner, Tunç Yalman, Halkı Aktunç, İlhami Soysal, Pırko-Asaf Çiğiltepe, Faruk Ulay) dosyalanmış bir şekilde bulunmaktadır. Yazarın 1996'da geçirmiş olduğu trafik kazası sonrası belgeleri ve kendisine gönderilen mektuplar da bir dosya içerisinde yer almaktadır. Yazarın kitaplarının ilk baskıları, yazarın eserleri üzerine yapılmış ikincil kaynak çalışmaları, yazarın çevirileri ve radyo oyunları ve yazarın çocukluk, aile, gençlik ve diğer yazarlarla olan fotoğrafları da bu arşivde bulunmaktadır. Yazarla ilgili 1948-2008 arası basında yer alan haberler (30 dosya şeklinde) ve yazarın eserleri üzerine basında yer alan haberler (30 dosya) ve yazarın çalışmalarını hazırlarken tuttuğu notlar da yıllarına göre tasniflenmiştir. Yazar kendi kütüphanesini (2873 adet kitap, 170 adet ciltli dergi) Boğaziçi Üniversitesi'ne bağışlamıştır, aynı zamanda yazarın kendisine imzalanan kitaplar da kütüphane de özel bir koleksiyon olarak hizmete sunulmaktadır. Arşiv malzemeleri tasniflenmiş ancak metadata kodlara göre kataloglama ve dijitalizasyonu henüz yapılmamıştır.

Aptullah Kuran Arşivi

Ünlü mimarlık tarihçisi, 1968'de Robert Kolej Yüksek Okulu Türk Müdür Başyardımcılığı yapan, 1971'de eğitime başlayan Boğaziçi Üniversitesi'nin kurucu rektörü olan ve 1981 yılından emekli olduğu 1994 yılına kadar Tarih Bölümü başkanlığı yapan Aptullah Kuran gerek akademik çalışmalarıyla gerek idari çalışmalarıyla Türkiye mimarlık ve eğitim tarihine oldukça önemli katkıları olan

bir bilim insanıdır. Boğaziçi Üniversitesi Müze binasında bulunan Aptullah Kuran arşivi yazılı malzeme olarak kitaplar, ders notları, mektuplar, resmi evrak ve kişisel belgeleri içermektedir. Görsel malzeme olarak ise 4602 fotoğraf; 357 eskiz ve çizim; 353 reproduksiyon plan, kesit, görünüş; 180 kaset; 4280 dia fotoğrafı bulunmaktadır. Bu arşivde bulunan bütün fotoğraflar tasnif edilerek, Excel dosyasına girilmiştir. Bütün fotoğraflar, dıalar ve mimari çizimler taranarak dijitalize edilmiştir, ancak metadada kodlama yapılmamıştır.

Aziz Ogan Koleksiyonu

İzmir Arkeoloji Müzesi (1918-1931) ve İstanbul Arkeoloji Müzesi (1931-1954) müdürlüğü yapan ve bu müzelerin gelişiminde önemli rol oynayan Aziz Ogan, arkeoloji dünyasına da değerli katkılarda bulunmuştur. Hazırladığı tanıtım rehberleri ve yayınladığı raporların yanı sıra 1934 yılından itibaren çeşitli aralıklarla "İstanbul Arkeoloji Müzeleri Yıllığı" adlı bülten ile Türkiye müzeciliğinin ve arkeoloji çalışmalarının uluslararası bağlamda tanınmasını sağlamıştır. Boğaziçi Üniversitesi'ne Hüseyin İnan tarafından bağışlanan bu koleksiyon, müzelerle dair Maarif Vekaleti ile resmi yazışmaları, Efes-Ayasuluk ve Bergama'ya dair çalışma notlarını, Efes, Bergama ve Didim Hafriyatı raporları, İzmir Arkeoloji Müzesi'nin kurulması aşamasındaki yazışmaları, çeşitli Anadolu Abideleri üzerine yazıları ile çok sayıda fotoğraf ve cam negatif içermektedir. Ayasofya müzesine ait ilk rehber taslakları ve Alman Arkeoloji müzesi ile gerçekleştirilmiş yazışmalar bu koleksiyonun bir parçasıdır.

Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji ve Geleneksel Mimarlık Araştırmaları Merkezi

Merkezin, Boğaziçi Üniversitesi'nin Kalkınma Bakanlığı desteğiyle devam etmekte olan Tarih ve Kültürel Miras araştırma projeleri kapsamında restore edilen Arnavutköy'de tarihi "Kırmızı Yalı" olarak da bilinen Halet Çambel Yalısı'nda yer alması planlanmaktadır. Arkeoloji alanında çok önemli bir isim olan Prof. Dr. Halet Çambel ve Ağahan Mimarlık Ödülü sahibi eşi Nail Çakırhan'ın yarım asırdan fazla yaşadığı "Kırmızı Yalı" 20. yüzyılda oluşmaya başlayan batılı mimari özellikler karşısında İnan tarafından gerçekleştirilen düzeni, mimari kültürü, peyzaj/bahçe organizasyonu yansıtan özellikleriyle eşsiz bir örnek oluşturmaktadır. Merkez bünyesinde Halet Çambel ve Nail Çakırhan'ın kişisel arşiv ve dokümanları ile arkeolojik kazı arşivleri, Karatepe kazılarında kalan malzemeler, planlar, çizimler, fotoğraflar ve Halet Hanım'ın ablası Leyla Hanım'ın kütüphanesi bulunmaktadır. Bu arşive ilişkin tasnif, kataloglama ve dijitalizasyon çalışmaları devam etmektedir.

Melih Rauf Esenbel Koleksiyonu

Türkiye'nin dış ilişkilerinin çok hassas olduğu bir dönemde Melih R. Esenbel Dışişleri Bakanlığı Genel Sekreteri, Washington (1960, 1967-1974 ve 1975-1979) ve Tokyo Büyükelçisi (1963-1966) ve 1974 Kasım-1975 Mart döneminde Dışişleri Bakanı olarak görev yapmıştır. Melih Esenbel'in kızı ve Boğaziçi Üniversitesi Tarih Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Selçuk Esenbel tarafından başlatılan bu koleksiyonda Esenbel'in büyükelçilik ve bakanlık yaptığı dönemde önemli olaylarına dair şahsi görüşlerini içeren notlar, yazışmalar ve fotoğraflar bulunmaktadır. Vyacheslav Mikhailovich Molotov ve İsmet İnönü görüşme notları, Truman Doktrini ve Marshall yardımı ile ilgili görüşleri, U-2 Olayı ve ABD başkanlarına dair kişisel değerlendirmeleri, Türkiye ve ABD arasındaki anlaşmalara, Kıbrıs ve Türk dış politikasına dair notları, yurtdışı ve Adnan Menderes ile ilgili seyahatlerinden fotoğraflar ve biyografi denemeleri bu koleksiyonun içinde yer almaktadır.

Mimari Çizimler Koleksiyonu

"Mimari Çizimler Koleksiyonu" 1870'den 1990'lara kadar uzanan süreçte üretilmiş 397 pafta koleksiyonu içermektedir. Bu koleksiyon içinde aydıncaer kağıt üzerine yapılmış orijinal proje çizimler, eskizler, çeşitli kağıtlar üzerine yapılmış rölye resimler ve eski ozalit baskı reproduksiyonlar yer almaktadır. Var olan topografyanın çeşitli ölçeklerde ve farklı dönemlere ait binaların arazi/zemin etüdü araştırma, tetkik ya da inceleme amacıyla yapılan ve mevcut durumu gösteren çizimleri, uygulanmış veya uygulanamamış eklemeler veya değişiklik önerileri, altyapısal müdahale veya düzeltmelerle ilgili teknik çizimler, bu koleksiyonun bir parçasıdır. Bazı çizimlerin ise acil restorasyona ihtiyacı bulunmaktadır. Bu koleksiyonda yer alan malzemelerin envanteri hazırlanmıştır, daha fazla analiz, kategorizasyon ve tarihsel çalışmalar ise kısa zaman içinde başlatılacaktır. 1871 yılında inşa edilen Hamlin Hall'ın orijinal projesinden başlayarak, geç 19 ve erken 20. yüzyılda Cyrus Hamlin'in oğlu Alfred D. F. Hamlin tarafından tasarlanan Güney Kampüsteki diğer ana binalara kadar ve 1970'lerde Aptullah Kuran'ın çeşitli Mühendislik Binası önerilerine kadar, bu koleksiyon özellikle Boğaziçi Üniversitesi'nin ve genel olarak İstanbul'un mimarlık tarihi çalışmalarına paha biçilemez bir katkı sunacak niteliktedir.

Robert Kolej-Boğaziçi Üniversitesi Arşivi

Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi'nin içinden ve dışından üretilen yüz binlerce yazılı ve görsel malzeme mevcut olmakla birlikte, bunlar dünyanın dört bir yanında farklı kütüphane ve arşivlerde bulunmaktadır. Projenin öncelikli amacı bu arşiv ve kütüphanelerde bulunan belgelerin tespit edilmesi ve kopyalanmasını içermektedir:

1. Bugün Robert Kolej'in en kapsamlı ve sistematik arşivleri New York'ta Columbia Üniversitesi Nadir Eserler ve Yazmalar Kütüphanesi'nde bulunmaktadır. 1850'li yıllardan 1980'lere kadar uzanan bir dönemi kapsayan bu arşivde Robert Kolej ve Amerikan Kız Koleji'ne ait 200.000'i aşkın yazılı ve görsel doküman mevcuttur. Boğaziçi Üniversitesi Rektörlüğü'nün Robert Kolej Mütevelli Heyeti'ne bu arşivin dijital bir kopyasının Boğaziçi Üniversitesi'ne kazandırılması konusunda yaptığı başvuru olumlu karşılanmış, 20 Aralık 2013 tarihinde imzalanan bir protokolle Boğaziçi Üniversitesi'nin kuruluş tarihi olan 10 Eylül 1971 tarihine kadar olan belgelerin dijital kopyalarının alınması hususu resmîyet kazanmıştır. Bu çerçevede Boğaziçi Üniversitesi ve Columbia Üniversitesi Kütüphanesi arasında da ek bir anlaşma imzalanmış ve böylece bu kapsamlı arşivin

- kopyalanması için gerekli tüm protokoller tamamlanmıştır. Columbia Üniversitesi'nde bulunan Robert Kolej arşivlerinin kopyalanması çalışmalarının yaklaşık bir yıl içinde tamamlanması öngörülmektedir.
- Bulgaristan Devlet Arşivleri'nde ve Bulgaristan Millî Kütüphanesi'nde bulunan Robert Kolej'e ait önemli sayıda belgenin dijital kopyalarının Boğaziçi Üniversitesi'ne kazandırılması yönünde çalışmalar devam etmektedir. Yüzlerce mezunuyla Bulgaristan'ın siyaset, ekonomi ve düşün hayatında önemli izler bırakmış olan Robert Kolej'e ait bu belgelerin Boğaziçi Üniversitesi'ne kazandırılması yönünde Bulgaristan Devlet Arşivleri'ne yapılan başvuru olumlu karşılanmış ve gerekli izin alınmıştır. Bulgaristan Devlet Arşivleri ve Bulgaristan Millî Kütüphanesi'nde mevcut belgelerin kopyalanması süreci devam etmektedir.
 - İstanbul'da Başbakanlık Osmanlı Arşivleri ve Ankara'da Cumhuriyet Arşivleri'nde bulunan Robert Kolej, Amerikan Kız Koleji ve Boğaziçi Üniversitesi hakkında arşiv malzemeleri toplanmış, dijitalizasyonu yapılmış ve tasnif edilmiştir. İstanbul Başbakanlık Arşivi'nden 504 adet dosya içeriği, Ankara Cumhuriyet Arşivi'nden yaklaşık 60 dosya içeriği temin edilmiştir.
 - Gazete-Dergi Taraması ve İkincil Kaynakların Derlenmesi: Arşiv dijitalizasyon çalışmalarımız yanında, ulusal ve uluslararası basın-yayın organlarında Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi hakkında çıkmış haber ve yorumlar taranmakta ve bir araya getirilmektedir. Projenin bu aşamasında Osmanlı (Servet-i Fünun, Asri Türkiye Mecmuası vb.) ve Cumhuriyet Dönemi gazeteleri (Cumhuriyet, Milliyet, Meydan, Barış, Akşam) yanında New York Times ve National Geographic gibi uluslararası gazete ve dergilerde çıkan haber ve yorumlar derlenmekte ve dijital kopyaları alınmaktadır. Öte yandan Robert Kolej, Boğaziçi Üniversitesi ve daha genel anlamda Osmanlı ve Türkiye eğitim tarihi hakkında yazılmış kitap, anı, makale ve tezler de araştırmacıların hizmetine sunulmak üzere toplanmaktadır.
 - Sözlü Tarih ve Görsel Dokümantasyon: Projenin ileri aşamalarında Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi hoca ve mezunları arasından seçilmiş kişilerle derinlemesine mülakatlar yoluyla sözlü tarih çalışması yapılması planlanmaktadır. Kurum hafızası oluşturulması çabalarında yazılı tarihsel belgeler kadar bizzat bu kurumun parçası olmuş kişilerin sözlü tanıklıkları da büyük önem arz etmektedir. Bu mülakatların en azından bir bölümün kamera kaydının da alınması da öngörülmekte ve Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi'nde öğrenci veya hoca olarak bulunmuş bu kişilerin yaşamış olduğu kurumsal ve sosyal deneyimin gelecek kuşaklara kalıcı olarak aktarılmasına çaba gösterilmektedir.
 - Ders Dışı Faaliyetler/Kulüp Aktiviteleri: Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi bünyesinde kurulmuş olan kulüplerin faaliyetleri (Dağcılık, Dans, Edebiyat, Folklor Güzel Sanatlar, Müzik, Tiyatro, Sualtı Sporları, Spor vb.) çıkarttıkları dergiler, kulüp arşivlerinden afiş, fotoğraf, görüntü kayıtları gibi malzemelerin temin edilmesi planlanmaktadır.

Scotts Papers

Uzun yıllar boyunca Robert Kolej'de hizmet vermiş olan Harold Loran Scott (1889-1958) ve Eveline Scott (1889-1976) ailesine ait mektup, günlük, kütüphane, fotoğraf albümleri ve yazışmaların olduğu bir koleksiyondur. Son derece üretken bir yazar olan Eveline Scott'ın 1910-1970 arası tuttuğu günlükleri Robert Kolej yaşantısı ve dönemin Türkiye'sine ışık tutacak niteliktedir. Eveline Scott'un İkinci Dünya Savaşı'nda Fransız Cephesi'nde hayatını kaybeden oğulları David Scott ile olan yazışmaları son derece önemli belgelerdir. Eveline Scott'a ait olan günlük, fotoğraf ve mektuplarda gündelik yaşam, kolej hayatı, Anadolu seyahatlerine ilişkin konular öne çıkmaktadır. Eğitimci ve kadın bakış açısının öne çıktığı Scott'ın bu çalışmaları, gerek Osmanlı tarihinde gerekse Modern Türkiye tarihinde eksik kalmış bir tarih anlatısı için zengin malzeme sunmaktadır. Scott'ın elbise çizimleri ise bu koleksiyonu renklendirmektedir. Harold Scott'ın Kolej'e ait idari yazışmaları Columbia Üniversitesi arşivinde Robert Kolej bölümünde bulunuyor. Bu arşivin tasnif, kataloglama ve dijitalizasyonu çalışmalarına önümüzdeki günlerde başlanacaktır.

Traugott Fuchs Kültür ve Tarih Mirası Arşivi

Ünlü bir filolog, ressam, şair, eğitmen ve müzisyen olan Traugott Fuchs, Nazi iktidarı sırasında Almanya'dan Türkiye'ye kaçan bir grup değerli Alman bilim insanlarından biridir. Leo Spitzer'in ümit vaat eden genç asistanı olarak 1934 yılında 28 yaşındayken Türkiye'ye gelir, 1997'deki vefatına kadar yaşamını Türkiye'de sürdürür. İstanbul Üniversitesi'nde Alman Çalışmalarını başlatan ilk kişi olmuş, Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi'nde de yıllarca ders vermiştir. 2006 yılında Selçuk Esenbel'in proje yöneticiliğinde, Tarih Bölümü Fuchs Arşivi'nin sorumluluğunu almış ve bu arşivi kamuya ulaştırılmıştır. Bu arşiv, Fuchs'un 1934'ten ölümüne kadar yazdığı 5000'den fazla mektubu içermektedir. Aynı zamanda çevirileri, yayımlanmamış manuskriptleri, ders notları, şiirleri ve besteleri ve çizimler, eskizler ve hem sanatsal hem sosyolojik önemi olan resimlerinden oluşan oldukça etkileyici külliyati da bu koleksiyonda yer almaktadır. Projenin önemli destekçilerinden olan Prof. Süheyla Artemel ve Fuchs ailesi varisleri de bu arşivin akademik çalışmalara, sergilere ve atölyelere katkıda bulunması için ellerinde gelen desteği vermektedirler. Fuchs arşivinde bulunan malzemeler özellikle Alman göçmen tarihi ve İkinci Dünya Savaşı sürecinde ve sonrasında uluslararası düşünce tarihinin şekillenmesinde dikkate değer bir rol oynayan Haymatlos diaspora entelektüelleri tarihi alanında büyük katkı sunmaktadır. Traugott Fuchs Arşivi'nin tasnif ve kataloglaması bitirilmiş, ancak dijitalizasyonu yapılmamıştır. Dijitalizasyon çalışmalarına yakında başlanması planlanmaktadır.

B.1.1.7. BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ YAYINEVİ

Üniversitede üretilen bilginin geniş kitlelere ulaştırılmasını hedefleyen Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi Boğaziçi Üniversitesi Vakfı tarafından desteklenmektedir.

Ülkenin kültür ortamına katkılarda bulunmak, üniversitede üretilen / derlenen bilgilerin topluma iletilmesinde köprü oluşturmak ve toplumsal sorunlara hızlı ve güncel yanıtlar üreten bir yapı haline gelmek Yayınevinin öncelikli amaçlarıdır.

Profesyonel bir anlayışla yayıncılık yapan Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, farklı alanlardan gelen bilimcilerden oluşan Yayın Kurulu tarafından yönetilmektedir.

Yayımlanmak üzere yayınevine ulaşan öneriler titizlikle değerlendirilip uygun bulunduğu anda programa alınmaktadır. Yayımlanacak kitapların seçimi ve değerlendirilmesi sırasında konularının uzmanı hakemlerden de destek alan Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi çok geniş bir yelpazede yayın yapmaktadır. Kitapların yanısıra çeşitli konularda periyodik yayınları da mevcuttur.

B.1.1.8. KONFÜÇYUS ENSTİTÜSÜ

Boğaziçi Üniversitesi Konfüçyus Enstitüsü, Konfüçyus Enstitüsü Merkez Bürosu /Hanban'ın çerçevesinde Boğaziçi Üniversitesi ve Shanghai Üniversitesi'nin ortaklığıyla kurulmuştur. 2009 yılından itibaren Çince dersler verilmektedir.

Boğaziçi Üniversitesi Konfüçyus Enstitüsü, Çince eğitimi vermesi, kültürün alışverişi ve akademik araştırma yapması amacıyla kurulmuş olan bir kurumdur. Enstitü'nün temelinde tüm İstanbul'da Çince öğrenme ihtiyacını karşılama hizmeti yer almaktadır.

Çince eğitim alanında Boğaziçi Üniversitesi öğrencileri için başlangıç, orta ve ileri farklı düzey seçmeli Çince dersler verilmektedir. Diğer kurslar: Boğaziçi Üniversitesi personelleri için Çin Dili ve Kültürü kursu, başlangıç düzeyinden ileri düzeye kadar olan hafta sonu Çince kursu, Taiji kursu, Kaligrafî(Çin yazı sanatı) kursu, Çin Yemeği kursu, Çin şarkıları v.b. kurslarıdır.

2014 yılı faaliyetleri

- Üniversitemiz öğretim üyelerinin ve öğrencilerin katıldığı Çin yeni yılı kutlaması yapıldı.
- Ankara Üniversitesi'nde düzenlenen 13ncü Çin Köprü Yarışmasına Üniversitemizden 2 öğrencinin katılıp derece aldı.
- Çince eğitim alan 20 kişiden oluşan Üniversite öğrencileri 01-14 Temmuz 2014 tarihleri arasında Şanghay'da düzenlenen 6ncı Yaz Kampına katıldı.
- Çince eğitim alan 6 kişiden oluşan Üniversite öğrencileri 14 Temmuz -14 Ağustos 2014 tarihleri arasında Şanghay'da düzenlenen Yaz Okuluna katıldı.
- Üniversite personeline yönelik Çin Dili ve Kültürü kursu düzenlendi.
- Üniversite öğretim üyelerine ve öğrencilerine yönelik Taiji kursu düzenlendi.
- Şanghay Uluslararası Sorun Araştırmaları Üzerine Sempozyum düzenlendi.
- Batıdan Çin'e Bakış" Yuvarlak Masa Konuşmaları düzenlendi.
- "Şanghay İşbirliği Örgütü ve Geleceğin Çin Vizyonu" Konulu Rapor hazırlandı.
- Şanghay Üniversitesi Rektör Yardımcısı Wang Min'in Boğaziçi Konfüçyus Enstitüsüne ziyaret etti.
- Dong Li'nin Boğaziçi Üniversitesini ziyaret etti.
- Şanghay Müzik Okulu'nun Boğaziçi Üniversitesi'nde düzenlediği konser Verdi.
- Şanghay Sosyal Bilim Akademisi ziyaret etti.
- Şanghay Eğitim Fuarı ve Forumu,
- HSK sınavının düzenledi.
- Misyonerlik Konferansı düzenledi.

B.1.2. HİZMET, BİLİM-SANAT, TEŞVİK VE ÖZENDİRME ÖDÜLLERİ

B.1.2.1. ÜNİVERSİTE TARAFINDAN VERİLEN ÖDÜLLER

B.1.2.1.(1). FAHRİ DOKTORA UNVANI

Boğaziçi Üniversitesi olarak Fahri Doktora Unvanı; Bilim, teknoloji, sanat, kültür ve sosyal hayatın gelişmesi yolunda ve üniversitenin temel değerleri doğrultusunda seçkin hizmet ve katkıda bulunan kişilere verilir. 2014 yılında Üniversitemiz tarafından fahri doktora unvanı verilmemiştir.

B.1.2.2. ÜNİVERSİTE PERSONELİNİN ALDIĞI ÖDÜLLER

Tablo 135. Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Özendirme Ödülleri Sayısı

Birim Adı	Ödül Sahibi		Ödül Adı	Ödülü Veren
	Akademik Personel	İdari Personel		
Eğitim Fakültesi	Prof. Dr. Cem Alptekin		Bilim Onur Ödülü	Eğitim Fakültesi Dekanlık
	Ebru Kaya		Bilimsel Yayın Teşvik Ödülü	TÜBİTAK
	Gülcan Erçetin		Araştırmada Üstün Başarı	Boğaziçi Üniversitesi Vakfı

Birim Adı	Ödül Sahibi		Ödül Adı	Ödülü Veren
	Akademik Personel	İdari Personel		
Fen-Edebiyat Fakültesi	Ahmet Ersoy		Postdoctoral Fellowship	Aga Khan Institute - Harvard University
	Alp Bassa		Masatoshi Gündüz İkedâ Araştırma Ödülü	Matematik Vakfı
	Aslı Özyar		Araştırma Bursu	Fulbright Eğitim Komisyonu
	Cem Yalçın Yıldırım		Frank Nelson Cole Prize in Number Theory	American Mathematical Society
	Ceren Özselçuk		Transformative Knowledge Network Seed Grant	International Social Science Council (ISSC)
	Çiğdem Kafesçioğlu		Research Fellowship	Radcliffe Institute - Harvard University
	Emine Fişek		Excellence in Teaching Award	Boğaziçi Üniversitesi
	Ersin Acar		Çevre Ödülü	Tire and Rubber Institute
	Evren Özarslan		Eser Tümen Üstün Başarı Ödülü	Feyzi Akkaya Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Fonu (FABED)
	Evren Özarslan		Bilim Akademisi Genç Bilim İnsanları Ödül Programı (BAGEP)	Bilim Akademisi
	Hande Tekdemir		Conference Travel Grant	American Comparative Literature Association
	Meltem Ahıska		BIH Fellowship	Birkbeck Institute for the Humanities
	Olçay Coşkun		Masatoshi Gündüz İkedâ Araştırma Ödülü	Matematik Vakfı
	Şaron Çatak		Thieme Chemistry Journal Award	Thieme Publishing Group
	Berna Kılınç		Fellowship	Munich Center for Mathematical Philosophy
	Can Candan		Tema Ödülü ('Benim Çocuğum' belgeseli)	Uçan Süpürge Uluslararası Kadın Filmleri Festivali
	Edhem Eldem		Araştırmada Üstün Başarı	BÜVAK
	Elif Yıldız Silier Canan		Akademik Teşvik Ödülü	BÜVAK
Koray Durak		Araştırmada Üstün Başarı	BÜVAK	
Nihan Nugay		Araştırmada Üstün Başarı	BÜVAK	
Özhan Özatay		Araştırmada Üstün Başarı	BÜVAK	
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Orhan Torul		TÜBİTAK Nomination for Lindau 2014 Meetings	TÜBİTAK
Mühendislik Fakültesi	Abdullah Kerem Uğuz		Öğretimde Üstün Başarı	Boğaziçi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
	Albert Ali Salah		INTERSPEECH 2014 Computational Paralinguistics Challenge Award	AAAC
	Albert Ali Salah		Araştırmada Üstün Başarı	BÜVAK
	Arda Deniz Yalçinkaya		Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanlarını Ödüllendirme Programı (GEBİP)	Türkiye Bilimler Akademisi
	Cem Ersoy		Araştırmada Üstün Başarı	BÜVAK
	Hamdi Torun		Innovator under 35 Turkey	MIT Tech Review
	Hilmi Luş		TÜBA TEÇEP Kayda Değer Telif Eser Ödülü	Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA)
	Murat Çelik		Öğretimde Üstün Başarı Ödülü	Mühendislik Fakültesi, Boğaziçi Üniversitesi
	Şenol Mutlu		ODTÜ Prof. Dr. Mustafa N. Parlar Araştırma Teşvik Ödülü	ODTÜ Prof. Dr. Mustafa N. Parlar, Eğitim ve Araştırma Vakfı

Birim Adı	Ödül Sahibi		Ödül Adı	Ödülü Veren
	Akademik Personel	İdari Personel		
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Birgül Kutlu Bayraktar		Öğretimde Üstün Başarı Ödülü	Boğaziçi Üniversitesi
	Birgül Kutlu Bayraktar		Bilişim 2014 Bilişim Hizmetleri Ödülleri, Jüri Özel Ödülü	Türkiye Bilişim Derneği
	Cenk Özbay		Araştırmada Üstün Başarı	BÜVAK
Atatürk Enstitüsü	Nadir Özbek		Araştırmada Üstün Başarı	BÜVAK
	Şevket Pamuk		Araştırmada Üstün Başarı	BÜVAK
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Alper Yaman		Prof.Dr. Necmi Tanyolaç Ödülü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
	Murat Gülsoy		Sedat Simavi Edebiyat Ödülü	Türkiye Gazeteciler Cemiyeti
	Özgür Kocatürk		Genç Bilim İnsanları Programı Burs Ödülü	Bilim Akademisi
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Çağrı Akyol		Award for the best poster presentation in 2nd IWA Specialized International Conference on Ecotechnologies for Wastewater Treatment EcoSTP2014	IWA

B.1.3. YAYINLARLA İLGİLİ FAALİYET BİLGİLERİ

Tablo 136. Bilimsel Yayınlar

Birimin Adı	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Eğitim Fakültesi	2	18	32	4	1
Fen-Edebiyat Fakültesi	18	38	336	64	5
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1	16	31	1	1
Mühendislik Fakültesi	4	1	134	68	4
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	3	10	17	18	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	1	3	-	-
Atatürk Enstitüsü	2	1	8	-	-
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	-	-	12	52	1
Çevre Bilimleri Enstitüsü	-	1	30	4	2
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	1	2	36	87	11
Rektörlük	-	1	2	-	-
TOPLAM	31	89	641	298	26

Üniversitemiz yayınlarına ilişkin ayrıntılı bilgi (Ek 1)'de ve yürütülen tezler (Ek 3)'de verilmiştir.

Tablo 137. Dergilerde Editörlük

Bölüm/Birim Adı	Editörlük Yapan Kişi Sayısı	Editörlüğü Yapılan Dergi Sayısı	Editörlüğü Yapılan Kitap Sayısı
Eğitim Fakültesi	1	-	1
Fen-Edebiyat Fakültesi	33	32	12
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1	1	-
Mühendislik Fakültesi	1	1	-
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	2	1	-
Atatürk Enstitüsü	5	8	-
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	1	5	3
Çevre Bilimleri Enstitüsü	1	1	-
TOPLAM	45	49	16

Tablo 138. Yayınlarda Hakemlik

Bölüm/Birim Adı	Hakemlik Yapan Kişi Sayısı	Hakemlik Yapılan Makale Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
Eğitim Fakültesi	20	28	20
Fen-Edebiyat Fakültesi	54	138	91
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	18	23	18
Mühendislik Fakültesi	53	76	53
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	37	69	37
Yabancı Diller Yüksekokulu	4	5	4
Atatürk Enstitüsü	6	11	10
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	4	16	8
Çevre Bilimleri Enstitüsü	9	54	32
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	5	23	13
TOPLAM	210	443	286

B.1.4. TOPLANTILAR

B.1.4.1. ÜNİVERSİTEMİZ TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR

Tablo 139. Üniversitemiz Tarafından Düzenlenen Toplantılar

	Ulusal			Uluslararası				
	Sayısı	Katılan Personel Sayısı		Sayısı	Katılan Personel Sayısı			
		Akademik	İdari	Toplam		Akademik	İdari	Toplam
Sempozyum ve Kongre	14	1.370	1	1.371	5	111	-	111
Konferans	35	2.859	103	2.962	24	2.069	340	2.409
Panel	8	1.060	0	1.060	2	78	4	82
Seminer	177	3.190	104	3.294	56	1.389	-	1.389
Söyleşi	7	236	3	239	5	50	-	50
Konser	2	80	10	90	-	-	-	-
Sergi	3	350	-	350	-	-	-	-
Teknik Gezi	8	78	-	78	1	25	-	25
Eğitim Semineri	171	1.608	1.868	3.476	-	-	-	-
Çalıştay	8	198	52	250	13	314	-	314
Toplantı	17	739	57	796	10	70	-	70
Atölye Çalışması	3	45	-	45	-	-	-	-
TOPLAM	453	11.813	2.198	14.011	116	4.106	344	4.450

Üniversitemiz tarafından düzenlenen toplantılara ilişkin ayrıntılı bilgi (Ek 5)'de verilmiştir.

B.1.4.2. DİĞER KURULUŞ VE DİĞER ÜNİVERSİTELER TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR

Tablo 140. Diğer Kuruluş ve Diğer Üniversiteler Tarafından Düzenlenen Toplantılar

	Ulusal				Uluslararası			
	Sayısı	Görevlendirilen Personel Sayısı			Sayısı	Görevlendirilen Personel Sayısı		
		Akademik	İdari	Toplam		Akademik	İdari	Toplam
Sempozyum ve Kongre	126	127	19	146	91	88	10	98
Konferans	126	129	5	134	325	326	15	341
Panel	91	66	24	90	6	6	-	6
Seminer	107	74	69	143	80	79	1	80
Söyleşi	24	10	14	24	1	1	-	1
Konser	-	-	-	-	1	1	-	1
Teknik Gezi	32	26	7	33	17	18	-	18
Eğitim Semineri	85	43	54	97	19	18	2	20
Çalıştay	52	53	2	46	55	58	4	62
Toplantı	255	237	15	252	281	301	37	338
Diğer	25	27	-	25	42	43	1	44
TOPLAM	923	792	209	990	918	939	70	1.009

B.1.5. DİĞER FAALİYETLER YEŞİL KAMPÜS

Üniversitemizin vizyon, misyon ve temel değerleri ışığında, Üniversite Senatosu'nun onayıyla 2010-2014 dönemi için belirlenen yedi stratejik amaç başlığının altıncısı "Sürdürülebilirliği olan "yeşil" bir kampüs olmak" tır. Bu kapsamda belirlenen stratejik hedefler;

- SH 6.1 Sürdürülebilir ve "yeşil" kampüs oluşumunu planlamak ve yönetmek
- SH 6.2 Üniversitemiz kampüslerinde "çevreye duyarlılık" bilincini artırmak
- SH 6.3 Günlük kampüs yaşamını sürdürülebilir kılmak
- SH 6.4 Yeni yapılacak tüm binaların "yeşil" olmasını sağlamak
- SH 6.5 kampüslerdeki tarihsel ve yeşil dokuyu korumak
- SH 6.6 Üniversitemizi karbon-nötr hale getirmek yönünde gerekli çalışmaları başlatıp sürdürmektir.

Sürdürülebilir Kampüs Yaşamı için üniversite mensupları ve öğrencilerinde katılımı ile çevre kirliliğinin önlenmesi, enerji ve doğal kaynak yönetiminin iyileştirilmesi amaçlanmaktadır. Emisyon ve atık oluşumu azaltımı sağlanacak, geri kazanım - tekrar kullanım aktiviteleri ile sürdürülebilir kampüs hayatı kavramına uygun çalışmalar gerçekleştirilecektir. Konu kapsamında Boğaziçi Üniversitesi'nin tarihsel, kültürel ve yeşil dokusunun korunması öncelikli hedefler arasında yer almaktadır.

Bu çalışmaların uygulamalar sonucunda Boğaziçi Üniversitesi'nin çevresel ve sosyal açıdan çeşitli sürdürülebilir eğitim ve öğretim uygulamaları ile ulusal ve uluslararası platformda "örnek sürdürülebilir üniversite kampüs yaşamı" olarak belirtilmesi amaçlanmaktadır. Bu hedeflerin gerçekleştirilebilmesi için sürdürülebilir ve yeşil kampüs uygulamaları kapsamında "Yönetimsel", "Farkındalık", "Akademik Çalışmalar" ve "Teknik Uygulamalar" olmak üzere alt çalışma grupları oluşturulmuştur.

Yönetimsel

Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu

2010-2014 yılı stratejik planında belirtilen hedefleri gerçekleştirmek adına Şubat 2014' te Rektörlük tarafından "Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu" kurulmuştur. Komisyon Başkanlığını Doç. Dr. Nilgün Cılız yürütmektedir. Komisyon üyelerinin devamlı katılımı ile 2014 yılında toplam dört komisyon toplantısı gerçekleştirilmiş ve komisyonun çalışma başlıkları; Plan ve Organizasyon, Akademik Çalışmalar, Teknoloji, Standardizasyon, Ulaşım şeklinde oluşturulmuştur.

Sürdürülebilir Kalkınma Çözümler Ağı I Türkiye (SDSN I Türkiye)

Birleşmiş Milletler, toplumların, ekonomilerin ve doğanın sürdürülebilirliğini sağlayacak somut hedefler doğrultusunda çalışmak ve çözümler üretmek üzere, akademi, iş dünyası ve sivil toplumun bir araya geldiği Sürdürülebilir Kalkınma Çözümleri Ağı'nı (SDSN) 2012 yılında kurmuştur. Birleşmiş Milletler Genel Sekreteri Ban Ki-Moon adına Columbia Üniversitesi Earth Institute Direktörü Dr. Jeffrey Sachs tarafından koordine edilen dünyanın 9 ülkesi ve 8 bölgesinden 250 üyeyi kapsayan UN SDSN, ulusal, yerel ve küresel ölçekte sürdürülebilir kalkınma problemlerine, bilim dünyası, sivil toplum ve özel sektörün bilimsel ve teknik uzmanlığı ile çözüm bulma amacını taşımaktadır.

UN SDSN'in küresel hedeflerine uyumlu olarak UNSDSN Türkiye Ağı'nın 2014 Haziran ayında Boğaziçi Üniversitesi liderliğinde kurulmasını onaylamıştır. UNSDSN Türkiye' nin amacı, sürdürülebilir kalkınma kavramı çerçevesinde sürdürülebilir enerji yönetimi, doğal kaynakların verimli ve sürdürülebilir yönetimi, bireylerin ve toplumların sağlık ve eğitim hizmetlerine eşit ve sürdürülebilir erişimi gibi öncelikli ve gelişime açık alanları, kamuoyunun ve tüm karar alıcıların gündeminde tutmak üzere veri temelli, güvenilir bilgi, araştırma, politika ve yerle çözüm önerileri geliştirmektedir. Unursal Başkanlığını Boğaziçi Üniversitesi eski rektörlerinden Prof. Dr. Üstün Ergüder'in ve Çevre Bilimleri Enstitüsü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Nilgün Cılız ile Fizik Bölümü öğretim üyelerinden Prof. Dr. Levent Kurnaz'ın Eş Başkanlığı'nı yürütmekte oldukları Türkiye Ağı, sürdürülebilir şehirler, sürdürülebilir tarım, sürdürülebilir turizm, sürdürülebilir eğitim, kitlesel çevrimiçi açık dersler (MOOCs), iklim değişikliği, cinsiyet eşitliği, karbondan uzaklaşma yöntemleri, gençlik ve yeşil kampüsler tematik başlıklarında faaliyetlerine devam etmektedir.

Yeşil Kampüs Web İçeriğinin Geliştirilmesi

Kasım 2014 itibari ile Sürdürülebilir ve Yeşil Kampüs Uygulamaları kapsamında gerçekleştirilen faaliyetler Boğaziçi Üniversitesi Ana Sayfasında, Kampüs Yaşamı sekmesinde yayınlanmaya başlanmıştır. Üniversitemizin "sürdürülebilir ve yeşil kampüse"e dönüşme çalışmaları doğrultusunda gerçekleştirilen uygulamalar ve akademik çalışmalar bu alanda detaylı olarak paylaşılmıştır.

Detaylı bilgi için:

http://www.boun.edu.tr/tr_TR/Content/Kampus_Yasami/KampusYesilKampus

Farkındalık

Öğrenci Kulüpleri ile İşbirliği

Çevre Klübü (BÜÇEK)

Çevre koruma vizyonu ile birlikte sürdürülebilirlik alanlarında da faaliyet gösteren Boğaziçi Üniversitesi Çevre Koruma Kulübü (BÜÇEK), 2014 yılında disiplinler arası bir yaklaşım ile farklı bölümlerden öğrencilerin aktif olarak görev aldığı Bisiklet Topluluğu, Hayvan Hakları Topluluğu ve Tarla Taban olmak üzere 3 adet alt kurulda faaliyet göstermiş ve yeşil kampüs oluşumuna katkı sağlamıştır. Çevre Kulübü her sene olduğu gibi 2014 yılında da Green Fest düzenlemiştir. Bu festivalde çeşitli topluluklara, aktivitelerle yer verilerek bilinç artırma adına önemli bir etkinlik olmuştur.

Öğrenci Aktiviteleri

Sürdürülebilir Kalkınma Çözümleri Ağı- Gençlik Girişimi (UNSDSN-Youth)

Sürdürülebilir Kalkınma Çözümleri Ağı- Gençlik Çözümleri, UNSDSN Avustralya/ Pacific' in girişimi ile Mayıs 2014' te başlamıştır. Avustralya'nın öncülüğünü yaptığı bu girişimin temel amacı dünya gençliğini SDSN çatısı altında birleştirerek gençlerin SDGs lerin gerçekleşmesi için katkılarının artırılmasını sağlamaktır. Columbia Üniversitesi, Yer Bilimleri Enstitüsü Direktörü Prof. Jeffrey Sachs'ın da desteği alınarak SDSN Youth resmi kuruluş hazırlıklarına Ekim 2014 itibariyle başlanmıştır. Diğer ağılardan temsilcilerin de katılımı ile oluşan kurul, SDSN Youth girişiminin altyapısını oluşturmuştur.

SDSN Youth Türkiye Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü Öğretim Üyesi, Boğaziçi Üniversitesi Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim UYGAR Merkezi (BU-SDCPC) Müdürü, UNSDSN Türkiye Ofisi Eş-Başkanı ve Boğaziçi Üniversitesi Yeşil Kampüs Koordinatörü Doç. Dr. Nilgün Cılız'ın girişimleriyle gençlik ağına dahil edilmiştir. BU-SDCPC disiplinler arası bilgi ve deneyim aracılığıyla küresel toplum için sürdürülebilir kalkınma ve ilgili paydaşlar ile yakın işbirliği içerisinde yenilikçi teknoloji transferi sağlamaktadır.

Kampüsler arası Çevre Yarışması- Elektronik Atık Toplama Projesi

Boğaziçi Üniversitesi öğrencilerinden oluşan BountoGreen takımı Türkiye'de ilk defa düzenlenen "Kampüslerarası Çevre Yarışması" StudentsGoGreen'de ödüle değer bulundu. BountoGreen'in projesi sayesinde Boğaziçi Üniversitesi'nde 3 ayda 1 ton 650 kg e-atık toplanarak geri dönüşüme kazandırıldı. Yarışma sürecinde, Boğaziçi Üniversitesi Güney Kampüs'ün yeşil kampüs kriterlerine uyması için eksik kalan son uygulama olan elektronik atıkların geri kazanımına yoğunlaşan takım, iki sponsor şirketle işbirliği yaparak okulun tüm kampüslerine elektronik atık toplama kutuları yerleştirdi. Sponsor şirketler, toplanan her ton atık için kampüsteki iki manuel musluğu, %60 su tasarrufu sağlayan sensörlü musluklarla değiştirmeyi kabul etti. BountoGreen ekibi, son üç ayda kampüste toplanan e-atıklar karşılığında alınan sensörlü musluklar sayesinde kampüste su tasarrufu sağlanması yolunda da önemli bir adımı hayata geçirmiş oldu. Yarışma sonucunda öğrenciler Chicago Üniversitesinde 3 haftalık Sürdürülebilirlik Eğitimi almaya hak kazandılar. Yarışma ile başlayan kampüslerimizde Elektronik Atık Yönetimi aktif olarak uygulanmaya devam etmektedir.

Öğrenci Yurtları Su Ayakizi Çalışmaları

Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları kapsamında Çevre Bilimleri Enstitüsü yüksek lisans öğrencisi Rana Okur tarafından yüksek lisans tezi olarak hazırlanmakta olan "Ecological Health Comparison for Different Personal Care Products and Detergents in Selected Accommodation Sector: A Case Study for Student Dormitory" çalışmasında kampüsteki kişisel bakım ve temizlik ürünleri ve su tüketimine odaklanılmıştır. Bu kapsamda, üniversite yurtlarındaki tüketici alışkanlıkları ve atıksu yüklerinin belirlenmesi ile Kuzye Kampüs 4. Yurt binasında su ayak izinin hesaplanması amaçlanmıştır.

Yeşil Kampüs Öğrenci Asistanları

Burs Ofisi tarafından belirlenen 21 bursiyer öğrenci, 2014 eğitim döneminde döneminde sürdürülebilir yeşil kampüs uygulamalarının da aktif olarak rol almıştır.

Akademik Çalışmalar

University Educators for Sustainable Development (UE4SD) Projesi

Boğaziçi Üniversitesi Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Merkezi (BU-SDCPC) 'nin proje ortağı ve Aolarak yer aldığı ve Avrupa Komisyonu-Erasmus Akademik Ağı tarafından desteklenen 'University Educators for Sustainable Development (UE4SD)' projesi kapsamında, Türkiye'de yapılan, yapılmakta olan ve yapılması planlanan 'üniversite mensuplarına yönelik sürdürülebilirlik eğitimleri' konusu çalışılmaktadır. 33 Avrupa ülkesinden 55 partneri bir araya getiren bu proje 2014 yılında başlamış olup 2016 yılına kadar devam edecektir. Projenin hedefi yüksek öğretim eğitimcilerinin yararlanabileceği bir 'sürdürülebilirlik eğitimleri akademisi' temelini oluşturulmasıdır.

ESC 351 Sürdürülebilir Kalkınma Dersi

Küreselleşme süreciyle birlikte giderek önem kazanan sürdürülebilir kalkınma kavramının önemini ve sağladığı fırsatları ekonomik, çevresel ve sosyal boyutları ile ele alan ve bu ilkeyi geliştirmeyi hedefleyen ESC 351 Sürdürülebilir Kalkınma dersi, lisans öğrencilerine yönelik bir programdır. 2015 yılı güz döneminde açılması hedeflenen dersin içeriği 2014 yılında Doç.Dr. Nilgün Cılız tarafından oluşturulmuştur. Disiplinler arası yaklaşımlar oluşturulan dersin Türkiye'deki diğer üniversiteler için örnek teşkil etmesi amaçlanmaktadır.

Teknik Uygulamalar

Yeşil Bina Uygulamaları

Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Ulusal Deprem İzleme Enstitüsü (UDİM)

2014 yılında hizmete giren Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Ulusal Deprem İzleme Enstitüsü (UDİM) bünyesindeki Tsunami İzleme Değerlendirme Merkezi Boğaziçi Üniversitesi'nin Leed "Gold" Sertifikası'na sahip ikinci binası olabilmek için 2014 yılında başvurularını gerçekleştirdi. Leed Sertifikası ("Leadership in Energy and Environmental Design" /Enerji ve Çevre Dostu Tasarımda Liderlik) dünyada tanınırlığı ve kabul edilebilirliği en yüksek yeşil bina sertifikası olarak biliniyor.

Yapılan değerlendirmeler çerçevesinde Yeşil Bina olmak için aranan standartlar arasında öncelikli olarak binanın maksimum enerji ve su verimliliğine sahip olması, iç hava kalitesi, mimaride yerel malzeme kullanılması, güneşten daha fazla yararlanılması, daha az elektrik tüketen armatürlerin kullanılması ve tüketilen enerjinin yenilenebilir enerji kaynaklarından sağlanması gibi kriterler başta geliyor. Leed Gold Sertifikası için başvuru için binada ısıtma ve soğutma elektrik enerjisiyle yapılıyor, gaz veya farklı bir enerji kaynağı kullanılmıyor. Elektriğin bir kısmı ise çatıda bulunan güneş panellerinden elde edilirken; suyun geri kazanımı yağmur sularının toplanarak filtrelenmesiyle mümkün oluyor. Filtrelenen yağmur ve çevre suları bina içindeki rezervuarlarda kullanılıyor. Ayrıca hava kaynaklı ısı pompası sayesinde havanın içindeki ısıdan faydalanılarak binanın ısıtma ve soğutmasında daha az enerji tüketimi sağlanıyor. Tüm bu uygulamalarla binanın sertifikalandırma kuruluş tarafından baz alınan ortalama enerji tüketim değerlerinden % 39,12 daha az enerji sarf ediliyor. Gold Leed Sertifikası için yapılan yatırımın maliyetinin ise 1.313.000,00 TL olmuştur.

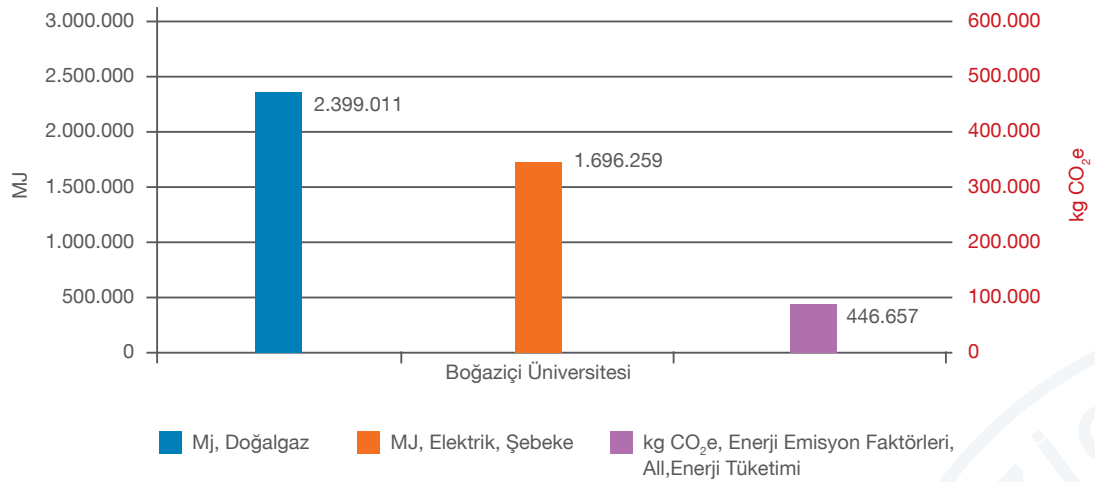
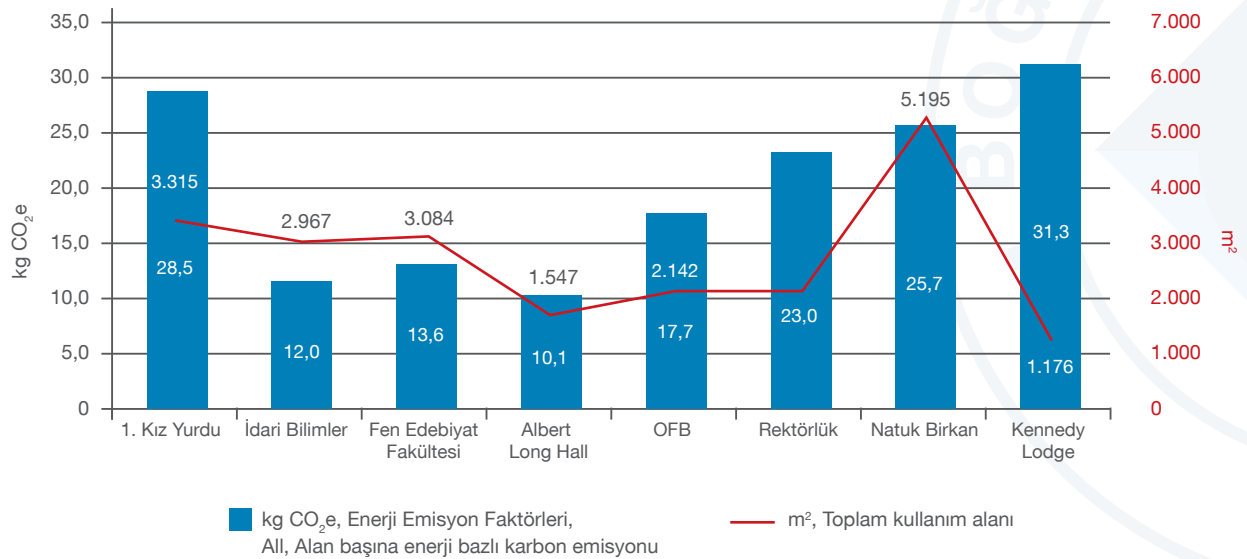
Karbon ve Su Ayakizi Çalışmaları

İlk olarak 2011 yılında Boğaziçi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri desteğiyle başlayan su, enerji ve karbon ayak izleri ve atık değerlerinin SoFi yazılımı aracılığıyla takip edilmesi çalışmalarına, 2014 yılında da devam edilerek seçilmiş binalar için karbon ve su ayak izi hesaplanmıştır. Çalışma kapsamında, 1. Erkek Yurdu, 1. Kız Yurdu, Fen Edebiyat Fakültesi (FEF), İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi (İİBF), Rektörlük Binası, Natuk Birkan Binası, BTS Binası, Öğrenci Faaliyetleri Binası (ÖFB) ve Kennedy Lodge incelenmiştir. Yapılan hesaplamalarda elektrik, doğalgaz ve su tüketimleri göz önünde bulundurulmuştur.

Çevresel, sosyal ve ekonomik sürdürülebilirlik yönetim ve raporlama platformu olan SoFi ile, ilgili çevresel verilerin sistemli şekilde toplanması, değerlendirilmesi, modellenmesi ve raporlanmasını sağlanmaktadır. Bu amaçla Güney Kampüs'te dokuz binaya ayrı ayrı su ve elektrik sayaçları yerleştirilmiş ve aylık bazda ölçümler alınmıştır. Bu çalışma, binaların çevresel performanslarının takip edilmesi, toplam etkiyi hesaplamının yanı sıra, kampüs içinde iyileştirme gerektiren odak noktaların tespit edilmesine ve gerekli geliştirilmelerin yapılmasına olanak sağlamaktadır.

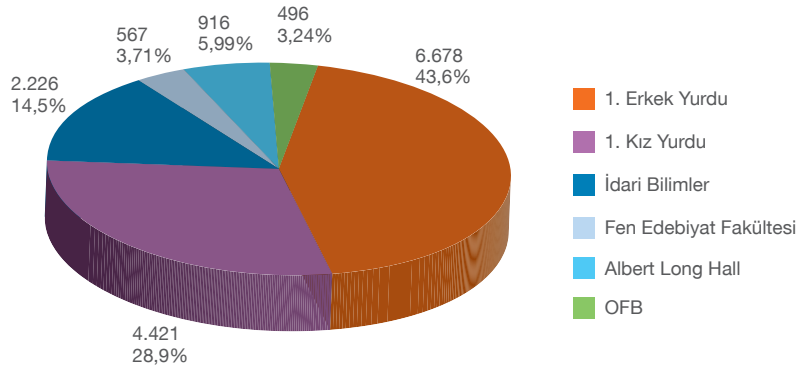
Çalışmanın karbon ayak izi ayağında, toplam karbon emisyonu envanteri, dolaylı ve dolaysız emisyonların hesaba katıldığı kapsamlı bir metodoloji kullanılarak gerçekleştirilmiştir. Bu çalışmada binaların toplam karbon salınımları WBSCSD/WRI Greenhouse Gas Protocol ve IPCC 4th Değerlendirme Raporu, ISO 14064 ve BSI PAS 2050 standartları ışığında değerlendirilmiştir. Karbon salınımları, Kapsam 1 ve 2 sınıflarına ayrılarak raporlanmıştır. Kapsam 1 dahilinde gerçekleşen fosil yakıt tüketimi (doğal gaz) ve Kapsam 2 dahilinde satın alınan elektrik verileri karbon ayak izi envanterinde ele alınmış olup, 2014 yılı toplam karbon ayak izi 446.657 kg CO² eşdeğer olarak bulunmuştur. Şekil 25, seçilmiş dokuz bina için toplam karbon ve enerji ayak izi değerlerini; Şekil 26, bina alanı (m²) bazında karbon ayak izi değerlerini göstermektedir.

Şekil 25: Seçilmiş Binalar İçin Karbon ve Enerji Ayak İzi Değerleri

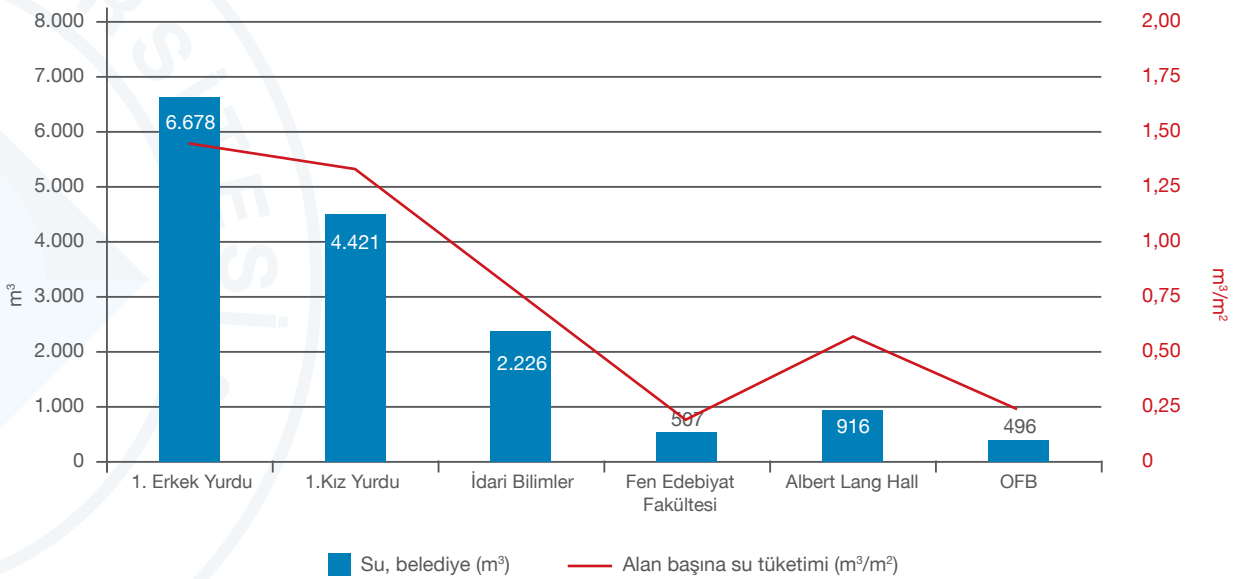
Şekil 26: Seçilmiş Binalar İçin Bina Alanı Bazında Karbon Ayak izi Değerleri (kgCO₂e/m²)

Su ayak izi, birim zamanda harcanan ve/veya kirletilen su miktarı ile ölçülmektedir. Çalışmanın su ayak izi ayağında seçilmiş binalarda kullanılan toplam temiz su kaynağı miktarı incelenmiş olup seçilmiş altı bina için 2014 yılı su ayak izi toplam 15304 m³ olarak bulunmuştur. Su ayak izi çalışmasıyla, atık su miktarının azalması, atık suyun kimyasal yükünden arındırılarak yeniden kullanılması ve elde edilecek çevresel kazanımların 'Sürdürülebilir Kampüs Programı'na katkısı ortaya konabilmektedir. 1. Erkek yurdunda gri su geri kazama için bulunan membran biyoreaktör ünitesi ile, günlük su ihtiyacı ortalama 6,5 m³ olan tuvaletlerde, bu ihtiyacın tamamı geri dönüştürülen gri su ile karşılanmaktadır. Bu değer 1. Erkek yurdu için toplam şebekeden alınan su tüketim değerinin %15'ine denk gelmektedir. Binalara göre su tüketim değerleri ve bu değerlerin karşılık geldiği yüzde değerleri ile bina alanı bazında su ayak izi değerleri sırasıyla Şekil 27 ve Şekil 28'te verilmiştir.

Şekil 27: Seçilmiş Binalar için Su Yönetimi



Şekil 28: Seçilmiş Binalar için bina alanı bazında su ayak izi değerleri (m³/ m²)



Yenilenebilir Enerji Uygulamaları

Kilyos Kampüsü Rüzgâr Enerji Santrali (BÜRES)

Boğaziçi Üniversitesi Rüzgâr Enerji Santrali (BÜRES) projesi dâhilinde kurulan rüzgâr türbini Aralık 2014'te Boğaziçi Üniversitesi Kilyos Sarıtepe Kampüsü'nde elektrik üretmeye başladı. BÜRES projesi ile Boğaziçi Üniversitesi "Dünyada tüm elektrik ihtiyacını sahip olduğu ve kendi işlettiği rüzgâr enerji santralinden karşılayan ilk üniversite kampüsü" haline geldi. Kilyos Sarıtepe Kampüsü 1 MW'lık rüzgâr türbini sayesinde yıllık elektrik tüketiminin %40 fazlasını üreterek bir yılda yaklaşık 900 ton karbon, 1 milyon kWh enerji ve 400.000 TL bütçe tasarrufu gerçekleştirmeyi hedeflemektedir.

Kilyos Sarıtepe Kampüsü Koordinatörü Prof. Dr. Emre Otay tarafından geliştirilen proje ile Avrupa Komisyonun öne çıkardığı Yaşayan Laboratuvar konseptinde Kent Laboratuvarı adı altında enerjiyi yenilenebilir kaynaklardan üretmenin yanı sıra akıllı harcamak, fazlasını saklamak ve karbon salınımını kontrol etmeyi ve kampüste Sıfır Net Enerji düzeyine erişilmesi hedeflenmektedir.

Fotovoltaik Panel Uygulamaları

Yenilenebilir enerji çalışmaları kapsamında 2014 yılında Kandilli Kampüsü UDIM Tsunami İzleme Binası'nda elektrik üretimi sağlayan ve kurulu gücü 16032 kWp olan fotovoltaik paneller devreye alınmıştır.

Kasım 2014' te Mersin Tarsus Müzesi eğik çatısına kurulan ve elektrik üretimi sağlayan panellerin kurulu gücü 19500 kWp' tir. Paneller, güneş olduğu zamanlarda müzenin enerji ihtiyacının %100' ünü karşılayacak şekilde tasarlanmıştır.

Su Geri Kazanım/Tekrar Kullanım Uygulamaları

Kuzey Kampüs ETA Binası çatı alanlarından toplanan yağmur suyu kazanım sistemi 2014 yılında devreye alınmıştır. 20 m³lük depoda toplanan yağmur suyu bahçe sulama amaçlı kullanılmaktadır.

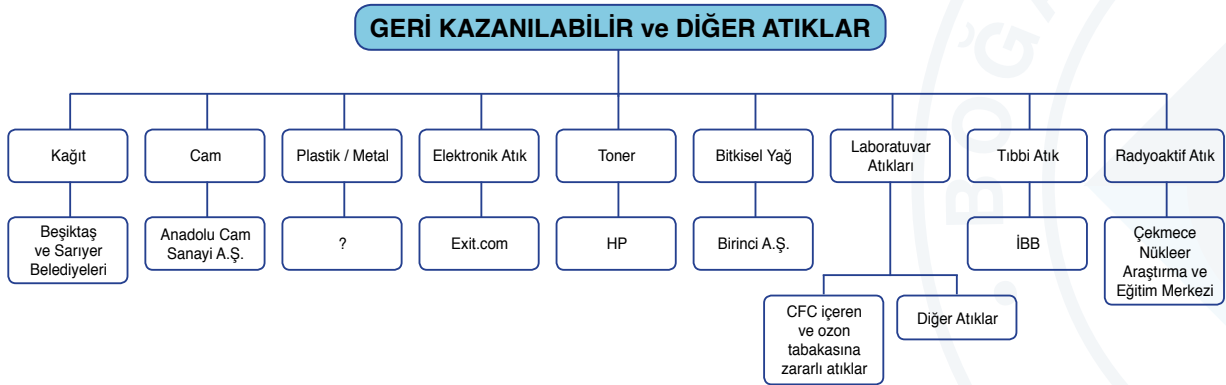
Hisar Kampüs Yağmur Suyu Geri Kazanımı Projesine ait fizibilite çalışmaları tamamlanmış ve uygulamaya geçirilmesine Rektörlük ve Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu tarafından karar verilmiştir. Coğrafi yapısı itibarıyla yağmur suyunun toplanması açısından en uygun kampüs olarak görülen Hisar Kampüs binaları çatı alanlarında toplanabilecek tahmini yağmur suyu 1747m³/yıl olarak hesaplanmıştır ve projelendirilen yağmur suyu geri kazanım sistemi ile yılda en az 4 kere 40 m³ hacimli depoda toplanan yağmur suyu arıtılarak Hisar Kampüs binalarında rezervuar ve temizlik suyu olarak kullanılması planlanmaktadır.

Boğaziçi Üniversitesi öğrencilerinden oluşan BountoGreen takımı "Kampüslerarası Çevre Yarışması"nda, iki sponsor şirketle işbirliği yaparak toplanan her ton e-atık için kampüsteki iki manuel musluk, %60 su tasarrufu sağlayan sensörlü musluklarla değiştirildi.

Entegre Katı Atık Yönetimi

2014 yılında Üniversitemizde oluşan geri kazanılabilir atıklar, tehlikeli atıklar, tıbbi atıklar, toner atıkları, radyoaktif atıklar ve elektronik atıkların geçici olarak depolanması ve toplanması ilgili yönetmeliklere uygun şekilde yürütülmektedir. Şekil 29'da gösterildiği gibi, atıklar kendi içlerinde kategorilendirilerek atıkların toplanması sistematik hale getirilmiş ve toplanan atıkların geri kazandırılması için üniversitenin işbirliği içerisinde olduğu kuruluşları belirlenmiştir. Bu kapsamda kağıt, cam, toner, elektronik ve diğer atıkların en verimli şekilde geri kazanımı için uygun kuruluşlar ve çözüm ortakları ile görüşmeler devam etmektedir.

Şekil 29: Sürdürülebilir ve Yeşil Kampüs Geri Kazanılabilir ve Diğer Atıklar Şeması



Geri Kazanılabilir Atık Yönetimi

'Cam', 'kağıt', 'metal ve plastik', 'organik' yazılı dörtlü setler halinde yerleştirilen geri kazanılabilir atık toplama kutuları ile toplanan atıklar hatada bir gün olmak üzere Sarıyer ve Beşiktaş Belediyeleri tarafından tüm kampüslerden toplanmıştır ve atık miktarı bina amirleri tarafından takibi ile atık miktarları belirlenmiştir. Geri dönüşüm kutularını düzenli Boğaziçi Üniversitesi Çevre Kulübü üyeleri ve yeşil kampüs bursiyer öğrencileri tarafından düzenli olarak kontrol edilmektedir.

Elektronik Atıklar

Elektronik atıklar ve üniversite içindeki değerli metal içeren bütün atıklar Makine Kimya Enstitüsü Kurumu (MKEK) tarafından 5 ayda bir alınmaktadır. İlgili 7/2156 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı'na göre hurdaya ayrılan malzemelerin (metal alaşımli hurda malzemelerin) satış yoluyla MKE Hurda İşletmesi Müdürlüğüne devredilmesi gerektiği belirtilmektedir. Üniversitemizde bu kapsamdaki atıklar Kuzey otoparkın altındaki ambarda kilitli bir şekilde depolanmaktadır.

Boğaziçi Üniversitesi öğrencilerinden oluşan BountoGreen takımı girişimleri ile 2014 yılında toplam 1650 kg e-atık toplanarak geri dönüşüme kazandırılmıştır.

Tehlikeli Atık Yönetimi

Üniversitemizin Kimya, Kimya Mühendisliği, Fizik, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri ile, Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü ve Çevre Bilimleri Enstitüsü laboratuvarlarında oluşan, 16 05 06 atık kodlu "Laboratuvar kimyasalları karışımları dahil tehlikeli maddelerden oluşan ya da tehlikeli maddeler içeren laboratuvar kimyasalları" atıklarının bertarafı 25755 sayılı Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği'ne uygun şekilde lisanslı araçlar ile uzaklaştırılmıştır. Kasım 2014' te toplanan 2880 kg atığın yaklaşık 2350 kg'ı Kimya bölümü, 300 kg' ı Çevre Bilimleri Enstitüsü, 120 kg' ı Kimya Mühendisliği, 60 kg'ı Moleküler Biyoloji ve Genetik ve 50 kg' ı Fizik Bölümü laboratuvarlarından toplanmıştır.

Tıbbi Atık Yönetimi

Üniversitemizde Revir ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü'nde oluşan tıbbi atıklar, 21586 sayılı "Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği" ne uygun şekilde tıbbi atık depomuzda depolanmakta ve haftada bir olmak üzere Beşiktaş Belediyesi tarafından lisanslı araçlar ile toplanmaktadır.

B.2. PROJE BİLGİLERİ

Üniversitenin araştırma ve geliştirme faaliyetlerinde, güçlü uluslararası akademik bağlantıları kullanılarak önemli projeler yürütülmektedir. Akademik birimlerinin ve öğretim üyelerinin bilimsel etkinliklerini özellikle desteklemeyi amaç edinmiş olan Üniversitemiz, çok sayıda bilimsel toplantı, konferans, sempozyum ve çalıştay düzenlemekte, yurtdışında bu amaçla yapılan toplantılara katılım sağlamak ve ayrıca uluslararası bilim kuruluşlarının toplantılarına ev sahipliği yapmaktadır. Değerli öğretim üyelerimiz doçentlik jürileri, TÜBİTAK ve TÜBA toplantıları başta olmak üzere çok sayıda çalışmaya davet edilmektedirler. Bu kapsamda öğretim üyelerimiz, araştırma görevlilerimiz ve öğrencilerimiz, uluslararası toplantılara çok sayıda bildiri ile katılım sağlamaktadırlar.

Boğaziçi Üniversitesi stratejik amaçları içinde öncü bir araştırma üniversitesi olmayı benimsemiş ve alınan senato kararları doğrultusunda çalışmalarına bu yönde devam etmektedir. Bugüne kadar sosyal, kültürel, bilimsel ve teknoloji odaklı pek çok proje çalışması yapılmış ve özellikle doğrudan bilimsel gelişime katkı sağlayacak, Ar-Ge konusunda somut ürünler ortaya koyan çalışmalara öncelik verilmiştir. Bu kapsamda yapılan çalışmalar, yurtiçinde ya da yurtdışında ilgili kurum ve kuruluşlarla işbirliği içinde ve mevcut kaynaklardan en yüksek faydayı sağlayacak şekilde yürütülmüştür. Seçilen projelerin özellikle ülke problemlerine (Güneydoğu sorunu, petrol güzergahları, çevre sorunları, nüfus hareketleri, arkeolojik kazı çalışmaları, demografik değişiklikler, telekomünikasyon, gen teknolojileri, deprem araştırmaları ve depremlerle bağlantılı sorunlar) çözüm getirecek nitelikte olmasına da ayrıca önem verilmektedir. Üretilen bilginin değişimi ve yayılmasını sağlamak üzere sonuçların sunumu ve yayınlanmasını sağlayacak daha iyi mekanizmalar oluşturulmak hedefimizdir. Son dönemde özellikle projeler üzerinde çalışılmaya başlanmış olup bilimsel projelerin izlenmesi ve koordinasyonuna ilişkin daha iyi bir süreç oluşturmak amacıyla çeşitli çalışmalar yapılmaktadır.

Araştırmada etkinliğini artırarak dünyanın sayılı araştırma üniversiteleri arasında yer almak ve araştırma ağırlıklı bir üniversite olmak, Boğaziçi Üniversitesi'nin stratejik önceliklerindedir. Üniversitemiz bu tercihinin gereği olarak; bünyesindeki 32 akademik bölüm, 27 uygulama ve araştırma merkezi, özgün araştırma yürüten çok sayıda laboratuvarında faaliyet gösteren araştırmacıları nitelikli yayın ve yeni araştırma projeleri üretmeye özendirilmeyi, araştırma-geliştirme-inovasyon ve mükemmeliyet merkezlerini ve büyük ölçekli, stratejik öneme sahip, çok disiplinli ve disiplinlerarası araştırmaları desteklemeyi, uluslararası etki yaratabilecek araştırma alanlarında kapasite geliştirmeyi hedeflemektedir.

Tablo 141. Bilimsel Araştırma Proje Sayıları

Projeler	2014 (Rapor Yılı)				
	Önceki Yılda Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek TL
DPT	6	-	6	-	2.910.000,00
TÜBİTAK	123	50	173	33	11.256.225,00
A.B HİBESİ	77	8	85	13	10.178.996,41
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ	270	127	397	119	8.597.395,22
SANTEZ PROJELERİ	2	-	2	-	175.900,00
ISTKA PROJELERİ	8	1	9	-	5.996.347,11
UDAP	1	1	2	-	375.000,00
TAGEM	1	-	1	1	62.186,00
TOPLAM	488	187	675	166	39.552.049,74

Öğretim elemanlarımızın yapmış olduğu projelerle ilgili detaylı bilgiler (EK 2)'de verilmiştir.

ÜST YÖNETİCİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasalık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (İstanbul/2015)



Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU
Rektör

MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

Bu idarede, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ile diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

İdaremizin 2014 yılı Faaliyet Raporunun "III/A- Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. (İstanbul /2015)


Neşe ÖZGÜN
Strateji Geliştirme Daire Başkanı



Ek-1
Bilimsel Yayınlar





EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

Bölüm	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri	-	-	3	1	-
Eğitim Bilimleri	-	4	6	-	-
İlköğretim	1	5	9	1	1
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	-	5	7	-	-
Yabancı Diller Eğitimi	1	4	7	2	-
TOPLAM	2	18	32	4	1

BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ

Makaleler

Adadan, E., Oner, D., "Exploring the progression in preservice chemistry teachers pedagogical content knowledge representations the case of behavior of gases", *Research in Science Education*, 44, 6, 829-858, 2014. SSCI

Akpinar, Y., Altun, A., "Bilgi toplumu okullarında programlama eğitimi gereksinimi", *İlköğretim Online*, 13, 1, 1-4, 2014.

Iskeceli-Tunc, S., Oner, D., "Use of webquest design for inservice teacher professional development", *Education and Information Technologies*, 2014.

Bildiriler

Kartal, G., Babür, N., Erçetin, G., "Working on phonological awareness skills: Young and Fast!", *EARLI SIG 5 Learning and Development in Early Childhood Challenges for the Future in Early Childhood Education*, 2014, Jyväskylä, Finlandiya, EARLI SIG 5 Learning and Development in Early Childhood, 0, 139-140, 2014.

EĞİTİM BİLİMLERİ

Kitap Bölümü

Gülerce, A., "Universalization", (Ed.) Teo, T., *Encyclopedia of Critical Psychology*, Springer, 2014.

Güvercin, G., "Bölgesel dengesizlik göstergesi olarak ücretli öğretmenlik", (Der.) Baykal, N. S., Ural, A., Alica, Z., *Eleştirel Eğitim Seçkisi*, Pegem Akademi, 2014.

Güvercin, G., "Öğretmenlik mesleğinde kökten bir dönüşüm: Ücretli öğretmenlik", (Der.) Yıldız, A., *İdealist Öğretmenden Sınava Hazırlayıcı Teknisyene: Öğretmenliğin Dönüşümü*, Kalkedon, 2014.

Kızıltepe, Z., Duçe, Y., Acarbay, Y., "The 'Curious Child Time' project", (Eds.) Xenı, E., *Creativity in Educational Research and Practice*, Interdisciplinary Press, 2014.

Makaleler

Börkan, B., Erkmán, F., Keskiner, P., "Effects of Parental power/prestige and acceptance on the psychological adjustment of Turkish youth", *Cross Cultural Research*, 48, 3, 316-325, 2014. SCl

Davarcı, E., Seggie, F.N., Kızıltepe, Z., Yılmaz, G., "Perceptions of English language teachers about their alienation of labour at universities in Turkey", *World Studies in Education*, 15, 1, 67-

88, 2014.

Gülerce, A., "Selfing as, with, and without othering", *Culture and Psychology*, 20, 2, 244-255, 2014. SSCI, AHCI

Sakız, H., Woods Sart, Z.H., Ersahin, C., Aftab, Z., Koç, N., Sarıçam, H., "The route to inclusive counselling: counsellors' perceptions of disability inclusion in Turkey", *International Journal of Inclusive Education*, 2014. SSCI

Somçelik-Köksal, A., Akmehtmet-Şekerler, S., Seggie, F.N., "Challenges in the translation of a research instrument: Findings from adapting a questionnaire into Turkish", *US-China Education Review A*, 4, 8, 548-558, 2014.

Yanardöner, E., Kızıltepe, Z., Seggie, F.N., Akmehtmet-Sekerler, S., "The learning styles and personality traits of undergraduates: A case at a state university in Istanbul", *The Anthropologist*, 18, 2, 591-600, 2014. SSCI

İLKÖĞRETİM

Kitap

Göl-Güven, M., *İlk İşaret Dili Kitabım: Türk İşaret Dili (TİD)*, BÜ Yayınevi, 2014.

Kitap Bölümü

Adağideli, F.H., Ader, E., "Metacognitive abilities of young children", (Eds.) Yaşar, M., Ozgun, O., Galbraith, J., *Contemporary Perspectives and Research on Early Childhood Education*, Cambridge Scholars Publishing, 2014.

Erduran, S., Muğaloğlu, E.Z., "Philosophy of chemistry in chemical education: Recent trends and future directions", (Eds.) Matthews, M.R., *International Handbook of Research in History, Philosophy and Science Teaching*, Springer, 2014.

Göl-Güven, M., "İşitme engeli olan çocukların Türk İşaret Dili (TİD) Edinimini destekleyici eğitim malzemeleri geliştirme çalışması", (Der.) Arık, E., *Türk İşaret Dili Araştırmaları*, henüz bilinmiyor, 2014.

Memis, R., Özel, S., Özcan, M., "Mathematics teachers' attitudes towards the integration of technology into mathematics classes", (Eds.) Arslan, H., Raıı, F., Kocayörük, E., İçbay, M.A., *Multidisciplinary Perspectives on Education*, Cambridge Scholars, 2014.

Seven, Y., Göl-Güven, M., "Bir dil iki dünya: Sağır anne babanın işiten çocuğu olmak", (Eds.) Arık, E., *Türk İşaret Dili Araştırmaları*, henüz bilinmiyor, 2014.

Makaleler

Cetin, P.S., Kutluca, A.Y., Kaya, E., "Öğrencilerin argümantasyon kalitelerinin incelenmesi", Fen Bilimleri Öğretimi Dergisi, 2, 1, 56-66, 2014.

Cetin, P. S., Kaya, E., Geban, O., "Students', pre-service teachers', and in-service teachers' views about constructivist implementations", Necatibey Eğitim Fakültesi Dergisi, 8, 2, 143-163, 2014.

Coburn, B., Schuster, D., Adams, B., Skjold, B.A., Mugaloglu, E, Z., Bentz, A., Sparks, K., "Pedagogy of Science Teaching Tests: Formative assessments of science teaching orientations", International Journal of Science Education, 36, 13, 2265-2288, 2014. SSCI

Evagorou, M., Guven, D., Muğaloğlu, E.Z., "Preparing elementary and secondary pre-service teachers for everyday science", Science Education International, 25,1, 68-78, 2014.

Mugaloglu, E.Z., "The problem of pseudoscience in science education and implications of constructivist pedagogy", Science and Education, 23, 4, 829-842, 2014. SSCI

Ozel, S., Ozel-Yetkiner, Z.E., Cifuentes, L.D., "Effectiveness of an online manipulative tool and students technology acceptances", International Journal of Educational Studies in Mathematics, 1, 1, 1-15, 2014.

Topcu, M.S., Mugaloglu, Z.E., Guven, D., "Fen eğitiminde sosyobilimsel konular: Türkiye örneği", Kuram ve Uygulamada Eğitim Bilimleri Educational Sciences: Theory and Practice, 14, 6, 1-22, 2014. SSCI, AHCI, CPCII-SSH

Kaya, E., Yildirim, A., "Science anxiety among failing students", Elementary Education Online, 13, 2, 518-525, 2014.

Kaya, E., Cetin, P.S., Erduran, S., "Adaptation of two argumentation tests in Turkish", Elementary Education Online, 13, 3, 1014-1032, 2014.

Bildiriler

Adagidedi, F.H., Ader, E., "Okulöncesi eğitimde fen ve matematik etkinliklerinde üstbiliş ve öz-denetim becerilerinin incelenmesi", X. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitim Kongresi, 2013, Niğde, Basım Aşamasında, 2014.

Araştırma Raporu

Göl-Güven, M., "Yaşam becerileri programı değerlendirme çalışması 2013-2014", CASEL-Collaborative for Academic, Social, and Emotional Learning, 2014.

ORTAÖĞRETİM FEN VE MATEMATİK ALANLARI EĞİTİMİ

Kitap Bölümü

Akaygün, S., Jones, L.L., "How does level of guidance affect understanding when students use a dynamic simulation of liquid-vapor equilibrium?", (Eds.) Iztok Devetak, I., Saša Aleksij Glažar, S. A., Learning With Understanding in the Chemistry Classroom, Springer, 2014.

Akaygün, S., Jones, L.L., "Animation or simulation: Investigating the importance of interactivity for learning solubility equilibria, (Eds.) Suits, J.P., Sanger, M.J., Pedagogic Roles of Animations and Simulations in Chemistry Courses, Oxford University Press, 2014.

Blonder, R., Parchmann, I., Akaygun, S., Albe, V., "Nanoeducation: Zooming into teacher professional development programs in nanotechnology in four European countries", (Eds.) Bruguère, C., Tiberghien, A., Clément, P., Topics and trends in current science education, Springer, 2014.

Karagoz- Akar, G., "Oran-oranti kavram tanımları, rasyonel sayılar içerisindeki yeri ve doğrusallık kavramı ile ilişkisi", (Der.) Zembat, I.O., Özantar, M. F., Bingöbalı, E., Şandır H., Delice., A., Tanımları ve Tarihsel Gelişimleriyle Matematiksel Kavramlar, Pegem, 2014.

Mercan, F.Ç., Yakmacı-Güzel, B., Akarsu, F., "Exploring secondary students' arguments in the context of socio-scientific issues", (Eds.) Bruguère, C., Tiberghien, A., Clément, P., Topics and Trends in Current Science Education Contributions from Science Education Research, Springer, 2014.

Makaleler

Adadan, E., "Model-tabanlı öğrenme ortamının kimya öğretmen adaylarının maddenin tanecikli yapısı kavramını ve bilimsel modellerin doğasını anlamaları üzerine etkisinin incelenmesi", Ondokuz Mayıs Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, 33, 2, 400-425, 2014.

Adadan, E., Oner, D., "Exploring the progression in preservice chemistry teachers' pedagogical content knowledge representations: The case of "behavior of gases"", Research in Science Education, 44, 6, 829-858, 2014. SSCI

Adadan, E., "Investigating the influence of pre-service chemistry teachers' understanding of the particle nature of matter on their conceptual understanding of solution chemistry", Chemistry Education Research and Practice, 15, 2, 219-238, 2014. SSCI

Akaygün, S., Jones, L.L., "Words or pictures: A comparison of written and pictorial explanations of physical and chemical equilibrium", International Journal of Science Education, 36, 5, 783-807, 2014. SSCI

Browning, C., Edson, A.J., Kimani, P.M., Aslan-Tutak, F., "Mathematical content knowledge for teaching elementary mathematics: A focus on geometry and measurement", The Mathematics Enthusiast, 11, 2, 333-384, 2014.

Karagoz- Akar, G., Sener, B., "Students' development of the relationship between the artesian product, relation and the definition of function", International Journal of Educational Studies in Mathematics, 1, 1, 69-89, 2014.

Mercan, F.Ç., "2007 ortaöğretim kimya dersi öğretim programının içeriği ve kurgusuyla ilgili öğretmen görüşleri", Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, 30, 1-22, 2014.

YABANCI DİLLER EĞİTİMİ

Kitaplar

Kalz, M., Bayyurt, Y., Specht, M. (Derleyen/Derleyenler), Mobile as Mainstream: Towards Future Challenges in Mobile Learning, Springer, Cham, Switzerland, 2014 .

Kitap Bölümü

Bayyurt, Y., Yalcin, S., "Content based instruction", (Eds.) Çelik, S., Approaches and Principles in English as a Foreign Language (EFL) Education, Eğitim Kitap, 2014.

Culpeper, J., Schauer, G., Marti, L., Mei, M., Nevala, M., "Impoliteness and emotions in a cross-cultural perspective", (Eds.) Langlotz, A., Monnet, A.S., *Emotion, Affect, Sentiment: The Language and Aesthetics of Feeling*, Narr Verlag (Swiss Association of University Teachers of English (SAUTE)), 2014.

Haznedar, B., "Language acquisition in young children", (Eds.) Sarıçoban, A., *Linguistics for English Language Teaching*, Anı Yayıncılık, 2014.

Haznedar, B., "Cognitive and linguistic aspects of learning a second language in the early years", (Eds.) Mourao, S., Lourenço, M., *Early Years Second Language Education. International Perspectives on Theory and Practice*, Routledge, 2014.

Makaleler

Aydın, Z., Yıldız, S., "Use of wikis to promote collaborative EFL writing", *Language Learning and Technology*, 18, 1, 160-180, 2014. SSCI, AHCI

Akcan, S., "Connecting grammar to meaning for children learning English as a foreign language", *Young Children*, 69, 3, 22-27, 2014.

Alptekin, C., Erçetin, G., Özemir, O., "Effects of variations in reading span task design on the relationship between working memory capacity and second language reading", *The Modern Language Journal*, 98, 2, 536-552, 2014. SSCI

Bag, E., Marti, L., Bayyurt, Y., "Gender and classroom interaction: Examining a female and a male teachers' moves directed towards male and female students in two EFL classrooms in Turkey", *Boğaziçi University Journal of Education (BUJE)*, 31, 1, 59-80, 2014.

Haznedar, B., "Morphological variability in early Turkish. Evidence from case marking", *Hacettepe Üniversitesi Yabancı Dil Olarak Türkçe Araştırmaları Dergisi*, 1, 1, 75-110, 2014.

Satar, H.M., Akcan, S., "Pre-Service language teachers' reflections on the implementation of a blended-learning environment, *Turkish online journal of qualitative inquiry*", 5, 3, 42-61, 2014.

Türk, E., Erçetin, G., "Effects of interactive versus simultaneous display of multimedia glosses on L2 reading comprehension and incidental vocabulary learning", *Computer Assisted Language Learning*. DOI: 10.1080/09588221.2012.692384, 27, 1, 1-25, 2014. SSCI

Bildiriler

Bayyurt, Y., Ercetin, G., Karatas, N.B., "The stages in mobile-assisted language learning material development", 13th World Conference on Mobile and Contextual Learning, 2014, Istanbul, Turkey, *Mobile as Mainstream - Towards Future Challenges in Mobile Learning*, 1, 339-350, 2014.

Martı, L., Abaylı, Z.S., "Türkçe ve çeşitli dillerde yanlış anla(şıl) malar: Edimbilimsel bir inceleme", 27. Ulusal Dilbilim Kurultayı, 2013, Antalya, 27. Ulusal Dilbilim Kurultayı Bildirileri, 1, 196-205, 2014.

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ**Bilimsel Yayınlar**

Bölüm	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Batı Dilleri ve Edebiyatları	-	4	6	12	1
Çeviribilim	-	2	-	8	-
Dilbilim	-	1	4	4	-
Felsefe	3	3	7	-	2
Fizik	-	-	202	2	2
Kimya	-	1	42	4	-
Matematik	-	-	10	-	-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	-	-	20	2	-
Psikoloji	-	3	7	20	-
Sosyoloji	1	5	4	-	-
Tarih	9	16	19	3	-
Türk Dili ve Edebiyatı	5	2	11	5	-
Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	-	1	4	4	-
TOPLAM	18	38	336	64	5

BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI**Kitap Bölümü**

Gumpert, M., "Impossible parthenon [Il Partenone impossibile]", (Eds.) Bassi, J., Cane, G., Standing on the Shoulders of Ancients: The Classical Heritage and the Forging of National Identities in the Twentieth Century [Sulle spalle degli antichi. Eredità classica e costruzione delle identità nazionali del Novecento], Edizioni Unicopli, 2014.

Tekdemir, H., "Uncanny encounters with the city and the self in western travelogues on Istanbul in whose city is that: Culture, design, spectacle and capital in Istanbul". (Eds.) Özhan Koçak, D., Koçak, O. K., Cambridge: Cambridge Scholars Publishing, 17-33, 2014.

Tekdemir, H., "'Oya Baydar' in Dictionary of Literary Biography: Post-1960 Novelists in Turkey". (Eds.) Alkan, B., Günay-Erkol, Ç., Clark, B., 69-79, 2014.

Tekdemir, H., "Post-frontier and the re-definition of space in tropic of orange", Blast, Corrupt, Dismantle, Erase: Contemporary North American Dystopian Literature. (Eds.) Josef Grubisic, B., Lee, T., Baxter, G.M., Wilfred Laurier University Press, 93-110, 2014.

Makaleler

Bulamur, N., "Love as a Contact Zone in Theresa Hak Kyung Cha's Dictee (1982)", Sungkyun Journal of East Asian Studies 14, 2, 219-233, 2014. AHCI

Bulamur, N., "Scheherazade in the western palace: Martin Amis's the pregnant widow", Clio: A Journal of Literature, History, and the Philosophy of History 43, 3, 367-385, 2014. AHCI

Fortuny, K., "Islam, westernization and post-humanist place: The case of the Istanbul street dog", ISLE (Interdisciplinary Studies in Literature and Environment, an Oxford Journal), 21, 2, 271-297, Spring 2014. AHCI

Gumpert, M., "Impossible parthenon: Turkish classicism at Anit-Kabir", Translated by Gianluca Canè, In Standing on the Shoulders of Ancients: The Classical Heritage and the Forging of National Identities in the Twentieth Century [Sulle spalle degli antichi, Eredità classica e costruzione delle identità

nazionali del Novecento], edited by Jacopo Bassi e Gianluca Canè, 117-35, Milan: Edizioni Unicopli, 2014.

Mazzari, L., "America, The Mythical", in the University of New Hampshire Magazine, Fall 2014, issue, 24-25, 2014.

Tekdemir, H., "Edgar Allan Poe'nun şehir öykülerinde modern hayatın dedektifi", NOTOS 48 (October-November), 2014.

Bildiriler

Bulamur, N., "Istanbul blues: Orhan Pamuk ve Julia Kristeva'nin eserlerinde İstanbul ve nostalji", Şehri Hayal Etmek: Sanattan Hayata İstanbul Temsilleri Sempozyum, İstanbul Araştırma Enstitüsü, Aralık 2014.

Bulamur, N., "The broken American dream in Theresa Hak Kyung Cha's dictee", The American Studies Association of Korea (ASAK), Pyeongtaek, South Korea, September 2014.

Fortuny, K., "Post-humanist public space: The Istanbul street dog goes to Gezi", Mediterranean Fractures: Postcolonial Displacements, Political Insurgencies Conference, Center for Postcolonial Studies, The University of Kent, Canterbury, England, May 2014.

Gumpert, M., "All dressed up and no place to go: A parthenon a la Turca", invited speaker for Modern Language Association Discussion Group on Classical Studies and Modern Literature (Panel Title: Antique Fashions), Modern Language Association Convention, Vancouver, January 2015.

Gumpert, M., "Body worlds: Bodies as things", Popular Culture Association/American Culture Association meeting, Chicago, April 2014.

Gumpert, M., "The catastrophe of everyday life", invited speaker for Prospero World's 'Cornucopia Club' (a quarterly salon group), London, May 2014.

Gumpert, M., "The emperor's new clothes: Autopsy as art", Cultural Studies Seminar, Sabancı University Cultural Studies Speaker Series, Sabancı University, November 2014.

Gumpert, M., "Reckless Expenditure: Plague as Possession in Camus' La peste", 20th/21st Century French and Francophone Studies Colloquium, Columbia University, City University of

New York, and New York University, New York, March 2014.

Mazzari, L., "American studies in Turkey", Turkish-American Studies Workshop, organizing co-chair, June 2014.

Mazzari, L., "Teaching U.S. history in Istanbul", Georgian Court University, two-week residency and talks, September and November 2014.

Mazzari, L., "Cold war voices from the center", European Association for American Studies, panel co-chair: May 2014.

Mazzari, L., "WWI and the American South", Historians of 20th century United States annual conference, University of Portsmouth, England, February 2014.

Araştırma Raporu

Mazzari, L., "Report to western languages and literatures department on research for BAP-funded project", May 2014.

ÇEVİRİBİLİM

Kitap Bölümü

Berk-Albachten, Ö., "Intralingual translation: Discussions within translation studies and the case of Turkey", (Eds.) Bermann, S., Porter, C., A Companion to Translation Studies, Wiley-Blackwell, 2014.

Tahir Gürçağlar, Ş., "Pseudotranslation on the margin of fact and fiction", (Eds.) Bermann, S., Porter, C., A Companion to Translation Studies, Wiley Blackwell, 2014.

Bildiriler

Akbatur, A., "(Re)Thinking concepts outside the conventional framework: Tercüman in islamic mysticism", The 6th Asian Translation Traditions Conference (ATT6), University of the Philippines in Diliman, Quezon City, Philippines, 23-25 Ekim 2014.

Berk-Albachten, Ö., "Intralingual translation", Lecture at EMUNI Ibn Tibbon Translation Studies Doctoral and Teacher Training Summer School, Haziran 2014.

Berk-Albachten, Ö., "Translation in/of translingual literature", Lecture at EMUNI Ibn Tibbon Translation Studies Doctoral and Teacher Training Summer School, Haziran 2014.

Diriker, E., "Conference interpreting and working with interpreters", Avrupa Parlamentosu, Brüksel, 21 Mayıs 2014.

Diriker, E., "Understanding the expectations of the customers in conference interpreting", Avrupa Parlamentosu, Brüksel, 22 Mayıs 2014.

Kaplan, İ., "İŞİD ve Kobanê odağında Ortadoğu ve emperyalizm", Ülke Sorunları Konferans Dizisi, Yenisanat Kültür Merkezi, İstanbul, 19 Ekim 2014.

Kaplan, İ., "Çözüm Süreci ve Ortadoğu", Ülke Sorunları Konferans Dizisi, Yenisanat Kültür Merkezi, İstanbul, 21 Kasım 2014.

Ross, J., "Informal interpreting in hospitals in eastern Turkey: The perspective of doctors", The Second International Conference on Non-professional Interpreting and Translation, University of Mainz, Gernersheim, Germany, Mayıs 2014.

DİLBİLİM

Kitap Bölümü

Taylan, E. E., Öztürk, B., "The Notorious -(s)l(n) in Turkish: Neither an agreement nor a compound marker", Dilbilim Araştırmaları (II Özel Sayı), 181-199, İstanbul: Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, 2014.

Makaleler

Aksu-Koc, A., Terziyan, T., Erguvanlı Taylan, E., "Input offers and child Uptakes: Acquiring mood and modal morphology in Turkish", Language, Interaction and Acquisition 5:1, 62-81, 2014.

Pöchtrager, M.A., "Alternations: The Vipers in our bosom", Dilbilim Araştırmaları Dergisi, II, Özel Sayı, 147-164, 2014.

Taşçı, S.S., Göksel, A., "The morphological categorization of Polymorphemic Lexemes: A study based on Lexicalized Fingerspelled forms in TİD", Dilbilim Araştırmaları Dergisi, 2014/2, 165-180, 2014.

Taylan, E. E., Öztürk, B., "Transitivity in Pazar Laz", Acta Linguistica Hungarica,3:1, 171-196, 2014. SSCI, AHCI

Bildiri

Akar, D., Bozkurt, D., "Rhetorical questions in everyday talk: A Conversation Analytic approach", Presented at ICTL 27 (International Conference on Turkic Languages), Rouen, France, 2014.

Akar, D., "The gendered construction of the 'mad' as a social identity", Presented at 8th International Gender and Language Association Conference, Vancouver, Canada, 2014.

Öztürk, B., "Higher Applicatives in Pazar Laz", International Linguistics and Language Conference, İstanbul, 2014.

Öztürk, B., Erguvanlı Taylan, E., "Possessive phrases in Turkish: PPs in disguise", GLOW 37, Belgium, 2014.

FELSEFE

Kitaplar

Fritsche, J., Geschichte und Nationalsozialismus in Heideggers Sein und Zeit (Baden-Baden: Nomos Verlag), 2014.

Kılıç, B., Nomer, N., (Derleyen/Derleyenler), Felsefe Tartışmaları, No: 49, Boğaziçi Üniversitesi, İstanbul, 2014.

Thorpe, L., The Kant Dictionary, Bloomsbury Academic, London, 2014.

Kitap Bölümü

İnan, İ., "Epistemic virtue and formal epistemology", (Eds.) Fairweather, A., Virtue Epistemology Naturalized, Springer International Publishing, 2014.

Fritsche, J., "La communauté, l'historicité et la mort dans Être et Temps selon Heidegger et Löwith", (Eds.) Faye, E., Heidegger, le sol, la communauté, la race, Paris: Beauchesne, 49-67, 2014.

Westphal, K. R., "Autonomie und freiheit verkörperter personen, Bemerkungen zu Hegel und den heutigen Lebenswissenschaften", (Eds.) Seelmann, K., Zabela, B.,

Autonomie and Normativität, Zu Hegels Rechtsphilosophie (Tübingen: Mohr (Siebeck), 307-326, 2014.

Makale

Candas, A., Silier, Y., "Quietly reverting public matters into private troubles: Gendered and class-based consequences of care policies in Turkey", *Social Politics* 21:1, 103-123, 2014. SSCI

Fritsche, J., "Heidegger'in varlık ve zaman'ı ve nasyonal sosyalizm", *Felsefe Tartışmaları* 50, 10-65, 2014.

Irmak, N., "Her şey gitmeli mi? Ontik yapısal realizmin eleştirisi", *Felsefe Tartışmaları* 49, 35-46, 2014.

İnan, İ., "Rigid designation and theoretical identities by J. LaPorte (book review)", *International Studies in the Philosophy of Science*, 28: 2, 217-220, 2014. AHCI

Kurtsal Steen, İ., "Almost ontology: Why epistemicism cannot help us avoid unrestricted composition or diachronic plenitude", *Pacific Philosophical Quarterly*, 95:1, 130-139, 2014. AHCI

Westphal, K. R., "Moralkonstruktivismus, Vertragstheorie und Grundpflichten: Kant contra Gauthier", *Jahrbuch für Recht und Ethik/Annual Review of Law and Ethics* 22 (2014), 545-563, 2014.

Westphal, K. R., "Friedrich Bouterwek (1797, 1799), Reviews of I. Kant, metaphysical foundations of justice", Translation and notes by K. R. Westphal. *Kant Studies Online* (2014): 210-231; www.kantstudiesonline.net (posted: 1. Oct.; 7,000 words).

Diğer

Westphal, K. R., "Research publications", December 2014, Professional publications to date: books, articles, 2014.

Westphal, K. R. "Kant's metaphysical foundations of doctrine of right", 2014.

FİZİK

Makaleler

Acikgoz, S., Demir, M.M., Yapasan, E., Kiraz, A., Unal, A.A., Inci, M.N., "Investigation of the spontaneous emission rate of perylene dye molecules encapsulated into three-dimensional nanofibers via FLIM method", *Applied Physics A*, 116, 1867-1875, 2014. SCI

Acikgoz, S., Uluşu, Y., Akinc, S., Sonmezoglu, S., Gokce, I., Inci, M.M., "Photoinduced electron transfer mechanism between green fluorescent protein molecules and metal oxide nanoparticles", *Ceramics International*, 40, 2943-2951, 2014. SCI

Akarsu, Ö., Arık, M., Katırcı, N., Kavuk, M., "Accelerated expansion of the universe a la the Stueckelberg Mechanism", *Journal of Cosmology and Astroparticle Physics*, 07, 09-28, 2014. SCI

Arık, M., Şenikoğlu, Y., "Black hole solutions in a cosmological spacetime background", *Modern Physics Letters A*, 29, 28, 1450142-1450149, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Electron reconstruction and identification efficiency measurements with the ATLAS detector using the 2011 LHC proton proton collision data", *The*

European Physical Journal C, 74, 2941-2979, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Evidence for Electroweak Production of W", *Physical Review Letters*, 113, 141803-141822, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Flavor tagged time-dependent angular analysis of the B", *Physical Review D*, 90, 052007-052034, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Jet energy measurement and its systematic uncertainty in proton proton collisions at", *The European Physical Journal C*, 75, 17-118, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Measurement of distributions sensitive to the underlying event in inclusive Z boson production in", *The European Physical Journal C*, 74, 3195-3228, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Measurement of event-plane correlations in $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV lead lead collisions with the ATLAS detector", *Physical Review C*, 90, 024905-024934, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Measurement of long-range pseudorapidity correlations and azimuthal harmonics in $\sqrt{s_{NN}} = 5.02$ TeV proton lead collisions with the ATLAS detector", *Physical Review C*, 90, 044906-044930, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Measurement of the inclusive isolated prompt photons cross section in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV with the ATLAS detector using 4.6 fb", *Physical Review D*, 89, 1-24, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Measurement of the parity-violating asymmetry parameter α_b and the helicity amplitudes for the decay $\lambda_b \rightarrow \psi \lambda_b$ with the ATLAS detector", *Physical Review D*, 89, 1-125, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Measurement of the production and lepton charge asymmetry of W bosons in Pb Pb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV with the ATLAS detector", *The European Physical Journal C*, 75, 23-53, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Measurements of four-lepton production at the Z resonance in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ and 8 TeV with ATLAS", *Physical Review Letters*, 112, 1-18, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Measurements of normalized differential cross sections for tt production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV using the ATLAS detector", *Physical Review D*, 90, 072004-072046, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Observation of an excited B meson state with the ATLAS detector", *Physical Review Letters*, 113, 212004-212022, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Search for a multi-higgs boson cascade in WWbb events with the ATLAS detector in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV", *Physical Review D*, 89, 1-23, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Search for dark matter in events p with a Z boson and missing transverse momentum in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector", *Physical Review D*, 90, 1-21, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Search for dark matter in events with a hadronically decaying W or Z boson and missing transverse momentum in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector", *Physical Review Letters*, 112, 1-17, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Search for higgs boson decays to a photon and a Z boson in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ and 8 TeV with the ATLAS detector", *Physics Letters B*, 732, 8-27, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Search for high-mass dilepton resonances in PP collisions at", Physical Review D, 90, 052005-052017, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Search for invisible decays of a higgs boson produced in association with a Z boson in ATLAS", Physical Review Letters, 112, 1-19, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Search for neutral higgs bosons of the minimal supersymmetric standard model in", Journal Of High Energy Physics, 11, 056-102, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Search for new phenomena in photon jet events collected in proton proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector", Physics Letters B, 728, 562-578, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Search for quantum black hole production in high-invariant-mass lepton jet final states using pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV and the ATLAS Detector", Physical Review Letters, 112, 1-18, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Search for scalar diphoton resonances in the mass range 65-600 GeV with the ATLAS", Physical Review Letters, 113, 171801-171819, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Search for supersymmetry in events with four or more leptons", Physical Review D, 90, 052001-052034, 2014. SCI

ATLAS Collaboration, "Search for WZ resonances in the fully leptonic channel using pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector", Physics Letters B, 737, 223-243, 2014. SCI-E

ATLAS Collaboration, "Study of heavy-flavor p quarks produced in association with top-quark pairs at $\sqrt{s} = 7$ TeV using the ATLAS detector", Physical Review D, 89, 1-23, 2014. SCI-E

CAST collaboration, "Search for solar axions by the CERN axion solar telescope with 3He buffer gas: Closing the hot dark matter gap", Physical Review Letters, 112, 091302-091308, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ...E. Gülmez, E., et al., "Alignment of the CMS tracker with LHC and cosmic ray data", Journal of Instrumentation, 9, P06009, 2014. SCI-E

Chatrchyan, S., ...E. Gülmez, E., et al., "Measurement of differential cross sections for the production of a pair of isolated photons in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", European Physical Journal C, 74, 3129, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ...E. Gülmez, E., et al., "Measurement of pseudorapidity distributions of charged particles in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV by the CMS and TOTEM experiments", European Physical Journal C, 74, 3053, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ...E. Gülmez, E., et al., "Study of double parton scattering using W + 2-jet events in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", Journal of High Energy Physics, 2014, 03, 32, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ...E. Gülmez, E., et al., "Constraints on the Higgs boson width from off-shell production and decay to Z-boson pairs", Physics Letters B, 736, 64-85, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ...E. Gülmez, E., et al., "Description and performance of track and primary-vertex reconstruction with the CMS tracker", Journal of Instrumentation, 2014, 9, P10009, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Event activity dependence of Y(nS) production in $\sqrt{s_{NN}} = 5.02$ TeV pPb and $\sqrt{s} = 2.76$ TeV pp collisions", Journal of High Energy Physics, 2014, 4, 103, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Evidence for the 125 GeV Higgs boson decaying to a pair of tau leptons", Journal of High Energy Physics, 5, 104, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Evidence for the direct decay of the 125 GeV Higgs boson to fermions", Nature Physics, 10, 557-560, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Evidence of b-Jet Quenching in PbPb Collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV", Physical Review Letters, 113, 132301, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Inclusive search for a vector-like T quark with charge 2/3 in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV", Physics Letters B, 729, 149-171, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of associated W + charm production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", Journal of High Energy Physics, 2, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of four-jet production in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", Physical Review D, 89, 092010, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of Higgs boson production and properties in the WW decay channel with leptonic final states", Journal of High Energy Physics, 1, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of higher-order harmonic azimuthal anisotropy in PbPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV", Physical Review C, 89, 044906, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of inclusive W and Z boson production cross sections in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV", Physical Review Letters, 112, 191802, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of jet fragmentation in PbPb and pp collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV", Physical Review C, 90, 024908, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of jet multiplicity distributions in tt production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", European Physical Journal C, 74, 3014, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the muon charge asymmetry in inclusive pp to W + X production at $\sqrt{s} = 7$ TeV and an improved determination of light parton distribution functions", Physical Review D, 90, 032004, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the production cross sections for a Z boson and one or more b jets in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", Journal of High Energy Physics, 2014, 6, 120, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the production cross section for a W boson and two b jets in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", Physics Letters B, 735, 204-225, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the properties of a Higgs boson in the four-lepton final state", Physical Review D, 89, 092007, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the

ratio $B(t \text{ to } Wb)/B(t \text{ to } Wq)$ in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Physics Letters B, 736, 33-57, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the ratio of inclusive jet cross sections using the anti-kT algorithm with radius parameters $R = 0.5$ and 0.7 in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", Physical Review D, 90, 072006, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the t-channel single-top-quark production cross section and of the $|V_{tb}|$ CKM matrix element in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Journal of High Energy Physics, 2014, 6, 090, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the top-quark mass in all-jets $t\bar{t}$ events in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", European Physical Journal C, 74:2758, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the triple-differential cross section for photon + jets production in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", Journal of High Energy Physics, 6, 9, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the $t\bar{t}$ production cross section in the dilepton channel in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Journal of High Energy Physics, 2, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of the $W\gamma$ and $Z\gamma$ inclusive cross sections in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ and limits on anomalous triple gauge boson couplings", Physical Review D, 89, 092005, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurement of WZ and ZZ production in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ in final states with b-tagged jets", European Physical Journal C, 74, 2973, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurements of the $t\bar{t}$ charge asymmetry using the dilepton decay channel in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", Journal of High Energy Physics, 4, 191, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Measurements of $t\bar{t}$ spin correlations and top-quark polarization using dilepton final states in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", Physical Review Letters, 112, 182001, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Modification of jet shapes in PbPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76 \text{ TeV}$ ", Physics Letters B, 730, 243-263, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Observation of a peaking structure in the J/ψ mass spectrum from B^+ to J/ψ K^+ decays", Physics Letters B, 734, 261 - 281, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Observation of the associated production of a single top quark and a W boson in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Physical Review Letters, 112, 231802, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Probing color coherence effects in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", European Physical Journal C, 74, 2901, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for anomalous production of events with three or more leptons in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Physical Review D, 90, 032006, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for baryon number violation in top-quark decays", Physics Letters B, 731, 173-196, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for flavor-changing

neutral currents in top-quark decays $t \rightarrow Zq$ in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Physical Review Letters, 112, 171802, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for invisible decays of Higgs bosons in the vector boson fusion and associated ZH production modes", European Physical Journal C, 74, 2980, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for new physics in events with same-sign dileptons and jets in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Journal of High Energy Physics, 1, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for new physics in the multijet and missing transverse momentum final state in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Journal of High Energy Physics, 6, 055, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for pair production of excited top quarks in the lepton+jets final state", Journal of High Energy Physics, 6, 125, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for supersymmetry with razor variables in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", Physical Review D, 90, 112001, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for supersymmetry in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ in events with a single lepton, large jet multiplicity, and multiple b jets", Physics Letters B, 733, 328-353, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for the standard model Higgs boson produced in association with a W or a Z boson and decaying to bottom quarks", Physical Review D, 89, 012003, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for top squark and higgsino production using diphoton Higgs boson decays", Physical Review Letters, 112, 161802, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for top-quark partners with charge $5/3$ in the same-sign dilepton final state", Physical Review Letters, 112, 171801, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for top-squark pairs decaying into Higgs or Z bosons in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Physics Letters B, 736, 371 - 397, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for W' to tb decays in the lepton + jets final state in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Journal of High Energy Physics, 5, 108, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Search for WW gamma and WZ gamma production and constraints on anomalous quartic gauge couplings in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Physical Review D, 90, 032008, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Searches for light- and heavy-flavour three-jet resonances in pp collisions at $\sqrt{s} = 8 \text{ TeV}$ ", Physics Letters B, 730, 193-214, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Studies of azimuthal dihadron correlations in ultra-central PbPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76 \text{ TeV}$ ", Journal of High Energy Physics, 2, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Studies of dijet transverse momentum balance and pseudorapidity distributions in pPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 5.02 \text{ TeV}$ ", European Physical Journal C, 74, 2951, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ... Gülmez, E., et al., "Study of the production of charged pions, kaons, and protons in pPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 5.02 \text{ TeV}$ ", European Physical Journal C, 74, 6,

2847, 2014. SCI

Chatrchyan, S., ..., E. Gülmez, et al., "Determination of the top quark pole mass and strong coupling constant from the $t\bar{t}$ production cross section in pp collisions at $\sqrt{s}=7$ TeV", *Physics Letters B*, 728, 496-517, 2014. SCI

Deger, S.N., Kaya, A., Samtleben, H., Sezgin, E., "Supersymmetric warped AdS in extended topologically massive supergravity", *Nuclear Physics B*, 884, 106-124, 2014. SCI

Ergin, T., Sezer, A., Saha, L., Majumdar, P., Chatterjee, A., Bayırlı, A., Ercan, E.N., "Recombination plasma in the gamma-ray emitting mixed-morphology supernova remnant 3C 391", *Astrophysical Journal*, 790, 1, 65-71, 2014. SCI

Erkol, H., Demirkıran, A., Uluç, N., Ünlü, M.B., "Analytical reconstruction of the bioluminescent source with priors", *Optics Express*, 22, 16, 19758-19773, 2014. SCI

Erkol, H., Aytaç Kiperçil, E., Ünlü, M.B., "Photoacoustic radiation force on a microbubble", *Physical Review E*, 90, 023001, 1-11, 2014. SCI-E

Erkol, H., Ünlü, M.B., "Spectral power density of the random excitation for the photoacoustic wave equation", *AIP Advances*, 4, 097103, 1-11, 2014. SCI-E

Erman, F., Malkoc, B., Turgut, O. T., "Nondegeneracy of the ground state for the nonrelativistic lee model", *Journal of Mathematical Physics*, 55, 083522, 2014. SCI

Hacinliyan, A. S., Skarlatos, Y., Aybar, I.K., Aybar, O.O., Shpotyuk, O., Golovchak, R., Balitska, V., Kozdras, A., "Natural physical aging in glassy As-Se: A comparative study of chaotic behavior with enhanced results analysis", *Journal of Non-Crystalline Solids*, 386, 8-13, 2014. SCI

Kart, T., Kosoglu, G., Yuksel, H., Inci, M.N., "Fourier transform optical profilometry using fiber optic lloyds mirrors", *Applied Optics*, 53, 35, 8175-8181, 2014. SCI

Kart, T., Kosoglu, G., Yuksel, H., Inci, M.N., "3D optical profilometry using a fiber optic Lloyd's mirror", *SPIE Conf*, 2014, San Diego, USA, Proc. SPIE 9204", *Interferometry XVII: Advanced Applications*, 920409 (18 August 2014), 9204, 920409, 2014.

Katirci, N., Kavuk, M., "f(R,TmunuTmunu) gravity and Cardassian like expansion as one of its consequences", *European Physical Journal Plus*, 163, 129, 2014. SCI

Kaya, A., Katirci, N., Tarman, M., "More on loops in reheating: non-gaussianities and tensor power spectrum", *Journal of Cosmology and Astroparticle Physics(JCAP)*, 07, 022,1-25, 2014. SCI-E

Kaya, A., "In-in formalism, pseudo-instantons and rethinking quantum cosmology", *International Journal of Modern Physics D*, 23, 1-10, 2014. SCI

Kaya, A., "Loops in reheating and cosmological perturbations", *Physical Review D*, 90, 1-11, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Identification techniques for highly boosted W bosons that decay into hadrons", *Journal of High Energy Physics*, 2014, 12, 017, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Search for standard model production of four top quarks in the lepton + jets channel in pp collisions at $\sqrt{s}=8$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 2014, 11, 154, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Searches for electroweak neutralino and chargino production in channels with Higgs, Z, and W bosons in pp collisions at 8 TeV", *Physical Review D*, 90, 092007, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Measurement of prompt J/psi pair production in pp collisions at $\sqrt{s}=7$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 2014, 9, 94, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Measurement of prompt psi(2S) to J/psi yield ratios in Pb-Pb and p-p collisions at $\sqrt{s(NN)}=2.76$ TeV", *Physical Review Letters*, 113, 262301, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Measurement of the $t\bar{t}$ production cross section in pp collisions at $\sqrt{s}=8$ TeV in dilepton final states containing one tau lepton", *Physics Letters B*, 739, 23 - 43, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Measurement of top quark - antiquark pair production in association with a W or Z boson in pp collisions at $\sqrt{s}=8$ TeV", *European Physical Journal C*, 74, 3060, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Observation of the diphoton decay of the Higgs boson and measurement of its properties", *European Physical Journal C*, 74, 3076, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Search for excited quarks in the gamma+jet final state in proton - proton collisions at $\sqrt{s}=8$ TeV", *Physics Letters B*, 738, 274 - 293, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Search for heavy neutrinos and W bosons with right-handed couplings in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=8$ TeV", *European Physical Journal C*, 74, 3149, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Search for jet extinction in the inclusive jet-pT spectrum from proton-proton collisions at $\sqrt{s}=8$ TeV", *Physical Review D*, 90, 032005, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Search for massive resonances in dijet systems containing jets tagged as W or Z boson decays in pp collisions at $\sqrt{s}=8$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 2014, 8, 173, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Search for massive resonances decaying into pairs of boosted bosons in semi-leptonic final states at $\sqrt{s}=8$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 2014, 8, 174, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Search for neutral MSSM Higgs bosons decaying to a pair of tau leptons in pp collisions", *Journal of High Energy Physics*, 2014, 10, 160, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Search for pair production of third-generation scalar leptoquarks and top squarks in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=8$ TeV", *Physics Letters B*, 739, 229-249, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Search for the associated production of the Higgs boson with a top-quark pair", *Journal of High Energy Physics*, 2014, 9, 87, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Searches for electroweak production of charginos, neutralinos, and sleptons decaying to leptons and W, Z, and Higgs bosons in pp collisions at 8 TeV", *European Physical Journal C*, 74, 3036, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Searches for heavy Higgs bosons in two - Higgs-doublet models and for t to ch decay using multilepton and diphoton final states in pp collisions at 8

TeV", *Physical Review D*, 90, 112013, 2014. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., "Study of hadronic event-shape variables in multijet final states in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 2014, 10, 87, 2014. SCI

Kütükcü, P., Ankar, A., "Temporal evolution of isolated pulsars; Age-Tau problem", *International Journal of Modern Physics D*, 23, 1450083 (32 sayfa), 2014. SCI

Moore, G.W., Royston, A.B., Van den Bleeken, D., "Brane bending and monopole moduli", *Journal of High Energy Physics (JHEP)*, 2014, 10, 1-49, 2014. SCI

Moore, G.W., Royston, A.B., Van den Bleeken, D., "Parameter counting for singular monopoles on R^3 ", *Journal of High Energy Physics (JHEP)*, 2014, 10, 1-60, 2014. SCI

Nutku, Y., Sheftel, M.B., "A family of heavenly metrics, Classical and Quantum Gravity", 31, 035021 (10pp), 2014. SCI

Özaydın, A., Altıntaş, A., Bugu, S., Yesilyurt, C., Arik, M., "Quantum fisher information of several qubits in the superposition of a GHZ and two W states with arbitrary relative phase", *International Journal of Theoretical Physics*, 53, 3219-3225, 2014. SCI

Öztürk, T., Türkeş, M., Kurnaz, M.L., "RegCM4.3.5 iklim modeli benzetimleri kullanılarak Türkiye'nin gelecek hava sıcaklığı ve yağış klimatolojilerindeki değişikliklerin çözümlenmesi", *Ege Coğrafya Dergisi*, 20, 1, 17-27, 2014.

Paley, J.M., ..., Gülmez, E. et al., "Measurement of charged pion production yields off the NuMI target", *Physical Review D*, 90, 032001, 2014. SCI

Raeymaekers, J., Van den Bleeken, D., "Unlocking the axion-dilaton in 5D supergravity", *Journal of High Energy Physics (JHEP)*, 11, 1-55, 2014. SCI

Saha, L., Ergin, T., Majumdar, P., Bozkurt, M., Ercan, E.N., "Origin of gamma-ray emission in the shell of Cassiopeia A", *Astronomy and Astrophysics*, 563, A88, 7, 2014. SCI-E

Sheftel, M.B., Yazıcı, D., "Anti-self-dual gravitational metrics determined by the modified heavenly equation", *Journal of Geometry and Physics*, 85, 252-258, 2014. SCI

The ATLAS collaboration, "A measurement of the ratio of the production cross sections for W and Z bosons in association with jets with the ATLAS detector", *The European Physical Journal C*, 74, 1-31, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "A neural network clustering algorithm for the ATLAS silicon pixel detector", *Journal of Instrumentation*, 9, 1-19, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Comprehensive measurements of t-channel single top-quark production cross sections at $s = 7$ TeV with the ATLAS detector", *Physical Review D*, 90, 1-45, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Electron and photon energy calibration with the ATLAS detector using LHC Run 1 data", *The European Physical Journal C*, 74, 1-48, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Electron reconstruction and identification efficiency measurements with the ATLAS detector using the 2011 LHC proton-proton collision data", *European Physical Journal C*, 74, 1-38, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Evidence for Electroweak

Production of $W W jj$ in pp Collisions at with the ATLAS Detector", *Physical Review Letters*, 113, 1-19, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Fiducial and differential cross sections of Higgs boson production measured in the four-lepton decay channel in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", *Physics Letters B*, 738, 234-253, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Flavor tagged time-dependent angular analysis of the $B^0 \rightarrow J/\psi \pi^0$ decay and extraction of Γ_{S^0} and the weak phase ϕ_S in ATLAS", *Physical Review D*, 90, 1-26, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Light-quark and gluon jet discrimination in pp collisions at $s = 7$ TeV with the ATLAS detector", *The European Physical Journal C*, 74, 1-29, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Measurement of c_1 and c_2 production with $s = 7$ TeV pp collisions at ATLAS", *Journal of High Energy Physics*, 1-36, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of differential production cross-sections for a Z boson in association with b-jets in 7 TeV proton-proton collisions with the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-33, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Measurement of dijet cross-sections in pp collisions at 7 TeV centre-of-mass energy using the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-66, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of distributions sensitive to the underlying event in inclusive Z-boson production in pp collisions at $s = 7$ TeV with the ATLAS detector", *The European Physical Journal C*, 74, 1-33, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of event-plane correlations in $s_{NN} = 2.76$ TeV lead-lead collisions with the ATLAS detector", *Physical Review C*, 90, 1-21, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of flow harmonics with multi-particle cumulants in Pb+Pb collisions at $s_{NN} = 2.76$ TeV with the ATLAS detector", *The European Physical Journal C*, 74, 1-28, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of Higgs boson production in the diphoton decay channel in pp collisions at center-of-mass energies of 7 and 8 TeV with the ATLAS detector", *Physical Review D*, 90, 1-44, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of inclusive jet charged-particle fragmentation functions in Pb + Pb collisions at $s = 2.76$ TeV with the ATLAS detector", *Physics Letters B*, 739, 320-432, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of long-range pseudorapidity correlations and azimuthal harmonics in $s_{NN} = 5.02$ TeV proton-lead collisions with the ATLAS detector", *Physical Review C*, 90, 1-29, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of the centrality and pseudorapidity dependence of the integrated elliptic flow in lead-lead collisions at $s = 2.76$ TeV with the ATLAS detector", *The European Physical Journal C*, 74, 1-25, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of the cross section of high transverse momentum Z to bb production in proton-proton collisions at $s=8$ TeV with the ATLAS detector", *Physics Letters B*, 738, 25-43, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Measurement of the cross-section of high transverse momentum vector bosons reconstructed as single jets and studies of jet substructure in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV with the ATLAS detector", *New Journal of Physics*, 16, 1-34, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Measurement of the electroweak production of dijets in association with a Z-boson and distributions sensitive to vector boson fusion in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV using the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 2014, 1-55, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of the Higgs boson mass from the H to GG and H to ZZ to 4l channels in pp collisions at center-of-mass energies of 7 and 8 TeV with the ATLAS detector", *Physical Review D*, 90, 1-35, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Measurement of the low-mass Drell-Yan differential cross section at $\sqrt{s} = 7$ TeV using the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-45, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of the muon reconstruction performance of the ATLAS detector using 2011 and 2012 LHC proton-proton collision data", *The European Physical Journal C*, 74, 1-34, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Measurement of the production cross section of prompt J-Psi mesons in association with a W boson in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV with the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-36, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of the production cross-section of $\psi(2S)$ to $j\psi(\mu\mu)\pi^+\pi^-$ in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV at ATLAS", *Journal of High Energy Physics*, 1-33, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Measurement of the production of a W boson in association with a charm quark in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV with the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-65, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of the t t production cross-section using emu events with b-tagged jets in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ and 8 TeV with the ATLAS detector", *The European Physical Journal C*, 74, 1-32, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Measurement of the top quark pair production charge asymmetry in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV using the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-37, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of the total cross section from elastic scattering in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV with the ATLAS detector", *Nuclear Physics B*, 889, 486-548, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Measurement of the underlying event in jet events from 7 TeV proton-proton collisions with the ATLAS detector", *European Physical Journal C*, 74, 1-29, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurement of the Z/gamma boson transverse momentum distribution in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV with the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-31, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurements of fiducial and differential cross sections for Higgs boson production in the diphoton decay channel at $\sqrt{s} = 8$ TeV with ATLAS", *Journal of High Energy Physics*, 1-44, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurements of jet vetoes and azimuthal decorrelations in dijet events produced in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV using the ATLAS detector", *The European Physical Journal C*, 74, 1-22, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurements of normalized pT differential cross sections for t t production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV using the ATLAS detector", *Physical Review D*, 90, 1-36, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Measurements of spin correlation in top-antitop quark events from proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV using the ATLAS detector", *Physical Review D*, 90, 1-32, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Monitoring and data quality assessment of the ATLAS liquid argon calorimeter", *Journal of Instrumentation*, 9, 1-53, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Muon reconstruction efficiency and momentum resolution of the ATLAS experiment in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV in 2010", *The European Physical Journal C*, 74, 1-32, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Observation of an Excited Bc Meson State with the ATLAS Detector", *Physical Review Letters*, 113, 1-18, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Operation and performance of the ATLAS semiconductor tracker", *Journal of Instrumentation*, 9, 1-71, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for contact interactions and large extra dimensions in the dilepton channel using proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector", *The European Physical Journal C*, 74, 1-25, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for direct pair production of the top squark in all-hadronic final states in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-35, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for direct production of charginos, neutralinos and sleptons in final states with two leptons and missing transverse momentum", *JHEP*, 05, 71-122, 2014. SCI

The ATLAS Collaboration, "Search for direct production of charginos and neutralinos in events with three leptons and missing transverse momentum in $\sqrt{s} = 8$ TeV pp collisions with the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-45, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Search for direct production of charginos, neutralinos and sleptons in final states with two leptons and missing transverse momentum in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-51, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Search for direct top squark pair production in events with a Z boson, b-jets and missing transverse momentum in $\sqrt{s} = 8$ TeV pp collisions with the ATLAS detector", *European Physical Journal C*, 74, 1-25, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Search for direct top-squark pair production in final states with two leptons in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector", *Journal of High Energy Physics*, 1-65, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for high-mass dilepton resonances in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS

detector", Physical Review D, 90, 1-30, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for long-lived neutral particles decaying into lepton jets in proton-proton collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 1-32, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Search for microscopic black holes and string balls in final states with leptons and jets with the ATLAS detector at $s = 8$ TeV", Journal of High Energy Physics, 2014, 1-47, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for neutral Higgs bosons of the minimal supersymmetric standard model in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 1-30, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for new particles in events with one lepton and missing transverse momentum in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 1-27, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for new resonances in W Gamma and Z Gamma final states in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", Physics Letters B, 738, 428-447, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for nonpointing and delayed photons in the diphoton and missing transverse momentum final state in 8 TeV pp collisions at the LHC using the ATLAS detector", Physical Review D, 90, 1-29, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for pair and single production of new heavy quarks that decay to a Z boson and a third-generation quark in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 1-37, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for pair-produced third-generation squarks decaying via charm quarks or p in compressed supersymmetric scenarios in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", Physical Review D, 90, 1-36, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for scalar diphoton resonances in the mass range 65-600 GeV with the ATLAS detector in pp collision data at $s = 8$ TeV", Physical Review Letters, 113, 1-18, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for squarks and gluinos with the ATLAS detector in final states with jets and missing transverse momentum using $s = 8$ TeV proton-proton collision data", Journal of High Energy Physics, 1-36, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for strong production of supersymmetric particles in final states with missing transverse momentum and at least three b-jets at $s = 8$ TeV proton-proton collisions with the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 1-36, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Search for supersymmetry at $s = 8$ TeV in final states with jets and two same-sign leptons or three leptons with the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 1-49, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for supersymmetry in events with large missing transverse momentum, jets, and at least one tau lepton in 20 fb of $s = 8$ TeV proton-proton collision data with the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 1-37, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for the direct production of

charginos, neutralinos and staus in final states with at least two hadronically decaying taus and missing transverse momentum in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 1-36, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for the lepton flavor violating decay Z to $\mu\tau$ in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", Physical Review D, 90, 1-19, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for the standard model Higgs boson decay to $\mu\mu$ with the ATLAS detector", Physics Letters B, 738, 68-86, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Search for top quark decays $t \rightarrow qH$ with H $\rightarrow \gamma\gamma$ using the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 1-39, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for top squark pair production in final states with one isolated lepton, jets, and missing transverse momentum in $s = 8$ TeV pp collisions with the ATLAS detector", Journal of High Energy Physics, 2-70, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for WZ resonances in the fully leptonic channel using pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector", Physics Letters B, 737, 223-243, 2014. SCI-E

The ATLAS collaboration, "Search for supersymmetry in events with four or more leptons in $s = 8$ TeV pp collisions with the ATLAS detector", Physical Review D, 90, 1-33, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "Standalone vertex finding in the ATLAS muon spectrometer", Journal of Instrumentation, 9, 1-38, 2014. SCI-E

The ATLAS Collaboration, "The differential production cross section of the $\phi(1020)$ meson in $s = 7$ TeV pp collisions measured with the ATLAS detector", European Physical Journal C, 74, 1-21, 2014. SCI-E

Puliafito, V., Torres, L., Ozatay, O., Hauet, T., Azzerboni, B., Finocchio, G., "Micromagnetic analysis of dynamical bubble-like solitons based on the time domain evolution of the topological density", Journal of Applied Physics, 115, 2014. SCI-E

Yarman, T., Kholmetskii, A., Arik, M., Yarman, O., "Novel theory leads to the classical outcome for the precession of the perihelion of a planet due to gravity", Physics Essays, 27, 558-569, 2014. SCI

Yarman, T., Arik, M., Kholmetskii, A., Altintas, A.A., Ozaydin, F., "Alpha head on collision with a fixed gold nucleus, taking into account the relativistic rest mass variation as implied by mass-energy equivalence", Acta Physica Polonica A, 125, 618-619, 2014. SCI

Bildiriler

Erkol, H., Demirkiran, A., Kiperil, E. A., Uluc, N., Unlu, M. B., "A measurement-based analytical approach to the bioluminescence tomography problem", SPIE Photonic West, 2014, USA, SPIE BiOS. International Society for Optics and Photonics, 1, 89520H-89520H, 2014. CPCI-S

Erkol, H., Demirkiran, A., Aytac-Kiperil, E., Uluc, N., Unlu, M.B., "Source-receiver photoacoustic wave interferometry", SPIE Photonic West, 2014, USA, SPIE BiOS. International Society for Optics and Photonics, 1, 89435B-89435B, 2014. CPCI-S

Diğer

Akarsu, Ö., Dereli, T., Katırcı, N., Sheftel, M., "General solution of a cosmological model induced from higher dimensions using a kinematical constraint", Preprint in electronic archive: arXiv:1407.223 [qr-qc], 2014.

Akarsu, Ö., Arık, M., Katırcı, N., Kavuk, M., "Accelerated expansion of the universe a la the Stueckelberg mechanism", Preprint in electronic archive: arXiv:1404.0892 [qr-qc], 2014.

KİMYA

Kitap Bölümü

Goossens, H., Hertsen, D., Mollet, K., Catak, S., D'hooghe, M., De Proft, F., Geerlings, G., De Kimpe, N., Waroquier, M., Van Speybroeck, V., "Reactivity of Aziridinium Salts in Different Solvents Unraveled by a Combined Theoretical and Experimental Approach", (Eds.) De Proft, F., Geerlings, G., Bonding and Reactivity of Heterocyclic Compounds, Springer, 2014.

Makale

Altın, A., Akgun, B., Bilgici, Z.S., Turker, S.B., Avci, D., "Synthesis, photopolymerization, and adhesive properties of hydrolytically stable phosphonic acid-containing (Meth) acrylamides", *Journal of Polymer Science Part A: Polymer Chemistry*, 52(4), 511-522, 2014. SCI-E

Agopcan Cinar, S., Ercan, S., Erol Gunal, S., Doğan, I., Aviyente, V., "The origin of exo stereoselectivity of norbornene in hetero Diels-Alder reactions", *Org. Biomol. Chem.*, 12, 8079-8086, 2014. SCI

Arslan, M., Gevrek, T.N., Lyskawa, J., Szunerits, S., Boukherroub, R., Sanyal, R., Woisel, P., Sanyal, A., "Bioinspired anchorable thiol-reactive polymers: Synthesis and applications toward surface functionalization of magnetic nanoparticles", *Macromolecules*, 47(15), 5124-5134, 2014.

Arslan, M., Gevrek, T.N., Sanyal, A., Sanyal, R., "Cyclodextrin mediated polymer coupling via thiol-maleimide conjugation: Facile access to functionalizable hydrogels", *RSC Advances*, 4(10), 57834-57841, 2014.

Arslan, M., Gok, O., Sanyal, R., Sanyal, A., "Clickable poly(ethylene glycol)-based copolymers using azide-alkyne click cycloaddition-mediated step-growth polymerization", *Macromolecular Chemistry and Physics*, 215(22), 2237-2247, 2014.

Asada, M., Jiang, N., Sendogdular, L., Sokolov, J., Endoh, M.K., Koga, T., Fukuto, M., Yang, L., Akgun, B., Dimitriou, M., Satija, S., "Melt crystallization/dewetting of ultrathin PEO films via carbon dioxide annealing: The effects of polymer adsorbed layers", *Soft Matter*, 10, 6392-6403, 2014.

Beria, L., Gevrek, T.N., Erdog, A., Sanyal, R., Pasini, D., Sanyal, A., "Clickable hydrogels for all: Facile fabrication and functionalization", *Biomaterials Science*, 2(1), 67-75, 2014.

Bilgici, Z.S., Buyukgumus, O., Altın, A., Avci, D., "Synthesis and polymerizations of novel bisphosphonate-containing methacrylates derived from alkyl alpha-hydroxymethacrylates", *Polymer International*, 63(3), 427-434, 2014. SCI

Cakmak, M., Nugay, T., Nugay, N., Kennedy, J., "Generation of amphiphilic network with an ability to distinguish the transport of igg and insulin", *PCT Int Appl* (2014), WO 2014197699 A1

20141211, 2014.

Cinar, S. A., Ercan, S., Gunal Erol, S., Dogan, I., Aviyente, V., "The origin of exo-stereoselectivity of norbornene in hetero diels-alder reactions", *Organic & Biomolecular Chemistry*, 12(40), 8079-8086, 2014. SCI

Dedeoglu, B., Aviyente, V., Ozen, A.S., "Computational insight into the explosive detection mechanisms in silafluorene- and silole-containing photoluminescent polymers", *The Journal of Physical Chemistry C*, 118, 6385-6397, 2014.

Dedeoglu, B., Monari, A., Etienne, T., Aviyente, V., Ozen, A. S., "Detection of nitroaromatic explosives based on fluorescence quenching of silafluorene- and silole-containing polymers: A Time-dependent density functional theory study", *Journal of Physical Chemistry C*, 118(41), 23946-23953, 2014.

Demircioglu, G., Bayrak, S., Acar, E.A., "Synthesis of a novel formaldehyde free crosslinker for waterborne binder dispersions in textile industry", *Abstracts of Papers, 248th ACS National Meeting and Exposition, San Francisco, CA, United States, August 10-14, POLY 441, 2014.*

Du, W., Yuan, G., Wang, M., Han, C. C., Satija, S. K., Akgun, B., "Initial stages of interdiffusion between asymmetrical polymeric layers: glassy polycarbonate and melt poly(methylmethacrylate) interface studied by neutron reflectometry", *Macromolecules*, 47(2), 713-720, 2014.

Gevrek, T.N., Bilgic, T., Klok, H.A., Sanyal, A., "Maleimide-functionalized thiol reactive copolymer brushes: fabrication and post-polymerization modification", *Macromolecules*, 47(22), 7842-7851, 2014.

Glassner M., Goossens, H., Catak, S., De la Rosa, V.R., Monnery, B.D., De Proft F., Speybroeck V., Hoogenboom, R., "Cationic ring opening polymerization of 2-propyl-2-oxazolines: understanding structural effects on polymerization behavior based on molecular modeling", *Abstracts of Papers, 248th ACS National Meeting and Exposition, San Francisco, CA, United States, August 10-14, POLY 5, 2014.*

Goossens, H., Hertsen, D., Mollet, K., Catak, S., D'hooghe, M., De Proft F., Geerlings, P., De Kimpe, N., Waroquier, M., Speybroeck V., "Reactivity of aziridinium salts in different solvents unraveled by a combined theoretical and experimental approach in: structure, bonding and reactivity of heterocyclic compounds", *Topics in Heterocyclic Chemistry*, (edited by De Proft, F., Geerlings, P.), Springer-Verlag, Berlin, 38, 1-34, 2014.

Isikgor, F.H., Erol, S., Dogan, I., "Axially chiral pyridine compounds: Synthesis, chiral separations and determination of protonation dependent barriers to hindered rotation", *Tetrahedron: Asymmetry*, 25, 449-456, 2014.

Jeong, Y., Chen Y.C., Turksoy, M.K., Rana, S., Tonga, G.Y., Creran B., Sanyal, A., Crosby, A.J., Rotello, V.M., "Tunable elastic modulus of nanoparticle monolayer films by host-guest chemistry", *Advanced Materials*, 26, 5056-5061, 2014.

Karahan, O., Balta, D.K., Arsu, N., Avci, D., "Synthesis and evaluations of novel photoinitiators with side-chain benzophenone, derived from alkyl alpha-hydroxymethacrylates", *Journal of Photochemistry and Photobiology A: Chemistry*, 274, 43-49, 2014.

Kennedy, J., Nugay, T., Nugay, N., "Novel polyisobutylene based thermoplastic elastomers", *PCT Int Appl* (2014), WO 2014025986 A2 20140213, 13 February 2014.

Kennedy, J., Nugay, T., Nugay, N., "Photochemical preparation of hydroxyl-terminated polyisobutylenes and related methods and uses", PCT Int Appl (2014), WO 2014138001 A1 20140912, 2014.

Kennedy, J., Nugay, T., Nugay, N., "Polyisobutylene based polyurethanes containing organically modified montmorillonite", PCT Int Appl (2014), WO 2014018509 A1 20140130, 2014.

Kennedy, J., Nugay, T., Nugay, N., "Preparation of polyisobutylene based polymer networks by thiol-ene chemistry", PCT Int Appl (2014), WO 2014138017 A1 20140912, 2014.

Koksall, A.F., İyilik Kilic, E., Kayıtmazer, A. B., "Phase separation between semiflexible bioelectrolytes", Abstracts of Papers, 248th ACS National Meeting and Exposition, San Francisco, CA, United States, August 10-14, AGFD 80, 2014.

Lumbroso, A., Catak, S., Sulzer-Mosse, S., De Mesmaeker, A., "Cycloaddition of Keteniminium with Terminal Alkynes toward Cyclobuteniminium and Their Use in Diels-Alder Reactions", Tetrahedron Letters, 55(37), 5147-5150, 2014. SCI

Lumbroso, A., Catak, S., Sulzer-Mosse, S., De Mesmaeker, A., "Synthesis of cyclobuteniminium salts derived from aldo-keteniminium salts and study of their reactivity in diels-alder reaction", Tetrahedron Letters, 55(49), 6721-6725, 2014.

Okte, A.N., "Characterization and Photocatalytic activity of Ln (La, Eu, Gd, Dy, and Ho) loaded ZnO nanocatalysts", Applied Catalysis A: General, 475, 27-39, 2014.

Okte, A.N., Karamanis, D., Tuncel, D., "Dual functionality of TiO₂-flyash nanocomposites: Water vapor adsorption and photocatalysis", Catalysis Today, 230, 205-213, 2014.

Okte, A.N., Tuncel, D., Pekcan, A.H., Ozden, T., "Characteristics of iron loaded TiO₂-supported montmorillonite catalysts: -naphthol degradation under UV-A irradiation", Journal of Chemical Technology and Biotechnology, 89, 1155-1167, 2014. SCI

Ozaltın, T.F., Dereli, B., Karahan, O., Salman, S., Aviyente, V., "Solvent effects on free-radical copolymerization of styrene and 2-hydroxyethyl methacrylate: a DFT study", New Journal of Chemistry, 38(1), 170-178, 2014. SCI

Park, E.J., Gevrek, T.N., Sanyal, R., Sanyal, A., "Indispensable platforms for bioimmobilization: Maleimide-based thiol reactive hydrogels", Bioconjugate Chemistry, 25(11), 2004-2011, 2014. SCI

Pena-Francesch, A., Akgun, B., Miserez, A., Zhu, W.P., Gao, H.J., Demirel, M.C., "Pressure sensitive adhesion of an elastomeric protein complex extracted from squid ring teeth", Advanced Functional Materials, 24(39), 6227-6233, 2014. SCI

Schmitt, B., Sabancı, N., Dedeoğlu, B., Aviyente, V., Hosten, E., Gerbera, T.A., Habarurema, G., "Rhenium (V) complexes containing mono and tridentate imido ligands: crystal structures, spectroscopic results and DFT optimization", South African Journal of Chemistry, 67, 189-197, 2014. SCI-E

Varnali, T., Edwards, H.G.M., "Raman Spectroscopic fingerprints of scytonemin-imine density functional theory calculations of a novel potential biomarker", Philosophical Transactions of the Royal Society A: Mathematical Physical Engineering Sciences, 372(2030), 20140201, 1+6, 2014. SCI

Varnali, T., Edwards, H.G.M., "Raman spectroscopic

identification of scytonemin and its derivatives as key biomarkers in stressed environments", Philosophical Transactions of the Royal Society A: Mathematical Physical Engineering Sciences, 372(2030), 1-15, 20140197, 2014. SCI

Varnali, T., Edwards, H.G.M., "Reduced and oxidised scytonemin: Theoretical protocol for raman spectroscopic identification of potential key biomolecules for astrobiology", Spectrochimica Acta Part A Molecular and Biomolecular Spectroscopy, 11, 72-77, 2014. SCI

Varnali, T., Edwards, H.G.M., "Scytonin a novel cyanobacterial photoprotective pigment calculations of raman spectroscopic biosignatures", Journal of Molecular Modeling, 20(3), 2157, 1-8, 2014. SCI-E

Villedieu-Percheron, E., Catak, S., Zurwerra, D., Staiger, R., Lachia, M., De Mesmaeker, A., "6 pi-10 pi-electrocyclization of ketene-iminium salts for the synthesis of substituted naphthylamines", Tetrahedron Letters, 55(15), 2446-2449, 2014.

Yaman, B., Terkesli, I., Turksoy, K.M., Sanyal, A., Mutlu, S., "Fabrication of a planar water gated organic field effect transistor using a hydrophilic polythiophene for improved digital inverter performance", Organic Electronics, 15, 646-653, 2014. SCI

Zengin, E., Turk, B., Koseoglu, A., Acar, E.A., "Synthesis and characterization of isoquinolines and pyrocatechols", Abstracts of Papers, 248th ACS National Meeting and Exposition, San Francisco, CA, United States, August 10-14, ORG 966, 2014.

Ziylan, A., Dogan, S., Agopcan, S., Kidak, R., Aviyente, V., Ince, N.H., "Sonochemical degradation of diclofenac: Byproduct assessment, reaction mechanisms and environmental considerations", Environmental Science and Pollution Research, 21(9), 5929-5939, 2014. SCI

Bildiriler

Agopcan Cinar, S., Avci, D., "Synthesis and photopolymerization efficiencies of novel photoinitiators from alkyl a-hydroxymethacrylates", 3rd European Symposium of Photopolymer Science, Viyana, 3rd European Symposium of Photopolymer Science, PO2, 2014.

Akgül, D., Cıfci, G., Bozkurt, E., Çatak, Ş., Aviyente, V., "Computational investigation of new potent antagonists for the glycine binding site of N-methyl-D-Aspartate (NMDA) receptor", XIth Chemical Physics Congress, Piri Reis Üniversitesi, XI th Chemical Physics Congress, 1, 72, 2014.

Eren, T.N., Avci, D., "Novel polymerizable photoinitiators containing side-chain thioxanthone", 3rd European Symposium of Photopolymer Science, Viyana, 3rd European Symposium of Photopolymer Science, PO28, 2014.

Özbal, H., Thissen, L., Doğan, T., Gerritsen, F., Özbal, R., Türkekul-Bıyık, A., "Yenikapı, Aşapınar, Bademağacı ve Barcin çömlüklerinde organik kalıntı analizi", 35. Uluslararası Kazı, Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu, 2013, Muğla, 29. Arkeometri Sonuçları Toplantısı, 168, 83-90, 2014.

MATEMATİK Makaleler

Akbulut, S., Karakurt, C., "Heegaard floer homology of some

mazur type manifolds", *Proc. Amer. Math. Soc.*, 142, 11, 4001-4013, 2014. SCI

Akemann, C., Anderson, J., Tanbay, B., "Weak paveability and the Kadison-Singer problem", *J. of operator theory*, 71, 1, 101-106, 2014. SCI-E

Bassa, A., Beelen, P., Garcia, A., Stichtenoth, H., "An improvement of the gilbert-varshamov bound over non-prime fields", *IEEE Transactions on Information Theory*, 60, 7, 3859 - 3861, 2014. SCI

Bassa, A., Beelen, P., Garcia, A., Stichtenoth, H., "Galois towers over non-prime finite fields", *Acta Arithmetica*, 164, 163-179, 2014. SCI

Can, M.B., Karakurt, C., "Calculating heegaard floor homology by counting lattice points in tetrahedra", *Acta Mathematica Hungarica*, 144, 1, 43-75, 2014. SCI-E

Deger, N.S., Kaya, A., Samtleben, H., Sezgin, E., "Supersymmetric warped AdS in extended topologically massive supergravity", *Nuclear Physics B*, 884, 106-124, 2014. SCI

Karakurt, C., "Contact Structures on Plumbings", *Kyoto J. Math.*, 54, 2, 271,294, 2014. SCI-E

Öztürk, F., Salepci, N., "A real open book not fillable by a real Lefschetz fibration", *International Journal of Mathematics*, 25, 4, 14500311, 2014. SCI

Sonmez, C., Durmaz Incel, Ö., Isik, S., Donmez, M.Y., Ersoy, C., "Fuzzy-based congestion control for wireless multimedia sensor networks", *EURASIP Journal on Wireless Communications and Networking*, 63, 1-17, 2014. SCI-E

Tunca, C., Işık, D., Dönmez, M.Y., Ersoy, C., "Distributed mobile sink routing for wireless sensor networks : A survey", *IEEE Communications Surveys and Tutorials*, 16, 2, 877-897, 2014. SCI

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK

Makaleler

Ayhan, Ö., Balkan, M., Guven, A., Hazan, R., Atar, M., Tok, A., Tolun, A., "Truncating mutations in TAF4B and ZMYND15 causing recessive azoospermia", *Journal of Medical Genetics*, 51, 239-244, 2014. SCI

Auburger, G., Gispert, S., Lahut, S., Omur, O., Damrath, E., Heck, M., Basak, A.N., "12q24 locus association with type 1 diabetes: SH2B3 or ATXN2", *World Journal Diabetes*, 5(3), 15, 316-327, 2014. SSCI

Balta, H., Karakaş, Metin Ö., Şentürk Akfirat, F., Ertuğrul, F., Hasançebi, S., Aydın, Y., Akan, K., Mert, Z., Türet, M., Altıntut Uncuoğlu, A., "Identification of an AFLP marker linked with yellow rust resistance in wheat (*Triticum aestivum* L.)", *Turkish Journal of Biology*, 38, 371-379, 2014. SCI-E

Cetal, N., "De novo mutations in HCN1 cause early infantile epileptic encephalopathy", *Nature Genetics*, 46, 6, 640-645, 2014. SCI

Caballero Oteyza, A., Battaloğlu, E., Ocek, L., Lindig, T., Reichbauer, J., Rebelo, A.P., Gonzalez, M.A., Zorlu, Y., Ozes, B., Timmann, D., Bender, B., Woehlke, G., Züchner, S., Schöls, L., Schüle, R., "Motor protein mutations cause a new form of hereditary spastic paraplegia", *Neurology*, 3, 82(22), 2007-2016, 2014. SCI-E

Durlu, Y.K., Köroğlu, Ç., Tolun, A., "Novel recessive cone-rod dystrophy caused by POC1B mutation", *JAMA Ophthalmology*, 0, 1-7, 2014. SCI

Erken, E., Köroğlu, Ç., Yıldız, F., Ozer, H.T., Gülek, B., Tolun, A., "A novel recessive 15-hydroxyprostaglandin dehydrogenase mutation in a family with primary hypertrophic osteoarthropathy", *Modern Rheumatology*, 0, 1-9, 2014. SCI

Fidancı, İ.D., Zülfikar, B., Kavaklı, K., Ar, M.C., Kılınc, Y., Başlar, Z., Çağlayan, S.H., "A polymorphism in the IL-5 gene is associated with inhibitor development in severe hemophilia a patients", *Turkish Journal of Hematology*, 31, 17-24, 2014. SCI-E

Gündüz, A., Eken A.G., Bilgiç, B., Hanagasi, H.A., Bilgüvar, K., Günel, M., Başak, A.N., Ertan, S., "FBX07eR498X mutation: Phenotypic variability from chorea to early onset parkinsonism within a family", *Parkinsonism and Related Disorders*, 20, 11, 1253-1256, 2014. SCI-E

Hız, M.C., Canher, B., Niron, H., Türet, M., "Transcriptome analysis of salt tolerant common bean (*Phaseolus vulgaris* L.) under saline conditions", *PLOS ONE*, 9, 3, 1-13, 2014. SCI

Kara, B., Özgecan, A., Gökçay, G., Başboğa, N., Aslıhan, T., "Adult phenotype and further phenotypic variability in SRD5A3-CDG, *BMC Med Genet*", 15, 10, Online Dergi, 2014. SCI

Lahut, S., Vadasz, D., Depboylu, C., Ries, V., Krenzer, M., Stiasny-Kolster, K., Basak, A.N., Oertel, H.W., Auburger, G., "The PD-associated alpha-synuclein promoter Rep1 allele 2shows diminished frequency in restless legs syndrome", *Neurogenetics*, s10048-014-040, 10048-014, 2014. SSCI

Novarino, G., Fenstermaker, A.G., Zaki, M.S., Hofree, M., Silhavy, J.L., Heiberg, A.D., Abdellateef, M., Rosti, B., Scott, E., Mansour, L., Masri, A., Kayserili, H., Al-Aama, J.Y., Abdel-Salam, G.M., Karminejad, A., Kara, M., Kara, B., Bozorgmehri, B., Ben-Omran, T., Mojahedi, F., Mahmoud, I.G., Bouslam, N., Bouhouche, A., Benomar, A., Hanein, S., Raymond, L., Forlani, S., Mascaro, M., Selim, L., Shehata, N., Al-Allawi, N., Bindu, P.S., Azam, M., Gunel, M., Çağlayan, A., Bilguvar, K., Tolun, A., Issa, M.Y., Schroth, J., Spencer, E.G., Rosti, R.O., Akizu, N., Vaux, K.K., Johansen, A., Koh, A.A., Megahed, H., Durr, A., Brice, A., Stevanin, G., Gabriel, S.B., Ideker, T., Gleeson, J.G., "Exome sequencing links corticospinal motor neuron disease to common neurodegenerative disorders", *Science*, 343, 6170, 506-511, 2014. SCI

Özcan, Z., Gül, G., Yaman, I., "Ochratoxin A activates opposing c-MET /PI3K/Akt and MAPK/Erk 1-2 pathways in human proximal tubule HK-2 cells", *Archives of Toxicology*, ahead of print, 2014. SCI

Potier, D., Davie, K., Hulselmans, G., Naval Sanchez, M., Haagen, L., Huynh-Thu, V.A., Duygu Koldere, D., Celik, A., Geurts, P., Christiaens, V., Aerts, S., "Mapping gene regulatory networks in drosophila eye development by large-scale transcriptome perturbations and motif inference", *Cell Reports*, 9, 1-14, 2014. SCI

Yamamoto, S., Jaiswal, M., Charng, W.L., Gambin, T., Karaca, E., Mirzaa, G., Wiszniewski, W., Sandoval, H., Haelterman, N.A., Xiong, B., Zhang, K., Bayat, V., David, G., Li, T., Chen, K., Gala, U., Harel, T., Pehlivan, D., Penney, S., Vissers, L.E., de Ligt, J., Jhangiani, S.N., Xie, Y., Tsang, S.H., Parman, Y., Sivaci, M., Battaloglu, E., Muzny, D., Wan, Y.W., Liu, Z., Lin-Moore, A.T., Clark, R.D., Curry, C.J., Link, N., Schulze, K.L., Boerwinkle, E., Dobyns, W.B., Allikmets, R., Gibbs, R.A., Chen, R., Lupski, J.R., Wangler, M.F., Bellen, H.J., "A drosophila genetic resource

of mutants to study mechanisms underlying human genetic diseases Belle", *Cell*, 159, 1, 200-214, 2014. SCI-E

Yıldırım, Y., Kerem, M., Köroğlu, C., Tolun, A., "A homozygous 237-kb deletion at 1p31 identified as the locus for midline cleft of the upper and lower lip in a consanguineous family", *European Journal of Human Genetics*, 22, 3, 333-337, 2014. SCI

Yüksel, Ş, Eren, E., Hatemi, G., Sahillioğlu, A.C., Gültekin, Y., Demiröz, D., Akdiş, C., Fresko, I., Özören, N., "Novel NLRP3/cryopyrin mutations and pro-inflammatory cytokine profiles in Behçet's syndrome patients", *International Immunology*, 26, 2, 71-81, 2014. SCI

Zaleska, A., Eiwegger, T., Soyer, O., Van de Veen, W., Rhyner, C., Soyka, M.B., Bekpen C., Demiröz, D., Treis, A., Söllner, S., Palomare, O., Kwok, W.W., Rose, H., Senti, G., Kündig, T.M., Ozoren, N., Jutel, M., Akdis, C.A., Cramer, R., Akdis M., "Immune regulation by intralymphatic immunotherapy with modular allergen translocation MAT vaccine", *Allergy*, 69, 9, 1162-70, 2014. SCI-E

Zimon, M., Battaloğlu, E., Parman, Y., Erdem, S., Baets, J., De Vriendt, E., Atkinson, D., Almeida-Souza, L., Deconinck, T., Ozes, B., Goossens, D., Cirak, S., Van Damme, P., Shboul, M., Voit, T., Van Maldergem, L., Dan, B., El-Khateeb, M.S., Guerguelcheva, V., Lopez-Laso, E., Goemans, N., Masri, A., Züchner, S., Timmerman, V., Topaloğlu, H., De Jonghe, P., Jordanova, A., "Unraveling the genetic landscape of autosomal recessive Charcot-Marie-Tooth neuropathies using a homozygosity mapping approach", *Neurogenetics*, 16, 1, 33-42, 2014. SCI-E

Bildiriler

Usluer, S., Şen, Y., Türkdoğan, D., Yiş, U., Arslan, M., Meral, C., Tektürk, P., Çağlayan, H., "Massive parallel sequencing of SCN1A gene by amplicon sequencing method", Annual Meeting of the Infantile Seizure Society, Kapadokya, Joint Meeting of the infantile seizure society and the Turkish Child Neurology Association, 1, 24, 2014.

Weckhuysen, S., Suls, A., Djemie, T., Sterbova, K., Arslan, M., Çağlayan, H., Striano, P., Marini, C., Lemke, J., Depiense, C., Helbig, I., De Jonghe, P., "Trio exome sequencing in 31 patients with SCN1A negative dravet syndrome", The 16th Annual Meeting of the Infantile Seizure Society (ISES 2014), 2014, Kapadokya, Joint Meeting of the Infantile Seizure Society and the Turkish Child Neurology Association, 1, 24, 2014.

PSİKOLOJİ

Kitap Bölümü

Cross, S.E., Uskul, A.K., Gercek -Swing, B., Sunbay, Z., Alozkan, C., Gunsoy, C., Ataca, B., Karakitapoğlu-Aygun, Z., "Cultural prototypes and dimensions of honor", *Personality and Social Psychology Bulletin*, 40, 232-249, 2014.

Moulin, J.A.C., Souchay, C., Buchanan, S., Bradley, R., Karadoller, D.Z., Akan, M., "Deja vu in older adults", (Eds.) Schwartz, L.B., Brown, A.S., *Tip of the Tongue States and Related Phenomena*, Cambridge University Press, 2014.

Soley, G., "Attunement and Affiliation", (Ed.) Thompson W.F., *Music in the Social and Behavioral Sciences*, New York: Sage Publications, 94-96, 2014.

Makaleler

Boduroglu, A., Shah, P., "Configural representations in spatial working memory", *Visual Cognition*, 1, 997-1007, 2014. SSCI

Boduroglu, A., Tekcan, A.I., Kapucu, A., "The relationship between executive functions, episodic feeling-of-knowing and confidence judgments", *Journal of Cognitive Psychology*, 26(3), 333-345. 2014. SSCI

Mutlutürk, A., Boduroglu, A., "Effects of spatial configurations on the resolution of spatial working memory representations", *Attention, Perception and Psychophysics*, 76, 2276-2285, 2014, SCI-E.

Özkarar-Gradwohl, F.G., Panksepp, J., İçöz, F.J., Çetinkaya, H., Köksal, F., Davis, K.L., Scherler, N., "The influence of culture on basic affective systems: The comparison of Turkish and American norms on the affective neuroscience personality scales", *Culture and Brain*, 2, 2, 173-192, 2014.

Schwartz, A.J., Boduroglu, A., Gutches, A., "Cross-cultural differences in categorical memory errors", *Cognitive Science*, 38(5), 1-11, 2014. SSCI

Şentürk, N., Yeniçeri, N., Alp, I.E., Altan-Atalay, A., "an exploratory study on the junior brixton spatial rule attainment test in 6- to 8-year-olds", *Journal of Psychoeducational Assessment*, 32, 2, 123-132, 2014. SSCI

VanderWege, B., Sanchez, M., Friedlmeier, W., Mihalca, L., Goodrich, E., Çorapçı, F., "Emotion displays in media: A comparison between Romanian, Turkish, Euro-American children books", *Frontiers in Psychology*, 5, 1-12. 2014. SSCI

Bildiriler

Barsbey, M., Sarıbay, S.A., Boduroglu, A., Zwaan, R.A., "Perceptual simulations beyond the sentence: The effect of later narrative shifts on perceptual simulations", Presented at the 7th Annual Conference on Embodied and Situated Language Processing, Rotterdam, The Netherlands, August, 2014.

Barsbey, M., Sarıbay, S.A., Boduroğlu, A., Zwaan, R.A., "Perceptual simulations beyond the sentence: The effect of narrative shifts on perceptual simulations", Poster to be Presented at The Annual Conference on Embodied and Situated Language Processing, Rotterdam, The Netherlands, August, 2014.

Boduroglu, A., Mutlutürk, A., "Representing spatial configurations as statistical summaries in working memory", Poster presentation at the 7th European Working Memory Symposium, Edinburgh, UK, September 2014.

Boduroglu, A., "Automatic extraction of center-of-mass information from spatial configurations", Task presented at the annual meeting of the Configural Processing Consortium, Long Beach, CA, November, 2014.

Çorapçı, F., Friedlmeier, W., "Interventions in emotionally-charged situations among the US and Turkish mother-toddler dyads", Paper presented at the 22nd International Congress of IACCP in Reims, France, 2014, July.

Çorapçı, F., "Emotional competence goals in urban Turkish families", 86th Annual Meeting of the Midwestern Psychological Association, Chicago, USA, May 2014.

Çorapçı, F., Benveniste, H., Kancal, S., Meriç, N., Aldan, P.,

Eroglu, F., Ger, E., "Mother-child mutual positive affect across contexts: Relations to mothers' emotion talk and emotion socialization", 19th Biennial International Conference on Infant Studies in Berlin, Germany, July 2014.

Çorapçı, F., Kancal, S., Friedlmeier, W., Charbonneau, R., "Cultural variation in positive affect: Frequency of smiles and laughter among US and Turkish mother-toddler dyads", 19th Biennial International Conference on Infant Studies in Berlin, Germany, July 2014.

Fäsche, A., Hermann, F.M. Suchodoletz, A.V., Çorapçı, F. Yağmurlu, B., Aksan, N., Friedlmeier, W., "Mothers' socialization strategies in relation with their 5-6 year old children's emotion regulation: A comparison between Turkey and Germany", Paper presented at the 22nd International Congress of IACCP in Reims, France, July 2014.

Friedlmeier, W., Çorapçı, F., Kancal, S., Charbonneau, R., Susa, G., Benga, O., "Shared smiling among US, Turkish, and Romanian mother-toddler dyads during a contentment task", Paper presented at the 22nd International Congress of IACCP in Reims, France, July 2014.

Gunsoy, C., Cross, S.E., Sarıbay, S.A., Olcaysoy-Okten, I., Koc, Y., "Cultural differences in self-enhancement on facebook: The role of modesty and self-esteem", SPSP 15th annual meeting, Austin Texas, February 2014.

Gutchess, A., Ligouri, L., Boduroglu, A., "The impact of culture on the emotion-induced memory trade-off effect. Talk presented at the annual meeting of the International Society for Behavioral Neuroscience", Amsterdam, Netherlands, June 2014.

Ligouri, L.E., Boduroglu, A., Gutchess, A., "Cultural differences in the emotion-induced memory trade-off effect", Poster presentation at the Annual Meeting of the Cognitive Neuroscience Society", Boston, Massachusetts, April, 2014.

Mutlutürk, A., Boduroglu, A., "Mekansal çalışma belleğinde özet temsiller", 18. Ulusal Psikoloji Kongresinde sözel bildiri, Bursa, Nisan 2014.

Olcaysoy-Okten, I., Sarıbay, S. A., "The relationship between resistance to change and opposition to equality at political and personal levels", Presented at the 15th annual meeting of the Society for Personality and Social Psychology, Austin, Texas, February 2014.

Sarıbay, S. A., Przybylinski, E., Andersen, S.M., "Activation of a significant other's social network in transference: Implications for collective identity", Presented at the 17th general meeting of the European Association of Social Psychology, Amsterdam, The Netherlands, July 2014.

Schwartz, B., Boduroglu, A., Tekcan, A.İ., "Methodological concerns in the study of feeling-of-knowing resolution", Talk presentation at the Annual Meeting of the Psychonomics Society, Long Beach, California, November, 2014.

Tekcan, A.İ., Boduroglu, A., Mutlutürk, A., Aktan-Erciyas, A., Ozbek, A., "Anı tümseği açıklamalarının otobiyografik ve toplumsal olayların hatırlanması bağlamında karşılaştırılması", 18. Ulusal Psikoloji Kongresinde sözel bildiri, Bursa, Nisan 2014.

Trebicky, V., Kleisner, K., Kocnar, T., Sarıbay, S.A., Valentova, J.V., Varella, M.A.C., Havlıcek, J., "Cross-cultural differences in inference of aggressiveness: Testing the other-race effect hypothesis", Presented at the 22nd biennial international conference on human ethology, Belem, Brazil, June, 2014.

Uner, O., Mutlutürk, A., Boduroglu, A., "The impact of videogame playing on the extraction of ensemble representations in visual displays", Poster presentation at the Annual Meeting of the Psychonomics Society, Long Beach, California, November 2014.

Yıldırım, I., Ogreden, O., Boduroglu, A., "Impact of spatial grouping on mean size estimation. Poster presentation at the Annual Workshop of Object Perception", Attention and Memory, Long Beach, California, November 2014.

SOSYOLOJİ

Kitaplar

Candan, A. B., Ozbay, C., (Derleyen/Derleyenler), Yeni İstanbul Çalışmaları, Metis, 2014.

Kitap Bölümü

Ahıska, M., "Counter-movement, space, and politics: How the saturday mothers of Turkey make the enforced disappearances visible", Space and the Memories of Violence: Landscapes of Erasure, Disappearance and Exception, (Eds.) Colombo, P., Schindel, E., Palgrave, 2014.

Dubuisson, E.M., "Dialogic Authority: Kazakh Aitys Poets and Their Patrons", (Eds.) Reeves, M., Rasanayagam, J., Beyer, J., Ethnographies of the State in Central Asia, Indiana University Press, 2014.

Madra, Y., Ozselcuk, C., "Affective economies: Lacan's four discourses against the historicism of capitalist abstraction", (Eds.) Feldner, H., Vighi, F., Zizek, S., States of Crisis and Post-Capitalist Scenarios, Ashgate, 2014.

Madra, Y., Ozselcuk, C., "Class/Antagonism", (Ed) Butler, R., The Zizek Dictionary, Acumen Publishing Limited, 2014.

Üstündağ, N., "Dünyada barış süreçleri ve çözüme giden yolda AKP ve kürt hareketi'nin çatışan toplumsal tahayyülleri", Çatışma Çözümleri ve Barış, (Der.) Aktaş, M., İletişim Yayınları

Makale

Ahıska, M., "Thinking about the eruptions and thresholds of memory in Turkey Through the imperial complex", A Journey of Ideas Across-In Dialogue with Edward Said, (Der.) Shibli, A., Haus der Kulturen der Wert, Berlin (online yayın) 2014.

Alessandrini, A., Üstündağ, N., Yıldız, Y., (Der.) "Resistance everywhere": The Gezi Protests and Dissident Visions of Turkey. Special issue of JadMag, February 2014.

Aytac, Işık A., Rankin, B.H., İbikoğlu, A., "The social impact of the 2008 global economic crisis on neighborhoods", Households, and Individuals in Turkey. Social Indicators Research, 2014. SSCI

Kuyucu, T., "Law, property and ambiguity: The uses and abuses of legal ambiguity in remaking Istanbul's informal settlements", International Journal of Urban and Regional Research, 38(2): 609-627, 2014. SSCI

TARİH

Kitap

Eldem, E., Mendel-Sebah: Müze-i Hümayun'u Belgelemek - Mendel-Sebah: Documenting the Imperial Museum, İstanbul,

İstanbul Arkeoloji Müzeleri, 2014.

Eldem, E., Nazlı'nın Defteri. Osman Hamdi Bey'in Çevresi. Nazlı's Guestbook, Osman Hanmdı Bey's Circle, İstanbul, Homer, 2014.

Karakışla, Y.S., Kitabiyat Yazıları (1844-2014). İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [ISBN: 978-605-5283-29-2] 2014.

Karakışla, Y.S., Bir Mücadelenin Hikâyesi: Osmanlı Kadın Telefon Memureleri (1913). İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [2. baskı] [ISBN: 978-605-5283-65-0] 2014.

Karakışla, Y.S., Eski İstanbul'un Delileri: Pazarola Hasan Bey (1885-1926), İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [2. baskı] [ISBN: 978-605-5283-66-7] 2014.

Karakışla, Y.S., Osmanlı Hanımları ve Hizmetçi Kadınlar (1869-1927), İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [ISBN: 978-605-5283-63-6] 2014.

Karakışla, Y.S., Osmanlı Hanımları ve Kadın Terzileri (1869-1923), İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [ISBN: 978-605-5283-64-3] 2014.

Öztürkmen, A., Vitz, E.B. (Eds.), Medieval and Early Modern Performance in The Eastern Medşterrenae, Brepols, 2014 .

Toksöz, M., Cities of the Mediterranean: From the Ottoman Times to the Present. Co-editor. I.B.Tauris, London, second edition, 2014.

Kitap Bölümü

Babaoğlu Balkış, L., "Türk imajı ve oryantalizm", (Der.) Tanman, M.B., Atasoya Armağan, N., Lale Yayıncılık, 2014.

Babaoğlu-Balkış, L., "The image of the Turk on the 18th century viennese stage", in Celebration, Entertainment and Theater in the Ottoman World, (Eds.) Faroqhi, S., Öztürkmen, A., Seagull Publications, Enactment Series, Calcutta: 2014

Durak, K., "Performance and ideology in the exchange of prisoners between the Byzantine Empire and the Islamic Near East in the early Middle Ages", Medieval and Early Modern Performance in the Eastern Mediterranean, (Eds.) Öztürkmen, A., Vitz E.B., Brepols, 167-180, 2014.

Eldem, E., "Alişanzade İsmail Hakkı Eldem", Gustave Flaubert, Salambo, terc. Alişanzade İsmail Hakkı, İstanbul Papersense Yayınları, 9-32, 2014.

Eldem, E., "Comprendre la Méditerranée de Braudel à nos jours", (Ed.) Fabre, T., Penser la Méditerranée au XXIe siècle. Rencontres d'Averroès #20, Marseilles, Editions Parenthèses, 81-91, 2014.

Eldem, E., "Elbise-i Osmaniye'yi tekrar ele almak - 2", Toplumsal Tarih, 250, 46-51, October, 2014.

Eldem, E., "(A quest for) the Bourgeoisie of İstanbul: Identities, roles and conflicts", (Eds.) Freitag, U., Lafi, N., Urban Governance under the Ottomans: Between Cosmopolitanism and Conflict, London and New York, Routledge, 159-186, 2014.

Eldem, E., "Philipp Anton Dethier: Der Anti-Held der osmanischen Archäologie. Philipp Anton Dethier: Osmanlı arkeolojisinin anti-kahramanı", (Ed.) Pauw, E., Daheim in Konstantinopel. Deutsche Spuren am Bosphorus ab 1850. Memleketimiz Dersaadet. 1850'den İtibaren Boğaziçi'ndeki Alman İzleri, Nürnberg: Pagma Verlag, 59-91, 2014.

Eldem, E., "The Ottoman Empire and orientalism: An awkward relationship", François Pouillon and Jean-Claude Vatin, After

Orientalism. Critical Perspectives on Western Agency and Eastern Re-appropriations, Leiden-Boston: Brill, 89-102, 2014.

Eldem, E., "Un tournant historiographique trop souvent oublié: İstanbul dans la seconde moitié du XVIIe siècle (1962) par Robert Mantran", (Eds.) Işıkşel, G., Szurek, E., Turcs et Français. Une histoire culturelle 1860-1960, Rennes, Presses Universitaires de Rennes, 371-378, 2014.

Eldem, E., "War and symbols, 1914-18. Savaş ve simgeler, 1914-1918", (Der.) Öztuncay, B., Propaganda and War: The Allied Front during the First World War. I. Dünya Savaşı'nda İttifak Cephesinde Savaş ve Propaganda, İstanbul: Vehbi Koç Vakfı, 68-105, 2014.

Konstantinidou, K., "Human responses to perjury", (Eds.) Sommerstein, A.H., et al, The Oath in Archaic and Classical Greece. Beiträge zur Altertumswissenschaft, De Gruyter, Berlin, 303-314, 2014.

Konstantinidou, K., "Oath and curse", (Eds.) Sommerstein, A.H., et al, The Oath in Archaic and Classical Greece, Beiträge zur Altertumswissenschaft, De Gruyter, Berlin, 6-47, 2014.

Konstantinidou, K., "Oaths, curses", The Brill's Encyclopedia of Ancient Greek Language and Linguistics, Leiden/New York, Brill, 545-549, 2014.

Öztürkmen, A., "Entre ethnologie europeenne et approche americaine du folklore: Les reposionnements de la recherche sur le folklore en Turquie", (Eds.) Fiszer, S., Francfort, D., Niviere, A., Noel, J.S., Folklore Et Politique:Approches Comparees Et Reflexions Critiques Europe-Americques, Editions Le Manuscrit, 2014.

Özyar, A., "Anatolia from 2000 to 550 BCE", Cambridge World Prehistory 3, Cambridge University Press, 1545-1570, 2014.

Makale

Bozarşlan, H., "Histoire de la Turquie, de l'Empire ottoman à nos jours", (review), Annales, Histoire, Sciences sociales, no 69/3, 829-832, 2014.

Durak, K., "The representation of byzantine history in high school textbooks in Turkey", Byzantine and Modern Greek Studies, 38, 38-2, 245-264, 2014. AHCI

Eldem, E., "Larcher'nin kitabının özel bir nüshası", Toplumsal Tarih, 243 (March, 2014), 26-29, 2014.

Eldem, E., "Elbise-i Osmaniye'yi tekrar ele almak-3", Toplumsal Tarih, 252 (December, 2014), 72-77, 2014,

Eldem, E., "Elbise-i Osmaniye'yi tekrar ele almak", Toplumsal Tarih, 248 (August, 2014), 23-31, 2014.

Eldem, E., "Strangers in their own seas? The ottomans in the eastern mediterranean basin in the second half of the eighteenth century", Studi Settecenteschi, 29-30 (2009-2010), 25-57, 2014.

Eldem, E., "Début des Lumières ou simple plagiat? La très voltairienne préface de l'histoire de Şanizade Mehmed Ataulah Efendi", Turcica, 45, 269-318, 2014.

Eldem, E., "Kemalizm öldü, yaşasın Hamidizm", Toplumsal Tarih, 247 (July, 2014), 50-54, 2014.

Eldem, E., "Sainte-Sophie, mosquée ou musée?", L'Histoire, 397 (March, 2014), 20-21, 2014.

Eldem, E., "Salonica and its jewish history in Turkish historiography", *Jewish History*, 28/3, 431-438, 2014. AHCI

Eldem, E., "Soll die Hagia Sophia wieder eine Moschee werden?", *Frankfurter Allgemeine Zeitung. Feuilleton*, No. 143, 24 June 2014, 16, 2014.

Ersoy, A., "Mimarlık ve geçmişin cenderesi", *Arredamento Mimarlık* 285 (Aralık 2014), 76-78, 2014.

Girardelli, G., "Power or leisure? Remarks on the architecture of the European summer embassies on the Bosphorus shore", *New Perspectives on Turkey*, 50, special issue on Ambivalent architectures from the Ottoman empire to the Turkish republic, edited by Elvan Altan Ergut and Belgin Turan Özkaya, 29-58, 2014. SSCI

Karakışla, Y.S., "Pazarola Hasan Bey!", *Mâarif*, Yıl: 9, Sayı: 33, Yaz 2014, 36-38, 2014.

Karakışla, Y.S., "Dil-Tarih sahaf: Sami Önal (1938-2008)", *Türkiye'de Kitap Koleksiyonerleri ve Sahaflar*, (Der.) Bali, R., (İstanbul: Libra Kitap, 2014), 285-307, 2014.

Levy-Aksu N., "Building professional and political communities: The value of honor in the self-representation of Ottoman police during the second constitutional period", *European Journal of Turkish Studies*, 18, 2014.

Öztürkmen, A., "The park, the penguin, and the gas: Performance in progress in Gezi Park", *The Drama Review*, 58, 3, 39-68, 2014. AHCI

Shear, J.L. "Review of B. Steinbock, *Social Memory in Athenian Public Discourse: Uses and Meanings of the Past* (Ann Arbor, 2013)", *CR* 64,, 506-508, 2014.

Toksöz, M., "Modernization in the Ottoman empire: The 1858 Land Code, and property regimes from a regional outlook", (Ed.) Kolovos, E., *Halcyon Days in Crete VIII. Ottoman Rural Societies and Economies*, Crete University Press, 2014.

Bildiri

Babaoğlu-Balkış, L., "Shifting identities: Two conflicting images of empress Maria Theresa with reference to the Turkish figure", *II International Symposium of Turkology*, 2012, Faculty of Oriental Studies, University of Warsaw, *Discussions on Turkology, Questions and Developments of Modern Turkology Studies*, 1, 18-28, 2014.

Levy-Aksu N., "İkinci meşrutiyet döneminde polis: Bir profesyonel kimliğinin inşası", *Tarihte Türk Polis Teşkilatı Sempozyumu*, 2012, İstanbul-Yıldız Şale, *Tarihte Türk Polis Teşkilatı Semozyumu*, 1, 215-234, 2014.

Özyar, A., Ünlü, E., Pilavcı, T., Külekçioğlu, Ç., Yalçın, S., Karacic, S., Güldüren, A., Bennett. W., "Tarsus-Gözlükule 2012 yılı kazısı", *Kazı Sonuçları Toplantısı* 35 (2): 170-181, 2014.

TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI

Kitaplar

Büyükkarcı -Yılmaz F., Zaifi'nin Manzum Gülistan Çevirisi: *Kitâb-ı Niğârîstân-ı Şehristân-ı Drahtistân-ı Sebzistân*. Cambridge, Mass.:Harvard Üniversitesi, Yakınoğu Dilleri ve Medeniyetleri Bölümü, 2014.

Esen, N., *Hikaye Anlatan Adam: Ahmet Mithat*, İstanbul: İletişim Yayınları, 2014.

Kara, H., *Ahmet Mithat Efendi, Karnaval*, İstanbul: Dergâh Yayınları, 2014.

Kut, G., Toska, Z., Büyükkarcı -Yılmaz, F., Gençtürk-Demircioğlu, T., Atik, A.,(Telif), *İstanbul Araştırmaları Enstitüsü Yazmaları Kataloğu*, 3 cilt, İstanbul Araştırmaları Enstitüsü,İstanbul, 2014.

Uysal, N.Z., (Telif), *Metruk Ev: Halit Ziya Romanında Modern Osmanlı Bireyi*, İletişim Yayınları, İstanbul, 2014.

Kitap Bölümü

Gürani-Arslan, N.N., "Musicals in nineteenth century Ottoman theatre", *Celebration, Entertainment and Theatre in the Ottoman World*. (Ed.) Faroqi, S., Öztürkmen A., Calcutta: Seagull Books, 343-358, 2014.

Köksal, S., "Folktales adapted to Karagöz shadow plays", *Celebration, Entertainment and Theatre in the Ottoman World*. (Ed.) Faroqi, S., Öztürkmen A., Calcutta: Seagull Books, 2014.

Makaleler

Büyükkarcı-Yılmaz, F., "Kamer, burçlar ve menzillerle ilişkisi hakkında iki risale", *Turkish Studies International Periodical for the Languages, Literature and History of Turkish and Turkic*, C. 9/9 (Yaz 2014): 131-143, 2014. SSCI

Büyükkarcı-Yılmaz, F., "Divan edebiyatında nakş ve nakkaş 1: İlk yüzyıllar", *Divan Edebiyatı Araştırmaları Dergisi/The Journal of Ottoman Literature Studies*, 12. Prof. Dr. Orhan Bilgin Armağanı 2, (İstanbul, Bahar 2014), 13-28, 2014.

Çoruk, A.Ş., Kara, H., "Yazar ve okur: Ahmet Mithat'ı yeniden okumak", *İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Türk Dili ve Edebiyatı Dergisi*, [Ahmet Mithat Özel Sayısı], 47, 1-8, 2014.

Esen, N., "Avrupa'da bir Cevelan", *Toplumsal Tarih Dergisi*, No 252, Aralık 2014, 32-40, 2014.

Esen, N., "Ahmet Mithat'ın okuyucusu", *Türk Edebiyatına Açılan Pencere: İnci Enginün Armağanı*, Ankara: Türk Kültürünü Araştırma Enstitüsü Yayınları, 247-252, 2014.

Esen, N., "Ahmet Mithat'ın okuyucusu", *İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Türk Dili ve Edebiyatı Dergisi*, Ahmet Mithat Özel Sayısı, 47, 47 (2012), 97-104, 2014.

Gürani-Arslan, N.N., "Troya savaşının yeniden yazımı ve Selahattin Batu'nun güzel Helena'sı", *Türk Edebiyatına Açılan Pencere İnci Enginün Armağanı*. (Ed.) Argunşah, H., Ankara: Türk Kültürünü Araştırma Enstitüsü, 279-287, 2014.

Gençtürk, T., "İşbu kitab korkarım ben ölicecek cahil ve nâdâna düşe: Mustafa Salim ve mecmuası", *Divan Edebiyatı Araştırmaları Dergisi*, 12, 29-64, 2014.

Kara, H., "Anlatıda bir 'Cevelan' karı koca masalı'nda ilstratîf-anlatı ve işlevi", *İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Türk Dili ve Edebiyatı Dergisi*, (Ahmet Mithat Özel Sayısı), 47 (2012-2), İstanbul, 105-126, 2014.

Öztürk, V., "On dokuzuncu yüzyıl görselliğinin Osmanlı yeni şiirine etkisi", *Monograf*, 2, 12-42, 2014.

Öztürk, V., "Gerçekten kurmacaya: Gazeteci Ahmet Mithat'tan Yazar Ahmet Mithat'a", *İ.Ü.E.F Türk Dili ve Edebiyatı Dergisi*, 49, 171-182, 2014.

Bildiriler

Gençtürk, T., "Diliçi çeviri: Osmanlı Türkçesinden günümüz Türkçesine çeviriler", Yapı Kredi Kültür Sanat Yayıncılık, Koç Üniversitesi Anadolu Medeniyetleri Araştırma Merkezi, 19 Mart 2014.

Gençtürk, T., "Dilsel, kültürel ve ideolojik dönüşümler ekseninde Türkçede diliçi çeviri ve uygulamaları", Boğaziçi Üniversitesi, 27-28 Kasım 2014.

Gürani-Arslan, N.N., "Şahmaran efsanesi ve yeniden yazmaları", Mardin Artuklu University, Tarihselden Güncele Türkçe ve Kürtçe Edebiyatlarda Kimlik Tahayyülleri Symposium, April 26th 2014.

Gürani-Arslan, N.N., "Maske mi ruh mu? Halide Edip'in Amerikası", İstanbul: Marmara University Fen-Edebiyat Faculty Turkish Language and Literature Department. Ölümünün 50. Yılında Halide Edib-Adivar, April 15th, 2014.

Gürani-Arslan, N.N., "Dilsel, kültürel ve ideolojik dönüşümler ekseninde Türkçede Diliçi Çeviri ve Uygulamaları International Workshop on Intralingual Translation", Boğaziçi Üniversitesi, 27-28 Kasım 2014.

TÜRKÇE DERSLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ**Kitap Bölümü**

Başbuğ, E.D., "Aziz Nesin", Dictionary of Literary Biography, Volume 373: Turkish Novelists Since 1960, Gala Cengage learning, USA, 213-224, 2014.

Makale

Başbuğ, E.D., "Ve Kadınlar... bizim kadınlarımız", Feminist Politika, Ocak 2014, 48-50.

Başbuğ, E.D., "Suat Derviş ve roman eleştirileri", Varlık, Nisan 2014, 18-20.

Başbuğ, E.D., "Tiyatro ve iktidar ilişkisi/70' lerde Haldun Taner'in tiyatro oyunlarında görülen eleştiri unsurları", Mavi Yeşil Temmuz -Ağustos 2014, 2-5.

Bulut, H., "Ölümler-ölümsüzlük arasındaki çizgide Türk'ün ateşle imtihanı", Varlık Dergisi, Haziran 2014, 48-51.

Bildiri

Başbuğ, E.D., "Constructing the national memory: The Turkish history thesis in theatre at the public houses", International Journal of Arts and Sciences, Venedik, 30 Haziran - 03 Temmuz 2014.

Bulut, H., "Levayih-i Hayat'a kuşaklar üzerinden bakmak", Uluslararası Türk Dili ve Edebiyatı Kongresi, Saraybosna, Burch University, 23-29 Mayıs 2014.

Polat-Atan, Ö., "Kadın deneyimleri ve oto/biyografik kurmaca Kerime Nadir kadın hayatlarını yazmak", Oto/Biyografi, Yaşam Anlatıları, Mitler ve Tarih Yazımı Sempozyumu, İstanbul-Yeditepe Üniversitesi, 19-20 Nisan 2014.

Şentürk, S., «Üç başlı ejderhaida anlatı ve zaman», Yazıdan Söze: Edebiyat Sohbetleri, Boğaziçi Üniversitesi Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü, 22-23 Mayıs 2014,

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

Bölüm	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
İktisat	-	7	13	-	1
İşletme	1	6	12	1	-
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	-	3	6	-	-
TOPLAM	1	16	31	1	1

İKTİSAT

Kitap Bölümü

Adaman, F., Odabaşı, M., "Furthering the link between social capital and corruption", (Eds). Christoforou, A., Davis, J.B., Social Capital and Economics, Routledge, 2014.

Ceyhan, E., "Informal economy in Africa: Building human capital to set the Gazelles free", Agnes Soucat and Mthuli Ncube, One Billion People, One Billion Opportunities: Building Human Capital in Africa, African Development Bank, 2014.

Erzan, R., Kadirbeyoğlu, Z., Özkaynak, B., "Yerel kalkınma ve sürdürülebilirlik: Türkiye'ye genel bir bakış", (Der.) Aysan, A., Dumludağ, D., Kalkınmada Yeni Yaklaşımlar, İmge Yayınevi, 2014.

Madra, Y.M., Adaman, F., "Understanding neoliberalism as economization: The case of the environment", (Ed.) Atasoy, Y., Global Economic Crisis and the Politics of Diversity, Palgrave Macmillan, 2014.

Madra, Y.M., Özselçuk, C., "Affective economies: Lacan's four discourses against the historicism of capitalist abstraction", (Eds.) Feldner, H., Vighi, F., Zizek, S., States of Crisis and Post-Capitalist Scenarios, Ashgate, 2014.

Madra, Y.M., Özselçuk, C., "Class/Antagonism", (Ed.) Butler, R., The Zizek Dictionary, Acumen, 2014.

Özar, Ş., Çakar, B.Y., "Aile, devlet ve piyasa kıskacında boşanmış kadınlar", (Eds.) Çelebi, E., Havlioğlu, D., Kayaalp, E., Sınır Bilgisi, Siyasal İktidar, Toplumsal Mekan ve Kadına Yönelik Şiddet, Ayizi Kitap, 2014.

Makaleler

Adaman, F., Madra, Y.M., "Neoliberal reason and its reasons", Antipode, 46, 3, 691-716, 2014. SSCI, AHCI

Bloch, F., Zenginobuz, Ü., "Oates' decentralization theorem with imperfect household mobility", International Tax and Public Finance, 2014. SSCI

Elgin, C., Yuçel, E., "Determinants of the Weight for Leisure in Preferences", Economics-The Open Access Open-Assessment E-Journal, 8, 1-26, 2014. SSCI

Elgin, C., Oztunali, O., "Environmental kuznets curve for the informal sector of Turkey (1950-2009)", Panoeconomicus, 4, 471-485, 2014. SSCI

Elgin, C., Oztunali, O., "Pollution and informal economy", Economic Systems, 38, 3, 333-349, 2014. SSCI

Elgin, C., Oztunali, O., "Institutions, informal economy and economic development", Emerging Markets Finance and Trade, 50, 4, 117-134, 2014. SSCI

Elgin, C., Uras, R.B., "Homeownership, informality and the

transmission of monetary policy", Journal of Banking and Finance, 49, 160-168, 2014. SSCI

Gurdal, M.Y., Ozdogan, A., Saglam, I., "Truth-telling and trust in sender-receiver games with intervention: an experimental study", Review of Economic Design, 18, 83-103, 2014. SSCI

Kuzubas, T.U., Ömercikoğlu, İ., Saltoğlu, B., "Network centrality measures and systemic risk: An application to the Turkish financial crisis", Physica A: Statistical Mechanics and its Applications, 405, 203-215, 2014. SCI

Madra, Y.M., Adaman, F., "Neoliberal reason and its forms: De-politicisation through economization", Antipode, 46, 3, 691-716, 2014. SSCI

Özertan, G., Saghayan, S., Tekgüç, H., "Market power in the poultry sector in Turkey", Boğaziçi Journal: Review of Social, Economic and Administrative Studies, 28, 2, 19-32, 2014.

Saltoglu, B., Ömercikoglu, İ., Kuzubas, U., "Network centrality measures and systemic risk: An", Pyhsica A, 405, 203 215, 2014. SCI

Remoundou, K., Adaman, F., Koundouri, P., Nunes, P., "Is the value of environmental goods sensitive to the public funding schemes?", Empirical Economics, 47, 1173-1192, 2014. SSCI

Diğer

Madra, Y.M., Türker, K.A., "Türkiye'nin ekonomi politikğine ilişkin konusal olarak tasniflenmiş el broşürleri", bildiginekonomi.net, 2014.

İŞLETME

Kitaplar

Artemel, M.N., (Telif), Biyogüvenlik Hukuku, Legal Yayıncılık, İstanbul, 2014.

Kitap Bölümü

Akkucuk, U., "Application of lean six sigma methodology in design and improvement of financial services", (Eds.) Dincer, H., Hacıoglu, U., Globalization of Financial Institutions, Springer, 2014.

Akkucuk, U., "Application of statistical visualization tools on global competitiveness data", (Eds.) Dincer, H., Hacıoglu, U., Global Strategies in Banking and Finance, IGI-Global, 2014.

Akkucuk, U., "Market prioritization methods for global firms", (Eds.) Hacıoglu, U., Dincer, H., Managerial Issues in Finance and Banking, Springer, 2014.

Akkucuk, U., "From local information systems to global customer relationship management", (Eds.) Hacıoglu, U.,

Dincer, H., Globalization and Governance in the International Political Economy, IGI-Global, 2014.

Aslanbay, Y., Hesapçı-Sanaktekin, Ö., "Advertising education in Turkey", (Eds.) Richards, J.J., Ross, I.B., Advertising Education Around The World, Advertising Academy of Advertising, 2014.

Guceri-Ucar, G., Koch, S., "Adding value to the service brand through Innovation: A framework for emerging economies", (Ed.) Goyal, A., Innovations in Services Marketing and Management: Strategies for Emerging Economies, IGI Global, 2014.

Makaleler

Börekçi, D.Y., İşeri, S.A., Kabasakal, H., Rofcanin, Y., "Quality of relationships with alternative suppliers", Journal of Management and Organization, 20, 6, 808-831, 2014. SSCI

Börekçi, D.Y., İşeri, S.A., Kabasakal, H., Rofcanin, Y., "Quality of relationships with alternative suppliers: The role of supplier resilience and perceived benefits in supplier networks", Journal of Management and Organization, 20, 6, 808-831, 2014. SSCI

Guceri-Ucar, G., Koch, S., "Cooperative advertising with a strong retailer and a weak manufacturer: A closer look at the consumer electronics industry", Int. J. Technology Marketing, 9, 4, 408-420, 2014.

İmer, P.H., Kabasakal, H., Dastmalchian, A., "Personality and contextual antecedents of organizational citizenship behavior", Journal of Management and Organization, 20, 4, 441-462, 2014. SSCI

Koch, S., Bener, A., Tosun, A., Aytac, T., Bernroider, E.W.N., "Influence of context and culture on managerial perceptions and practices in the Turkish software industry", Journal of Global Information Technology Management, 17, 1, 26-44, 2014. SSCI

Koch, S., Kerschbaum, M., "Joining a smartphone ecosystem: Application developers' motivations and decision criteria", Information and Software Technology, 56, 11, 1423-1435, 2014. SSCI-E

Mazzeo, M.J., Yılmaz, N., "The effect of CEO overconfidence on turnover abnormal returns", Journal of Behavioral and Experimental Finance, 3, 11-21, 2014.

Maden, C., Kabasakal, H., "The simultaneous effects of fit with organizations, jobs and supervisors on major employee outcomes in Turkish banks: Does organizational support matter?", The International Journal of Human Resource Management, 25, 3, 341-366, 2014. SSCI

Öz, Ö., Eder, M., "Neo-liberalization of Istanbul's nightlife: Beer or champagne?", International Journal of Urban and Regional Research, XX.X, 2014. SSCI

Pauwels, K., Ari, E., Oc, Y., "Long-term marketing effectiveness in Turkey: Does it differ from that in the US and Western

Europe?", Afro Euroasian Studies, 3, 1, 46-70, 2014.

Varnali, R., Varnali, K., "Information technology and non-traditional work arrangements: Employee preferences", İktisat İşletme ve Finans, 29, 339, 27-48, 2014. SSCI

Yavuz, R., Toker, A., "Location sharing on social networks: Implications for marketing", Marketing Intelligence and Planning, 32, 5, 567-585, 2014.

Bildiriler

Akküçük, U., "Tekstil ürünlerinde geri dönüşüm alanları ve satışta özendirme çabalarında kullanımı", Van, Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi 2014, 1, 113-125, 2014.

SİYASET BİLİMLER VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER Kitap Bölümü

Candas, A., Yılmaz, H., "The paradox of equality: Subjective attitudes towards basic rights in Turkey", (Eds.) Rodriguez, C., Avalos, A., Yılmaz, H., Planet AI, Turkey's Democratization Process, Routledge, 2014.

Candas, A., "İdeal aile algısı nasıl oluşuyor?", (Der.) Boztekin, N., Başka Bir Aile Anlayışı Mümkün mü?, Görsel Dizayn Ofset, 2014.

Gambetti, Z., "Occupy Gezi as politics of the body", (Der.) Özkırmı, U., The Making of a Protest Movement in Turkey, Palgrave Macmillan, 2014.

Makaleler

Akan, M., "Turkey's Attempt at a new constitution in political context", Anayasa Hukuku Dergisi, 3, 6, 59-80, 2014.

Akan, M., "Siyasal bağlamında Türkiye'nin yeni anayasa yazımı girişimi", Anayasa Hukuku Dergisi, 3, 6, 37-57, 2014.

Aksoy, Z., "Local-global linkages in environmental governance: The case of crop genetic resources", Global Environmental Politics, 14, 2, 26-44, 2014. SSCI

Candas, A., Silier, Y., "Quietly reverting public matters into private troubles: Gendered and class-based consequences of care policies in Turkey", Social Politics, 21, 1, 103-123, 2014. SSCI

Candas, A., "Democratization package evaluated with the independent criteria prevalent in democracies", Perspectives, 7, 36-40, 2014.

Candas, A., "Alkol ve sigaraya ilişkin yasal düzenlemelerin için ve normatif analizinin kıstasları ve bu tarz düzenlemelerin siyasi ve toplumsal sonuçlarına dair sorular", Journal of Constitutional Law / Revue de Droit Constitutionnel/ Anayasa Hukuku Dergisi, 3, 5, 139-148, 2014.

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Bilgisayar Mühendisliği	4	1	29	18	1
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	-	43	11	-
Endüstri Mühendisliği	-	-	22	5	2
İnşaat Mühendisliği	-	-	16	17	-
Kimya Mühendisliği	-	-	13	3	1
Makina Mühendisliği	-	-	11	14	-
TOPLAM	4	1	134	68	4

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ

Kitaplar

Alpaydın, E.,(Telif), Introduction to Machine Learning, 3rd Edition, MIT Press, 2014.

Ganaı, M., Sen, A., (Derleyen/Derleyenler), Proceedings of the Second International Workshop on Design and Implementation of Formal Tools and Systems, CEUR Workshop Proceedings, 2014 .

Salah, A.A., Cohn, J.F., Schuller, B., Aran, O., Morency, L.P., Cohen P.R., (Derleyen/Derleyenler), Proceedings of the 16th International Conference on Multimodal Interaction, Association for Computing Machinery, Inc., New York, 2014.

Park, H.S., Salah, A.A., Lee, Y.J., Morency, L.P., Sheikh, Y., Cucchiara, Y., (Derleyen/Derleyenler), Human Behavior Understanding, 5th International Workshop, Springer Verlag, Switzerland, 2014 .

Kitap Bölümü

Ulus, D., Sen, A, Baskaya F., "Integrating circuit analyses for assertion-based verification of programmable AMS circuits", (Eds.) Marie-Minerve, L., Torsten, M., Languages, Design Methods, and Tools for Electronic System Design, Springer, 2014.

Makaleler

Aslantaş, G., Gürgen, S.F., Salah, A.A., "GA-NN approach for ECG feature selection in rule based arrhythmia classification", Neural Network World, 3, 14, 267-283, 2014. SCI-E

Akkaya, A., Genc, G., Tugcu, T., "HLA based architecture for molecular communication simulation", Simulation Modelling Practice and Theory, 42, 163 177, 2014. SCI-E

Alkan, C., Kavak, P., Somel, M., Gökçümen, Ö., Uğurlu, S., Saygi, C., Dal, E., Buğra, K., Güngör, T., Sahinalp, S.C., Özören, N., Bekpen, C., "Whole genome sequencing of Turkish genomes reveals functional private alleles and impact of genetic interactions with Europe", Asia and Africa, BMC Genomics, 15, 963, 1-12, 2014. SCI-E

Ari, I., Simsekli, U., Cemgil, A.Y., Akarun, L., "Randomized matrix decompositions and exemplar selection in large dictionaries for polyphonic piano transcription", Journal Of New Music Research, 43, 5, 255-265, 2014. AHCI

Bayar, S., Yurdakul, A., "PFMAP: Exploitation of particle filters for network-on-chip mapping", IEEE Transactions on Very Large Scale Integration (VLSI) Systems, PP, 2014. SCI-E

Bayhan, S., Alagöz, F.A., "Markovian approach for best-fit channel selection in cognitive radio networks", Ad Hoc Networks (A Sınıfı dergi), 12, 1, 165-177, 2014. SCI-E

Can, Y.S., Alagöz, F., Buruş, M.E., "A novel spread spectrum digital audio watermarking technique", Journal of Advances in Computer Networks, V2, 1, 6-9, 2014.

Çetin, U., Bingol, H.O., "Attention competition with advertisement", Physical Review E, 90, 032801, 2014. SCI

Çetin, U., Bingol, H.O., "Iterated Prisoners Dilemma with limited attention", Condensed Matter Physics, 17, 3, 33001, 2014. SCI

Dönmez, M.Y., Isik, S., Ersoy, C., "Analysis of a prioritized contention model for multimedia wireless sensor networks", ACM Transactions on Sensor Networks, 10, 2, 36:1-36:31, 2014. SCI

Deniz, E., Sen, A., Kahne, B., Holt, J., "Minime: Pattern-aware multicore benchmark synthesizer", EEE Transactions on Computers, 1-14, 2014. SCI

Eryigit, S., Gur, G., Bayhan, S., Tugcu, T., "Energy efficiency is a subtle concept: fundamental trade-offs for cognitive radio networks", IEEE Communications Magazine, 52, 7, 30-36, 2014. SCI

Gravenhorst, F., Thiem, C., Tessendorf, B., Adelsberger, R., Anrich, B., Draper, C., Smith, R., Tröster, G., "SonicSeat: Design and evaluation of a seat position tracker based on ultrasonic sound measurements for rowing technique analysis", Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing, in press, 2014. SCI

Gunay, A., Yolum, P., "Constraint satisfaction as a tool for modeling and checking feasibility of multiagent commitments", Applied Intelligence, 39, 2014. SCI-E

Kafali, O., Gunay, A., Yolum, P., "Detecting and predicting privacy violations in online social networks", Distributed and Parallel Databases, 32, 161-190, 2014. SCI-E

Kökciyan, N., Türkay, R., Üsküdarlı, S., Yolum, P., Bakir, B., Acar, B., "Semantic description of liver CT images: An ontological approach", IEEE J. Biomedical and Health Informatics, 18, 4, 1363-1369, 2014. SCI-E

Korucuoğlu, M., Isci, S., Özgür, A., Out, H.H., "Bayesian pathway analysis of cancer microarray data", PLoS ONE, 9, 7, e102803, 2014. SCI-E

Küçük, U., Say, A.C.C., Yakaryılmaz, A., "Finite automata with advice tapes", International Journal of Foundations of Computer Science, 25, 987-1000, 2014. SCI-E

Kirac, F., Kara, Y.E., Akarun, L., "Hierarchically constrained

3D hand pose estimation using regression forests from single frame depth data", Pattern Recognition Letters, 50, SI, 91-100, 2014. SCI-E

Keskin, M.E., Kuban-Altinel, İ., Aras, N., Ersoy, C., "Wireless sensor network lifetime maximization by optimal sensor deployment", activity scheduling, data routing and sink mobility, AdHoc Networks, 17, 18-36, 2014. SCI-E

Nielsen, J., Christensen, M., Cemgil, A., Jensen, S., "Bayesian model comparison with the g-prior", Signal Processing, IEEE Transactions on, 62, 1, 2014. SCI

Muaremi, A., Bexheti, A., Gravenhorst, F., Seiter, J., Feese, S., Annrich, B., Tröster, G., "Understanding aspects of pilgrimage using social networks derived from smartphones", Pervasive and Mobile Computing, 2014. SCI

Subakan, Y.C., Kurt, B., Cemgil, A. T., Sankur, B., "Probabilistic Sequence Clustering with Spectral Learning", Digital Signal Processing, 29, 1-19, 2014. SCI

Sonmez, Ç., Durmaz-Incel, Ö., Isik, S., Donmez, M.Y., Ersoy, M., "Fuzzy based congestion control for wireless multimedia sensor networks", EURASIP Journal on Wireless Communications and Networking, 63, 1-17, 2014. SCI-E

Say, A.C.C., Yakaryılmaz, A., "Finite state verifiers with constant randomness", Logical Methods in Computer Science, 10, 1-17, 2014. SCI-E

Tunca, C., Alemdar, H., Ertan, H., Durmaz-Incel, Ö., Ersoy, E., "Multimodal wireless sensor network based ambient assisted living in real homes with multiple residents", Sensors, 14, 9692-9719, 2014. SCI-E

Tunca, C., Işık, Dönmez, M.Y., Ersoy, C., "Distributed mobile sink routing for wireless sensor networks: A survey", IEEE Communications Surveys and Tutorials, 16, 2, 877-897, 2014. SCI

Yigitel, M.A., Durmaz-Incel, Ö., Ersoy, E., "Dynamic base station planning with power adaptation for green wireless cellular networks", EURASIP Journal on Wireless Communications and Networking, 77, 1-24, 2014. SCI-E

Yılmaz, H.B., Tuğcu, T., Alagöz, F., "Novel quantization-based spectrum sensing scheme under imperfect reporting channel and false reports", International Journal of Communications Systems, 27, 10, 1459-1475, 2014. SCI-E

Bildiriler

Aşık, O., Akın, H.L., "A visual compass for robot soccer ", 22nd Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Trabzon, 1, 2003-2006, 2014. CPCI-S

Çelebi, A., Özgür, A., "Self-training a constituency parser using n-gram trees", Language Resources and Evaluation Conference (LREC), 2014, Reykjavik, İzlanda, 2893-2896, 2014. CPCI-S

Dikmen, O., Cemgil, A.T., "Sequential Monte Carlo samplers for marginal likelihood computation in multiplicative exponential noise models", IEEE Statistical Signal Processing Workshop (SSP'14), 2014, Melbourne, 1, 276--279, 2014.

Demiröz, B.E., Salah, A.A., Akarun, L., "Heryönlü kameralardan çoklu insan takibi", Proc. IEEE SIU, Trabzon, 1, 2014.

Demiröz, B.E., Salah, A.A., Akarun, L., "Coupling fall detection

and tracking in omnidirectional cameras", 5th Int. Workshop on Human Behavior Understanding,, Zurich, 1, 73-85, 2014.

Deniz, E., Sen, A., "Gömülü sistemler için karşılaştırma uygulaması geliştirme", Symposium on Embedded Systems and their Applications (GOMSIS), İstanbul, 2014. CPCI-S

Dibeklioğlu, H., Gevers, T., Lucassen, M., Salah, A.A., "The role of color and contrast in facial age estimation", 5th Int. Workshop on Human Behavior Understanding, 1, 52-61, 2014.

Dibeklioglu, H., Salah, A.A., Gevers, T., "Yüz dinamikleriyle akrabalık doğrulaması", IEEE SIU, Trabzon, 1, 2014.

Dhulekar, N., Oztan, B., Yener, B., Bingöl, H.O., Irim, G., Aktekin, B., Aykut-Bingol, C., "Graph-theoretic analysis of epileptic seizures on scalp EEG recordings", 2014.

Edes, M., Ozturan, C., Haliloğlu, T., Luna, A., Nussinov, R., "MIMTool: A tool for drawing molecular interaction maps ", 4th Symposium on Biological Data Visualization, Boston, <http://arxiv.org/abs/1407.2073>, 2014.

Fidaner, I.B., Cemgil, A.T., "Summary statistics for partitionings and feature allocations", Neural Information Processing Conference 2013, Lake Tahoe, Nevada, Advances in Neural Information Processing Systems 26, 26, 261--269, 2014.

Güneysu, A., Siyili, D., Salah, A.A., "Auto-evaluation of motion imitation in a child-robot imitation game for upper arm rehabilitation", 23rd IEEE International Symposium on Robot and Human Interactive Communication, Edinburgh, 1, 199-204, 2014.

Kokciyan, N., Yolum, P., "Commitment-based privacy management in online social networks", First International Workshop on Multiagent Foundations of Social Computing, Fransa, 1, 1-8, 2014.

Kaya, H., Salah, A.A., "Combining modality-specific extreme learning machines for emotion recognition in the wild", The 16th International Conference on Multimodal Interaction, İstanbul, 1, 487-493, 2014.

Salah, A.A., "Natural multimodal interaction with a social robot: what are the premises?", Workshop on Roadmapping the Future of Multimodal Interaction Research including Business Opportunities and Challenges, İstanbul, 1, 43-45, 2014.

Peker, A.U., Tosun, O., Akın, H.L., Acarman, T., "Fusion of map matching and traffic sign recognition", IEEE Intelligent Vehicles Symposium (IV), Dearborn, MI, 1, 867-872, 2014. CPCI-S

Yantir, H.E., Yurdakul, A., "An efficient heterogeneous register file implementation for FPGAs", IEEE 21st Reconfigurable Architectures Workshop (RAW14), Phoenix, 2014.

Yigit, B., Gür, G., Alagöz, F., "Cost-aware network hardening with limited budget using compact attack graphs", Baltimore, USA, IEEE MILCOM, 1, 152 - 157, 2014.

Diğer

Acar, B., Akkaya, A., Genç, G., Yılmaz, H.B., Kuran, M.S, Tuğcu, T., Understanding "Communication via diffusion: Simulation design and intricacies", Book Chapter, 2014.

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

Makaleler

Afacan, E., Dündar, G., Baskaya, F., "Reliability assessment of CMOS differential cross-coupled LC oscillators and a novel on chip self-healing approach against aging phenomena", *Microelectronics Reliability*, 54, 2, 397-403, 2014. SCI

Aras, A.C., Kaynak, O., "Interval type-2 fuzzy neural system based control with recursive fuzzy c-means clustering", *International Journal of Fuzzy Systems*, 16, 3, 317-326, 2014. SCI-E

Aras, A.C., Kaynak, O., "Fuzzy interval TSK type-2 modeling with parameterized conjunctors", *Asian Journal of Control*, 15, 2014. SCI-E

Afacan, E., Dündar, G., Başkaya, F., "Reliability assessment of CMOS differential cross-coupled LC oscillators and a novel on chip self-healing approach against aging phenomena", *Microelectronics Reliability*, 54, 2, 397 - 403, 2014. SCI

Akar, M., Dere, A.D., "A switching rollover controller coupled with closed-loop adaptive vehicle parameter identification", *IEEE Transactions on Intelligent Transportation Systems*, 15, 4, 1579-1585, 2014. SCI

Asghari, S., Taheri, H., Pedram, H., and Kaynak O., "Software-based control flow checking against transient faults in industrial environments", *IEEE Trans. Industrial Informatics*, 10, 1, 481-490, 2014. SCI

Bayram, H., Bozma, H.I., "Decentralized network topologies in multirobot systems", *Advanced Robotics*, 28, 14, 967-982, 2014. SCI

Camli, B., Sarioglu, B., Yalçinkaya, A.D., "An optoelectrical, standard CMOS-based active catheter tracking system for MRI", *Procedia Engineering*, 87, 1461-1464, 2014. SCI-E

Camli, B., Sarioglu, B., Yalçinkaya, A.D., "Photodiodes for monolithic CMOS circuit applications", *IEEE Journal of Selected Topics in Quantum Electronics*, 20, 6, 3803908-1-8, 2014. SCI

Çiçek, İ., Pusane, A.E., Dündar, G., "A new dual antropy core true random number generator", *Analog Integrated Circuits and Signal Processing*, 81, 1, 61-70, 2014. SCI

Çiçek, İ., Pusane, A.E., Dündar, G., "A novel design method for discrete time chaos based true random number generators", *Integration, the VLSI Journal*, 47, 1, 38 - 47, 2014. SCI-E

Çeliktutan, O., Wolf, C., Sankur, B., Lombardi, E., "Fast exact hyper-graph matching for spatio-temporal data", *Journal of Mathematical Imaging*, 2014, 1-21, 2014. SCI

Denizhan, Y., "Performance-based control of learning agents and self-fulfilling reductionism", *Systema: Connecting Matter, Life, Culture and Technology*, 2, 2, 61-70, 2014.

Eraslan, R.B., Adıyan, U., Lulec, S.Z., Olcer, S., Temiz, Y., Leblebici, Y., Torun, H., Urey, H., "Design and characterization of micromachined sensor array integrated with CMOS based optical readout", *Sensors and Actuators A-Physical*, 215, 44-50, 2014. SCI

Haydaroglu, I., Mutlu, S., "Optical power delivery and data transmission in a wireless and batteryless microsystem using a single light emitting diode", *Journal of Microelectromechanical Systems (JMEMS)*, 24, 1, 155-165, 2014. SCI

Guler, U., Dündar, G., "Modeling CMOS ring oscillator performance as a randomness source", *IEEE Transactions on*

Circuits and Systems - I, 61, 3, 712 - 724, 2014. SCI

Karaaslan, F., Denizhan, Y., Hester, R., "A mathematical model of long-term renal sympathetic nerve activity inhibition during an increase in sodium intake", *American Journal of Physiology - Regulatory Integrative and Comparative Physiology*, 306, 4, R234-R247, 2014. SCI

Karaoguz, H., Erkent, Ö., Bozma, H.I., "RGB-D based place representation in topological maps", *Machine Vision and Applications*, 25, 1913-1927, 2014. SCI-E

Karagöz, C.S., Bozma, H.I., Koditschek, D.E., "Coordinated navigation of multiple independent robots", *IEEE Transactions on Robotics*, 30, 6, 1289-1304, 2014. SCI

Kokciyan, N., Turkay, R., Uskudarli, S., Yolum, P., Bakir, B., Acar, B., "Semantic description of liver CT images: An ontological approach, biomedical and health informatics", *IEEE Journal of*, 18, 4, 1363-1369, 2014. SCI-E

Kunter, C.F., Şeker, S.S., "Web-spline prediction of ocular surface temperature using bioheat equation with external source exposure", *Journal of Mechanics in Medicine and Biology*, 14, 1, 1450009-1-16, 2014. SCI

Mohammadzadeh, A., Kaynak, O., Teshnehlab, M., "Two-mode indirect adaptive control approach for the synchronization of uncertain chaotic systems by the use of a hierarchical interval type-2 fuzzy neural network", *IEEE Transactions on Fuzzy Systems*, 22, 5, 1301-312, 2014. SCI

Öniz, Y., Kaynak, O., "Variable-structure-systems based approach for online learning of spiking neural networks and its experimental evaluation", *Journal of the Franklin Institute*, 351, 6, 3269-3285, 2014. SCI-E

Sarıduman, A., Pusane, A.E., Taşkın, Z.C., "An integer programming-based search technique for error-prone structures of LDPC codes", *AEÜ International Journal of Electronics and Communications*, 68, 11, 1097-1105, 2014. SCI-E

Sübakan, C., Kurt, A.B., Cemgil, T., Sankur, B., "Probabilistic sequence clustering with spectral learning", *Digital Signal Processing*, 29, 1, 1-14, 2014. SCI

Sarioğlu, B., Tümer, M., Cindemir, U., Camli, B., Dündar, G., Öztürk, C., Yalçinkaya, A.D., "An optically powered CMOS tracking system for 3T intravascular magnetic resonance environment", *IEEE Transactions on Biomedical Circuits and Systems*, PP, 1-9, 2014. SCI-E

Sen, I., Saraçlar, M., Kahya, Y.P., "SVM based classification of VAR model parameters of respiratory sounds", *Methods of Information in Medicine*, 53, 4, 291-295, 2014. SCI

Şen, İ., Saraçlar, M., Kahya, Y.P., "SVM based classification of VAR model parameters of respiratory sounds for computerized diagnosis of respiratory disorders", *Methods of Information in Medicine*, TBA, TBA, 2014. SCI

Sevim, S., Tolunay, S., Torun, H., "Micromachined sample stages to reduce thermal drift in atomic force microscopy", *Microsystem Technologies*, 1, 2014. SCI

Saraçlar, M., Chelba, C., Ramabhadran, B., "Editorial for the special issue on spoken content retrieval", *Computer Speech and Language*, 28, 5, 1019-1020, 2014. SCI-E

Sen İ, Saraçlar, M., Kahya, Y.P., "Computerized diagnosis of respiratory disorders", *Methods of Information in Medicine*, 53, 4, 291-295, 2014. SCI-E

Şerbetçi, B., Pusane, A.E., "Practical polar code construction using generalised generator matrices", IET Communications, 8, 4, 419-426, 2014. SCI

Tang, Y., Peng, C., Yin, S., Qiu, J., Gao, H., Kaynak, O., "Robust model predictive control under saturations and packet dropouts with application to networked flotation processes", IEEE Transactions on Automation Science and Engineering, 11, 4, 1056-1064, 2014. SCI

Temel, S., Ünalı, S.N., Kaynak, O., "Deployment of wireless sensors on 3-D terrains to maximize sensing coverage by utilizing cat swarm optimization with wavelet transform", IEEE Trans. on Systems, Man, and Cybernetics: Systems, 44, 1, 111-120, 2014. SCI

Torun, H., Top, F.C., Dündar, G., Yalçınkaya, A.D., "An antenna-coupled split-ring resonator for biosensing", Journal of Applied Physics, 116, 124701-1-6, 2014. SCI

Tümer, M., Sarioğlu, B., Mutlu, S., Ulgen, Y., Yalçınkaya, A., Öztürk, C., "Using a low-amplitude RF pulse at echo time (LARFET) for device localization in MRI", Med Biol Eng Comput, 52, 885-894, 2014. SCI

Unutulmaz, A., Dundar, G., Fernandez, F.V., "Template coding with LDS and applications of LDS in EDA", Analog Integrated Circuits and Signal Processing, 78, 1, 137 - 151, 2014. SCI

Wang, Y., Leus, G., Deliç, H., "Time-of-arrival estimation by UWB radios with low sampling rate and clock drift calibration", Signal Processing, 94, 465-475, 2014. SCI-E

Wang, G., Yin, S., Kaynak, O., "A LWPR based data-driven fault detection approach for nonlinear process monitoring", IEEE Trans. on Industrial Informatics, 10, 4, 2016-2023, 2014. SCI

Wolf, C., Lombardi, E., Mille, J., Çeliktutan, O., Jiu, M., Baccouche, M., Dellandre, E., Bichot, C.E., Garcia, C., Sankur, B., "Evaluation of video activity localizations integrating quality and quantity measurements", Computer Vision and Image Understanding, 127, 14-30, 2014. SCI

Yaman, B., Terkesli, İ., Turksoy, K.M., Sanyal, S., Mutlu, Ş., "Fabrication of a planar water gated organic field effect transistor using a hydrophilic polythiophene for improved digital inverter performance", Organic Electronics, 15, 646-653, 2014. SCI

Yin, S., Li X, Gao, H., Kaynak, O., "Data-based control and process monitoring for industrial applications -part I", IEEE Transactions on Industrial Electronics, 61, 11, 6356-6358, 2014. SCI

Yüce, B., Uğurdag, H.F., Gören, S., Dündar, G., "Fast and efficient circuit topologies for finding the maximum of n k-bit numbers", IEEE Transactions on Computers, 63, 8, 1868 - 1881, 2014. SCI

Bildiriler

Bayram, H., Bozma, H.I., "Coalition formation games for dynamic multirobot tasks", Workshop on Algorithmic Foundations of Robotics WAFR, İstanbul, 1-17, 2014.

Cisel- Aras, A., aKaynak, O., "Trajectory tracking of a 2-DOF helicopter system using neuro-fuzzy system with parameterized conjunctors", 2014 IEEE/ASME International Conference on Advanced Intelligent Mechatronics (AIM), Besançon, France, 322-326, 2014. CPCI-S

Erden, M., Erük, M.E., Şevkin, G., Bayram, M.Y., Büyüktuncay,

M., Haznedaroğlu, A., Arslan, L.M., "İngilizce telaffuz değerlendirme için tablet uygulaması", IEEE 22. Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı, 1, 1, 2014.

Ertop, O., Sonmez, B.G., Mutlu, S., "Realization of a planar water-gated field effect transistor (WG-FET) using 16-nm-thick single crystalline Si film", 28th. EuroSensors Conference, Brescia, Italy, 1, 1-4, 2014.

Haznedaroğlu, A., Arslan, L.M., "Language model adaptation for automatic call transcription", 39th IEEE International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing, İtalya, 1, 1, 2014.

Iseri, E., Gençturk, E., Gürgen, M., Uğuz, A.K., Ulgen, K.O., Mutlu, S., "Macro to microfluidic channel integration using 3D printing for laminar flow investigation in a Y-channel", 25th. Micro Mechanics Europe Workshop, İstanbul, 1, 40, 2014.

Karagoz, H., Bozma, H.I., "Reliable topological place detection in bubble space", IEEE Int. Conf. Robotics and Automation, Hong Kong, 1, 697-702, 2014.

Marvasti, N.B., Kokciyan, N., Turkay, R., Yazici, A., Yolum, P., Uskudarlı, S., Acar, B., "ImageCLEF liver CT image annotation task 2014", Sheffield, UK, Working Notes for CLEF 2014 Conference, 1180, 329-340, 2014.

Mamıkoğlu, U., Ertüzün, A., "Parçacık süzgeçleme temelli Gauss dışı bilinmeyen gürültüye dayanıklı dağıtımli sezim", IEEE 22. Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı, Trabzon, 2014.

Özbilgin, T., Koca, M., "Optical spatial pulse position amplitude modulation over atmospheric turbulence channels", IEEE International Conference on Communications (ICC) 2014, Sidney, Avustralya, 1, 1-6, 2014. CPCI-S

Sarıduman, A., Pusane, A.E., Taşkın, Z.C., "LDPC kodlarının çözümü için uyarlanabilir doğrusal programlama", IEEE Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Konferansı, 2014, Trabzon, 2014.

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ

Makaleler

Albey, E., Bilge, Ü., Uzsoy, R., "An exploratory study of disaggregated clearing functions for production systems with multiple products", International Journal of Production Research, 52, 18, 5301-5322, 2014. SCI-E

Altan, Y.C., Otay, E., Altinel, I.K., "Optimum placement of emergency response stations for maritime accidents with real life applications", Journal of Environmental Protection and Ecology, 15, 135 - 141, 2014. SCI-E

Aksen, D., Akca, S.S., Aras, N., "A bilevel partial interdiction problem with capacitated facilities and demand outsourcing", Computers and Operations Research, 41, 346-358, 2014. SCI-E

Akyuz, M.H., Altinel, I.K., Oncan, T., "Location and allocation based branch and bound algorithms for the capacitated multi-facility Weber problem", Annals of Operations Research, 222, 45 - 71, 2014. SCI

Aras, N., "Title", EJOR, 123, 1-2, 2014. SCI-E

Başdere, M., Bilge, Ü., "Operational aircraft maintenance routing problem with remaining time consideration", European Journal of Operational Research, 235, 1, 315-328, 2014. SCI-E

Boyacı, A., Ekim, T., Shalom, M., Zaks, S., "Graphs of edge-

intersecting and non-splitting one bend paths in a grid", *Graphs and Combinatorics*, 2014. SCI-E

Demange, M., Ekim, T., "Efficient recognition of equimatchable graphs", *Information Processing Letters*, 114, 66-71, 2014. SCI-E

Demange, M., Ekim, T., Tanasescu, C., "Hardness and approximation of minimum maximal matching", *International Journal of Computer Mathematics*, 91, 8, 1635-1654, 2014. SCI-E

Deng, H., Baydogan, M.G., Runger, G., "SMT: Sparse multivariate tree", *Statistical Analysis and Data Mining*, 7, 1, 53-69, 2014.

Edali, M., Yasarcan, H., "A mathematical model of the beer game", *Journal of Artificial Societies and Social Simulation*, 17, 4, 2014. SSCI

Erey, A., Ekim, T., "Block decomposition approach to compute a minimum geodetic set", *RAIRO-Operations Research*, 48, 4, 497-507, 2014. SCI-E

Güler, M.G., Bilgiç, T., Güllü, R., "Joint inventory and pricing decisions with reference effects", *IIE Transactions*, 46, 4, 330-343, 2014. SCI

Güler, M.G., Bilgiç, T., Gullu, R., "Joint inventory and pricing decisions when customers are delay sensitive", *International Journal of Production Economics*, 157, 302-312, 2014. SCI-E

Hormann, W., Leydold, J., "Generating generalized inverse gaussian random variates", *Statistics and Computers*, 24, 4, 547-557, 2014. SCI-E

Keskin, M.E., Altinel, I.K., Aras, N., Ersoy, C., "Wireless sensor network lifetime maximization by optimal sensor deployment", *Activity Scheduling, Data Routing and Sink Mobility, Ad Hoc Networks*, 17, 18 - 36, 2014. SCI-E

Korugan, A., Gupta, S.M., "An adaptive CONWIP mechanism for hybrid production systems", *International Journal of Advanced Manufacturing Technology*, 74, 714-725, 2014. SCI-E

Ozener, O.O., Gullu, R., Erkip, N., "Near-optimal modified base stock policies for the capacitated inventory problem with stochastic demand and fixed cost", *Asia-Pacific Journal of Operational Research*, 31, 3, 1450019-1-1450019-27, 2014. SCI-E

Özgür-Ünlüakın, D., Bilgiç, T., "Replacement policies for a complex system with unobservable components using dynamic Bayesian networks", *International Journal of Computational Intelligence Systems*, 7, Sup 1, 68-83, 2014. SCI

Sarıduman, A., Pusane, A.E., Taşkın, Z.C., "An integer programming-based search technique for error-prone structures of LDPC codes", *International Journal of Electronics and Communications (AEÜ)*, 68, 11, 1097-1105, 2014. SCI-E

Türkoğulları, Y.B., Taşkın, Z.C., Aras, N., Altinel, İ.K., "Optimal berth allocation and time-invariant quay crane assignment in container terminals", *European Journal of Operational Research*, 235, 1, 88-101, 2014. SCI-E

Yavaş, M., Yücel, G., "Impact of homophily on diffusion dynamics over social networks", *Social Science Computer Review*, 32, 3, 354-372, 2014. SCI-E, SSCI

Bildiriler

Baçoğlu, İ., Hörmann, W., "Efficient stratified sampling implementations in multiresponse simulation", *Winter Simulation Conference*, 2014, Savannah, 1, 757-768, 2014. CPCI-S

Dingeç, K.D., Hörmann, W., "Improved Monte Carlo and quasi-Monte Carlo methods for the price and the Greeks of Asian options", *Winter Simulation Conference*, 2014, Savannah, 1, 441-452, 2014. CPCI-S

Edali, M., Yasarcan, H., "The effect of semi-rational supply chain members on the decision parameters used in managing the stock of an Echelon", *The 32nd International Conference of the System Dynamics Society*, 2014, Delft, Hollanda, 1, 2014.

Mutallip, A., Yasarcan, H., "Desired supply line value calculation for multi-supplier systems", *The 32nd International Conference of the System Dynamics Society*, 2014, Delft, Hollanda, 1, 2014.

Mutallip, A., Yasarcan, H., "Effect of lead time on anchor-and-adjust ordering policy in continuous time stock control systems", *The 32nd International Conference of the System Dynamics Society*, 2014, Delft, Hollanda, 1, 2014.

Diğer

Baçoğlu, İ., Hörmann, W., Sak, H., "Efficient simulations for a Bernoulli mixture model of portfolio credit risk", Submitted in December 2013 to the journal, *Mathematics and Computers in Simulation*, 2014.

Dingeç, K.D., "Precise calculation of the price and sensitivities of basket options", Preliminary Version of August 2014, 2014.

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ

Makaleler

Altan, Y., Otay, E.N., Altinel, I.K., "Optimum placement of emergency response stations for maritime accidents with real life applications", *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 15, 1, 135-141, 2014. SCI-E

Çıçek, E., Guler, E., Yetimoglu, T., "Comparison of measured and theoretical pressure distribution below strip footings on sand soil", *International Journal of Geomechanics*, 14, 5, 06014009-1-06014009-8, 2014. SCI-E

Demirkesen, S., Arditi, D., "Perceptions", *International Journal of Project Management*, 4, 2014. SSCI

Demirkesen, S., Arditi, D., "Effectiveness of learning in construction safety training", *International Journal of Project Management*, 4, 2014. SSCI

Gençtürk, B., Mullapudi, T., Kilic, S., Erdik, M., "Capacity assessment of the titus tunnel bridge using analytical and numerical techniques", *Journal of Performance of Constructed Facilities*, ASCE, 28, 2, 349-362, 2014. SCI-E

Gokasar, I., Aydın, O.F., "Trafik yönetim stratejileri: FSM bakım çalışmaları örneği", *Teknik Dergi*, 25, 1, 6655-6678, 2014. SCI-E

Göksu, C., Yılmaz, H., Chowdhury, S.R., Orakcal, K., Ilki, A., "The effect of lap splice length on the cyclic lateral load behavior of rc members with low-strength concrete and plain bars", *Advances in Structural Engineering*, 17, 5, 639-658, 2014. SCI-E

Guler, E., Selek, O., "Reduced-scale shaking table tests on geosynthetic-reinforced soil walls with modular facing", *Journal of Geotechnical and Geoenvironmental Engineering*, ASCE, 140, 6, 04014015-1 - 04014015-11, 2014. SCI-E

Halıcıoğlu, H.F., Cakir, F., Demirkesen, S., "Structural assessment of traditional stone-timber houses in Turkey", *Gradevinar*, 66, 8, 727-738, 2014. SCI-E

Ilki, A., Comert, M., Demir, C., Orakcal, K., Ulugtekin, D., Tapan, M., Kumbasar, N., "Performance based rapid seismic assessment method (PERA) for reinforced concrete frame buildings", *Advances in Structural Engineering*, 17, 3, 439-459, 2014. SCI-E

Mukhopadhyay, S., Luş, H., Betti, R., "Modal parameter based structural identification using input output data: Minimal instrumentation and global identifiability issues", *Mechanical Systems and Signal Processing*, 45, 283-301, 2014. SCI-E

Özorhon, B., Demirkesen, S., "Türk müteahhitlik hizmetlerinin uluslararası rekabetçilik analizi", *İMO Teknik Dergi*, 25, 3, 6831-6848, 2014. SCI

Ozorhon, B., Abbott, C., Aouad, G., "Integration and leadership as enablers of innovation in construction: A case study", *Journal of Management in Engineering*, 30, 256-263, 2014. SCI-E

Papadonikolaki, G.S., Altan, Y.C., Stamou, A.I., Otay, E.N., Christodoulou, G.C., Coptoy, N.K., Tsoukala, V.K., Telli-Karakoc, F., Papadopoulos, A., "Risk assessment of oil spill accidents", *Global NEST*, 16, 4, 743-752, 2014. SCI

Selamet, S., Garlock, M.E., "Fire resistance of steel shear connections", *Fire Safety Journal*, 68, 52-60, 2014. SCI

Söyley, T.A., Özturan, T., "Durability, physical and mechanical properties of fiber-reinforced concretes at low-volume fraction", *Construction and Building Materials*, 73, 67-75, 2014. SCI-E

Bildiriler

Altunbas, A., Abzal, M., Gezgin, A.T., Cinicioglu, O., "Variation of the coefficient of lateral earth pressure with deformation for cohesionless backfills", *8th International Conf. on Physical Modelling in Geotechnics*, 2014, Perth Avustralya, 1, 905-910, 2014.

Altunbas, A., Gezgin, A.T., Soltanbeigi, B., Cinicioglu, O., "Influences of backfill properties and stress state on ultimate earth pressure coefficients", *XV Danube-European Conference on Geotechnical Engineering*, 2014, Viyana, Avusturya, *Geotechnics of Roads and Railways*, 2, 997-1002, 2014.

Altunbas, A., Soltanbeigi, B., Cinicioglu, O., "Kohezyonsuz dolguların aktif göçme durumunda oluşan kayma yüzeylerinin tanımlanması", *Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği 15. Ulusal Kongresi*, 2014, ODTÜ Ankara, 2, 445-454, 2014.

Altunbas, A., Soltanbeigi, B., Gezgin, A. T., Cinicioglu, O., "Shear band localization behind retaining walls", *23rd European Young Geotechnical Engineers Conference*, 2014, Barselona-İspanya, 1, 1-4, 2014.

Cinicioglu, O., Altunbas, A., Soltanbeigi, B., Gezgin, A. T., "Dilatancy based similitude of small-scale 1g models and prototypes for cohesionless soils", *International Symposium on Geomechanics from Micro to Macro*, 2014, University of Cambridge, 1, 1-5, 2014.

Cülfik, M.F., Sarıkaya, Ö., Altun, H., "Causes of delays in construction projects in Turkey", *11th International Congress on Advances in Civil Engineering*, 2014, İstanbul, 11, 0, 2014.

Gezgin, A.T., Çinicioğlu, Ö., "Aktif zemin itkisinin genişlemeye bağlı hesaplanması", *Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği 15. Ulusal Kongresi*, 2014, ODTÜ Ankara, 1, 485-494, 2014.

Gullu, M.F., Orakcal, K., "Nonlinear finite element modeling of reinforced concrete structural walls", *Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology*, 2014, İstanbul, 1, 1-12, 2014.

Kaynardag, K., Soyoz, S., "Structural health monitoring of a tall building", *Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology*, İstanbul, 2014.

Ozorhon, B., "Partnering and community engagement as enablers of innovation and best practice", *11th International Congress on Advances in Civil Engineering*, 2014, İstanbul, 1, 1-6, 2014.

Özorhon, B., Altun, H., "Cultural fit in international construction joint ventures", *11th International Congress on Advances in Civil Engineering*, 2014, İstanbul, 11, 2014.

Ozorhon, B., Islam, M., Demirkesen, S., "A web-based database system for managing construction project knowledge", *IPMA 2013, 2013, Dubrovnik, Procedia Social and Behavioral Sciences*, 119, 377-386, 2014.

Ozorhon, B., Karatas, C.G., Demirkesen, S., "A web-based database system for managing knowledge in construction firms", *27th IPMA World Congress, 2013, Dubrovnik, Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 119, 377-386, 2014.

Sancak, E., Çinicioğlu, Ö., "Geoteknik tasarımlarda içsel sürtünme açısının gerinim esaslı seçimi", *Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği 15. Ulusal Kongresi*, 2014, ODTÜ Ankara, 1, 233-242, 2014.

Soltanbeigi, B., Altunbaş, A., Çinicioğlu, Ö., "Aktif göçme durumunda oluşan kayma yüzeylerinin değerlendirilmesi", *Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği 15. Ulusal Kongresi*, 2014, ODTÜ Ankara, 1, 253-262, 2014.

Soltanbeigi, B., Gezgin, A.T., Altunbaş, A., Cinicioglu, O., "Backfill failure surfaces and failure displacements during active failure states", *11th International Conference on Advances in Civil Engineering*, 2014, İTÜ, 1, 1-6, 2014.

Soltanbeigi, B., Altunbas, A., Gezgin, A.T., Çinicioğlu, Ö., "Kohezyonsuz dolguların aktif ve pasif göçme durumlarında oluşan kayma yüzeyleri ve yatay toprak basınç katsayıları", *Teori ve Uygulamada Zemin Yapı Etkileşimi Sempozyumu*, 2014, Antalya, 1, 1-8, 2014.

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ

Makaleler

Borklu-Yucel, E., Eraslan, S., Ulgen, K.O., "The impacts of medium acidity on chronological life span of *saccharomyces cerevisiae*: Lipids", *Signaling Cascades, Mitochondrial and Vacuolar Functions*, *FEBS Journal*, 1, 2014. SCI

Dikicioğlu, D., Öç, Ş., Rash, B.M., Dunn, W.B., Pir, P., Kell, D.B., Kırdar, B., Oliver, S.G., "Yeast cells with impaired drug resistance accumulate glycerol and glucose", *Molecular Biosystems*, 10, 1, 93-102, 2014. SCI

Gofman, Y., Sharfe, C., Marks, D.S., Haliloglu, T., Ben-Tal, N., "Structure, dynamics and implied gating mechanism of a human cyclic nucleotide-gated channel", *PLOS Computational Biology*, 10, 12, 1-11, 2014. SCI

Kasavi, C., Eraslan, S., Arga, K.Y., Toksoy -Oner, E., Kırdar, B., "A system based network approach to ethanol tolerance in *Saccharomyces cerevisiae*", *BMC Systems Biology*, 8, 90, 1-14, 2014. SCI-E

Stapleford, K.A., Coffey, L.L., Lay, S., Bordería, A.V., Duong, V., Isakov, O., Rozen-Gagnon, K., Arias-Goeta, C., Blanc, H., Beaucourt, S., Haliloğlu, T., Schmitt, C., Bonne, I., Ben-Tal, N., Shomron, N., Failloux, A.B., Buchy, P., Vignuzzi, M., "Emergence and transmission of arbovirus evolutionary intermediates with epidemic potential", *Cell Host and Microbe*, 15, 706-716, 2014. SCI

Odabaşı, C., Günay, M.E., Yıldırım, R., "Knowledge extraction for water gas shift reaction over noble metal catalysts from publications in the literature between 2002-2012", *International Journal of Hydrogen Energy*, 39, 5733-5746, 2014. SCI

Ozbuyukkaya, G., Olmez, E.O., Ulgen, K.O., "Aminopurine derivatives as putative SopE inhibitors", *Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry*, 29, 1, 137-145, 2014. SCI

Sen, I., Avcı, A.K., "Exhaust gas reforming of methane in a catalytic microchannel reactor", *Industrial and Engineering Chemistry Research*, 53, 1760-1767, 2014. SCI

Sen, I., Avcı, A.K., "Simulation of exhaust gas reforming of propane in a heat exchange integrated microchannel reactor", *International Journal of Hydrogen Energy*, 39, 844-852, 2014. SCI

Sahillioglu, A.C., Sumbul, F., Ozoren, N., Haliloglu, T., "Structural and dynamics aspects of ASC speck assembly", *Structure*, 22, 1-13, 2014. SCI

Sertbas, M., Ülgen, K., Çakır, T., "Systematic analysis of transcription-level effects of neurodegenerative diseases on human brain metabolism by a newly reconstructed brain-specific metabolic network", *FEBS Open Bio*, 4, 542-553, 2014. SCI-E

Uyar, A., Kantarci-Carsibasi, N., Haliloglu, T., Doruker, P., "Features of large hinge-bending conformational transitions. Prediction of closed structure from open state", *Biophysical Journal*, 106, 12, 2656-2666, 2014. SCI

Yılmaz, O.G., Ozkirimli- Olmez, E., Ulgen, K.O., "Targeting the Akt1 allosteric site to identify novel scaffolds through virtual screening", *Computational biology and chemistry*, 48, 1-13, 2014. SCI

Bildiriler

Alaybeyoglu, B., Ozkirimli, E., "Translocation across the membrane analyzed by dimensionality reduction", *Modeling of Biomolecular Systems Interactions, Dynamics, and Allostery*, 2014, Istanbul, 2014.

Budak, M., Eren, A., Ulgen, K.O., Olmez, E.O., "The effects of the mutations of arylsulfatase a on its structure and function", *Modeling of Biomolecular Systems Interactions, Dynamics, and Allostery*, 2014, Istanbul, 2014.

Iseri, E., Gencturk, E., Gurgun, M., Uguz, A.K., Ulgen, K.O., Mutlu, S., "Macro to microfluidic channel integration using 3d printing for laminar flow investigation in A Y-channel", *25th Micromechanics and Microsystems Europe workshop*, 2014, Istanbul, MME 2104, 1, 1-4, 2014.

Diğer

Uyar, A., Pande, V., Mura, C., McCammon, J.A., Doruker, P., Nilsson, L., "Assessing dynamic features of Nf-Kb via molecular dynamics simulations and elastic network model", *Biophysical Society 2014, Poster sunumu*, 2014.

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ

Makaleler

Altincekic, A., Balıkcı, E., "Precipitate rafting in a polycrystalline superalloy during compression creep", *Metallurgical And Materials Transactions A*, 45, 13, 5923-5936, 2014. SCI

Aydiner, C.C., Telemez, M.A., "Multiscale deformation heterogeneity in twinning magnesium investigated with in situ image correlation", *International Journal of Plasticity*, 56, 203-218, 2014. SCI

Baştürk, H.İ., Krsitic, M., "State derivative feedback for adaptive cancellation of unmatched disturbances in unknown strict-feedback LTI systems", *Automatica*, 50, 10, 2539 - 2545, 2014. SCI

Çınar, K., Öztürk, U.E., Ersoy, N., Wisnom, M.R., "Modelling manufacturing deformations in corner sections made of composite materials", *Journal of Composite Materials*, 48, 7, 799-813, 2014. SCI

Ertaş, A.H., Sönmez, F.Ö., "Design optimization of fiber - reinforced laminates for maximum fatigue life", *Journal of Composite Materials*, 48, 20, 2493-2503, 2014. SCI

Göktepe, S., Atalık, K., Ertürk, H., "Comparison of single and two-phase models for nanofluid convection at the entrance of a uniformly heated tube", *International Journal of Thermal Sciences*, 80, 1, 83-92, 2014. SCI

Korkmaz, O., Çelik, M., "Global numerical model for the assessment of the effect of geometry and operation conditions on insert and orifice region plasmas of a thermionic hollow cathode electron source", *Contributions to Plasma Physics*, 54, 10, 838-850, 2014. SCI

Li, S.F., Mason, J.K., Lind, J., Kumar, M., "Quadruple nodes and grain boundary connectivity in three dimensions", *Acta Materialia*, 64, 220-230, 2014. SCI

Tanlak, N., Sönmez, F.Ö., "Optimal shape design of thin-walled tubes under high-velocity axial impact loads", *Thin-Walled Structures*, 85, 302-312, 2014. SCI-E

Tursun, M., Eşkinat, E., "H2 optimization of damped-vibration absorbers for suppressing vibrations in beams with constrained minimization", *Journal of Vibration and Acoustics*, 136, 2, 1-14, 2014. SCI

Türköz, E., Çelik, M., "2-D electromagnetic and fluid models for inductively coupled plasma for RF ion thruster performance evaluation", *IEEE Transactions on Plasma Science*, 42, 1, 235-240, 2014. SCI

Bildiriler

Aziziaghdam, M., Samur, E., "Providing contact sensory feedback for upper limb robotic prosthesis", *IEEE Haptics Symposium*, 2014, Houston, TX, 575 - 579, 2014. CPCI-S

Engül, M.C., Çelik, M., "Energy, exergy and cost analysis of sea water source heat pumps for space heating and cooling for a hotel located in Foça, Turkey", *13th International Conference on Clean Energy*, 2014, Istanbul, Turkey, 1, 1-10, 2014.

Ilkhani, G., Aziziaghdam, M., Samur, E., "Data-driven texture rendering with electrostatic attraction", *EuroHaptics*, 2014, Versailles, France, Haptics: Neuroscience, Devices, Modeling, and Applications, 8618, 496-504, 2014. CPCI-S

Jahanbakhsh, S., Çelik, M., "Theoretical investigation and modeling of current extraction from a radio-frequency cathode", 50th Joint Propulsion Conference, 2014, Cleveland, OH, USA, 1, 1-10, 2014.

Koç, M., Sönmez, F.Ö., Ersoy, N., Çınar, K., "Failure prediction capabilities of composite failure criteria under out-of-plane loads", ECCM16 - 16th European Conference on Composite Material, 2014, Seville, İspanya, 2014.

Korkmaz, O., Öztürk, A.E., Çelik, M., "Elektrik itki sistemlerinde elektron kaynağı olarak kullanılmak üzere üretilen oyuk katod tasarım süreci", V. Ulusal Havacılık ve Uzay Konferansı, 2014, Kayseri, 1-9, 2014.

Korkmaz, O., Çelik, M., "Global numerical model for orifice and insert region of a lanthanum hexaboride thermionic hollow cathode", Space Propulsion Conference, 2014, Cologne, Germany, SP2014 2979704, 2014.

Öz, F.E., Ersoy, N.E., "Progressive failure analysis of polymeric composites in micromechanics level", 1st Joint Turkey-Japan Workshop on Polymeric Composite Materials, 2014, İstanbul, Turkey, 1, 1, 2014.

Öztürk, A.E., Korkmaz, O., Çelik, M., "Design and analysis of different insert region heaters of a lanthanum hexaboride

hollow cathode during initial heating", Space Propulsion Conference, 2014, Cologne, Germany, SP2014 2980902, 2014.

Sezgin, Y.C., Çelik, M., "Use of municipality water system for building cooling as an alternative to conventional ground source heat pump", 13th International Conference on Clean Energy, 2014, İstanbul, 1, 1-10, 2014.

Türköz, E., Çelik, M., "2D RF ion thruster modeling with fluid plasma and analytical sheath formulation", Space Propulsion Conference, 2014, Cologne, Germany, SP2014 2980764, 2014.

Türköz, E., Sik, F., Çelik, M., "A study of ion thruster optics through particle simulations and evaluation of the near plume plasma properties", 50th Joint Propulsion Conference, 2014, Cleveland, OH, USA, 1, 1-15, 2014.

Türköz, E., Sik, F., Çelik, M., "Trajectory studies through numerical simulation of ion thruster grid region plasma with PIC-DSMC approach in 3D", 5th Russian-German Conference on Electric Propulsion, 2014, Dresden, Germany, 1-12, 2014.

Yıldız, M.S., Ünalı, N., Çelik, M., "Geometry optimization of a 2.45 GHz microwave electrothermal thruster resonant cavity", Space Propulsion Conference, 2014, Cologne, Germany, SP2014 29808, 2014.

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Bilimsel Yayınlar

Bölüm	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Turizm İşletmeciliği	3	10	4	6	1
Uluslararası Ticaret	-	-	1	2	-
Yönetim Bilişim Sistemleri	-	-	12	10	-
TOPLAM	3	10	17	18	1

TURİZM İŞLETMECİLİĞİ

Kitaplar

Bartu - Candan, A., ve Özbay, C., (Derleyen/Derleyenler), Yeni İstanbul Çalışmaları, Metis, İstanbul, 2014.

Erol, M., Özbay, C., Terizoğlu, A., Turem, U., (Derleyen/Derleyenler), The Governmentalized Nation: Power and New Subjectivities in Turkey, Routledge, UK, 2014.

Fayos-Sola, E., Alvarez, M.D., Cooper, C., (Derleyen/Derleyenler), Tourism as an Instrument for Development: A Theoretical and Practical Study, Emerald, 2014.

Kitap Bölümü

Alvarez, M.D., "Sustainability issues: Tourism as an instrument for development", (Eds.) Fayos-Sola, E., Alvarez, M.D., Cooper, C., Tourism as an Instrument for Development: A Theoretical and Practical Study, Emerald, 2014.

Alvarez, M.D., Ertuna, B., Ünal, D., Hatipoğlu, B., "The role of regional agencies: Tourism development in Turkey", (Eds.) Fayos-Sola, E., Alvarez, M.D., Cooper, C., Tourism as an Instrument for Development: A theoretical and Practical Study, Emerald Group Publishing Limited, 2014.

Alvarez, M.D., Ertuna, B., Ünal -Yaşaran, D., Hatipoğlu, B., "Chapter 6 the role of regional agencies", (Eds.) Jafari, J. Cai, A.L., Tourism as an Instrument for Development: A Theoretical and Practical Study (Bridging Tourism Theory and Practice, Volume 5), Emerald Group Publishing Limited, 2014.

Alvarez, M.D., Hatipoğlu, B., "Nationality differences in user-generated reviews in the hospitality industry", Woodside, A.G., Kozak M., Advances in Culture, Tourism and Hospitality Research, Emerald Group Publishing Limited, 8, 2014.

Fayos-Sola, E., Alvarez, M.D., Cooper, C., "Introduction: Myths and realities of tourism development", (Eds.) Fayos-Sola, E., Alvarez, M.D., Cooper, C., Tourism as an Instrument for Development: A Theoretical and Practical Study, Emerald Group Publishing Limited, 2014.

Fayos-Sola, E., Alvarez, M.D., Cooper, C., "Conclusions: Strategic policy and governance in tourism development", (Eds.) Fayos-Sola, E., Alvarez, M.D., Cooper, C., Tourism as an Instrument for Development: A Theoretical and Practical Study, Emerald, 2014.

Fayos-Sola, E., Alvarez, M.D., "Tourism policy and governance for development", (Eds.) Fayos-Sola, E., Alvarez, M.D., Cooper, C., Tourism as an Instrument for Development: A Theoretical and Practical Study, Emerald, 2014.

Özbay, C., "Men are less manly", Women Are More Feminine: Shopping Mall as a Site of Gender Crisis in Istanbul, Ozyegin G, Gender and Sexuality in Muslim Cultures, Ashgate, 2014.

Özbay, C., "Turkey, Richard Parker and Peter Aggleton", Men Who Sell Sex: Global Perspectives, Routledge, 2014.

Salman, D., "Çalışabilirsiniz, eğer...: Katılım Bankalarında Örtülü Kadın Çalışanlar ve Bedenin Örgütsel Kontrolü", (Der.) Bartu Candan, A., Özbay, C., Yeni İstanbul Çalışmaları, Metis, 2014.

Makaleler

Alvarez, M.D., Campo, S., "The influence of political conflicts on country image and intention to visit: A study of Israel's image, Tourism Management, 40, 70-78, 2014. SSCI

Campo, S., Alvarez, M.D., "Can tourism promotions influence a country's negative image? An experimental study on Israel's image", Current Issues in Tourism, 17, 3, 201-219, 2014. SSCI

Erdogan, A.I., "Büyüme imkanı göstergelerinin firma büyümesi tahminindeki başarısı: Türkiye örneği", Yönetim ve Ekonomi Araştırmaları Dergisi, 23, 2014.

Hatipoğlu, B., Ertuna, B., Sasidharan, V., "A Referential methodology for education on sustainable tourism development", Sustainability, 6, 8, 5029-5048, 2014. SSCI

Bildiriler

Aydın, B., Kotbaş, Ö., Ulus, M., İnelmen, K., "Sustainability as a dimension in medical tourism development: The case of İstanbul", 7th World Education for Graduate Research in Tourism, 2014, Kadir Has Üniversitesi, Proceedings Book, 1, 95-99, 2014.

Hatipoğlu, B., Aktan, V., Düzel, D., Kocabaş, E., Sen, B., "Developing food tourism through collaborative efforts", Heritage, Tourism and Hospitality, International Conference, 2014, İstanbul, 1, 296-305, 2014.

Hatipoğlu, B., İnelmen, K., "Precursors of customer satisfaction and the mediating effect of employee voice", 14th Biennial ISSWOW Conference, 2014, Riga, Latvia, Values in Shock The role of contrasting management, economic, and religious paradigms in the workplace, 1, 124-133, 2014.

Hatipoğlu, B., "Sustainability management: A new career path?", International Association for Business and Society 2014 Conference, 2014, Sydney, Australia, 2014 IABS Proceedings, ISBN: 978-0-9910867-0-2, 238-248, 2014.

Hatipoğlu, B., Alvarez, M.D., "National culture based interpretation of online hotel reviews", 2nd International Conference on Contemporary Marketing Issues (ICCM), 2014, Athens, Greece, 1, 489-498, 2014.

Selekler-Gökşen, N., İnelmen, K., Yıldırım-Öktem, O., "The effect of justice perceptions on academics' OCB: The mediating role of LMX", International Society for the Study of Work Values, 2014, Litvanya, Proceedings of ISSWOW, 1, 27-35, 2014.

Araştırma Raporu

Hatipoğlu, B., Alvarez, M.D., İnelmen, K., Ünal, D., "İstanbul otellerinin 360 derece değerlendirmesi", TÜROB, 2014.

ULUSLARARASI TİCARET

Makaleler

Ünal, G., Derindere-Köseoğlu, S., "Revealing the freight market risk in Istfix shipping area", International Journal of Shipping and Transport Logistics, 6, 6, 593-610, 2014. SSCI

Bildiriler

Memili, E., Sönmez, S., Yıldırım-Öktem, Ö., Koç, B., "The determinants of sustainable tourism and hospitality practices in family firms", 3rd Interdisciplinary Tourism Research Conference, 2014, İstanbul, 1, XX, 2014.

Selekler-Goksen, N., İnelmen, K., Yıldırım-Öktem, Ö., "The effect of justice perceptions on academics' OCB: The mediating role of LMX", ISSWOV, 2014, Riga, 1, 124-132, 2014.

YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ

Makaleler

Akar, E., Mardikyan, S., "Analyzing factors affecting users' behavior intention to use social media: Twitter case", Internationa Journal of Business and Social Science, 5, 11(1), 85-95, 2014.

Başol E., Döğlerlioğlu Ö., "Structural determinants of organizational effectiveness", Journal of Organizational Management Studies, 2014, 1-13, 2014.

Bozanta, A., Nasir, A., "Usage of agent-based modeling and simulation in marketing", Journal of Advanced Management Science, 3, 2, 240-245, 2014.

Karakaya, F., Quigley, C., Bingham, F., Hari, J., Nasir, A., "Business students' perception of sales careers: Differences between students in Switzerland", Turkey, and the United States, Journal of Education for Business, 89, 1, 13-19, 2014.

Kutlu, B., Bozanta, A., Ateş, E., Erdoğan, S., Gökay, O., Kan, N., "Project management software selection using analytic hierarchy process method", International Journal of Applied Science and Technology, 4, 6, 113-119, 2014.

Koton, J., Herencsar, N., Vrba, K., Metin, B., "Voltage-mode multifunction filter with mutually independent Q and wO control feature using VDDAs", Analog Integrated Circuits and Signal Processing (ALOG), 81, 53-60, 2014. SCI

Metin, B., Herencsar, N., Koton, J., Horng, J.W., "DCCII-Based novel lossless grounded inductance simulators with no element matching constrains", Radioengineering, 23, 1, 532-539, 2014. SCI-E

Metin, B., Yıldırım, T., "Critical information systems processes", ISACA Journal, 2, 1-4, 2014.

Muradoğlu, G., Onay, C., Phylaktis, K., "European integration and corporate financing", International Review of Financial Analysis, 33, 138-157, 2014. SSCI

Nasir, A., Karakaya, F., "Underlying motivations of organic food purchase intentions", Agribusiness: An International Journal, 30, 3, 290-308, 2014. SSCI

Nasir, A., Karakaya, F., "Consumer segments in organic foods market", Journal of Consumer Marketing, 31, 4, 263-277, 2014.

Safari, L., Minaei, S., Metin, B., "A low power current controllable single-input three-output current-mode filter using MOS transistors only", AEU - International Journal of Electronics and Communications, 68, 12, 1205-1213, 2014. SCI

Bildiriler

Ari, E., Nasir, A., "A critical review of online consumers' purchase intentions", ABSRC Advances in Business-Related Scientific Research Conference 2014, Venice, 1-14, 2014.

Bozanta, A., Nasir, A., "Usage of agent-based modelling & simulation in marketing", International Conference on Advances and Management Sciences (ICAMS- 2014, Barcelona, Journal of Advanced Management Science, 2, 241-245, 2014.

Coskun, M., Nasir, A., "Cloud computing: A program, a course, a chapter or a topic?", Advances in Business-Related Scientific Research Conference (ABSRC-2014), Venice, 4, 1-11, 2014.

Coşkun-Setirek, A., Tanrikulu, Z., "Significant developmental factors that can affect the sustainability of mobile learning", 6th World Conference on Educational Sciences (WCES-2014), Feb. 06-09, Valletta/ Malta, 2014.

İzer, M.U., Badur, B., Sencer, A., "Tedarik zincirlerinde fiyatlandırma, taşıma ve üretim miktarlarının optimizasyonu", Yönetim Bilişim Sistemleri Ulusal Kongresi 2014, İstanbul, Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi Bildirileri, 1, 1-13, 2014.

Mardikyan, S., Yıldız, E.A., Ordu, M.D., Şimşek, B., "Analyzing global digital divide", 23rd International Business Information Management Association Conference 2014, Valensiya, İspanya, Vision 2020: Sustainable Growth, Economic Development, and Global Competitiveness, ISBN: 978-0-9860419-2-1, 233-240, 2014.

Metin, B., Sencer, A., Turan, A., "Bilgi teknolojileri ürünleri arıza modellemesi ve maliyet analizi", Yönetim Bilişim Sistemleri Ulusal Kongresi 2014, İstanbul, Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi Bildirileri, 1, 10, 2014.

Schuur, P., Sencer, A., Badur, B., "Price-demand modeling a tool to support inventory and production decisions for competing products", 3rd. Int. Conf. on Operations Research and Enterprise Systems 2014, Angers-Fransa, Proceedings of Int. Conf. on Operations Research and Enterprise Systems, 1, 317-321, 2014.

Turan, A., Metin, B., Sencer, A., "Hardware failure and cost analysis of information technology products", 3rd Mediterranean Conference on Embedded Computing MECO - 2014, Budva, Montenegro, Proceedings of 3rd. Mediterranean Conference on Embedded Computing (MECO), 1, 322-325, 2014.

Toso, S., Atlı, Ş. M., Mardikyan, S., "Türkiye'nin bölgeleri arasında sayısal uçurum", Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi, 16-17 Ekim 2014, İstanbul.

YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU**Bilimsel Yayınlar**

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	1	3	-	-

Kitap Bölümü

Bilgin-Tekin, İ., "Toplumsal Cinsiyet ve Maske: Toplumsal Amerikan Siyasal Kadın Tiyatrosunda Halk Ozanı Maskesinin Yeniden Yazımı", (Der.) Karaboğa, K., Arıcı, O., MASKE, Habitus, 198-203, 2014.

Makaleler

Bilgin-Tekin, İ., "Hamlet in contemporary Turkey: Towards A postcolonial Feminist Rewrite?", Multicultural Shakespeare: Translation, Appropriation and Performance, 11, 2014.

Gürle, M., "Hermits, stoics and hysterics: Turkish democracy and the female bildungsroman", NOVEL 47:1, 47, 90-107, 2014. AHCİ

Satar, H.M., Akcan, S., "Pre-service language teachers' reflections on the implementation of a blended-learning environment", Turkish Online Journal of Qualitative Inquiry - TOJQI, 5, 3, 42-61, 2014.



ATATÜRK ENSTİTÜSÜ**Bilimsel Yayınlar**

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Atatürk Enstitüsü	2	1	8	-	-

Kitaplar

Buğra, A., Savaşkan, O., (Telif), *New Capitalism in Turkey: The Relationship between Politics, Religion and Business*, Edward Elgar Publishing, Türkçe çevirisi: İstanbul: İletişim, 2014.

Pamuk, Ş., *Türkiye'nin 200 Yıllık İktisadi Tarihi Büyüme, Kurumlar ve Bölüşüm*, Türkiye İş Bankası, 2014

Kitap Bölümü

Yazıcı, B., "Sosyal politikanın cinsiyeti", *Dezavantajlı Gruplar ve Sosyal Politika (Der)*. Altuntaş, B., Nobel Yayıncılık, 79-95, 2014.

Makaleler

Buğra, A., "Revisiting the Wollstonecraft dilemma in the context of conservative liberalism: The case of female employment in Turkey", *Social politics*, 21, 1, 148-166, 2014. SSCI

Babuna, A., "European integration, Bosnia-Herzegovina and stability in the western balkans: A new strategy", *Perceptions*, Summer 2014, Vol. XIX, 2, 1-33, 2014.

Kırlı, C., "From economic history to cultural history in ottoman studies", *International Journal of Middle East Studies*, 46, 376-378, 2014. SSCI, AHCI

Pamuk, Ş., "Fiscal centralization and the rise of the modern state in the Ottoman Empire", *The Medieval History Journal*, 17, 1, 1-26, 2014. SSCI, AHCI

Pamuk, Ş., Shatzmiller, M., "Plagues, wages and economic change in the islamic middle east", *The Journal of Economic History*, 74, 1, 196-229, 2014 SSCI

Pamuk, Ş., "Crisis y RecuperaciQn : El Sistema monetario otomano en la era moderna Temprana 1500-1800", (Eds.) Hausberger, B., Ibarra, A., *Oro y plata en los inicios de la economía global: de las minas a la moneda (México, El Colegio de México)*, 273, 274, 2014.

Turem, Z.U., Ballestero, A. "Regulatory translations: Expertise and affect in global legal fields", *Indiana Journal of Global Legal Studies* v. 21, no.1,1-25, 2014.

Turem, Z.U., "Competition law reform in Turkey: Actors, networks, translations", *Indiana Journal of Global Legal Studies* v. 21, n. 1, 159- 193, ISSN 1080-0727. 2014.

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	-	-	12	52	1

Makaleler

Akgül, T., Gülsoy, G., Özcan-Gülcür, H., "Effects of early and delayed laser application on nerve regeneration", *Lasers in Medical Science*, 29:351-357 DOI 10.1007/s10103-013-1355-9, 2014. SCI

Ateş, F., Temelli, Y., Yücesoy, C.A., "Intraoperative experiments show relevance of inter-antagonistic mechanical interaction for spastic muscle's contribution to joint movement disorder", *Clinical Biomechanics*, 29, 8, 943/949, 2014. SCI

Ateş, F., Yücesoy, C.A., "Effects of botulinum toxin type a on non-injected bi-articular muscle include a narrower length range of force exertion and increased passive force", *Muscle and Nerve*, 49, 6, 866-878, 2014. SCI

Cebeci, H., Aydın, O., Ozturk-Isik, E., Gumus, C., Inecikli, F., Bekar, A., Kocaeli, H., Hakyemez, B., "Assesment of perfusion in glial tumors with arterial spin labeling; comparison with dynamic susceptibility contrast method", *Eur J Radiol*, Oct;83(10):1914-9, 2014.

Çitak- Er, F., Hatay, G.H., Okeer, E., Yildirim, M., Hakyemez, B., Ozturk-Isik, E., "Classification of Phosphorus magnetic resonance spectroscopic imaging of brain tumors using support vector machine and logistic regression at 3T", *Conf Proc IEEE Eng Med Biol Soc*, 2014 Aug; 2014:2392-5, doi: 10.1109/EMBC.2014.6944103, 2014.

Çitak-Er, F., Vural, M., Acar, O., Esen, T., Onay, A., Ozturk-Isik, E., "Final gleason score prediction using discriminant analysis and support vector machine based on preoperative multiparametric MR imaging of prostate cancer at 3T", *Biomed Res Int.*, 2014;2014:690787. doi: 10.1155/2014/690787, Epub 2014. Dec 2, 2014.

Ege, D., Best, S.M., Cameron, R., "The degradation behavior of nanoscale HA/PLGA and a-TCP/PLGA composites", *Bioinspired, Biomimetic and Nanobiomaterials*, 3, 2014. SCI-E

Güçlü, B., Çelik, S., Ilci, C., "Representation of haptic objects during mental rotation in congenital blindness", *Perceptual and Motor Skills*, 118, 2, 587-607, 2014. SSCI

Güney, M., Tunc, B., Gülsoy, M., "Investigating the ablation efficiency of 1940 nm thulium fiber laser for intraoral surgery", *International Journal of Oral & Maxillofacial Surgery*, (2014) DOI: 10.1016/j.ijom.2014.02.010, 43, 1015-1021, 2014. SCI

Huijing, P.A., Van Der Kamp, J., Yücesoy, C.A., "The media for haptic perception and for force transmission in movement are the same of course", *Journal of Motor Behavior*, 46, 189-196, 2014. SCI

Tümer, M., Sarıoğlu, B., Mutlu, Ş., Ülgen, Y., Yalçınkaya, A., Öztürk, C., "Using a low-amplitude RF pulse at echo time LARFET for device localization in MRI", *Med Biol Eng Comp*, 52, 885-892, 2014. SCI-E

Türkoğlu, A.N., Huijing, P.A., Yücesoy, C.A., "Mechanical principles of effects of botulinum toxin on muscle length-force characteristics: An assessment by finite element modeling", *Journal of Biomechanics*, 47, 7, 1565-1571, 2014. SCI

Bildiriler

Aktaş, B., Türkaydın, M., Yalvarmış, S., Hür, D., Uzun, L., Garipcan, B., "Silikon pulcukların kendiliğinden düzenlenen amido amino asitler ile modifikasyonu", 2. Biyomalzeme Günü, Ankara, 30 Nisan 2014.

Aktaş, B., Uzun, L., Hür, D., Garipcan, B., "Amino asit konjuge kendiliğinden düzenlenen moleküller ile Si pulcukların modifikasyonu/Amino acid conjugated self assembly molecules modified Si wafers", *BIYOMUT 2014-Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı*, İstanbul, 16-17 Ekim 2014.

Arar, M.E., Güçlü, B., Özhan, O., Özkan, M., "Sinir ve kas uyarımı için bilgisayar-kontrollü akım stimülatörü tasarımı", In: *ISITES 2014, Proceedings of 2nd International Symposium on Innovative Technologies in Engineering and Science*, (Ed.) Çağlar, N., Karabük, 498-507, 2014.

Arar, M.E., Güçlü, B., Özkan, M., "Elektriksel uyarım tasarımı ve somatosensoriyel uyarılmış potansiyeller (SUP)", In: *BIYOMUT 2014, Proceedings of 18th National Biomedical Engineering Meeting*, (Eds.) Garipcan, B., Özkan, M., İstanbul, Turkey, no: P54, 2014.

Arslan, O., Garipcan, B., "Biyobozunur nanofiberlerin biyokimyasal modifikasyonu/biochemical modification of biodegradable nanofibers", *BIYOMUT 2014-Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı*, İstanbul, 16-17 Ekim 2014.

Arslan, O., Şener, G., Aydın, H.M., Tuzlakoğlu, K., Uzun, L., Dinçer İšoğlu, S., Garipcan, B., "Biyobozunur Nanofiberlerin Biyokimyasal Modifikasyonu", 2. Biyomalzeme Günü, Ankara, 30 Nisan 2014.

Assem, M., Alpaslan, H., Karahan, E., Bayram, A., Bilgiç, B., Gürvit, H., Ademoğlu, A., Demiralp, T., "fMRI responses of Alzheimer's disease and mild cognitive impairment patients during target detection", 20th Annual Meeting of the Organization for Human Brain Mapping (OHBM) 2014, Hamburg/Germany, June 8-12, 2014.

Atasoy, A., Kuchimov, S., Toptaş, E., Kaplanoğlu, E., Takka, S., Ozkan, M., "One finger closer to an antropomorphic dexterous hand", 36th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society (EMBC'14). Chicago, USA, 26-30 August 2014.

Ateş, F., Yücesoy C.A., "The testing mechanics of muscle exposed to BTX-A for a range of lengths show new effects, indicated and contraindicated", *The XX Congress of the International Society of Electrophysiology and Kinesiology*, Rome, Italy, 2014.

Aygen, B., Fırat, Z., Hatay, G.H., Hamamcı, A., Öztürk Işık E., "Analysis of resting state fMRI data using group independent component analysis (İstirahat hali (resting-state) fonksiyonel manyetik rezonans görüntüleme (RS-fMRG) verilerinin grup bağımsız bileşen analizi ile incelenmesi)", *TMRD 2014*, Ankara, 22-24 May 2014.

Bayat, F.K., Gulcur, H.O., Guvenis, A., "Analysis of Izhikevich

neuron model from a nonlinear control perspective", The 3rd International Conference on Complex Dynamical Systems & Their Applications, CDSC, Ankara, Turkey, November 24-26, 2014.

Bayram, A., Karahan, E., Bilgiç, B., Ademoğlu, A., Demiralp, T., "Temporal frequency responses of human lateral geniculate nucleus and primary visual cortex in fMRI", 20th Annual Meeting of the Organization for Human Brain Mapping (OHBM) 2014, Hamburg/Germany, June 8-12, 2014.

Bölükbaşı Ateş, G., Ak, A., Garipcan, B., Gülsoy, M., "Meme kanseri hücre dizisi üzerinde metilen mavisi ile fotodinamik terapi uygulamasının etkileri/The effect of photodynamic therapy with methylene blue on breast cancer cell line", BİYOMUT 2014-Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı, İstanbul, 16-17 Ekim 2014.

Can, O.M., Yekta-Ülgen, A., Akın, A., "Use of the color spaces in determining the level of hemolysis in blood under storage", 6th European Conference of the International Federation for Medical and Biological Engineering, Croatia/Dubrovnik, September 5-9 2014.

Çıtak-Er, F., Fırat, Z., Sarıkaya, B., Türe, U., Öztürk-İşik, E., "Supervised non-negative matrix factorization based classification of multiparametric MR imaging of gliomas at 3T", International Society of Magnetic Resonance in Medicine Annual Conference, Milan, Italy, May 10-16, 2014

Çıtak-Er, F., Fırat, Z., Sarıkaya, B., Türe, U., Öztürk-İşik, E., "Supervised non-negative matrix factorization based classification of multiparametric MR imaging of gliomas at 3T (Negatif matris çarpanlarına ayırma (NMF) yönteminin multiparametrik 3T MR görüntülerini kullanarak gliom derecesinin öngörülmesinde gözetimli yöntem olarak kullanılması)", TMRD 2014, Ankara, 22-24 May 2014.

Çıtak-Er, F., Vural, M., Acar, O., Esen, T., Onay, A., Öztürk-İşik, E., Final "Gleason score prediction using discriminant analysis and support vector machine based on preoperative multiparametric MR imaging of prostate cancer at 3T", International Society of Magnetic Resonance in Medicine Annual Conference, Milan, Italy, May 10-16, 2014.

Çıtak-Er, F., Vural, M., Acar, O., Esen, T., Onay, A., Öztürk-İşik, E., "Final gleason score prediction using discriminant analysis and support vector machine based on preoperative multiparametric MR imaging of prostate cancer at 3T (Prostat kanserinde gleason skorunun multiparametrik 3T MR görüntüleme ile ayırma analizi ve destek vektör makineleri kullanarak öngörülmesi)", TMRD 2014, Ankara, 22-24 May 2014.

Demir, Ö., Jandt, K.D., Garipcan, B., "Kemik yüzeyi taklit biyobozunur doku iskeleleri", 2. Biyomalzeme Günü, Ankara, 30 Nisan 2014.

Demir, Ö., Jandt, K.D., Garipcan, B., "Biyotaklit yaklaşım ile doku iskelesi yapımı/Construction of a tissue scaffold with a biomimetic approach", BİYOMUT 2014-Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı, 16-17 Ekim 2014, İstanbul/Türkiye,

Devecioglu, I., Güçlü, B., "Electrical microstimulation of hindpaw representation in rat SI cortex yields better detection probability compared to vibrotactile stimulation of the glabrous skin during operant conditioning", Society for Neuroscience Abstracts, 40, program Washington, DC, USA, Society for Neuroscience Abstract Viewer and Itinerary Planner, 64, 12, 2014.

Garipcan, B., "Biomaterials for tissue engineering", MSE 2014 Materials Science Engineering Young Researchers Meet Professionals Conference, 23-25 September 2014, Darmstadt/Germany,

Göktürk, I., Garipcan, B., Uzun, L., "Hidrojel nanofiberlerin sentezi ve karakterizasyonu/synthesis and characterization of hydrogel nanofibers", BİYOMUT 2014-Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı, İstanbul, 16-17 Ekim 2014.

Göktürk, I., Garipcan, B., Uzun, L., "Reaktif elektrospınleme ile phema bazlı nanofiber sentezi", 2. Biyomalzeme Günü, Ankara, 30 Nisan 2014.

Güçlü, B., Tanidir, C., Canayaz, E., Guner, B., Ipek Toz, H., Uneri, O., Tommerdahl, M., "Multivariate tactile processing in children and adolescents with obsessive-compulsive disorder", Society for Neuroscience Abstracts, 40, program no.: 64.03, 2014.

Gumus, C., Capa, E., Cotur, Y., Hasekioğlu, T., Kaplanoğlu, E., Ozkan, M., "EMG classification of index finger adaptive to prosthetic hand", 36th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, Chicago, Illinois, USA, August 26-30, 2014.

Güvenis, A., Koç, A., "Optimizing delineation accuracy of tumors in PET for radiotherapy planning using blind deconvolution", International Conference on Radiation Protection in Medicine in Medicine, 2014, May 30 -June 2, Varna, Bulgaristan, Medical Physics International Journal, vol.2, No.1, 2014, 2, 224, 2014.

Hatay, G.H., Ökeer, E., Hakyemez, B., Öztürk-İşik, E., "Comparison of 2D iterative frame based and 3D direct compressed sensing reconstruction for accelerated phosphorus MR spectroscopic imaging of human brain", International Society of Magnetic Resonance in Medicine Annual Conference, Milan, Italy, May 10-16, 2014

Hatay, G.H., Ökeer, E., Hakyemez, B., Öztürk-İşik, E., "Comparison of 2D iterative frame based and 3D direct compressed sensing reconstruction for accelerated phosphorus MR spectroscopic imaging of human brain (Hızlandırılmış fosfor manyetik rezonans spektroskopisi ile insan beyininin görüntülenmesi için iki boyutlu iteratif ve üç boyutlu direkt sıkıştırılmış algılama yöntemlerinin karşılaştırılması)", TMRD 2014, Ankara, 22-24 May 2014.

Kara, E., Gülsoy, M., "Sıcaklığın olivinomelin optik özellikleri üzerine etkisi", 18. Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı, İstanbul, 16-17 Ekim 2014.

Kaya, Ö., Ak, A., Gülsoy, M., "Nöroblastoma hücre dizilerinde sıcaklık monitörizasyonu düşük doz İSY-FDT uygulaması", 18. Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı, İstanbul, 16-17 Ekim 2014.

Kocatürk, M., Gülçür, H.Ö., Canbeyli, R., "Biyomimetik beyin-makine arayüzü için gerçek zamanlı bir benzetim çalışması", 12. Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, 28-31 Mayıs 2014.

Kocatürk, M., Gülçür, H.Ö., Canbeyli, R., "Towards brain machine interfaces operating with spike-based models of neurons", Society for Neuroscience 2014 Annual Meeting Washington U.S.A., 15-19 November 2014.

Ökeer, E., Hatay, G.H., Yıldırım, M., Çıtak-Er, F., Öztürk-İşik, E., Hakyemez, B., "Two dimensional phosphorus MR spectroscopic imaging of brain tumors at 3T (beyin tümörlerinin 3T manyetik alanda iki boyutlu fosfor MR spektroskopik görüntülenmesi)", TMRD 2014, Ankara, 22-24 May 2014.

Öztürk, M.Ö., Hür, D., Uzun, L., Garipcan, B., "Kıkırdak taklidi yapıların sentezi ve karakterizasyonu", 2. Biyomalzeme Günü, Ankara, 30 Nisan 2014.

Öztürk, M.Ö., Uzun, L., Hür, D., Garipcan, B., "Biyoesinlenmiş kıkırdak yapılarının sentezi ve karakterizasyonu/preparation and characterization of bioinspired cartilage structures", BİYOMUT 2014-Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı, İstanbul, 16-17 Ekim 2014.

Öztürk, Ö., Hür, D., Uzun, L., Çelebi, B., Kılıç, E., Uçkan Çetinkaya, D., Garipcan, B., "Cartilage mimicked structures for chondrogenic stem cell differentiation", 9th International Conference on Cell and Stem Cell Engineering, 11-13 September 2014, Aachen/Germany,

Ozturk-Isik, E., Hatay, G.H., Okeer, E., Yildirim, M., Sak, H., Hakyemez, B., "Quantitative assessment of phosphorus MR spectroscopic imaging metrics of brain tumors in vivo at 3T", IEEE EMBS Annual International Conference, Chicago, Illinois, USA, August 26-30, 2014.

Pamuk, U., Karakuzu, A., Akyazi, P., Acar, B., Ozturk, C., Yucesoy, C.A., "Magnetic resonance imaging analyses confirm so far theoretically posed intermuscular interaction effects, in vivo", The XX Congress of the International Society of Electrophysiology and Kinesiology, Rome, Italy, 2014.

Sarp, A.S., Gülsoy, M., "Determining optimum irradiation parameters for 1940 nm thulium fiber laser in root canal treatment", SPIE Photonics WEST BIOS, USA/San Francisco, 27.01-07.02 2014.

Simsek, F.G., "Wall shear stress distribution in aneurysm initiation in an idealized three-layered abdominal aorta", 6th European Conference of the International Federation for Medical and Biological Engineering, IFMBE Proceedings, Dubrovnik/ Croatia, September 7-11, 2014.

Solmaz, H., Gülsoy, M., Ülgen, Y., "635nm diode laser biostimulation on cutaneous wounds", SPIE Photonics Europe, 2014, Belçika, Brussels, Belgium, 14-17 April, Proceedings of the SPIE, Volume 9129, id. 91292S 7, 40-47, 2014. CPCI-S

Talat, D., Guvenis, A., "Effect of torso activity on collimator design options in breast scintigraphy", BİYOMUT 2014, Boğazici University, İstanbul, IEEE XPLORE i.c. 16-17 October 2014.

Toker, İ., Doğan, D., Kent Pinar, S., "EKG vurularının tip-2 bulanık öbekleştirme algoritması ile öbekleştirilmesi/ Type-

2 fuzzy clustering of ECG beats", TIPTEKNO 2014, Nevşehir/ Kapadokya, 25-26 Eylül 2014.

Topaloglu, N., Yuksel, S., Gulsoy, M., "Effect of near-infrared diode laser and indocyanine green to treat infections on different wound models", SPIE Photonics Europe 2014, Brussels, Belgium, 14-17 April 2014.

Tümer, M., Sarıoğlu, B., Ülgen, Y., Yalçınkaya, A., Öztürk C., "LARFET (Low Amplitude RF at Echo Time) for catheter tracking", TMRD 2014, Ankara, 22-24 May 2014.

Turkoglu, A.N., Umur, S., Ates, F., Yucesoy, C.A., "Can Botulinum toxin offer a previously unconsidered therapeutic effect?", 7th World Congress on Biomechanics, Boston, U.S.A., 2014.

Turkoglu, A.N., Umur, S., Ates, F., Yucesoy, C.A., "Compromising intermuscular mechanical interactions can be an unconsidered therapeutic effect of botulinum toxin", The XX Congress of the International Society of Electrophysiology and Kinesiology, Rome, Italy, 2014.

Vardar, B., Güçlü, B. "Arka ayak bölgesiyle ilişkin sıçan korteksinde bikukulin ve N-metil-D-aspartik asitin III. ve IV. katman nöronları üzerindeki etkileri", İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi Dergisi, 77 (Ek:1), 60, 2014.

Yildirim, M., Hatay, G.H., Okeer, E., Nicolay, K., Hakyemez, B., Ozturk-Isik, E., "Fast phosphorus MR spectroscopic imaging of human brain in vivo using compressed sensing at 3T", IEEE EMBS Annual International Conference, Chicago, Illinois, USA, August 26-30, 2014.

Yucesoy, C.A., "Various human and animal experiments show substantial intermuscular force transmission effects, except among muscles exposed to botulinum toxin", 19th Annual Congress of the European College of Sport Science, Amsterdam, The Netherlands, 2014.

Yucesoy, C.A., Temelli, Y., Ates, F., "Is improper inter-muscular mechanical coupling a key determinant for spastic muscle's abnormal mechanics?", The XX Congress of the International Society of Electrophysiology and Kinesiology, Rome, Italy, 2014.

Diğer

Öztürk, Ö., Hür, D., Uzun, L., Garipcan, G., "Biyoesinlenmiş Kıkırdak Yapıların Sentezi ve Karakterizasyonu, 2014.

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Çevre Bilimleri Enstitüsü	-	1	30	4	2

Kitap Bölümü

Im, U., Markakis, K., Unal, A., Kindap, T., Poupkou, A., Incecik, S., Yenigün, O., Melas, D., Theodosi, C., Mihalopoulos, N., "Higher resolution modeling of the PM10 levels over Istanbul for a winter episode", (Eds.) Steyn, D.G., Builtjes, P.J.H., Timmermans, R.M.A., Air Pollution Modeling and its Application XXII Edition: NATO Science for Peace and Security Series C: Environmental Security, 721-725, 2014.

Makaleler

Akyol, Ç., Ince, O., Türker, G., Ince, B., "Acidification of non-medicated and oxytetracycline-medicated cattle manures during anaerobic digestion", Environmental Technology, 35, 18, 2373-2379, 2014. SCI

Alkanok, G., Demirel, B., Onay, T.T., "Determination of biogas generation potential as a renewable energy source from supermarket wastes", Waste Management, 34, 134-140, 2014. SCI

Beckingham, A., Martinez, A., Blerch, D., Haznedaroglu, B.Z., "Association of nuisance filamentous algae Cladophora spp. with E. coli and Salmonella in public beach waters: impacts of UV protection on bacterial survival", Environmental Science: Processes and Impacts, 16, 6, 1267-1274, 2014. SCI

Bilgin, R., Utkan, M.A., Kalkan, E., Karhan, S.U., Bekbölet, M., "Dna barcoding of twelve shrimp species (Crustacea: Decapoda) from Turkish seas reveals cryptic diversity", Mediterranean Marine Science, 16, 36-45, 2014. SCI-E

Birben, N.C., Uyguner-Demirel, C.S., Şen Kavurmacı, S., Yalçın Gürkan, Y., Türkten, N., Çınar, Z., Bekbölet, M., "Comparative evaluation of anion doped photocatalysts on themineralization and decolorization of natural organic matter", Catalysis Today, in press, 2014. SCI-E

Bundak, R., Bas, F., Furman, A., Gunoz, H., Darendeliler, F., Saka, N., Poyrazoglu, S., Neyzi O., "Sitting height and sitting height/height ratio references for Turkish children", European Journal of Pediatrics, 173, 861-869, 2014. SCI

Celikkol-Aydin, S., Suo, Z., Yang, X., Ince, B., Avci, R., "Sharp transition in the immunoimmobilization of E. coli O157:H7", Langmuir, 30, 7755-7761, 2014. SCI-E

Cetecioglu, Z., Ince, B., Azman, S., Ince, O., "Biodegradation of tetracycline under various conditions and effects on microbial community", Applied Biochemistry and Biotechnology, 172, 631-640, 2014. SCI-E

Chowdhury, I., Zorlu, O., Walker, S.L., Haznedaroglu, B.Z., "Impact of growth phase and natural organic matter on the attachment kinetics of salmonella typhimurium to solid surfaces", Environmental Engineering Science, 32, 2, 111-120, 2014. SCI

Demirel, B., "Major pathway of methane formation from energy crops in agricultural biogas digesters", Critical Reviews in Environmental Science and Technology, 44, 199, 2014. SCI

Furman, A., Çoraman, E., Çelik, Y.E., Postawa, T., Bachanek, J., Ruedi, M., "Cytonuclear discordance and the species status of myotis myotis and myotis blythii (Chiroptera)", Zoologica Scripta, 43, 549-561, 2014. SCI

Günöz, H., Bundak, R., Furman, A., Darendeliler, F., Saka, N., Baş, F., Neyzi, O., "Z-score reference values for height in Turkish children aged 6 to 18 years", Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology, 6, 28-33, 2014. SCI

Lofrano, G., Carotenuto, M., Uyguner-Demirel, C.S., Vitagliano, A., Siciliano, A., Guida, M., "An integrated chemical and ecotoxicological assessment for the photocatalytic degradation of vancomycin", Environmental Technology, 35, 10, 1234-1242, 2014. SCI

Lucan, R., Bartonicka, T., Benda, P., Bilgin, R., Jedlicka, P., Nicolaou, H., Reiter, A., Shohdi, W.M., Salek, M., Rerucha, S., Uhrin, M., Abi-Said, M., Horacek, I., "Reproductive seasonality of the Egyptian fruit bat (Rousettus aegyptiacus) at the northern limits of its distribution", Journal of Mammalogy, 95, 1036-1042, 2014. SCI-E

Misiti, T.M., Tezel, U., Pavlostathis, S.G., "Effect of alkyl side chain location and cyclicity on the aerobic biotransformation of naphthenic acids", Environmental Science and Technology, 48, 14, 7909-17, 2014. SCI

Onay, T.T., Arslan, M., Atasoy, E., "Determination of metals, carbon, and nitrogen content in the sediments of the black sea", Oxidation Communications, 37, 3, 853-870, 2014. SCI-E

Örücü, E., Tugcu, G., Saçan, M.T., "Molecular structure-adsorption study on current textile dyes", SAR and QSAR in Environmental Research, 25, 12, 983-998, 2014. SCI

Padhye, L.P., Tezel, U., "Fate of environmental pollutants", Water Environment Research, 86, 10, 1714-1773, 2014. SCI

Papadonikolaki, G., Altan, Y.C., Stamou, A.I., Otay, E.N., Christodoulou, G.C., Copty, N.K., Tsoukala, V.K., Telli-Karakoc, F., Papadopoulos, A., "Risk assessment of oil spill accidents", Global NEST, 16, 4, 743-752, 2014. SSCI

Pavelescu, G., Uyguner-Demirel, C., Bekbolet, M., Ghervase, L., Iojă, C., "Comparison of photocatalytic treatment effectiveness on sewage and industrial wastewaters", Environmental Engineering and Management Journal, 13, 8, 2015-2021, 2014. SCI-E

Postawa, T., Furman, A., "Abundance patterns of ectoparasites infecting different populations of Miniopterus species in their contact zone in Asia Minor", Acta Chiropterologica, 16, 2, 387-395, 2014. SCI

Puechmille, S.J., Allegrini, B., Benda, P., Gürün, K., Sramek, J., Ibanez, C., Juste, J., Bilgin, R., "A new species of the Miniopterus schreibersii species complex (Chiroptera: Miniopteridae) from the Maghreb Region", North Africa, Zootaxa, 3794, 1, 108-124, 2014. SCI-E

Sanin, F.D., Filibeli, A., Erdinçler, A., Çokgör, E.U., Kentel, E., Ayol, A., Alagoz, A., Pehlivanoğlu-Mantaş, E., Şener, G., Saygılı, G., "Regulatory framework in sludge management: Examples

from around the world", *Journal of Residuals Science and Technology*, 11, 2, 49-54, 2014. SCI-E

Sen Kavurmaci, S., Bekbölet, M., "Non-selective oxidation of humic acid in heterogeneous aqueous systems: A comparative investigation on the effect of clay minerals", *Environmental Technology*, 35, 18, 2389-2400, 2014. SCI

Sen Kavurmaci, S., Bekbölet, M., "Specific UV-vis absorbance changes of humic acid in the presence of clay particles during photocatalytic oxidation", *Desalination and Water Treatment*, 52, 10-12, 1903-1910, DOI: 10.1080/19443994.2013.795878, 2014. SCI-E

Sen Kavurmaci, S., Bekbölet, M., "Tracing TiO₂ photocatalytic degradation of humic acid in the presence of clay particles by excitation-emission matrix (EEM) fluorescence spectra", *Journal of Photochemistry and Photobiology, A: Chemistry*, 282, 23, 53-61, 2014. SCI

Soh, L., Montazeri, M., Haznedaroglu, B.Z., Kelly, C., Peccia, J., Eckelman, M., Zimmerman, J., "Evaluating microalgal integrated biorefinery schemes: Empirical controlled growth studies and life cycle assessment", *Bioresource Technology*, 151, 19-27, 2014. SCI

Tezel, U., Tandukar, M., Hajaya, M.G., Pavlostathis, S.G., "Transition of municipal sludge anaerobic digestion from mesophilic to thermophilic and long-term performance evaluation", *Bioresource Technology*, 170, 385-394, 2014. SCI

Tugcu, G., Yilmaz, H.B., Türker -Saçan, M., "Comparative performance of descriptors in a multiple linear and Kriging models: a case study on the acute toxicity of organic chemicals to algae", *Environmental Science and Pollution Research*, 21, 11924-119, 2014. SCI-E

Ziylan, A., Dogan, S., Agopcan, S., Kidak, R., Aviyente, V., Ince, N.H., "Sonochemical degradation of diclofenac: Byproduct assessment, reaction mechanisms and environmental considerations", *Environmental Science and Pollution Research*, 21, 9, 5929-5939, 2014. SCI

Bildiriler

Akan, A.P., Bekbölet, M., "Adsorption of molecular size fractions of humic acid onto anion doped TiO₂ specimens", *Second International Conference on Recycling and Reuse, İstanbul, Second International Conference on Recycling and Reuse Book of Abstracts*, 2014.

Çelik, Y.E., Furman, A., Çoraman, E., "The phylogeny of the large mouse-eared bat complex (Chiroptera: Vespertilionidae) in Anatolia and the Turkish thrace", *13th European Bat Research Conference, 2014, Sibenik, Croatia, Book of Abstracts*, 50, 2014.

Furman, A., Çoraman, E. Çelik, Y.E., Postawa, T., Bachanek, J., Ruedi, M., "Phylogeography and the taxonomic position of *Myotis myotis* and *Myotis blythii* in the western palaeartic (chiroptera, vespertilionidae)", *13th European Bat Research Conference, 2014, Sibenik, Croatia, Book of Abstracts*, 67, 2014.

Saysel, A.K., "Analyzing soil nitrogen management with dynamic simulation experiments", *32nd International Conference of the System Dynamics Society, 2014, Delft, Proceedings of the the 32nd International Conference of the System Dynamics Society*, <http://www.systemdynamics.org/conferences/2014/index.html>, web, 2014.

Diğer

Çeçen, F., "Activated Carbon", *Ansiklopedi bölümü (Kirk-Othmer)*, 2014.

Ertekin E, Tezel U, "Biotransformation of benzalkonium chloride disinfectants by a novel *Pseudomonas* sp". *BIOMIG1, 114th General Meeting of American Society for Microbiology, May 17-21, 2014, Boston, MA, USA*, 2014.

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	1	2	36	87	11

Kitaplar

Sucuoğlu, H., Akkar, S., (Telif), Basic earthquake engineering: From seismology to analysis and design, Springer, Switzerland, 2014.

Kitap Bölümü

Erdik, M., Uckan, E., "Earthquake damage and fragilities of industrial facilities, proceedings of the international conference on seismic design of industrial facilities (SeDIF-Conference) eBook pp 3-13", Springer Fachmedien Wiesbaden, Doi:10.1007/978-3-658-02810-7-1, 2014 (non-SCI).

Stuart, E., Middleton, A.Z., Necmioğlu, Ö., Hammitzsch, M., "Spatio-temporal decision support system for natural crisis management with TweetComp1", (Eds.) Dargam, F., Jorge, E., Hernandez, P.Z., Shaofeng, L., Rita, R., Delibasic, B., Papatthanasious, J., Decision Support Systems III - Impact of Decision Support Systems for Global Environments, Springer, 2014.

Makaleler

Akinci, A., Malagnini, L., Herrmann, R.B., Kalafat, D., "High-frequency attenuation in the Lake Van Region", Eastern Turkey, Bulletin of the Seismological Society of America, 104, 3, 1400-1409, 2014. SCI-E

Altuncu, P.S., Pinar, A., Özden, S., Tuncer, M.K., "Implications of 2007 earthquake activity in Egirdir Lake (SW Anatolia) based on moment tensor solutions and inversion of stress state", Pure and Applied Geophysics, 171, 1299-1309, 2014. SCI

Akkar, S., Kale, Ö., "Reply to comment on 'a new procedure for selecting and ranking Ground-Motion Prediction Equations (GMPEs) The Euclidean Distance-Based Ranking (EDR) Method' by Sum Mak, Robert Alan Clements and Danijel Schorlemmer", Bulletin of Seismological Society of America, 104, 6, 3141-3144, 2014. SCI.

Azeloglu, C.O., Edincliler, A., Sagirli, A., "Investigation of seismic behavior of container crane structures by shake table tests and mathematical modeling", Shock and Vibration, Vol. 2014, Article ID 682647, 9 pages, http://77dx.doi.org/10.1155/2014/682647, 2014.

Çetin, E., Çakir, Z., Meghraoui, M., Ergintav, S., Akoğlu, A.M., "Extent and distribution of aseismic slip on the İsmetpaşa segment of the North Anatolian Fault (Turkey) from Persistent Scatterer InSAR", Geochemistry, Geophysics, Geosystems, 15, 2883-2894, 2014. SCI

Çakir, Z., Ergintav, S., Akoğlu, A.M., Çakmak, R., Tatar, O., Meghraoui, M., "InSAR velocity field across the North Anatolian Fault (eastern Turkey): Implications for the loading and release of interseismic strain accumulation", Journal of Geophysical Research, 119, 7934, 7943, 2014. SCI

Çelik, C., "The lunar daily geomagnetic variation and its dependence on sunspot number", Journal of Atmospheric and Solar-Terrestrial Physics, 119, 153-161, 2014. SCI-E

Doğru, A., Görgün, E., Özener, H., Aktuğ, B., "Geodetic and

seismological investigation of crustal deformation near Izmir (Western Anatolia)", Journal of Asian Earth Sciences, 82, 21-31, 21-31, 2014. SCI-E

Doğan, U., Demir, D.Ö., Çakir, Z., Ergintav, S., Özener, H., Akoğlu, A.M., Nalbant, S.S., Reilinger, R., "Postseismic deformation following the Mw 7.2, 23 October 2011 Van earthquake (Turkey): Evidence for aseismic fault reactivation", Geophysical Research Letters, 41, 2334-2341, 2014. SCI

Durand, V., Bouchon, M., Floyd, M.A., Theodulidis, N., Marsan, D., Karabulut, H., Schmittbuhl, J., "Observation of the spread of slow deformation in Greece following the breakup of the slab", Geophysical Research Letters, 41, 7129-7134, 2014. SCI

Erdik, M., Uçkan, E., "Earthquake damage and fragilities of industrial facilities", Seismic Design on Industrial Facilities, 3-13, 2014. SCI

Edincliler, A., Özer, A.T., "Effects of EPS beads inclusions on shear strength of sand", Geosynthetics International, 21 (2), 89-102, doi: 10.1680/gein.14.00001, 2014.

Erdik, M., Şeşetyan, K., Demircioğlu, M.B., Zülfikar, C., Hancılar, U., Tüzün, C., Harmandar, E., "Rapid Earthquake loss assessment after damaging earthquakes, in perspectives on european earthquake engineering and seismology", Geotechnical, Geological and Earthquake Engineering, 3-15, 2014. SCI

Köseoğlu, A., Özel, N.M., Barış, Ş., Üçer, S.B., Öttemöller, L., "Spectral determination of source parameters in the marmara region", Journal of Seismology, 18, 3, 651-669, 2014 SCI-E, SSCI, AHCI

Frames, J., Wen, S., Akbas R., B., Doran, B., Uçkan, E., "Seismic demand on brace-intersected beams in two-story x-braced", Vol. 76, pp 295-312, Engineering Structures, 2014.

Ergintav, S., Reilinger, R.E., Çakmak, R., Floyd, M., Çakir, Z., Doğan, U., King, R.W., McClusky, S., Özener, H., "Istanbul's earthquake hot spots: Geodetic constraints on strain accumulation along faults in the Marmara seismic gap", Geophysical Research Letters, 41, 5783-5788, 2014. SCI

Görgün, E., Zang, A., Kalafat, D., Kekovali, K., "The 10 June 2012 Fethiye Mw6.0 aftershock sequence and its relation to the 24-25 April 1957 Ms 6.9-7.1 earthquakes in SW Anatolia, Turkey", Journal of Asian Earth Sciences, 93, 93, 102-112, 2014. SCI

Hancılar, U., Çaktı, E., Erdik, M., Franco, G., Deodatis, G., "Earthquake Vulnerability of School Buildings: Probabilistic Structural Fragility Analyses", Soil Dynamics and Earthquake Engineering, 67, 169-178, 2014. SCI

Kalafat, D., Kekovali, K., Akkoyunlu, F., Ögütçü, Z., "Source mechanism and stress analysis of 23 October 2011 Van Earthquake (Mw=7.1) and aftershocks", Journal of Seismology, 18, 18, 371-384, 2014. SCI-E

Kekovali, K., Kalafat, D., "Detecting of mining-quarrying activities in Turkey using satellite imagery and its correlation with daytime to nighttime ratio analysis", Journal of the Indian Society of Remote Sensing (Impact Factor: 0.76). 03/2014; 42(1). DOI: 10.1007/s12524-013-0281-4, 227-232, 2014. SCI-E

Konca, A.O., Bouchon, M., "A Bayesian approach to determine the average shape of the slip-rate function and the rupture velocity using near-field phases: the 2003 Mw6.6 Bam earthquake example", *Geophysical Journal International*, 199, 604-613, 2014. SCI

Kürçer, A., Yalçın, H., Gülen, L., Kalafat, D., "8 January 2013 Mw = 5.7 North Aegean Sea earthquake and its seismotectonic significance", *Geodinamica Acta*, 27, 4, 1-14, 2014. SCI-E

Mert A, Fahjan Y, Pınar A, Hutchings L, "Prens Adaları fayında kuvvetli yer hareketi benzeşimleri", *İMO Teknik Dergi*, 25, 3, 6775-6804, 2014. SCI

Mert, A., Fahjan, Y., Pınar, A., Hutchings, L., "Marmara Bölgesinde ampirik green fonksiyon yöntemiyle deprem benzeşimlerinin elde edilmesi", *Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Bülteni (Bulletin for Earth Science)*, 35, 1, 55-78, 2014.

Mert, A., Fahjan, Y., Pınar, A., Hutchings, L., "Strong ground motion simulations around Prince Islands Fault", *DIGEST 2014*, 25, 125, 1757-1783, 2014. SCI-E.

Özel, N.M., Necmioğlu, Ö., "An earthquake source sensitivity analysis for tsunami propagation in the Eastern Mediterranean", *Oceanography*, 27(2), 2014. SCI

Paul, A., Karabulut, H., Mutlu, A.K, Salaün, G., "A comprehensive and densely sampled map of shear-wave azimuthal anisotropy in the Aegean Anatolia region", *Earth and Planetary Science Letters*, 389, 389, 14 22, 2014. SCI

Rourke, M.O., Filipov, E., Uçkan, E., "Towards robust fragility relations for buried segmented pipe in ground strain areas", *Earthquake Spectra*, in doi: <http://dx.doi.org/10.1193/032311EQS076M>, March 2014.

Sabuncu, A., Özener, H., "Monitoring vertical displacements by precise levelling: A case study along the Tuzla Fault, Izmir, Turkey", *Geomatics, Natural Hazards and Risk*, 5, 4, 320-333, 2014. SCI-E

Saatçılar, R., İnan, S., Cankurtranlar, A., Duygun, F., Demirbağ, E., Ergintav, S., Yılmaz, M., Toygar, A.R., Kösebalaban, A., Yalçın, M.N., "An environmentally-friendly integrated seismic imaging for coal exploration in the Miocene Soma Basin, Western Turkey", *Int. J. Oil, Gas and Coal Technology*, 7, 4, 399-414, 2014. SCI

Skolbeltsyn, G., Mellors, R., Gök, R., Türkelli, N., Yetirmişli, G., Sandvol, E., "Upper mantle S wave velocity structure of the East Anatolian-Caucasus region", *Tectonics*, 33, 3, 207-221, 2014. SCI

Şengör, C.A.M, Grall, C., İmren, C., Le Pichon, X., Görür, N., Henry, P., Karabulut, H., Siyakog, M., "The geometry of the North Anatolian transform fault in the Sea of Marmara and its temporal evolution: Implications for the development of intracontinental transform faults", *Canadian Journal Earth Sci.* 51, 222 242, 2014. SCI

Uçkan, E., Akbas, B., Shen, J., Wen, R., Turandar, K., Erdik, M., "Seismic performance of elevated steel silos during Van earthquake", October 23 2011, *Natural Hazards*, 2014. SCI

Wenzel, F., Erdik, M., Köhler, N., Zschau, J., Milkereit, C., Picozzi, M., Fischer, J., Redlich, J.P., Kühnlenz, F., Lichtblau, B., Eveslage, I., Christ, I., Lessing, R., Kiehle, C., "EDIM: Earthquake the Marmara Region, Turkey", *Early Warning for Geological Disasters: Scientific Methods and Current Practice*, 103-116,

2014. SCI

Zengin, E., Cakti, E., "Ground motion simulations for the 23 October 2011 Van, Eastern Turkey earthquake using stochastic finite fault approach", *Bulletin of Earthquake Engineering*, 12, 627-646, 2014. SCI-E

Zare, M., Amini, H., Yazdi, P., Sesetyan, K., Demircioğlu, M.B., Kalafat, D., Erdik, M., Giardini, D., Khan, M.A., Tsereteli, N., "Recent Developments of the Middle East Catalog", *Journal of Seismology*, 18, 749-772, Doi: 10.1007/s10950-014-9444-1, 2014. SCI

Bildiriler

Akbaş, B., Doran, B., Uçkan, E., Şeker, O., Şeker, P., Shen, J., "Comparative seismic designs of SCBF using AISC 341-05 AND AISC 341", 10 Tenth U.S. National Conference on Earthquake Engineering Frontiers of Earthquake Engineering July 21-25, Anchorage, Alaska 2014.

Akbaş, B., Uçkan, E., "Fast construction of blast/seismic resistant prefabricated residential buildings", NATO ARW, Engaging the Public to Fight the Consequences of Terrorism and Disasters NATO E- Book, Tbilisi Georgia 02-04 June 2014.

Azeloglu, C., Edinçliler, A. Sağırılı, A., "Active vibration control of seismic-excited crane structure with self tuning fuzzy logic controller", Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology. 23-29 August 2014, Istanbul.

Aktuğ, B., Özener, H., Turgut, B., Doğru, A., Georgiev, I., "Preliminary results of 24 May 2014 Gökçeada Earthquake, Ms6.5 as captured by continuous GPS stations", 17th General Assembly of Wegener, 1-4 September 2014, Leeds, UK.

Aktuğ, B., Özener, H., Turgut, B., Doğru, A., Georgiev, I., "24 Mayıs 2014 Gökçeada depreminin (Ml=6.5) TUSAGA-aktif istasyonları verilerinden elde edilen ilk sonuçları", 7. Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, 1-17 Ekim 2014, Çorum.

Avşar, Ü., Çağlar, İ., Tank, S.B., Kaya, T., Karcioğlu, G., İşseven, T., Yakar, B., "Resistivity imaging of the tectonic structure at Isparta angle, Turkey by magnetotellurics method", 22nd Electromagnetic Induction Workshop, Weimar-Germany, 24-30 August 2014.

Aydın, M., Fahjan, Y.M., Hutchings, L., "Psha for strong ground-motion hazards In Marmara Region, Turkey with physically-based ground motion prediction methodology", Agu Fall Meeting 2014, San Francisco, Ca, Usa, Agu Fall Meeting 2014, 2014.

Azak-Eroğlu, T., Akkar, S., "A predictive model for maximum interstory drift ratio for code complying low and mid rise frame type regular RC buildings in Turkey", Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 2014, İstanbul, Proceedings in Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 2014.

Azak-Eroğlu, T., Ay, B.Ö., Akkar, S., "A statistical study on geometrical properties of Turkish reinforced concrete building stock", Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 2014, İstanbul, Proceedings in Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 2014.

Behr, Y., Cauzzi, C., Clinton, J., Jonsdottir-Çomoğlu, M., Erlendsson, Marmureanu, Paraskevopoulos, Pınar A., Saichon, Sokos, "Earthquake early warning capabilities of

regional seismic networks", 3rd International Conference on Earthquake Early Warning Implementing Earthquake Alerts, Berkeley University of California, 3-5 September 2014.

Baptista, M., Yalçiner, A., Canals, M., Behrens, J., Fuhrman, D., Gonzalez, M., Harbitz, C., Kanoğlu, U., Karancı, N., Lavigne, F., Lorito, S., Meghraoui, M., Melis, N., Necmioğlu, Ö., Papadopoulos, G.A., Rudloff, A., Schindele, F., Terrinha, P., Tinti, S., and the ASTARTE Team, "Improving tsunami resilience in europe - ASTARTE", EGU 2014, 30 Nisan-2 Mayıs 2014, Vienna -Austria.

Can, B., Aktar, M., Bulut, F., Bonnhoff, M., Dresen, G., "Spatial variations of earthquake clusters in Eastern Marmara", 9th Alexander von Humboldt International Conference, İstanbul-Turkey, 24-28 March 2014.

Cengiz, Ö., Tank, S.B., Yakar, B., Ogawa, Y., "Two and three-dimensional resistivity structure at the central part of the North Anatolian Fault Revealed by magnetotellurics", 22nd Electromagnetic Induction Workshop, Weimar-Germany, 24-30 August 2014.

Çıtak, S.Ö., Kaneda, Y., Erdik, M., Takahashi, N., Özel, N.M., Hori, T., Hori, M., Kumamoto, K., Kalafat, D., Pinar, A., Özel, A.O., Nurlu, M., Tanırçan, G., Mirzaloğlu, M., Ariyoshi, K., "Satreps project on earthquake and tsunami disaster mitigation in the Marmara Region and disaster education in Turkey", Asia Oceania Geoscience Society, Sapporo, Japan, 28 July-1 August 2014.

Çaktı, E., Sesetyan, K., Hancılar, U., Kamer, Y., Şafak, E., Erdik, M., El-Hussain, I., Deif, A., Al-Rawas, G., Al-Jabri, K., "Development of shake maps for Oman", 2nd European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, İstanbul, 2014.

Çaktı, E., Şafak, E., "Structural monitoring networks in İstanbul, Turkey", 10th U.S. National Conference on Earthquake Engineering, Anchorage, AK, 2014.

Çaktı, E., Saygılı, Ö., Lemos, J.V., Oliveira, C.S., "A parametric study on Earthquake behavior of masonry minarets", 10th U.S. National Conference on Earthquake Engineering, Anchorage, AK, 2014.

Çaktı, E., "Earthquake risk of industrial facilities", Reakt Project-Sines Industrial Complex: Results, Portugal 2014.

Çakır, Z., Ergintav, S., Akoğlu, A.M., Çetin, E., Meghraoui, M., Reilinger, R., "Onset and mechanisms of surface crepon strike slip faults: Clues from the North anatolian fault and comparisons with the san andreas fault (Invited)", AGU Fall Meeting, 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA

Dikmen, S.Ü., Şafak, E., Pinar, A., Edinçliler, A., Erdik, M., "Seismic monitoring system of Marmaray submerged tunnel", The 14th Japan Earthquake Engineering Symposium, Makuharri Messe, Japan, 4-6 December, 2014.

Doğan, D., Demir, D.O., Çakır, Z., Ergintav, S., Özener, H., Reilinger, R., "Shallow afterslip following the Mw 7.2 October 23, 2011 Van earthquake (Turkey) deduced from GPS observations", AGU Fall Meeting, 2013, ABD, 2014.

Doğru, A., Özener, H., Aktuğ, B., Ergintav, S., Turgut, B., Yılmaz, O., Halicioğlu, K., Sabuncu, A., "Near-fault Strain rates along western north anatolian fault by GPS", AGU Fall Meeting, 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA.

Doğan, U., Demir, D.O., Çakır, Z., Ergintav, S., Özdemir, A., Çakmak-Koşma, R., Özener, H., Reilinger, R., "Geodetic constraintson postseismic deformation following the Mw7.2

October 23, 2011 Van Earthquake (E.Turkey)", AGU Fall Meeting, 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA.

Dikmen, S.Ü., Edinçliler, A., Pinar, A., "Kuzey Ege Depremi - Sismik Kuyu içi ağılardaki gözlemler", ZM15-Zemin Mekanığı ve Temel Mühendisliği 15. Ulusal Kongresi, 16-17 Ekim 2014, p.807.

Dikmen, S.Ü., Pinar, A., "Deprem erken uyarı, hızlı bilgi ve yapısal sağlık denetimi sistemleri", Deprem Zirvesi 2014, Türkiye Deprem Vakfı, İstanbul.

Demir, D.O., Doğan, U., Çakır, Z., Ergintav, S., Özener, H., Akoğlu, A.M., Nalbant, S., Reilinger, R., "Estimationof post- seismic deformations 23 October 2011 Van Earthquake (Mw=7.2), Turkey under geodetic constrains", 9th Alexander von Humboldt International Conference, 24-28 March 2014. İstanbul.

Edinçliler, A., Toksoy, Y.S., "Geotekstil donatılı yol dolgusunun sismik davranışının belirlenmesi", Altıncı Ulusal Geosentetikler Konferansı 29-30 Mayıs, Boğaziçi Üniversitesi, İstanbul.

Edinçliler, A., Toksoy Y.S., "Effect of frequency content on seismic behaviour of geosynthetic reinforced embankment", 10th International Conference on Geosynthetics, 21-24 September, Berlin, Germany.

Edinçliler A., Toksoy Y.S., "Investigation on effects of tire crumb cushion on seismic performance of retaining wall", Soil Structure Interaction and Retaining Walls, 16-18 June, St. Petersburg, Russia.

Ergintav, S., Reilinger, R., Çakmak, R., Floyd, M., Özener, H., Çakır, Z., Doğan, U., King, R., McClusky, S., "Geodetic observations of strain accumulati on on faults in the Marmara seismic Gap Near İstanbul, Turkey", EGU General Assembly, 27 April-02 May 2014, Vienna, Austria.

Ergintav, S., "New directions in seismic hazard assessment through focused earth observation in the MARMARA SuperSITE", 8th GEO European Projects Workshop, 12-13 June 2014, Athens,Greec.

Ergintav, S., Çakır, Z., Özener, H., King, R., Masson, F., Floyd, M., Hetland, E., Çakmak- Kosma, R., Yavasoglu, H., Doğan, U., McClusky, S., Koulalidriissi, A., Vernant, P., Reilinger, R., "New geodetic constraintson strain accumulation along the North Anatolian Fault from the Karliova triple junction to the N aegean trough", AGU Fall Meeting, 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA.

Ergintav, S., "Marmara Bölgesinde kabuk deformasyonunun incelenmesi", Prof.Dr. Nezihi Canitez Toplantısı, 15 Nisan 2014, İstanbul.

Ergintav, S., Reilinger, R., Çakmak, R., Floyd, M., Özener, H., Çakır, Z., Doğan, U., King, R., McClusky, S., "Marmara Bölgesindeki sismik boşluk boyunca yamulma birikimlerinin yoğunlaştığı sıcak noktaların jeodezik veriler ile belirlenmesi", ATAG 18 Toplantısı, 5-7 Kasım, 2014, Muğla.

Ergintav, S., "Marmara Bölgesi'nde kabuk deformasyonuna yönelik çalışmalar", İstanbul Deprem Tahmin ve Risk Azaltma Sistemi Projesi Çalıştayı, 21 Kasım 2014, İstanbul.

Erdik, M., Dikmen, S.Ü., "Deprem erken uyarı, hızlı bilgi ve yapısal sağlık denetimi sistemleri", Japonya ve Türkiye'de Uygulanan Deprem Uyarı Teknolojileri Semineri - 25 Eylül 2014, İstanbul.

Hancılar, U., Harmandar, E., Çaktı, E., "Sensitivity of fragility functions to ground motion input: Case study of 2010 Haiti Earthquake", 10th U.S. National Conference on Earthquake

Engineering, Anchorage, AK, 2014.

Hancilar, U., Tenerelli, P., Argyroudis, S., Pitilakis, K., "Data collection and inventory compilation methods for seismic risk assessment: Application of remote sensing techniques for building inventory update", 2nd European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Istanbul, 2014.

Hancilar, U., Harmandar E., Çaktı, E., "Effects of ground motion input on the derived fragility functions", 2nd European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Istanbul, 2014.

Kalafat, D., "The Van, Turkey Earthquake Of October 2011: Seismicity, Mechanism and its Aftershocks", Japan Geoscience Union Meeting (JPGU) 2014, 2014, Pacifico-Yokohama-Japan, http://www.jpgu.org/meeting_e/, 1, 1/1, 2014.

Kalafat, D., Kekovalı, K., Pinar, A., "The 8 January 2013 (Mw=5.7= and 24 May 2014 (Mw=6.7) Northern Aegean Earthquakes and their aftershock distribution", AGU Fall Meeting, San Francisco, 15-19 December, 2014.

Kale, Ö., Akkar, S., "Investigation of regional differences between Turkey and Iran on the use of strong-motion data trends", Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 2014, İstanbul, Proceedings in Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 2014.

Kaneda, Y., Erdik, M., Takahashi, N., Özel, N.M., Hori, T., Hori, M., Kumamoto, K., Kalafat, D., Pinar, A., Özel, A.O., Yalçiner, A.C., Nurlu, M., Tanırcan, G., Çıtak, S., Ariyoshi, K., Necmioğlu, Ö., "Earthquake and Tsunami disaster mitigation in the Marmara region and disaster education in Turkey (SATREPS Project: Science and Technology Research Partnership for Sustainable Development by JICA-JST)", AGU Fall Meeting, San Francisco, 15-19 December, 2014.

Karabulut, H., Schmittbuhl, J., Bouchon, M., Lengline, O., Durand, V., Bouin, M.P., "Temporal variations of the background seismicity along main Marmara Fault", European Geosciences Union General Assembly 2014, Nienna-Austria, April 27-May 3, 2014,

Karağöz, Ö., Pinar, A., Irmak, S., Özel, O., "Source rupture process of the 19 May 2011 Kütahya-Simav Earthquake (Mw=5.8) by waveform inversion", Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 24-29 August 2014, Istanbul, Turkey.

Kocac -Mutlu, A., "Seismotectonic of the May 19, 2011 Simav-Kutahya Earthquake Sequence EGU General Assembly 2014", 2014, Viyana, Abstract Book, -, EGU2014-11520, 2014.

McClusky, S.M., Reilinger, R., King, W., Herring, T., Toksöz, M.N., Ergintav, S., Özener, H., Aktug, B., Gürkan, O., Çakmak, R., L. Hearn, R. Burgmann, O. Lenk, K. L. Feigl, A. Barka, Z. Cakir, U. Dogan, "The 1999 M7.6 Izmit/Duzce Turkey Earthquake sequence-lessons learned from 20 years of geodetic observations", UNAVCO Science Workshop, 04-06 March 2014, Colorado, USA.

Mencin, D., Bilham, R., Özener, H., Aktuğ, B., Doğru, A., Ergintav, S., Çakir, Z., Aytun, A., "Continuous creep measurements on the north anatolian fault", AGU Fall Meeting, 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA.

Necmioğlu, O., Özel, N.M., "Deterministic tectonic origin tsunami hazard analysis for the Eastern Mediterranean and its connected seas", American Geosciences Union General

Assembly 2014 (AGU 2014), San Francisco, USA.

Necmioğlu, Ö., Özel, N.M., Yalçiner, A.C., Kalafat, D., Yilmazer, M., Çomoğlu, C., Sözdinler, Ö., Gürbüz, C., Pinar, A., Erdik, M., "Tsunami risk mitigation infrastructure in Turkey", International Workshop on Implementation of Practical Disaster Risk Reduction, 5-9 Kasım 2014, Sendai - Japonya

Necmioğlu, Ö., Melis, N., Carrilho, F., "Tsunami watch operations communications perspective", IOC-UNESCO-ISESCO Workshop, 22-25 Eylül 2014, Rabat - Fas.

Necmioğlu, Ö., Özel, N.M., Yalçiner, A.C., Kalafat, D., Yilmazer, M., Çomoğlu, M., Özer, C., Gürbüz, C., Pinar, A., Erdik, M., "Establishing a tsunami warning system in the Eastern Mediterranean: Challenges and Outlook", Mathematical Modelling for Tsunami Early Warning Systems - An International Conference, 9-11 Nisan 2014, Malaga - İspanya.

Necmioğlu, Ö., Özel, N.M., "Characterization of earthquake source parameters for deterministic tsunami hazard modeling in the eastern mediterranean and its connected seas", 9th Alexander von Humboldt Conference, 24 - 28 March 2014, Istanbul

Özgün-Konca, A., Ergintav, S., "The kinematic model of the 2011 Mw7.1 Van Earthquake using cGPS, strong-motion, teleseismic and GPS data", AGU Fall Meeting, 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA

Özel, N.M., Necmioğlu, Ö., Yalçiner, A.C., Kalafat, D., Sözdinler-Özer, C., Yilmazer, M., Çomoğlu, M., Gürbüz, C., Pinar, A., Erdik, M., "Tsunami warning center in Turkey-Status Update", Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 24-29 August 2014, Istanbul, Turkey.

Özener, H., Aktuğ, Doğru A., "GPS-derived strain rates in Western Turkey", EGU General Assembly, 27 April-02 May 2014, Vienna, Austria.

Özbakır, A.D., Özeren, M.S., Ergintav, S., Karabulut, H., "Post-seismic deformation following 1999 Izmit and Duzce earthquakes, Turkey: Implications for constraining subcrustal rheology", EGU General Assembly, 27 April-02 May 2014, Vienna, Austria.

Özel, N.M., Necmioğlu, O., Favali, P., Douglas, J., Mathieu, P.P., Geli, L., Ergintav, Özel, A.O., Tan, O., Grbüz, C., Erdik, M., "Initial results from MARMARA SuperSITE", EGU General Assembly, 27 April-02 May 2014, EGU General Assembly, Vienna, Austria.

Özener, H., Aktuğ, B., "Geodetic measurements for earthquake studies in Turkey", 25. FIG Congress, 16-21 June 2014, Malaysia, Kuala Lumpur.

Özener, H., Aktuğ, B., Karabulut, H., Ergintav, S., Doğru, S., Yılmaz, O., Ahiska, B., Mencin, D., Mattioli, G., "Borehole geodetic monitoring in Marmara Region, Turkey", 17th General Assembly of WEGENER, 1-4 September 2014, Leeds, UK.

Özener, H., Aktuğ, B., Karabulut, H., Ergintav, S., Doğru, A., Yılmaz, O., Turgut, B., Ahiska, B., Mencin, D., Mattioli, G., "Preliminary obtained data from borehole geodetic measurements in Marmara Region, Turkey", AGU Fall Meeting, 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA.

Özel, N.M., Necmioğlu, O., Özel, A.O., Ergintav, S., Tan, O., B Geli, Favali, P., Güralp, C.M., Douglas, J., Mathieu, P.P., Gürbüz, C., Erdik, M.Ö., "Integrated multidisciplinary fault observation in Marmara Through MARSite", AGU Fall Meeting, 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA.

Özer-Sözdinler, C., Necmioğlu, O., Özel, N.M., Yalçın, A.C., "24 Mayıs 2014 Mw 6.9 Gökçeada depremi, tsunami modellemesi ve mareograf kaydı ile karşılaştırılması", 8. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu, 7-9 Kasım 2014, İstanbul.

Özer-Sözdinler, C., Özel, N.M., Necmioğlu, Ö., Yalçın, A.C., Zaitsev, A., "Preparation of inundation maps database for Turkish national tsunami warning center", Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology (2ECEES), 24-29 August 2014, İstanbul.

Özener, H., Aktuğ, B., Doğru, A., Ergintav, S., Çakır, Z., Mencin, D., Bilham, R., Aytun, A., Turgut, B., Yılmaz, Halicioğlu K., Sabuncu, A., Doğru, A., "Kuzey Anadolu Fayı'nda asismik kayma hareketinin kriptometre ile izlenmesi", 7. Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, 1-17 Ekim 2014, Çorum.

Özener, H., Aktuğ, B., Karabulut, H., Ergintav, S., Doğru, A., Yılmaz, O., Turgut, B., Ahıska, B., Arpat, E., Mencin, D., Mattioli, G., "Marmara Bölgesi'nde Derinkuyu jeodezik gerinimölçer gözlemleri", 7. Mühendislik Ölçmeleri Sempozyumu, 1-17 Ekim 2014, Çorum.

Özener, H., "Marmara Bölgesi'nde Derinkuyu jeodezik gerinimölçer gözlemleri", İstanbul Deprem Tahmin ve Risk Azaltma Sistemi Projesi Çalıştayı, 21 Kasım 2014, İstanbul.

Pınar, A., Zülfikar C., Tunç S., Çomoğlu M., Kalafat D., Erdik M., "Earthquake early warning response to the May 24, 2014 northern aegean earthquake (Mw=6.9)", Second Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 24-29 August 2014, İstanbul, Turkey.

Pınar, A., Zülfikar, C., Tunç, S., Çomoğlu, M., Kalafat, D., Akkar, S., Erdik, M., "Earthquake early warning and rapid response to the May 24, 2014 Northern Aegean earthquake (Mw=6.9)", The 14th Japan Earthquake Engineering Symposium, Makuharri Messe, Japan, 4-6 December, 2014.

Pınar, A., Çomoğlu, M., Zülfikar C., Tuç, S., Erdik, M., "Regional earthquake early warning applications in Marmara Region based on KOERI", Japan Geoscience Union (JpGU) Meeting, 28 April-1 May 2014, Pacifico, Yokohama, Japan.

Pınar, A., Edinçliler, A., Dikmen, S.Ü., Erdik, M., "Sismik zemin iyileştirmesi ve takibi: Marmaray tüp geçidi", Prof. Dr. Kutay ÖZAYDIN Onuruna Geoteknikte Gelişmeler ve Deneyimler Sempozyumu, 2 Haziran 2014, Yıldız Teknik Üniversitesininin University, İstanbul.

Pınar, A., Zülfikar, C., Tunç, S., Çomoğlu, M., Erdik, M., "İstanbul earthquake early warning and rapid response network and infrastructure applications", Second European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, 24-29 August 2014, İstanbul, Turkey.

Pınar, A., Zülfikar, C., Tunç, S., Çomoğlu, M., Kalafat, D., Erdik, M., "Earthquake early warning response to the May 24, 2014 Northern Aegean Earthquake (Mw=6.9)", 3rd International Conference on Earthquake Early Warning Implementing Earthquake Alerts, Berkeley University of California, 3-5 September 2014.

Paolacci, F., Giannini, R., Uçkan, E., Akbaş, B., Corritore, D., "Seismic response mitigation of elevated tanks by hrb and fps isolation systems", 2ECEES August 25-29 İstanbul 2014.

Stramondo, S., Walter, T., Ergintav, S., Diao, F., Wang, R., Polcari, M., Serpelloni, E., Devoti, R., "20 Years of SAR measurements along the NAFS: Interseismic deformation", AGU Fall Meeting, 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA

Semin K.U., Özel, N.M., Destici, C., Necmioğlu, Ö., Koçak, S., Teoman U., "NPE 2013 event analysis and results by Turkish NDC", NDC Evaluation Workshop 2014, 11-17 Mayıs 2014, Vienna-Austria.

Şafak, E., Çaktı, E., "Simple techniques to analyze vibration records", EWSHM-7th European Workshop on Structural Health Monitoring.

Şafak, E., Çaktı, E., "Structural health monitoring systems in İstanbul", 2nd European Conference on Earthquake Engineering and Seismology, İstanbul, 2014.

Tank, S.B., Tunçer, M.K., Ogawa, Y., Honkura, Y., Çelik, C., Tolak-Çiftçi, E., Matsushima, M., "Three-dimensional resistivity structure of western Turkey by long period magnetotellurics", 22nd Electromagnetic Induction Workshop, Weimar-Germany, 24-30 August 2014.

Uçkan, E., Akbaş, B., "The raise of earthquake awareness in Turkey in the last decade", NATO ARW, Engaging the Public to Fight the Consequences of Terrorism and Disasters NATO E-Book, Tbilisi Georgia 02-04 June 2014.

Vernant, F., Floyd, M., Özener, H., Ergintav, S., Karakhanian, A., Kadırov, F.A., Sokhadze, G., Rajehi, A.A., Nankali, H.R., Georgiev, I., Ganas, A., Paradissis, D., McClusky, S., Gomez, F., Reilinger, R., "A new Arabia-Africa-Eurasia GPS Velocity Field (1994-2014) and E mediterranean block model: Implications for continental deformation in a zone of active plate interaction", 15-19 December 2014, San Francisco, CA, USA.

Yalçın, A.C., Aytore, B., Güler, H.G., Kanoğlu, U., Düzgün, Ş., Zaytsev, A., Arikawa, T., Tomita, T., Özer-Sözdinler, C., Necmioğlu, Ö., Özel, N.M., "High resolution tsunami modeling and assessment of harbor resilience; case study in İstanbul", EGU 2014, 30 Nisan-2 Mayıs 2014, Vienna -Austria.

Yamamoto, Y., Takahashi, N., Çitak, S., Pınar, A., Kaneda Y., (2014), "Offshore seismic observations in the western Marmara Sea, Turkey", AGU Fall Meeting, San Francisco, 15-19 December, 2014.

Yakar, B., Tank, S.B., Cengiz, Ö., Ogawa, Y., "Electrical resistivity structure at the central Anatolian Fault Zone: Results from 2D and 3D inversion of wide band magnetotelluric data", 22nd Electromagnetic Induction Workshop, Weimar-Germany, 24-30 August 2014.

Zülfikar, C., Pınar, A., Tunç, S., Şafak, E., Erdik, M., "İstanbul earthquake early warning and rapid response system: Real-time earthquake risk mitigation of infrastructures", The 14th Japan Earthquake Engineering Symposium, Makuharri Messe, Japan, 4-6 December, 2014.

Zülfikar, C., Kalafat, D., Tunç, S., Pınar, A., "KOERI seismic networks, international workshop on strong motion acceleration data", ORFEUS Meeting, 12-13 May 2014, Ankara.

Zülfikar, C., Pınar, A., Şafak, E., Erdik, M., "Implementation of EEWS to İstanbul natural gas network", 3rd International Conference on Earthquake Early Warning Implementing Earthquake Alerts, Berkeley University of California, 3-5 September 2014.

Proje Raporu

Altuncu-Poyraz, S., Teoman, U., Kahraman, M., Türkelli, N., Rost, S., Thompson, D.A., Houseman, G., "Crustal anisotropy beneath the western segment of North Anatolian Fault Zone

from local shear-wave splitting", AGU Faal Meeting 2014, San Francisco, 15-19 December 2014.

Çaktı, E., Şafak, E., "Kale Kilit fabrika binası operasyonel titreşim seviyelerinin ve yapısal eleman güvenliğinin belirlenmesi", 2014.

Çaktı, E., Sungay, B., "Afet odaklı sosyal hasargörebilirlik analizine ilişkin veri toplama amaçlı anket işi", 2014.

Hancılar, U., Şafak, E., "2nd semi-annual report", TÜBİTAK, Proje Kodu: 112C024, Haziran 2014.

Hancılar, U., Şafak, E., "3rd semi-annual report", TÜBİTAK, Proje Kodu: 112C024, Aralık 2014.

Karabulut, H., Schmittbuhl, J., Lengline, O., Bouchon M., "Creeping and local segments along the main Marmara Fault", Earthquakes:Nucleation triggering and relationship with aseismic process, Corsica-France, 2-12 November 2014.

Tüm proje katılımcıları, "Aseismic Network for Earthquake, landslide&Flood Hazard Prevention projesi-GA1: Activity 1.13: Development/ modification/ adaptation of existing seismic models that will be used to assess seismic Hazard, basen on local conditions and needs of the proposal", 2014.

Yılınaz, Z., Konca, A.O., Karabulut, H., "Kinematic modelling of the October 23, 2011 Van, Eastern Turkey, Mw 7.1 earthquake obtained from regional and teleseismic P Empirical green function analysis", AGU Faal Meeting 2014, San Francisco, 15-19 December 2014.

Diğer

Cambaz, M.D., "Combined Earthquake Catalog and the Seismicity of Turkey", Uluslararası toplantı - poster sunum, 2014.

Cambaz, M.D., "Seismicity and the Crustal Structure in Turkey", Uluslararası toplantı - poster sunum, 2014.

Komec-Mutlu, A., "Seismotectonic of the May 19, 2011 Simav-Kutahya Earthquake Sequence", Poster Sunumu Yapılmıştır, 2014.

REKTÖRLÜK**Bilimsel Yayınlar**

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Rektörlük	-	1	2	-	-

Kitap Bölümü

Tapia, S., Başgüney, H., Kaya, K., Özdüzen, Ö., Moris, J.F., "Documentary cinema in Turkey: A brief survey of the past and the present", (Der.) Başgüney, H., Özdüzen, Özge., The City in Turkish Cinema, Libra Press - Libra Kitap, 2014.

Makale

Erbay, M., "The relationship between art and science through culture and society", İstanbul Üniversitesi Türkiyat Araştırmaları Enstitüsü, ss184-190.

Erbay, M., "Yeni sergi mekanlarının kurgulanması, müzeler, oyunlar oyuncaklar ve çocuklar", (Der.) Maktal Canko, D., Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir.





Ek-2
Tezler





ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Morality, Loyalty and Citizenship: The Organization of Youth in Interwar Albania	Falma Fshazi	Aydın Babuna	Tamamladı
The Sea Diplomacy: Turkish Foreign Policy in the Mediterranean in the Interwar Period	Hazal Papuççular	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Historical Ethnography of Turkish Foreign Policy: A Content Analysis of the Former Turkish Diplomats' Memoirs	Hüseyin Sert	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Emerging Power Politics: China's Foreign Policy Towards Non-Arab Middle Eastern Countries (1989-2011)	Kadir Temiz	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Expansion of Working Class	Ebru Işıklı	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
State Rescaling and the Dynamics of Government-Business Relations in two Turkish Cities	Osman Savaşkan	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
Faces of the New Capitalism in Turkey :Thrown Away Workers	Yalçın Özkan	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
Cut the Kids in Half: New Urban Childhoods in Turkey Through the Lens of the Mainstream Media, 1977-1997	Deniz Arzuk	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
The Rise of Alevism as an Identity Politics in the 1990s	Mehmet Ertan	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
Labor:-Market Formation and Deformation in Two Slums of Istanbul	Alp Kanlık	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
Debating Turkish Health Reform: 2002-2010	Ayşecan Kartal	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
An Analysis of a Development Program in the Neoliberal Era: SODES (Social Assistance Program	Gören Ceren Deniz	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
The State and Experiences of Enforce Disappearances in 1990s Turkey	Özlem Kaya	Berna Yazıcı	Devam ediyor
The Educated Muslim Middle Class, Their Habitus, and Visions of Istanbul: An Exploration of Cultural Gatekeepers and Urban Cultural Policies	Ülker Sözen	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
Greek Orthodox Population of Cappadocia in the Late Eighteenth and Nineteenth Centuries: Everyday Life and Relationships with Muslim Neighbors	Aude Aylin De Tapia	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Prostitution in Late Ottoman Istanbul, 1880-1914	Müge Özbek	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
The Making of Turkish Nationalism and the Ethnic Conflict in Cilicia	Önder Uçar	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Transformation of Rural Life of the Western Thracian Muslim-Turkish	Sule Chousein	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Beyond the State and the Tribe: Agricultural Production and Relations in Ottoman Kurdish During the Tanzimat Period	Uğur Bayraktar	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Ford Motor Company's Assembly Plant in Tophane-Istanbul,1927-1944: A Premature or Belated Attempt at Global Capitalism?	Aslı Odman	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Working Report to the Monitoring Committee	Fırat Genç	Çağlar Keyder	Tamamladı
Social Movements and the Political Construction of the Seed Market in Turkey	Kerem Morgül	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Labour Process in the Service Sector-the Case of Tourism Service Workers in Holiday Villages in Fethiye,1980-2010	Hüseyin Yener Erköse	Çağlar Keyder / Seda Altuğ	Devam Ediyor
The Production of Space in Dersim During the AKP Era	Gözde Orhan Korkmaz	Çağlar Keyder / Ziya Umur Türem	Devam Ediyor
The Role of The Press in the Construction of the Turkish national Identity: 1934-1937	Esra Ercan Bilgiç	Duygu Köksal	Devam Ediyor
The Poetry of 1980s Militarist Castration or Narcissism of Capitalist Culture?	Gülce Başar	Duygu Köksal	Devam Ediyor
To Where? The Change of Islamist Intellectuals	Kerem Özkurt	Duygu Köksal	Devam Ediyor
Cultural Policies of the Single Party Era and Its Impact on Literature	Pelin Ünsal	Duygu Köksal	Devam Ediyor
The Emergence of Modern Kurdish Ethnoregional Movement Out of the Chaotic Decade of 1974-1984	Ahmet Alış	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Emigration of Bosnian Muslims to the Ottoman Empire between 1878 and 1909	Bayram Şen	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Ottoman Home Front: Women in the Countryside During the First World War	Çiğdem Oğuz	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
The Influence of State Policies on Degrading Status of Teachers in Turkey	Ece Cihan Ertem	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Turkey's Political Propaganda: Propaganda Activities During World War II	Hatice Selen Akçalı	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Contemporary Art in the Age of Global Capitalism: The Case of Turkey	Kübra Parmaksızoğlu Coşkun	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Beauty Ideals between 1908 and 1938	Özlem Dilber	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
The Role Ideas in Turkish Foreign Policy: The JDP-Davutoğlu Paradigm and Its Role After 2002	Emirhan Yorulmazlar	M. Asım Karaömerlioğlu / Zafer Toprak	Devam Ediyor
In Search of the "Working Class": Workers' Subjectivity and Agency in a Neighborhood of Istanbul	Alpkan Birelma	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Population Policies of Ottoman Empire Toward the Peripatetic Communities: The Case of Gypsies in the Black Sea Region (1870-1918)	Başak Akgül Kovankaya	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Muş in Changing Historical Moments: A Monographic Analysis of Ottoman State Formation and State-Society Relations (1839-1914)	Gülseren Duman	Nadir Özbek	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Politics of Reproduction, Birth-Control and Women's Health between the 1930s and the 1980s in Turkey	Laden Yurttagüler	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The Research on the Field of Disability During the Late Ottoman and the Early Republic Period from the KÖK theory Point of View	Lokman Ayva	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Confiscated Armenian Properties: The Battleground between the Ottoman State, the Armenians and the Kurdish Tribes	Mehmet Polatel	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Space Territoriality and Politics: Eastern Anatolia During the Hamidian Era	Özkan Akpınar	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The Economic and Social Structure of the Student Movements and Process of the Class Formation in the Period between the Late 19th Century Until 1945	Seda Özdemir	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The Making of the Police of the Ottoman Empire, 1880-1922	Süheyle Nil Moustafa	Nadir Özbek	Devam Ediyor
History of Advertising between 1950 and 1980 in Turkey	İpek Tan Çelebi	Nadir Özbek / Ziya Umud Türem	Devam Ediyor
Social Reproduction of Urban Poor in Istanbul: An Ethnographic Viewpoint From an Industrial Cluster	Aykut Tunç Kılıç	Nadir Özbek / Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Theater Mass Entertainment and The State: A Comparison between the Ottoman and British Empires	Bilge Seçkin Çetinkaya	Seda Altuğ	Devam Ediyor
The Shifting Loci of Intellectual Reflection on Islam and Piety in Turkey from the 1980s to the 2000s	Ayşen Baylak	Seda Altuğ	Devam Ediyor
Energy Transition in the Late Ottoman Empire	Alaaddin Tok	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
What Happening to the Households and Families in Istanbul as a Global City in the Age of Neoliberal Globalization?	Ataman Osman Avdan	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Göçmenlerin İskan Mahalinde Yaşanan Sorunlar ve Bu Sorunların Yerelde Nasıl Çözümlendiği	Ayşegül Okan	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Globalization, New Industrial Centers and Women Employment in Turkey	Burcu Çingay	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Seasonal Agricultural Workers in the midst of Rural Transformation	Deniz Pelek	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Micro-Economic and Institutional Change in 19th Century Ottoman Agriculture	Ekin Mahmuzlu	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
The History of Ottoman Emigrations in the 19th Century and its Social and Economic Repercussion	Muhammed Kazım Baycar	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Football Boom: The Transformation of Turkish of Sport Culture 1945-1980	Sevecen Tunç	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Economic Relations of Ottoman Empire and Iran (1880-1914)	Turan Keskin	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Impact of Economic Policies Upon Main Companies Listed on Istanbul Menkul Kıymetler ve Kanbiyo Borsası between the Peridod 1930-1939	Ali Eroğul	Şevket Pamuk	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Ford Motor Company's Assembly Plant in Tophane-Istanbul,1927-1944: A Premature or Belated Attempt at Global Capitalism?	E.Asılı Odman	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Historical Development of Scientific Knowledge in Turkey: The Discipline of Economics	Şebnem Gelmedi	Zafer Toprak / Ayşe Buğra	Devam Ediyor
Visibility and Perceptions of Women in the Late Tanzimat Era (1839-1908)	Ayşe Zeren Enis	Zafer Toprak / Duygu Köksal	Devam Ediyor
The Biography of mehmed Cavid Bey (1875-1926)	Ayşe Yazıcıoğlu	Zafer Toprak / M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Veiling, Fashion and Sexuality in the Second Constitutional Period	Ayşe Öykü İş	Zafer Toprak / Nadir Özbek	Devam Ediyor
In Search of People: The Dynamics of the Populist Movements and Public Mobilization the Imperial Space	Barış Zeren	Zafer Toprak / Seda Altuğ	Devam Ediyor
The Decree of Muharrem: The Division of Power	Bahar Bilgen	Zafer Toprak / Şevket Pamuk	Devam Ediyor
The Poor Enlighteners: Primary School Teachers in the Single Party Era Educational Reforms in the Primary Education and Emergence of Figure of Teacher in the 19th Century Ottoman Empire	Esin Ertürk Asar	Zafer Toprak / Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
Organic Food Production in Turkey	Neşe Voyvoda	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
Regulation and Telecommunications Sector in Turkey	Sırrı Emrah Üçer	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
Teachers' Ideas and Perceptions Regarding the State and Official Ideology from the 1960s to 2010s	Gamze Canlı Susar	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
Racism and Discrimination in Turkey Since the 1990's	Nazife Kosukoğlu	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
The State Under Legal Protection the Introduction and amendments to the Article 301 of Turkish Penal Code	Seval Gülen	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
The Everydayness of Republican Incorporation Practices in the Vilayat-ı Şarkıyye: Schools, Roads, and Police Headquarters	Zehra Ayman Güz	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor

YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Ascertaining Oneself Against Others: Iran Nationalism and Shiite Identity Formation Since the Revolution	Alphan Telek	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Balkan History Museums Semiotics	Fethiye Erbay	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Greek Minority in Turkey	Merve Esra Gürsoy	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Understanding the Diplomatic Influence of a Regional Power: Turkish Foreign Policy in the Balkans during the 1990's	Sarp Kurgan	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Turkey's Migration Policy Towards Syrians	Seda Keskin	Aydın Babuna	Tamamladı
Political Economy of Pension Fund in Turkey and Life after Retirement	Asya Saydam	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
Understanding Women Entrepreneurship: Narratives on Gender and Work	Damla Fidan	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
Voluntary Internships: Obligatory Structure of the Millennium	Melis Soyumgürbüz	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
The Trnasformation of Social Capital in relation to the Urban Renewal Project	Merve Sayılıganoğlu	Ayşe Buğra / Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Informality, Social Exclusion and Politics: The New Kurdish Migrants in a Peripheral	Emrah Çınar	Berna Yazıcı	Devam ediyor
Appropriate Ivf vs. Inappropriate Ivf Formation of the Discursive Space of in Vitro Fertilization in Turkey	Feriha Merve Alıcı	Berna Yazıcı	Tamamladı
Gardens and Vegatable Gardnes in the 18th and 19th Century Istanbul: Socio-Economic History of the City	Ayşenur Akdal	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
The Theatre of the Crisi or the Crisis of the Theatre in the Late Ottoman Empire(1880-1900)	Fırat Güllü	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Remaining in between: Ottoman Subjects and Their Confrontation to the 19th Century Rural Crime	Gamze İlaslan	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Transformation in Punitive Practices and Abolishing Corporal Punishment in Tanzimat	Tuna Başibek	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
The New Law on Foundations	Yeşim Selda Hebip	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Technoparks: An Utopic Zone of Progress or the Iron Cage of New Working Class	Ziya Batuhan Eper	Çağlar Keyder / Seda Altuğ	Devam Ediyor
The Discourse Analysis of the Political and Social Organizations Organizing Opposition in Sarıyer, Istanbul, in Gecekondu Neighbourhoods (which were originally built or transformed by the socialist organizations in 1970) against the Current Urban Transformation Projects	Emrah Arıcılar	Çağlar Keyder / Şevket Pamuk	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Market for Organic Foods in Istanbul	Çağrı Boymul	Çağlar Keyder / Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
Women in Change: Female Teachers and Middle Class in the 1940s-50s	Aslı Ebru Şanlıtürk	Duygu Köksal	Tamamladı
A Teacher, Agitator and Guide: Talebe Defteri and Formation of an Ideal Child (1913-1919)	Atacan Atakan	Duygu Köksal	Tamamladı
Performative Publicness: Alternative Theater in Turkey After 2000s	Deniz Başar	Duygu Köksal	Tamamladı
The Use and Abuse of "Social Values" in the Political Discourse and Practices of the Turkish Conservatism: The Comparison of Özal's ANAP and Erdoğan's AKP	İleyna Ören	Duygu Köksal	Devam Ediyor
Portrait of a Hardcore Kemalist: Kemalist Representation of the New-Born Republic in the Memoirs and the Travel Books of Falih Rifki Atay	Seçkin Büyücek	Duygu Köksal	Devam Ediyor
A Feminist Critique of the Leftist Movement in 1960s and 1970s in Turkey	Yeliz Ayan	Duygu Köksal	Devam Ediyor
From Public Education to Training the Neo-Liberal Task Force: AKP, Demography and the Educational Reforms	Abdullah Büyükyılmaz	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
The Portrait of a Socialist Turkish Intellectual: Dr. Hikmet Kıvılcımlı (1902-1971)	Akif Ulaş Bilgiç	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
The Alevi Youth: An Overlook of Their Everyday Life and Comprehension Their Perception in Turkish Society	Nur Sinem Kılıç	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Social Economic and Political Transitions in Edirne in Democrat Party(1950-60)	Okan Ceylan	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Exploring "Y Generation" in Turkey: A Comparative Study on Generations	Zeynep Erdoğan	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
The Politics of Pan-Islamism During the Second Constitutional Period on the Tearüf-i Müslimin Journal	Erhan Bektaş	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Conscription in the Nineteenth Century Ottoman Empire: Its Reflections on the Life of Ordinary People and Resistance	Gizem Çimşit	Nadir Özbek	Devam Ediyor
1860-1867 Rumeli Inspections and Border Problems	Nazif Koca	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The Nestorians of Hakkari and Their Kurdish Neighbors in the Nineteenth Century Ottoman Empire: Struggle to Survive in the Frontier	Sema Yaşar Baraç	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The Making of the Bourgeoisie in Turkey: A Case Study on Long Established Families (Karamanoğlu, Karamehmet, Bezmen Families) between 1908-1946	Dünya Ahtem Öztogay	Seda Altuğ	Tamamladı
The Economic Relationship between the Republic of Turkey and the Union of Soviet Socialist Republics in the 1960s.	Alp Kadioğlu	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Early Republican Economic and Social Structure of Turkey in the Context of Labor Relations (1923-1945)	Berkay Küçükbaşlar	Şevket Pamuk	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Place of Small and Medium Enterprise in Turkey's Economy, The Role of the State in Supporting These Ascending Enterprises since the 1980s, and The Example of Kosgeb Credits with Their Impacts on These Firms' Economic Growth	Elif Beyza Haciosmanoğlu	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
If You Build it, They Will Come: University Reform in Turkey 2002-2012	Kıvanç Yiğit Mısırlı	Şevket Pamuk	Tamamladı
Approaches to Military in Turkish Socialist Left between Two Coups (1960-1980)	Onur Açıkgöz	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Ottoman Railway History in the 19th Century	Şahika Karatepe	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Vocational Education in Turkey	Yasemin Taşkın	Şevket Pamuk	Tamamladı
The Reflections of the Women's Identity and Women Question on Resimli Ay, in 1920's Turkey	Mine Koçak Yalaz	Zafer Toprak / Duygu Köksal	Devam Ediyor
Neoliberalization of Football in Turkey: Deregulation or Re-regulation of Football Field Fatih Aktaş	Fatih Aktaş	Ziya Umut Türem	Devam ediyor
Government - Judiciary (2002-2011)	Mehmet Köse	Ziya Umut Türem	Tamamladı
Changing Politics of Meat in Turkey	Pınar Yüksel	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Investigating the Electrophysiological and Molecular Mechanisms of ALS	Elif Kubat	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Localization of an Absorber in a Turbid Semi-Infinite Medium by Spatially Resolved Continuous-Wave Diffuse Reflectance Measurements	E Burtecin Aksel	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Tissue Characterisation and Functional Imaging in Electrical Impedance Tomography	Fırat Matur	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Monitoring the Process of Wound Healing by Means of Bioimpedance Spectroscopy	Hakan Solmaz	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Design of Micro Sysem for Active Catheter Localization in Interventional MRI	Murat Tümer	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Analysis of Task-Evoked Systemic Interference in fNIRS Measurements: Insights From fMRI	Sinem Burcu Erdogan	A. Yekta Ülgen	Tamamlandı
A Multi-Parameter Clinical Monitoring and Early Warning System for the Management of COPD and Asthma Exacerbation Through Android Tablet	Sıtkı Akyon	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
By Simultaneous EEG-fMRI Recordings Investigation of Neuro-Vascular	Ali Bayram	Ahmet Ademoğlu	Devam Ediyor
EEG/fMRI Fusion with Multilinear Methods	Esin Karahan Şenvardar	Ahmet Ademoğlu	Devam Ediyor
Brain Connectivity via SVD	Serdar Aslan	Ahmet Ademoğlu	Devam Ediyor
Monitoring Depth of Anesthesia Through Measurement of Phase Coupling Among Spontaneous Eeg Rhythms	Seyed Mourtaza Mousavi	Ahmet Ademoğlu	Devam Ediyor
Optimizing the Accuracy of Tumor Delineation Algoritmus for PET/CT	Alpaslan Koç	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Lesion Detectability Optimization of PET Reconstructed	Didar Talat	Albert Güveniş	Devam Ediyor
A Study on Cultural Neural Networks	F.Kemal Bayat	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Design of an Adaptive Brain Machine Interface Via Spiking Neural Networks	Mehmet Kocatürk	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Artificial Tactile Sensation by Microstimulation of the Hindpaw Representation in the Primary Somatosensory Cortex of Behaving Rats	İsmail Devocioğlu	Burak Güçlü	Devam Ediyor
Assessment of Effects of Botulinum Toxin Treatment on Muscle Mechanics via Finite Element Modeling	Ahu Nur Türkoğlu	Can Yücesoy	Devam Ediyor
Prosthetic Robot Hand With SMA Actuators "SMA-rt Hand"	Ahmet Atasoy	Mehmed Özkan	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Automatic Quantative Analysis of Cardiac MR Perfusion Images	Bora Büyüksaraç	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Physiological Modeling of Speech Protiction Mechanism	Mehmet Uğur Doğan	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Patient Specific Knee Model for Post and Preoperative Simulation and Analysis	Shavkat Kouchimov	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Laser Sterilization Technique for Root Canal Treatment Investigating the use of Thulium Fiber Laser	Ayşe Sena Sarp	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Laser Ablation of Brain Tissue	Burcu Tunç	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Dynamics of Optical Properties: Effect of Temperature on the Collagenous Tissue	Ercan Kara	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
İnsan Osteoblast ve Mezankimal Kök Hücrelerinin Çoğalma ve Farklılaşma Sürecine Düşük Güçte Lazer Uygulamasının Etkileri	Gamze Bölükbaşı	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Bacterial Effect of Photodynamic Therapy With Indocyanine Green In Vitro, in Vivo Studies	Nermin Topaloğlu	Murat Gülsoy	Tamamlandı
Design of a Novel, Non-contact Temperature Controlled Surgical Laser System	Özgür Kaya	Murat Gülsoy	Devam Ediyor

YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Optimization of FNIRS Probe Geometry to Eliminate Non-Brain Tissue	Ayşegül Tümer	A. Yekta Ülgen	Tamamlandı
Design and Improvement of a Pressure and Flow Measuring Device in Medical Applications	Nihan Namoğlu	A. Yekta Ülgen	Tamamlandı
Cyberknife Dose Distribution by Normotix Polymer Gel Dosimetry	Pınar Yaman	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Computer Controlled Breath Simulator	Senad Tüzünoğlu	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Functional Connectivity Networks of Alzheimer's Disease Patients and Mild Cognitive Impairment Patients: A Resting State fMRI Study	Duygu Şahin	Ahmet Ademoğlu	Tamamlandı
A Monte Carlo Simulation Study: Positron Emission Tomography (PET) Based Tumor Delineation	Ayşenur Yüksel	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Development and Evaluation of a Computer Aided Diagnostic Scheme for Lung Nodule Detection in Chest Radiographs	Berna Eser	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Reliability Improvement of Computer Aided Diagnostic System Using Ensemble Classifiers	Esra Çankaya	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Design, Implementation and Evaluation of an RFID Asset Tracking System for Healthcare Facilities	Kerem İspirli	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Evaluation of a Fuzzy Logic Based Computer Aided Diagnostic System for Chest X-Ray Nodule Detection	Nurhan Öztürk	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Modeling and Evolutionary Analysis of gene Regulatory Networks	Seher Uğurcuklu	Albert Güveniş	Tamamlandı
Amino Acid Conjugated Self Assembly Molecules Modified Si Wafers	Bengü Aktaş	Bora Garıpcan	Tamamlandı
Engineering Surfaces for Neural Network Structures	Bengü Aktaş	Bora Garıpcan	Tamamlandı
Titanyum/Grafen Oksit Nanokompozitlerinin Biyomedikal Uygulamaları	Elif Dönmez	Bora Garıpcan	Devam Ediyor
Preparation and Characterization of Cartilage Mimicked Structures	Meftune Özgen Öztürk	Bora Garıpcan	Tamamlandı
Surface Modifications of Titanium for Bone Tissue Engineering	Müge Türkaydın	Bora Garıpcan	Devam Ediyor
Biochemical Modification of Biodegradable Nanofibers for Neural Tissue Applications	Onur Arslan	Bora Garıpcan	Tamamlandı
Bone Surface Mimicked Biodegradable Polymeric Scaffolds	Öznur Demir	Bora Garıpcan	Tamamlandı
Preparation and Characterization of Thermosensitive Polymers for Biomedical Applications	Selin Yalvarmış	Bora Garıpcan	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Investigation of Protein Adsorption on Amido Amino Acid Modified Surfaces by QCM	Sezin Eren	Bora Garıpcan	Devam Ediyor
Investigation of Protein Absorption on Amino Acid Modified Surfaces by QCM	Sezin Eren	Bora Garıpcan	Devam Ediyor
Removal of Systemic Physiological Fluctuations in fNIRS Signals	Yunus Engin Gökdağ	Bora Garıpcan	Devam Ediyor
Effects of Tactile Stimulus on Rat Model of Depression	K.Gonca Afacan	Burak Güçlü	Devam Ediyor
Time-Windowed Block for Unmyelinated Fibers in the Sciatic Nerve of the Frog	Samet Kocatürk	Burak Güçlü	Devam Ediyor
In Vivo Assessment of Intermuscular Interactions During Joint Motion Using MRI	Agah Karakuzu	Can Yücesoy	Devam Ediyor
The Effects of Botulinum Toxin a Injection on Tibialis Anterior and Its Non-Injected Synergistic Muscles One Month After Injection	Sevgi Umur	Can Yücesoy	Devam Ediyor
Mems Based Novel Marker Design for Catheter Visualization Under MRI	Dursun Korel Yıldırım	Cengizhan Öztürk	Devam Ediyor
Image Reconstruction in Dental Tomosynthesis with Stationary Detector	Yunus Burak SUR	Cengizhan Öztürk	Devam Ediyor
Attempt to Form a Neurodevelopmental Degeneration Model in Rodents	Özgün Mavuk	Hale Saybaşıllı	Devam Ediyor
3D Representation of MR Images for 3D Display Applications	Caner Gümüş	Mehmed Özkan	Tamamladı
Surface Electromyography Based Human Machine Interface	Eda Çapa	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
An Internet Based MRI Simulator Using C Language	Lamine Traore	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Instrumentation for a Sensory Neuroprosthesis	Mahmud Esad Arar	Mehmed Özkan / Burak Güçlü	Devam Ediyor
Etching Enamel Surface with Laser	Ayşegül Şen	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Modelling Light Propagation During Laser Debonding of Orthodontic Brackets	Batuhan Dizman	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Investigation of Interdependency of Stroop and Lonton Tower Cognitive Tasks Via fNIRS	Fırat Şansal	Murat Gülsoy	Tamamladı
1470-nm Laser Irradiation on Liver Tissue Ablation Efficiency, Histological and Thermal Damage	Heba Agha	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Laser Debonding of CEramic Brackets with Tm: Fiber Laser	İrem Demirkan	Murat Gülsoy	Tamamlandı
Laser Ablation of Soft Oral Tissues	Melike Güney	Murat Gülsoy	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Development of a Fiber Optic Biosensor to Detect Pseudomonas Aeruginosa	Mustafa Kemal Ruhi	Murat Gülsoy	Devam ediyor
Evaluation of Light and Concentration Dose on Cell Viability at Photodynamic Therapy	Nuray Aysan	Murat Gülsoy	Tamamlandı
Laser Ablation of Smear Layer in Root Canals	Yusuf Efe Yıldız	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
A Novel Connector Design for Interventional Mri Active Guidewires	Sedef Demirkol	Y. Özgür Kocatürk	Devam Ediyor
Novel 0.014" Coronary Guidewire Design with an Embedded Temperature Sensor	Sefa Zülfikar	Y. Özgür Kocatürk	Devam Ediyor
Mathematical Model of the Effectiveness of Treatment of Bruxism Based on Oxygenation in Human Masseter Muscle	Zeynep Merve Atik	Y. Özgür Kocatürk	Devam Ediyor

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Phylogeography of the Large Myotis Bats (Chiroptera: Vespertilionidae) in Turkey	Emek Celik	Andrzej Furman	Devam Ediyor
Comperative Analysis of the Population Genetic Structures; of a Migratory, Nyctalus Leisleri and a Sedentary, Rhinolophus Ferrumequinum, Bat Species in Turkey	Emrah Çoraman	Andrzej Furman	Tamamlandı
Process Modeling and Energy Optimization of a Full Scale Advanced Biological Wastewater Treatment Plant	Gıyasettin Güneş	Aşen Erdinçler	Devam Ediyor
Investigation of the Factors Affecting Dewaterability of Aerobic Granular Sludge	Aslı Yıldırım Aköz	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Investigation of Biogas Production From Agricultural Crops, Crop Residues and Wastewater Treatment Plant Sludges	Binnur Aylin Alağöz	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Defining New Sustainable- Intelligent Building Concept: Developing A New Risk Based Intelligent Building Performance Assessment Method Consisting of Most Conclusive Group of KPIs (Key Performance Indicators) and KIIs (Key Intelligence Indicators).	Olca Oğuz	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Relationship between Metal Inhibition and Microbial Products in Biological Systems	Ayşe Gül Geyik	Ferhan Çeçen	Devam Ediyor
The Phylogeographic History, Taxonomy and Conservation of Two Cave-Dwelling Bat Species: Miniopterus Schreibersii and Myotis Capaccinii (Chiroptera: Vespertilionidae)	Kanat Gürün	İbrahim Raşit Bilgin	Devam Ediyor
Investigation of Phylogeny, Evolution and Genetic Diversity in Secale Species Growing in Turkey	Öncü Maracı	İbrahim Raşit Bilgin	Tamamlandı
Developing and Implementation of a Green Campus Educational Program for Greening Darussafaka School Campus and It's Effects on Students and Teachers	Meltem Ceylan Alibeyoğlu	Miray Bekbölet	Devam Ediyor
Physical and Numerical Modeling of Crude Oil Contamination from a Failed Transmission Pipeline	Çağatay Tulunay	Nadim Copty	Devam Ediyor
Dioxin Emissions from Gasification Processes	Ayşe Ece Berkay	Orhan Yeniğün	Devam Ediyor
Evaluation of the Renewable Energy Sector in Turkey	Özgür Uzun	Orhan Yeniğün	Devam Ediyor
Effect of Education on Environmental Awareness	Deniz Canca	Raşit Bilgin	Devam Ediyor
Development of an Automated Anaerobic Digestion Process for the Organic Supermarket Wastes	Berkin İmer	Turgut Tüzün Onay	Devam Ediyor
Determination of the Removal of Oxytetracycline and Its Inhibitory Effect on Microbial Communities in Two-Phase Anaerobic Digestion of Cattle Manure	Çağrı Akyol	Bahar İnce	Tamamlandı
Surface Interactions of Humic Acid-Nitrogen Doped Titania Binary System	Ömer Özsoy	Miray Bekbölet	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Teaching S Shaped Growth With Dynamic Simulation Modeling	Ezgi Talum	Ali Kerem Saysel	Devam Ediyor
Effect of Ultrasonic Disintegration on the Characteristics of Biological Sludges and the Biogas Production in Anaerobic Digestion	Özlem Karataş	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Application of a Model to Predict Cyanobacterial Behaviour in Rivers at Ömerli Reservoir, Turkey	Sevil Özen	Başak Güven	Tamamlandı
Modelling Contaminant Transport in the Marmara Region and Analyzing the Associated Parametric Sensitivity	Zeynep Akdoğan	Başak Güven	Tamamlandı
Effect of Trace Elements on Biogas Production: Maize Silage	Beyza Evranos	Burak Demirel	Devam Ediyor
Evaluation of Recovery Potential for Precious and Rare Earth Metals from E-waste	Merve Şahan	Burak Demirel	Devam Ediyor
Fate of Micropollutants During the Advanced Treatment of Sewage Sludge: Degradation of Triclosan and Ciproflaxacin by Persulfate and Peroxide Oxidation	Nazire Mercan	Işıl Balcıoğlu	Devam Ediyor
Ballast Water Treatment by Catalytic Ozonation Process	Menekşe Kızıldere	Işıl Balcıoğlu	Devam Ediyor
The Investigation of Evolution of Genus Nannospalax in Turkey	Kübra Karaman	İbrahim Raşit Bilgin	Tamamlandı
The Prevalance of Avian Malaria in the Migratory Birds of Kars-Kuyucuk Region	Meltem Çağlar	İbrahim Raşit Bilgin	Devam Ediyor
In Silico Modeling of Aryl Hydrocarbon Receptor Binding Affinities of a Series of Mixed Halogenated Aromatic Compounds	Annalisa Ruffa	Melek T. Saçan	Tamamlandı
Individual and Mixture Toxicity of Pharmaceuticals and Phenols on Freshwater Algae Chlorella Vulgaris	Elisabeth Geiger	Melek T. Saçan	Tamamlandı
Assesing Sustainable Development Within the Context of Economics of Rural Areas using PCA	Georgios Lafiatis	Nilgün Cılız	Tamamlandı
Evaluation of Factors Affecting the Biotransformation of Benzalkonium Chlorides by Pseudomonas Spp	Fatma Özge Yılmaz	Ulaş Tezel	Tamamlandı

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Convergence Acceleration Procedures for the Computation of 2-D Transonic Flows	Uğur Türk	Ali Ecder	Tamamlandı
Novel Polymeric Materials Via Reactive Poymers	Nergiz Cengiz	Amitav Sanyal	Tamamlandı
Disease Gene Search Via Linkage Mapping and Exome Seouquening	Çiğdem Köroğlu Altok	Aslıhan Tolun	Tamamlandı
An Issue Recommender Model Using the Developer Collaboration Network	Bora Çağlayan	Ayşe Bener	Tamamlandı
Effect of Cyclic Loading Connection Strength of Geosynthetic-Reinforced Structures	Görkem İçöz	Erol Güler	Tamamlandı
The Myelination Puzzle: Do Fibroblast Growthfactors and Their Receptors Have Regulatoryr Roles in Peripheral Nerve Myelination	E. Duygu Dağlıkoca	Esra Battaloğlu	Tamamlandı
Shape Optimization of Thin-Walled Tubes Under High-Velocity Axial and Transverse Impact Loadings	Niyazi Tanlak	Fazıl Önder Sönmez	Tamamlandı
Frictional Behaviour between Geosynthetic Reinforcement and Facing Blocks	Halil Karaoğlan	Fazlı Erol Güler	Tamamlandı
Theoretical and Numerical Analysis of Fracture of Shape Memory Alloys	İbrahim Selçuk Hazar	Günay Anlaş	Tamamlandı
Realization and Analysis of High Performance Phsical Unclonable Functions Based on Ring Oscillators	Giray Kömürcü	Günhan Dünder	Tamamlandı
Design Aspects of Discrete Time Chaos Based True Random Numer Generators	İhsan Çiçek	Günhan Dünder	Tamamlandı
Ring Oscillator Based Random Number Generators	Ülkühan Güler	Günhan Dünder	Tamamlandı
Risk Based Approach to Pml Estimation for Single-Storey Reinforced Concrete Industrial Buildings and its Impact on Earthquake Insurace Rates	Ceyhun Eren	Hilmi Luş	Tamamlandı
Multirobot Communication and Task Coordination	Haluk Bayram	Huriye Işıl Bozma Aydın	Tamamlandı
Case-Based Mobile Manipulation	Tekin Alp Meriçli	Hüseyin Levent Akın	Tamamlandı
An Experimental Study on the Behavior Segmental Pile With Variable Flexural Rigidity	Yasser Ibrahim Osman Yahia	İbrahim Gökhan Baykal	Tamamlandı
Black Holes and Cosmic Censorship	Koray Düztaş	İbrahim Semiz	Tamamlandı
Controlled Sink Mobility and Wireless Sensor Network Lifetime Maximization	Muhammed Emre Keskin	İsmail Kuban Altinel	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
A Methodology for Developing an Optimal and Ergonomic Keyboard Layout for Touch Typists and its Application to Turkish Language	Ali İşeri	Mahmut Ekşioğlu	Tamamlandı
Convergence Rate Analysis and Optimization of Distributed Consensus Algorithms	Onur Cihan	Mehmet Akar	Tamamlandı
Improving Physical Parameterization for Warm Bias of Regcm4.0 on Arctic and Sub-Arctic (Mid, Mid-East and Northeast) Asia Regions	Tuğba Öztürk	Mehmet Levent Kurnaz	Tamamlandı
Single-Channel Speech-Music Separation for Robust Asr With Mixture of Nmf Models	Cemil Demir	Murat Saraçlar	Tamamlandı
Type-2 Fuzzy Clustering for Fuzzy Modeling Applications	Ayşe Çisel Aras	Mustafa Okyay Kaynak	Tamamlandı
Development of New Learning Algorithms for Spiking Neural Networks	Yeşim Öniz	Mustafa Okyay Kaynak	Tamamlandı
Regulation of Human Bfk	Serkan Uğurlu	Nesrin Özören	Tamamlandı
Process Modelling for Distortions in Manufacturing of Fibre Reinforced Composite Materials	Kenan Çınar	Nuri Bülent Ersoy	Tamamlandı
Influence of Dilatancy on Slip Planes and on Localization of Strains	Adlen Altunbaş	Özer Çinicioğlu	Tamamlandı
Conformational Transitions of Proteins Using Multi-Scale Modeling Approaches	Arzu Uyar	Pemra Doruker Turgut	Tamamlandı
Linear and Multi-Arm Functionalizable Polymeric Constructs for Targeted Drug Delivery and Imaging Applications	Özgül Gök	Rana Sanyal	Tamamlandı
Multi-View Feature Extraction Based on Canonical Correlation Analysis	Cemal Okan Şakar	Sadık Fikret Gürgen	Tamamlandı
An Efficient Evolutionary Clustering and Prediction Model for Gene Expression Time Series Data	Atakan Erdem	Taflan İmre Gündem	Tamamlandı
Cooperative Sensing Scheduling Strategies for Cognitive Radio Networks	Şefik Salim Eryiğit	Tuna Tuğcu	Tamamlandı
Investigation of the Deamidation Reaction in the Enzyme Triosephosphate Isomerase by Means of Computational Chemistry Tools	İlke Uğur	Viktorya Aviyente	Tamamlandı
Efficient Stratified Sampling for Financial Risk Simulation	İsmail Başoğlu	Wolfgang Hörmann	Tamamlandı

YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Effect of a Constant Heat Source on Evaporative Instability in a Solid-Liquid-Vapor System	Aslı Karaçelik	Abdullah Kerem Uğuz	Tamamlandı
An Experimental Study on the Stability of the Interface between Immiscible Liquids in a Micro Channel Subject to An Electric Field	Pınar Eribol	Abdullah Kerem Uğuz	Tamamlandı
A Qm Study on Determination of Vibrational Frequencies of the Surface Coordinated Species Involved in Cdrn	Burcu Karagöz	Ahmet Erhan Aksoylu	Tamamlandı
An Experimental Study on Cobal Based Catalytic Dry Reforming of Methane Catalysts	Cansu Yassı	Ahmet Erhan Aksoylu	Tamamlandı
A Study on Kineticsof Methane Oxidative Steam Reforming (Osr) Over Pt-Mi/--Al2O3 Bimetallic Catalysts	Elif Erdinç	Ahmet Erhan Aksoylu	Tamamlandı
An Experimental Study on Design Development and Performance Evaluation of Catalytic Dry Reforming of Methane Catalysts	Hazal Bal	Ahmet Erhan Aksoylu	Tamamlandı
An Experimental Study on Mixed Reforming Performance of Co-Based Cataysts	Serhat Erşahin	Ahmet Erhan Aksoylu	Tamamlandı
Parametric Study of Reforming of Glycerol to Hydrogen Over Precious Metal Catalysts in a Microchannel Reactor	Can Ekici	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı
Investigation of Co Hydrogenation Catalysts for Direct Synthesis of Dimethyl Ether	Çiğdem Ekmen	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı
Investigation of Water Gas Shift Reaction Over Mof Assisted Precious Metal Catalysts	Hayri Onur Kavaklı	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı
Parametric Investigation of Water Gas Shift Over Pd Based Catalysts	Özge Ertem	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı
Optimal Commodity Procurement with Imperfect Delivery	Elif Çetin	Ahmet Refik Güllü	Tamamlandı
Operating Room Scheduling with Uncertain Surgery Durations	Taghi Khaniev	Ahmet Refik Güllü	Tamamlandı
Pricing in Service Systems with Strategic Customers	Zeynep Gökçe Yıldız	Ahmet Refik Güllü	Tamamlandı
Detecting Subjectivity in the News Texts in Turkish Language	Dicle Öztürk	Alber Ali Salah	Tamamlandı
Countrywide Anomalous Incident Detection from Aggregated Mobile Phone Data	Didem Gündoğdu	Albert Ali Salah	Tamamlandı
Computational Analysis of Cyclonic Separation	Salour Sasan	Ali Ecder	Tamamlandı
Synthesis of a Novel Formaldehyde-Free Crosslinker for Waterborne Binder Dispersions in Textile Industry	Gökçe Demircioğlu	Ali Ersin Acar	Tamamlandı
Modeling and Analysis of Employee Performance Management Based on System Dynamics Approach	Samet Ulutaş	Ali Rıza Kaylan	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Stochastic Programming Based Sales and Operations Planning in Television Manufacturing Industry	Serkan Kalay	Ali Tamer Ünal	Tamamlandı
Diene Containing Polymer Brushes for Bioimmobilization	Yasemin Nursel Üzüm	Amitav Sanyal	Tamamlandı
Design, of Functionalizable Polymer Coated Magnetic Nanoparticles for Drug Delivery Applications	Yavuz Öz	Amitav Sanyal	Tamamlandı
Electroplating Rf Mems Resonators and Optical Characterization	M. H. Mazaheri Kouhani	Arda Deniz Yalçinkaya	Tamamlandı
A Systematic Approach for Register File Design in Fpgas	Hasan Erdem Yantır	Arda Yurdakul	Tamamlandı
Indentification of Novel Genes Involved in Planar Cell Polarity Establishment in the Drosophila Eye	Duygu Koldere	Arzu Çelik Fuss	Tamamlandı
The Role of Unzipped in Axon Guidance and Targeting in the Olfactor System of Drosophila Melanogaster	Kaan Mika	Arzu Çelik Fuss	Tamamlandı
Utilizing Out-Of-Domain Data Through Language Modeling Based Vocabulary Saturation for English-Turkish Machine Translation	Burak Aydın	Arzucan Özgür Türkmen	Tamamlandı
Text Normalization Using Lexical and Contextual Features	Çağrı Uluşahin Sönmez	Arzucan Özgür Türkmen	Tamamlandı
Semi-Supervised Learning Based Named Entity Recognition for Morphologically Rich Languages	Hakan Demir	Arzucan Özgür Türkmen	Tamamlandı
Analysing Drug Tragets Using Ligand Similarity	Hakime Öztürk	Arzucan Özgür Türkmen	Tamamlandı
Softly Semi-Supervised Learning for Bioinformatics Applications	Melis Özgür Çetinkaya	Arzucan Özgür Türkmen	Tamamlandı
Multi-Document Summarization Using Dependency Grammars	Şaziye Betül Bilgin	Arzucan Özgür Türkmen	Tamamlandı
Linkage and Exome Sequence Analyses to İdentify Disease Genes.	Özgecan Ayhan	Aslıhan Tolun	Tamamlandı
The Impact of Sequencing Policies on the Mean Flow Time of Single Server Queues	Kübra Tanınmış	Aybek Korugan	Tamamlandı
Tio2 and Zno Loaded Fly Ash Catalysts	Duygu Tuncel	Ayşe Neren Ökte	Tamamlandı
Distributed Dedektion and Decision Fusion Using Particle Filter Concepts	Umut Mamıkoğlu	Ayşın Ertüzün	Tamamlandı
Development of Competitiveness Model for International Contracting Firms	Cansu Kuş	Beliz Özorhan Orakçal	Tamamlandı
Critical Success Factors for Public Private Partnership Projects in the Turkish Construction Industry	Elif Durna	Beliz Özorhan Orakçal	Tamamlandı
Modelling Innovation Performance of Turkish Construction Companies	Kutluhan Oral	Beliz Özorhan Orakçal	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Context-Aware Mobile Diary	Hasan Faik Alan	Bert Arnrich	Tamamlandı
Evaluation of 2d Local Image Descriptors and Feature Encoding Methods for Depth Image Based Object Class Recognition	Güney Kayım	Burak Acar	Tamamlandı
Parallelization of Furnace Simulation Code for Multi-Core Machines	Ervin Domazet	Can Özturan	Tamamlandı
Application Problems of the Repair and Seismic Retrofit Procurements and Solution Proposals	Hüseyin Oktar	Cengiz Karakoç	Tamamlandı
Difunctional Monomeric and Polymeric Photoinitiators: Synthesis and Photopolymerization Behaviours	Belgin Cesur	Duygu Avcı Semiz	Tamamlandı
Identification of Tpx Inhibitors Against Pathogen-Host Interactions	Utku Deniz	Elif Özkırmıllı Ölmez	Tamamlandı
Ddos Attack Detection Using Frequency Domain Characteristics	Ramin Fadaei Fouladi	Emin Anarım	Tamamlandı
A Decision Tree Based Intrusion Detection System with Bootstrap Aggregating, Discretization and Feature Selection	Seray Özdemir	Emin Anarım	Tamamlandı
Active Packet Filtering Against Ddos Attack	Tina Seifpoor	Emin Anarım	Tamamlandı
Providing Contact Sensory Feedback for Upper Limb Robotic Prosthesis	Mohammad Aziziaghdam	Evren Samur	Tamamlandı
Cost-Aware Network Hardening Using Compact Attack Graphs	Beytullah Yiğit	Fatih Alagöz	Tamamlandı
Joint Overlay Routing and Relay Assignment for Green Networks	Fatma Ekici	Fatih Alagöz	Tamamlandı
A Biometric Authentication Technique Using Spread Spectrum Audio Watermarking	Yekta Said Can	Fatih Alagöz	Tamamlandı
A Way to Compare Matematics Teacher Candidates' Mathematical Knowledge for Teacing: Teds-M Released Tests	F. Güneş Ertaş	Fatma Aslan Tutak	Tamamlandı
An Examination of in-Service Secondary Matematics Teachers' Technological Pedagogical Content Knowledge and Their Technology Iteration Self-Efficacy	F. İclal Karataş	Fatma Aslan Tutak	Tamamlandı
Work Personality Types and Pre-Service Matematics Teachers Reasons for Choosing Matematics Teaching	Şeyma Ünal	Fatma Aslan Tutak	Tamamlandı
Failure Behavior of Undulated Sandwich Plates Under Out-Of-Plane Loading	Anıl Uzal	Fazıl Önder Sönmez	Tamamlandı
Failure Behavior of Laminated Composites Under Anticlastic Bending	Yakup Okan Alpay	Fazıl Önder Sönmez	Tamamlandı
Milnor Open Books and Milnor Fillable Contact Structures	Mustafa Cengiz	Ferit Öztürk	Tamamlandı
Facility Layout Problem Under Uncertainty	Hayrullah Mert Şahinkoç	Fikret Ümit Bilge	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Integrated, Pattern-Oriented Behavior Analysis and Testing Software (Bats) for System Dynamics Models	Can Sücüllü	Gönenç Yücel	Tamamlandı
Analyzing Electric Vehicle Diffusion Scenarios for Istanbul	Özlem Turan	Gönenç Yücel	Tamamlandı
Integration of Actual Behaviour of Fixed Connections to the Design of Steel Structures	Burak Tanış	Gülay Altay	Tamamlandı
Parametric Finite Element Analysis of Steel Beams Subjected to Lateral Torsional Buckling	Tuğkan Şengül	Gülay Altay	Tamamlandı
Assessing Preservice Mathematics Teachers' Statistical Reasoning	Rabia Karatoprak	Gülseren Karagöz Akar	Tamamlandı
An Analog Template Router Based on Layout Description Script (Lds)	Cem Sümengen	Günhan Dünder	Tamamlandı
Low Power Continuous Time Sigma Delta Modulator and Decimation Filter Design	Mehmet İnce	Günhan Dünder	Tamamlandı
Design of Low Power Continuous Time - Analog to Digital Converters	Sina Parsnejat	Günhan Dünder	Tamamlandı
A Regional Demand Forecasting Study for Transportation Fuels in Turkey	Özlem Altay	Gürkan Kumbaroğlu	Tamamlandı
Experimental Investigation of Thermal and Rheological of Hexagonal Boron Nitride Nanofluids	Melike Kurt	Hakan Ertürk	Tamamlandı
Decision Making Implications for a Selected Echeion in the Beer Game	Mert Edalı	Hakan Yaşarcan	Tamamlandı
Adsorption Refrigeration Cycle with Mass and Heat Recovery	Kadir Yiğit Yıldız	Hasan Bedir	Tamamlandı
Numerical Analysis of Radiative Transfer of a Non-Gray Flame Using Statistical Narrow Band Method	Melih Hilmi Bilgiç	Hasan Bedir	Tamamlandı
Simulating Atmospheric Turbulence Using a Bubble Model for Free Space Optical Communication Links	Demet Yüksel	Heba Yüksel	Tamamlandı
Involvement of Autophagy in Ochratoxin-A (Ota) - Mediated Toxicity in Hk-2 Cell Line	Hilal Kahraman	İbrahim Yaman	Tamamlandı
Translational Regulation of Kidney Injury Molecule-1 Mrna: Presence of An Internal Ribosomal Entry Site	Nehir Banaz	İbrahim Yaman	Tamamlandı
Characterization and Regulation of Human Kim-1 Genepromoter: the Role of Activator Protein 1 (Ap1) Transkription Factor	Tijen Bergin	İbrahim Yaman	Tamamlandı
Image Construction and Cancer Tissue Detection Algorithms for Portable Confocal Microscopy System	Gamze Koç	İsmail Faik Başkaya	Tamamlandı
Design of the Analog Blocks Used in a Field Programmable Mixed Array (Fpma) in 90-Nm Cmos Technology	Sarrafinazhad Ata	İsmail Faik Başkaya	Tamamlandı
Event and Clok Based Representations of Time in Mathematical Optimization	Özge Sürer	İsmail Kuban Altinel	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Analytical Modeling of Squat Walls Shear-Controlled Responses	Arif Emir Örendil	Kutay Orakçal	Tamamlandı
The Role of Quadratic Lyapunov Functions in Averaging Based Consensus Algorithms	Gürkan Aydemir	Mehmet Akar	Tamamlandı
System Level Synthetic Benchmarks for Multicore Architectures	Gökçehan Kara	Mehmet Alper Şen	Tamamlandı
Dynamics Data Race Detection in Concurrent Programs	Önder Kalacı	Mehmet Alper Şen	Tamamlandı
Fluorescent Dynamics of Bodipy Molecules on Ito Thin Film	Ekrem Yartaşı	Mehmet Naci İnci	Tamamlandı
Fusion of W States Using Optical Quantum Gates	Fırat Diker	Metin Arık	Tamamlandı
Numerical Model for Axisymmetric Inductively Coupled Plasma (İcp) in Radio-Frequency (Rf) Ion Thrusters	Emre Türköz	Murat Çelik	Tamamlandı
Robust Watermarking of Compressive Sensed Measurements Under Noise Attacks	Mehmet Yamaç	Murat Saraçlar	Tamamlandı
Automatic Topic Categorization of Turkish Faxed Bank Documents in the Presence of Ocr Errors	Seçil Öztürk	Murat Saraçlar	Tamamlandı
Inter-Cell Interference Coordination in Ofdma Networks: Two Autonomous-Distributed Algorithms	Alican Gök	Mutlu Koca	Tamamlandı
Spatial Modulation Mimo Systems With Dual-Polarized Antennas	Colara Zafari	Mutlu Koca	Tamamlandı
Mobility Load Balancing in Self-Organizing Ofdma Networks	Nur Öykü Tuncel	Mutlu Koca	Tamamlandı
Functional Study of Certain Genes Slected From Ssh Library of Common Bean Under Salinity Stress	Balkan Canher	Müge Türet	Tamamlandı
Characterization of Interferon Regulatory Factor 4 (Irf4) Target Genes in Melanoma Cell Lines	Erdem Yılmaz	Necla Birgül İyison	Tamamlandı
Mammalian Enabled (Mena): a Possible Regulator of Yap Oncoprotein	Rüçhan Karaman	Necla Birgül İyison	Tamamlandı
Characterization of Irf4 Dependency in Melanoma Cell Lines	Mustafa Can Ayhan	Nesrin Özören	Tamamlandı
Design of Multi-Axial Load Cell to Measure the Forces and Moments Acting on Engine Mounts	Kaveh Shahidi	Nuri Bülent Ersoy	Tamamlandı
Finite Size Effects on the Bose-Einstein Condensation	Ebru Doğan	Osman Teoman Turgut	Tamamlandı
Strain Based Selection of Friction Angle for Geotechnical Design	Emirhan Sancak	Özer Çinicioğlu	Tamamlandı
Spin-Based Three Dimensional Memory	Yemliha Bilal Kalyoncu	Özhan Özatay	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Investigation of Allosteric Coupling in Beta-2 Adrenergic Receptor Through Molecular Dynamics Simulations	Canan Özgür	Pemra Doruker Turgut	Tamamlandı
A Computational Study on Bacterial Trigger Factor and Ribosome Dynamics	Gökçe Ezeroğlu	Pemra Doruker Turgut	Tamamlandı
Application of Mixed Coarse-Grained Elastic Network Model to Protein-Ligand Interactions	Nurver Tezcan	Pemra Doruker Turgut	Tamamlandı
Oxidative Coupling of Methane Over Lanthanum and Strontium Promoted Magnesium Catalyst	Sezin Sezen	Ramazan Yıldırım	Tamamlandı
An Experimental Study on Oxidative Coupling of Methane Over Mn/Na ₂ WO ₄ /SiO ₂ Catalyst	Yeşim Teke Düşova	Ramazan Yıldırım	Tamamlandı
Trageted Micellar Structures for Anticancer Drug Delivery	Filiz Çalık	Rana Sanyal	Tamamlandı
Effect of Hydrophilic Segment Length on Size and Stability of Core Crosslinked Micelles	Rabia Arslan	Rana Sanyal	Tamamlandı
Random Discriminative Projection-Based Feature Selection for Computational Paralinguistics	Hayrünisa Tuğçe Özkaptan	Sadık Fikret Gürgen	Tamamlandı
Synthesis and Polymerization of Epoxidized Soybeanoil-Dinamo Silane Adducts	Melissa Akdemir	Selim Hamit Küsefoğlu	Tamamlandı
Functional Analysis of a Splice Site Mutation in Gabrg2 Gene and Its Effect on Gabaa Receptor	Öyküm Kaplan	Server Hande Çağlayan	Tamamlandı
Validation of the Or103-1/5 Intergenic Sequence As a Molecular Tool To Promote Bi-Cistronic Translation in Zebrafish	Kerem Uzel	Stefan Herbert Fuss	Tamamlandı
Modeling Cracs in Nonlinear Viscoelastic Media Subjected to Thermal İpading	Çağrı İyidiker	Şebnem Özüpek Podnos	Tamamlandı
Investigation of Bacterial Infection Strategies Through Bacteria-Human Protein-Protein Interactions by Bioinformatics Approaches	Büşra Gürses	Şefika Kutlu Ülgen	Tamamlandı
Wireless and Batteryless Instant Velocity Sensor for Certain Daily Motions	Burak Arıcıoğlu	Şenol Mutlu	Tamamlandı
Fabrication and Characterization of a Planar Water Gated Transistor Utilizing Ultra Thin Single Crystalline Silicon Film	Ozan Ertop	Şenol Mutlu	Tamamlandı
Effects Pricing and Fleet Structure on the Airline Fleet Assignment Problem	Yasemin Kalafatoğlu	Taner Bilgiç	Tamamlandı
Algebro-Geometric Solutions of the Kadomtsev-Petviashvili Equation	Fatma Çiçek	Tuğrul Burak Gürel	Tamamlandı
Effects of Messenger Molecule Degradation in Molecular Communication Via Diffusion	Akif Cem Heren	Tuna Tuğcu	Tamamlandı
Transmitter Location Estimation Using Software Defined Radio	Mustafa Tuğrul Özşahin	Tuna Tuğcu	Tamamlandı
Design and Performance Analysis of a Rssourcee Management Platform in Response to Emergency and Disaster Situations	Volkan Uygun	Tuna Tuğcu	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Question Analysis and Information Retrieval for a Turkish Question Answering System: Hazırcevap	Caner Derici	Tunga Güngör	Tamamlandı
An Approach for Dictionary-Based Concept Mining in Turkish	Cem Rifki Aydın	Tunga Güngör	Tamamlandı
Dynamic Nature of H1n1 Influenza Virus Hemagglutinin	Zeynep Erge Akbaş	Türkan Haliloğlu	Tamamlandı
A Mechanistic View of Cullin Neddylation: Allosteric Conformational Control of E3-Ring Ligases	Melis Yıldırım	Türkan Haliloğlu	Tamamlandı
Search for E6 Iso-Singlet Quarks in Atlas, Through the H J Z J Decay Channel	İsmet Siral	Veysi Erkcan Özcan	Tamamlandı
Quantum Mechanical Investigation of the Potential of Oligothophenes and Olioselenophenes a Active Materials in Organic Photovoltaic Cells	Tuççe Gülşen Erbay	Viktorya Aviyente	Tamamlandı
Risk Quantification of Mixed Portfolios Containing Bonds and Stocks	Emre Ceviz	Wolfgang Hörmann	Tamamlandı
Modeling the Dynamics of Intergroup Processes Under Social Pressures of Majority	Dolunay Uğur	Yaman Barlas	Tamamlandı
Modeling the Feedback Dynamics between Poverty and Education Opportunity	Nazmiye Gizem Bacaksızlar	Yaman Barlas	Tamamlandı
Dynamic Properties of Soft Magnetic Materials in the Shape of Thin Films and Ribbons	Muhammed Hasan Kılınc	Yani Skarlatos	Tamamlandı
Structural Characterization of Nimnx (X:In, Sn) Thin Film Alloys	Sema Güvenç	Yani Skarlatos	Tamamlandı
Fostering Students' Learning of Probability Through Video Game Programming	Ümit Aslan	Yavuz Akpınar	Tamamlandı
A Column Generation Approach for Evaluating Delivery Efficiencies of Collimator Technologies in Imrt Treatment Planning	Merve Gören	Zeki Caner Taşkın	Tamamlandı
Investigation of Co Hydrogenation Catalysts for Producing Oxygenated Hydrocarbons	Didem Büşra Kabakçı	Zeynep İlsen Önsan	Tamamlandı

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Determination of a Local Emprical Ground-Motionprediction model for Marmara Region, Turkey	Zeynep Coşkun	Ali Pınar / Sinan Akkar	Devam ediyor
Development and Verification of Seismic Capacity and Ductility Demand Estimation Procedures for Coupled Core Wall Systems	Eren Vuran	Erdal Şafak	Tamamlandı
Damping Properties of High Rise Structures	Hüseyin Mahir Demir	Eser Çaktı	Devam ediyor
Use of Distinct Element Method in the Assessment of Earthquake Behaviour of Masonry Structures	Özden Ateş Saygılı	Eser Çaktı	Tamamlandı
Teleseismic Tomography of the Aegean and Anatolian Domain	Doğan Aksarı	Hayrullah Karabulut	Devam ediyor
Crustal Structure of the Western Turkey From the Joint Inversion of Receiver Functions and Surface Wave Group Velocities	Tuğçe Afacan Ergün	Hayrullah Karabulut	Devam ediyor
Microseismicity, Structure and Stress Properties of Çınarcık Basin Using Array Processing	Birsen Can	Mustafa Aktar	Devam ediyor
Modelling 3D Seismic Wave Propagation in Marmara Region	Seda Yelkenci	Mustafa Aktar	Devam ediyor
Effects of Near-Fault Earthquakes on Seismically Isolated Bridges	Habib CemYenidoğan	Mustafa Erdik	Tamamlandı
Earthquake Loss Scenarions Considering Spatial Distribution of Ground Motions	Ömer Ülker	Mustafa Erdik	Devam ediyor
Tomography and Receiver Function Study on Sout-Western Turkey: A New Insight into the Hellenic and Cyprus Arcs	Metin Kahraman	Niyazi Türkelli	Devam ediyor
An Investigation of Anatolian-African Subduction Zone in Southwestern Turkey: Lithopheric Structure Beneath Isparta Angle (IA) and Surroundings From Surface Wave Analysis	Uğur Mustafa Teoman	Niyazi Türkelli	Devam ediyor
Deprem Kaynağının Dinamik Kırılma Modellemesi Tekniği ile Kuvvetli Yer Hareketinin Belirlenmesi: Bir Vaka Analizi Olarak 1999 Düzce Depremi Modellemesi	Feyza Nur Bekler	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Crustal Anisotropy From Local Observations of Shear Wave Splitting in Marmara Region-Turkey	Gülten Polat	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Attenuation Structure in Central Anatolia Using Belbaşı-Keskin Borehole Array	Korhan Umut Şemin	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Tsunami Hazard in Turkey and Surrounding	Öcal Necmioğlu	Nurcan Meral Özel	Tamamlandı
Crustal Structure of Central and Southern Anatolia between Salt Lake and Cyprus	Alper Denli	Nurcan Metal Özel	Devam ediyor
Imaging Flued-Rich Zones by Magnetotelluric Method at Southern Marmara Region	Özlem Cengiz	S.Bülent Tank	Devam ediyor
Evaluation of Ground Motion Selection and Scaling Methods in Predicting Nonlinear Structural Response	Esra Zengin	Sinan Akkar	Devam ediyor

YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Investigation of the Seismic Performance of Reinforced Highway Embankments	Yasin Sait Toksoy	Ayşe Edinçliler	Tamamlandı
Seismic Performance Evaluation of Dual Reinforced Concrete Systems Design According to Turkish Seismic Code, 2007	Mustafa Görkem Yıldız	Erdal Şafak	Devam ediyor
Microzonation with Respect to Rainfall - Induced Landslides	Okan İlhan	Erdal Şafak	Devam ediyor
A Method to Calibrate Analytical Models of Multi-story Buildings from Earthquake Records	Sedef Kocakaplan	Erdal Şafak	Tamamlandı
Determination of Effective Intensity Parameters for Seismically-Induced Permanent Displacements of Geosynthetic-Reinforced Retaining Walls	Tahir Erdem Öztürk	Erdal Şafak	Devam ediyor
Seismic Performance of Elevated Steel Silos	Kenan Turandar	Eren Uçkan	Devam ediyor
Seismic Behavior of Steel Storage Racks	Selim Çağhan Güleriyüz	Eren Uçkan	Devam ediyor
Analysis of Long-term Dynamic Response of Hagia Sophia to Earthquakes and Atmospheric Conditions	Emrullah Dar	Eser Çaktı	Devam ediyor
Alternate Representations of Dynamic Properties and Loading	Caner Güleç	Gülüm Tanırcan	Tamamlandı
Crustal Deformation Monitoring of Eastern Turkey Using CORS Data	Ömer Farisoğulları	Haluk Özener	Tamamlandı
Recent Velocities of Aegean Region, Turkey Measured by GPS CORS	Tayfun Kaynarca	Haluk Özener	Devam ediyor
Accurate Location of Hypocenters Using Double Difference and Active Fault Structures in Gökova Bay	Figen Eskiköy	Mustafa Aktar	Tamamlandı
Post Earthquake Assesment of Intensity Distribution Using Source Crowding	Recep Cenk Tarhan	Mustafa Erdik	Devam ediyor
Tsunami Generated by Submarine Landslides in the Marmara Sea	Derya Aydın	Nurcan Meral Özel	Tamamladı
A Rapid Estimation of Moment Magnitude Mw for the October 23, 2011 Van Earthquake Using Strong-Motion Records	İrfan Kılıç	Nurcan Meral Özel	Tamamlandı
Simav-Kütahya'nın Sismotektoniği	Nuray Duran Özdemir	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Determination of Earthquake Source Parameters for the Elazığ Earthquake of March 8, 2010 Based on Source Spectra	Tülay Yılmaz	Nurcan Meral Özel	Tamamlandı
Imaging the Electrical Resistivity Structure at Denizli Graben, Turkey by Wide Band Magnetotellurics	Ezgi Kar	S.Bülent Tank	Devam ediyor

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Three Ways of Looking Negative Capability: William Carlos Williams, John Berryman, Mark Strand	Nejat Cihan Yurdaün	Aslı Tekinay / Cevza Sevgen	Tamamlandı
Brand Wars Through Brand Soldiers: Iner-Brand Community Conflict	Zeynep Mina Seraj Akşit	Ayşe Gül Toker	Tamamlandı
The Historical Interaction of the City with its Mahalles: Ottoman Edirne in the Late Seventeenth and Early Eighteenth Centuries	Yunus Uğur	Edhem Eldem	Tamamlandı
Romanı 'İki Kilise Arasında Bînamaz' Kılmak: Karamanlıca Edebi Üretim, Evangelinos Misailidis ve Bir Yeniden Yazım Örneği Olarak Temaşa-ı Dünya ve Fedakâr u Cefakeş	Şehnaz Şişmanoğlu Şimşek	Erol Köroğlu	Tamamlandı
Socio-Political Reflections and Expectations of the Ottoman Armenians After the 1908 Revolution: between Hope and Despair	Ohannes Kılıçdağı	Evangelos Kechriotis	Tamamlandı
Affect with Other: Self- and Affect- Discrepancy in Personal and Impersonal Contexts	Yudit Namer	Falih Köksal	Devam Ediyor
Breastfeeding the Educational System: Analyzing Women's Unpaid Labor and Voluntary Mother Participation in Schools within the Context of Neoliberal Economic Policies	Meral Apak Kaya	Fatma Gök	Tamamlandı
Exploring the Role of Multimedia Glosses and Strategy Use in Second Language Listening Comprehension and Incidental Vocabulary Learning in a Mobile Environment	Fidel Çakmak	Gülcan Erçetin	Tamamlandı
Leader-Member Exchange (LMX) Based Relative Deprivation and Employee Outcomes	Gaye Karaçay Aydın	Hayat Kabasakal	Tamamlandı
Entrepreneurial Success: The Role of Social Networks and Human Capital	Renin Varnalı	Hayat Kabasakal	Tamamlandı
Common Nouns and Rigidity	Cem Şişkolar	İlhan İnan	Tamamlandı
Vicarious Traumatization: An Investigation of the Effects of Trauma Work on Mental Health Professionals in Turkey	Serap Altakin	Nur Yeniçeri	Tamamlandı
The Mausoleum of Qilich Arslan II in Konya	Zarifa Alikperova	Oya Pancaroğlu	Tamamlandı
Informal Workplace Practices and Learning Experiences of Permanent and Hourly-Paid Teachers: A Comparative Study	Gökçe Güvercin	Özlem Ünlühisarcıklı/ Arnd-Michael Nohl	Tamamlandı
Contemporary Conceptualizations of Defense: A Relational Perspective	Alev Çavdar	Serra Müderrisoğlu	Devam Ediyor
Exploring Shame as a Relationally-Conscious Emotion	Özlem Çağın	Serra Müderrisoğlu	Tamamlandı
The Canonization and Popularization of Realism in Turkish Literary Discourse Through Translation: A Conceptual - Historical Approach	Seyhan Bozkurt	Şehnaz Tahir Gürçağlar	Tamamlandı
A Case Study of a Turkish English Learner in an EFL Setting: Investment, Imagined Community, and Identity	Pınar Ersin	Yasemin Bayyurt / Gayle Nelson	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Missing Link in the Chain of Oppression and Resistance: Last Era of Kurdish Banditry in Modern Turkey, 1950-1980	Ahmet Özcan	Zeynep Gambetti	Tamamlandı
Human Voice Echoing in the Silence of God: Worldliness and Death in Tevfik Fikret's Poetry	Deniz Aktan Küçük	Zeynep Uysal	Tamamlandı
Disappearing Onion Producers in Karacabey: A Micro Analysis of Farmers and Land After Structural Reform	Fatmanil Döner		Devam Ediyor
Elemterefiş Superstitious Beliefs and Magic in the Ottoman Empire	Nimet Elif Uluğ		Devam Ediyor



YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Perceptual Simulations beyond the Sentence: The Effect of Narrative Shifts on Perceptual Simulations	Melih Barsbey	Adil Sarıbay	Devam Ediyor
Investigating Autobiographical Memory in Relation to Attachment Anxiety and Avoidance: Self-Defining Memories Across Relational Contexts	Müge Özbek Akçay	Ali Tekcan	Tamamlandı
The Role of Direct and Generative Retrieval in Access to Involuntary and Voluntary Autobiographical Memories	Pınar Ersoy	Ali Tekcan	Tamamlandı
Being an Armenian in Anatolia: Narrative of Loss and Recuperation	Can Özden	Arzu Öztürkmen	Tamamlandı
Reduplication as a Compounding Process: The Case of (VV) Converbs in Turkish	Esra Yıldız	Aslı Göksel	Tamamlandı
Factors Affecting the Usage of Social CRM Applications	Mehmet Nuri Can	Aslıhan Nasır	Tamamlandı
Temporal Processing of Visual Information and Its Influence on Visual Working Memory Representation	Turgut Coşkun	Ayşecan Boduroğlu	Tamamlandı
The Case of Egypt: An Analysis of the Process from "January 25 Revolution" to July 2013 Military Intervention	Abdurrahman Gümüş	Ayşen Candaş	Tamamlandı
The Functional Categories and Phrase Structure of Sason Arabic	Faruk Akkuş	Balkız Öztürk	Tamamlandı
A Critical Examination of the Philosophical Defense of Free Logics	Emre Altan	Berna Kılınc	Tamamlandı
Agent-Based Modelling and Simulation of Collaborative Content Creation: The Curious Case of Wikipedia	Erşan Taşan	Bertan Badur	Tamamlandı
Predictors of Prejudice Against Different Types of Head-Covering Practices	Gülin Sever	Bilge Ataca	Tamamlandı
The Technical Challenges of Cloud Computing and Their Effects on Usage	Ahmet Cihat Baktır	Bilgin Metin	Tamamlandı
Evaluating and Designing an Internal Control System for Information Systems Using Control Self-Assessment Method	Tuğba Yıldırım	Bilgin Metin	Tamamlandı
Factors Affecting Expectations and Intentions of University Students' Mobile Phone in Educational Contexts	Davut Dişci	Birgül Kutlu Bayraktar	Devam Ediyor
Investigating the Instructors Attitudes Towards the Use of Information and Communication Technologies (ICT) in Higher Education	Osman Akşit	Birgül Kutlu Bayraktar	Tamamlandı
The Show' in the Restaurant: Performing Affective Labor through Culinary Fantasies in Istanbul	Didem Derya Özdemir	Ceren Özselçuk	Tamamlandı
The Organization of White-Collars in Istanbul: Intimacy, Labor and Politics	Mehmet Fatih Tatari	Ceren Özselçuk	Tamamlandı
Informality in Turkey: Evidence from a Firm-Level Survey	Muhammed Burak Sezgin	Ceyhun Elgin	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Factors Affecting Customer Satisfaction and Loyalty in Mobile Banking in Turkey	Abdullah Sait Çetin	Ceylan Onay	Tamamlandı
Estimating Defaults in Organized Security Lending Market: An Empirical Study of a Default Indicator	Latif Cem Ösken	Ceylan Onay	Tamamlandı
The Unconcealedness of the Truth: A Study in Heideggerian Understanding of Truth	Ahmet Serkan Kılıkçer	Chryssi Sidiropoulou	Tamamlandı
The Classification of the Sciences in Nev'î Efendi's Net'îyicü'l Fünun- An Attempt at Contextualization	Didar Ayşe Akbulut	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
Seeking Redress at the Signoria: Ottoman Merchants in Dispute with the Republic of Venice in the Early Modern Era	Tommaso Stefani	Derin Terzioğlu / Suraiya Faroqhi	Tamamlandı
A Case Study in an Early Childhood Setting: Science Teaching Practices and Teacher Perspective	Ayşe Büşra Çeviren	Devrim Güven	Tamamlandı
An Examination of Fifth and Sixth Grade Students' Proportional Reasoning	Şebnem Tekin Atabaş	Diler Öner	Tamamlandı
An Analysis of the Earth Science Chapter in the Official Turkish Fifth Grade Science Textbook Revised in 2013	Muhammet Emin Mısır	Ebru Zeynep Muğaloğlu / Burçin Dal	Devam Ediyor
Insanity in the Reign of Abdülhamid II (1876-1909)	Burcu Belli	Edhem Eldem	Tamamlandı
Performance of National Innovation Systems During the Global Crisis: A Cross-Country Analysis	Gözde Nur Kazazoğlu	Emine Nur Günay	Tamamlandı
A Comparative Analysis of Noticing of Mathematics Teachers with Varying Teaching Experience	Evrin Erdik	Engin Ader	Tamamlandı
Pre-Service Teachers' Technological Pedagogical Content Knowledge Development in a Computer-Assisted Mathematics Instruction Course	Nazmi Erdoğan	Engin Ader	Tamamlandı
A Study for Profiling Mathematics Teachers Regarding Factors Affecting Promotion of Students' Metacognition	Vuslat Şeker	Engin Ader	Tamamlandı
Depiction of the Enemy: Ottoman Propaganda Books in the Balkan Wars of 1912-1913	Cengiz Yolcu	Evangelos Kechriotis	Tamamlandı
Immortality, Misbehavior and Transgression: The 'Unorthodox' Greeks of Pera and Galata in the Late Ottoman Empire	Zekiye Sada Payır	Evangelos Kechriotis	Tamamlandı
A Changing Sense of Self in the Context of Coercive Control	Aylin Deniz Ülkümen	Falih Köksal	Tamamlandı
Factors that Influence the Relationship between Western Media Exposure and Body Satisfaction Among Turkish University Students	Ege Kurtuluş	Falih Köksal	Tamamlandı
The Mediating Role of Affect Regulation in the Relationship between Attachment Styles and Defense Mechanisms	Hanife Uğur	Falih Köksal	Tamamlandı
Fetvâem'nizâ Gâlib Zühdî Divânı: İnceleme-Metin	Esra Demirkoparan	Fatma Büyükkarcı Yılmaz	Tamamlandı
How Does a Hidden Curriculum Operate: A Case Study of Routine Practices and Rules in a Fourth-Grade Classroom	Sebahat Şahin	Fatma Gök	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Contemporary Educational Values of Teachers' Academy Foundation and Their ransmission to Teaching Practices in Turkey	Mehmet Çağatay Babacan	Fatma Nevra Seggie	Tamamlandı
The Relationship between Facebook Utilization, Perceived Parental Acceptance-Rejection and Identity Orientation in Adolescence	Hasan Karabakkal	Fatoş Erkman	Tamamlandı
Sovereign Credit Default Swap Market Response to Credit Rating Announcements: An Event Study on Emerging Markets	Erdem Doğukan Yılmaz	Gözde Erhan Ünal	Tamamlandı
Subject and Power in Sevgi Soysal's Novels	Eğem Atik	Halim Kara	Tamamlandı
Life Experience of Mothers of Children with Intellectual Disability	Gökçe Piroğlu Akçakmak	Hande Sart	Tamamlandı
Interest-Relative Determination of Reference for the So-Called Natural Kind Terms	Kerem Geçmen	İlhan İnan	Tamamlandı
From Semantic Relativism to Reality Relativism	Tolgahan Toy	İrem Kurtal Steen	Tamamlandı
Heidegger on Kant: Temporality and Imagination	Cansen Mavituna	Johannes Fritsche	Tamamlandı
Hegel's Concept of Concept and Its Relationship to Kant's Negative Magnitudes and Marx's Concept of Capital	Hüseyin Sungur Kuyumcuoğlu	Johannes Fritsche	Tamamlandı
Political Instability and Long Run Economic Growth Across the Old World	Ezgi Kurt	Kamil Kıvanç Karaman	Tamamlandı
The Other Histories of Romanticism in the Poetry of Percy Bysshe Shelley and Abdülhak Hamid Tarhan	Arif Samet Çamoğlu	Kim Fortuny	Tamamlandı
A Study of Power : Making of the Turkish Electricity Market	Pinar Sözer	Koray Çalışkan	Tamamlandı
A Moderate Defense of Cognitive Phenomenology	Hakkı Kaan Arıkan	Lucas Thorpe	Tamamlandı
A Critique of Kantian Morality from Virtue Ethics Perspective	Seniye Tilev	Lucas Thorpe	Tamamlandı
Tanzimat Era Ottoman Administration in Mount Lebanon (1840-1886)	Bekir Sadık Topaloğlu	Meltem Toksöz	Devam Ediyor
Rural Economy and Vakıf Finances in Sixteenth-Century Anatolia: A Study on Çelebi Sultan Mehmed Vakfı in Bursa, 1558-1591	Ramiz Üzümcüker	Meltem Toksöz	Tamamlandı
Transnational Remittances and Irregularity: Remitting Practices of Post-Soviet Labor Migrants in Istanbul	Mehtap Ergünöz	Mine Eder	Tamamlandı
A Woman Coordinator in an Early Childhood Education Center: A Case Study on Defining Leadership Based on Feminine Perspective	Yağmur Seven	Mine Göl-Güven	Tamamlandı
The Impact of Capital Inflows on Corporate Financial Flexibility: A Review of Market Segmentation Effects in Developed Emerging Markets	Zeynep Özçelik	Mine Uğurlu	Tamamlandı
A Heideggerian Conception of Knowledge	Çağlar Çömez	Murat Baç	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Keat's Lamia: The Serpentine Dialectic	Kürşat Kutalmış Pekgöz	Naz Bulamur / Cevza Sevgen	Tamamlandı
Beşiktaşlı Yahya Efendi's Diwan: Text and Textual Analysis	Enis Tombul	Nezihe Seyhan	Tamamlandı
Günlük Beni'nin Sesi: Ahmet Hamdi Tanpınar'ın Günlüğünde Kişilik İnşası ve "Kanon Tanpınar" a Etkisi	Nesrin Aydın Satar	Nur Gürani Arslan	Tamamlandı
Patrimonial Governing and Community Formation: Power Relations Within and Without the Süryani Orthodox Community in Istanbul	Selim Kırılmaz	Nükhet Sirman	Tamamlandı
Empirical and Simulation Based Analysis of Detailing Activities of a Pharmaceutical Company in Turkey	Nuri Sezay Demirbacak	Osman Darcan	Tamamlandı
Modeling New Monetary Policy of the Central Bank of Turkey	Onur Özvarol	Ozan Hatipoğlu	Tamamlandı
Optimal Monetary Policy Under the Presence of Informality	Salim Ergene	Salim Ergene	Tamamlandı
The Aftermath of the Deportation: The Armenian Population After the Great War and the Jamanak Daily	Ari Şekeryan	Selim Deringil	Tamamlandı
A Collective Case Study to Understand the Whys and Whereofs of Not Using Technology in Mathematics Education	Mehmet Eren	Serkan Özel	Tamamlandı
The Attitudes of Secondary School Students Towards Native and Non-Native English Speaking Teachers in an EFL Context	Sema Meşincigiller	Sumru Akcan	Tamamlandı
A Comparison of Stochastic Models of Natural Gas Consumption: An Application for Turkey	Serli Kiremitçiyan	Tolga Umut Kuzubaş	Tamamlandı
From Sufi Movement to Statehood: The Mahdi Uprising in the Ottoman Sudan, 1881-1885	Ömer Koçyiğit	Yavuz Selim Karakışla	Tamamlandı
Socio-Political Conditions of Desire's Freedom in Spinoza and Freedom in Spinoza and Hegel	Olcaç Çelik	Yıldız Silier	Tamamlandı
A Strong Value-Neutral Theory of Autonomy	Ozan Güreli	Yıldız Silier	Tamamlandı
Deconstruction of the Modern Subject by Arendt and Levinas: The Other and Politics	Selbin Yılmaz	Zeynep Gambetti	Tamamlandı
On Hannah Arendt's Conception of Judgement with Regard to Political Action an Attempt at Reconciling the Perspectives of Actor and Spectator	Sophie Menasse	Zeynep Gambetti	Tamamlandı
The Role of Education on Women's Empowerment: The Case of Village Institutes in Turkey, 1940-1946	Çiğdem Birced	Zeynep Kadirbeyoğlu	Tamamlandı
Bringing Agency Back in: The Case of Sub-Saharan African Migrants in Istanbul	Sonja Mardesic	Zeynep Kadirbeyoğlu	Tamamlandı
An Analysis of Education Programs of Public Worker's Unions: The Case of Kamu Emekçileri Sendikaları Konfederasyonu (The Confederation of Public Worker's Unions)	Şengül Öztürk	Zeynep Kızıltepe	Tamamlandı
Müstakim Mustafa Niyâzi'nin Sülükü'l-Kavim ve Ş-Şirâtu'l-Müstakim'i: (Transkripsiyonlu Metin ve İnceleme)	Elife Ateş	Zeynep Sabuncu	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
"Weird" Women's Engagement with Writing: Heroines as Writers in Leylâ Erbil's Novels	Şerife Seda Yücekurt Ünü	Zeynep Uysal	Tamamlandı
Significant and Relevant Factors that Can Affect the Sustainability of Mobile Learning	Abide Coşkun Setirek	Zuhal Tanrikulu	Tamamlandı
Implications of IFRS for Financial Reporting and Performance Indications	Ali Sekban		Devam Ediyor
Comparing The Effects of Dynamic and Static Visualization on 8th Grade Student's Understanding of Plate Tectonics and Earthquake Concepts	Ali Söken		Devam Ediyor
A Case of the Strategic Alligenment of IT and SCM Functionalities	Barış Pektezol		Devam Ediyor
Application of Quantitative Demand Forecasting Methods to a Turkish SME	Emir İzmiroğlu		Devam Ediyor
Reconstructing the City and the Citizen Through "The Istanbul Courses"	Miray Çakıroğlu		Devam Ediyor





Ek-3
Projeler





2014 YILINDA YÜRÜYEN VE BAŞLAYAN BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ (BAP)

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Ölçüm Verilerinin Entropi Göstergeleri ile İrdelenmesi	Aslı İşçimen
Türk-Yahudi Cemaatindeki Topluluk, Ailenin Psikolojik Yapısı ve Bireysel Kimlik Algılarının Aynı Aileden Kuşaklar Arasında Karşılaştırmalı İncelenmesi	Aydan Gülerce
Professional Identity Development Processes of Public School Teachers	Ayşe Caner
Çocuklarda Toplumsal Cinsiyet Rollerini Kazanımı	Ayşe Gül Metindoğan Wise
The Effects of Priming in Production of Morphology in the Second Language	Ayşe Gürel
Exploring Sources of Bias in Student Evaluation of Teaching Via Many-Facet Rasch Measurement	Bengü Börkan
Bilimsel Sorgulamaya Dayalı Öğrenme Teknolojilerinin Öğretim Sürecine Entegrasyonunun	Devrim Güven
Investigating Teaching Orientations of Freshmen Science Education Students: A Mixed Method Study	Ebru Zeynep Muğaloğlu
First Five Years of Mathematics Teachers	Fatma Aslan Tutak
Çok ortamlı Açıklayıcı Notların Yabancı Dilde Dinlediğini Anlamaya ve Rastlantısal Kelime Öğrenimine Mobil Ortamda Etkileri	Gülcan Erçetin
Okumayı Öğrenen Çocuklarda Ses Farkındalığı Becerilerini Geliştirmek İçin Eğitsel Yazılım ve Öğretmen Eğitim Programı Geliştirme	Günizi Kartal
0-6 Yaş Arası İşitme Engeli Olan Çocuklarda Türk İşaret Dili (TİD) Kazanımı ve Okumayı Destekleyici Eğitim Malzemesi/Materyali ve Programı Geliştirme	Mine Güven
The Lifelong Learning Policy Making Process in Turkey: A Focus on the Delivery Mechanisms of Globalization	Özlem Ünlühisarcıklı
Bilgisayarlı Çoklu Ortamda Hazırlanmış Dijital Hikaye Kitapları ve Diğer Öğretim Malzemelerinin Okulöncesi Çağdaki Çocukların Yabancı Dil Edinimine Potansiyel Katkısı	Senem Yıldız Ersoy
Integrating 'Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM) Education' in Pre-service Chemistry and Mathematics Teacher Education	Sevil Akaygün
Dil Öğrenme Yatkınlığı Testlerinin Geçerliliğinin İncelenmesi	Şebnem Yalçın
A Corpus-Based Meta-Pragmatic Analysis of Academic Writing in an EFL Context	Yasemin Bayyurt
Identity Construction in Foreign Language Learning	Yasemin Bayyurt
Non-native English Language Teachers' Perspectives and Integration of Changing Paradigms in English Language Education in English as a Lingua Franca Contexts	Yasemin Bayyurt
Farklı Bağlamlardaki Bilgisayar Tabanlı Uygulamaların Temel Mantık Bilgisi ve Karar Stratejileri Geliştirilmesine Etkisi	Yavuz Akpınar

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Elucidation of Endogenous Expression of CG7985	Arzu Çelik Fuss
Prostat Kanserine Karşı Etkili Yapısında Hetero Halka Bulunduran Potansiyel İlaç Moleküllerinin Sentezi	Ali Ersin Acar
Sanayileşen Orta Ölçekli Türkiye Şehirlerinde Konut Ekonomisi ve Coğrafyasının Değişimi: Tekirdağ, Gaziantep, Kayseri ve Denizli Örnekleri	Ali Tuna Kuyucu
Biyomolekül Bağlanması İçin Yeni Tür Çok Dallı Polimerlerin Sentezi	Amitav Sanyal
Novel Method for Functionalization of Polymeric Brushes	Amitav Sanyal
Unzipped Geninin Fotoresptör Farklılaşmasındaki İşlevi	Arzu Çelik Fuss
Cultural Forms of Performance in the Eastern Mediterranean: A Historical Perspective	Arzu Öztürkmen Yılmaz
Sıralı ve Eşanlı Bilginin İlişkisi	Aslı Göksel
New Writing: Acts of Dissent in Contemporary British Drama	Aslı Tekinay Gülmez
Beş Çekinik Hastalıkta Gen Aranması	Aslıhan Tolun
Değişik Tip İzole Nötron Yıldızlarının ve Süpernova Kalıntılarının Veri İncelemesi	Aşkın Ankar
Neolitik Dönem'de Sütün Marmara Bölgesinde İkincil Ürün Olarak Tüketilmesinin Belirlenmesi	Ayla Türkekel Bıyık
Hidroksiapatit-Polielektrolit Koaservatları	Ayşe Başak Kayıtmazer
Kemik-benzeri Biyomimetik Malzeme	Ayşe Başak Kayıtmazer
Victorian Murderesses: Politics of Female Violence	Ayşe Naz Bulamur
MnO ₂ Destekli Katalist Matrisleri	Ayşe Neren Ökte
ZnO-FA-Sepiolite Katalistleri: Karakterizasyon ve Aktivite İncelenmesi	Ayşe Neren Ökte
Alkol Toleransı Yüksek Saccharomyces Cerevisiae Suşlarının Belirlenmesi	Ayşe Neşe Bilgin
Protein Sentezi Elongasyon Faktörü EF-Tu'nun GTPaz Aktivitesinde Rol Oynayan Aminoasitlerin Araştırılması	Ayşe Neşe Bilgin

Projenin Adı	Yürütücüsü
Lazca'daki Tematik Ekler ve Eylem Sınıfları	Balkız Başaran
Kanıt ve Mantık	Berna Kılınc
Modalities of Anti-semitisim in Turkey	Bülent Küçük
Microwave Assisted Magnetization Reverse (MAMR)	Carlos Garcia Garcia
Wall-Crossing and Resurgence in Non-Perturbative Physics	Dieter Van Den Bleeken
Synthesis and Evaluations of Carboxylic and Bisphosphonic Acid-Containing Hydrogels	Duygu Avcı Semiz
Yeni I. Tip ve II. Tip Polimerik Fotobaşlatıcıların Sentezleri ve Fotoreaktivlikleri	Duygu Avcı Semiz
Modern Transesterifikasyon Yöntemleri ile Yüksek Değerli Polimerler Elde Edilmesi	Ediz Taylan
Polivinilalkol Şablon Kullanarak Nano ve Mikro Boruların Sentezi	Ediz Taylan
Depresyonla İlgili Gen-Çevre Etkileşimlerinin İncelenmesi	Elif Aysimi Duman
Tarsus Regional Project: Phase V	Elif Ünlü
Süpernova Kalıntılarının Oluşumunun ve Evriminin Teorik Modellenmesi ve Gözlemlerle Desteklenmesi	Enise Nihal Ercan
CMS-HF Kalorimetresinin Güncellenmesi ve Genel CMS Veri Çözümleme Çalışmalarına Katılım	Erhan Gülmez
Oktay Rifat Şiirinde Anlam Ekonomisi	Erol Köroğlu
FGF1 ve Reseptörlerinin Nötralizasyonunun Fare Siyatik Siniri Miyelinizasyonuna Etkisinin Araştırılması	Esra Battaloğlu
Herediter Motor ve Duysal Nöropati Hastalarında Yeni Nesil Dizileme Verilerinin Değerlendirilmesi	Esra Battaloğlu
Periferik Sinir Sisteminde FGF9 Anlatımının Araştırılması	Esra Battaloğlu
Sirke Sineği CG4623 ve MTM Proteinine Karşı Poliklonal Antikor Üretimi	Esra Battaloğlu
Hatırlama Yollu Unutmada Baskılama ve Ket Vurma Mekanizmaları	Esra Mungan Gürsoy
Türkçe Kategori Normları Çalışması	Esra Mungan Gürsoy

Projenin Adı	Yürütücüsü
New Strategies for Diffusion Sensitization in Magnetic Resonance	Evren Özarslan
Lazer Dezorpsiyonu-İyonizasyonu ile Üç Boyutlu Kantitatif Mikro Yüzey Analizi	Fatma Ahu Akın
Yeni Kinoksalin Ligandlarının Sentezi ve Geçiş Metalleriyle Reaksiyonları	Fatma Ece Bulak
Yeniden Çeviriye Betimleyici ve Eleştirel Bir Bakış: Osmanlı ve Cumhuriyet Türkiye'si Toplumlarında Yeniden Çevrilmiş Eserler	Fatma Yılmaz
Anne-Çocuk İletişimi ve Duygu Sosyalleştirme Süreci	Feyza Çorapçı
Bebeklikte Sosyal-Bilişsel Gelişim	Gaye Soley Mızraklı
Dravet Sendromlu Hastalarda SCN1A Mutasyonlarının Yeni Nesil Dizileme ile Saptanması	Hande Çağlayan
İrlanda'daki "Büyük Kıtık" ve 19. Yüzyıl İngiliz ve İrlanda Edebiyatı	Hande Tekdemir
Türkçe'de Üye Yapısı ve Yantümce Edinimi	Hayriye Mine Nakipoğlu
Panel Saha Çalışması: Ekonomik Kosulların Kısa ve Uzun Donemde Sosyal ve Psikolojik Etkilerinin İncelenmesi	Işık Aytaç Rankın
Violence Revisited: Politics and Aesthetics of Desire and Death in Post-Porn-Modernist Culture	Işıl Baş
Kara Delik Uzaylarında Vektör Dalga ve Proca Denklemlerinin Değişkenlerine Ayrılması	İbrahim Semiz
Investigating the role of Protein Kinase C (PKC) in Ochratoxin A (OTA) toxicity	İbrahim Yaman
Merakın Epistemik, Semantik ve Etik Boyutu	İlhan İnan
Çeşitli Kiral Tiyohidantoinlerin Sentezi, Asimetrik Sentezlerde Kullanılmaları ve Kuaterner Aminoasit Türevlerine Dönüştürülmeleri.	İlknur Doğan
Karalı Hemiaminaller: Sentez, Mekanizma ve Hız Belirleme Çalışmaları	İlknur Doğan
A Psychophysical Investigation of Time Perception	İnci Ayhan
Metaphysical Facts	İrem Kurtal Steen
2 Yaş Grubundaki Çocuklarda Yürütücü Fonksiyonlar: Çalışan Bellek, İnhibe Etme ve Mizaç Arasındaki İlişki	İsmail Ercan Alp
Aristotle's Physics, Biology and Politics and its Abandonment in Modernity	Johannes Fritsche

Projenin Adı	Yürütücüsü
Romantik Perspektiften Doğa Temsili: İngilizce ve Türkçe Eserlerde Ekolojik Yaklaşımlar	Kim Luana Fortuny
Bizans İmparatorluğu ile İslam Dünyası Arasında Ortaçağda Gerçekleşen İlaç Ticareti	Koray Durak
Hiperglisemide SIK2 Anlatım ve Aktivitesinde Olası Değişimlerin İrdelenmesi	Koyaş Bilge
Müller Transdifferansiyasyonu Sürecinde Nöronlara Özgü Transkripsiyon Faktörlerinin Anlatım Profili	Koyaş Bilge
Raf1 Fosforilasyon ve Aktivitesinin SIK2 tarafından Düzenlenmesi	Koyaş Bilge
Eğri Uzaylarda Yoğun Madde Problemleri	Levent Akant
Realisms from Kant and Reid to Sellars, Williamson and McDowell	Lucas Thorpe
The Dynamic and the Static: Events, Objects, and States	Mark Edward Steen
Sason Arapçası'nın Sesbilimi	Markus Pöchrager
The Rebirth of Venus: Classical Objects in the Contemporary World	Matthew Gumpert
DOT/MRI Dual-Modality Cancer Imaging Using a Bifunctional Contrast Agent	Mehmet Burçin Ünlü
Multiscale Multimodality Imaging of Tumour Angiogenesis	Mehmet Burçin Ünlü
Geniş Spektrumlu Kimyasal Kirlilik Giderimi için Sürdürülebilir Doğal Kaynaklı Süper Emici Kompozitler	Mehmet Fırat İlker
IPCC'nin Yeni Sera Gazı Senaryo Setleri Kullanılarak Türkiye'nin Gelecekteki İkliminin Modellenmesi	Mehmet Levent Kurnaz
İklim Değişikliği Risklerine Karşı Kırılgan Ülkelerde Gelişimde Öncelik Verilmesi Gereken Alanlar	Mehmet Levent Kurnaz
Investigation of the Fluorescence Dynamics of BODIPY Molecules Confined in Polymer Nano-Fibers	Mehmet Naci İnci
Osmanlı'da Tarih Yazımı ve Eğitimi	Meltem Toksöz Yalçın
CAST (CERN Axion Solar Telescope) Deneyinde Aksiyon Benzeri Parçacıkların Aranması	Metin Arık
Investigation of Alternative Cosmological Theories to the Λ CDM and Inflationary Models	Metin Arık
Modified Gravity Theories and Their Cosmological Implications	Metin Arık

Projenin Adı	Yürütücüsü
New Group-Theoretical Methods for Solving Nonlinear Partial Differential Equations and Novel Gravitational Metrics	Mikhail Sheftel
Dynamical Criticality, Hysteresis and Avalanches in Simple Models Exhibiting Depinning	Muhittin Mungan
Fiziksel ve Sosyal Etikleşimlerden Oluşan Büyük Hacimli Verilerin İstatistiksel Yöntemlerle İncelenmesi	Muhittin Mungan
Littlewood-Richardson Katsayılarını Saymak	Müge Taşkın Aydın
Functional Analysis of Differentially Expressed Genes in Salt Stress	Müge Türet
Search for the Effects of SNP Forms of Common Bean O-Methyltransferase Gene to its Structure and Function in Salt Tolerance	Müge Türet
Transfection Studies of Liposome Encapsulated DNA Segments	Naz Zeynep Atay
Türkiye’de Devletin Ekonomide Değişen Rolünün Güneydoğu Bölgesi’ndeki Egemen Erkeklik Kimliklerine Etkisi	Nazan Üstündağ
AlstR/AST Kombinasyonunun Tümör Oluşumunda Etkisinin Araştırılması	Necla Birgül İyison
C17ORF45 Proteinin Poliklonal/Monoklonal Antikor Üretimi ve Protein Düzeyinde İncelenmesi	Necla Birgül İyison
ASC Zerrelerinin Taşıyıcı ve Aşı Olarak Geliştirilmesi	Nesrin Özören
NLR Proteinlerinin Enflamasyondaki Görevlerinin Araştırılması	Nesrin Özören
Proteomik ve Yeni Nesil Genom Mühendisliği Yöntemlerinin IRF4 Transkripsiyon Faktörünün Deri Kanseri Hücrelerindeki İşlevinin Tanımlanması İçin Uygulanması ve Geliştirilmesi	Neşet Cevdet Tolga Emre
Determination of Heavy Metal Ions in various Food Matrices by Voltammetric and Spectroscopic Methods of Analysis	Neylan Dirilgen
Poliizobutilen Bazlı Poliüretan Nanokompozitleri: Sentez, Mekanik Özellikler ve Oksidatif/hidrolik Kararlılık	Nihan Nugay
Unexceptional Exceptions: Örfi İdare in the Late Ottoman Empire	Noemi Claude Matilde Levy Aksu
Yönetici İşlevlerin Gelişiminin Wisconsin Kart Eşleme Testi ve Davranışsal Göstergeler Üzerinden Takibi	Nur Yeniçeri
Japonya’da Türk Edebiyatı	Oğuz Baykara
Katı Oksit Yakıt Hücresi Anot ve Katotlarında Gelişen Reaksiyonların Mekanizmalarının Spektroskopik Yöntemlerle İncelenmesi	Oktay Demircan
Kömür Gazlaştırma-Katı Oksit Yakıt Hücresi-Geri Kazanım Entegre Sistemi Prototipi: Sıfır Emisyon ile Kömür Üstü Sentez Gazından Elektrik Üretimi	Oktay Demircan

Projenin Adı	Yürütücüsü
Gerçek Karakter Halkasının Fiberli İküme İzleci Yapısı	Olca Coşkun
İsi çekirdeği Tekniklerinin Renormalizasyon Problemlerine Uygulanması	Osman Teoman Turgut
Manyetik Veri Depolama Aygıtlarında Veri Yoğunluğunu Arttırmaya Yönelik Yeni Yaklaşımlar	Özhan Özatay
Time-Domain Measurements of Phase Change Memory Switching Characteristics and Investigation of the Drift Mechanisms for the Threshold Voltage and Reset Resistance Values	Özhan Özatay
1928 Dil Devrimi Sonrası Türkçe'de Diliçi Çeviri	Özlem Berk Albachten
Sözde-sonlu Cisimlerin Özyapı dönüşümleri	Özlem Beyarslan
The Question of Voice in Narrative Poetry	Özlem Görey Erdoğan
Shamanism as a Trope in the Contemporary Novel: Transcultural Contexts, Crises, Possibilities	Özlem Öğüt Yazıcıoğlu
Landscape and Settlement in a Plural Environment. Beyoğlu and the European shore of the Bosphorus, Late 18th to Late 19th Century	Paolo Girardelli
Dendritik Makromoleküllerden Kendi Kendine Biraraya Gelen Misel Tipi Yapıların Hazırlanması ve Anti-Anjiyojenik Etkilerinin İncelenmesi	Rana Sanyal
Isothermal Titration Calorimetry for Investigating Ligand-Host Interactions	Saibe Remziye Dilek Çalgan
En Kısa Turun Kuyruk Olasılığı için Normal Üst Sınırlar	Serdar Altok
Kalıtıl Epilepsi Ailelerinde Hastalık Geni Saptanması	Server Hande Çağlayan
Individuality	Stephen Horton Voss
Leibniz -Arnauld Correspondence	Stephen Horton Voss
A Metaphysical Application of the Plural Predication in the First-order Logic	Sun Demirli
Asparajın Deamidasyon Mekanizmasına İncelenmesi-Hesapsal bir Çalışma	Şaron Çatak
Charmed Meson Structure on a QCD Lattice	Taylan Akdoğan
FPGA Temelli Parçacık Tanımlama Sistemi	Taylan Akdoğan
Tatlandırıcı Moleküllerin Su Molekülleri ile Etkileşimlerinin ve Siklodekstrin Kompleksleri Olarak Özelliklerinin Yapı-Tat İlişkisi Açısından Modellenmesi	Tereza Varnalı

Projenin Adı	Yürütücüsü
1-(2-metoksipropan-2-il)-3-vinilbenzen Sentezi ve Anyonik Polimerizasyon Tepkimelerinde Kullanımı	Turgut Nugay
Diallil Telekellik Poliizobutilenlerin Sentezi ve Tiyo-en Kimyası ile Yüksek Moleküler Ağırlıklı / Çapraz Bağlı Ürünlerin Eldesi	Turgut Nugay
Poli(metilmetakrilat)-co-[1-(2-antril)-1-fenilletilen] ve Poli(akrilik asit)-co-[1-(2-antril)-1-fenilletilen]'in Sentezi ve Fotokimyasal Tersinir Çapraz Bağlanma Tepkimeleri.	Turgut Nugay
Kentsel Ortamda Yüksek Enerjili Kozmik Işınlara Gözlemlenebilirliği	Veysi Erkan Özcan
DFT Tanımlayıcıları ile NMDA Enzimi için Agonist, Kısmi Agonist ve Antagonist Ligandların Ayrıştırılması	Viktorya Aviyente
Kopolimer Oluşumunda Çözücü Etkisinin Modellenmesi	Viktorya Aviyente
N-metil-D-Aspartat (NMDA) Reseptörü için Kısmi Agonistlerin Bilgisayar Destekli Tasarımı	Viktorya Aviyente
Prophet of Modernity: The Life and Work of Philip Wylie	William Mazzari
The Development and Structuring of Third-Party Auditing and Certification Systems in Turkish Agriculture	Zafer Yenil

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Türkiye'de Finansal Okuryazarlık ve Sermaye Piyasaları Farkındalığı: Mevcut Durum ve Strateji Önerileri	Ali Coşkun
Uluslararası Transferlerin Refah Üzerine Etkisinin Ağ Analizi Çerçevesinde İncelenmesi	Ali Ozan Hatipoğlu
The Lead-Lag Relationship Between the Spot and Futures Contract for the ISE30	Attila Odabaşı
From Traditional Marketing to Social Media Marketing: Consumers, Companies and Online Social Networks	Ayşe Gül Toker
Türkiye'de Özel Hayatın Gizliliği Hakkı	Ayşen Candaş
Haneler Arası Değişen Vergi Kaçağı ve Dolaylı Vergi Oranlarında Etkinlik ve Eşitlik	Bekir Burçay Erus
Türkiye'de Yoksulluk Ölçütlerinin Eşdeğerlik Ölçeği Seçimine Göre Analizi	Bekir Burçay Erus
Accounting for Growth under the Presence of an Informal Economy	Ceyhun Elgin
Central Bank Independence and Inflation: Delegation Effect vs. Seesaw Effect	Ceyhun Elgin
Directed Technical Change and Government Policy	Ceyhun Elgin
Kayıtdışı Ekonominin Nedenleri ve Etkileri: Teori, Tahminleme ve Türkiye Ekonomisi için Bir Değerlendirme	Ceyhun Elgin
Optimal Sequencing of Presidential Primaries	Deniz Selman
A Comparative Approach to 'Privileged Partnership': Is Turkey Different?	Dilek Çınar
Allying the improbable: Arendt, Marx and Foucault	Emine Zeynep Çağlayan Gambetti
Rethinking the Kurdish Issue: A Socio-Political Assessment of Violence, State and Identities in the Neoliberal Era	Emine Zeynep Çağlayan Gambetti
Sendikaların Aynı Üretim Birimindeki Kayıtlı ve Kayıt Dışı İstihdama Ödenen Farklı Ücretlerin Mevcudiyetine Etkisi: Oyun Kuramsal Model ve Türkiye Gerçeği	Fikret Adaman
Emtia Vadelileri Kullanarak Enflasyon Tahmini	Gökhan Özertan
Türkiye'de Kişisel Borçluluk ve Finansal Okuryazarlık	Güzin Gülsün Akın
Psychological Empowerment: Antecedents, Correlates, and Consequences	Hayat Kabasakal
Corporate Governance in Companies Listed on the ISE: Understanding the Audit Committee's Responsibilities Related to the Internal Audit Department	İrem Nuhoğlu

Projenin Adı	Yürütücüsü
Money and Debasements in Early Modern World	Kamil Kıvanç Karaman
Ekonomik Kararların Deneyler Yoluyla Analizi	Mehmet Yiğit Gürdal
Unintended Consequences of Social Policies? Clientelist Networks and Women's Empowerment in Turkey	Mine Eder
Politics, Religion and Society Before and Through the 1980 Military Takeover, 1975-1987	Murat Akan
Quantitative Analysis of Flat Tax Reforms with a Home Production Model	Murat Koyuncu
Auctioning off the Right to Contribute First: Provision of a Discrete Public Good	Murat Yılmaz
Choice Behavior of Individuals in Political Marketing Context: Voting Behavior	Muzaffer Bodur
Suriyeli Sığınmacıların Türkiye'de Seçmenlerin Siyasi Tercih ve Davranışlarına Etkisi	Nazif Tolga Sınmazdemir
Alternate and Next k-Best Solutions of Portfolio Optimization Problems (Portföy Optimizasyonu Problemlerinin Alternatif ve k-Yakın Eniyi Çözümleri)	Nesrin Okay Akman
Taxation, Income Inequality and Perception of Fairness	Orhan Torul
Mentoring in Different Contexts	Özgün Burcu Rodopman
Deneyimlerin Mutluluğa Etkisinde Materyalizm ve Kültür Faktörleri	Özlem Hesapçı Sanaktekin
Impact of Social Capital on Consumers' Engagement in E-WOM and Purchase Intentions	Özlem Hesapçı Sanaktekin
İthal Girdi Kullanımı, Firma Verimliliği ve Dış Ticaret Dengesi	Refik Erzan
Türkiye'de Sosyal Paylaşım Ağları ve Siyasete Katılım	Selcan Kaynak
Adding Value to Service Brands through Innovation: The Relationship between Innovation Attributes and Service Brand Equity in the Context of Information Technology Innovations	Stefan Koch
Participants in Open Innovation: Conflicts between Business Organization and Open Source Project Roles	Stefan Koch
Forecasting Natural Gas Consumption in Turkey using Dynamic Temperature Modeling	Tolga Umut Kuzubaş
Goodness of Fit of Variance-Gamma, Heston and NIG Models under Different Volatility Regimes	Tolga Umut Kuzubaş
Türkiye'nin Ekonomi Politikğine İlişkin Konusal Olarak Tasniflenmiş Bir Veri-Bankası Oluşturulması	Yahta Mete Madra
Changes in the Labor Process During the Rise of Anatolian Tigers: Case of Gaziantep	Zeynep Kadirbeyoğlu Boyla

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Elektrohidrodinamik Kararsızlıkların Deneysel İncelenmesi	Abdullah Kerem Uğuz
Kuru Reformlama Katalizörleri Üzerinde Reaksiyonun Reaktan ve Ürünlerinin Adsorpsiyon-Desorpsiyon Özelliklerinin Gravimetrik Olarak Belirlenmesi	Ahmet Erhan Aksoylu
WGS Katalizörlerinin Aktif Sitelerinde Gerçekleşen Reaksiyon Basamaklarının Kuantum Mekaniksel Simülasyonlar Kullanılarak İncelenmesi	Ahmet Erhan Aksoylu
Yapay Öğrenmede Esnek Karar Ağaçları	Ahmet İbrahim Ethem Alpaydın
Su-gazı Değişimi ile Karbon Monoksit Uzaklaştırılmasının Mikrokanal Reaktör Düzenlerinde İncelenmesi	Ahmet Kerim Avcı
Yersel Yapay Açıklı Radar Kavramsal Tasarım Projesi	Ahmet Öncü
A Testing and Benchmarking Framework for Option Pricing Models	Ahmet Refik Güllü
Bilişsel Bilim Laboratuvarı	Albert Ali Salah
İnsanlarda Sosyal Sinyallerin Çok Kipli Analizi	Albert Ali Salah
Heat Transfer and Flow Analysis Using Meshless Methods	Ali Ecder
Kombinatoriyal Nesnelerin İncelenmesi için İstatistiksel Yöntemler	Ali Taylan Cemgil
Sosyal Sistem Verilerinden Bayesci Tensor Ayrıştırma Yöntemleri ile Bilgi Çıkarımı	Ali Taylan Cemgil
Kompozit Polimer MEMS Tabanlı Metamalzemeler	Arda Deniz Yalçinkaya
MEMS-Tabanlı Ayarlanabilir Çoklu-Bant FIR ve THz Algılayıcı	Arda Deniz Yalçinkaya
Birlikte Kendi-Kendine Eğitilen Sözdizim Ayrıştırıcıları	Arzucan Özgür Türkmen
Generating Servicing Strategies for Sustainable Supply Chains	Aybek Korugan
Distributed Robust Detection with Application to Seismological Signal Processing	Ayşın Ertüzün
Development of a Performance Model to Measure Project Management Capabilities of Construction Firms	Beliz Özorhon Orakçal
Türk İnşaat Sektöründe Yenilik Performansının Ölçümü	Beliz Özorhon Orakçal

Projenin Adı	Yürütücüsü
Dinamik Gen Anlatım Verilerinin Analizi ve Doksorubisinin Mayadaki Etkilerinin İncelenmesi	Betül Kırdar
Metabolom ve Transcriptome Verilerinin Bütünleştirilmesi ve Mayada Bakır Homoestaz Mekanizmasının Aydınlatılması	Betül Kırdar
Niştastadan Tek Aşamada Biyoetanol Üretiminin İyileştirilmesi	Betül Kırdar
Frekans Tepkisi ve Çizge Teorisi Teknikleri Kullanılarak Alosterik Ağların Belirlenmesi	Burak Alakent
Dijital İmge Korelasyonu ile Deformasyon İkişlenmesinin İncelenmesi	Cahit Can Aydın
Mikroskopik İmge Korelasyonu Deneylerinde Elastik Gerinim Ölçümünün Değerlendirilmesi	Cahit Can Aydın
Akıllı Yaşam Ortamları İçin Kesintisiz İzleme	Cem Ersoy
Aktif Öğrenme ile Kablosuz Algılayıcı Ağlar Kullanarak İnsan Aktivitesi Sınıflandırma	Cem Ersoy
Çelik Lif Katkılı ve Kayma Donatısı Olmayan Betonarme Kirişlerin Davranışının, Kesme Açıklığının Kiriş Etkili Derinliğine (A/D) Oranına Göre İncelenmesi	Cengiz Karakoç
Periyodik Yapılarda Burgaç Akımı ile Titreşim Sönümlenme ve Yalıtım	Çetin Yılmaz
Özgün Bir Antimikrobiyel Peptidin Bakteri Hücreleri Üstüne Etkisi	Elif Özkırmı Ölmaz
Structure Based Drug Discovery Against Yersinia Pseudotuberculosis TPX (ypTpx) Protein	Elif Özkırmı Ölmaz
Kullanılmış Gaz Türbini Kanatlarının Mikroyapı İncelemesi	Ercan Balıkçı
Bir Süperalaşımın Deneysel Olarak Doğrulanmış İçyapı Modellemesi	Ercan Balıkçı
Yüksek Sıcaklık Yüksek Mukavemet Malzeme Üretimi ve Testleri Altyapısı	Ercan Balıkçı
Robotik Kol Protezleri İçin Temas Hissi Geribildirim Sistemi	Evren Samur
Gezgin Cihazlar İçin Tahrif Dayanıklı Çoklu Ortam Yakalama Sistemi	Fatih Alagöz
Kompozit Plakaların Çift Yönlü Eğme Altında Davranışının İncelenmesi	Fazıl Önder Sönmez
Modeling and Optimization of Box-Shaped Hollow Beams under Axial and Transverse High Velocity Impact Loadings	Fazıl Önder Sönmez
Geosentetik Donatılı İstinat Duvarlarının Kohezyonlu Dolgu Kullanılması Durumundaki Sismik Davranışı	Fazlı Erol Güler

Projenin Adı	Yürütücüsü
Geosentetik Donatılı Taş Kolonlar ile Yumuşak Temel Üzerine İnşa Edilen Toprak Seddelerin Sismik Davranışının İyileştirilmesi ile İlgili Deneysel ve Nümerik Bir Çalışma	Fazlı Erol Güler
Analyzing the Post-Liberalization Dynamics of the Turkish Electricity Supply System	Gönenç Yücel
Investigation of Crack Growth in Shape Memory Alloys	Günay Anlaş
Kaos Tabanlı Gerçek Rastgele Sayı Üretici (TRNG) Tümdevresi Tasarımı	Günhan Dünder
Boğaziçi Üniversitesi Türkiye Enerji Modelleme Sisteminin (BÜTEMS) Geliştirilmesi	Gürkan Selçuk Kumbaroğlu
Nano-parçacıkların Kolloid Çözeltilerinin Otomotiv Soğutma Sistemlerinde Kullanımının İncelenmesi	Hakan Ertürk
İmproving Dynamic Decision Making for Stock Control Problems	Hakan Yaşarcan
Biyomolekül Ölçümler için Manyetik Nano Eyleyiciler	Hamdi Torun
Manyetik NanoEyleyici Entegre Edilmiş AFM Sistemi	Hamdi Torun
Turbulent Combustion Modelling of Diesel Fuel Using Les/Fdf with Isat	Hasan Bedir
Simulating Atmospheric Turbulence Using a Bubble Model and the Split-Step Method For Free-Space Optical Communication Links	Heba Mohamed Yüksel
EDARG2 Robotları ile İşbirlikçi Görev Platformu Tasarım ve Gerçekleme	Huriye Işıl Bozma Aydın
Gezgin Robotlarda Sürekli Uzamsal Kavrama	Huriye Işıl Bozma Aydın
Tur Rehberi Robotlar için Çoklu Sosyal Zeka Geliştirilmesi	Hüseyin Levent Akın
İstanbul´da Uygulanan Otobüs Öncelikli Yol Stratejilerinin Modellemesi ve Performanslarının Değerlendirilmesi	İlgin Gökaşar
Ankraj Kablosu Germeli Eklemlili Kazık Sistemi Geliştirilmesi	İbrahim Gökhan Baykal
Pnomatik Kaslı Zemin-Yapı Arayüzey Etkileşim Deney Düzeneği Geliştirilmesi	İbrahim Gökhan Baykal
Çeşitli Yatırım, Teknoloji, Tüketim ve Kısıt Senaryolarının Ulusal Enerji Sektörü, Ekonomi ve Çevre Üzerindeki Muhtemel Etkilerinin Temelden Yukarı Optimizasyon Modellemesi ile İncelenmesi	İlhan Or
Kablosuz Duygaç Ağlarının Ömrünü Hareketli Alıcıları Rotalayarak Enbüyükleyen Eniyileme	İsmail Kuban Altinel
Quantitative Predictions of Microstructure Evolution by Cellular Automata	Jeremy Kyle Masin

Projenin Adı	Yürütücüsü
Oyun Teknolojilerinden Yararlanan Çevresel Zeka Uygulamaları ile Yaşlı ve Engellilerin	Lale Akarun
Sayısal Çağda Biyometri ve Gözetimin Birleştirilmesi	Lale Akarun
Distributed Group Consensus in Faulty Networks	Mehmet Akar
Yüksek Seviyedeki Modellerden Çok İşlemcili Mobil Platformlar için Sentetik Uygulama Üretilmesi	Mehmet Alper Şen
Uzam-Zaman Alanında İnsan Faaliyetlerinin Analizi	Mehmet Bülent Sankur
Boğaziçi Üniversitesi Uzay Teknolojileri Laboratuvarı Vakum Tesisi	Murat Çelik
Uydularda Kullanılmak Üzere Geliştirilen Prototip bir Mikrodalga Elektrotermal İtici Sisteminin Resonant Kavite Tasarımı ve Üretimi	Murat Çelik
Otomatik Konuşma Tanıma için Ayırıcı Dil Modellemede Gözetimsiz Yaklaşımlar	Murat Saraçlar
Enhanced Ensemble Mechanisms for Time Series Data Mining	Mustafa Gökçe Baydoğan
Akıllı Şebekelerde Haberleşme ve Talep Tepkisi Yönetimi	Mustafa Hakan Deliç
Çoklu Erişim ve Girişim Kanalları için Kodlama Yöntemleri	Mustafa Hakan Deliç
Integrated Solution of Berth Allocation and Specific Quay Crane Assignment Problems in Container Terminals	Mustafa Necati Aras
Solving the Optimal Sensor Deployment Problem to Increase the Security of the Maximal Breach Path in Border Surveillance	Mustafa Necati Aras
Darbeli Yapay Sinir Ağları için Değişken Yapılı Sistemler Kuramı Tabanlı Öğrenme Algoritmalarının Geliştirilmesi ve Uygulamaları	Mustafa Okyay Kaynak
Tip-2 Bulanık C-Ortalamlar (T2 BCO) Kümeleme Algoritmasının Geliştirilmesi ve Kontrol Mühendisliğinde Uygulamaları	Mustafa Okyay Kaynak
Uzamsal Kiplenim için Başarım Analizi Yöntemleri	Mutlu Koca
Yeni Nesil Haberleşme Ağlarında Dinamik Girişim Eşgüdümü	Mutlu Koca
İnşaat Mühendisliği Malzeme Deneyleri için Servo-Hidrolik Kontrollü, Kapalı Çevrimli Yükleme Sistemi	Nilüfer Özyurt Zihnioğlu
Yüksek Sıcaklıklara Maruz Betonlarda Kullanılan Malzeme ve Uygulanan Yangın Sonrası Kürün İyileşme Süreci Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi	Nilüfer Özyurt Zihnioğlu
İndüksiyon Isıtma Yöntemi ile Kompozit Parça Üretimi	Nuri Bülent Ersoy

Projenin Adı	Yürütücüsü
Mühendislik Bölümü Mekanik Deneyler Laboratuvarının Geliştirilmesi	Nuri Bülent Ersoy
Accelerometer Based Editor for Visually Impaired People on Mobile Devices	Osman Haluk Bingöl
Asenkron Sigma Delta Tipi Analog-Dijital Çevirici Tasarımı	Ömer Cerid
Kohezyonsuz Dolguların Aktif Toprak Basıncı Katsayılar	Özer Çinicioğlu
Protein-DNA Etkileşimleri ve Konformasyonel Değişimleri Üzerine Hesaplamalı Yaklaşımlar	Pemra Doruker Turgut
Proteinlerin Konformasyonlar Arası Geçiş Yolizlerinin Kaba-Ölçekli Yöntemlerle İncelenmesi	Pemra Doruker Turgut
Checking Commitment Protocols for Conflicts	Pınar Yolum Birbil
Metanın Katalitik Dönüşümü için Literatürden Bilgi Çıkarımı	Ramazan Yıldırım
Organik Fotovoltaik Güneş Hücrelerinin Tasarımı ve Karakterizasyonu	Ramazan Yıldırım
Eğrilik Ölçek Uzaı Öznitelikleriyle Spina Bifida Tanısı	Sadık Fikret Gürgen
Elektromanyetik Alan Uygulamasıyla Newtonyen ve Newtonyen-Olmayan Akışkanların Dış Akışlarında Akış ve Isı Transferi Kontrolü	Salim Kunt Atalık
İnternet-tabanlı İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim Aracının Geliştirilmesi	Semra Çomu
Çelik Bağlantıların Yangına Karşı Dayanıklılığı	Serdar Selamet
Yüksek Yapılarda Yapı Sağlığı İzleme Sistemi Uygulaması	Serdar Soyöz
İnorganik Jeopolimer Tasarımı İçin Metakaolin ve Uçucu Kül Bazlı Jeopolimerlerin Spektroskopi ve Difraksiyon Teknikleri ve Reverse Monte Carlo (RMC) Simülasyonları ile Atomik- e Nano-Yapılarının Belirlenmesi	Sezen Soyer Uzun
Modeling of Cracks in Nonlinear Media	Şebnem Özüpek Podnos
Allosteric Inhibitors of Protein Kinase B	Şefika Kutlu Ülgen
Bazı Günlük Hareketlerin Anlık Hızlarının Kablosuz ve Pilsiz Olarak Ölçülmesi	Şenol Mutlu
Pilsiz ve Kablosuz Çalışan ve Haberleşen Sensörlerin Gerçekleştirilmesi	Şenol Mutlu
Ultra İnce Tek Kristalli Silisyum Filmleri ile Su Kapılı Tranzistör Geliştirilmesi	Şenol Mutlu

Projenin Adı	Yürütücüsü
Havayolu Fiyatlandırma Kararlarının Filo Belirlenmesine Etkileri	Taner Bilgiç
Graph Theoretical Problems in Telecommunication Networks	Tınaz Ekim Aşıcı
Kablosuz İletişimde Kanal Parametrelerinin Kestirimi için Sistem Tasarımı ve Geliştirilmesi	Tuna Tuğcu
Optimization of Communication Parameters in Nanonetworking	Tuna Tuğcu
Boğaziçi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Yazılım Altyapısını Güçlendirme Projesi	Turan Özturan
Collective Dynamics of Protein Complex Structures: Prediction and Scoring	Türkan Haliloğlu
Tek-Molekül AFM Deneyleri ile Kinesin Allosterik Haberleşme Ağlarına Mutasyon Etkileri	Türkan Haliloğlu
The Correlation Between Protein Dynamics and Disease-Related Mutations	Türkan Haliloğlu
Variance Reduction and Quasi Monte Carlo for Financial Simulation	Wolfgang Hörmann
Dynamic Modeling and Analysis of Systemic Medical and Health Policy Problems	Yaman Barlas
Sistemik Karmaşıklık ve Katılımlı Benzetimin Öğrenmede Rolü	Yaman Barlas
A Novel Decompositon Method for Large Scale Programming Problems	Zeki Caner Taşkın
Solunum Seslerinin Teşhise Yönelik Sınıflandırılması	Zeynep Yasemin Kahya

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Projenin Adı	Yürütücüsü
Tedarik Zincirinde Fiyatlama ve Dağıtım Miktarlarının Optimizasyonu	Aslı Sencer
KOBİ'lerin Banka Kredilerine Erişimi	Aysa İpek Erdoğan
Öğretici Takım Oyunları için Sarmal Sanal Ortamların Kullanımının Değerlendirilmesi	Birgül Kutlu Bayraktar
A Comprehensive View of the Competitiveness of Istanbul Hotels	Burçin Hatipoğlu
Çizgi Öykülerde Erkeklik	Cenk Özbay
Foreign Ownership, Capital Structure and Firm Performance in Europe	Ceylan Onay
Knowledge-Based Economy and Economic Development: A Cross-Country Analysis	Emine Nur Günay
İklim Değişikliğinin Türkiye Tarım Sektörü Üzerindeki Etkileri ve Adaptasyon: Üretim Esneklikleri, Risk Dağılımı ve Çiftçi Davranışları	Gözde Ünal
Organizational Justice, Leader-Member Exchange and Their Impacts on Citizenship Behaviors of Turkish Academicians	Kıvanç İnelmen
Adoption of Geographic Information Systems in Municipalities: Case of İstanbul	Meltem Özturan
Retail Internationalization: Market Selection for - Social Impact on Emerging Markets	Sema Sakarya
Bulut Bilişim Teknolojisinin Benimsenmesinin Araştırılması	Sona Mardikyan

YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

Projenin Adı	Yürütücüsü
Türkiye'de Oluşum Romanının Gelişimi: Yeni Arayışlar	Fahrünnisa Meltem Gürle Mungan
İngilizce Öğretmen Adayları için Hazırlanan Okul Deneyimi Staj Derslerinin Teknoloji Destekli Uygulanması	Müge Satar Coen

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Balkanlar, Ulusal Kimlik ve Türkiye	Aydın Babuna
Diploması Denizi: İki Savaş Arası Dönemde Akdeniz'de Türkiye	Aydın Babuna
1980 sonrası Türkiye'de "Korunmaya Muhtaç Çocukları" Yetiştirmek: Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu Politikaları Üzerine Bir İnceleme	Berna Yazıcı
1830 Nüfus Sayımına Göre İstanbul'un Demografik Özellikleri	Cengiz Kırılı
1980 Darbesi Sonrası Edebiyat ve Siyaset: Şiirin Dönüşümü	Duygu Köksal
Teacher's Profile in Turkey, 2011	Mehmet Asım Karaömerlioğlu
Türkiye'de Öjeni (1923-1945)	Mehmet Asım Karaömerlioğlu
Son Dönem Osmanlı İmparatorluğu'nda Maliye, İdare ve Sosyo-Politik Yapı (1876-1908)	Nadir Özbek
Türkiye'de Küreselleşme, Anadolu'nun Yeni Sanayi Merkezleri ve Kadın İstihdamı	Osman Şevket Pamuk
Erken Cumhuriyet Dönemi'nde Devlet ve Toplum: Doğu Vilayetlerinde Halkevleri Pratikleri ve Deneyimleri, 1932-1951	Ziya Umut Türem
Türkiye'de Modernleşmenin Aktörü Olarak Maarif Ordusu: Erken Cumhuriyet Döneminde Öğretmenler Devlet ve Toplum, 1923-1950	Ziya Umut Türem

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Çoklu Doğrusal Yöntemlerle EEG ve Fonksiyonel MR Verilerinin Tümlleştirilmesi	Ahmet Ademoğlu
İn Vitro Sinir Ağlarında Sinirsel Etkinliğin Kontrolü İçin Optik Uyarımlı Yeni Bir Sistem Geliştirilmesi	Albert Güveniş
Farklı Antikoagülanların Hematokrit Seviyeleri %20-%60 Arasında Değişen Eritrosit Süspansiyonlarının Elektriksel Özellikleri Üzerindeki Etkileri	Ali Yekta Ülgen
Laser Biyo-Uyarım ile Yara İyileşmesinin Hızlandırılması ve İyileşme Sürecinin Biyoempedans Görüntüleme ile Takibi	Ali Yekta Ülgen
Titanyum Yüzeylerde Kontrollü ve Yönlendirilmiş Kök Hücre Farklılaşması	Bora Garıpcan
Yüzey Özelliklerinin Kondrojenik Kök Hücre Farklılaşmasına Etkisi	Bora Garıpcan

Projenin Adı	Yürütücüsü
Bedenduyusuna İlişkin Kortikal Nöronlarda Etkinleştirme-Baskılama Dengesi	Burak Güçlü
Botoksun Hedef Kasın ve Tüm Kas Kompartmanının Mekaniğine Etkilerinin İn Vivo Koşula Yakın Deney Koşullarında Araştırılması	Can Ali Yücesoy
Botulinum Toksinin Kas Mekaniğine Etkilerinin Tüm Bir Kas Kompartmanı Düzeyinde Sonlu Elemanlar Analizleriyle İncelenmesi	Can Ali Yücesoy
Çift Enerjili Direk X-Işını Röntgeni Sistemi Geliştirilmesi	Cengizhan Öztürk
Kızılaltı Güçlü Laserlerin Fototermal Etkileri: Beyin Dokusunun Stereotaktik Cerrahi ile Kaldırılması	Murat Gülsoy
Kızılaltı MEMS Sensör Teknolojisine Dayanan Temassız Sıcaklık Denetimli Cerrahi Laser Sistemi Tasarımı ve Geliştirilmesi	Murat Gülsoy
Laser Sterilization Technique for Root Canal Treatment: Investigating the Use of Tm: Fiber Laser	Murat Gülsoy
In Vitro Nörodejenerasyon Modellerinin Sıçan Beyni Akut Neokorteks ve Hipokampus Kesitleri Kullanılarak Oluşturulması ve Nöronal Disfonksiyonun Elektrofizyoloji, Floresans Görüntüleme ve İmmünohistokimya Yöntemleri İle İncelenerek Olası Tedavi Yöntemlerinin Araştırılması	Naime Hale Saybaşıllı
EEG-fNIRS Ölçümleri için Optimal Prob Geliştirilmesi	Özgür Kocatürk
Yeni Nesil Vücut İçi Medikal Cihaz ve Protez Geliştirme Laboratuvarı	Özgür Kocatürk

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Misperceptions of Soil Nutrient Dynamics and Fertilizer Overuse: An Experimental Evaluation	Ali Kerem SAYSAL
Phylogeography of the Large Myotis Bats (Chiroptera: Vespertilionidae): Testing the Introgression, Incomplete Lineage Sorting, and Allopatric Speciation Hypotheses	Andrzej Furman
The Large Myotis Bats (Chiroptera: Vespertilionidae) of the Western Palearctic	Andrzej Furman
An Investigation of the Water and Soil Ecosystem Derived Natural Organic Matter as Influencing Factors of Drinking Water Quality	Ayşe Tomruk
Fate of Micropollutants During the Advanced Treatment of Sewage Sludge: Degradation of Triclosan and Ciproflaxacin by Persulfate and Peroxide Oxidation	Ayşen Erdinçler
Antibiyotikli Dışkıyla Beslenen Sürekli Havasız Çürütücülerde Organik Yük Hızının Mikrobiyal Çeşitliliğe Etkisinin Araştırılması	Bahar İnce
OTC'li Hayvan Dışkısı İle İşletilen İki Fazlı Havasız Çürütücülerde Enzim İlavasının Asidifikasyon ve Biyometan Verimliliklerine Etkisinin Belirlenmesi	Bahar İnce
Su kaynakları ve Atıksulardaki Patojenik Bakterilerin DNA'ya Dayalı Yöntemler ile Analizi ve İmmünoimmobilizasyon ile Tespiti	Bahar İnce

Projenin Adı	Yürütücüsü
Application of a Model to Predict Cyanobacterial Behaviour in Rivers at Ömerli Reservoir, Turkey	Başak Güven
Modelling Antibiotic Transport and Mapping the Environmental Risk in the Marmara Region by Using ArcGIS	Başak Güven
Maximizing the Biotechnological Potential of Microalgae: Applications for Food and Energy	Berat Zeki Haznedaroğlu
Effect of Nanoparticles (NPs) on Anaerobic Digestion Process	Burak Demirel
Evaluation of Recovery Potential for Precious and Rare Earth Metals From E-Waste	Burak Demirel
Aktif Çamurda Organik Karbon/Azot Oranının (C/N) EPS Üretimine ve Tipine Etkisi	Ferhan Çeçen
Synthesis and Use of Metallic Nanoparticles in Water Treatment	Havva Nilsun İnce
Fate of Halogenated Organics in Sewage Sludge Treated by Advanced Oxidation Processes	Işıl Balcıoğlu
Bir Tür mü, İki Tür mü? Palaemon Elegans'ın Türkiye Karasuları'ndaki Evrimsel Tarihinin Çekirdek DNA ile İncelenmesi	İbrahim Raşit Bilgin
The Other Side of the Medallion: Using Nuclear Microsatellites for a More Complete Understanding of the Evolutionary History of The Bent-winged Bat (<i>Miniopterus schreibersii</i>) Around the Mediterranean Basin and the Caucasus	İbrahim Raşit Bilgin
Determination and Modeling of Aquatic Toxicity of Selected Organic Chemicals	Melek Saçan
Investigating the Environmental and Microbiological Factors Influencing Water Quality of Indoor Swimming Pools	Miray Bekbölet
The Role of Anion Doping on the Photocatalytic Performance of TiO ₂	Miray Bekbölet
Cosolvent Flushing and Nanoparticle Technology for Remediation of Groundwater Contaminated with DNAPLs	Nadim Copty
Subsurface Characterization and Application to the Boğaziçi University Kilyos Campus	Nadim Copty
By-Product Utilization Opportunities from Pretreatment and Fermentation Processes of Selected Agricultural Residues	Nilgün Cılız
Tarımsal Atıklardan Biyoetanol Üretimi ve Karbon Analizi	Nilgün Cılız
Pharmaceutical Removal in Drinking Water by Conventional and Advanced Oxidation Processes	Nilsun İnce
A Case Study of the Small River Hydropower Development in the Context of the İkizdere Valley Project	Orhan Yeniğün
Arsenic Removal From Groundwaters	Orhan Yeniğün

Projenin Adı	Yürütücüsü
Evaluation of Phyto-remediation Technology for Bioleaching and Recovery of Metals and Rare Earth Materials from Waste of Electrical and Electronic Equipment	Turgut Tüzün Onay
Nanopartiküllerin Evsel Katı Atık Depolama Sahalarındaki Davranışı	Turgut Tüzün Onay
Biotransformation Potential and Pathways of Antibiotics by Pseudomonas Sp. Biomig1	Ulaş Tezel
Biyolojik Sistemlerde Dördüncül Amonyum Bileşiklerinin Biyodönüşümünü Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi ve Değerlendirilmesi	Ulaş Tezel
On the Track of the "Super Bug": Microbial Ecology and Genetics of Disinfectant Biotransformation	Ulaş Tezel

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Simav-Kütahya Deprem Aktivitesinin (19 Mayıs 2011) Sismotektonik Özelliklerinin Araştırılması	Ahu Mutlu
Quantitative Measure of Goodness-of-Fit for Synthetic Seismograms, with Application to the Mid-Sized Marmara Region Earthquakes	Aydın Mert
Geosentetiklerin Geoteknik Sismik İzolasyon Malzemesi Olarak Kullanılması	Ayşe Edinçliler Baykal
P Dalgası Kaynak Spektrumlarından Türkiye Depremleri için Moment Büyüklüğünün Hesaplanması	Ayşegül Köseoğlu
Doğu Anadolu Fay Sistemi Kayma Hızlarının Jeodezik Yöntemlerle Belirlenmesi	Bahadır Aktuğ
Türkiye ve Civarında Yermanyetik Alan Günlük Değişimlerinin Araştırılması	Cengiz Çelik
Türkiye ve Çevresi Bölgesel Bir Boyutlu Sismik Hız Derinlik Modellerinin Elde Edilmesi	Didem Cambaz
23 Ekim 2011 Van Depremi ve Artçı Deprem Etkinliğinin Araştırılması	Doğan Kalafat
Erzincan-Bingöl-Elazığ Arasında Kalan Bölgenin (Karlöva Üçlü Eklemleri) Sismik Boşluklarının Takibi ve Bölgenin P Dalgası Hız Yapısının Yerel Tomografi Yöntemi ile Araştırılması	Doğan Kalafat
Earthquake Response of High-Pressure Surge Vessels	Eren Uçkan
Düşük Maliyetli İvme Ölçerlerin Deprem Acil Müdahale Sistemlerinde Kullanımına Yönelik Yazılımlarının Geliştirilmesi	Gülüm Tanırcan
Yerel Zemin Koşullarının Deprem Özellikleri Üzerindeki Etkisinin Düşey Kayıt Ağı Verileri ile İncelenmesi ve Modellenmesi	Gülüm Tanırcan
İstanbul Deprem Acil Müdahale ve Erken Uyarı Sisteminde (I-NET) Kullanılan Kayıtcı Sistemlerinin Farklı Kurulum Düzenekleriyle Sarsma Masası Testleri	Hakan Asaf Alçık

Projenin Adı	Yürütücüsü
Fay Sınırları Boyunca Kurulmuş Jeodezik Kontrol Ağlarında Kayma Hızlarının ve Gerinim Parametrelerinin GPS Tekniği ile Belirlenmesi	Haluk Özener
Building up a Prototype of a Macroseismic Database and a Macroseismic Intensity Prediction Model for Turkey	Karin Şeşetyan
Destek Ayakları Üzerine Oturan Endüstriyel Atmosferik Sıvı Tanklarda Sismik İzolasyon Uygulamasının Araştırılması	Muhittin Eren Uçkan
Türkiye ve Çevresinin P Dalgası Seyahat Zamanı Tomografisi	Musavver Didem Cambaz
Kuzey Anadolu Fayının Düzce-Kocaeli Bölümünün Sismolojik Yöntemlerle İncelenmesi İçin Geçici Bir Sismik Ağ: Kabuk-Üst Manto Yapısı ve Depremlerin Aktif Faylarla İlişkilendirilmesi	Niyazi Türkelli
Kuzey Anadolu Fay Zonu (KAFZ) Batı Kesiminin Lokal Kayma Dalgası Analizi ile Kabuk Anizotropisinin Bulunması	Selda Altuncu Poyraz
1999 İzmit Kırığı Üzerinde Olduğu Varsayılan Krip Olayının GPS ve Lidar Ölçmeleriyle Sorgulanması	Semih Ergintav

2014 YILINDA YÜRÜYEN VE BAŞLAYAN DİĞER ULUSAL VE ULUSLARARASI FON KAYNAKLI PROJELER

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Yabancı Dilde Biçimbirimlerin İşlenmesi: Türkçe ve İngilizce Örneği	Ayşe Gürel	TÜBİTAK
Enhancing Argumentation in Science Education in Rwanda	Ebru Kaya	Diğer Uluslararası Projeler
Küçük Çocukların Birinci ve İkinci Dilde Çokbiçimli Dijital Metinlerle Etkileşimi	Ersoy Erdemir	TÜBİTAK
Integrating 'Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM) Education' in Pre-service Chemistry and Mathematics Teacher Education	Sevil Akaygün	BAP
Revisiting Scientific Inquiry in the Classroom: Towards an Interdisciplinary Framework for Science Teaching and	Sibel Erduran	TÜBİTAK
Türkiye Engelli Çocukların Eğitim Hakları	Z. Hande Sart	DİĞER

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
ALS ve Nörodejeneratif Hastalıkların Moleküler Temeli	A. Nazlı Başak	Suna ve İnan Kıraç Vakfı
Protein Sentezinin Elongasyon Faktörü Tu nun T382 Fosforilasyonu ile Düzenlenmesi	A. Neşe Bilgin	TÜBİTAK
Some ITER-Related Problems in Magnetic Fusion Research and Possible Contributions from Turkey	Ahmet Yaşar Aydemir	TÜBİTAK
Akrilat Bazlı Basınca Duyarlı Yapıştırıcıların Sentezi	Ali Ersin Acar	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Su Bazlı Akrilik Bağlayıcıların Sentezi	Ali Ersin Acar	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Bireysel ve Sosyokültürel Faktörlerin Otobiyografik ve Toplumsal Bellek Süreçleri	Ali İzzet Tekcan	TÜBİTAK
Biyomolekül Sabitlenebilir Reaktif Polimerlerin Sentezlenmesi ve Elektroçekilme Yöntemiyle Nanofiberlerin Hazırlanması	Amitav Sanyal	TÜBİTAK
Işık, Manyetik ve Biyolojik Etmenlere Duyarlı Nano ve Mikrokapsüller Hazırlanması	Amitav Sanyal	TÜBİTAK
Reaktif Polimerik Nanojeller: Sentez ve İlaç Salım Çalışmaları	Amitav Sanyal	TÜBİTAK
Characterization of Retina-Specific in Photoreceptor Differention	Arzu Çelik Fuss	European Molecular Biology Organization

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Fotoalmaç Hücre Yazgısını Belirleyen Faktörlerin İrdelenmesi	Arzu Çelik Fuss	TÜBİTAK
Fotoseptör Farklılaşması Sırasında Rol Alan Genlerin Tanımlanması	Arzu Çelik Fuss	TÜBA-GEBİP
Hücre Adezyon Molekülü Unzippedin Sinir Sistemi Gelişimindeki Rolü	Arzu Çelik Fuss	TÜBİTAK
Large Deviations for Random Walks in Random Environments	Atilla Yılmaz	Avrupa Birliği
Süreçsel Biçimbilim Işığında Türkçede Eylem Tabanlı Dizi	Aysun Kunduracı	TÜBİTAK
Polielektrolit Koaservatların Nano-Meso, Mikroyapıları	Ayşe Başak Kayıtmezer	Loreal
A Novel Biomimetic Bone-Like Material (BONENIM)	Ayşe Başak Kayıtmezer	Avrupa Birliği
Novel Solar Responsive Porous/Semiconducting Nano-Composites for the Mitigation of Urban Chemical and Thermal Pollution	Ayşe Neren Ökte	TÜBİTAK
Görsel Bilginin İşlenmesinde Özet Temsillerin Oluşturulma Süreçleri	Ayşecan Boduroğlu Gököz	TÜBİTAK
Osmanlı Devleti'nden Türkiye Cumhuriyeti'ne Türk Kadın Entelektüellerin İtibar Kazanma Süreçlerinin Karşılaştırmalı Çalışması	Barış Büyükokutan	TÜBİTAK
Intergroup Contact and Collective Action	Bilge Ataca Macdonald	Oxford University
Coupling Effects in Magnetic Patterned Nanostructures	Carlos Garcia Garcia	Avrupa Birliği
Development of GMI Autobiased Sensors Based on Exchange Bias Effect	Carlos Garcia Garcia	MIT-Spain/La Cambra de Barcelona Seed Fund
İnsan Genomundaki Özel Duplikasyon Bölgelerinde Bulunan Sma Gen Ailesinin Araştırılması ve İşlevsel Olarak Tanımlanması	Cemalettin Bekpen	TÜBİTAK
Art Histories Initiatives	Çiğdem Kafesçioğlu, Ahmet Ersoy	Getty Foundation
Black Hole Microstate Geometries in Supergravity	Dieter Van Den Bleeken	TÜBİTAK
D4DO Kara Deliği için Okluklar (Quiver), Ayrık Çekici Akışları ve SU(2)-Etiketlemesi Kullanan Bir Kuantum Kütleşimsel Model	Dieter Van Den Bleeken	TÜBİTAK
Alkil Alfa-Hidroksimetakrilatlardan Türetilmiş Yeni Monomer ve Polimer Fotobaşlatıcıların Tasarımı	Duygu Avcı Semiz	TÜBİTAK
Copolymers Based on Acrylic Acid SAPPIE	Duygu Avcı Semiz	Avrupa Birliği
Synthesis of New Strongly Acidic, Free-Radically Polymerizable Monomers, Such as Phosphonic Acid or Dihydrogen Phosphates for Dental Composites	Duygu Avcı Semiz	Ivoclar Vivadent

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
MA in Conference Interpreting	Ebru Diriker	EP-EC European Parliament- European Commission
Modüler Eğrilerin Eşleniklerinde Rasyonel Nokta Dağılımları	Ekin Özman Karakurt	TÜBİTAK
CMS'de Jet Çifti ve Ağır İyon Çalışmaları	Erhan Gülmez	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
TAEK: CMS'de Jet Çifti ve Ağır İyon Çalışmaları	Erhan Gülmez	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
Gdap1 Geni için Charcot-Marie-Tooth Hastalığı Sirke Sineği Modeli Geliştirilmesi	Esra Battaloğlu	TÜBİTAK
Réseau Thématique des Centres Européens de Recherche en Sciences Humaines Sur I	Ethem Eldem	Avrupa Birliği
The Dialogic Emergence of Authority: Ancestors' Shrines as Healing Sites in Kazakhstan	Eva-Marie Dubuisson	Avrupa Birliği
New Strategies for Diffusion Sensitization in Magnetic Resonance	Evren Özarslan	TÜBİTAK
Nadir Epilepsi Sendromları Genetiği: GEFS+ Fenotipi Görülen Büyük Bir Ailede Yeni Yatkınlık Bölgeleri için Genom Bazında Bağlantı Taraması	Hande Çağlayan	TÜBİTAK
Yeni 2-İmino-Tiyazolidin-4-on ve Oksazolidindion Türevlerinin Asimetrik Sentezi, Antimikrobiyal ve Monoamin Oksidaz (MAO) İnhibitör Aktivitelerinin Tayini	Hatice İknur Doğan	TÜBİTAK
Transmission of Gnostic Traditions in the Middle Ages among Eastern Christians and Muslims: A Study of the	Igor Dorfmann-Lazarev	TÜBİTAK
Researching and Teaching Post-Colonial Literatures in English in Slovenia and Turkey	Işıl Baş	TÜBİTAK
İnsan Böbrek Hasar Molekülü-1 (Kim-1) Geninin Promotor Bölgesinin Belirlenmesi ve Karakterizasyonu	İbrahim Yaman	TÜBİTAK
Serin-Treonin Kinaz SIK2'nin Meme Tümör Oluşumuna Olası Katkısının İrdelenmesi	Koyaş Bilge	TÜBİTAK
Sik2 nin Fgf e Bağlı Retinal Müller Transdiferansiyasyonunda Yer Alma Olasılığının İrdelenmesi	Koyaş Bilge	TÜBİTAK
Concepts and Beliefs: From Perception to Action	Lucas Thorpe	TÜBİTAK
19. Yüzyılda Osmanlı İmparatorluğu'nun Hukuksal Dönüşümü: Balkanlarda İdare Meclisleri, Nizamiye Mahkemeleri ve Mülkiyet Hukuku	Mahmet Yücel Terzibaşoğlu	TÜBİTAK
DOT-MRI Dual-Modality Cancer Imaging Using a Bifunctional Contrast Agent (Unlu-IRG 2010)	Mehmet Burçin Ünlü	Avrupa Birliği
Kanserli Tümörlerde İlaç İletiminin Özgün Bir Fiziksel Modeli	Mehmet Burçin Ünlü	TÜBİTAK
Tümör Anjiyogenezin Moleküler Görüntülenmesi İçin Fotoakustik Mikroskop Geliştirilmesi	Mehmet Burçin Ünlü	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
İklim Değişikliği ve Elektrikli Ev Aletleri	Mehmet Levent Kurnaz	Birleşmiş Milletler Kalkınma Programları (UNDP)
Anthracnose Resistance Gene Genotyping of Certification-Candidate Pure-Lines and BCI Hybrid Lines in Common Bean Breeding	Müge Sayar	Diğer
Taze Fasulyede (Phaseolus Vulgaris L.) Tuz Stresi Altında ABA Etkileşen Proteinlerin Tanımlanması	Müge Sayar	TÜBİTAK
Dissecting the Genome-Wide Action of Interferon Regulatory Factor 4 (IRF4) in Melanoma (OncoGeneRegulation) HTYBRGE	N.C. Tolga Emre	Avrupa Birliği
Irf4 Transkripsiyon Faktörünün Melanom Hücrelerindeki İfadesinin Denetiminde Etkili Yolakların Tanımlanması	N.C. Tolga Emre	TÜBİTAK
Günümüz Nedensellik Teorileri Bağlamında Vesilecilik	Nazif Muhtaroğlu	TÜBİTAK
Carausius Morosusta Allatostatın Reseptörün Tanımlanması ve Atomik Kuvvet Mikroskobu İle Ligandin Bağlanma Cebinin Bulunması	Necla Birgül İyison	TÜBİTAK
Aberrant Inflammasome Activation as a Cause for Behçet	Nesrin Özören	European Molecular Biology Organization
NLRP7 Proteininin İmmün Tolerans ile İlişkinin Belirlenmesi	Nesrin Özören	TÜBİTAK
Üç Boyutlu Ayarlı Süperkütleçekim Kuramları	Nihat Sadık Değer	TÜBİTAK
Sonlu Grupların Karakter Halkalarının Fiberli İküme İzleci Yapıları	Olca Coşkun	TÜBİTAK
Cluster Açılımlarının ve Virial Serilerinin Yakınsaklık Özellikleri ve Uygulamaları	Osman Teoman Turgut	TÜBİTAK
Yüksek Boyutlu Gravitasyonun Fiziksel ve Matematiksel Yönleri	Osman Teoman Turgut	TÜBİTAK
Nano-Ölçekli Faz Değişim Belleği Aygıtlarında Ara Mantık Seviyelerinde Kararlılık Mekanizmalarının Sonlu Eleman Modeli ve Deneysel Karakterizasyonu	Özhan Özatay	TÜBİTAK
Nano-Ölçekli Manyetik Aygıtlarda Spintronik ve Spinorbitronik Etkileşimleri	Özhan Özatay	TÜBİTAK
Time-Domain Measurements of Phase Change Memory Switching Characteristics and Investigation of the Drift Mechanisms for the Threshold Voltage and Reset Resistance Values PCM	Özhan Özatay	Avrupa Birliği
Ultra-Yoğun Veri Depolama Amaçlı Üç Boyutlu Manyetik Hafıza Sistemi	Özhan Özatay	TÜBİTAK
The Çambel-Çakırhan Residence in Arnavutköy, Historical and Socio - Cultural Study of an Ottoman Seaside Mansion from the First Half of the 19th Century	Paolo Girardelli	Graham Foundation for Advanced Studies in Fine Arts
Dallanmış Makromoleküllerden Elde Edilen Çekirdeği Çapraz Bağlanmış Miseller	Rana Sanyal	TÜBİTAK
Kemoterapi için İlaç Taşıyıcı Sistemler	Rana Sanyal	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Kontrollü İlaç Salınımı Yapabilen Siklodekstrin İçerikli Yeni Tip Hidrojellerin Hazırlanması	Rana Sanyal	TÜBİTAK
Makromoleküler Kemoterapi Ajanlarının Sentezi ve Biyolojik Aktiviteleri	Rana Sanyal	Novartis
Multifunctional Dendrimers as Targetted Drug Delivery Systems	Rana Sanyal	Avrupa Birliği
Yaşambilimleri İnsangücü Yetiştirme Programı	Rana Sanyal	Kalkınma Bakanlığı
Children's World: An International Report on Child Well-Being	Serra Müderrisoğlu	Avrupa Birliği
Expression Profiling of R7 and R8 Photoreceptors of Drosophila Melanogaster	Stefan Andreas Köstler	TÜBİTAK
Doku Bakım ve Onarımı Sırasında Koklama Nörogenezi	Stefan Herbert Fuss	TÜBİTAK
Zebra Balığında Koku Reseptör Gen Düzenleyici Bölgelerin İşlevsel Karakterizasyonu	Stefan Herbert Fuss	TÜBİTAK
MBG-BRIDGE	Stephan Herbert Fuss	Avrupa Birliği
İşaret Dilleri Kaynak Bilgisi Modeli: Türk İşaret Dili Işığında İşaret Dizgelerini Betimleme ve Çözümleme Yöntemleri	Sumru Özsoy	TÜBİTAK
Pentapeptitlerde Deamidasyon Tepkimesinin Hesapsal Yöntemlerle İncelenmesi	Şaron Çatak	TÜBİTAK
Cunda International Workshop for Translators of Turkish Literature	Şehnaz Tahir Gürçağlar	Avrupa Birliği
Akrilamid Türevlerinde Katalizör ve Çözücü Desteği ile Stereodüzenin Kontrolüne Hesapsal Bir Yaklaşım	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Heterosiklik Diels-Alder Tepkimelerinde Metal Katalizörlerin İşleyiş Mekanizmasına Hesapsal Bir Yaklaşım	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Ligand-Protein Bağlanma Sürecinin Hesapsal Yöntemlerle İncelenmesi	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Yüksek Performanslı Organik Fotovoltaik Aygıtlar için Donör Malzemelerin Bilgisayar Destekli Tasarımı	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Logarithmic Techniques in Algebraic and Differential Geometry	William Gillam	TÜBİTAK
Verimliliği Artırmak Üzere, Gözenekli Silisyum Güneş Pillerinin Üretimi ve Mikroyapısal İncelenmesi	Yani İskarlatos	TÜBİTAK
ImpactAssesment Study of Income Generating Credit Schemes and Rural Development Projects	Zafer Yenil	Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı, Sosyal Yardım ve Dayanışma Müdürlüğü
Organik Üretim ve İyi Tarım Uygulamalarında Sertifikasyon Sürecinin Sosyo-Ekonomik Sonuçları	Zafer Yenil	TÜBİTAK

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Dış Yardımlar ve Ekonomik Büyüme: Optimal Yardım Bileşkesi Nasıl Oluşturulmalı?	Ali Ozan Hatipoğlu	TÜBİTAK
'Climate Vulnerability' vs. 'Climate Resilience' of Food Supplies: The Role of International Trade in Climate Change Adaptation in The Eastern Mediterranean and The Middle East	Barış Karapınar	TÜBİTAK
European Network of Political Ecology	Begüm Özkaynak	Avrupa Birliği
Environmental Justice Organizations, Liabilities and Trade	Begüm Özkaynak	Avrupa Birliği
Fiscal Policy and Informal Economy Over the Business Cycle	Ceyhun Elgin	Avrupa Birliği
Kayıtdışı Ekonominin Nedenler ve Etkileri: Teori, Tahminleme ve Türkiye Ekonomisi için Bir Değerlendirme	Ceyhun Elgin	TÜBİTAK
Networks of Independent Experts in Social Inclusion	Fikret Adaman	ÖSB Consulting GmbH
Barriers Towards European Citizenship	Hakan Yılmaz	Avrupa Birliği
Avrasya'da Uzun Dönemli Ekonomik Gelişme Farklarının Siyasal Kökenleri	Kamil Kıvanç Karaman	TÜBİTAK
Effects of Progressive Taxation on Economic Growth, Labor Supply and Income Inequality	Murat Koyuncu	Avrupa Birliği
Economics of Open Source	Murat Yılmaz	Avrupa Birliği
Kaynak Dağılımı Problemleri: Farklılık Altında Stabilitate ve Yeni Mekanizmalar	Murat Yılmaz	TÜBİTAK
Current Account, Informal Economy and Fiscal Policy	Tolga Umut Kuzubaş	Avrupa Birliği
Yükselen Ülkeler ve Türkiye'de Emtia Fiyatlarının ve Döviz Kurunun TÜFE ve Enflasyon Hedeflemesi Üzerindeki Etkileri	Vahap Burak Saltoğlu	TÜBİTAK

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Patterns and Surfaces	A. Kerem Uğuz	Avrupa Birliği
Aktif Karbon Bazlı Etkin Karbon Dioksit Adsorbanlarının Tasarımı ve Geliştirilmesi	Ahmet Erhan Aksoylu	TÜBİTAK
Metanın Karbondioksit ile Reformlanması Amaçlı Co- ve Ni- Bazlı Katalizörlerin Geliştirilmesi, Eniyilenmesi ve Reaksiyonun Eniyilenmiş Katalizörler Üzerindeki Mekanizmasının Belirlenmesi	Ahmet Erhan Aksoylu	TÜBİTAK
Düşük Sıcaklık Su-Gazı Değişiminin Metal-Organik Yapı Destekli Katalizör ve Mikrokanal Reaktörlerde İncelenmesi	Ahmet Kerim Avcı	TÜBİTAK
Yüksek Verimli Gliserol-Hidrojen Dönüşümü İçin Katalitik Mikrokanal Reaktör Stratejilerinin İncelenmesi	Ahmet Kerim Avcı	TÜBİTAK
Afet Sonrası Enkaz Altında Mahsur Kalmış Canlıları Arama Kurtarma Maksatlı Radar Teknolojileri Geliştirme Projesi	Ahmet Öncü	İSTKA
Kablosuz Yaşam Sinyallerini Monitör Eden Cihaz Araştırma Projesi	Ahmet Öncü	TÜBİTAK
Study on Low-Power Multi-Gbps Ultra-Wideband Impulse Radio at License-Free UWB and 60 Ghz bands (UWB-IR)	Ahmet Öncü	Avrupa Birliği
Advanced Coding Techniques for Mitigating Error Floors	Ali Emre Pusane	Avrupa Birliği
Düşük Karmaşıklığa Sahip Uzaysal-Bağlı Kanal Kodlama Sistemlerinin Tasarımı	Ali Emre Pusane	TÜBİTAK
Mixed Model Assembly Line Balancing	Ali Tamer Ünal-Taner Bilgiç	OYAK-Renault
A Generic Framework for Analyzing Temporal Structure in Music	Ali Taylan Cemgil	Avrupa Birliği
Durağan Olmayan Çok Boyutlu Zaman Serileri İçin Hızlı Bayesci Matris ve Tensör Ayrıştırma Yöntemleri (BAYTEN)	Ali Taylan Cemgil	TÜBİTAK
Predictive Techniques for System Level Analysis of Multi-Processor	Alper Şen	Avrupa Birliği
Reliable Embedded System Using Multicore and Message passing Architectures	Alper Şen	Avrupa Birliği
System Level Verification and Debugging of Embedded Multicores	Alper Şen	Semiconductor Research Corporation (SRC)
Elektromanyetik Mems Tabanlı, Girişimsel Mrg ile Uyumlu, Tamamen Optik İletişimli, Gerçek Zamanlı Konum Algılayan Mikrosistem Geliştirilmesi	Arda Deniz Yalçinkaya	TÜBİTAK
Contextual Text Mining from the Biomedical Scientific Literature	Arzucan Özgür	Avrupa Birliği
Pervasive Healthcare: Towards Computational Networked Life Science	Bert Arnrich	TÜBİTAK
Kafein ve Rapamisinin Yaşam Kalitesi ve Süresi Üzerine Etkilerinin Sistem Bazlı Bir Yaklaşım ile İncelenmesi	Betül Kırdar	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Mayada Etanol Tolerans Mekanizmasının Sistem Bazlı Bir Yaklaşım ile İncelenmesi	Betül Kırdar	TÜBİTAK
Bilgisayarlı Tomografiye Dayalı Tıbbi Ultrason Görüntüleme Simülasyonu	Burak Acar	TÜBİTAK
CaReRa: Radyoloji Veritabanlarında Benzer Vaka Arama Motoru	Burak Acar	TÜBİTAK
Nörolojik/Psikiyatrik Hastalıklarda Bütünleşik Ağ Modellemesi ve Alzheimer Hastalığına Uygulanması	Burak Acar	TÜBİTAK
Sıkı Dizilimli Hegzagonal Yapısal Metallerde Temel Deformasyon Fiziğinin Çok Ölçekli Tam Saha Gerinim Ölçümleriyle Yük Altında İncelenmesi	Cahit Can Aydınar	TÜBİTAK
Partnership for Advanced Computing in Europe - Third Implementation Phase (PRACE 3IP)	Can Özturan	Avrupa Birliği
Exchange of Excellence in Ubiquitous Computing Technologies to Address HEALTHcare Challenges	Cem Ersoy	Avrupa Birliği
Fall Detection Using Wearable Accelerometers	Cem Ersoy	Türk Telekom A.Ş.
FIRESENSE	Cem Ersoy	Avrupa Birliği
Intelligent Home Gateway	Cem Ersoy	ERICSSON
UBIHEALTH	Cem Ersoy	Avrupa Birliği
TCSTurkey Analysis of Functions for Algorithms and Complexity	Cem Say	Avrupa Birliği
Titreşim Yalıtımında Kullanılmak Üzere Atalet Artırımı Yöntemiyle Fonon Bant Aralıkları Gösteren Yapıların Analizi ve Tasarımı	Çetin Yılmaz	TÜBİTAK
İnhibitör / Antimikrobiyel Peptitlerin Hücre İçine Taşınım Mekanizmaları ve Hücre İçi Lokalizasyonlarının Biyofiziksel Karakterizasyonu	Elif Özkırmımlı Ölmez	TÜBİTAK
Petrol Kazalarında Bölgesel Risk Değerlendirmesi	Emre Otay	TÜBİTAK
Kontrollü Titreşimli Akışın Eksenel Isı Akışıyla Büyütülmüş Kristallerin Yapısal Kusursuzluğuna Dair Deneysel ve Teorik Bir Çalışma	Ercan Balıkçı	TÜBİTAK
Nikel Esaslı Süperalaşımın Tek Kristal Olarak Üretilmeleri	Ercan Balıkçı	TÜBİTAK
Dokunmatik Ekranlar için Lokalize ve Aktif Haptik Sistemi	Evren Samur	TÜBİTAK
Süt Üretim Çiftliklerinde Hayvanların Yer Tespiti Yapılması ve Takibi	Fatih Alagöz	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Ön Şok Traversin Tasarımı ve Çarpışma Testinin Sonlu Elemanlar Yöntemiyle Simülasyonu	Fazıl Önder Sönmez	OYAK-Renault
Traversin Titreşim ve Çarpışma Testlerinin Sonlu Elemanlar Yöntemiyle Simülasyonu	Fazıl Önder Sönmez	OYAK-Renault

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Geosentetik Donatılı Taş Kolonlar ile Yumuşak Temel Üzerine İnşa Edilen Toprak Seddelerin Sismik Davranışının İyileştirilmesi ile İlgili Deneysel ve Nümerik Bir Çalışma	Fazlı Erol Güler	TÜBİTAK
Accelerating and Rescaling Transitions to Sustainability	Gönenç Yücel	Avrupa Birliği
Niche Management Policies for Sustainability Transitions in Socio-Technical Systems: A Simulation-Based Analysis of Complex Dynamics	Gönenç Yücel	Avrupa Birliği
Binek Otomobillerde Düşük Frekanslı Uçultu Probleminin İncelenmesi	Günay Anlaş	OYAK-Renault
Renault Fluence Araçların Düşük Frekanslarda Ses ve Titreşim Özelliklerinin Araştırılması ve İyileştirilmesi	Günay Anlaş	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
L38-B32 Model Araçların K9K 1.5 lt. Dizel Versiyonlarında Motor Taşıyıcıların İncelenmesi	Günay Anlaş-Emre Köse	OYAK-Renault
Güneş, Jeotermal, Atık Isı Gibi Yenilenebilir Enerji Kaynaklarını Kullanarak Güç Üreten Isıl Çevirim Teknolojileri	Günay Anlaş-Hasan Bedir	İSTKA
Devre Yaşlanması ve Parametre Sağlımına Gürbüz Analog Devre Tasarım Otomasyonu	Günhan Dünder	TÜBİTAK
Düşük Güç Tüketimli Sigma-Delta Analog Sayısal Dönüştürücü Tasarımı	Günhan Dünder	TÜBİTAK
Boğaziçi Üniversitesi Enerji Modelleme Sisteminin (Büems) Geliştirilmesi ve Sera Gazı Salım Kısıtlamalarının Türkiye'ye Etkilerinin Araştırılmasına Yönelik Olarak Büems/Türkiye Modelinin Kurulması ve Senaryo Analizleri	Gürkan Kumbaroğlu	TÜBİTAK
Çoklu Robotlar İçin Karma (Yerel Küresel, Tümel Topolojik) Harita Oluşturma ve Muhakeme Metodolojisi ile Ortamların Kapsamlı Algılanması	H. Işıl Bozma	TÜBİTAK
Bor Nitritli Nano-Akışkanların Özelliklerinin Deneysel ve Moleküler Dinamik Modelleme Yöntemleriyle Belirlenmesi ve Isı Transferi Arttırımı Uygulamalarının İncelenmesi	Hakan Ertürk	TÜBİTAK
Simulation Modeling to Improve Decision Making in Complex-Dynamic Environments	Hakan Yaşarcan	Avrupa Birliği
Sondaj Kuyusu Tertibatının Modellenmesi ve Sınırlı Ölçüm ile Yapışma-Kayma Salınımının Suspense Edilmesi	Halil İbrahim Baştürk	TÜBİTAK
Magnetic Nano Actuators for Quantitative Analysis	Hamdi Torun	Avrupa Birliği
Mems-Tabanlı Terahertz Algılayıcı	Hamdi Torun	TÜBİTAK
Ultra-Stable Molecular Force Spectroscopy with Micromachined Transducers UTMOST	Hamdi Torun	Avrupa Birliği
Benzinli Motorlarda Hidrokarbon Emisyonun Azaltılması için Kanister Kullanımının Modellenmesi	Hasan Bedir	Ford-Otosan, BÜTEK A.Ş.
Kemoterapi İlaçlarının Hücre İçi Etkilerinin Sistem Biyolojisi Yaklaşımları ve Genom Boyutlu Modeller Kullanılarak İncelenmesi	Hilal Taymaz Nikerel	TÜBİTAK
Human-Computer Interaction and Computer Vison for Improving Healthy Living of Elderly Through Exer-Gaming AISENSE	Hülya Yalçın Yeşilyurt	Avrupa Birliği

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Katmanlı Tam Ağılarda Enküçük Maliyetli Kesişmeyen Akış Problemi: Kuramsal Çözümleme ve Çözüm Algoritmaları	İ. Kuban Altinel	TÜBİTAK
Alan Programlanabilir Karma Analog Sayısal Dizilerin (FPMA) Tasarımı	İsmail Faik Başkaya	TÜBİTAK
MEGANE II-Ön Koltuk Ergonomisinin Uzun Boylu Sürücüler ve Yolcular için İyileştirilmesi	Mahmut Ekşioğlu	OYAK-Renault
MEGANE II-X84 Orta Konsol / Torpido Ergonomisinin İyileştirilmesi	Mahmut Ekşioğlu	OYAK-Renault
Türkçe On Parmak Klavye Kullanıcıları için Ergonomik e Optimal Bir Klavye Yerleşimi	Mahmut Ekşioğlu	TÜBİTAK
Türkiye Yetişkin Nüfusunun Antropometrik Ölçümlerinin Tahminlemesi	Mahmut Ekşioğlu	TÜBİTAK
Gezgin Robot Ağlarında Karma Sistem Tabanlı Dağıtık Eşgüdüm Denetim Algoritmaları	Mehmet Akar	TÜBİTAK
Uzay Araçlarında İtki Sistemi Olarak Kullanılmak Üzere Bir Prototip Rf İyon Motoru Ünitesinin Tasarımı, Üretimi, Testi ve İyonlaşma Odası Plazmasının Sayısal Modellenmesi	Murat Çelik	TÜBİTAK
Uzay İtki Sistemlerinde Kullanılacak Bir Oyuk Katod Ünitesinin Tasarımı, Üretimi, Testi ve Sayısal Modellenmesi	Murat Çelik	TÜBİTAK
Dil Modellerinin Yarı Gözetimli Ayrıcı Eğitimi	Murat Saraçlar	TÜBİTAK
IBM RFP Babel Program Opportunity	Murat Saraçlar	IBM
Finansal zaman Serileri Arasındaki İlişkilerin Gürbüz Veri Madenciliği Yöntemleriyle Modellenmesi	Mustafa Gökçe Baydoğan	TÜBİTAK
Uzamsal Kiplenime Dayalı Haberleşme Sistemleri için Analiz ve Tasarım Yöntemleri	Mutlu Koca	TÜBİTAK
Integrated Optimization of Container Terminals	Necati Aras	IBM
Plastik ve Kompozit Üretimde Enerji Verimliliği Yüksek ve Geri Dönüşüme Olanak Taniyan Üretim Teknolojileri	Nuri Ersoy	İSTKA
Genleşim Açılarının Zeminlerin Statik ve Dinamik Davranışı Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması ve Zemin Özelliklerine Bağlı Olarak Tanımlanması	Özer Çinicioğlu	TÜBİTAK
Kohezyonsuz Zeminlerde Gerilme Geçmişinin Mukavemet Parametrelerine ve Yatay Toprak Basıncı Katsayılarına Etkisi	Özer Çinicioğlu	TÜBİTAK
Allosterik Mekanizmalar ve Ligand Bağlanması Üzerine Yeni Hesaplamalı Yaklaşımlar	Pemra Doruker Turgut	TÜBİTAK
Sosyal Yazılımlar için Ontoloji Tabanlı Mahremiyet Yönetimi	Pınar Yolum Birbil	TÜBİTAK
Metanın Oksijen Varlığında ve Mikro-Kanal Reaktörde Yüksek Moleküllü Hidrokarbonlara Dönüştürülmesi	Ramazan Yıldırım	TÜBİTAK
Fire Resistance of Connections in a Composite Floor System (CONFIRE)	Serdar Selamet	Avrupa Birliği

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Kompozit Kat Yapı Sistemlerinin ve Çelik Bağlantıların Yangın Dayanım Deneyi	Serdar Selamet	TÜBİTAK
Köprülerde Deprem Hasarının ve Arta Kalan Kapasitenin Titreşime Bağlı Yapı Sağlığı İzlemesiyle Belirlenmesi	Serdar Soyöz	TÜBİTAK
Mayada Yaşlanma Mekanizmasının (Kronolojik Yaşam Süresinin) Sistem Biyolojisi Yaklaşımıyla İncelenmesi	Şefika Kutlu Ülgen	TÜBİTAK
Mikro ve Nano Akışkan Kanallar ile Tümüleşik Organik Elektronik	Şenol Mutlu	TÜBİTAK
Yarı İletken Polimer Kullanarak Esneyebilen Güneş Enerji Panelleri ve Aydınlatma Amaçlı Işık yayan Diyotların Üretimi ve Performans Değerlendirmesi	Şenol Mutlu	İstanbul Büyükşehir Belediyesi
Eşleme Kuramında Yeni Eğilimler	Tınaz Ekim Aşıcı	TÜBİTAK
Seçmeli Çizge Boyama Problemi	Tınaz Ekim Aşıcı	TÜBİTAK
Zor Problemleri Çözmek için Çizge Yapısının Kullanılması	Tınaz Ekim Aşıcı	TÜBİTAK
Nami: Nano-Ağlarda Moleküler İletişim	Tuna Tuğcu	TÜBİTAK
İlköğretim ve Ortaöğretim Öğrencilerinin Doğru ve Güvenilir Bilgiye Erişimlerine Yönelik Uyarlamalı Bir Soru Cevaplama Sisteminin Geliştirilmesi	Tunga Güngör	TÜBİTAK
Türkçe Metinlerin Analizine Yönelik Olarak Kavram Madenciliği Yöntemlerinin Geliştirilmesi	Tunga Güngör	TÜBİTAK
Biyolojik Makromoleküller Birbirleri ile Nasıl İletişim Kurarlar?	Türkan Haliloğlu	TÜBİTAK
Design of Chemical Sensors and Detoxifying Drugs for Protection Against Nerve Agents	Türkan Haliloğlu	NATO-CRG
Study of the Functional Mechanism for Growth of B. Anthracis	Türkan Haliloğlu	NATO
Towards Excellence in Computational Structural Biology and Biomaterials	Türkan Haliloğlu	Avrupa Birliği
Yüksek Hata Düzeltme Yeteneğine Sahip İletişim Sistemlerinin Eniyileme Yoluyla Tasarım ve Analizi	Zeki Caner Taşkın	TÜBİTAK

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Analysis of The Applications Received Under Future is in Tourism: Sustainable Tourism Support Fund	Bengi Ertuna	Diğer Uluslararası Projeler
TrakME-Pro	Burçin Hatipoğlu	Avrupa Birliği

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Sosyal Alanlarda Araştırmacı İnsan Geliştirilmesi Projesi	Ayşe Buğra	Kalkınma Bakanlığı
Tanzimat'tan Cumhuriyet'e Aşar Vergisi ve Tahsilatı Ekseninde Toplum ve Siyaset, 1839-1925"	Nadir Özbek	TÜBİTAK

BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Probabilistic Determination of Neurologic Diseases Using MR images	Aziz Müfit Uluğ	TÜBİTAK
İndüklenmiş Pluripotent Kök Hücrelerinin Kardiomyosit Farklılaşmasına Yönlendirilmesi için Biyomatrislerin Geliştirilmesi	Bora Garipcan	TÜBİTAK
Perfüzyon Biyoreaktör Sisteminde Kemik Yüzeysel Taklit Doku İskeleleri ile Osteojenik Kök Hücre Farklılaşması	Bora Garipcan	TÜBİTAK
Yeni Kendiliğinden Düzenlenen Amido Amino Asit Moleküllerin Sentezi, Karakterizasyonu ve Uygulamaları	Bora Garipcan	TÜBİTAK
Sıçan Bedenduyusu Korteksinde Bilgi İşleme ve Nöroprotez Tasarımı	Burak Güçlü	TÜBİTAK
Manyetik Rezonans Görüntüleme ile İnsan Kas Mekaniğinin In Vivo Koşulda Analizi: Miyobağdokusal Kuvvet İletimi Temelli Yenilikçi Yaklaşım Geliştirilmesi	Can Ali Yücesoy	TÜBİTAK
Spastik Kas Mekaniğinin İntraoperatif Deneyle Araştırılması: Eklem Hareket Kısıtına Kas-Bağdokusu Sisteminin Kümülatif Anormal Fonksiyonunun Yol Açtığını Göstermeye Yönelik Yenilikçi Yaklaşımlar	Can Ali Yücesoy	TÜBİTAK
Improving Therapy and Intervention Through Imaging	Cengizhan Öztürk	Avrupa Birliği
Yaşambilimleri ve Teknolojileri İstanbul İşbirliği Platformu	Cengizhan Öztürk	İSTKA
Interventional MRI Device Development	Cengizhan Öztürk, Özgür Kocatürk	Semiconductor Research Corporation (SRC)
Bilişsel Kontrollü Miyoelektrik Hibrit Protez El	Mehmed Özkan	TÜBİTAK
Antibakteriyel Fotodinamik Terapi Yöntemlerinin Araştırılması	Murat Gülsoy	TÜBİTAK
İnsan Osteoblast ve Mezankimal Kök Hücrelerinin Çoğalma ve Farklılaşma Sürecine Düşük Güçte Laser Uygulamasının Etkileri	Murat Gülsoy	TÜBİTAK
Pediyatrik Hastalarda Mr Altında Perkütan Konjenital Kalp Rahatsızlıklarının Tedavisinde Kullanılmak Üzere 5 Fr Aktif Klavuz Katater Tasarımı	Özgür Kocatürk	TÜBİTAK

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Ekolojinin Sistem Dili	Ali Kerem Sayse	TÜBİTAK
Evsel/Kentsel Arıtma Çamurlarının Yönetimi	Ayşen Erdinçler	TÜBİTAK
Spesifik Rumen Bakteriler ve Hidroliz Enzimleri Kullanılarak Anaerobik Çürütücülerdeki Biyometan Verimliliğinin Artırılması	Bahar İnce	TÜBİTAK
Nanopartiküllerin Konvansiyonel ve Biyoreaktör Depolama Sahalarındaki Davranışı	Burak Demirel	TÜBİTAK
Sularda Bulunan Yeni Kirleticilerin İleri Oksidasyon Prosesleri Uygulanarak Vekil Parametreler ile Kontrolü	Ceyda Senem Uyguner Demirel	TÜBİTAK
Biyojik Sistemlerde Mikrobiyel Ürünler ve Metal İnhibisyonu	Ferhan Çeçen	TÜBİTAK
Filogenetik/Filogenomik Analizler ve Ekolojik Niş Modelleme Yöntemleriyle Uzun Parmaklı Yarasa, Myotis Capaccinnii'nin Evrimsel Tarihi, Moleküler Taksonomisi ve Koruma Statüsü'nün İncelenmesi	İbrahim Raşit Bilgin	TÜBİTAK
Sulu Olmayan Sıvı Fazların (Naps) Kirlenmiş Yeraltı Suyundan Yardımcı Solvent ile Yıkınmasının Çok Amaçlı Optimizasyonu	Nadim Copty	TÜBİTAK
Life Cycl Assessment for Selected Laundry Products of Unilever, Türkiye	Nilgün Cılız	Unilever, Türkiye
Tarımsal Atıklardan Atık Azaltımı Amacı ile Biyoyakıt Eldesi ve Karbon Bütçesi Değerlendirmesi	Nilgün Cılız	TÜBİTAK
Environmental Management of Contaminated Sites in Turkey	Orhan Yenigün	British Council
Antimikrobiyal Kimyasallar İçeren Atıksuların İleri Arırtımı için Enzim Biyoreaktörleri Geliştirilmesi	Ulaş Tezel	TÜBİTAK
Role of Biotransformation on the Dynamics of Antimicrobial Resistance ROBODAR	Ulaş Tezel	Avrupa Birliği

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
ESNET	A.Can Zülfikar	Avrupa Birliği
GEMECD	A.Can Zülfikar	The GEM Foundation
İnternet Tabanlı Deprem Hasar ve Kayıp Tahmin Sistemi Eler-Net	A.Can Zülfikar	İSTKA
Olası Bir Deprem Sonrası Yer-Sarsıntı, Hasar ve Kayıp Haritalarının Hızlı Bir Şekilde Oluşturulması: Hedef Şehirler İstanbul ve Selanik	A.Can Zülfikar	TÜBİTAK
TFX Tectonics Theme TFX-TT	A.Can Zülfikar	Avrupa Uzay Ajansı (ESA)
2011 Mw 7.2 Van Depremi'nin Kayma Dağılımı ve Kırık Kinematığının Telesismik, GPS ve Bölgesel Sismik Verilerle İncelenmesi	Ali Özgün Konca	TÜBİTAK
Seismic Engineering Research Infrastructures for European Synergies	Atilla Ansal	Avrupa Birliği
Scientific Network for Earthquake and Flood Hazard Prevention	Atilla Ansal, Mustafa Erdik	Merkezi İhale Finans Kurumu (CFCU)
Deprem Sonlu Fay Parametrelerinin Artık-Gerilim Tensörünün Momentleri ile Belirlenmesi	Çağrı Diner	TÜBİTAK
Tasarım Spektrumu Köşe Periyotları ve Zemin Amplifikasyon Katsayılarının Türkiye'de Seçilen Bölgeler için Yapılacak Olasılıksal Sismik Tehlike Analizleri ile Belirlenmesi	D.Sinan Akkar	TÜBİTAK
Yakın Mesafe Yer Hareketi Etkilerinin Tasarım Spektrumlarına Entegrasyonu ve Bu Etkilere Bağlı Olarak Yönetmelikler için Kat Arası Öteleme Sınırlarına Getirilecek Öneriler	D.Sinan Akkar	TÜBİTAK
Marmara Bölgesinde Deprem ve Tsunami Zararlarının Azaltılması ve Afet Eğitimi Projesi	Doğan Kalafat	Kalkınma Bakanlığı
Geoteknik Deprem Mühendisliği Araştırma Merkezi	Erdal Şafak	Kalkınma Bakanlığı
Seismic Hazard and Risk Assessment for Southern Caucas-Eastern Turkey Energy Corridor	Erdal Şafak	NATO
İstanbul Deprem Tahmin ve Risk Azaltma Sistemi	Haluk Özener	İSTKA
Türkiye'nin Güncel Tektoniğini Yöneten Ana Fay Zonlarının Kayma Hızlarının Jeodezik Yöntemlerle Belirlenmesi ve Levha İçi Blok Deformasyon Modellerinin Oluşturulması	Haluk Özener	TÜBİTAK
Monitoring the Çınarcık Fault by a Local Sismic Network	Hayrullah Karabulut	CNRS
Global Earthquake Model-Global Earthquake History	Karin Şeşetyan	Avrupa Birliği
PIRES	Mustafa Aktar	Avrupa Birliği

EMME	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği
Guralp Research Network	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği
Network of European Research Infrastructures for Earthquake Risk Assessment and Mitigation	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği
REAKT	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği
Strest Harmonized Approach to Test for Critical Infrastructures Against Natural Hazards	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği
TRIDEC	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği
Türkiye Deprem İstasyonları Şebekesi Projesi	Mustafa Erdik	Kalkınma Bakanlığı
VET in Rapid Earthquake Damage Assessment of Buildings to Avoid the Demolishing VET	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği
Willis Research Network	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği
Strategies and Tools for Real Time Earthquake Risk Reduction	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği
SciNetNatHazPrew	Mustafa Erdik - Atilla Ansal	Avrupa Birliği
Deprem ve Dinamik Deney Laboratuvarları	Mustafa Erdik - Erdal Şafak	Kalkınma Bakanlığı
ASSESSMENT Strategy and Reduction for Tsunamis in Europe	Nurcan Meral Özel	Avrupa Birliği
Bölgesel Tsunami İzleme ve Değerlendirme Projesi	Nurcan Meral Özel	Kalkınma Bakanlığı
CTBTO-PS 43 Belbaşı-Keskin	Nurcan Meral Özel	Avrupa Birliği
MARSite: New Directions in Seismic Hazard Assessment through Focused Earth Observation in the Marmara Supersite	Nurcan Meral Özel	Avrupa Birliği
SISMILE	Nurcan Meral Özel	Avrupa Birliği
Continental Dynamics-Central Anatolian Tectonics	S.Bülent Tank	National Science Foundation (NSF)
Hazar Gölü-Palu Arasında Doğu Anadolu Fay Zonu Boyunca Gözlenen Krip Olayının Çok Disiplinli Araştırılması	Semih Ergintav	TÜBİTAK
Seismically Safe Tall Buildings in Europe	Ufuk Hancılar	TÜBİTAK

REKTÖRLÜK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
BÜN Teknopark A.Ş. Boğaziçi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi	Ahmet Bülent Üner	TÜBİTAK
BOND- Enabling VET Teachers & Trainers to Better Reach Adult Learners and Improve Learning Outcomes	Tamer Atabarut	Avrupa Birliği
COMMIT-ERASMUS Multilateral Projects	Tamer Atabarut	Avrupa Birliği
KOBİ'lerin Ticari İstihbarat Kapasitelerinin Geliştirilmesi-Improving Competitive Intelligence Abilities of Small and Medium Sized Enterprises	Tamer Atabarut	Avrupa Birliği
Mobility Coaching	Tamer Atabarut	Avrupa Birliği
Theatre as Empowerment Methodology for İvet	Tamer Atabarut	Avrupa Birliği





Ek-4
İdari Görev ve Komisyon Üyelikleri





EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Yavuz Akpınar	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü	Bölüm Başkanı	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Diler Öner	Hikmet Sebüktekin Burs Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2008-
Diler Öner	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Günizi Kartal	Okulöncesi Eğitimi Uygulama Birimi Yürütme Kurulu	Yürütme Komisyonu Üyesi	Üniversite	2007-
Günizi Kartal	Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu	Komisyon Başkanı	Üniversite	2009-
Hamdi Erkunt	Öğrenci Faliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2007-
Yavuz Akpınar	Akademik Dış İlişkiler Etik	Üye	Üniversite	2005-
Yavuz Akpınar	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Yavuz Akpınar	Görevde Yükseltme ve Unvan Değişikliği Başvuru İnceleme ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-

Eğitim Bilimleri İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aydan Gülerce	Eğitim Bilimleri Bölümü	Bölüm Başkanı	2014-
Fatoş Erkman	Eğitim Bilimleri Bölümü	Bölüm Başkanı	2014-
Zeynep Kızıltepe	Eğitim Bilimleri Bölümü	Dekan Yardımcısı	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Aydan Gülerce	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Profesör Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-
Aydan Gülerce	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Profesör Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-
Aydan Gülerce	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Aydan Gülerce	Bina ve Arazi Geliştirme	Üye	Üniversite	2012-
Bengü Börkan	Ders değerlendirme komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Fatma Gök	Bina ve Salonlarına İsim Verme Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Fatma Gök	Kütüphane Kurulu	Üye	Üniversite	2000-
Fatma Gök	Fahri Doktora Verme Kurulu	Üye	Üniversite	2007-

Adı Soyadı	Kurul/Konsej/Komisyonun Adı	Görevi	Düzei	Başlangıç Tarihi
Fatma Gök	Üniversite Yaşamı Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2006-
Fatma Nevra Seggie	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Yardımcı Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Fatma Nevra Seggie	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Yardımcı Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Fatma Zeynep Kızıltepe	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Fatma Zeynep Kızıltepe	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Fatoş Erkman	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Araştırma ve Uygulama Merkezi	Eş Kurucu	Bölüm-Program	1992 -
Fatoş Erkman	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	1998-
Fatoş Erkman	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Araştırma ve Uygulama Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	1994 -
Fatoş Erkman	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Güzver De Weerd	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Havva Ayşe Caner	Öğrenci Etik Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Havva Ayşe Caner	Kandilli Gözlem ve Deprem Araştırmaları Enstitüsü, İstanbul Afet Koordinasyon İdari Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2001-
Özlem Ünlühisarcıklı	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (OBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Özlem Ünlühisarcıklı	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Zeynep Hande Sart	Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2004-
Zeynep Hande Sart	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Zeynep Hande Sart	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Zeynep Hande Sart	Engelliler Komisyonu	Başkan	Üniversite	2008-
Zeynep Hande Sart	Ruh Sağlığını Destekleme Grubu	Üye	Üniversite	2013-
Zeynep Hande Sart	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Zeynep Hande Sart	Medikososyal Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Zeynep Hande Sart	Eğitim Bilimleri Bölümü Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Bölüm-Program	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsej/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Fatma Gök	Dünya Karşılaştırmalı Eğitim Konseyi	Başkan Yardımcısı	2007-
Fatma Gök	Türkiye Karşılaştırmalı Eğitim Derneği Yönetim Kurulu	Başkan	2006-
Fatma Gök	Eğitim-Sen Kadın Kurultayı Danışma Kurulu	Üye	2004-
Fatma Gök	Akdeniz Ülkeleri Karşılaştırmalı Eğitim Derneği (MESCE) Yönetim Kurulu	Üye	2004-
Fatma Gök	İTÜ Bilim, Mühendislik ve Teknolojide Kadın Araştırmaları ve Uygulamaları Merkezi Danışma Kurulu	Üye	2010-

Fatma Gök	Karşılaştırmalı Eğitim Derneği Anayasa Çalışmaları Komisyonu	Koordinatör	2011-
Fatoş Erkman	Uluslararası Kişilerarası Kabul Red Derneği	Başkan	2008-
Güzver De Weerd	Vehbi Koç Vakfı Eğitim Ödülü Komisyonu	Üye	2011-
Güzver De Weerd	Dekanlar Konseyi	Üye	2012-
Güzver De Weerd	Psikologlar Derneği	Üye	1982 -
Güzver De Weerd	Üsküdar Amerikan Lisesi Mezunlar Derneği	Üye	1982 -
Güzver De Weerd	Eğitim Programları ve Öğretim Alanı Profesörler Kurulu	Kurucu Üye	2005-
Güzver De Weerd	Türk Psikoloji Derneği	Üye	1990 -
Güzver De Weerd	Boğaziçi Üniversitesi Mezunlar Derneği	Üye	1998-
Havva Ayşe Caner	School Based Disaster Education Project (Ministry of National Education and Japanese International Cooperation Agency(JICA)	Executive Committee Member	2011-
Özlem Ünlühisarcıklı	TÜKED (Tüm Karşılaştırmalı Eğitim Derneği)	Kurucu Üye	2006-
Zeynep Hande Sart	YÖK Engelli Öğrenciler Komisyonu	Üye	2009-

İlköğretim İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ebru Z. Muğaloğlu	İlköğretim Bölümü	Dekan Yardımcısı	2014-
Emine Erkin	Eğitim Fakültesi Dekanlığı	Dekan	2014-
Emine Erkin	İlköğretim Bölümü	Bölüm Başkanı	2014-
Serkan Özel	İlköğretim Bölümü	Bölüm Başkanı	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gül Metindoğan Wise	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Ayşe Sevda Bekman	Denklik Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Devrim Güven	Öğrenci Değişim Komisyonu	Erasmus Koordinatörü	Bölüm-Program	2010-
Devrim Güven	Öğrenci Etik Komisyonu	Başkan	Üniversite	2013-
Ebru Zeynep Muğaloğlu	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ebru Zeynep Muğaloğlu	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Ebru Zeynep Muğaloğlu	Çekirdek Program Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Emine Erkin	Laboratuar ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2007-
Emine Erkin	Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Fatma Nalan Babür	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2006-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Fatma Nalan Babür	Okulöncesi Uygulama Birimi Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2007-
Fatma Nalan Babür	Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Hakem / Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-
Gaye Defne Ceyhan	Lisansüstü Öğrenci Temsilciliği Kurulu	Başkan Yardımcısı	Üniversite	2013- 2014
Gaye Defne Ceyhan	Sosyal Bilimler Enstitüsü Lisansüstü Öğrenci Temsilciliği Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013- 2014
Gaye Defne Ceyhan	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Mine Güven	Okul-Aile İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Mine Güven	Yuva Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Nizamettin Engin Ader	Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Serkan Özel	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Serkan Özel	İdari Personel Ünvan Değişikliği ve Görevde Yükseltme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ebru Kaya	NARST (A Worldwide Organization for Improving Science Teaching and Learning Through Research) OPA (Outstanding Paper Award) Committee	Üye	2014-
Ebru Kaya	Fen Eğitimi Araştırmaları Derneği Yönetim Kurulu	Üye	2012- 2014

Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşenur Yontar-Toğrol	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite içi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Buket Güzel	Laboratuar ve Yerleşim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2007-
Buket Güzel	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Emine Adadan	Erasmus-Exchange Program	Koordinatör	Üniversite	2008-
Emine Adadan	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Fatih Çağlayan Mercan	Yaşamboyu Eğitim Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Fatih Çağlayan Mercan	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Fatih Çağlayan Mercan	Eğitim Fakültesi Sayım Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-
Fatma Aslan Tutak	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Fatma Aslan Tutak	Eğitim Fakültesi Hikmet Sebüktekin Burs Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Hatice Ayşenur Toğrol	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Hatice Ayşenur Toğrol	Üniversite Yuva Yürütme Kurulu	Başkan Vekili	Üniversite	2012-
Hatice Ayşenur Toğrol	Üniversite Yabancı Öğrenci Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Hatice Ayşenur Toğrol	Üniversite Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Hatice Ayşenur Toğrol	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013- 2014
Hatice Ayşenur Toğrol	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Hatice Ayşenur Toğrol	Fen Bilimleri Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Hatice Ayşenur Toğrol	Fakülte Laboratuvarlar Komisyonu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	1999-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Fatih Çağlayan Mercan	TUBITAK Bilim Merkezi Kurulması Destek Programı Değerlendirme Kurulu	Üye	2012-

Yabancı Diller Eğitimi İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Belma Haznedar	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü	Bölüm Başkanı	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite içi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gürel	BÜVAK Akademik Kurul	Üye	-	2007-
Ayşe Gürel	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Ayşe Gürel	Eğitim Fakültesi Yönetim Kurulu	Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Ayşe Gürel	İnsan Etiği Alt Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ayşe Gürel	Dil Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Belma Haznedar Keskin	Akademik Teşvik Ödüelleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Belma Haznedar Keskin	Mazaret Komisyonu	Üye	Üniversite	1999-
Belma Haznedar Keskin	Fikri Mülkiyetler Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Belma Haznedar Keskin	Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Dergisi	Editör	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Belma Haznedar Keskin	Eğitim Fakültesi Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	1999-
Gülcan Erçetin	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2011- 2014
Gülcan Erçetin	Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Gülcan Erçetin	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2012- 2014
Gülcan Erçetin	Senato Usul ve Esaslar Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Gülcan Erçetin	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Leyla Mesude Martı	Değişim Programları	Erasmus Değişim Koordinatörü	Bölüm-Program	2008-
Senem Yıldız Ersoy	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Sibel Tatar Karakaya	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Yardımcı Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Sumru Akcan	Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üyesi, Hakem	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2008-
Sumru Akcan	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Sumru Akcan	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Sumru Akcan	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Yasemin Bayyurt	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Yasemin Bayyurt	Yaz Okulu Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Yasemin Bayyurt	Dil Alt Komisyonu	Üye	Üniversite	2006-
Yasemin Bayyurt	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Profesör Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2012-
Yasemin Bayyurt	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Profesör Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2012-

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Batı Dilleri ve Edebiyatları İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Cevza Sevgen	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2007-
Işıl Baş	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Ayşe Sumru Özsoy	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Profesör Temsilcisi	Üniversite	2011-
Ayşe Sumru Özsoy	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu	Başkan	Üniversite	2006-
Ayşe Sumru Özsoy	Usul ve Esaslar Komisyonu	Üye	Üniversite	2002-
Ayşe Sumru Özsoy	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Balkız Başaran	Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2008 -
Emine Eser Taylan	Üniversite Lisans Eğitimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Emine Eser Taylan	UYGAR Merkezleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2005

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
A. Sumru Ozsoy	Türk Dil Kurumu, Türk İşaret Dili Bilim Onay Kurulu	Üye	2007-
A. Sumru Ozsoy	Milli Eğitim Bakanlığı, Türk İşaret Dili Çevirmenlik Sınavı Kurulu	Üye	2013-
Aylin Alkaç	İngiliz Dili ve Edebiyatı Araştırmaları Derneği (IDEA) Yönetim Kurulu	Başkan	2013-
Işıl Baş	Kadın Eserleri Kütüphanesi ve Bilgi Merkezi Vakfı	Başkan	
Işıl Baş	İngiliz Dili ve Edebiyatı Araştırmaları Derneği	Kurucu-Yönetim Kurulu Başkanı	2005-

Çeviribilim İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzu Akbatur	Çeviribilim Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2013-
Martin Cyr Hicks	Çeviribilim Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ebru Diriker	TKTD Türkiye Konferans Tercümanları Derneği	Üye	2005-
Ebru Diriker	AIIC Uluslararası Konferans Tercümanları Derneği	Üye	2006-
Ebru Diriker	International Association of Translation and Intercultural Studies	Üye	
Jonathan Ross	Toplum Çevirmenliği Yeterlilik Komitesi	Üye	2013-
Özlem Berk Albachten	International Association for Translation and Intercultural Studies (IATIS)	Üye	2012-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	TKTD Türkiye Konferans Tercümanları Derneği	Üye	1990-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	AIIC Uluslararası Konferans Tercümanları Derneği	Üye	2005-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	International Association of Translation and Intercultural Studies	İcra Konseyi Üyesi	2011-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	ARTIS (Advancing Research in Translation and Interpreting Studies) Initiative Associate	Üye	2013-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	EMUNI (Doctoral and Teacher Training Summer School) Yönetim Kurulu	Üye	2011-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	TEÇCA (Türk Edebiyatı Çevirmenleri Cunda Atölyesi) Yürütme Kurulu	Üye	2006-

Dilbilim İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Meltem Kelepir	Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2010-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aslı Göksel	COST IS1006 SignGram Project, Management Committee	Üye	2012-
Aslı Göksel	COST IS1006 SignGram Project, Working Groups on Phonology-Morphology and Semantic-Pragmatics	Üye	2012-
Meltem Keleşir	COST Action IS1006 SignGram	Short Term Scientific Mission Coordinator	2013-
Meltem Keleşir	COST Action IS1006 SignGram	Working Group-2 Syntax üyesi	2011-

Felsefe İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Yıldız Silier	Bölüm Başkan Yardımcısı	Bölüm Başkan Yardımcısı	2011-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
İlhan İnan	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
İrem Kurtal Steen	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yükseköğretim	2013-
Murat Baç	BÜVAK Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Murat Baç	BÜVAK Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Yıldız Silier	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Yıldız Silier	Türk Tıp Etiği ve Hukuku Araştırmaları Yıllığı Uluslararası Danışma Kurulu	Üye	2008-

Fizik İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Yani Skarlatos	Bilgi İşlem ve Yayın Daire Başkanlığı	Yayın İşleri Koordinatörü	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Erhan Gülmez	Akademik Teşvik Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Gülen Aktaş Greenwood	Üniversite Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Gülen Aktaş Greenwood	Senato Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Gülen Aktaş Greenwood	BÜVAK Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2010-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Gülen Aktaş Greenwood	Döner Sermaye Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Mehmet Burçin Ünlü	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Mehmet Levent Kurnaz	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Mehmet Levent Kurnaz	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü- Yüksekokul	2012-
Mehmet Levent Kurnaz	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Mehmet Levent Kurnaz	Erasmus	Koordinatör		2007-
Mehmet Naci İnci	Fizik Bölümü Transfer Komisyonu	Üye		2005-
Mehmet Naci İnci	BAP Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Taylan Akdoğan	Bilgi Teknolojileri Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Yani Skarlatos	Senato Usul ve Esaslar Komisyonu	Başkan	Üniversite	2006-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Erhan Gülmez	CMS HCAL Resource Manager	Manager	2014-
Erhan Gülmez	CMS Other Non-Member States MB Representative	Üye	2014-
Levent Kurnaz	UN SDSN Türkiye	Eş-Başkan	2014-
Levent Kurnaz	PAGEV Bilimsel Danışma Kurulu	Üye	2008-

Kimya İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Başak Kayitmazer	Sıvı Azot Üretim ve Cam Atölyesi	Koordinatör	
Dilek Çalgan	Genel Sekreterlik	Genel Sekreter V.	2012-
Emine Şemsa Neylan Dirilgen	Fen-Edebiyat Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2011-
Emine Şemsa Neylan Dirilgen	Arkeometri Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2011-
Hatice İlknur Doğan	Kimya Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2009-
Naz Zeynep Atay	Yabancı Diller Yüksekokulu	Yüksekokul Müdürü	2013-
Rana Sanyal	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Merkezi	Merkez Müdürü	2011-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite içi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Ali Ersin Acar	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü- Yüksekokul	2008-
Ayşe Başak Kayitmazer	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Dilek Çalgan	İş Sağlığı Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Dilek Çalğan	İsim Verme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Dilek Çalğan	Kalite Değerlendirme ve Geliş. Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalğan	UYEK (Üniversite Yaşamı Etik Kurulu)	Davetli	Üniversite	2012-
Dilek Çalğan	Sosyal Tesis İşletmesi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalğan	Mediko Sosyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalğan	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uyg. Kom.	Üye	Üniversite	2013-
Dilek Çalğan	Nafi Baba Kültür Merkezi ve Çevresi Rekonstrüksiyon Yönetim Kom.	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalğan	Kiralama Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalğan	Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Kom.	Üye	Üniversite	2012-
Emine Şemsa Neylan Dirilgen	Çevre-Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Emine Şemsa Neylan Dirilgen	Akademik Kurul Komisyonu	Üye	Üniversite	
Hatice İlkur Doğan	Mazeret Komisyonu	Başkan	Üniversite	2004-
Hatice İlkur Doğan	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Profesör Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-
Naz Zeynep Atay	Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2006-
Naz Zeynep Atay	Öğrenci Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2007-
Naz Zeynep Atay	Yabancı Diller Yüksekokulu Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Naz Zeynep Atay	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı	Koordinatör	Üniversite	
Neren Ökte	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Oktay Demircan	İleri Teknolojiler AR-GE Merkezi Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Rana Sanyal	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı	Üye	Üniversite	2006-
Rana Sanyal	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Rana Sanyal	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Başkan	Üniversite	
Rana Sanyal	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı	Üye	Üniversite	2006-
Rana Sanyal	TEKNOPARK Kabul Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Selim Hamit Küsefoğlu	Fikri Haklar Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Selim Hamit Küsefoğlu	Fahri Akademik Ünvanlar Komisyonu	Üye	Üniversite	
Tereza Varnalı	Ders Değerlendirme Sistemi Komisyonu	Üye	Üniversite	
Turgut Nugay	Bina ve Arazi Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Viktorya Aviyyente	Araştırma Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Nihan Nugay	TUBİTAK-TEYDEB Alan Komitesi	Üye	1995-
Nihan Nugay	TUBİTAK-TTGV-TUSİAD Teknoloji Ödülleri Komitesi	Üye	1995-
Nihan Nugay	TUBİTAK -BİDEB Panel Sistemi Komitesi	Üye	
Nihan Nugay	TUBİTAK -ARDEB-MAG Panel Sistemi Komitesi	Üye	
Rana Sanyal	Hacettepe Üniversitesi İleri Teknolojiler Uygulama ve Araştırma Merkezi Danışma Kurulu	Üye	
Turgut Nugay	TUBİTAK-TEYDEB Alan Komitesi	Üye	1996-
Turgut Nugay	TUBİTAK-TTGV-TUSİAD Teknoloji Ödülleri Komitesi	Üye	1996-
Turgut Nugay	ARDEB-MAG Panel Sistemi Komitesi	Üye	

Matematik**Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite içi, sürekli ve geçici)**

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Alp Eden	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Profesör Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Betül Tanbay	Akademik Dış İlişkiler	Üye	Üniversite	2004-
Nilgün Işık	Disiplin Soruşturma Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Serdar Altok	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Talın Budak	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Profesör Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Tuğrul Burak Gürel	Bilgi İşlem Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2004-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Betül Tanbay	Türk Matematik Derneği Yönetim Kurulu	Üye	2010-
Özlem Beyarslan	Türk Matematik Derneği Denetleme Kurulu	Üye	2010-

Moleküler Biyoloji ve Genetik**İdari Görevler**

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Müge Sayar	Fen Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2011-
Nesrin Özören	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı-	2012-
Nesrin Özören	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Deneysel Hayvan Biriminin Koordinatör	2012-
Necla Birgül İyison	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2008-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Arzu Çelik Fuss	Araştırma Politikaları Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Arzu Çelik Fuss	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Esra Battaloğlu	UYGAR Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Esra Battaloğlu	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Kuyaş Buğra	Sözleşmeli Öğretim Elemanı Performans Değerlendirme	Üye	Üniversite	2009-
Kuyaş Buğra	Öğrenci Değişim Komisyonu	Üye	Üniversite	2007-
Kuyaş Buğra	Yabancı Diller Yüksekokulu Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Nesrin Özören	Araştırma Politikaları Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Server Hande Çağlayan	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
A.Nazlı Başak	International Society of Hematology	Üye	1992 -
A.Nazlı Başak	European Society of Human Genetics	Üye	1992 -
A.Nazlı Başak	Human Genome Organization	Üye	1996 -
A.Nazlı Başak	Turkish Society of Biochemistry	Üye	1990 -
A.Nazlı Başak	Turkish Society of Hematology	Üye	1990 -
A.Nazlı Başak	Turkish Brain Research Society	Üye	1998-
A.Nazlı Başak	Turkish Alzheimer Society	Üye	1998-
A.Nazlı Başak	Turkish Society of Neurology	Üye	1999-
A.Nazlı Başak	TÜBİTAK Araştırma Projeleri Değerlendirmeleri	Üye	1993-
Arzu Çelik Fuss	Alman-Türk Üniversitesi Danışma Kurulu	Danışman	2010-
Aslı Tolun	İTÜ İnsan Araştırmaları Etik Kurulu	Üye	2013-
Aslı Tolun	İstanbul Valiliği İl İnsan Hakları Kurulu	B.Ü. Temsilcisi	2008-
Aslı Tolun	İTÜ-Etik Kurulu -İNAREK	Üye	2012-
Hande Çağlayan	Türkiye Epilepsi ile Savaş Derneği Genetik Komisyonu	Başkan	2010-
N. C. Tolga Emre	Moleküler Biyoloji Derneği Yönetim Kurulu	Üye	2014-
Nesrin Özören	Moleküler Biyoloji Derneği	Başkan	2014-

Psikoloji İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali Tekcan	Rektörlük	Rektör Yardımcısı	2012-
Safiye Serra Müderrisoğlu	Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2009-
Selahattin Adil Sarıbay	Psikoloji Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Ali İzzet Tekcan	BÜVAK Akademik Kurul	Üye	Üniversite	2010-
Ali İzzet Tekcan	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ali İzzet Tekcan	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ali İzzet Tekcan	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Elif Aysimi Duman	Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Elif Aysimi Duman	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Üye	Üniversite	2013-
Esra Mungan Gürsoy	Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Esra Mungan Gürsoy	Taşeron Denetleme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
S. Serra Müderrisoğlu	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
S. Serra Müderrisoğlu	Lisansüstü Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
S. Serra Müderrisoğlu	Sosyal Politika Forumu Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
S. Serra Müderrisoğlu	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
S. Serra Müderrisoğlu	Öğrenci Ruh Sağlığı için Taskforce	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Safiye Serra Müderrisoğlu	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Safiye Serra Müderrisoğlu	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Safiye Serra Müderrisoğlu	Üniversite Yaşamı Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2006-
Safiye Serra Müderrisoğlu	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Selahattin Adil Sarıbay	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu - Psikoloji Etik Alt Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Selahattin Adil Sarıbay	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Feyza Çorapçı	Erken Çocukluk Eğitimi Danışma Kurulu	Danışman	2012-
Nur Yeniçeri	Türk Psikologlar Derneği, Klinik Psikoloji Kurucu Birimi	Üye	2013-2014

Sosyoloji İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Biray Kolluoğlu	Öğrenci İşleri Dekanlığı	Öğrenci İşleri Dekanı	2012-
Nükhet Sirman	Fen-Edebiyat Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2011-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali Tuna Kuyucu	Öğrenci Faaliyetleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Ayfer Bartu Candan	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Biray Kolluoğlu	Yurtlar Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Biray Kolluoğlu	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Biray Kolluoğlu	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Biray Kolluoğlu	Kilyos Kampüs Koordinatörlüğü Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Bülent Küçük	TADEK	Başkan	Üniversite	2012-
Ceren Özselçuk	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Nuri Zafer Yenal	Üniversite Senatosu	Üye	Üniversite	2012-
Nuri Zafer Yenal	150. Yıl Düzenleme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayfer Bartu Candan	Hrant Dink Vakfı Yönetim Kurulu	Üye	2013-
Şahizeye Meltem Ahıska	Hakikat Adalet Hafıza Merkezi Danışma Kurulu	Üye	2013-

Tarih İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzu Öztürkmen	Konfiçyüs Enstitüsü	Koordinatör	2013-
Ayşe Selçuk Esenbel	Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2009-
Elif Ünlü	Tarih Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2010-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Ersoy	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	
Arzu Öztürkmen	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Edhem Eldem	Üniversite Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Meltem Toksöz	Asian Studies Center Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	
Nevra Necipoğlu	İsim Verme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Nevra Necipoğlu	Humanities 101-102 Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2007-
Nevra Necipoğlu	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	
Şevki Koray Durak	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Şevki Koray Durak	Sosyal Bilimler Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Ersoy	Middle Eastern Studies Association of North America	Üye	2000-
Ahmet Ersoy	Mimarlık Vakfı Yönetim Kurulu	Üye	2009-
Ahmet Ersoy	Society of Architectural Historians	Üye	2000-
Aslı Özyar	European Association of Archaeologists 20th Annual Meeting Danışma Kurulu	Üye	2013-
Çiğdem Kafescioğlu	Getty Foundation Connecting Art Histories İnitiatif	Koordinatör	
Evangelos Kechriotis	Tarih Vakfı	Başkan Yardımcısı	

Türk Dili ve Edebiyatı

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite içi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Köksal Seyhan	Kütüphane Komisyonu	Üye, Yakındoğu ve Nadir Eserler Sorumlusu	Üniversite	2005-
Nüket Esen	Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Zehra Toska	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2008-
Zehra Toska	Sosyal Bilimler Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Zeynep Uysal	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Erol Köroğlu	Tarih Vakfı Yönetim Kurulu	Üye	2011-
Nüket Esen	Erdal Öz Edebiyat Ödülü Jürisi	Jüri	2008-
Veysel Öztürk	New Perspectives on Turkey	Üye	Ağustos 2014-
Zehra Toska	Kadın Eserleri Kütüphanesi ve Bilgi Merkezi Vakfı	Üye	

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

İktisat
İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Mumcu	Rektörlük	Rektör Yardımcısı	2012-
Ceyhun Elgin	Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2011-
Deniz Selman	İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	
Fikret Adaman	Afet Yönetim Merkezi	Koordinatör	
Fikret Adaman	Rektörlük	Rektör Danışmanı	2012-
Murat Koyuncu	Ekonomi Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	
Murat Yılmaz	İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	
Refik Erzan	Ekonomi Bölümü	Başkan	2011-
Refik Erzan	Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	1995-
Umut Kuzubaş	Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2012-
Ünal Zenginobuz	İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2009-
Ünal Zenginobuz	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2013-

Kurul, Konsej ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsej/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Mumcu	Akademik Kurallar Komisyon	Başkan	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Bologna Eşgüdüm Komisyonu	Üye	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Ders Değerlendirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Başkan	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu	Başkan	Üniversite	
Ayşe Mumcu	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Mazaret Komisyonu	Üye	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Senato	Üye	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Üniversite Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Başkan	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Üniversite Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	
Ayşe Mumcu	Yabancı Öğrenci Yerleştirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	
Begüm Özkaynak	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	
Begüm Özkaynak	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeı	Başlangıç Tarihi
Burak Saltoğlu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi Fakólte Yönetim Kurulu	Üye	Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	
Burçay Erus	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Econfin Koordinatörü	Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Burçay Erus	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu		Üniversite	
Ceyhun Elgin	Boğaziçi Journal, Assoc. Editor		Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	
Ceyhun Elgin	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Fikret Adaman	Afet Komisyonu	Başkan	Üniversite	2000-
Fikret Adaman	Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamalar Komisyonu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	Kilyos Kampüsü Koordinatörlüğü Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	Kiralama Komisyonu	Başkan	Üniversite	
Fikret Adaman	Servis Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	
Gökhan Özertan	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi Fakólte Kurulu	Üye	Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	
Gökhan Özertan	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	
Gökhan Özertan	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	
Güzin Gülsün Akın	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi ÇAP	Üye	Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	
Kıvanç Karaman	Yaz Okulu Yönetim Kurulu		Üniversite	2012-
Levent Yıldırım	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Levent Yıldırım	Öğrenci Bilgi Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Levent Yıldırım	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Murat Koyuncu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi Disiplin Kurulu	Üye	Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	
Murat Koyuncu	Kiralama Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Murat Koyuncu	Sosyal Bilimler Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Murat Yılmaz	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi Yandal	Üye	Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	
Refik Erzan	Boğaziçi Journal, Chief Editor		Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	
Refik Erzan	Boğaziçi Üniversitesi - TUSİAD Dış Politika Forumu Üst Kurulu	Üye	Üniversite	
Refik Erzan	BÜVAK Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	
Refik Erzan	Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Refik Erzan	İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi Fakólte Kurulu	Üye	Fakólte-Enstitü-Yüksekokul	

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeı	Başlangıç Tarihi
Refik Erzan	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	
Refik Erzan	MIR Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	
Refik Erzan	Sosyal Bilimler Enstitüsü Kurulu	Üye	Üniversite	
Şemsa Özar	Alt İşveren Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Şemsa Özar	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu		Üniversite	2012-
Umut Kuzubaş	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	
Ünal Zenginobuz	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	
Ünal Zenginobuz	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	
Ünal Zenginobuz	Senato	Üye	Üniversite	
Yahya Madra	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Yahya Madra	Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye		2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Şemsa Özar	International Association for Feminist Economics (IAFFE)	President-Elect, Board Member	2014-
Şemsa Özar	İTU Bilim, Mühendislik ve Teknolojide Kadın Araştırmaları ve Uygulamaları Merkezi	Danışman	2012-

İşletme İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gül Toker	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Dekan	2012-
Gülden Asugman	BÜYEM Toyota Sertifika Eğitim Programı	Akademik Koordinatör	2012-
Gülden Asugman	Pazarlama Doktora Programı	Danışman	2013-
Hayat Kabasakal	Management Department Graduate Programs	Koordinatör	2008-
Hayat Kabasakal	Management Department Management and Organization Doctoral Program	Danışman	2002-
Hüseyin Karaca	Tezli Yüksek Lisans Programı	Danışman	2013-
İrem Nuhoğlu	Bogazici University - Academic Advisor in Management and Economics Club	Danışman	2012-
İrem Nuhoğlu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2012-
Mehmet Nafi Artemel	Dunya Fikri Mulkiyet Örgütü	Koordinator	2006-
Mine Ulubay Uğurlu	MBA Tezsiz Yüksek Lisans Program	Danışman	2000-
Neslihan Yılmaz	Bölüm Öğrenci İşleri	Danışman	2009-
Neslihan Yılmaz	Bölüm Staj İşleri	Danışman	2012-
Neslihan Yılmaz	İşletme Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-

Nesrin Okay Akman	Bridge Kulüp	Danışman	2014-
Özgün Burcu Rodopman	İşletme Bölümü Çift-Anadal İşleri	Danışman	2010-
Özgün Burcu Rodopman	İşletme Bölümü Öğrenci İşleri	Danışman	2010-
Özlem Hesapçı	Erasmus-Exchange	Danışman	2012-
Özlem Hesapçı	İşletme Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-
Özlem Öz	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Dekan Yardımcısı	
Özlem Öz	İşletme Bölümü Lisans Öğrencileri	Danışman	2005-
Stefan Koch	Area coordinator OM/IS	Koordinatör	2009-
Stefan Koch	İşletme Bölümü	Bölüm Başkanı	2012-
Ulaş Akkücü	İşletme Yaz Okulu	Koordinatör	2009-
Yavuz Acar	İşletme Öğrenci İşleri	Danışman	2008-
Yavuz Acar	İşletme Yk Bilgisayar Laboratuvarı	Koordinator	2008-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali Coşkun	Sosyal Tesis İşletmesi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Ali Coşkun	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Hurda Komisyonu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Ali Coşkun	MBA Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2010-
Ali Coşkun	İşletme Bölümü Tanıtım İşleri	Üye	Bölüm-Program	2010-
Ali Coşkun	Yatay Geçiş Yürütme Kurulu	Üye		2010-
Atilla Odabaşı	Doktora Programına Öğrenci Seçme Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2009-
Ayşe Gül Toker	Doktora Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	1997-
Ayşe Gül Toker	Döner Sermaye Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	
Güliden Asugman	Mazeret Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	1996 -
Güliden Asugman	Mezunlarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Güliden Asugman	Pazarlama Doktora Öğrencileri Yeterlilik Sınav Komitesi	Üye	Bölüm-Program	2011-
Güliden Asugman	Pazarlama Doktora Programı Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Hayat Kabasakal	Boğaziçi University Research Policy Advisory Board	Üye	Üniversite	2008-
Hayat Kabasakal	Engineering Technology Management Graduate Program	Steering Committee Member-	Endüstri Müh. Bölümü	2008-
Hayat Kabasakal	Management Department PhD Qualifying Committee	Üye	Bölüm-Program	2011-
Hayat Kabasakal	Management Department PhD Selection and Evaluation Committee	Üye	Bölüm-Program	2012-
Hayat Kabasakal	Üniversite Yönetim Kulu	Üye	Üniversite	2012-

Adı Soyadı	Kurul/Konsej/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Hayat Kabasakal	Yabancı Öğretim Üyeleri Eşdeğerlik Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Hüseyin Karaca	AACSB-Akreditasyon Komisyonu	Üye		2013-
Hüseyin Karaca	Bölüm Tanıtım Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2013-
Hüseyin Karaca	Doktora Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2013-
Hüseyin Karaca	Executive MBA Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Hüseyin Karaca	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Yardımcı Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Hüseyin Karaca	Tezli Yüksek Lisans Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2013-
İrem Nuhoğlu	Akademik Kuralları Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
İrem Nuhoğlu	Bogazici University - Accounting Area	Koordinatör		2010-
İrem Nuhoğlu	Yaşamboyu Eğitim Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
İrem Nuhoğlu	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
İsmail Şevket Günter	AACSB Assurance of Learning and Continuous Program Improvement	Üye	Bölüm-Program	2010-
İsmail Şevket Günter	Learning and Continuous Program Improvement		Bölüm-Program	
İsmail Şevket Günter	Lisans Eğitim Programı Komisyonu	Üye		2010-
Mehmet Nafi Artemel	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Mehmet Nafi Artemel	Fikri Mulkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Metin Ercan	Endüstri Mühendisliği Bölümü Finans Mühendisliği Master Komisyonu	Üye	Üniversite	2001-
Metin Ercan	Executive MBA Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Mine Ulubay Uğurlu	Doktora Seçme ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Mine Ulubay Uğurlu	Executive MBA Program Yöneticisi			2013-
Mine Ulubay Uğurlu	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Mine Ulubay Uğurlu	İsim Verme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Mine Ulubay Uğurlu	Kurumsal Yönetim Merkezi Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Mine Ulubay Uğurlu	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Mine Ulubay Uğurlu	MBA Yürütme Kurulu	Üye	Bölüm-Program	2001-
Mine Ulubay Uğurlu	Yatay Geçiş Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	1995 -
Mustafa Hayri Tongarlak	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Neslihan Yılmaz	AACSB - Akreditasyon Komisyonu	Üye		2009-
Neslihan Yılmaz	Bölüm Tanıtımı Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2009-
Neslihan Yılmaz	Değişim Öğrencileri Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2009-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Nesrin Okay Akman	Burs Komisyonu	İşletme Bölümü Adına Mülakat Yapan Öğretim Üyesi	Bölüm-Program	2009-
Nesrin Okay Akman	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Nesrin Okay Akman	Mühendislik Fakültesi Finans Mühendisliği Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2001-
Özgün Burcu Rodopman	Akademik Danışmanlık Çalışma Grubu	Üye	Üniversite	2014-
Özgün Burcu Rodopman	Akreditasyon	Üye		2010-
Özgün Burcu Rodopman	Doktora Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2010-
Özgün Burcu Rodopman	Yayın Teşvik Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Özlem Hesapçı	Bölüm Tanıtım Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Özlem Hesapçı	Değişim Öğrencileri Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Özlem Hesapçı	Doktora Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2013-
Özlem Hesapçı	Executive MBA Yürütme Kurulu	Üye	Bölüm-Program	2013-
Özlem Hesapçı	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Yardımcı Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-2014
Özlem Hesapçı	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Özlem Öz	Akademik Dış İlişkiler Etik kurulu	Üye	Üniversite	2011-2014
Özlem Öz	Akreditasyon (Assurance of Learning; Strategic Plan)	Üye		2011-
Özlem Öz	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Özlem Öz	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-
Özlem Öz	Fakülte Atama Yükseltme Kriterleri	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-
Özlem Öz	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Özlem Öz	Lisans Programı Revizyonu Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2010-
Özlem Öz	VAKIF Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Özlem Öz	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	
Rıza Metin Ercan	İşletme Bölümü Doktora Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2009-
Rıza Metin Ercan	İşletme Bölümü Faculty Board	Üye	Bölüm-Program	1997-
Rıza Metin Ercan	İşletme Bölümü MBA Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	1997-
Stefan Koch	AACSB - Akreditasyon Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2009-
Stefan Koch	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Stefan Koch	Erasmus and Exchange Commission	Üye	Bölüm-Program	2009-
Stefan Koch	Executive MBA Executive Board	Üye	Bölüm-Program	2012-
Stefan Koch	Ph.D. Selection Commission Board	Üye	Bölüm-Program	2011-
Stefan Koch	Redesign of MBA Program Commission	Üye	Bölüm-Program	2009-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Ulaş Akkücüük	BÜYEM Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Ulaş Akkücüük	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ulaş Akkücüük	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Kurulu	Doçent Temsilcisi	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Yavuz Acar	Akreditasyon	Üye		2010-
Yavuz Acar	Yatay Geçiş Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2010-
Yavuz Acar	Yayın Teşvik Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gül Toker	Institute for Operations Research and Management Science	Üye	2002-
Ayşe Gül Toker	İş Dünyası ve Sürdürülebilir Kalkınma Derneği	Üye	2002-
Ayşe Gül Toker	İstanbul Sanayi Odası Kalite ve Teknoloji İhtisas Kurulu	Üye	2002-
Ayşe Gül Toker	Milli Prodüktivite Merkezi Genel Kurul	Üye	2002-
Ayşe Gül Toker	Operational Research Society of Turkey	Üye	2002-
İrem Nuhoğlu	American Accounting Association(AAA)	Member	
İrem Nuhoğlu	Chamber of Certified Public Accountants of Istanbul	Member	
İrem Nuhoğlu	Expert Accountants' Association of Turkey	Member	
İrem Nuhoğlu	Kriton Curi Environmental Foundation	Member of Board of Directors	
İrem Nuhoğlu	Turkish Accounting Academicians' Collaboration Foundation (MODAV)	Member of Board of Directors, Member	2000-2009, 2013-
İrem Nuhoğlu	Turkish Internal Auditing Institute (TIDE)	Academic Member	
İrem Nuhoğlu	Yıldız Tecnicai University Foundation	Board of Trustees Member	
Metin Ercan	Sermaye Piyasası Kurulu	Başdanışman	2009-
Vedat Akgiray	Bezmialem Vakıf Üniversitesi Mütevelli Heyeti	Üye	2014-

Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşen Candaş	BÜYEM Avrupa Siyaset Okulu	Danışman	2014-
Dilek Çınar	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Mapes Akademik Program	Koordinatör	2008-
Emine Zeynep Çağlayan Gambetti	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Lisansüstü Program	Danışman	2008-
Hakan Yılmaz	Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2008-
Yeşim Arat	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü	Başkan	2013-
Zeynep Kadirbeyoğlu Boyla	II. Öğretim Tezsiz Avrupa Çalışmaları Yüksek Lisans Programı	Koordinatör	2011-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ayşen Candaş	Alt İşveren Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ayşen Candaş	Çekirdek Program Komitesi	Üye	Üniversite	2014-
Ayşen Candaş	Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Dilek Çınar	Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Dilek Çınar	Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Gün Kut	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Hakan Yılmaz	Boğaziçi Üniversitesi-TÜSİAD Dış Politika Forumu	Direktör	Bölüm-Program	2010-
Koray Çalışkan	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Koray Çalışkan	Üniversite Yaşamı Etik Kurulu (ÜYEK)	Üye	Üniversite	2014-
Mehpare Selcan Kaynak	Sosyal Bilimler Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2006-
Mine Eder	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Murat Akan	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Murat Akan	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü Lisansüstü Başvurularını Değerlendirme Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2010-
Yeşim Arat	Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2010-
Yeşim Arat	Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Yeşim Arat	Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2010-
Yeşim Arat	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2010-
Yeşim Arat	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2010-
Yeşim Arat	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Zeynep Kadirbeyoğlu Boyla	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Zeynep Kadirbeyoğlu Boyla	Kantinler ve Kafeteryalar Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Zühre Aksoy Terzibaşoğlu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Gün Kut	Avrupa Konseyi Irkçılıkla Mücadele Komisyonu (ECRI), Birleşmiş Milletler Irk Ayrımcılığının Ortadan Kaldırılması Komitesi (CERD)	Üye	

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Bilgisayar Mühendisliği İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzucan Özgür	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkan Yardımcısı	2014-
Can Özturan	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2013-2014
H. Levent Akın	Dekanlık	Dekan	2008-
Haluk Bingöl	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-
Lale Akarun	Rektör Yardımcılığı	Rektör Yardımcısı	2012-
M. Ufuk Çağlayan	Yazılım Mühendisliği Program Koordinatörlüğü	Program Koordinatörü	2003-
Pınar Yolum Birbil	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2011-2014
Tuna Tuğcu	Rektörlük	Rektör Danışmanı	2014-
Tuna Tuğcu	BİM Müdürlüğü	Müdür	2014-
Tunga Güngör	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzei	Başlangıç Tarihi
Ali Taylan Cemgil	Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Alper Şen	B.Ü. KOSGEB Değerlendirme ve Karar Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Alper Şen	Okulöncesi Eğitimi Birimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Alper Şen	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Alper Şen	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Can Özturan	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Cem Ersoy	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Cem Ersoy	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Ethem Alpaydın	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
H. Levent Akın	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	1998-
H. Levent Akın	Döner Sermaye Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
H. Levent Akın	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2007-
H. Levent Akın	Yayın Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
H. Levent Akın	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-
H. Levent Akın	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-
H. Levent Akın	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Başkan	Üniversite	2004-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Hakan Ertürk	Fikri Mülkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Lale Akarun	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Lale Akarun	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Lale Akarun	Afet Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Lale Akarun	Araştırma Politikaları Komisyonu (APK)	Başkan	Üniversite	2012-
Lale Akarun	Döner Sermaye Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Lale Akarun	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Lale Akarun	Senato	Üye	Üniversite	2012-
M. Ufuk Çağlayan	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2003-
Oğuz Tosun	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	1998-
Oğuz Tosun	Senato Usul ve Esaslar Komisyonu	Üye	Üniversite	2003-
Oğuz Tosun	Sözleşmeli Öğretim Elemanı Performans Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2006-
Tuna Tuğcu	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Tuna Tuğcu	Fikri Mülkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Tuna Tuğcu	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2011-2014

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Albert Ali Salah	eNTERFACE Steering Committee	Üye	2010-
Albert Ali Salah	IEEE AMD Action & Perception Technical Committee	Üye	2014-
Albert Ali Salah	IEEE Biometrics Council	Üye	2014-
Arzucan Özgür	TUBITAK ARDEB 1003 Fatih Projesi Bilgi ve İletişim Teknolojileri ÇPDK Komisyonu	Üye	2012-
Can Özturan	IEEE Türkiye Şubesi	Teknik Aktiviteler Sorumlusu	2009-
Cem Ersoy	IEEE Communication Society Türkiye	Başkan	2010-
Fatih Alağöz	IEEE Satellite and Space Comm. Technical Committee	Üye	2003-
Fatih Alağöz	TUBITAK EEEAG Yürütme Kurulu	Üye	2014-
Fatih Alağöz	TUBITAK ARDEB 1003 Mobil ÇPDK Komisyonu	Üye	2013-
H. Levent Akın	RoboCup Federation Board of Trustees	Üye	2011-
H. Levent Akın	Mühendislik Dekanları Konseyi	Üye	2009-
H. Levent Akın	IEEE Computational Intelligence Society	Türkiye Şubesi Başkanı	2006-
H. Levent Akın	FIRA Yönetim Kurulu	Üye	2002-
Lale Akarun	FP7 CHIST ERA	Panel Üyeliği	2012-

M.Alper Şen	European Network of Excellence on High-Performance and Embedded Architectures and Compilers (HIPEAC)	Üye	2012-
M.Alper Şen	European Research Consortium for Informatics and Mathematics (ERCIM) Formal Methods for Industrial Critical Systems (FMICS)	Üye	2009-
Mehmet Oğuz Tosun	YÖDEK (Yüksek Öğretim Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Kurulu)	Yedek Üye	2005-
Mehmet Oğuz Tosun	İTÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Danışma Kurulu	Üye	2006-
Pınar Yolum Birbil	International Foundation of Autonomous Agents and Multiagent Systems (IFAAMAS)	Üye	2010-

Elektrik-Elektronik Mühendisliği İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arda Deniz Yalçinkaya	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2014-
Günhan Dünder	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2012-2014
İsmail Faik Başkaya	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2012-.2014
Murat Saraçlar	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2014-
Yasemin Kahya	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Ali Emre Pusane	Okulöncesi Eğitimi Birimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Ali Emre Pusane	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2012-2014
Arda Deniz Yalçinkaya	B.Ü. KOSGEB Değerlendirme ve Karar Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Ayşın Ertüzün	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Burak Acar	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Günhan Dünder	Boğaziçi Yayınevi Yayın Kurulu	Üye	Üniversite	2006-
Günhan Dünder	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Hamdi Torun	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Işıl Bozma	Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
İsmail Faik Başkaya	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2014-
Levent Arslan	Fikri Mülkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Okyay Kaynak	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Mekatronik Yöneticisi	Üniversite	2013-
Yağmur Denizhan	Öğrenci Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Yağmur Denizhan	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Yasemin Kahya	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali Emre Pusane	İTÜ Telekomünikasyon Mühendisliği Lisansüstü Programları Danışma Kurulu	Üye	2011-
Ayşin Ertüzün	EURASIP Signal Processing Journal Editörler Kurulu	Üye	2011-
Ayşin Ertüzün	IEEE -Signal Processing Society	Üye	1995 -
Ayşin Ertüzün	IEEE- Communications Society	Üye	2001-
Ayşin Ertüzün	IAPR-International Association of Pattern Recognition	Üye	2000-
Ayşin Ertüzün	TOTIAD-Türkiye Örün Tanıma ve İmge Analizi Derneği	Üye	2000-
Ayşin Ertüzün	IEICE-The Institute of Electronics Information and Communication Engineers	Üye	2005-
Ayşin Ertüzün	IAPR-International Association of Pattern Recognition Kazandırma Komitesi Üyesi	Üye	2010-
Ayşin Ertüzün	IAPR-International Association of Pattern Recognition Liason Komisyonu	Üye	2013-
Mehmet Akar	RoboCup SSL Executive Committee	Üye	2011-
Mustafa Okyay Kaynak	IEEE Industrial Electronics Society Administration Committee	Üye	1990 -
Mustafa Okyay Kaynak	IEEE MGA Vice Chair for Strategic Management and Analysis	Başkan Yardımcısı	2012-
Şaban Selim Şeker	İstanbul Belediyesi, Su ve Kanalizasyon İdaresi Uluslararası Telsiz İhalesi	Mühendis Danışman	1986 -
Şaban Selim Şeker	Telekomünikasyon Kurumu (TK)	Danışman	1999-
Yağmur Denizhan	Endüstri & Otomasyon Dergisi	Genel Yayın Yönetmeni	1997-
Zeynep Yasemin Kahya	MÜDEK	Değerlendirici	2005-
Zeynep Yasemin Kahya	IEEE-Engineering in Medicine and Biology Society Teknik Komite	Üye	2008-
Zeynep Yasemin Kahya	IEEE-Engineering in Medicine and Biology Society	Üye	1992 -

Endüstri Mühendisliği İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali Rıza Kaylan	Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Ana Bilim Dalı Başkanlığı	Başkan	2000-
Ali Tamer Ünal	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2013-
Gülşay Barbarosoğlu	Rektörlük	Rektör	2012-
İlhan Or	Fen Bilimleri Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2005-
Necati Aras	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2014-
Refik Güllü	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı	2014-
Refik Güllü	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2013-2014
Refik Güllü	Finans Mühendisliği Ana Bilim Dalı Başkanlığı	Başkan	2009-
Taner Bilgiç	Uluslararası İlişkiler Ofisi Koordinatörlüğü	Koordinatör	2009-
Taner Bilgiç	Akademik İşler Koordinatörlüğü	Koordinatör	2012-
Ümit Bilge	Endüstri Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2011-2014

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Ali Rıza Kaylan	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Yöneticisi	Üniversite	2000-
Ali Rıza Kaylan	İsim Verme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ali Rıza Kaylan	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	MF Temsilcisi	Üniversite	2005-
Ali Tamer Ünal	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Aybek Korugan	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Aybek Korugan	Sosyal Tesis İşletmesi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Gülay Barbarosoğlu	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Başkan	Üniversite	2005-
Gülay Barbarosoğlu	Senato	Başkan	Üniversite	2012-
Gülay Barbarosoğlu	Üniversite Yönetim Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Gürkan Kumbaroğlu	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
İlhan Or	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2003-
İlhan Or	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
İlhan Or	Etik Üst Kurulu (EÜK)	Üye	Üniversite	2009-
İlhan Or	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2005-
İlhan Or	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	1998-
İlhan Or	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Mahmut Ekşioğlu	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Mahmut Ekşioğlu	İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Necati Aras	Vakıf Akademik Kurulu	Başkan	Üniversite	2009-
Refik Güllü	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Refik Güllü	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Refik Güllü	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2012-
Taner Bilgiç	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Başkan	Üniversite	2009-
Taner Bilgiç	Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2014-
Taner Bilgiç	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Taner Bilgiç	Bologna Eşgüdüm Komisyonu	Vice Provost-Başkan	Üniversite	2012-
Tınaz Ekim Aşıcı	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ümit Bilge	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Yaman Barlas	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu (ADIEK)	Üye	Üniversite	2003-
Yaman Barlas	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Yaman Barlas	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	1994-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Gülay Barbarosoğlu	TUİK	Üye	2011-
Gülay Barbarosoğlu	TÜBA	Üye	2012-
Gürkan Selçuk Kumbaroğlu	International Association for Energy Economics (IAEE)	Başkan Yardımcısı	2011-
Gürkan Selçuk Kumbaroğlu	Enerji Ekonomisi Derneği (EED) Yönetim Kurulu	Başkan	2005-
Gürkan Selçuk Kumbaroğlu	Ekonomi ve Dış Politika Araştırma Merkezi (EDAM) Yönetim Kurulu	Üye	2012-
Kutay Orakçal	IMO Teknik Dergi Yürütme Kurulu	Üye	2011-
Kutay Orakçal	International Journal of Concrete Structures and Materials Yayın Kurulu	Üye	2011-
Kutay Orakçal	İMO Teknik Dergi Yayın Kurulu	Üye	2010-
Mustafa Necati Aras	MUDEK	Kalder Temsilcisi	2009-
Özer Çinicioğlu	Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği Türk Milli Komitesi	Üye	2005-
Özer Çinicioğlu	International Society of Soil Mechanics and Foundation Engineering (ISSMGE)	Turkish Representative -Issmge Tc29: Technical Committee For Laboratory Stress Strain Strength Testing Of Geomaterials	2005-
Yaman Barlas	System Dynamics Society	Kurucu Üye	1983 -
Yaman Barlas	Yöneylem Araştırması Derneği	Üye	1995 -
Yaman Barlas	Sigma Xi Bilimsel Derneği	Üye	1991 -
Yaman Barlas	Kabataş Erkek Lisesi Vakfı	Onur Üyesi	1999-
Yaman Barlas	Öğretim Üyeleri Derneği	Üye	1996 -
Zeki Caner Taşkın	ICRON Technologies	ICRON ARGE Yazılım Geliştirme	2013-

İnşaat Mühendisliği İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Gülay Altay	İnşaat Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-
Hilmi Luş	Erasmus Kurumsal Koordinatörlüğü	Koordinatör	2011-
Okyay Kaynak	Mekatronik Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2013-
Emre Otay	Kilyos Kampüsü Koordinatörlüğü	Koordinatör	2008-
Özer Çinicioğlu	İnşaat Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2013-
Serdar Soyöz	İnşaat Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2013-
Turan Özturan	Yapım Mühendisliği ve Yönetimi Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Cem Avcı	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Emre Otay	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Emre Otay	Kilyos Kampüsü Koordinatörlüğü Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2008-
Emre Otay	Mezuniyet Yıllığı Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Erol Güler	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Erol Güler	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Başkan	Üniversite	2009-
Erol Güler	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2011-
Gülay Altay	Etik Üst Kurulu (EÜK)	Üye	Üniversite	2012-
Gülay Altay	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Gülay Altay	Sözleşmeli Öğretim Elemanı Eşdeğerlik Komisyonu	Başkan	Üniversite	2008-
Gülay Altay	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Haluk Özener	Konut Tahsis Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Hilmi Luş	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Hilmi Luş	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Hilmi Luş	Bologna Eşgüdüm Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
İlgın Göktaşar	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Kutay Orakçal	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Okyay Kaynak	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2000-
Osman Börekçi	Üniversite Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Osman Börekçi	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Başkan	Üniversite	2000-
Turan Özturan	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Yapım Mühendisliği ve Yönetimi Yöneticisi	Üniversite	2014-
Turan Özturan	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-

Kimya Mühendisliği İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
A. Kerem Uğuz	Kimya Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2011-
Ahmet Erhan Aksoylu	Yakıt ve Enerji Teknolojileri Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2009-
Burak Alakent	Kimya Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2011-
Kutlu Ülgen	Dekan Yardımcılığı	Dekan Yardımcısı	2012-
Mehmet Çamurdan	Kimya Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Erhan Aksoylu	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Yakıt ve Enerji Teknolojileri Yöneticisi	Üniversite	2009-
Ahmet Erhan Aksoylu	Senato	Üye	Üniversite	2012-
Ahmet Kerim Avcı	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Betül Kırdar	Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Betül Kırdar	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Elif Özkırmırlı Ölmez	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Kerem Uğuz	Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Kutlu Ülgen	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2001-
Kutlu Ülgen	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Mehmet Çamurdan	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2004-
Mehmet Çamurdan	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Ramazan Yıldırım	Kiralama Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ramazan Yıldırım	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte	2013-
Türkan Haliloğlu	Vakıf Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	2006-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Kutlu Ülgen	Sphingolipid Club	Üye	2006-
Ramazan Yıldırım	TÜBİTAK	Projelerde Panalist	2006-
Türkan Haliloğlu	Türkiye Bilimler Akademisi	Asosiy Üyesi	2006-
Türkan Haliloğlu	GEBİP Komisyonu	Juri Üyeligi	2008-
Zeynep İlsen Önsan	Sedat Simavi Fen Bilimleri Komisyonu/ T.C. Gazeteciler Cemiyeti	Fen Bilimleri Ödülü	1992 -
Zeynep İlsen Önsan	Türkiye Kataliz Derneği	Başkanı, Yönetim Kurulu Üyesi	2008-

Makine Mühendisliği İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali Ecder	Makina Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2011-
Çetin Yılmaz	Makina Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2013-
Günay Anlaş	Makina Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı	2004-
Hasan Bedir	Makina Mühendisliği Bölümü	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2007-
Kunt Atalık	Mühendislik Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
C.Can Aydın	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Günay Anlaş	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Hakan Ertürk	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Evren Samur	IEEE Technical Committee on Haptics	Vice Chair for Public Relations	2012-
Sabri Altıntaş	TÜBİTAK Research Group- Materials and Manufacturing, İstanbul, Türkiye	Üye	1993 -
Salim Kunt Atalık	TUMTMK (Teorik ve Uygulamalı Mekanik Türk Milli Komitesi)	Genel Kurul Üyeliği	2009-

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Turizm İşletmeciliği İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aysa İpek Erdoğan	Erasmus	Bölüm Koordinatörü	2013-
Bengi Ertuna Akbaş	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Bölüm Başkanı	2012-
Burçin Hatipoğlu	BÜYEM	Cookhane Yemek Programı- Akademik Danışman	2011-
Ceylan Onay	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2009-
Ceylan Onay	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2014-
Ceylan Onay	İşletme Bilişim Sistemleri Programı	Başkan	2014-
Duygu Salman Öztürk	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Staj Koordinatörü	2009-
Maria Dolores Alvarez	TUYGAR Merkezi	Merkez Müdürü	2010-
Maria Dolores Alvarez	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2007-
Özen Kirant Yozcu	BÜYEM	Akademik Koordinatör	2012-
Yaşar Dilek Ünalın	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Müdür Yardımcısı	2012-
Yaşar Dilek Ünalın	TUYGAR Merkezi	Müdür Yardımcısı	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Bengi Ertuna Akbaş	TUYGAR Merkezi Genel Kurulu	Üye	Üniversite	1999-
Bengi Ertuna Akbaş	Transfer Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	1998-
Burçin Hatipoğlu	Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Burçin Hatipoğlu	Hisar Kampüs Koordinatörlüğü Yönetme Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü- Yüksekokul	2010-
Burçin Hatipoğlu	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Burçin Hatipoğlu	Bölüm Yüksek Lisans Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2008-
Burçin Hatipoğlu	Tedqual	Üye	Bölüm-Program	2011-
Cenk Özbay	Eğitim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü- Yüksekokul	2012-
Cenk Özbay	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ceylan Onay	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Cüneyt Argun Genç	TUYGAR Merkezi Genel Kurulu	Üye	Üniversite	2001-
Duygu Salman Öztürk	TUYGAR Merkezi Genel Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Perran Akan	TUYGAR Merkezi Genel Kurulu	Üye	Üniversite	1999-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Perran Akan	Akademik Dış İlişkiler Etik Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Perran Akan	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2002-
Perran Akan	Fahri Akademik Ünvan Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Perran Akan	Etik Üst Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Perran Akan	Akademik Gelişim Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Yüksek Lisans Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2008-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Transfer Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2001-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Akademik Gelişim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Akademik Gelişim	Başkan	Bölüm-Program	2012-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	UBYO Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Yaz Dönemi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (CENDIM) Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Yaşar Dilek Ünalın	Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Yaşar Dilek Ünalın	Burs Komisyonu	UBYO Temsilciliği	Üniversite	2011-
Yaşar Dilek Ünalın	Hurdaya Ayırma Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Yaşar Dilek Ünalın	Çevre Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2011-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ceylan Onay	American Finance Association	Üye	2008-
Maria Dolores Alvarez	Dünya Turizm Örgütü Bilimsel Ağı	Üye - Boğaziçi Üniversitesi Temsilcisi	2011-
Özen Kırant Yozcu	Uluslararası Skal İstanbul Klübü Yönetim Kurulu	Yedek Üye	2012-

Uluslararası Ticaret İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzu Tektaş	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Yüksekokul Müdürü	2008-
Arzu Tektaş	İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2013-
Aslı Deniz Helvacıoğlu	Uluslararası Ticaret Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-
Emine Nur Günay	İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2011-2014
Emine Nur Günay	European Commission Legal Entity Appointed Representative - Lear	Representative	2010-2014
Nisan Selekler Gökşen	SBE Yönetim Kurulu	Üye	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Arzu Tektaş	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Arzu Tektaş	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Arzu Tektaş	Senato	Üye	Üniversite	2008-
Aslı Deniz Helvacıoğlu	Uluslararası Ticaret Bölümü İkinci Öğretim Çalışma Grubu	Başkan	Bölüm-Program	2012-
Aslı Deniz Helvacıoğlu	Uluslararası Ticaret Bölümü Üniversite Dışı İlişkiler	Üye	Bölüm-Program	2012-
Aslı Deniz Helvacıoğlu	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Elif Deniz Alakavuk	Tanıtım Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	1998-
Elif Deniz Alakavuk	Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-
Elif Deniz Alakavuk	Öğrenci Faliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	1998-
Elif Deniz Alakavuk	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Elif Deniz Alakavuk	Burs Mülakat Komisyonu	Üye	Üniversite	2002-
Emine Nur Günay	Akademik Çalışmalar ve Stratejik Plan Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2005-
Emine Nur Günay	Sürekli Eğitim Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	1996 -2014
Emine Nur Günay	Yüksek Lisans Kabul Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2006-
Emine Nur Günay	Araştırma Politikalar Kurulu	Üye	Üniversite	2008-2014
Gözde Ünal	Bütçe Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2010-
Gözde Ünal	Öğrenci İşleri Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2007-
Gözde Ünal	UBYO Demirbaş Sayım Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Mehtap Işık	Akademik Gelişim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Mehtap Işık	Öğrenci İşleri Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Mehtap Işık	Akademik Çalışmalar	Üye	Bölüm-Program	2012-
Nisan Selekler Gökşen	Yüksek Lisans Programı Kabul Komitesi	Üye	Bölüm-Program	2006-
Nisan Selekler Gökşen	Eğitim Öğretim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2004-
Nisan Selekler Gökşen	Disiplin Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Nisan Selekler Gökşen	Strateji ve Akademik İşler	Üye	Bölüm-Program	2002-
Nisan Selekler Gökşen	Akademik Teşvik Ödülü Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Nisan Selekler Gökşen	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Özlem Öktem	Demirbaş Komisyonu Sayım Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-
Özlem Öktem	Akademik Gelişim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-
Özlem Öktem	Strateji Geliştirme Çalışma Grubu	Üye	Bölüm-Program	2012-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Özlem Öktem	Üniversite Dışı İlişkiler Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Özlem Öktem	Akademik Çalışmalar Grubu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Özlem Öktem	2. Öğretim Çalışma Grubu	Başkan	Bölüm-Program	2012-
Sema Sakarya	Akademik Çalışmalar	Üye	Bölüm-Program	2000-
Sema Sakarya	Bütçe Planlama	Üye	Bölüm-Program	2012-
Sema Sakarya	Üniversite Dış İlişkiler	Üye	Bölüm-Program	2012-
Ülfet Zeynep Ata	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Ülfet Zeynep Ata	UTB Erasmus Değişim Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2009-
Ülfet Zeynep Ata	Strateji Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2011-
Ülfet Zeynep Ata	UTB Tanıtım Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzu Tektaş	Üniversitelerarası Kurul	Üye	2011-
Emine Nur Günay	Türkiye Etik Değerler Merkezi Vakfı	Yüksek Danışma Kurulu Üyesi	2006-
Emine Nur Günay	LSE Çağdaş Türk Çalışmaları Kürsüsü Danışma Kurulu	Danışma Kurulu Üyesi	2012-
Nisan Selekler Gökşen	Bilgi Üniversitesi Yeterlilik Jürisi	Jüri Üyesi	2009-

Yönetim Bilişim Sistemleri İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Onur Durahim	Erasmus/Exchange Danışmanı	Bölüm Danışmanı	2014-
Aslı Sencer	İşletme Bilişim Sistemleri 2. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı	Program Başkanı	2012-
Meltem Seba Özturan	Rektörlük	Rektör Danışmanı	2012-2014
Sona Mardikyan	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Müdür Yardımcısı	2008-
Vesile Aslıhan Nasır	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-
Zuhal Tanrıku	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2013-2014

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Ahmet Onur Durahim	Doktora Yeterlilik Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Ali Tükel	Tanıtım Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Aslı Sencer	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Aslı Sencer	Web Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2004-
Aslı Sencer	Yüksek Lisans Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2006-
Bilgin Metin	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	Bölüm	2013-
Birgül Kutlu Bayraktar	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kurucu Üye	Üniversite	1994 -
Birgül Kutlu Bayraktar	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Birgül Kutlu Bayraktar	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kurucu Üye	Üniversite	2006-
Birgül Kutlu Bayraktar	Öğrenci Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Hande Kımiloğlu	BÜYEM	Yürütme Kurulu Üyesi	Üniversite	2014-
Meltem Seba Özturan	Strateji ve Planlama Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2000-
Meltem Seba Özturan	Yüksek Lisans Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2006-
Meltem Seba Özturan	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kurucu Üye	Üniversite	1994 -
Meltem Seba Özturan	Kiralama Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-2014
Meltem Seba Özturan	Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Meltem Seba Özturan	Sosyal Tesisler Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-2014
Meltem Seba Özturan	Mediko Sosyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Osman Nuri Darcan	SBE Yönetim Kurulu	Kurul Üyesi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Osman Nuri Darcan	Yüksek Lisans Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2011-
Özgür Döğerlioğlu	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Sona Mardikyan	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Sona Mardikyan	Yabancı Öğrenci Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Sona Mardikyan	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Sona Mardikyan	UBYO Yönetim Kurulu	Müdür Yardımcısı	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2008-
Vesile Aslıhan Nasır	Akademik Gelişim Komisyonu	Bölüm Üyesi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2008-
Vesile Aslıhan Nasır	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Yönetim Kurulu Üyesi	Üniversite	2013-
Vesile Aslıhan Nasır	Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Yönetim Kurulu Üyesi	Üniversite	2011-2014
Vesile Aslıhan Nasır	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Zuhal Tanrıku	Eğitim Öğretim Komisyonu	Komisyon Üyesi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2006-
Zuhal Tanrıku	UBYO Yönetim Kurulu	Kurul Üyesi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aslı Sencer	European Conference on Information Systems, ECIS, Standing Committee	Üye	2014-
Birgül Kutlu Bayraktar	Türkiye Bilişim Vakfı	Kurucu Üye	1995 -
Meltem Seba Özturan	Türkiye Bilişim Vakfı	Kurucu Üye	1995 -
Meltem Seba Özturan	İnternet Teknolojileri Derneği	Üye	1992 -
Meltem Seba Özturan	Uluslararası Rekabet Araştırmaları Kurumu Bilimsel Çalışma Grubu	Üye	2009-
Meltem Seba Özturan	Işık Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Enformasyon Teknolojileri Bölümü Danışma Kurulu	Üye	2005-
Meltem Seba Özturan	Hoca Ahmet Yesevi Uluslararası Türk-Kazak Üniversitesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Akademik Değerlendirme Kurulu	Üye	2006-
Meltem Seba Özturan	TBV Uzaktan Eğitim Çalışma Grubu	Üye	2003-
Meltem Seba Özturan	TÜSİAD Ulusal İnovasyon Girişimi İnovasyon için İnsan Kaynağı ve Yetenekler Çalışma Grubu	Üye	2005-
Osman Nuri Darcan	Türkiye Bilişim Vakfı	Kurucu Üye	1995 -
Vesile Aslihan Nasir	Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK)	Ticaret (Pazarlama-Satış Sektör Komitesi)	2014-

YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU**İdari Görevler**

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahu Ersözlü	YADYOK	Müdür Yardımcısı	2013-
Aysun Balkan	YADYOK	Müdür Yardımcısı	2013-2014
Naz Zeynep Atay	YADYOK	Yüksekokul Müdürü	2013-
Sevil Kazak	YADYOK	Müdür Yardımcısı	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ahu Ersözlü	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ahu Ersözlü	YADYOK Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Aysun Balkan	Yurt Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-2014
Aysun Balkan	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-2014
Naz Zeynep Atay	Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2006-
Naz Zeynep Atay	Öğrenci Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2007-2014
Naz Zeynep Atay	Yüksek Öğrenim Kredi ve Yurtlar Kurumu	Üye	Üniversite	2009-
Naz Zeynep Atay	YADYOK Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Sevil Kazak	Yurt Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Sevil Kazak	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Sevil Kazak	YADYOK Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Hatice Müge Satar COEN	EUROCALL - European Association for Computer-Assisted Language Learning	Interest Group Secretary National Representative	2011-

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Cengiz Kırlı	Atatürk Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2013-
Cengiz Kırlı	Atatürk Enstitüsü	Erasmus Koordinatörü	2013-
Duygu Köksal	Atatürk Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2013-
Nadir Özbek	Atatürk Enstitüsü	ÖYP Koordinatörü	
Şevket Pamuk	Atatürk Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekliliği ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Aydın Babuna	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2000-
Aydın Babuna	Atatürk Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2000-
Aydın Babuna	Doktora Yeterlilik Bilim Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2000-
Ayşe Buğra	B.Ü. Vakıf Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	
Ayşe Buğra	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2007-
Ayşe Buğra	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	
Ayşe Buğra	Sosyal Politika Forumu UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2004-
Çağlar Keyder	Doktora Yeterlilik Bilim Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	
Cengiz Kırlı	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Cengiz Kırlı	Atatürk Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Cengiz Kırlı	Araş. Gör. Sınav Komisyonu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Cengiz Kırlı	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Cengiz Kırlı	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Cengiz Kırlı	Doktora Yeterlilik Bilim Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Cengiz Kırlı	Kültür Sanat Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Duygu Köksal	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	1997-
Duygu Köksal	Atatürk Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	1997-
Duygu Köksal	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Duygu Köksal	Nazım Hikmet Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Duygu Köksal	MIR (Master in International Relations)	Üye	Üniversite	2013-
Duygu Köksal	Doktora Yeterlilik Bilim Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
M. Asım Karaömerlioğlu	B.Ü. Disiplin Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-2014

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
M. Asım Karaömerlioğlu	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	1999-
Nadir Özbek	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2003-
Nadir Özbek	Atatürk Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2003-
Nadir Özbek	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Nadir Özbek	Yayınevi Yayın Kurulu	Üye	Üniversite	2005-
Nadir Özbek	ÖYP Yürütme. Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Nadir Özbek	Etik Üst Kurul	Üye	Üniversite	
Seda Altuğ	Araş. Gör. Sınav Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Seda Altuğ	Üniversite Maaş Promosyonu Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Şevket Pamuk	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Şevket Pamuk	Atatürk Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Şevket Pamuk	Senato	Üye	Üniversite	2013-
Şevket Pamuk	Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Şevket Pamuk	Araştırma Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Şevket Pamuk	Doktora Yeterlilik Bilim Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Sevtap Demirci	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	
Ziya Umut Türem	Araş. Gör. Sınav Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Ziya Umut Türem	B.Ü. Lojman Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Buğra	RFIA ((Réseau français des institutes d'études avancées-Fransız İleri Araştırma Enstitüleri Ağı) : 2013-	Üye	2013-
Ayşe Buğra	REASOPO (Réseau européen pour l'analyse des sociétés politiques- Siyasi toplum İncelemeleri Avrupa Ağı)	Üye	
M. Asım Karaömerlioğlu	Marmara Üniversitesi Siyasal Bilimler Dergisi Bilim Kurulu	Üye	2011-
M. Asım Karaömerlioğlu	Tarih Vakfı Genel Kurulu	Mütevelli	1991-
Seda Altuğ	Tarih Vakfı Yayın Kurulu	Üye	2013-
Seda Altuğ	Yayın Kurulu	Üye	
Şevket Pamuk	Academy of Sciences of Turkey	Member,	1999-
Şevket Pamuk	Economic Research Forum (for MiddleEast and North Africa), Cairo	Research Fellow	2006-
Şevket Pamuk	Global Economic History Series, Brill Publishers.	Member, Editorial Board	2006-
Şevket Pamuk	Economic Research Forum, Cairo	Member, Outside Evaluation Team	2006-

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ**İdari Görevler**

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Burak Güçlü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2014-
Mehmed Özkan	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2014-
Yekta Ülgen	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
A.Yekta Ülgen	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
A.Yekta Ülgen	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Ahmet Ademoğlu	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Albert Güveniş	İNOVİTA Proje Değerlendirme Jürisi	Üye Mentor	Üniversite	2010-
Albert Güveniş	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2000-
Albert Güveniş	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Albert Güveniş	TTO, Hayalet Projesi Değerlendirme Jürisi	Jüri	Üniversite	2014-
Bora Garıpcan	2. Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Program Yürütücüsü	Üniversite	2013-
Bora Garıpcan	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Bora Garıpcan	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Bora Garıpcan	İnsan Kaynakları Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Bora Garıpcan	KOSGEB Denetleme ve Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Bora Garıpcan	Lojman Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Bora Garıpcan	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Bora Garıpcan	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Bora Garıpcan	Tıbbi Sistemler & Bilişim İkinci Eğitim Programı	Program Yürütücüsü	Üniversite	2013-
Burak Güçlü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Burak Güçlü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Burak Güçlü	Hayvan Refahı Birimi Komisyonu	Başkan	Üniversite	2013-
Burak Güçlü	İnsan Kaynakları Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Burak Güçlü	Kurumsal Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Burak Güçlü	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Burak Güçlü	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Can Ali Yücesoy	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Can Ali Yücesoy	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Can Ali Yücesoy	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Can Ali Yücesoy	BÜVAK Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Can Ali Yücesoy	Doktora Yeterlilik Komitesi	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Can Ali Yücesoy	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Can Yücesoy	İnsan Kaynakları Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Cengizhan Öztürk	BAP Komisyon Üyeliği	Üye	Üniversite	2014-
Cengizhan Öztürk	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Cengizhan Öztürk	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Cengizhan Öztürk	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Cengizhan Öztürk	İnsan Kaynakları Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Cengizhan Öztürk	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Cengizhan Öztürk	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Esin Öztürk Işık	Enstitü Erasmus Koordinatörlüğü	Koordinatör	Üniversite	2014-
Esin Öztürk Işık	Enstitü Staj Koordinatörlüğü	Koordinatör	Üniversite	2014-
Mehmed Özkan	Asya Çalışmaları Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Mehmed Özkan	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Mehmed Özkan	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Mehmed Özkan	Fikri Mülkiyet Kurulu	Başkan	Üniversite	2013-
Mehmed Özkan	İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Mehmed Özkan	Mediko Sosyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Mehmed Özkan	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Mehmed Özkan	Rektörlük Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Mehmed Özkan	Servis Denetleme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2014-
Murat Gülsoy	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2004-
Murat Gülsoy	İnsan Kaynakları Komisyonu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Murat Gülsoy	Nazım Hikmet Kültür Merkezi	Merkez Müdürü	Üniversite	2014-
Murat Gülsoy	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Murat Gülsoy	Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Murat Gülsoy	Yayınevi Yayın Kurulu	Üye	Üniversite	2004-
N. Hale Saybaşıllı	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Özgür Kocatürk	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Özgür Kocatürk	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Özgür Kocatürk	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Özgür Kocatürk	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Özgür Kocatürk	TEKNOPARK Kabul Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Yekta Ülgen	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Yekta Ülgen	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Yekta Ülgen	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Ademoğlu	Avrupa Moleküler Biyoloji Örgütü Konferansı EMBO/EMBC	Ulusal Delege	2005-
Ahmet Ademoğlu	Avrupa Bilim Konseyi Fikirler Programı Program Komitesi	Üye	2007-
Ahmet Ademoğlu	Fullbright Komisyonu	Üye	2014-
Ahmet Ademoğlu	Türk-Rus Toplumsal Forumu, Eğitim ve Bilim Komisyonu	Üye	2014-
Albert Güveniş	TÜBİTAK Projeleri	Hakemlik	2014-
Can Ali Yücesoy	International Society of Biomechanics	Üye	2011-
Esin Öztürk Işık	International Society of Magnetic Resonance in Medicine	Üye	2002-
Esin Öztürk Işık	European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology	Üye	2011-
Esin Öztürk Işık	Türk Manyetik Rezonans Derneği	Üye	2009-
Esin Öztürk Işık	IEEE Engineering in Medicine and Biology Society	Üye	2012-
Mehmed Özkan	İstanbul Kalkınma Ajansı Genel Kurulu	Üye	2012-
Mehmed Özkan	Türk Devletleri Vakfı	Üye	2014-

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşen Erdinçler	Çevre Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2007-2014
Burak Demirel	Çevre Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2014-
Ferhan Çeçen	Çevre Teknolojisi Anabilim Dalı	Başkan	2011- 2014
Işıl Balcioğlu	Çevre Bilimleri Anabilim Dalı	Başkan	2011- 2014
Işıl Balcioğlu	Çevre Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2014-
Melek Türker Saçan	Çevre Bilimleri Anabilim Dalı	Başkan	2014-
Nilgün Cılız	Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi Merkezi (SKTUM)	Merkez Müdürü	2007-
Nilsun İnce	Çevre Teknolojisi Anabilim Dalı	Başkan	2014-
Orhan Yenigün	Çevre Bilimleri Enstitüsü Enstitü	Enstitü Müdürü	1999-
Turgut T. Onay	Çevre Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2007-2014

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali Kerem Saysele	Bilgi Teknolojileri Kurulu (BTK)	Üye	Üniversite	2014-
Ayşen Erdinçler	Akademik Danışmanlık Geçici Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Ayşen Erdinçler	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşen Erdinçler	Center of Disaster Management (CENDİM)	Üye	Üniversite	2004-
Ayşen Erdinçler	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2014-
Ayşen Erdinçler	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Ayşen Erdinçler	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2001-
Bahar İnce	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2014-
Bahar İnce	Hisar Kampüs Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2010-
Berat Z. Haznedaroğlu	ÖTK Seçim Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Burak Demirel	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Burak Demirel	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2014-
Ferhan Çeçen	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Ferhan Çeçen	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Ferhan Çeçen	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2011-2014
Işıl Balcioğlu	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeı	Başlangıç Tarihi
Işıl Balcıoğlu	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Miray Bekbölet	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Miray Bekbölet	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Nadim Coptı	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Nilsun İnce	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-2014
Orhan Yenigün	Bilimsel Araştırma Komisyonu (BAP)	Üye	Üniversite	1999-
Orhan Yenigün	Center of Disaster Management (CENDİM)	Üye	Üniversite	2004-
Orhan Yenigün	Senato	Üye	Üniversite	1999-
Raşıit Bilgin	Çevre ve Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Raşıit Bilgin	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Turgut T. Onay	Center of Disaster Management (CENDİM)	Üye	Üniversite	2004-
Yulaş Tezel	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşen Erdinçler	European Commission FP7 Project Commission	Hakem	2011-
Ayşen Erdinçler	İstanbul Sanayi Odası Sürdürülebilir Çevre Dostu Ürün ve Uygulamaları Ödülleri Komisyonu	Üye	2004-
Ayşen Erdinçler	Katı Atık Türk Milli Komitesi	Üye	2001-
Ayşen Erdinçler	MÜDEK (Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği)	Asil Değerlendirici	2010-
Ayşen Erdinçler	Su Kirlenmeleri Araştırmaları Türk Milli Komitesi	Üye	2010-
Ayşen Erdinçler	TOBB İstanbul Kadın Girişimciler Kurulu	Üye	2013-
Berat Z. Haznedaroğlu	Association of Environmental Engineering and Science Professors (AEESP) İnternet Kaynakları Komisyonu	Üye	2013-
Berat Z. Haznedaroğlu	NASA International Life Sciences Research Program	Hakem	2014-
Berat Z. Haznedaroğlu	QS World University Rankings	Değerlendirici	2013-
Berat Z. Haznedaroğlu	Times Higher Education World University Rankings	Değerlendirici	2014-
Burak Demirel	(ISO) İstanbul Sanayi Odası Çevre İhtisas Komisyonu	Üye	2014-
Işıl Balcıoğlu	TÜBİTAK ÇAYDAG Danışma Kurulu	Üye	2013-
Nadim Coptı	American Geophysical Inion (AGU)	Üye	1991-
Nadim Coptı	International Association of Hydraulic Research (IAHR)	Üye	2004-
Nadim Coptı	International Association of Hydrological Sciences (IAHS)	Üye	2001-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Orhan Yenigün	MÜDEK (Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği)	Asil Değerlendirici	2005-
Turgut T. Onay	International Water Association (IWA)	Üye	1997-
Turgut T. Onay	Katı Atık Türk Milli Komitesi	Üye	2001-
Turgut T. Onay	Su Kirlenmeleri Araştırmaları Türk Milli Komitesi	Üye	2010-
Turgut T. Onay	Türk Fransız Mühendisler Derneği (AFTI)	Üye	2000-
Turgut T. Onay	TÜSİAD Çevre Komisyonu	Üye	1999-



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
İlhan Or	Fen Bilimleri Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2005-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ayşenur Yontar Toğrol	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Can Özturan	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-2014
Elif Özkırımlı Ölmez	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-2014
Gülay Altay	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Günay Anlaş	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Hakan Deliç	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Hande Çağlayan	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Hilmi Luş	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
İlhan Or	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2005-
İlhan Or	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2005-
Mehmet Çamurdan	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Müge Türet	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan Yardımcı	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Müge Türet	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Başkan Yardımcı	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Naci İnci	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Nihat Sadık Değer	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Refik Güllü	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Talin Budak	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Tunga Güngör	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Ümit Bilge	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-2014
Viktorya Aviyente	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Yani Skarlatos	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013- 2014
Yasemin Kahya	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Enstitü Müdür Yardımcısı	2010-
Erdal Şafak	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı	Başkan	2007-
Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Jeodezi Anabilim Dalı	Başkan	2010-
Nurcan Meral Özel	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Jeofizik Anabilim Dalı	Başkan	2013-
Mustafa Erdik	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2009-
Nurcan Meral Özel	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Enstitü Müdür Yardımcısı	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Aslı Doğru	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye/Yazman	Üniversite	2010-
Ayşe Edinçliler	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Eser Çaktı	Afet Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Eser Çaktı	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Gülüm Tanırcan	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Gülüm Tanırcan	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Haluk Özener	Konut Tahsis Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Mustafa Aktar	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2000-
Mustafa Aktar	Üniversite Yaşamı Etik Komisyonu	Üye	Üniversite	2000-
Mustafa Erdik	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Mustafa Erdik	Sürdürülebilir Yeşil Kampus Uygulamaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Mustafa Erdik	Senato	Üye	Üniversite	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aslı Doğru	9th Alexander von Humboldt International Conference Organizasyon Komitesi	Üyesi	2014-
Aslı Doğru	Amerikan Jeofizik Birliği	Üye	2005-
Aslı Doğru	Deprem Derneği Yönetim Kurulu	Üye	2001-
Aslı Doğru	TMMOB, Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası	Üye	2000-
Aslı Doğru	TMMOB, Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası, Sürekli Teknik ve Bilimsel Komisyonları, Jeodezi ve Navigasyon Komisyonu	Üye	2004-

Aslı Doğru	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu	Üye	2002-
Aslı Doğru	Uluslararası Acil Durum Yönetimi Birliği	Üye	2009-
Aslı Doğru	Uluslararası Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği	Üye	2004-
Aslı Doğru	Uluslararası Jeodezi Birliği	Üye	2007-
Aslı Doğru	Uluslararası Jeolojik Bilimler Birliği	Üye	2007-
Bahadır Aktuğ	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu	Üye	2007-
Gülüm Tanırcan	Kırıkkale University, International Journal of Engineering Research and Development	Editorial Board	2009-
Haluk Özener	Amerikan Jeofizik Birliği (AGU)	Üye	1999-
Haluk Özener	Avrupa Yerbilimleri Birliği (EGU)	Üye	2003-
Haluk Özener	Bakanlıklararası Harita İşlerini Koordinasyon ve Planlama Kurulu (BHİKPK)	Üye	2010-
Haluk Özener	Bakanlıklararası Harita İşlerini Koordinasyon ve Planlama Kurulu (BHİKPK)	Üye	2010-
Haluk Özener	BHİKPK- Program ve Planlama Komisyonu	Üye	2011-
Haluk Özener	Civil GPS Service Interface Committee (CGSIC)	Üye	2005-
Haluk Özener	Deprem Derneği	Başkan	2000-
Haluk Özener	GEO-Geohazard Supersites and Natural Laboratories (Point-of-Contact)	Üye	2010-
Haluk Özener	İTÜ Geomatik Mühendisliği Bölümü Danışma Kurulu	Üye	2005-
Haluk Özener	TMMOB-Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası (HKMO)	Üye	1988-
Haluk Özener	TMMOB-HKMO, Meslek İçi Eğitim Komisyonu	Üye	2012-2014
Haluk Özener	TMMOB-HKMO, Sürekli Teknik ve Bilimsel Komisyonları, Jeodezi ve Navigasyon Komisyonu	Başkan	2010-
Haluk Özener	TMMOB-HKMO, Uluslararası İlişkiler Komisyonu	Üye	2007-
Haluk Özener	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK)	Üye	2002-
Haluk Özener	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK)	HKMO Temsilcisi	2011-
Haluk Özener	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK), Jeodinamik Çalışma Gurubu	Başkan	2011-
Haluk Özener	Uluslararası Ölçmeciler Birliği (FIG)	Üye	2008-
Haluk Özener	Uluslararası Acil Durum Yönetimi Birliği (TIEMS)	Üye	2008-
Haluk Özener	Uluslararası Jeodezi Birliği (IAG)	Üye	2007-
Haluk Özener	Uluslararası Jeodezi Birliği (IAG) /Sub-commission 3.5: Tectonics & Earthquake Geodesy	Komisyon Başkanı	2011-
Haluk Özener	Uluslararası Ölçmeciler Birliği (FIG) 2018 Yürütme Kurulu	Üye	2014-
Haluk Özener	Uluslararası Ölçmeciler Birliği (FIG)/ Commission 5 (Positioning and Measurement)	Üye (Ulusal Delege)	2014-
Haluk Özener	Uluslararası WEGENER Çalışma Gurubu	Başkan	2011-
Haluk Özener	UNAVCO: Kurum Temsilcisi	Üye	2013-
Mustafa Erdik	AFAD Deprem Danışma Kurulu	Üye	2010-
Mustafa Erdik	ASSISI Yönetim Kurulu	Üye	2009-

Mustafa Erdik	Ayasofya-Topkapı Sarayı Bilim Kurulu	Üye	2004-
Mustafa Erdik	DASK Yönetim Kurulu	Üye	2008-
Mustafa Erdik	Deprem Mühendisliği Türk Milli Komitesi	Başkan	2010-
Mustafa Erdik	Global Earthquake Model - Bilim Kurulu	Üye	2009-
Mustafa Erdik	MAG Yönetim Kurulu	Üye	2009-
Niyazi Türkelli	Incorporated Research Institutions for Seismology-IRIS, International Development Seismology Committee (IDSC)	Üye	2010-
Nurcan Meral Özel	Birleşmiş Milletler, CTBTO, Nükleer Silahsızlanma Örgütü	Türkiye Delegasyon Başkanı	2006-
Nurcan Meral Özel	International Seismological Center	Türkiye Representative	2005-
Nurcan Meral Özel	IRIS-Incorporated Research Institutions for Seismology, Amerika	B.Ü.-KRDAE Representative	1999-
Nurcan Meral Özel	UNESCO Türkiye Milli Komisyonu UTMK XVII. Dönem Genel Kurulu	Enstitü Temsilcisi	2014-
Nurcan Meral Özel	UNESCO, IOC Intergovernmental Coordination Group for the Tsunami Early Warning and Mitigation System in the North-eastern Atlantic the Mediterranean and Connected Seas (ICG/NEAMTWS-VII)	Türkiye Delegasyon Başkanı	2009-
Öcal Necmioğlu	CTBTO-WGB- Verim Değerlendirmesi	Görev Lideri	2011-
Öcal Necmioğlu	UNESCO/ICG/NEAMTWS İdare Komitesi	Üye	2013-
Öcal Necmioğlu	UNESCO/IOC/ICG/NEAMTWS/İdare Komitesi Üyeliği (2011-...)	Üye	2011-
Öcal Necmioğlu	UNESCO/IOC/InterICG/TOWS-WG/NEAMTWS Temsilciliği	Temsilci	2013-
Onur Yılmaz	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu	Üye	2002-
Semih Ergintav	GEO-Geohazard Supersites and Natural Laboratories-Marmara Region Supersite(Point-of-Contact)	Üye	2011-

REKTÖRLÜK

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Akif Hoda	Sosyal Tesis Denetleme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Berta Moreno	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2000- 2014
Erdal Akbaş	Personel Servis Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Gülşen Mutlu	Araştırma Politikaları Komisyonu	Raportör	Üniversite	2010-
Gülşen Mutlu	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Raportör	Üniversite	2010-
Gülşen Mutlu	Sanat ve Kültür Etkinlikler Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Gülşen Mutlu	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Raportör	Üniversite	2010-
Gülşen Mutlu	Yayın Komisyonu	Raportör	Üniversite	1987-
Gülşen Mutlu	YÖKSİS Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Gülşen Pekcan	Aday Memur Eğitim ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-2014
Hanife Aydın	Ayıklama ve İmha Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Hasan Hayri Sert	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2007-
Hülya Bozkurt	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Raportör	Üniversite	2012-
Hülya Bozkurt	Uygulama ve Araştırma Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Raportör	Üniversite	2012-
Hülya Çahan	Ayıklama ve İmha Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Huriye Acar	Aday Memur Eğitim ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-2014
Huriye Acar	EKPSS Sınav Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Jale Manav	Ruh Sağlığını Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Melek Erkoç	Mezuniyet Yıllığı Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Meltem Aydoğdu Sevgi	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Metin Göksel	Kültür Sanat Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Mustafa Haluk Ayaş	Afet Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Nazan Leşkeri	İş Sağlığı Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Nazan Leşkeri	Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Nazan Leşkeri	Okulöncesi Eğitimi Birimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Nazan Leşkeri	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uyg. Kom.	Üye	Üniversite	2013-
Nermin Güler	YÖKSİS Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Nişvan Başkaya Kabakçı	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Nurşen Munar	Kontrol Teşkilatı	Üye	Üniversite	2014-
Özgül Tatar Yıldız	Aday Memur Eğitim ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-2014

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Özgül Tatar Yıldız	EKPSS Sınav Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Özgül Tatar Yıldız	KPSS Sınav Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Rabun Koşar	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Şehnaz Kesimoğlu	Ayıklama ve İmha Komisyonu	Başkan	Üniversite	2011-
Selver Kılıçaslan	CİTÖK (Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu)	Üye	Üniversite	2012-
Selver Kılıçaslan	ÖFKK	Üye	Üniversite	1996-
Şenay Sezer	Aday Memur Eğitim ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Şenay Sezer	EKPSS Sınav Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Şenay Sezer	İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Şenay Sezer	YÖKSİS Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Tülin Arman	CİTÖK (Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu)	Üye	Üniversite	2012-
Zekiye Servi	Okulöncesi Eğitim BirimiEğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Zekiye Servi	Okulöncesi EğitimBirimi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Zeliha Balkan	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2001-
Zeliha Balkan	Bologna Eşgüdüm Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Zeliha Balkan	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	1998-
Zeliha Balkan	ÖBİKAS Komisyonu	Üye	Üniversite	2001-
Zeliha Balkan	Öğrenci Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2003-
Zeliha Balkan	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2001-
Zeyno Erkman Beşikçi	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-



Ek-5

Üniversite Faaliyetleri

(Üniversitenin Kamuya Açık Olarak Düzenlemiş
Olduğu Ulusal ve Uluslararası Kapsamdaki Faaliyetler:
Kongre, Sempozyum, Konferans, Eğitim Programları,
Bilimsel Faaliyet vb.)





TARİH	FAALİYET
2014	Eğitim Semineri "AFAD (Afet ve Acil Durum) eğitimleri, seminerleri ve konuyla ilgili yangın söndürme, bina tahliyesi ve İlk Yardım Tatbikatları", Afet ve Acil Durum Şube Müdürlüğü
2014	Seminer "Süreç Çalışma Ekibi ve İç Kontrol Grup Çalışmaları", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
21 Ekim 2013 - 31 Ocak 2014	Program "İnovasyon ve Girişimcilik Uzaktan Eğitim Sertifika Programı", İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
03 Ocak 2014	Seminer "Combined Take-off and Landing Aircraft Sequencing and Reactive Scheduling Problems", Endüstri Mühendisliği Bölümü
03 Ocak 2014	Seminer "Subconvexity Bounds for L Functions of Half Integral Weight Modular Forms", Matematik Bölümü
06 Ocak 2014	Seminer "Information Geometry and Distinguishability of Data", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
06 Ocak 2014	Seminer "An Exploration of Technical Debt", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
06-07 Ocak 2014	Çalıştay "İşaret Dilleri Dilbilimi Terimleri Çalıştayı Dilbilim Programı", Dilbilim Bölümü
09 Ocak 2014	Seminer "Biophysical Studies of Lipid Membranes by Solid-State NMR and MD Simulations", Kimya Bölümü
11 Ocak 2014	Toplantı "Dönem Temsilcileri Toplantısı", Mezunlar Ofisi
14 Ocak 2014	Tören "Mümin Tansever Anma Gecesi", Rektörlük
15-17 Ocak 2014	Konferans "The Central Asian Migrant Experience in Turkey and Russia: Comparing Political Subjectivities, Diaspora Politics, and Citizen-State Relations", Sosyoloji Bölümü
17 Ocak 2014	Çalıştay "TETAM 2. Disiplinler Arası Araştırma Çalıştayı", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
17 Ocak 2014	Anma Toplantısı "Hrant Dink Memorial Lecture", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü, Sosyoloji Bölümü ve Tarih Bölümü
17 Ocak 2014	Konser "Nazım Hikmet'i Anma Konseri- Boğaziçi Üniversitesi Mezunlar Korosu", Rektörlük
20 Ocak 2014	Konuşma (150.Yıl Etkinliği) "The Evolution of Cooperation and Altruism-Lee Dugatkin", Fen-Edebiyat Fakültesi
20-21 Ocak 2014	Toplantı "ASTARTE WP6/WP7 - Joint Kick-off Meeting", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
21 Ocak 2014	Seminer "Imperial College London Mapping Genes and Neuronal Networks Underlying the Development of Behavioral and Physiological Processes MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
23 Ocak 2014	Konser "Şanghay Müzik Okulu", Konfüçyus Enstitüsü
28 Ocak 2014	Seminer "BAP Araştırmacı Personel Çalıştırma - Yeni Uygulama ve BAP Projeleri", BAP İdari Koordinatörlüğü
28 Ocak 2014	Seminer "Harvard Medical School Bioinformatics and Proteomics Approaches for Bacterial Antigen Discovery MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
29 Ocak 2014	Seminer "Does Longer Compulsory Education Equalize Schooling by Gender and Rural/Urban Residence?", İktisat Bölümü
31 Ocak 2014	Seminer "Heterogeneous Couples, Household Interactions and Labor Supply Elasticities of Married Women", İktisat Bölümü
05 Şubat 2014	Seminer "Legal Pluralism, Contracts and Trade in the Ottoman Empire", İktisat Bölümü
07 Şubat 2014	Seminer "The Transmission of Real Estate Shocks through Multinational Banks", İktisat Bölümü

TARİH	FAALİYET
08 Şubat 2014 - 31 Ekim 2014	Eğitim Programı "İnovasyon ve Girişimcilik Uzaktan Eğitim Sertifika Programı", İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
10 Şubat 2014	Seminer "College Admission with Multidimensional Reserves: The Brazilian Affirmative Action Case", İktisat Bölümü
13 Şubat 2014	Seminer "Tests for a Broken Trend with Stationary or Integrated Shocks", İktisat Bölümü
14 Şubat 2014	Sempozyum "Şanghay Uluslararası Sorun Araştırmaları Üzerine", Konfüçyus Enstitüsü
18 Şubat 2014	Seminer "ABD Patent Hukukundaki Yenilikler ve Biyoteknoloji ve İlaç Şirketlerine Yönelik Patent Yasasında Yapılan Değişiklikler", Teknoloji Transfer Ofisi ve Ankara Patent Bürosu
19 Şubat 2014	Seminer "On Control and Random Dynamical Systems in Reproducing Kernel Hilbert Spaces", Matematik Bölümü
19 Şubat 2014	Seminer "Magnetically Induced Currents in the Quark-Gluon Plasma", Fizik Bölümü
19 Şubat 2014	Gösteri "Kremlin Balesi solistleri", Rektörlük
20 Şubat 2014	Söyleşi "Menderes Samancılar ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
20 Şubat 2014	Seminer "How We Do", Felsefe Bölümü
21 Şubat 2014	Seminer "No Work For a Theory of Grounding", Felsefe Bölümü
21 Şubat 2014	Çalıştay "TETAM 3. Disiplinler Arası Araştırma Çalıştayı", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
21 Şubat 2014	Seminer "Multi-Camera Surveillance and Social Interaction Detection", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
21 Şubat 2014	Eğitim Semineri "Turnitin ve Ithenticate (İntihal tespit programları) Eğitimi", Kütüphane Dokümantasyon Daire Başkanlığı
26 Şubat 2014	Seminer "Black Hole Deconstruction and Supergravity Solutions With Hypermultiplets", Fizik Bölümü
27 Şubat 2014	Konferans "Toplumsal Barışın İnşasında Eğitim ve Öğretmenlerin Rolü", Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
27 Şubat 2014	Teknik Gezi "Sakarya Taraklı", Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
27 Şubat 2014	Söyleşi "Kazım Öz", Mithat Alam Film Merkezi
27-28 Şubat 2014	Eğitim Semineri "Horizon 2020 Çağrılarını İçin Etkili Proje Önerisi Yazma Eğitimi", Teknoloji Transfer Ofisi
28 Şubat 2014	Seminer "Sabancı University Regulation of the p53 Tumor Suppressor Protein MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
04 Mart 2014	Seminer "Nonlinear Engineering of Photonics Systems: Nonlinear Laser Lithography", Fizik Bölümü
04 Mart 2014	Eğitim Semineri "Üniversite Öğretim Üyelerine ve Öğrencilerine Yönelik Taiji", Konfüçyus Enstitüsü
04 Mart 2014	Eğitim Semineri "Brief Presentation of Thesis Proposal", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
04 Mart 2014	Konuşma "Lecture Organized in celebration of 20 years of collaboration between the Onassis Foundation and Boğaziçi University", Tarih Bölümü
04 Mart 2014	Tören (150. Yıl Etkinliği) "T.C. Washington Büyükelçisi 150. Yılında Boğaziçini Ağırılıyor", Rektörlük
05 Mart 2014	Seminer "How Angel Investors, Venture Capital Firms and Search Funds Evaluate Business Plans", İşletme Bölümü

TARİH	FAALİYET
05 Mart 2014	Seminer "University of Southern Denmark A Role Macrophage Migration Inhibitory Factor In The Developing Nervous System MBG Seminar - Åsa Fex Svenningsen", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
05-06 Mart 2014	Toplantı (150.Yıl Etkinliği) "Global Humanities", Rektörlük
06 Mart 2014	Seminer "Cultural Heritage Management Case: More Success by Working Together, an inspection of Amsterdam and European Museums", Turizm İşletmeciliği Bölümü
06 Mart 2014	Panel "Yeni Türkiye Belgeselleri Paneli", Mithat Alam Film Merkezi
06 Mart 2014	Toplantı "Hazırlık Öğrencilerinin Sorunları", Yabancı Diller Yüksekokulu-Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışma Merkezi
06 Mart - 08 Mayıs 2014	Eğitim Semineri "Üniversite Personeline Yönelik Çin Dili ve Kültürü Kursu", Konfüçyus Enstitüsü
07- 08 Mart 2014	Konferans "Curiosity: Epistemics, Semantics and Ethics", Felsefe Bölümü
11 Mart 2014	Seminer "Wars and State-Making Reconsidered: The Rise of the Interventionist State"(joint work with James Robinson-Harvard University), İktisat Bölümü
11 Mart 2014	Eğitim Semineri "Engineering and Fabrication of Assembly Platforms for Micro/Nanoscale Delivery Systems", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
13 Mart 2014	Söyleşi "Engin Ayça ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
13 Mart 2014	Seminer "Control of Visitor Movements in Heritage Sites", Turizm İşletmeciliği Bölümü
13 Mart 2014	Tiyatro (150.Yıl Etkinliği) "Seçki (Hareket Atölyesi-Zeynep Günsur) tiyatro oyunu", Rektörlük
14 Mart 2014	Çalıştay "TÜBİTAK 1003 Çağrılarına Yönelik Disiplinler, Ortak Arama Araştırma Çalıştayı", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
14 Mart 2014	Konferans "Yerel Siyaset, Sermaye ve Mekan", Sosyoloji Bölümü
15 Mart 2014	Söyleşi (150.Yıl Etkinliği / Boğazıcı Chronicles) "Akram Zaatarı ile Söyleşi", Rektörlük
17 Mart 2014	Seminer "The Use of Information and Communication Technologies for Building Organizational Efficiency and Effectiveness", İşletme Bölümü
18 Mart 2014	Çalıştay "TÜBİTAK Araştırma Projesi Destek Programlarına Başvuru Çalıştayı", Teknoloji Transfer Ofisi
18 Mart 2014	Eğitim Semineri "Mechanical and Degradation Properties of Bone Implants", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
19 Mart 2014	Seminer "Superintegrability With Spin", Matematik Bölümü
19 Mart 2014	Seminer "Non-Perturbative Gauge-Higgs Unification", Fizik Bölümü
19 Mart 2014	Seminer "Hybrid Financing in Frontier Markets: African Investment Case Study", İşletme Bölümü
19 Mart 2014	Konser (150.Yıl Etkinliği) "Khatia Buniatishvili Piyano Konseri", Rektörlük
20 Mart 2014	Panel "Sürdürülebilir Kültürel Turizm İçin Çözümsel Konuların Değerlendirilmesi", Turizm İşletmeciliği Bölümü
20 Mart 2014	Seminer "Megakentler Trafiği İçin Devrimsel Ama Gerçekçi Çözüm", Fizik Bölümü
20 Mart 2014	Seminer "Constructive Ambiguity: The Global Horizons of Abu Dhabi's Renewable Energy and Clean Technology Projects", Sosyoloji Bölümü

TARİH	FAALİYET
20 Mart 2014	Panel (150.Yıl Etkinliği) "Boğaziçi'ndeki Edebiyat Dergileri", Rektörlük
20 Mart 2014	Seminer "Museum Lecture: Recent Research in Tarsus-Gözlükule", Tarih Bölümü
21 Mart 2014	Seminer "Boğaziçi University Psychology Department Nature and Nurture: Role of Genetic and Environmental Factors on Human Stress Reactivity MBG Seminar - Elif Aysimi Duman", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
22 Mart 2014	Seminer "Heritage Conservation and Planning: Case Study on Greece", Turizm İşletmeciliği Bölümü
24-28 Mart 2014	Konferans "9 th Alexander von Humboldt International Conference", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
25 Mart 2014	Eğitim Semineri "Commitment-Based Privacy Management in Online Social Networks", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
25 Mart 2014	Konser (150.Yıl Etkinliği) "The Secret Trio", Rektörlük
26 Mart 2014	Seminer "Identification of Disease Marker Pathways Via Analysis of Omics" data in a Network Related Context", Fizik Bölümü
26 Mart 2014	Seminer "Definable Subgroups of NIP Groups", Matematik Bölümü
27 Mart 2014	Seminer "Agamben, Biopolitics and Broken Subjects: The philosophical Delusions of the Concepts of 'Homo Sacer and State of Exception-Shansee Marks", Sosyoloji Bölümü
27 Mart 2014	Konferans "Aptullah Kuran'ı Anma", Tarih Bölümü
27 Mart 2014	Söyleşi "Ercan Kesal ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
27 Mart 2014	Seminer "Noisy Introspection in the 11-20 Game", İktisat Bölümü
27 Mart 2014	Seminer "Inhibition, Working Memory and Exuberance in Very Young Children", Psikoloji Bölümü
28 Mart 2014	Seminer "Prof. Nikos Stergiopoulos Semineri: Laboratuvardan Ürüne", Teknoloji Transfer Ofisi
28 Mart 2014	Seminer "Swiss Federal Institute of Technology, Lausanne The Role Of The Academic Lab in the Development of Frontline and Clinically-Relevant Medical Technologies MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
28 Mart 2014	Seminer "Cultural-Institutional Persistence under Autarchy, International Trade, and Factor Mobility", İktisat Bölümü
28 Mart 2014	Toplantı (150.Yıl Etkinliği) "150. Yıl Retrospektif Mezunlar Toplantısı", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
31 Mart 2014	Seminer "Energy from Thermodynamics to Sustainable Development", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi
Nisan 2014	Toplantı "Değişim ve Dönüşüm: Tasarımsal Düşünme ve Empati", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
Nisan 2014	Eğitim Semineri "BIST Borsa Muhabirleri Eğitim", Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi
01 Nisan 2014	Eğitim Semineri "Boğaziçi LifeSci Merkezi ve Girişimcilik Destek Odaklı Projelerimiz: İnovita-Kuluçka, İSEK-İstanbul Sağlık Kümelenmesi", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
02 Nisan 2014	Söyleşi "Reha Erdem ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
03 Nisan 2014	Çalıştay "Metamemory Methodologies", Psikoloji Bölümü
03 Nisan 2014	Söyleşi "Hazırlık Danışmanları ile Söyleşi", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışma Merkezi-Öğrenci İşleri Dekanlığı
03 Nisan 2014	Söyleşi "Batıdan Çin'e Bakış- Yuvarlak Masa Konuşmaları", Konfüçyus Enstitüsü

TARİH	FAALİYET
03 Nisan 2014	Söyleşi "Guest Lecturer in 'Survey of English Literature'", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
03 Nisan 2014	Tiyatro (150.Yıl Etkinliği) "Yaşamaya Dair (Dostlar Tiyatrosu - Genco Erkal)", Rektörlük
04 Nisan 2014	Söyleşi "Ottoman Origins, British Enlightenment", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
04 Nisan 2014	Retrospektif (150.Yıl Etkinliği) "Tarih, Değerler, Dönüşüm", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
04 Nisan 2014	Panel "Turizm Arenası 2014", Turizm İşletmeciliği Bölümü
04 Nisan 2014	Seminer "Grueing Gettier-Giovanni Mion", Felsefe Bölümü
04 Nisan 2014	Seminer "Time Deficits and Poverty in Turkey: A New Perspective", İktisat Bölümü
06 Nisan 2014	Seminer Adapting a Magnetic Levitating (MAGLEV) Artificial Blood Pump as a Vibrational Viscometer", Teknoloji Transfer Ofisi
07- 11 Nisan 2014	Eğitim Semineri "Coopervision Inspirational Leadership Programme", İşletme Bölümü
09 Nisan 2014	Seminer "Yönetim Bilişim Sistemleri Seminerleri/MIS Seminerleri", Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü
09 Nisan 2014	Seminer "Tensor Factorisations Models for Data Analysis", Fizik Bölümü
10 Nisan 2014	Söyleşi "Cihan Harbi Bağlamında Tarih, Temsiliyet ve Sinema", Rektörlük
10 Nisan 2014	Seminer "Kant on Absolute Space as a Ground and the Feeling of Inner Difference Between Spatial Directions", Felsefe Bölümü
10 Nisan 2014	Panel "Sorumlu Somut ve Somut Olmayan Kültürel Miras Yönetiminde Politik Yaklaşımların Etkisi", Turizm İşletmeciliği Bölümü
10 Nisan 2014	Seminer "Scarves as Secular and/or Religious Objects- Magdalena Craciun", Sosyoloji Bölümü
10 Nisan 2014	Seminer "A Conversation on the Trajectories of Global Capitalism: Accumulation and Financialization", İktisat Bölümü
11 Nisan 2014	Seminer "Rehabilitating Drug-induced Long-QT Promoters: In Silico Design of hERG Non-Blocker Compounds with Retained Pharmacological Activity Using Molecular Surgery Studies", Kimya Bölümü
11 Nisan 2014	Seminer "Oynamak-Deneyimlemek ve Öğrenmek- Pedagoji ve Estetiğin Penceresinden Yaratıcı Öğrenme Teknikleri", İlköğretim Bölümü
11 Nisan 2014	Seminer "Testing in Nonlinear Time-Series Models", İktisat Bölümü
11 Nisan 2014	Konferans "İklim Değişikliği", Rektörlük
11 Nisan 2014	Seminer "Bogazici University Institute of Environmental Sciences Pseudomonas sp. BIOMIG1 Craves for Disinfectants MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
12 Nisan 2014	Toplantı Avrupa Matematik Dernekleri Başkanları İdari Toplantısı", Rektörlük
12 Nisan 2014	Seminer "Supergeneric Subsets of a Group", Matematik Bölümü
14 Nisan 2014	Seminer "Aristotle on the Finitude of Essence", Felsefe Bölümü
14 Nisan 2014	Söyleşi "Asghar Farhadi ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
14- 19 Nisan 2014	Konser (150.Yıl Etkinliği) "Juliana Hodkinson Konseri", Rektörlük

TARİH	FAALİYET
15 Nisan 2014	Eğitim Semineri "Key Parameters of Laser Surface Modification and Laser Applications in Biomaterial Sciences", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
16 Nisan 2014	Seminer "The Higgs Boson, Jets and the Next Discovery", Fizik Bölümü
16 Nisan 2014	Seminer "Uniform Versions of the Mordell-Lang Conjecture for Multiplicative Groups", Matematik Bölümü
17 Nisan 2014	Tiyatro (150.Yıl Etkinliği) "Biz Küçükken Babamla Oyunlar Oynardık- Tiyatro Boğaziçi", Rektörlük
18 Nisan 2014	Seminer "Supply Chain Coordination with Multiple Retailers and Non-Linear Production Costs", Endüstri Mühendisliği Bölümü
18 Nisan 2014	Toplantı (150.Yıl Etkinliği) "Psikoloji Bölümü Retrospektif Toplantısı", Psikoloji Bölümü
20 Nisan 2014	Sempozyum "1 st Int. Symposium on Brain and Cognitive Sciences", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
21 Nisan 2014	Eğitim Semineri "Multi-criteria Based Participant Selection for Crowd Sourcing Applications", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
21 Nisan 2014	Konuşma (150.Yıl Etkinliği) "National Association of Securities Dealers Automated Quotations'ın (NASDAQ OMX) Kapanış Konuşması", Rektörlük
23-25 Nisan 2014	Oturum "Çevresel Zeka ve Sosyal Sinyal İşleme Özel Oturumu", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
29 Nisan 2014	Eğitim Semineri "Brief Presentation of Thesis Proposals", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
30 Nisan 2014	Seminer "Supercharacters and Their Super Powers", Matematik Bölümü
30 Nisan 2014	Söyleşi "Petros Markaris ve Yeşim Ustaoglu ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
30 Nisan 2014	Seminer "What we Need to Know About Mechanics", Fizik Bölümü
Mayıs 2014	Faaliyet Türü "Duygusal Zeka ve Dönüştürücü Liderlik", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
Mayıs 2014	Faaliyet Türü "Komşular Başlıklı Film Haftası (4 Film Gösterimi)", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
01 - 24 Mayıs 2014	Toplantı "ENCALS meeting 2014 Leuven", European Network for the Cure of ALS- Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
02 Mayıs 2014	Eğitim Semineri "Acil Durum Bilgilendirmesi", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi-Mediko Sosyal Şube Müdürlüğü
02 Mayıs 2014 - 30 Eylül 2014	Program "İnovasyon ve Girişimcilik Uzaktan Eğitim Sertifika Programı", İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
03 Mayıs 2014	Toplantı "Dönem Temsilcileri Toplantısı", Rektörlük-Mezunlar Ofisi
05 Mayıs 2014	Seminer "Can Computation Give Rise to Meaning?", Felsefe Bölümü
06 Mayıs 2014	Konuşma "Etienne Balibar Konuşması", Sosyoloji Bölümü
06 Mayıs 2014	Eğitim Semineri "Adapting a Magnetic Levitating (MAGLEV) Artificial Blood Pump as a Vibrational Viscometer", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
06 Mayıs 2014	Fuar "Sivil Toplum Kuruluşları Kariyer Fuarı", Kariyer Merkezi
07 Mayıs 2014	Konuşma "Why Life Speeds up as You Get Older and Other Mysteries of Memory", Psikoloji Bölümü-Sosyoloji Bölümü

TARİH	FAALİYET
07 Mayıs 2014	Seminer "Testing Surface Area", Matematik Bölümü
07 Mayıs 2014	Grup Çalışması "Kriz sonrası Destek Grup Çalışması", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi
07 Mayıs 2014	Fuar "Kamu Kuruluşları Kariyer Fuarı", Kariyer Merkezi
07-09 Mayıs 2014	Konferans "2 ND International Conference on Protection of Historical Constructions", İnşaat Mühendisliği Bölümü
08 Mayıs 2014	Eğitim Semineri "The Dark Sector and Einstein", Fizik Bölümü
08 Mayıs 2014	Seminer "Türkiye'de İktisat Biliminin Tarihsel Gelişimi ve İktisat Politikaları", İktisat Bölümü
08 Mayıs 2014	Söyleşi "Tragic Paternity-Silke-Maria Weineck", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
08 Mayıs 2014	Çalıştay "Kişiye Özel Protez Gelişimi Çalıştayı", Teknoloji Transfer Ofisi
08 Mayıs 2014	Konuşma (150.Yıl Etkinliği) "Convergence and Football", Rektörlük
09 Mayıs 2014	Seminer "Tissue Repair With Adhesive Crosslinkable Complex Coacervates", Kimya Bölümü
09 Mayıs 2014	Eğitim Seminer "Acil Durum Bilgilendirmesi", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi -Mediko Sosyal Şube Müdürlüğü
09 Mayıs 2014	Seminer "Marketing of Cultural Heritage to the Target Audience", Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
09 Mayıs 2014	Konser (150.Yıl Etkinliği) "Boğaziçi Üniversitesi Korosu Konseri", Rektörlük
09-10 Mayıs 2014	Konferans "Modern Türkiye ve Yunanistan Karşılaştırmalı Anayasa Hukuku Konferansı", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
10 Mayıs 2014	Toplantı "Digital Times Summit", İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi - Sosyal Medya Koordinatörlüğü
12 Mayıs 2014	Seminer "The cost of segregation in social networks"(joint with CED), İktisat Bölümü
12 Mayıs 2014	Panel "TRT ve Belgesel", Mithat Alam Film Merkezi
13 Mayıs 2014	Tören "Hayrettin Karaca için Fahri Doktora Töreni", Rektörlük
13 Mayıs 2014	Panel "Sınırdakiler", Mithat Alam Film Merkezi
13 Mayıs 2014	Eğitim Semineri "Web of Knowledge (Bilimsel Atif Veritabanı) Eğitimi", Kütüphane Dokümantasyon Daire Başkanlığı
13 Mayıs 2014	Eğitim Semineri "Türkiye'de Biyo Ekosistemi Kritik Kütleyle Ulaştı mı?", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
14 Mayıs 2014	Seminer "Light-Matter Interactions", Fizik Bölümü
14 Mayıs 2014	Seminer "Cumhuriyetin İlk Matematikçileri: Kerim Erim, Ratip Berker ve Cahit Arf", Matematik Bölümü
14-15 Mayıs 2014	Konferans (150.Yıl Etkinliği) "Innovation with Innovation: New Directions in National and Regional Innovation", İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
15 Mayıs 2014	Panel "Archaeological Site Excavations and Their Impact on The Cultural Heritage Road of Anatolia", Turizm İşletmeciliği Bölümü
15 Mayıs 2014	Konferans "The Psychology of the Life Story Hermann Habermas", Psikoloji Bölümü
16 Mayıs 2014	Seminer "Self-healing Hydrogels with Shape Memory Behavior Via Hydrophobic Interactions", Kimya Bölümü
18 Mayıs 2014	Söyleşi "Retrospective Söyleşi", Psikoloji Bölümü

TARİH	FAALİYET
20 Mayıs 2014	Eğitim Semineri "EMG in INDUSTRY: Pneumatic Muscle Actuated Multigrasp Hand Design and Control Semineri", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
20 Mayıs 2014	Seminer "TTO AB Projeleri Sosyal Bilimler Alanı Hakkında Bilgilendirme", Teknoloji Transfer Ofisi
20 Mayıs 2014	Seminer "Mesoscala Modelling of Swimming Organisms", Fizik Bölümü
21 Mayıs 2014	Seminer "Deformation at the Ends of the Himalaya: Rotating Blocks and Mile-High Floods", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
21 Mayıs 2014	Seminer "Symmetry and Uniformity Considerations in Diffusion and 3D Radial Magnetic Resonance Imaging", Fizik Bölümü
21 Mayıs 2014	Konuşma (Boğaziçi Chronicles) "Bütün O Liderler Nereye Kayboldu?", Rektörlük
21 Mayıs 2014	Tören (150.Yıl Etkinliği) "Sarıyer Bahçeköy Orman Bölgesi, Maden Mevkii Boğaziçi Üniversitesi 150. Yıl Hatıra Ormanı Fide Dikimi", Rektörlük
21 Mayıs 2014	Seminer "High Frequency Trading and its Future"(joint with ECONFIN), İktisat Bölümü
22 Mayıs 2014	Konuşma "Corporate Governance and Value Creation in the Post-Crisis Financial Markets", Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi
22 Mayıs 2014	Seminer "The Problem with Work: Feminism, Marxism, Antiwork Politics and Postwork Imaginaries", Sosyoloji Bölümü
22-23 Mayıs 2014	Konferans "Interdisciplinary Undergraduate Student Conference/Urban Attachment Monogamy", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
23 Mayıs 2014	Seminer "The Reasons of Virtue: A Reductive Epistemic Account", Felsefe Bölümü
23 Mayıs 2014	Seminer (150.Yıl Etkinliği) "Yazıdan Söze", Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü
23 Mayıs 2014	Sempozyum (150.Yıl Etkinliği) "Boğaziçi Yüz Ellinci Yılına Kutluyor: Retrospektif", Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü
23 Mayıs 2014	Sergi "Güzel Sanatlar Bölümü Yılısonu Sergisi", Güzel Sanatlar Bölümü
23 Mayıs 2014	Seminer "Lingday", Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
23 Mayıs 2014	Konuşma "Alexander Vilenkin: The Universe Beyond the Horizon", Fen- Edebiyat Fakültesi
23 Mayıs 2014	Atölye "Veri Görselleştirme Atölyesi - 102 Yıllık Hava Durumunu Görselleştiriyoruz", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
24-26 Kasım 2014	Toplantı "Dilbilim Programı", Dilbilim Bölümü
26 Mayıs 2014	Konferans "Language-Specificity and Cognition in Spatial Categorization and Motion Event Expressions", Psikoloji Bölümü
27 Mayıs 2014	Seminer "Gestalt Universals or Musical Enculturation: Perceiving Boundaries in Unfamiliar Turkish Makam Music", Psikoloji Bölümü
27 Mayıs 2014	Konferans "Vasıflı İş İçin Küresel Müzayede ve Yüksek Öğrenim Açısından Sonuçları", Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
27 Mayıs 2014	Eğitim Semineri "Pyramidal Neuron Function: Computational Models and in vitro Neurodegeneration", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
27-28 Kasım 2014	Çalıştay "International Workshop on Intralingual Translation", Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü

TARİH	FAALİYET
28 Mayıs 2014	Seminer "Algebraic Differential Equations for Analytic Covering Maps", Matematik Bölümü
29-30 Mayıs 2014	Konferans "Altıncı Ulusal Geosentetikler Konferansı", İnşaat Mühendisliği Bölümü
29-30 Mayıs 2014	Seminer "Taşınmaz Mallar ve Taşınmaz Malların Kiralanması", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
30 Mayıs 2014	Seminer "Nanostructures Based on Small Molecule DNA-Hybrids and Their Emerging Design Principles", Kimya Bölümü
30 Mayıs 2014	Seminer "Colorful Computer Vision", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
02 Haziran 2014	Konferans "Şanghay İşbirliği Örgütü ve Geleceğin Çin Vizyonu", Konfüçyus Enstitüsü
03 Haziran 2014	Seminer "Biodegradable Polymers and Their Assembly into Functional Materials- Elizabeth Gillies", Kimya Bölümü
04-06 Haziran 2014	Konferans "Second International Conference on Recycling and Reuse (R&R 2014)", Çevre Bilimleri Enstitüsü -İstanbul Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü
04 Haziran 2014	Konser (150.Yıl Etkinliği) "Boğaziçi Üniversitesi Türk Halk Müziği Korosu Konseri", Rektörlük
04 Haziran 2014	Eğitim Semineri "From Human Gait Analysis to Dancing Robots: Hands on Experience With Wearable Inertial Sensors", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
04 Haziran 2014	Konuşma "Ulusal Hedefler Doğrultusunda TÜBİTAK", Rektörlük
04 Haziran 2014	Seminer "Pattern Generation Problems Arising in Multiplicative Integer Systems", Matematik Bölümü
05 Haziran 2014	Çalıştay "Advanced Intrusion Detection and Prevention Workshop (AIDP'14)", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
05 Haziran 2014	Konuşma (Boğaziçi Chronicles) "Amitav Ghosh", Sosyoloji Bölümü
05 Haziran 2014	Konferans "Improvising Freedom: Art Making and Social Change", Barış Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
06 Haziran 2014	Eğitim Semineri "Multi-Document Summarization Using Dependency Grammars", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
07-08 Haziran 2014	Çalıştay "Creation Out of Nothing: A Workshop in Natural Mask and Clown", Barış Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
07-08 Haziran 2014	Konferans "Kürt Çalışmaları", Sosyoloji Bölümü - Atatürk Enstitüsü
09 Haziran 2014	Tören (150.Yıl Etkinliği) "Zaman Kapsülü Yerleştirme", Rektörlük
10 Haziran 2014	Seminer "Child-Robot Interaction: A Cross-Cultural Perspective", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
10 Haziran 2014	Sempozyum "GÖMSİS 2014: 4. Gümüli Sistemler ve Uygulamaları Sempozyumu ", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
10 Haziran 2014	Eğitim Semineri "Gümrük ve Uluslararası Ticaret Danışmanlığı", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
11 Haziran 2014	Tören "Boğaziçi Üniversitesi Trafik Kontrol Laboratuvarı Açılışı", Rektörlük
12-13 Haziran 2014	Çalıştay "Ist Ankara-Istanbul Workshop on Stochastic Processes", Boğaziçi Üniversitesi, Koç Üniversitesi, ODTÜ
12-13 Haziran 2014	Sempozyum "Ecology and Evolutionary Biology Symposium", Çevre Bilimleri Enstitüsü
12-13 Haziran 2014	Workshop "Folk Music Analysis", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü

TARİH	FAALİYET
12-14 Haziran 2014	Konferans "4th Suna Kıraç Conferences on Neurodegeneration: The Motor System: From Development to Neurodegeneration", Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
13 Haziran 2014	Seminer "Modeling Infectious Diseases and the Effect of Early Detection", Endüstri Mühendisliği Bölümü
16-17 Haziran 2014	Çalıştay "The Manuscripts of Dan Zahavi and Shaun Gallagher", Felsefe Bölümü
17 Haziran 2014	Eğitim Semineri "Acoustic Event Recognition in Everyday Environments", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
17 Haziran 2014	Eğitim Semineri "Biomolecular Engineering for Drug Design", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
18 Haziran 2014	Söyleşi "2008 Krizi ve Yeniden Sanayileşen Amerika'da Sınıf", Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
18-20 Haziran 2014	Çalıştay "Recent Developments in Supergravity Theories", Matematik Bölümü
21 Haziran 2014	Konferans "Econometrics Conference", Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi - İktisat Bölümü
23 Haziran 2014	Seminer "The Effect of Childhood Religious Instruction on Educational Attainment and Adult Earnings", İktisat Bölümü
23-27 Haziran 2014	Çalıştay "CERN ATLAS Deneyi Ulusal Proje Çalıştayı", Fizik Bölümü
24 Haziran 2014	Seminer "From Pieces to Wholes: Reconceptualising the Nature of Scientific Practices and Implications for Teachers' Professional Development", İlköğretim Bölümü
24 Haziran 2014	Seminer "The Reindustrialization of the U.S.: An Ethnography of Auto Workers in the American Rust Belt", Sosyoloji Bölümü
27 Haziran 2014	Seminer "Thermoplastic Properties of a Structural Protein", Kimya Bölümü
27 Haziran 2014	Çalıştay "Ulusal Eğitim Ekonomisi Çalıştayı'ı (National Workshop on Economics of Education, joint with CEE)", İktisat Bölümü
27 Haziran 2014	Seminer "A Difference-in-Differences Approach to Measure the Impact on Willingness-to-Pay due to Protest Attitudes"(joint with CED), İktisat Bölümü
27 Haziran 2014	Eğitim Semineri "Thermoplastic Properties of a Structural Protein", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
27-28 Haziran 2014	Panel "UNSDSN Meeting", Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
28 Haziran 2014	Kutlama "40. Mezuniyet Yılı Kutlaması", Mezunlar Ofisi
01 Temmuz 2014	Seminer "Occasional CEE Seminar: Directed Technical Change an Government Policy", Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi
01 Temmuz 2014	Tören "Ara Güler'e Fahri Doktora Unvanı Verilmesi", Rektörlük
03- 05 / 11-13 / 17-19 Temmuz 2014	Eğitim Semineri "HayalEt Kuluçka KOSGEB UGE Eğitimi", Teknoloji Transfer Ofisi
2 Temmuz 2014	Tören "147. Dönem Mezuniyet ve Diploma Töreni", Rektörlük
12-13 Temmuz 2014	Sempozyum "Ecology and Evolutionary Biology Symposium- 2014 Turkey (EEBST-2014)", Çevre Bilimleri Enstitüsü
17 Temmuz 2014	Seminer "On the Right to Justification and Discursive Respect", Felsefe Bölümü
21 Temmuz 2014	Seminer "Weakness of Will in the Nicomachean Ethics How Socratic is Aristotle?", Felsefe Bölümü

TARİH	FAALİYET
21 Temmuz 2014	Seminer "Optimal Surveillance of the Hepatocellular Carcinoma for Patients with Hepatitis C: A Societal Perspective", Endüstri Mühendisliği Bölümü
23 Temmuz 2014	Seminer: "Garden Agriculture and Family History in Ottoman Syria", Tarih Bölümü
27 Temmuz 2014	Seminer "Intuitions and A Priori Knowledge", Felsefe Bölümü
01-03 Ağustos 2014	Sergi "Yaz Okulu Sergisi", Güzel Sanatlar Bölümü
04 Ağustos 2014	Çalıştay "Uluslararası Metafizik Çalıştayı", Felsefe Bölümü
04 Ağustos 2014	Konuşma "Toplumsal Ağların Almanya'daki Göçmen Öğrencilerin Eğitim Performansındaki Rolü", Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
04 - 08 Ağustos 2014	Eğitim Semineri "Hakkı Ögelman Astronomlar için Fizik Yaz Okulu", Teknoloji Transfer Ofisi
13 - 22 Ağustos 2014	Eğitim Semineri "Erdal İnönü Fizikte Diferansiyel Geometrik ve Topolojik Metotlar Yaz Okulu", Teknoloji Transfer Ofisi
17 Ağustos 2014	Tören "Bölgesel Deprem ve Tsunami İzleme Değerlendirme Merkezi'nin açılışı", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü'
19-28 Ağustos 2014	Teknik Gezi "Sürdürülebilir Turizm Alan Gezisi", Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
25 -29 Ağustos 2014	Eğitim Semineri "Bilgisayar Teknikleri ve Bilgisayarla Fizik Yaz Okulu", Teknoloji Transfer Ofisi
30 Ağustos 2014	Toplantı "Earthquake and Tsunami Disaster Mitigation in the Marmara Region and Disaster Education in Turkey (JICA SATREPS Project) - The 2 nd JCC (Joint Coordinating Committee) Meeting", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Eylül 2014	Toplantı "Sosyal İnovasyon", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
01-04 Eylül 2014	Toplantı "WEGENER 2014, Leeds Üniversitesi (The World Earthquake Geodesy Network for Environmental Hazard Research)", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
01 - 12 Eylül 2014	Eğitim Semineri "Kozmoloji ve Astro-parçacık Fiziği Yaz Okulu", Teknoloji Transfer Ofisi
02 Eylül 2014	Seminer "H2020 ICT (Bilgi ve İletişim Teknolojileri) Alanı NCP ile Akademisyen İkili Görüşmeler Etkinliği", Teknoloji Transfer Ofisi
03 - 06 Eylül 2014	Kongre "Metacognition 2014", İlköğretim Bölümü
03 - 06 Eylül 2014	Çalıştay "Türk-Alman Üniversitesi Nörobilim Çalıştayı", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
03-06 Eylül 2014	Konferans "EARLI (European Association for Research on Learning and Instruction) - Metacognition", İlköğretim Bölümü
03-07 Eylül 2014	Toplantı "Türk-Alman Lisansüstü Moleküler Nörobilim Ağı", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
04 Eylül 2014	Toplantı "UNDP 2014 Human Development Report", Rektörlük
04-13 Eylül 2014	Toplantı "Cunda International Workshop for Translators of Turkish Literature (CWTTL)", Çeviribilim Bölümü
06 Eylül - 19 Ekim 2014	Eğitim Semineri "Türk İşaret Dili Öğretmeni Yetiştirme Yöntemi Kursu", Dilbilim Bölümü
08 Eylül 2014	Eğitim Semineri "Expanding Applications for AFM-based Infrared Nanospectroscopy", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
08 Eylül 2014	Toplantı "Project MinE international kick-off -Project MinE Netherlands ALS Foundation", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

TARİH	FAALİYET
09 Eylül 2014	Seminer "Expanding Applications for AFM-Based Infrared Nanospectroscopy", Teknoloji Transfer Ofisi
10-14 Eylül 2014	Toplantı "20th Annual Meeting of the European Association of Archaeologists, Theme 3: Ancient Technologies in Social Context, Section Metals in Human History", Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi
12 Eylül 2014	Çalıştay "5 th Int. Workshop on Human Behavior Understanding (HBU)", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
13-14 Eylül 2014	Program "VIOP Akademi", Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi
15 Eylül 2014	Seminer "International Research and Development Opportunities at NCI/NIH", Teknoloji Transfer Ofisi
15-18 Eylül 2014	Çalıştay "ImageCLEF Çalıştayı (Liver CT Annotation)", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
15-16-18-19 Eylül 2014	Eğitim Semineri "Methods of Quantization: Introduction to Deformation Quantization", Fizik Bölümü
16-17 Eylül 2014	Konferans "International Islamic Banking and Finance Conference", Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi
18 Eylül 2014	Seminer "The Presentational Character of Sensory Affect", Felsefe Bölümü
19 Eylül 2014	Konuşma "Yenibirlikler Derneği 10. Liderlik Buluşması", Rektörlük
19-20 Eylül 2014	Kongre "Dördüncü Asya İktisat Tarihi Kongresi", Atatürk Enstitüsü
20 Eylül 2014	Toplantı "Dönem Temsilcileri Toplantısı", Mezunlar Ofisi
21 Eylül 2014	Eğitim Semineri "Klinik Araştırmaları için İthalat Muafiyeti", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
22 Eylül 2014	Atölye "Okulöncesi Öğretmenliği Programı Öğrencileri için Drama Atölyesi", İlköğretim Bölümü
22 - 26 Eylül 2014	Eğitim Semineri "Mantık Yaz Okulu" Teknoloji Transfer Ofisi
23 Eylül 2014	Konferans 'Geleceğin Eğitiminde Teknolojinin Yeri', Rektörlük
23 Eylül 2014	Eğitim Semineri "A Portable High-Productivity Approach to Program Heterogeneous Systems", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
24 Eylül 2014	Atölye "Okulöncesi Öğretmenliği Programı Öğrencileri için Drama Atölyesi", İlköğretim Bölümü
26 Eylül 2014	Çalıştay "EMBO workshop on Decoding Neural Circuit Structure and Function", Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
26 Eylül 2014	Seminer "BU Dept. Of Industrial Engineering Modeling Relationship Between Gene Expression and Chromatin Modifications MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
26 Eylül 2014	Seminer "Avrupa Değerler Eğitimi (2009-2011)", Eğitim Bilimleri Bölümü
26 Eylül 2014	Atölye "Okulöncesi Öğretmenliği Programı Öğrencileri için Drama Atölyesi", İlköğretim Bölümü
26 Eylül 2014	Forum "Şangay Eğitim Fuarı ve Forumu", Konfüçyus Enstitüsü
26-28 Eylül 2014	Çalıştay "EMBO Workshop on Decoding Neural Circuit Structures and Function", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
29 Eylül 2014	Seminer "Keio University How do neurons form, maintain, or eliminate synapses - new roles played by C1q complement family MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

TARİH	FAALİYET
29 Eylül 2014	Panel "Corporate Finance and Corporate Governance: What is Driving Change and What Will Be The Impact?", Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi
02 Ekim 2014	Seminer "Rıza, Mülkiyet ve Değer: Amerika'da Doğum ve Vatandaşlığın Dönüşümü", Atatürk Enstitüsü
08 Ekim 2014	Eğitim Semineri "Predicting the State Mood of Bipolar Patients Through Smartphones", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
09 Ekim 2014	Seminer "Nitel Araştırmada Etik Meseleler", Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
10 Ekim 2014	Seminer "Öğretmenlerin Sınıfıç Davranış Yelpazesi", Eğitim Bilimleri Bölümü
10 Ekim 2014	Panel "Digital Marketing Effectiveness and Return on Investment", İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi -Boğaziçi Üniversitesi Mezunlar Derneği (BÜMED)
10 Ekim 2014	Seminer "Designing Phthalocyanines for Photodynamic Therapy: Structure-Activity Relationship and Fine Tuning of the Desired Properties", Kimya Bölümü
10 Ekim 2014	Seminer "Koç University Moving Beyond the Parts List nsülin Centrosome MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
10 Ekim 2014	Konuşma "Iraq in Crisis", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
11 Ekim 2014	Toplantı "Türkiye İç Denetim Enstitüsü Akademik İlişkiler Komitesi", İşletme Bölümü
13 Ekim 2014	Seminer "Understanding Students' Conceptions in Science: Historical Foundations and Contemporary Issues", Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü
13 Ekim 2014	Seminer "Age Effects in a Second Language: Convergent Evidence for a Critical Period", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
13 Ekim 2014	Konferans "Higher Education and Globalization", Rektörlük -Foreign Policy Association
14 Ekim 2014	Teknik Gezi TRM 482"Sp. Topics Museum Studies", Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
14 Ekim 2014	Tören "Boğaziçi Üniversitesi Ödülleri Töreni", Rektörlük
14 Ekim 2014	Eğitim Semineri "Improvements in Finite State Machine Based Testing", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
14 Ekim 2014	Eğitim Semineri "Models in Biomedical Engineering with Applications in Esthetic Sound Surgery, Tinnitus Management, Medical Imaging, Brain-Machine Interfacing, Medical Decision Support Systems and Industrial Control", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
15 Ekim 2014	Seminer "An Asymptotic Birch and Swinnerton- Dyer Conjecture", Matematik Bölümü
15 Ekim 2014	Seminer "Graphene Based Transparent Flexible Conductors", Fizik Bölümü
15 Ekim 2015	Seminer "Yönetim Bilişim Sistemleri Seminerleri/MIS Seminerleri", Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü
15 Ekim 2014	Eğitim Semineri "Ruhsal Acil Durumlarla İlgili ve İletişim Becerileri Eğitimi", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi
15 Ekim 2014	Söyleşi "Cökhan Tiryaki, Erdem Tepegöz ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
16 Ekim 2014	Seminer "H2020 Enerji Alanı Programı ve Çağruları", Teknoloji Transfer Ofisi
16 Ekim 2014	Toplantı "Öğrencilerin Ruh Sağlığı ve Yapılabilecekler Üzerine Toplantı", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi-Öğrenci İşleri Dekanlığı-Mediko Sosyal Şube Müdürlüğü
16 -17 Ekim 2014	Kongre "Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi", Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

TARİH	FAALİYET
16-17 Ekim 2014	Toplantı "18. Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
17 Ekim 2014	Seminer "Koç University Determining the Origin of Bladder Cancer Multifocality with Next Generation Sequencing MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
17 Ekim 2014	Seminer "Motivational Antecedent and Behavioral Consequences of Cuteness in Marketing", İşletme Bölümü
18 Ekim 2014	Seminer "International Writers Program Reading Tour", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
20 Ekim 2014	Faaliyet Türü "Ground-Motion Prediction Equations: Past, Present and Future", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
21 Ekim 2014	Seminer "Humboldt Foundation's Country Focus on Turkey Initiative", Teknoloji Transfer Ofisi
21 Ekim 2014	Eğitim Semineri "Database Analytics with High Level Synthesis on FPGAs", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
22 Ekim 2014	Seminer "Hopf-cyclic Cohomology of Quantum Enveloping Algebras", Matematik Bölümü
22 Ekim 2014	Seminer "The Impact of Industry Convergence on Incumbent-Entrant Dynamics", İşletme Bölümü
22 Ekim 2014	Seminer "Accuary of Diffusion MRI Methods for White Matter Integrity Measurements", Fizik Bölümü
22 Ekim 2014	Seminer "BU-KU Leuven Neurobiology Course", Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
22 Ekim 2014	Söyleşi "Biket İlhan ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
23 Ekim 2014	Seminer "University KU Leuven, VIB Investigating the Molecular Mechanisms of Astrocyte Function in Health and Disease MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
23 Ekim 2014	Konser "Şangay Üniversitesi Müzik Okulu Konseri", Konfüçyus Enstitüsü
23 Ekim 2014	Panel "Medyada Ayrımcılık ve Nefret: Sosyal Medya, Farklılıkların Temsili ve Ayrımcılıkla Mücadele", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü-Hrant Dink Vakfı
23-24 Ekim 2014	Kurultay "3. Ulusal Yabancı Dil Eğitimi Kurultayı", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
23-24 Ekim 2014	Çalıştay "Çizge Kuramı ve Uygulamaları Çalıştayı", Endüstri Mühendisliği Bölümü
23-25 Ekim 2014	Sempozyum The Economic and Social Development of the Port-Cities of the Southern Black Sea Coast, Late 18 th - Beginning of the 20 th Century", Tarih Bölümü
24 Ekim 2014	Seminer "University KU Leuven Genetic Control of Differentiation and Function of Drosophila Insülin-Producing Cells MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
24 Ekim 2014	Seminer "Productivity Growth and Labor Reallocation: Latin America Versus East Asia", İktisat Bölümü
24-25 Ekim 2014	Sempozyum "Soma'yı Hatırlamak: Hakikat, Adalet, Mücadele", Soma Dayanışması Platformu
27 Ekim 2014	Konuşma "Siz Olsaydınız?", Eğitim Fakültesi
30 Ekim 2014	Söyleşi "Metin Üstündağ, M.K. Perker ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
30 Ekim 2014	Faaliyet Türü "Taxes and Corporate Reporting by Lillian Mills From The University of Texas at Austin McCombs School of Business, Accounting Department Chair", Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi
30 Ekim 2014	Faaliyet Türü "Neoliberal Sistemde Gönüllü Anne Emeği: Sınıf Anneliği ve Kadınların Ücretsiz Emeğinin Eğitimin Piyasalaşma Döneminde Tezahürleri", Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi

TARİH	FAALİYET
30 Ekim 2014	Seminer "Frontier Societies in the Ottoman Mediterranean: A Framework for Research", Tarih Bölümü
30-31 Ekim 2014	Konferans "IP 2014- International Conference On Managing Intellectual Property in Universities", Teknoloji Transfer Ofisi
30 Ekim-03 Kasım 2014	Seminer "Minding The Gaps in Healthcare Interpreting: Linking Research, Practice, Certification And Standards", Çeviribilim Bölümü
31 Ekim 2014	Seminer "University of Virginia, School of Medicine Understanding and manipulating genome and epigenome MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
31 Ekim 2014	Seminer "Liberal Anayasal Demokrasiye Popülist İtiraz: Arjantin ve Türkiye Örnekleri", Atatürk Enstitüsü
31 Ekim 2014	Konuşma "Yeni Nesil Girişimcilik ve İnovasyon", İşletme Bölümü
Kasım 2014	Seminer "İhtiyaçları Anlama ve Dönüştürme: Empati", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
Kasım 2014	Seminer "EngAGEMENT, Sağlıklı Yaşlanma ve Yasama", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
01-02 Kasım 2014	Konferans "Türkiye'de Demokrasi Sorunları ve Özgürleşme", Sosyoloji Bölümü
01-02 Kasım 2014	Eğitim Semineri "ÜSİMP -AUTM Patent ve Fikri Mülkiyet Değerlendirmesi Eğitimi", Teknoloji Transfer Ofisi
02 Kasım 2014	Konferans "Theories of the Good Life", Felsefe Bölümü
03 Kasım 2014	Seminer "Küresel Bir Perspektiften 1. Dünya Savaşı", Rektörlük
03 Kasım 2014	Sempozyum "TÜBİTAK Yeni Nesil Genom Dizileme Sempozyumu", IGBAM TÜBİTAK- Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
03 Kasım 2014	Seminer "Referring to God", Felsefe Bölümü
04 Kasım 2014	Seminer "Sağlık Teknolojilerinde Mevcut Girişimcilik Ortamımız", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
04 Kasım 2014	Eğitim Semineri "Random Processes for Audio Signals, Applications to Music Demixing", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
04-06-11-13-18 Kasım 2014	Eğitim Semineri "Lectures on Integrable systems by Jens Hoppe", Fizik Bölümü
05 Kasım 2014	Seminer "Anti-Essentialism", Felsefe Bölümü
05 Kasım 2014	Seminer "Binalar için Sürdürülebilir Su Yönetimi Avrupa Birliği Projeleri ve Örnek Uygulamalar", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi
06 Kasım 2014	Forum "IFN Forum Turkey", Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi
06 Kasım 2014	Panel "Yeni Türkiye Kısaları Paneli", Mithat Alam Film Merkezi
06 Kasım 2014	Seminer "Impact of Strategy on Analyst Forecasts", İşletme Bölümü
06 Kasım 2014	Seminer "How I Became a Local Historian in Spite of Myself-Christos Hadziiossif", Tarih Bölümü
06-08 Kasım 2014	Konferans "Kültürel Miras Turizm ve Misafirperverlik", Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi
07 Kasım 2014	Seminer "Guest Lecturer in 'Victorian Poetry and Prose", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
07 Kasım 2014	Faaliyet Türü "Tracing the Change in Discourse in a Collaborative Dynamic Geometry Environment", Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü
07 Kasım 2014	Seminer "Kosher Pork", İktisat Bölümü

TARİH	FAALİYET
07 Kasım 2014	Seminer "Alkinil Sistemlerin Geçiş Metal Katalizli Karbonilasyon ve Kenetlenme Tepkimeleri", Kimya Bölümü
07 Kasım 2014	Seminer "GYTE The Journey of Light in Resetting the Biological Clock MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
07 Kasım 2014	Seminer "Local Conformal Symmetry and Its Violation at Quantum Level", Fizik Bölümü
07 Kasım 2014	Teknik Gezi "Beylikdüzü Arçelik Fabrikası", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
08 Kasım 2014	Seminer "Barışın Renkleri Çocukta Başlar" (Annabel Dilara Seggie'nin (Yaş 5.5) Resimleri ile)", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
08 Kasım 2014	Seminer "Barış Psikolojisi", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
10 Kasım 2014	Anma "10 Kasım Anma Programı", Rektörlük
10-12 Kasım 2014	Toplantı "The Global Humanities Project", Rektörlük-George Washington University-AI Akhawayn University
11 Kasım 2014	Toplantı "Turkish German Multimodal Interaction Summit (TGMIS)", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
11 Kasım 2014	Seminer "Migration and Intercultural Competence as Pedagogical and Methodological Responsibilities", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
11 Kasım 2014	Faaliyet Türü "Entrepreneurship", Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
12 Kasım 2014	Söyleşi "Madde Kullanımı ile ilgili Yeniden Derneği Söyleşisi", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi
12 Kasım 2014	Seminer "Sürveyanlara Yönelik İletişim Becerileri, Çatışma Çözme, Görev ve Sorumlulukları", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi
12 Kasım 2014	Seminer "Finite Non-Associative Division Algebras: Semifields", Matematik Bölümü
12-16 Kasım 2014	Konferans "16 th ACM International Conference on Multimodal Interaction (ACM ICMI)", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
13 Kasım 2014	Söyleşi "Erdal Özyağcılar ile söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
13 Kasım 2014	Konferans Küresel Gelecekte Yol Haritası: 21. Yüzyılda Barış, Kriz ve Çatışmalar; Türkiye Nasıl Bir Rol Oynayabilir?", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
13 Kasım 2014	Toplantı "Hazırlık Öğrencilerinin Sorunları", Yabancı Diller Yüksekokulu-Öğrenci Dekanlığı- Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi
13 Kasım 2014	Seminer "The Story of a Greek Protestant Family between the Ottoman Empire, Greece, and the United States (1880-1930)", Tarih Bölümü
14 Kasım 2014	Seminer "Kırsal Alanda İklim Değişikliği Etkiler, Kırğınıklar ve Uyum", Atatürk Enstitüsü
14 Kasım 2014	Seminer "Nanoscale Engineering of the Work Function for Transparent Electrodes in Organic Solar Cells", Kimya Bölümü
14 Kasım 2014	Seminer "A Novel Approach to Single Crystal Plasticity: Net Burgers Density Vector Fields", Makina Mühendisliği Bölümü
14 Kasım 2014	Seminer "Resale in Second Price Auctions with Costly Participation", İktisat Bölümü
14 Kasım 2014	Panel "Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu Paneli", Mithat Alam Film Merkezi
15-16 Kasım 2014	Konferans "Osmanlı ve Çin İmparatorluğu'nda 'Misyonerlik Deneyim'", Konfüçyus Enstitüsü

TARİH	FAALİYET
17 Kasım 2014	Seminer "Yönetim Bilişim Sistemleri Seminerleri/MIS Seminerleri", Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü
18 Kasım 2014	Faaliyet Türü "Surprises in the Ruins", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
18 Kasım 2014	Eğitim Semineri "Information Centric Networking", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
18 Kasım 2014	Seminer Medikal Cihaz Startup Tecrübe Paylaşımı", Teknoloji Transfer Ofisi
18 Kasım 2014	Eğitim Semineri "Medikal Cihaz Startup Tecrübe Paylaşımı", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
18, 25 Kasım-09 Aralık 2014	Teknik Gezi "TRM 482 Sp. Topics Museum Studies", Turizm İşletmeciliği Bölümü
19 Kasım 2014	Söyleşi "Serkan Keskin ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
19 Kasım 2014	Seminer "Gender Differences in Executives' Access to Information", İşletme Bölümü
19 Kasım 2014	Seminer "Blackholes Under Microscope", Matematik Bölümü
19 Kasım 2014	Seminer "Conformal Field Theory in the Saddle", Fizik Bölümü
19 Kasım 2014	Seminer "Bi3 Research Laboratory"IPS Cell and Their Culture on Biomaterials", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
20 Kasım 2014	Toplantı "Yabancı Öğrencilerin Psikolojik Acil Durumlarında Neler Yapılabileceğine Dair Toplantı", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi-Uluslararası İlişkiler Ofisi-Öğrenci İşleri Dekanlığı
20 Kasım 2014	Seminer "Sürveyanlara Yönelik: İletişim Becerileri, Çatışma Çözme, Görev ve Sorumlulukları", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi
20 - 23 Kasım 2014	Kongre "1.Talasemi ve Hemoglobinopatiler Kongresi", Talasemi Federasyonu Bilim Kurulu- Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
20-26 Kasım 2014	Sergi "Çocuk Edebiyatında 40 Yıl", İlköğretim Bölümü
21 Kasım 2014	Seminer "On Surplus-Sharing in Partnerships", İktisat Bölümü
21 Kasım 2014	Seminer "From Sage-on-the-Stage to Guide-on-the-Side", Endüstri Mühendisliği Bölümü
21 Kasım 2014	Seminer "Martin-Luther Universitaet, Halle-Willeberg Regulatory Metabolic Factors Involved in the Evolution of Social Behavior MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
21 Kasım 2014	Seminer "Neoliberalleşmenin Yerel Dinamikleri: Ölçek Literatürü ile Gaziantep ve Diyarbakır'ı Anlamak", Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
21 Kasım 2014	Çalıştay "İSTKA Çalıştayı", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
22 Kasım 2014	Kutlama "Büyülü Gün", Mezunlar Ofisi
23 - 26 Kasım 2014	Kongre "50. Ulusal Nöroloji Kongresi", Türk Nöroloji Derneği-Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
24 Kasım 2014	Toplantı "24 Kasım Öğretmenler Günü", Eğitim Fakültesi
24-26 Kasım 2014	Çalıştay "Education of The Deaf", Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
25 Kasım 2014	Eğitim Semineri "Engineering Aspects of Artificial Organs", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
25 Kasım 2014	Eğitim Semineri "Profile Predictive Inference", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
26 Kasım 2014	Seminer "Black Holes and String Theory, Towards a General Paradigm", Fizik Bölümü

TARİH	FAALİYET
26 Kasım 2014	Seminer "Disjoint Supercyclic Weighted Shilds", Matematik Bölümü
26 Kasım 2014	Seminer "Avrupa Araştırma Konseyi Destekleri ERC 2015 Çağrılarındaki Fırsatlar & ERC Çağrılarına Yönelik TÜBİTAK Destekleri", Teknoloji Transfer Ofisi
26 Kasım 2014	Seminer "Online Business Reporting: A Signaling Theory Perspective", İşletme Bölümü
27 Kasım 2014	Seminer "Java Race Finder: Checking Java Programs for Sequential Consistency", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
27 Kasım 2014	Söyleşi "Halit Ergenç ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
27-28 Kasım 2014	Konferans "Uluslararası Diliçi Çeviri Atölyesi- International Workshop on IntraLingual Translation", Çeviribilim Bölümü
27-28 Kasım 2014	Konferans "Türkiye Otelcilik Zirvesi", Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
28 Kasım 2014	Toplantı "İlçemin ve İstanbul Şehrinin Kültürel Mirasını Öğreniyorum ve Arkadaşlarımla Paylaşıyorum (2011- ...)", İlköğretim Bölümü
28 Kasım 2014	Seminer "TÜBİTAK-MAM/GMBE Applications of Next Generation Sequencing Technologies & TUBİTAK IGBAM (Advanced Genome and Bioinformatics Research Lab.) MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
28 Kasım 2014	Seminer "Delilik, Siyaset ve Toplum: Toptaşı Bimarhanesi (1873-1927)", Atatürk Enstitüsü
02 Aralık 2014	Seminer "The Presocratics in the Italian Renaissance", Felsefe Bölümü
02 Aralık 2014	Panel "Entegre Raporlama İstanbul Paneli", Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi
02 Aralık 2014	Eğitim Semineri "Current Directions in Tool Development in Audio Application Design/Programming for Artistic Use and Trade Purposes", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
03 Aralık 2014	Toplantı "Council Meeting of IIRC", Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi
03 Aralık 2014	Panel "Ödüllü İlk Filmler Paneli", Mithat Alam Film Merkezi
04 Aralık 2014	Eğitim Semineri "Turnitin ve Ithenticate (İntihal Tespit Programları) Eğitimi", Kütüphane Dokümantasyon Daire Başkanlığı
05 Aralık 2014	Seminer "Growth under Knightian Uncertainty: Application of Interactive Trial and Error Learning", İktisat Bölümü
05 Aralık 2014	Seminer "Tumor targeted nanoparticles: Opportunities and Challenges", Kimya Bölümü
05 Aralık 2014	Seminer "An Online Optimization Approach for Outbound Logistics", Endüstri Mühendisliği Bölümü
05 Aralık 2014	Seminer "The Normative Force of Promising", Felsefe Bölümü
05 Aralık 2014	Çalıştay "Mantık Çalıştayı, Do-it-yourself Semantics", Felsefe Bölümü
05 Aralık 2014	Toplantı "İK Zirve 2014", Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi
05-06 Aralık 2014	Teknik Gezi "Avrupa Birliği Projesi Teknik Ziyareti", Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
05-07 Aralık 2014	Toplantı "The 25 th International Symposium on ALS/MND", The International Alliance of ALS / MND Association- Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
09 Aralık 2014	Sempozyum "Sürdürülebilir Üretim Sempozyumu 2014", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi
09 Aralık 2014	Eğitim Semineri "Nanomotors and Their Biomedical Applications", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü

TARİH	FAALİYET
10 Aralık 2014	Seminer "Water Soluble Polymers", Fizik Bölümü
10 Aralık 2014	Seminer "Imprinting Analysis Using RNA-Seq data", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
11 Aralık 2014	Seminer "African Genesis in the Ottoman Palace? New Findings on the Ottoman Use of African Harem Eunuchs", Tarih Bölümü
12 Aralık 2014	Proje Sunumu "Project Irresistible: A Project on Teacher Training, Combining Formal and Informal Learning Focused on Responsible Research and Innovation (2013-2016)", Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü
12 Aralık 2014	Seminer "Türkiye'de Yeni Kapitalizm: Siyaset, Din ve İş Dünyası", Atatürk Enstitüsü
12 Aralık 2014	Toplantı "Düzce Üniversitesi Tanıtım ve Paylaşım Toplantısı", Fen Bilimleri Enstitüsü
12 Aralık 2014	Seminer "Stochastic Sorting: Mismatched CEOs and their Performance(joint with CED)", İktisat Bölümü
12 Aralık 2014	Çalıştay "İspanyolcanın Yabancı Dil Olarak Öğretim Çalıştayı", Yabancı Diller Yüksekokulu
12 Aralık 2014	Seminer "Sürveyanlara Yönelik İletişim Becerileri, Çatışma Çözme, Görev ve Sorumlulukları", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi
12 Aralık 2014	Seminer "Medipol University Understanding the Brain Circuits for Controlling feeding behaviour MBG Seminar", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
12-13 Aralık 2014	Forum "Junior World Entrepreneurship Forum", İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
12-13 Aralık 2014	Seminer "JWEF Tea-Talk Series", İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
15 Aralık 2014	Tören "Boğaziçi Üniversitesi Nâzım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi Açılışı", Rektörlük
15 Aralık 2014	Seminer "Corporate Governance Best Practices by Deborah Eskinazi From IFC", Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi
15 Aralık 2014	Konferans "2014 Advances in Economics Annual Conference of the Center for Economics and Econometrics (joint with CEE)", Makro Ekeonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi- Ekonomi Bölümü
15 Aralık 2014	Sergi "Entelektüel Tarihimizde Kırılma Noktası: Nâzım Hikmet'in Açlık Grevi", Nâzım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
16 Aralık 2014	Eğitim Semineri "Assessing the Diffusion of Nanotechnology in Turkey: A Social Network Analysis Approach", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
16 Aralık 2014	Eğitim Semineri "Multimodal Imaging of Face Recognition in Patients with Prosopagnosia and Healthy Controls", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
16 Aralık 2014	Toplantı "ERG -Eğitim İzleme 2013 Raporu'nun Yansımaları", Eğitim Fakültesi Dekanlık
16 Aralık 2014	Eğitim Semineri "Brief Presentation of Thesis Proposa", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
16 Aralık 2014	Seminer "Industry Research, Audio Event Recognition and Social Media Analytics", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
17 Aralık 2014	Seminer "Realizing Homotopy Group Actions", Matematik Bölümü
17 Aralık 2014	Seminer "Quantum Computing Without Correlation", Fizik Bölümü
17 Aralık 2014	Seminer "The Interaction Between the Return and Buying Appetite of Investors", İşletme Bölümü
17 Aralık 2014	Konferans "Yeni Nesil Boğaziçi Turizm İşletmeciliği Öğrencilerinin, Üniversite Eğitimi ve Bölümle İlişkileri", Turizm İşletmeciliği Bölümü

TARİH	FAALİYET
18 Aralık 2014	Tören "Boğaziçi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Ödül Töreni", Mühendislik Fakültesi
18 Aralık 2014	Seminer "The Idea of Religion: A Secret History- Kathleen Annette Hawthorne", Tarih Bölümü
19 Aralık 2014	Seminer "Occasional CEE Seminar" "Financial Development, Inequality and Poverty: Evidence from Emerging Economies", Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi
19 Aralık 2014	Seminer "Protein Engineering Applications for Design of Novel Enzymes for Industrial Use", Kimya Bölümü
19 Aralık 2014	Seminer "Bahçeşehir University Understanding Regulation of Metabolism through Feasibility Analysis: Lessons learned from kinetic models of metabolic reaction networks MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
19 Aralık 2014	Sergi "Zafer Toprak ile Sergi Gezisi", Nâzım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
19 Aralık 2014	Seminer "Evrensel Tikel Arasında: Türkiye'de LGBT Haklarının Tanınması", Atatürk Enstitüsü
22 Aralık 2014	Atölye "Scientific Practices: What are They and How Can They be Promoted in School Science?", İlköğretim Bölümü
23 Aralık 2014	Faaliyet Türü "Mobile Payment Systems and Entrepreneurship", Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
23 Aralık 2014	Seminer "Ludwig-Maximilian Universität, München Sculpting the Nervous System: Spine Elimination and Dendrite Retraction by Local Apoptosis MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
23 Aralık 2014	Eğitim Semineri "A Multivariate Time-Frequency Based Phase Synchrony Measure for Quantifying Functional Connectivity in the Brain", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
23 Aralık 2014	Eğitim Semineri "Brief Presentation of Thesis Proposal", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
24 Aralık 2014	Toplantı "OECD Revised Principles Roundtable Meeting", Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi
24 Aralık 2014	Seminer "Computational Analysis of RNA Repeat Expansions Causing Genetic Disease", Fizik Bölümü
24 Aralık 2014	Seminer "Asymptotics of Torsion Homology of Hyperbolic 3-Manifolds", Matematik Bölümü
24 Aralık 2014	Seminer "Design and Construction of a 1.5 MeV H+ Beamline with a "Made in Turkey" Approach", Fizik Bölümü
25 Aralık 2014	Seminer "Silicon Photonics with Silicon Microspheres", Fizik Bölümü
25 Aralık 2014	Panel "Matematik Dersi Öğretim Programları Paneli", İlköğretim Bölümü
25 Aralık 2014	Seminer "ETH Zürich Challenging Mammalian Muscle Cell Identity: Msx2-Driven Dedifferentiation Driven in Mammalian Myotubes MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
25 Aralık 2014	Seminer "Mikroalglerden Biyoyakıt Üretimi: Laboratuvardan Endüstriye Bir Bakış", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi
26 Aralık 2014	Seminer "An Integrative Approach to Pathways of Glioma Development: From Genetic Susceptibility to Therapy MBG Seminar", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
26 Aralık 2014	Seminer "A Visual Study on Self-Making", İşletme Bölümü
30 Aralık 2014	Söyleşi "Madde Kullanımı ile İlgili Yeniden Derneği İkinci Söyleşi", Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi





Ek-6
İkili Anlaşmalar





2014 YILINDA AVRUPA BİRLİĞİ HAYATBOYU ÖĞRENME PROGRAMI/ERASMUS KAPSAMINDAKİ İKİLİ ANLAŞMALAR

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2017	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2017	Fen Bilgisi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2017	Fizik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2017	İlköğretim Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2014	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2014	Kimya Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2017	Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2017	Okulöncesi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2017	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Helmut Schmidt Universität	Almanya	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Padagogische Hochschule Ludwigsburg	Almanya	2014	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Chemnitz	Almanya	2021	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universität Augsburg	Almanya	2014	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2017	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2020	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2014	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universität Erfurt	Almanya	2021	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Fizik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Kimya Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universität zu Köln	Almanya	2021	Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2014	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Jyväskylä Yliopisto	Finlandiya	2018	Kimya Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Université de Strasbourg	Fransa	2014	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Fontys Hogescholen	Hollanda	2016	Fizik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Fontys Hogescholen	Hollanda	2016	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Fontys Hogescholen	Hollanda	2016	Kimya Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Fontys Hogescholen	Hollanda	2016	Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Fen Bilgisi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Fizik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	İlköğretim Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Kimya Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Okulöncesi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Radboud Universiteit Nijmegen	Hollanda	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
University of Groningen	Hollanda	2015	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Fen Bilgisi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Fizik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	İlköğretim Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Kimya Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Okulöncesi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2014	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2014	Fen Bilgisi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2014	Fizik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2021	İlköğretim Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2014	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2014	Kimya Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2014	Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2014	Okulöncesi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Valencia	İspanya	2014	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Zaragoza	İspanya	2021	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Mittuniversitet	İsveç	2021	İlköğretim Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Mittuniversitet	İsveç	2021	Okulöncesi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Stockholms Universitet	İsveç	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universita Degli Studi di Padova	İtalya	2014	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2014	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
University of Stavanger	Norveç	2021	İlköğretim Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
University of Stavanger	Norveç	2021	Okulöncesi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Uniwersytet Szczecinski	Polonya	2021	İngilizce Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2021	İlköğretim Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2021	Okulöncesi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
University of Western Macedonia	Yunanistan	2021	İlköğretim Matematik Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)
University of Western Macedonia	Yunanistan	2021	Okulöncesi Öğretmenliği (Öğrenci Değişimi)

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Albert Ludwigs Universität Freiburg im Breisgau	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Eberhard Karls Universität Tübingen	Almanya	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Eberhard Karls Universität Tübingen	Almanya	2016	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2014	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2014	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Friedrich-Schiller-Universität Jena	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Hochschule Emden/ Leer (University of Applied Sciences Emden/Leer)	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2014	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2016	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2014	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Ludwig Maximilians Universität München	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2014	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Ruhr-Universität Bochum	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
RWTH Aachen University	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2014	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Kaiserslautern	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Augsburg	Almanya	2014	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Bielefeld	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universität Bremen	Almanya	2014	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universität Göttingen (Georg-August)	Almanya	2014	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Göttingen (Georg-August)	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universität Hamburg	Almanya	2016	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universität Hamburg	Almanya	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität Leipzig	Almanya	2014	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universität Mannheim	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Westfälische Wilhelms-Universität Münster	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Gent	Belçika	2014	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Katholieke Universiteit Leuven	Belçika	2014	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Katholieke Universiteit Leuven	Belçika	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
KU Leuven Antwerp Campus (ex-Lessius Hogeschool)	Belçika	2014	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Université Saint-Louis (ex-Institute Libre Marie Haps)	Belçika	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Antwerpen	Belçika	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universiteit Gent	Belçika	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Charles University in Prague	Çek Cumhuriyeti	2016	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Masarykova Univerzita, Brno	Çek Cumhuriyeti	2014	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2014	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Roskilde Universitetscenter	Danimarka	2015	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Roskilde Universitetscenter	Danimarka	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris (Chimie ParisTech)	Fransa	2015	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Ecole Normale Supérieure	Fransa	2017	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Ecole Normale Supérieure	Fransa	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Études Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2015	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Études Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Institut National Des Langues Et Civilisations Orientales (INALCO)	Fransa	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Université Bordeaux 1	Fransa	2014	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Université Bordeaux 1	Fransa	2014	Matematik (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Université de Lorraine (Metz)	Fransa	2014	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Université de Lorraine (Nancy)	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universite de Rouen	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universite Paris 1 Pantheon-Sorbonne	Fransa	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universite Paris 1 Pantheon-Sorbonne	Fransa	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universite Paris Descartes	Fransa	2014	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Université Paris Diderot - Paris 7	Fransa	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universite Paul Sabatier Toulouse III	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universite Pierre Et Marie Curie Paris 6	Fransa	2014	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universite Pierre Et Marie Curie Paris 6	Fransa	2014	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Radboud Universiteit Nijmegen	Hollanda	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Leiden	Hollanda	2020	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Leiden	Hollanda	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2016	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2015	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2014	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Vrije Universiteit Amsterdam	Hollanda	2019	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Reading University	İngiltere	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University College London	İngiltere	2017	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
University of Birmingham	İngiltere	2016	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
University of Edinburgh	İngiltere	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2014	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2020	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2020	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2014	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	İngiltere	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	İngiltere	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	İngiltere	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	İngiltere	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Warwick	İngiltere	2014	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Warwick	İngiltere	2014	Matematik (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
University of Warwick	İngiltere	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Trinity College Dublin	İrlanda	2014	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Universidad Autonoma de Madrid	İspanya	2015	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Universidad Complutense de Madrid	İspanya	2020	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Barcelona	İspanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Granada	İspanya	2016	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Granada	İspanya	2014	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Granada	İspanya	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Valladolid	İspanya	2020	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Zaragoza	İspanya	2014	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universidad Rovira i Virgili	İspanya	2014	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Universitat Autonoma de Barcelona	İspanya	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Umea Universitet	İsveç	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Uppsala Universitet	İsveç	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Uppsala Universitet	İsveç	2015	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Università Ca Foscari di Venezia	İtalya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Università degli Studi di Napoli "L'Orientale"	İtalya	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Padova	İtalya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Parma	İtalya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Università Degli Studi di Rome-La Sapienza	İtalya	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Salerno	İtalya	2014	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Trieste	İtalya	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Università di Bologna	İtalya	2018	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Europos Humanitarinis Universitetas	Litvanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Szegedi Tudományegyetem	Macaristan	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of Oslo	Norveç	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Oslo	Norveç	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of Oslo	Norveç	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Szkola Wyższa Psychologii Społecznej	Polonya	2014	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Ljubljani	Slovenya	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Ljubljani	Slovenya	2015	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2020	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2020	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
National and Kapodistrian University of Athens	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
National and Kapodistrian University of Athens	Yunanistan	2014	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Panteion University of Social and Political Science	Yunanistan	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Aegean	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Ionian	Yunanistan	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
University of Macedonia	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Yunanistan	2014	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Yunanistan	2014	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of the Peloponnese	Yunanistan	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Thessaly	Yunanistan	2015	Tarih (Öğrenci Değişimi)

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Albert Ludwigs Universität Freiburg im Bressgau	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Friedrich Alexander Universität Erlangen-Nürnberg	Almanya	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	Almanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universität Hamburg	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universität Leipzig	Almanya	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universität Mannheim	Almanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universität Salzburg	Avusturya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2016	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Wirtschafts Universität Wien	Avusturya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Wirtschafts Universität Wien	Avusturya	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Université Catholique de Louvain	Belçika	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Université de Liege	Belçika	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Vrije Universiteit Brussel	Belçika	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Tallinna Ülikool	Estonya	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Jyväskylä Yliopisto	Finlandiya	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
University of Helsinki	Finlandiya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Hautes Etudes Commerciales (HEC Paris)	Fransa	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Hautes Etudes Commerciales (HEC Paris)	Fransa	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Praticiens du Commerce International-Groupe ESSEC	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
INSEEC Paris	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Etudes Politiques de Bordeaux	Fransa	2016	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
NEOMA Business School (ex Rouen Business School)	Fransa	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Telecom Ecole de Management / Institut Telecom	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universite Montpellier 1	Fransa	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universite Paris 1 Pantheon-Sorbonne	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universite Toulouse 1 Capitole	Fransa	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Erasmus Universiteit Rotterdam	Hollanda	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Erasmus Universiteit Rotterdam	Hollanda	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Kingston University	İngiltere	2016	İktisat (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2020	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Dublin City University	İrlanda	2017	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universidad Autonoma de Madrid	İspanya	2017	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universidad Carlos III de Madrid	İspanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universidad Carlos III de Madrid	İspanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universidad Complutense de Madrid	İspanya	2020	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Granada	İspanya	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universidad Pompeu Fabra	İspanya	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universitat Autònoma de Barcelona	İspanya	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Malardalen University	İsveç	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Malardalen University	İsveç	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
LUISS-Libera Università Internazionale degli Studi Sociale (GUIDO CARLI)	İtalya	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
LUISS-Libera Università Internazionale degli Studi Sociale (GUIDO CARLI)	İtalya	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Università Commerciale Luigi Bocconi	İtalya	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Università Commerciale Luigi Bocconi	İtalya	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Firenze	İtalya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Torino	İtalya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Università di Bologna	İtalya	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universitetet i Bergen	Norveç	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
University of Warsaw	Polonya	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Catolica-Lisbon School of Business & Economics	Portekiz	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universidade Nova De Lisboa	Portekiz	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universidade Nova De Lisboa	Portekiz	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Univerzita Komenského v Bratislave	Slovak Cumhuriyeti	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Univerzita sv. Cyrilla a Metoda v Trnave	Slovak Cumhuriyeti	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Panteion University of Social and Political Science	Yunanistan	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Karlsruher Institut für Technologie	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Dortmund	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Dortmund	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ceske Vysoke Ucení Technické v Praze	Çek Cumhuriyeti	2014	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2016	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2016	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Syddansk Universitet	Danimarka	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Institut National des Sciences Appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
KTH-Kungliga Tekniska Högskolan	İsveç	2014	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico di Milano	İtalya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico di Milano	İtalya	2014	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara	İtalya	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università degli studi Roma Tre	İtalya	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
University of Porto	Portekiz	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
National Technical University of Athens	Yunanistan	2014	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Karlsruher Institut für Technologie	Almanya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Otto-Von-Guericke-Universität Magdeburg	Almanya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Otto-Von-Guericke-Universität Magdeburg	Almanya	2014	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Technische Universität München	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2017	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Bonn	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Osnabrück	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Paderborn	Almanya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Stuttgart	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Fachhochschule Oberösterreich	Avusturya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Vysoke Učeni Technické v Brne	Çek Cumhuriyeti	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2014	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2014	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2014	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
University of Oulu	Finlandiya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom ParisTech	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom SudParis / Institut Telecom	Fransa	2016	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom SudParis / Institut Telecom	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Delft	Hollanda	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2014	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad Complutense de Madrid	İspanya	2020	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Vigo	İspanya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
KTH-Kungliga Tekniska Högskolan	İsveç	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico di Milano	İtalya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico di Milano	İtalya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico di Milano	İtalya	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico di Milano	İtalya	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi Di Pavia	İtalya	2014	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Catania	İtalya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politechnica Poznanska	Polonya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
DHBW Ravensburg	Almanya	2014	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Frankfurt University of Applied Sciences(ex Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences)	Almanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
Hochschule Bremen University of Applied Sciences	Almanya	2014	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Hochschule der Medien Stuttgart (HdM)	Almanya	2014	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Hochschule Hannover	Almanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
International School of Management (ISM DORTMUND)	Almanya	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Otto-Friedrich-Universität Bamberg	Almanya	2014	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2014	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Universität Paderborn	Almanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Modul University Vienna	Avusturya	2014	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
INSEEC Paris	Fransa	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
La Rochelle Business School	Fransa	2018	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
NHTV Breda University of Applied Sciences	Hollanda	2014	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Saxion Hogescholen	Hollanda	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2014	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Bournemouth University	İngiltere	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Robert Gordon University, Aberdeen	İngiltere	2014	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Robert Gordon University, Aberdeen	İngiltere	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
The University of Central Lancashire (UCLan)	İngiltere	2016	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad Autónoma de Madrid	İspanya	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad Europea de Madrid	İspanya	2014	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Università Ca Foscari di Venezia	İtalya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Firenze	İtalya	2014	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Univerza na Primorskem	Slovenya	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Mariboru	Slovenya	2014	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universität Hamburg	Almanya	2016	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universität Kassel	Almanya	2014	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Karl-Franzens-Universität Graz	Avusturya	2014	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Antwerpen	Belçika	2014	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales-EHESS	Fransa	2014	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Leiden	Hollanda	2014	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Università di Bologna	İtalya	2018	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2014	Enstitü (Öğrenci Değişimi)

BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Tallinn University of Technology	Estonya	2016	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
ECE Paris- Ecole D'Ingénieurs	Fransa	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universitatea Transilvania din Brasov	Romanya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Almanya	2016	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Charles University in Prague	Çek Cumhuriyeti	2018	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Hameen ammattikeakoulu	Finlandiya	2014	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universita Degli Studi di Padova	İtalya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universita Degli Studi di Salerno	İtalya	2020	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universita di Catania	İtalya	2018	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Friedrich-Schiller-Universität Jena	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Hochschule Emden/ Leer (University of Applied Sciences Emden/Leer)	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2016	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Karlsruher Institut für Technologie	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Karlsruher Institut für Technologie	Almanya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ludwig Maximilians Universität München	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Otto-Von-Guericke-Universität Magdeburg	Almanya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Otto-Von-Guericke-Universität Magdeburg	Almanya	2014	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ruhr-Universität Bochum	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
RWTH Aachen University	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Dortmund	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Dortmund	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Kaiserslautern	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2017	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universität Augsburg	Almanya	2014	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Göttingen (Georg-August)	Almanya	2014	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2014	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität Leipzig	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universität Mannheim	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Paderborn	Almanya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Stuttgart	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universität zu Köln	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Westfälische Wilhelms-Universität Münster	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Fachhochschule Oberösterreich	Avusturya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Antwerpen	Belçika	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Ceske Vysoke Ucení Technické v Praze	Çek Cumhuriyeti	2014	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Vysoke Ucení Technické v Brně	Çek Cumhuriyeti	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2015	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2016	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2014	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2016	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2014	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2016	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2014	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Syddansk Universitet	Danimarka	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Jyväskylän Yliopisto	Finlandiya	2018	Ortaöğretim Fen ve Matematik Eğitimi (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
University of Oulu	Finlandiya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2014	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Mines d'Ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2015	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2015	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris (Chimie ParisTech)	Fransa	2015	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris (MINES ParisTech)	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris (MINES ParisTech)	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris (MINES ParisTech)	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris (MINES ParisTech)	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris (MINES ParisTech)	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris (MINES ParisTech)	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Institut National des Sciences Appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Institut National des Sciences Appliquees de Rouen	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Institut National des Sciences Appliquees de Strasbourg	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom ParisTech	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom SudParis / Institut Telecom	Fransa	2016	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom SudParis / Institut Telecom	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universite Bordeaux 1	Fransa	2014	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universite Bordeaux 1	Fransa	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Université de Lorraine (Metz)	Fransa	2014	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Université de Lorraine (Nancy)	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universite de Rouen	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Fontys Hogescholen	Hollanda	2016	Ortaöğretim Fen ve Matematik Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Delft	Hollanda	2017	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Delft	Hollanda	2014	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2016	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2016	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2017	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
University of London, Institute of Education	İngiltere	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Eğitimi (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universidad Complutense de Madrid	İspanya	2020	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Barcelona	İspanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Oviedo	İspanya	2014	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
KTH-Kungliga Tekniska Högskolan	İsveç	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
KTH-Kungliga Tekniska Högskolan	İsveç	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Linköpings Universitet	İsveç	2014	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Umea Universitet	İsveç	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Padova	İtalya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi Di Pavia	İtalya	2014	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi Di Pavia	İtalya	2014	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università degli studi Roma Tre	İtalya	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Bologna	İtalya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Catania	İtalya	2014	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Catania	İtalya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Pisa	İtalya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Pisa	İtalya	2014	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politechnica Poznanska	Polonya	2014	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
University of Porto	Portekiz	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
National Technical University of Athens	Yunanistan	2020	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Karlsruher Institut für Technologie	Almanya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universita degli Studi del Sannio	İtalya	2014	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universita degli studi Roma Tre	İtalya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Albert Ludwigs Universität Freiburg im Bressgau	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wuppertal	Almanya	2014	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Eberhard Karls Universität Tübingen	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Eberhard Karls Universität Tübingen	Almanya	2016	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Uluslararası Ticaret Yönetimi (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2014	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Friedrich Alexander Universität Erlangen-Nürnberg	Almanya	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Helmut Schmidt Universität	Almanya	2021	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Helmut Schmidt Universität	Almanya	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2014	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2018	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2021	Konferans Çevirmenliği (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2014	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2014	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2014	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2014	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Padagogische Hochschule Ludwigsburg	Almanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2014	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2021	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2021	Uluslararası Ticaret Yönetimi (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2021	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Chemnitz	Almanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2014	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2014	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2014	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2016	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universität Augsburg	Almanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2014	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2014	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2017	Eğitim Teknolojisi (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2014	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2020	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2014	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2014	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Universität Erfurt	Almanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universität Göttingen (Georg-August)	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universität Hamburg	Almanya	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universität Hamburg	Almanya	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Universität Leipzig	Almanya	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universität Leipzig	Almanya	2014	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universitat Wien	Avusturya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universitat Wien	Avusturya	2021	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Universitat Wien	Avusturya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universitat Wien	Avusturya	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Katholieke Universiteit Leuven	Belçika	2014	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Solvay Brussels School of Economics & Management - Université libre de Bruxelles (ULB)	Belçika	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universite Catholique de Louvain	Belçika	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universite de Liege	Belçika	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Vrije Universiteit Brussel	Belçika	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Charles University in Prague	Çek Cumhuriyeti	2016	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Charles University in Prague	Çek Cumhuriyeti	2016	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Charles University in Prague	Çek Cumhuriyeti	2016	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2014	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Tallinna Ülikool	Estonya	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
University of Helsinki	Finlandiya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Hautes Etudes Commerciales (HEC Paris)	Fransa	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Hautes Etudes Commerciales (HEC Paris)	Fransa	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Praticiens du Commerce International-Groupe ESSEC	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Ecole Normale Supérieure	Fransa	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Ecole Normale Supérieure	Fransa	2017	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Ecole Pratique des Hautes Etudes (EPHE)	Fransa	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
ESCP Europe	Fransa	2016	İşletme (Öğrenci Değişimi)
INSEEC Paris	Fransa	2021	Uluslararası Ticaret Yönetimi (Öğrenci Değişimi)
INSEEC Paris	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Institut National Des Langues Et Civilisations Orientales (INALCO)	Fransa	2021	Konferans Çevirmenliği (Öğrenci Değişimi)
Institut National Des Langues Et Civilisations Orientales (INALCO)	Fransa	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Institut National Des Langues Et Civilisations Orientales (INALCO)	Fransa	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Telecom Ecole de Management / Institut Telecom	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universite de Rouen	Fransa	2016	Tarih (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universite de Strasbourg	Fransa	2014	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universite Paris 1 Pantheon-Sorbonne	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universite Paris 1 Pantheon-Sorbonne	Fransa	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Université Paris Diderot - Paris 7	Fransa	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Fontys Hogescholen	Hollanda	2016	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Okulöncesi Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Radboud Universiteit Nijmegen	Hollanda	2021	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Radboud Universiteit Nijmegen	Hollanda	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Radboud Universiteit Nijmegen	Hollanda	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Leiden	Hollanda	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Leiden	Hollanda	2014	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	Bilişsel Bilim (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
University of Kent	İngiltere	2016	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2014	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2020	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2014	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of London, Institute of Education	İngiltere	2021	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
University of London, Institute of Education	İngiltere	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
University of London, Institute of Education	İngiltere	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
University of London, Institute of Education	İngiltere	2021	Okulöncesi Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universidad Autonoma de Madrid	İspanya	2017	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universidad Complutense de Madrid	İspanya	2020	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universidad Complutense de Madrid	İspanya	2020	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Okulöncesi Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Lleida	İspanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Valencia	İspanya	2014	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Valladolid	İspanya	2020	Konferans Çevirmenliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Valladolid	İspanya	2020	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Valladolid	İspanya	2020	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universidad de Zaragoza	İspanya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universidad Rovira i Virgili	İspanya	2014	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Malardalen University	İsveç	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Malardalen University	İsveç	2021	Uluslararası Ticaret Yönetimi (Öğrenci Değişimi)
Malardalen University	İsveç	2014	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Malardalen University	İsveç	2014	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Stockholms Universitet	İsveç	2014	Eğitim Bilimleri (Öğrenci Değişimi)
Stockholms Universitet	İsveç	2014	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Öğrenci Değişimi)
Uppsala Universitet	İsveç	2014	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
LUISS-Libera Università Internazionale degli Studi Sociale (GUIDO CARLI)	İtalya	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Università Ca Foscari di Venezia	İtalya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Università Commerciale Luigi Bocconi	İtalya	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Firenze	İtalya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Padova	İtalya	2014	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Parma	İtalya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Salerno	İtalya	2014	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Salerno	İtalya	2014	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Salerno	İtalya	2014	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Trieste	İtalya	2021	Konferans Çevirmenliği (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Trieste	İtalya	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Trieste	İtalya	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Università degli Studi di Verona	İtalya	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universita di Bologna	İtalya	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universita di Bologna	İtalya	2017	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Università per Stranieri di Siena	İtalya	2021	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
University of Trento	İtalya	2017	Bilişsel Bilim (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2014	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Europos Humanitarinis Universitetas	Litvanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Közep-europai Egyetem	Macaristan	2014	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Szegedi Tudományegyetem	Macaristan	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universitetet i Bergen	Norveç	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
University of Oslo	Norveç	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Szkola Nauk Społecznych	Polonya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of Warsaw	Polonya	2014	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Uniwersytet Szczeciński	Polonya	2014	Yabancı Diller Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Univerzita Komenského v Bratislave	Slovak Cumhuriyeti	2014	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Univerza na Primorskem	Slovenya	2021	Uluslararası Ticaret Yönetimi (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Ljubljani	Slovenya	2021	Konferans Çevirmenliği (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Ljubljani	Slovenya	2021	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Ljubljani	Slovenya	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Mariboru	Slovenya	2021	Uluslararası Ticaret Yönetimi (Öğrenci Değişimi)
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2020	Konferans Çevirmenliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2020	Çeviribilim (Öğrenci Değişimi)
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2020	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
National and Kapodistrian University of Athens	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Panteion University of Social and Political Science	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Aegean	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Ionian	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Macedonia	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Yunanistan	2021	Eleştri ve Kültür Araştırmaları (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Yunanistan	2021	İngiliz Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Yunanistan	2021	Dilbilim (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Yunanistan	2014	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of the Peloponnese	Yunanistan	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Thessaly	Yunanistan	2015	Tarih (Öğrenci Değişimi)

2014 YILI ULUSLARARASI YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI İLE YAPILAN DEĞİŞİM ANLAŞMALARI

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Arizona State University	A.B.D.	2018	Genel
Baylor University	A.B.D.	2018	Genel
Binghamton University - SUNY	A.B.D.	2018	Genel
Boston College	A.B.D.	2018	Genel
Boston University	A.B.D.	2018	Genel

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Brown University	A.B.D.	2018	Genel
Columbia University	A.B.D.	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı
Columbia University	A.B.D.	2018	Felsefe
Columbia University	A.B.D.	2018	Fizik
Columbia University	A.B.D.	2018	Kimya
Columbia University	A.B.D.	2018	Matematik
Columbia University	A.B.D.	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Columbia University	A.B.D.	2018	Psikoloji
Columbia University	A.B.D.	2018	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Columbia University	A.B.D.	2018	Sosyoloji
Columbia University	A.B.D.	2018	Tarih
Columbia University	A.B.D.	2018	Türk Dili ve Edebiyatı
Drexel University	A.B.D.	2018	Kimya
Drexel University	A.B.D.	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Emory University	A.B.D.	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı
Emory University	A.B.D.	2018	Felsefe
Emory University	A.B.D.	2018	Fizik
Emory University	A.B.D.	2018	Kimya
Emory University	A.B.D.	2018	Matematik
Emory University	A.B.D.	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Emory University	A.B.D.	2018	Mütercim-Tercümanlık
Emory University	A.B.D.	2018	Psikoloji

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Emory University	A.B.D.	2018	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Emory University	A.B.D.	2018	Sosyoloji
Emory University	A.B.D.	2018	Tarih
Emory University	A.B.D.	2018	Türk Dili ve Edebiyatı
George Washington University	A.B.D.	2018	Genel
Hiram College	A.B.D.	2018	Genel
Indiana University	A.B.D.	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı
Indiana University	A.B.D.	2018	Felsefe
Indiana University	A.B.D.	2018	Fizik
Indiana University	A.B.D.	2018	İktisat
Indiana University	A.B.D.	2018	İşletme
Indiana University	A.B.D.	2018	Kimya
Indiana University	A.B.D.	2018	Matematik
Indiana University	A.B.D.	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Indiana University	A.B.D.	2018	Mütercim-Tercümanlık
Indiana University	A.B.D.	2018	Psikoloji
Indiana University	A.B.D.	2018	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Indiana University	A.B.D.	2018	Sosyoloji
Indiana University	A.B.D.	2018	Tarih
Indiana University	A.B.D.	2018	Türk Dili ve Edebiyatı
Kansas State University	A.B.D.	2018	Genel
Louisiana State University	A.B.D.	2018	Genel

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Michigan State University	A.B.D.	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı
Michigan State University	A.B.D.	2018	Felsefe
Michigan State University	A.B.D.	2018	Fizik
Michigan State University	A.B.D.	2018	Kimya
Michigan State University	A.B.D.	2018	Matematik
Michigan State University	A.B.D.	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Michigan State University	A.B.D.	2018	Mütercim-Tercümanlık
Michigan State University	A.B.D.	2018	Psikoloji
Michigan State University	A.B.D.	2018	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Michigan State University	A.B.D.	2018	Sosyoloji
Michigan State University	A.B.D.	2018	Tarih
Michigan State University	A.B.D.	2018	Türk Dili ve Edebiyatı
North Carolina State University	A.B.D.	2018	Genel
Purdue University	A.B.D.	2018	Genel
Rice University	A.B.D.	2018	Genel
St. Olaf College	A.B.D.	2018	Genel
Syracuse University	A.B.D.	2018	Genel
University of California	A.B.D.	2018	Genel
University of Illinois Urbana-Champaign	A.B.D.	2018	Genel
University of Iowa	A.B.D.	2019	Genel
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Endüstri Mühendisliği

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Felsefe
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Fizik
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Kimya
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Matematik
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Mütercim-Tercümanlık
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Psikoloji
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Sosyoloji
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Tarih
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Türk Dili ve Edebiyatı
University of Oklahoma	A.B.D.	2018	Genel
University of Texas at Austin	A.B.D.	2018	Genel
University of Virginia	A.B.D.	2018	Genel
University of Washington	A.B.D.	2018	Genel
University of Wisconsin-Madison	A.B.D.	2018	Genel
Vassar College	A.B.D.	2018	Genel
Washington College	A.B.D.	2018	Genel
Washington University in St. Louis	A.B.D.	2018	Genel
West Virginia University	A.B.D.	2018	Genel
Western Michigan University	A.B.D.	2018	Genel
Monash University	Avustralya	2019	Genel
University of Melbourne	Avustralya	2018	Genel

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
University of Queensland	Avustralya	2018	Genel
University of South Australia	Avustralya	2018	Genel
City University of Hong Kong	Çin	2018	Genel
Ecole Polytechnique Federale de Lausanne	İsviçre	2014	Kimya
Universität Zurich	İsviçre	2017	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Kansai Gaidai University	Japonya	2018	Genel
Keio University	Japonya	2018	Genel
Osaka University	Japonya	2017	Genel
Shimonoseki City University	Japonya	2018	Genel
Tokyo Institute of Technology	Japonya	2018	Genel
Tokyo University of Foreign Studies	Japonya	2018	Genel
University of Shizuoka	Japonya	2018	Genel
University of Tsukuba	Japonya	2018	Genel
Waseda University	Japonya	2018	Genel
McGill University	Kanada	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı
McGill University	Kanada	2018	Felsefe
McGill University	Kanada	2018	Fizik
McGill University	Kanada	2018	İktisat
McGill University	Kanada	2019	İktisat
McGill University	Kanada	2018	Kimya
McGill University	Kanada	2018	Matematik
McGill University	Kanada	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
McGill University	Kanada	2018	Mütercim-Tercümanlık
McGill University	Kanada	2018	Psikoloji
McGill University	Kanada	2018	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
McGill University	Kanada	2018	Sosyoloji
McGill University	Kanada	2018	Tarih
McGill University	Kanada	2018	Türk Dili ve Edebiyatı
Queen's University	Kanada	2033	Batı Dilleri ve Edebiyatı
Queen's University	Kanada	2030	Çeviribilim
Queen's University	Kanada	2023	Dilbilim
Queen's University	Kanada	2020	Eleştri ve Kültür Araştırmaları
Queen's University	Kanada	2026	Felsefe
Queen's University	Kanada	2027	Fizik
Queen's University	Kanada	2021	İngiliz Edebiyatı
Queen's University	Kanada	2018	Kimya
Queen's University	Kanada	2019	Konferans Çevirmenliği
Queen's University	Kanada	2024	Matematik
Queen's University	Kanada	2025	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Queen's University	Kanada	2031	Mütercim-Tercümanlık
Queen's University	Kanada	2028	Psikoloji
Queen's University	Kanada	2029	Sosyoloji
Queen's University	Kanada	2022	Tarih
Queen's University	Kanada	2032	Türk Dili ve Edebiyatı

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
University of Alberta	Kanada	2018	Genel
University of Winnipeg	Kanada	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı
University of Winnipeg	Kanada	2018	Fizik
University of Winnipeg	Kanada	2018	Kimya
University of Winnipeg	Kanada	2018	Matematik
University of Winnipeg	Kanada	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik
University of Winnipeg	Kanada	2018	Mütercim-Tercümanlık
University of Winnipeg	Kanada	2018	Psikoloji
University of Winnipeg	Kanada	2018	Psikoloji
University of Winnipeg	Kanada	2018	Sosyoloji
University of Winnipeg	Kanada	2018	Tarih
University of Winnipeg	Kanada	2018	Türk Dili ve Edebiyatı
York University	Kanada	2018	Genel
Keimyung University	Kore	2018	Genel
American University in Cairo	Mısır	2018	Genel
National University of Singapore	Singapur	2016	Genel
Middle East Technical University	Türkiye	2018	Genel





Ek-7
Öğrenci Kulüplerinin Faaliyetleri





KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Atatürkçü Düşünce Kulübü	14-17-18-19-20-21 Mart 2014	'Berkin Elvan Anma Defteri' etkinliği düzenlemiştir.
	20 Mart 2014	'Dünden Bugüne Emperyalizm Kuramı' konulu toplantı düzenlemiştir.
	26 Mart 2014	'Chavez' belgesel gösterimi düzenlemiştir.
	10 Nisan 2014	'Sandık Demokrasisi ve Haziran Direnişi' Başlangıç/Belgesel gösterimi düzenlemiştir.
	10-11 Mayıs 2014	'21. Yüzyılda Devrim' adlı konferans düzenlemiştir.
	12-14 Mayıs 2014	Hayal Meyal Doğaçlama Tiyatro Topluluğu ile 'Doğaçlama Tiyatro Gösterisi' düzenlemiştir. 'Başlangıç' adlı belgesel gösterimi ve 49/51 Film'den Serkan Koç ve TGB'den Çağdaş Cengiz ile söyleşi düzenlemiştir.
	14-15 Mayıs 2014	Oyun turnuvaları (Tabu, Langırt) ve 'Cumhuriyet ve Kültür' adlı konferansı düzenlemiştir.
	01 Ekim 2014	Ahmet Yavuz'un konuşmacı olarak katıldığı 'Ortadoğu ve İŞİD' adlı gündem toplantısı düzenlemiştir.
	08-17 Ekim 2014	'Yaşamaya Dair' adlı oyunun gösterimi düzenlemiştir.
	26-27-28 Ekim 2014	'Uluslararası Antiemperyalist Gençlik Kurultayı' düzenlemiştir.
	07 Kasım 2014	Yıldırım Koç'un katılımıyla 'Taşeron Sorunu ve İşçi Hakları' konulu eğitim toplantısı düzenlemiştir.
	21 Kasım 2014	'Arda Tunca ile Türkiye Ekonomisi' söyleşi düzenlemiştir.
	22 Kasım 2014	'I. Dünya Savaşı' konulu sempozyum düzenlemiştir.
	25 ve 26 Kasım 2014	'İran Direniş Filmleri Festivali' kapsamında 'Yaşam Günleri' ve 'Yapayalnız' adlı filmlerin gösterimi düzenlemiştir.
	10 Aralık 2014	Konuşmacı olarak Mehmet Ali Güller'in katılımıyla 'İŞİD ve Gericilik Üzerine' adlı panel düzenlemiştir.
11 Aralık 2014	'Türkiye Laik midir?' konulu toplantı düzenlemiştir.	
17 Aralık 2014	'Politik Film Gösterimi ve Okuması' panel düzenlemiştir.	
Bilim Kulübü	15-16 Mart 2014	'Molecular Biology and Genetics Weekend 9' etkinliğini düzenlemiştir.
	03 Mayıs 2014	[BUkimya]+3 Sempozyumu düzenlemiştir.
	01-02-03-04-09-10-16 Aralık 2014	'13. Bilim Günleri' düzenlemiştir.
Bilişim Kulübü	17 Şubat 2014 İki haftada bir Pazartesi günler	'Bilişen Sohbetler' etkinliği düzenlemiştir.
	20-21-22 Mart 2014	Ali Servet Eyüboğlu, Barhan Özce ve Mert Başar'ın katılımıyla, 'EXIT Bilişim' Fuarı düzenlemiştir.
	12-13 Mayıs 2014	Arda Otuk'un katılımıyla 'Compec Academy Photoshop Eğitimi' düzenlemiştir.
	15 Mayıs 2014	'Bilişim Ödülleri' etkinliğini düzenlemiştir.
	07 Haziran 2014	Manisa'da fabrika ziyareti yapmıştır.
	01 Ekim 2014	Tanışma Çayı düzenlemiştir.
	27 Ekim-10 Kasım 2014	İstanbul Eğitim Akademisi'nden eğitmenin katıldığı Android Eğitimleri düzenlemiştir.
16 Aralık 2014	'Boğaziçi Bilişim Ödülleri' düzenlemiştir.	
Briç Kulübü	30 Mayıs 2014	Genel Kurul toplantısı ve yıl sonu kokteyli düzenlemiştir.
	13 Ekim 2014	Başlangıç Dersi düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Çevre Kulübü	11-16 Mart 2014	Tema Vakfı Dünyayı Kurtaran Adım Projesi Kapsamında 'Doğal Kahramanlar Eğitimci Eğitimi' toplantısına katılmıştır.
	19-20 Mart 2014	'Ekümenopolis' belgesel gösterimini, 'Agoraphobia' belgesel gösterimini ve yönetmeni ile söyleşi yapmıştır.
	01 Nisan 2014	Rahman Karataş'ın katılımıyla 'Doğru Bisiklet Türü Seçimi Atölyesi' düzenlemiştir.
	07-15 Mayıs 2014	Engelsiz Pedal Derneği ile ortaklaşa 'Engelsiz Pedal Eğitimleri' düzenlemiştir.
	12 Mayıs 2014	'GREENFEST 2014' isimli çevre festivali düzenlemiştir.
	15 Kasım 2014	Sinem Çakır'ın katılımıyla 'Dünyayı Kurtaran Adım' başlıklı panel düzenlemiştir.
	17 Aralık 2014	'Bebek Tekne Parkına Hayır' adlı panel düzenlemiştir.
Dağcılık Kulübü	08 Mart 2014	Bursa ilinde bulunan Uludağ, Keşiştepe mevkiinde kampçılık ve tırmanış yapmıştır.
	06 Nisan 2014	Yalova İli Çınarcık İlçesi Erikli yaylasına gününbirlik teknik (trekking) gezi düzenlemiştir.
	17-19 Mayıs 2014	Sakarya ili, Geyve ilçesine eğitim gezisi düzenlemiştir.
	09-15 Haziran 2014	Niğde İli, Çamardı İlçesi, Demizkazık Köyü'ne teknik gezi düzenlemiştir.
	28 Eylül 2014	Kocaeli ili, Yuvacık Barajı mevkiine gününbirlik yürüyüş (trekking) gezisi düzenlemiştir.
	18-19 Ekim 2014	Kırklareli ili, Demirköy ilçesi Sarpdere Köyü'ne bağlı Dupnisa Mağarası'na eğitim ve araştırma gezisi düzenlemiştir.
	15-16 Kasım 2014	Sakarya ili, Geyve mevkiine Temel Tırmanış Eğitimi Kamp gezisi düzenlemiştir.
Dans Kulübü	24-25-26 Şubat, 03-04-05-10-11-12-18-19 Mart 2014	Dans kursları düzenlemiştir.
	08-10 Mayıs 2014	'15. Dans Festivali' yapmıştır.
	12-13-16 Mayıs 2014	Özyeğin Üniversitesi Dans Festivali'nde, Işık Üniversitesi Dans Festivali'nde, Sabancı Üniversitesi Dans Festivali'nde sahne almıştır.
	20-28 Ekim, 03-25 Kasım, 10-16 Aralık 2014	Güz Kurları düzenlemiştir.
	11 Aralık 2014	Dans gösterisi düzenlemiştir.
Edebiyat Kulübü	08-09 Ocak 2014	'Fırat'ın Okyanustaki Salı (Cemal Süreyya)' Sempozyumu düzenlemiştir
	25 Mart 2014	'Sarıyer Belediye Başkan Adaylarıyla Yerel Seçimleri Konuşuyoruz' adlı etkinliği düzenlemiştir.
	02-16-30 Nisan-7 Mayıs 2014	Ayfer Tunç ve Murat Yağın'ın katılımıyla 'Vüs'at O. Bener Okumaları' günü düzenledi.
	04-11-18 Nisan 2014	'Uyarılama Eserler Okuması, Film Gösterimler ve Metin Analizi' düzenlemiştir.
	22 Nisan 2014	Din Adamları Yardımlaşma ve Dayanışma Derneği'nden konuşmacıların katılımıyla 'Ortadoğu Barışında Demokrasi, İslam ve Gençlik' paneli düzenlemiştir.
	30 Eylül 2014	Tanışma toplantısı düzenlemiştir.
	21 Ekim 2014	Okuma Grubu tartışması düzenlemiştir.
	30 Ekim, 20 Kasım, 03-17 Aralık 2014	İkinci Kat Tiyatro topluluğunun 'Üst Kattaki Terörist' adlı tiyatro gösterisi ve Panel düzenlemiştir.
	11 Kasım 2014	Nazlı Eray'ın katılımıyla 'Söyleşi ve İmza Günü' düzenlemiştir.
	27 Kasım 2014	Şiir Grubu Toplantısı ve Slam Poetry Grubu tanışması düzenlemiştir.
27 Kasım 2014	Demokratik Modernite'den Mehmet Sezgin'in katılımıyla, 'Rojova' söyleşi düzenlemiştir.	

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Edebiyat Kulübü	27 Kasım-14 Aralık 2014	Seda Altuğ, Nühket Sirman, Nazan Üstündağ ve Abbas Vali'nin konuşmacı olarak katıldığı 'Rojova' konulu konferans düzenlemiştir.
	3-17 Aralık 2014	Şehir Üniversitesinden Mehmet Fatih Uslu ve Fatih Altuğ ve Kadir Has Üniversitesinden Şehnaz Şişmanoğlu'nun katılımıyla 'Osmanlıdaki 19. Yüzyıl Modernleşme Deneyleri ve Tazminat Edebiyatları' konulu panel düzenlemiştir.
	10 Aralık 2014	'Marksist Teorisi' konulu söyleşi düzenlemiştir.
	11 Aralık 2014	'Slam Poetry Toplantısı' düzenlemiştir.
Eğitim ve Araştırma Kulübü	02 Ocak 2014	'Yaratıcı Drama' etkinliği düzenlemiştir
	28 Şubat 2014	'YouthArt Avrupa Fırsatları Bilgilendirme' toplantısı düzenlemiştir.
	28 Şubat - 01 Mart 2015	'Destination Imagination İstanbul Avrupa Yakası Bölgesel Turnası' düzenlemiştir.
	05 Mart 2014 itibaren 6 Hafta Boyunca	'Yaratıcı Drama' dersleri düzenlemiştir.
	12 Mart 2014	Özgür Bolat'ın katılımıyla, 'Öğretmenlik Söyleşileri' düzenlemiştir.
	14 Mart 2014	Topluma Hizmet Uygulamaları dersi kapsamında, Gazi İlk ve Orta Öğretim Okulu'na etkinlikler gerçekleştirmiştir.
	25 Mart 2014	Conversation Club adlı etkinliği düzenlemiştir.
	25 Mart 2014 6 hafta boyunca - 27 Mart 2014 6 hafta boyunca	Yasin Yiğit'in katılımıyla 'İşaret Dili Kursu' düzenlemiştir.
	02 Nisan 2014	'Conversation Club' adlı etkinliği düzenledi.
		Ağrı Başkent Köyü İlkokulu'na kışlık kıyafet yardımında bulunmuştur.
	09, 16 Nisan 2014	'Conversation Club' adlı etkinliği düzenlemiştir.
	05 Mayıs 2014	'Çocuklarla Oyun Oynamak ve Yaratıcı Öğrenme Teknikleri Semineri' düzenlemiştir.
	13 Mayıs 2014	Melek Okur İleri ve Tuğçe Sarıoğlu Üstüner'in katılımıyla, 'Hayata Renk Ver Derneği Tanıtım Semineri' düzenlemiştir.
	13 Ekim-01 Aralık 2014	Bülent Sezgin'in 'Oyun ve Dramaya Giriş Atölyeleri' seminerleri düzenlemiştir.
	15 Ekim-3 Aralık 2014	Neşe Mengüloğlu'nun katılımıyla 'Güzel Konuşma ve Etkili İletişim Atölyesi' düzenlemiştir.
	16 Ekim 2014	Alt kurul toplantısı düzenlemiştir.
	18 Ekim-14 Aralık 2014	'Boğaziçi Gençlik Merkezi' projesi düzenlemiştir.
	20, 27 Ekim 2014	Kulüp toplantısı düzenlemiştir.
	27-28 Ekim 2014	Hüseyin Vural'ın Verimlilik ve Etik konulu konuşmasıyla katıldığı 'Verimlilik ve Etik Semineri' düzenlemiştir.
	31 Ekim, 01 Kasım 2014	Dursunbey 125.Yıl İMKB Yatılı İlköğretim Bölge Okulu'nda (YİBO) ve Kupset 125.Yıl İMKB Yatılı İlköğretim Bölge Okulu'nda (YİBO) etkinlik düzenlemiştir.
	10-11 Kasım 2014	Özgür Bolat'ın konuşmacı olarak katıldığı 'Öğretmenlik Söyleşileri' düzenlemiştir.
17 Kasım 2014	Conversation Club ve English Speaking etkinlikler düzenlemiştir.	
24 Kasım 2014	'Hakan Mengüç ile Öğretmenler Günü' söyleşi düzenlemiştir.	
05-07 Aralık 2014	Topluma Hizmet Uygulamaları dersi kapsamında, Araç İlçesi Şehit Ünsal Aksoy Yatılı Bölge Okulu ve Şenpazarı İlçesi Harmangeriş Yatılı Bölge Ortaokulu'nda etkinlikler katılmıştır.	
Elektro Teknoloji Kulübü		Robot topluluğu el becerilerin geliştirmek üzere Tesla bobini inşa etmiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Folklor Kulübü	04 Nisan 2014	'Ceyda Tanc Dans Gösterisi' etkinliği düzenlemiştir.
	09 Nisan 2014	'Barış Süreci ve Entelektüel Sorumluluk Paneli' düzenlemiştir.
	27 Nisan 2014	'Bir Yolculuk Hikayesi' adlı dans-müzik gösterisini, Eskişehir Anadolu Üniversitesi'nde sergilemiştir.
	12 Mayıs 2014	Cavit Mürtezaoğlu'nun katılımıyla 'Vokal Atölyesi ve Brastam Acapella Konseri' düzenlemiştir.
	29 Kasım 2014	'Vokal-Perküsyon Atölyesi' düzenlemiştir.
	11-15 Aralık 2014	'Bajar' Konseri düzenlemiştir.
	13 Aralık 2014	Atölye çalışması ve dinleti düzenlemiştir.
	23 Aralık 2014	'U.C.B. Dans Gösterisi' düzenlemiştir.
Gastronomi ve Degustasyon Kulübü	01 Mart 2014	Ümraniye Tepeüstü'nde Meşhur Erzurum Çağ Kebabı Tadımı etkinliğini düzenlemiştir.
	11 Mart 2014	Arda Türkmen'in katılımıyla 'Aşçılık Üzerine' söyleşi düzenlemiştir.
	04 Nisan 2014	Pınar Kaftancıoğlu ile söyleşi yapmıştır.
	05 Nisan 2014	Swaad Indian Restaurant'da Hint Mutfağı Tadımı yapmıştır.
	17 Mayıs 2014	Eatbox'ta Kör Tadım Yarışması düzenlemiştir.
	30 Eylül 2014	Tanışma Lokumu günü düzenlemiştir.
	26 Ekim 2014	Mihman Orta Asya Sofrası'nda 'Özbek Mutfağı' tadımı düzenlemiştir.
	06 Kasım 2014	Cookhane'de aşçılık atölyeleri düzenlemiştir.
	09 Kasım 2014	Ranchero Nişantaşı'nda 'Meksika Mutfağı' tadımı yapmıştır.
	12 Kasım 2014	Cup Kahve Akaretler'de Kahve Tadımı yapmıştır.
Gastronomi ve Degustasyon Kulübü	13 Kasım 2014	'Türk Mutfağı Workshop'u düzenlemiştir.
	19 Kasım 2014	GKM'deki Cookhane'de aşçılık atölyeleri düzenlemiştir.
Gerçek Macera Oyunları Kulübü	05 Nisan 2014	'International Tabletop Day' adlı etkinliği düzenlemiştir.
	19-20 Nisan 2014	'MetuCon-Bilim Kurgu ve Fanazi Şenliğine' katılmıştır.
	09 Aralık 2014	Kulüp toplantısı düzenlemiştir.
Güzel Sanatlar Kulübü	20 Mart 2014	'Saç ve Makyaj Workshop'u düzenlemiştir.
	02-10 Nisan 2014	Merve Bayındır'ın katılımıyla 'Şapka Tasarım Workshop'u, Sema Gerim'in katılımıyla 'Ayakkabı Tasarım Workshop'u düzenlemiştir.
	16-17-18 Nisan 2014	Defter Sergisi düzenlemiştir.
	17 Nisan 2014	Tanju Babacan'ın katılımıyla Moda Tasarımı üzerine söyleşi düzenlemiştir.
	05-07 Mayıs 2014	'Ebru Sergisi' düzenlemiştir.
	13-15 Mayıs 2014	'Fashion Talks' adlı etkinliği düzenledi.
	23 Aralık 2014	'Hande Can Yüce ile Sezon Trendleri' adlı moda söyleşisi düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Havacılık Kulübü	03 Mart-30 Eylül 2014	Eğitim- uçuş gezisi düzenlemiştir.
	18-28 Nisan 2014	Fethiye- Ölüdeniz'e eğitimcilerini yetiştirebilmek için, SIV ve termik eğitimi olanakları sunabilen uçuş eğitim gezisi düzenlemiştir.
	14 Mayıs 2014	'Gerçek İnsan Uçuşu-Wingsuit Söyleşisi' düzenlemiştir.
	26-29 Eylül 2014	'Yamaç Paraşütü Ön Teorik Dersi ve Sınavı' yapmıştır.
	01 Ekim 2014-01 Mart 2015	Abant, Ankara, Bolu, Bursa, Çatalca, Çengelköy, Denizli, Eskişehir, Fethiye, Gebze, Gökçeada, Gürle, İstanbul, İzmir, Karaburun, Kaş, Kayseri, Manisa, Ormanlı, Ölüdeniz, Sakarya, Serdivan, Şile, Tekirdağ, Uçmakede, Üzümlü bölgelerine eğitim amaçlı uçuş gezisi düzenlemiştir.
	22 Ekim 2014	'Uçuş Meteoroloji Semineri' düzenlemiştir.
	07 Kasım 2014	'Teorik Sınav 1' düzenlemiştir.
İşletme ve Ekonomi Kulübü	03 Nisan 2014	'Medya Paneli' düzenledi.
	24 Şubat 2014	'Loreal Brandstorm'' etkinliği düzenlemiştir.
	27-28 Şubat 2014	'Enterprize' değerlendirme kurulu toplantısı düzenlemiştir.
	07-13 Mart 2014	İsviçre-St. Gallen Üniversitesi'nden gelen konukların katılımıyla, 'Eurotour'14' etkinliğiyle, Güney Kampüs gezisi düzenlemiştir.
	13 Mart 2014	Burcu Bilaç'ın katılımıyla Eczacıbaşı ile 'İpek Kağıt' case days çalışmaları düzenlemiştir.
	15-22 Mart 2014	Harvard College in Asia Program ve (HCAP) Uluslararası etkinlik düzenlemiştir.
	20 Mart 2014	'İlber Ortaylı' ile 60. Yıl Sohbetleri kapsamında söyleşi düzenlemiştir.
	10 Nisan 2014	Gökmen Karadağ, Enver Aysever, Şirin Payzın, Hayko Bağdat ve Orhan Gökdemir'in konuşmacı olarak katıldığı 'Medya Paneli' düzenlemiştir.
	15 Nisan 2014	Philip Morris 'Case Days' etkinliğini düzenlemiştir.
	17 Nisan 2014	P&G Live Class etkinliğini düzenlemiştir.
	30 Nisan 2014	'Kariyer Günleri' etkinliği kapsamında, OC&C Strategy Consultants sunum yapmıştır.
	06 Mayıs 2014	Case Days düzenlemiştir.
	13 Mayıs 2014	Yücel Özmen'in katılımıyla Forex Eğitimi-Borsa Eğitimi düzenlemiştir.
	15-20 Haziran 2014	'Brandmarker Uluslararası Pazarlama ve İletişimi Öğrenci Kongresi' düzenlemiştir.
	15-22 Mart 2014	Nilgün Cılız'ın katılımıyla Harvard College in Asia Uluslararası Program (HCAP) etkinliğini düzenlemiştir.
	02 Nisan 2014	'Ernst&Young Case Days''
07 Nisan 2014	'Ekonomi Zirvesi' düzenlemiştir.	

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
İşletme ve Ekonomi Kulübü	10-14 Nisan 2014	'Kariyer Günü/P&R Days'' etkinliğini düzenlemiştir.
	15 Nisan 2014	'Ideatalks/BAT' etkinliğini düzenlemiştir.
	30 Eylül 2014	Genel Kurul Toplantısı düzenlemiştir.
	02-13-20 Ekim, 06-20-25 Kasım 2014	Kariyer Günleri (P&R) kapsamında, BAİN &COMPANG BAİN Danışmanlık Hizmetleri Limidet, The Boston Consultancy Group Danışmanlık Hizm. Ltd. Şit., MCKinsey Company Danışmanlık Hizmt. Tekfen Tower., Goldman Sachs Goldman Sachs International Christchurch Court, ACCENTURE Bigg İletişim Reklam ve Organizasyon Hizmetleri, P&G Tüketim malları Sanayi A.Ş. katılımıyla etkinlik düzenlemiştir.
	03 Kasım 2014	Mckinsey & Company katılımıyla interview workshop sunumları düzenlemiştir.
	15-16 Kasım 2014	Selim Geçit, Haluk Okutar, Ergül Çivi, Levent Erden, Rauf Gürbüz, Candan Karabağlı'nın katılımıyla, 'Boğaziçi Marka Zirvesi' düzenlemiştir.
	19 Kasım 2014	P&G'nin katılımıyla 'Finans Günü' düzenlemiştir.
	25 Kasım 2014	P&G Ceo'su Tankut Turnaoğlu'nun katılımıyla 'Idea Talks' söyleşisi düzenlemiştir.
	01-02 Aralık 2014	Cem Toker'in katılımıyla 'Ekonomi Sohbetleri',ve 'Pazarlama Sohbetleri' adlı söyleşiler düzenlemiştir.
	08-09 Aralık 2014	Finans Bank ve Akbank'in katılımıyla 'Finans Break' seminerler düzenlemiştir.
	15 Aralık 2014	Siman-Kucher katılımıyla 'Kariyer Günü', kokteyl düzenlemiştir.
	20-21 Aralık 2014	'Girişimcilik Zirvesi' Mustafa Kaplan, Vahdettin Erbaş ve Arda Kutsal konuşmacı olarak katıldığı 'Enterprize Girişimcilik Yarışması' düzenlemiştir.
	Kadın Araştırmaları Kulübü	04-08 Mart 2014
08-09 Şubat 2014		'Kadın Eserleri Kitap Sergisi'ni düzenlemiştir.
10 Mart 2014		Meltem Gürle ve Asude Küçük'ün katılımıyla 'Çehov Gözünden Kadınların Dünyası' adlı söyleşisi düzenlemiştir.
11 Mart 2014		Barış Süreci üzerine panel düzenlemiştir.
02-06-13-20 Mayıs 2014		'Kulüp Okuması' yapmıştır.
30 Eylül 2014		Tanışma Çayı düzenlemiştir.
01 Ekim 2014		Tanışma Çayı düzenlemiştir.
06, 14, 21, 23, 30 Ekim, 04, 13, 30 Kasım, 02, 06,18 Aralık 2014		'Temel Feminizm Okuma Atölyesi' düzenlemiştir.
21 Ekim 2014		Atölye çalışmaları düzenlemiştir.
06 Kasım 2014		'Kulüp Okuması' düzenlemiştir.
06-13-20-27 Kasım, 04-11-18-25 Aralık 2014		'Pop Korosu Provası' düzenlemiştir.
17-18 Kasım 2014		'Bir Kadın Uyanıyor' oyun sergilemiştir.
26 Kasım 2014		Konuşmacı olarak Şenay Özden, Nurcan Baysal Zeynep Kutluata katılımıyla 'Türkiye Artık Göçmenler Ülkesi' adlı panel düzenlemiştir.
27-28 Kasım 2014		Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele Haftası kapsamında, forum ve panel düzenlemiştir.
12 Aralık 2014		'Zabel Yeşayan' kulüp okuması düzenlemiştir.
18 Aralık 2014		Kadın Araştırmaları Kulübü 'Finding Zabel Yeşayan' film gösterimi, filmin yönetmeni Talin Suayan ve Mehmet Fatih Uslu'nun katılımıyla söyleşi düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Karikatür ve Mizah Kulübü	23 Ekim - 25 Aralık 2014	Doğaçlama Mizah Atölyesi adlı atölye çalışmaları düzenlemiştir.
	20 Kasım 2014-05 Ocak 2015	'Mizah Atölyesi' adlı drama eğitimleri düzenlemiştir.
		'Pirofunşeyisi' söyleşi düzenlemiştir.
	08-16 Mayıs 2014	'Karikatür Sergisi' düzenlemiştir.
	13-22 Mayıs 2014	'Masal Saati' (Doğaçlama İnteraktif Gösteri) adlı gösteriyi ve 'Boğaziçi Geyikleri' adlı gösteriyi düzenlemiştir.
Köy-Kooperatifçiliği Kulübü	20-29 Mayıs 2014	Cengiz Ferhat Altay'ın tek kişilik stand-up gösterisi 'Profinşeyisi' adlı etkinliği düzenlemiştir.
	05-09 Mayıs 2014	'Kitap Sergisi' düzenlemiştir.
Mağara Araştırma Kulübü	20-26 Ekim 2014	'Kitap Sergisi' düzenlemiştir.
	22-23 Şubat 2014	Temel İlk Yardım Eğitimi düzenlemiştir.
	03 Nisan 2014	Mağara Ölçüm Eğitimi düzenlemiştir.
	04-06 Nisan 2014	Bursa, Gündoğdu Köyündeki kayalık alanda "Mağara Kurtarma Çalıştay" düzenlemiştir.
	12-13 Nisan 2014	Bursa Kocaeli İline bağlı Yuvacık'ta bulunan Cirbinali Mağarası'na eğitim araştırma gezisi düzenlemiştir.
	18-23 Nisan 2014	Kastamonu İlinde bulunan Topmeydanı Mağarası'na bir eğitim ve araştırma gezisi düzenlemiştir.
	16 Ağustos-03 Eylül 2014	Tunceli İli, Ovacık İlçesi, Munzur Vadisi üzerinden Katır Gölleri Mevkiindeki mağaralara eğitim ve araştırma gezisi düzenlemiştir.
Makine Teknoloji Kulübü	30 Eylül, 14 Ekim 2014	Temel Mağaracılık Eğitimi düzenlemiştir.
	13-14 Aralık 2014	Düzce ilinde bulunan Aksu mağarasına eğitim araştırma gezisi düzenlemiştir.
	14 Mart 2014	"Yenilenebilir enerjiye genel bakış ve yenilenebilir enerjide yatırımcı deneyimleri" konulu, 'Energy' söyleşisi düzenlemiştir.
	21 Mart 2014	6E Aviation'ın katılımıyla, uçak motorları üzerine söyleşi düzenlemiştir.
	04-05 Nisan 2014	'Days of art and Technology' etkinliğini düzenlemiştir.
	04-05 Nisan 2014	'Days of art and Technology' adlı etkinlik kapsamında Sibel Avcı Tuğal'ın 'DigitalArt' adlı sergisini düzenlemiştir.
	23 Ekim 2014	'Energy' adlı panel düzenlemiştir.
	22 Aralık 2014	Pınar Delipınar'ın katılımıyla, Innoenergy master programı konulu Tea&Talk adlı söyleşiyi düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Mühendislik Kulübü	26 Şubat, 14 Mart 2014	Engineering Days kapsamında, Mercedes Benz Fabrikasına gezi düzenlemiştir.
	04 Mart 2014	Ebru Tuygun, Şelale Kadak ve Melet Palutkonak'ın katılımıyla söyleşi düzenlemiştir.
	11 Mart 2014	Kerem Tibuk'un katılımıyla SNS Etkinliği düzenlemiştir.
	26 Mart - 15 Nisan 2014	TT WanTTed Tanıtım Toplantısı ve Anadolu Grup'un katılımı ile 'Kariyer Günleri etkinliği' düzenlemiştir.
	26 Mart 2014	Yavuz Erku'tun katılımıyla söyleşi düzenlemiştir.
	28 Mart 2014	Engineering Days kapsamında, Microsoft Türkiye Ofisi gezisi düzenlemiştir.
	14-15-16 Nisan 2014	'Kariyer Etkinliği' düzenlemiştir.
	17 Nisan 2014	İzmir ve Manisa'ya Vestel ve Özkan Demir Çelik Fabrikasına gezi düzenlemiştir.
	02 Mayıs 2014	Engineering Days kapsamında, Toyota Gezisi düzenledi.
	11 Mayıs 2014	'ICAMES 20. Yıl Galası' düzenlemiştir.
	10-18 Mayıs 2014	Jukebox'un katılımıyla konser düzenlemiştir.
	15 Ekim 2014	'Oliver Wyman Case Study ve CV Hazırlama Teknikleri' düzenlemiştir.
	28-29-30 Kasım 2014	'Management Stuyd in Engineering' MSE adlı seminer düzenlemiştir.
	28-29-30 Kasım 2014	Unilever, Procter & Gamble ve Coca-Cola'nın katılımıyla 'Management Stuyd in Engineering' düzenlemiştir.
	12-13 Aralık 2014	Ali Sarı ve Gökmen Cığır'ın katılımıyla 'Consultancy Education Office' adlı seminer düzenlemiştir.
Münazara Kulübü	10 Nisan 2014	Serhat Uyrkulak'ın katılımıyla Yuvarlak Masa Toplantısı düzenlemiştir.
	12-13 Şubat 2014	Klüp içi eğitim düzenlemiştir.
	22-23-24 Şubat 2014	'Fatih Open 2014 Münazara Turnuvasına' katılmıştır.
	28 Şubat-10 Mart 2014	Budapest Open Debating Tournament ve Vienna İnter-Varsity 2014 Debating Tournament isimli Münazara Turnuvasına katılmıştır.
	13 Mart 2014	Serhat Uyrkulak'ın konuşmacı olarak katıldığı 'Yuvarlak Masa Toplantısı' düzenlemiştir.
	17-28 Ağustos 2014	Hırvatistan, Zagreb'de 'Avrupa Üniversitelerarası Münazara' şampiyonasına katılmıştır.
	02-06 Eylül 2014	Leo Wilkinson ve Giulia Prati'nin katıldığı 'Model Avrupa Birliği İstanbul Konferansı' düzenlemiştir.
	27-28 Eylül 2014	'Boğaziçi Açık Münazara Turnuvası' düzenlemiştir.
	29-30 Kasım - 01 Aralık 2014	Orta Doğu Teknik Üniversitesi'nde düzenlenen ODTÜ Çaylaklar Turnuvasına katılmıştır.
13-14-15 Aralık 2014	'Geleneksel 7. Boğaziçi Çaylaklar Münazara Turnuvası' adlı etkinlik düzenlemiştir.	
Müzik Kulübü	26 Şubat - 31 Mayıs 2014	Dans kursu düzenlemiştir.
	27 Şubat, 06-10 Mart, 04-17 Nisan 2014	'27 Club', 'Müzik Sohbetleri Akademiden Müziğe:Sarp Maden ve Cengiz', 'Çalıştay: Güçbaşar Gülle ve Volkan Hürsever' 'Bümkarnaval' ve 'Bümkakustik Sahne' etkinliği düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Müzik Kulübü	11, 26 Mart 2014	Gitar Yapım Atölyesi ve Barış Büyükokutan'ın katılımıyla 'Müzik Sohbetleri' düzenlemiştir.
	13-20 Mart, 10 Nisan, 14-15 Mayıs 2014	'G. Güllü, E. İlyasoğlu, H. Çelik Konseri', 'Kolektif İstanbul Konseri', 'Krolar Konseri', 'Rubato' ve 'Performans Gecesi' konser etkinlikleri düzenlemiştir.
	13 Mart 2014	'Bensiz: Albüm Lansman Konseri' etkinliğini düzenlemiştir.
	13 Mart 2014	'Üç Kuşak Gitaristler' isimli etkinlik düzenlemiştir.
	20 Mart 2014	'İki Kuşak Gitaristleri' adlı konseri düzenlemiştir.
	20, 27 Mart 2014	'Kolektif İstanbul Konseri' düzenlemiştir.
	27 Mart 2014	'Büyük Ev Ablukada' konseri düzenlemiştir.
	20-24 Nisan 2014	'BÜMK 2014 Bahar Turneleri' için Ege Üniversitesi, Muğla Üniversitesi ve Bodrum Belediyesi Şenlikleri kapsamında Klasik, Caz ve Rock müzik gruplarının katılımıyla konserlere katılmıştır.
	02-04 Mayıs 2014	Boğaziçi Taşoda Festivali'ni düzenlemiştir.
	11-15 Mayıs 2014	'Koro Konseri' düzenlemiştir.
	13 Mayıs 2014	'Üç Kuşak Gitaristler' söyleşisi düzenlemiştir.
	14 Mayıs 2014	Rubato Konseri düzenlemiştir.
	31 Mayıs 2014	'Genel Kurul Toplantısı' yapmıştır.
	09-19 Temmuz 2014	Letonya'da 'World Choir Games 2014'e BÜMK Caz Korosu' olarak katılmıştır.
	10 Temmuz 2014	Korolar Konseri düzenlemiştir.
	07 Ağustos 2014	'Yaz Taşoda Konseri'ni düzenlemiştir.
	13 Ağustos 2014	Klasik Müzik Korosu Konseri düzenlemiştir.
	02 Eylül 2014	Korofest açılış toplantısı düzenlemiştir.
	02-06 Eylül 2014	'Korofest' kapsamında konserler düzenlemiştir.
	13-23 Ekim, 4-17-18-19-26 Kasım 2014	Rubato Klasik Müzik Akşamı ve Performans Gecesi düzenlemiştir.
	06-12-21 Kasım ve 04 Aralık 2014	Akustik Sahne 1, Levent Özer Workshop, BÜMKARNAVAL, BÜMK Akustik Sahne 2 düzenlemiştir.
	25 Kasım 2014	'Performans Gecesi' düzenlemiştir.
	13 Aralık 2014	'Atempo Konseri' düzenlemiştir.
	14-19 Aralık 2014	'Müzik Akşamı' adlı müzik dinletisi düzenlemiştir.
	16 -19 Aralık 2014	'BÜMK Korolar Konseri' düzenlemiştir.
	22-23 Aralık 2014	'Kış Taşoda Konserleri' düzenlemiştir.
	25 Aralık 2014	'Genel Kurul Toplantısı' düzenlemiştir.
Radyo Boğaziçi	06 Mart 2014	'Kilyos Partisi' düzenlemiştir.
	08-10 Mayıs 2014	Radyo Boğaziçi Festivali kapsamında 'On Air', '11. Müzik Ödülleri Töreni', 'Silent Disco', 'Otopark Konseri', 'Battle of the DJs' etkinliği düzenlemiştir.
	26-27 Eylül 2014	'Sınırsız Müzik Günleri' kapsamında 'Battle of the Bands Amatör Müzik Grupları Yarışması' 'Biz, Yüzyüzeiken Konuşuruz, Yok Öyle Kararlı Şeyler adlı müzik gruplarının performansları ve ödül takdimi' ve 'Can Bonomo Konseri' etkinlikleri düzenlemiştir.
	08 Ekim 2014	Tanışma Toplantısı düzenlemiştir.
	19 Kasım 2014	Ferman Akgül'ün ve Sarp Maden'in katılımıyla radyo programı düzenlemiştir.
Satranç Kulübü	31 Ocak-08 Şubat 2014	'Türkiye Satranç Şampiyonası'na katılmıştır.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Sinema Kulübü	19-20-21 Ocak 2014	Film Yapım Atölyesi kapsamında Tarih Müzesi'nde çekim yapmıştır.
	17-19-24 Şubat 2014	'Film Yapım Atölyesi' ve 'Film Analiz Atölyesi' düzenlemiştir
	25 Şubat, 04-11-18 Mart 2014	'Tepe'nin Ardı' adlı filmin gösterimini sonrasında Emin Alper ile söyleşi, 'Gravity' adlı filmin gösterimini ve analizini, 'Gözetleme Kulesi' adlı filmin gösterimini sonrasında Yeşim Ustaoglu ile söyleşi, Salon ve Dağıtım Sorunları üzerine İmre Tezel ile sohbet düzenlemiştir.
	27 Şubat 2014	'16 Ton' adlı belgesel gösterimini düzenlemiştir.
	02 Mart-25 Mayıs 2014	Film gösterimi düzenlemiştir.
	10 Mart- 14 Nisan 2014	Film Analizi Atölyesi düzenlemiştir.
	27 Mart 2014	Ersan Çongar ve İmre Tezel'in katılımıyla 'Salon ve Dağıtım Sorunları Üzerine Söyleşi' düzenlemiştir.
	01 Nisan 2014	'Kısa Film Gösterimleri' ve yönetmenleri ile söyleşi düzenlemiştir.
	06-09 Nisan 2014	'Film Analizi Atölyesi' düzenlemiştir.
	08 Nisan 2014	Film gösterimi düzenlemiştir.
	17 Nisan 2014	Açık Hava Belgesel Gösterimi düzenlemiştir.
	04-25 Mayıs 2014	Film gösterimleri düzenlemiştir.
	05-08 Mayıs 2014	Vizyondayken göremediğiniz / tekrar görmek istediğiniz filmler Boğaziçi Üniversitesi Sinema Kulübü & Başka Sinema birlikteliği ile sere serpe' Film Gösterimi yapmıştır.
	20 Mayıs 2014	Açık Hava Film Gösterimi yapmıştır.
	06 Haziran 2014	'Film Gösterimi' düzenlemiştir.
	01 Temmuz 2014	'Açık Hava' film gösterimi düzenlemiştir.
	05-07 Ağustos 2014	'Açık Hava Film Gösterimi' etkinliği kapsamında 'Seven Psychopaths, Noting Personal ve Vavien' adlı filmlerinin gösterimini düzenlemiştir.
	29 Eylül, 13-20-31 Ekim, 03-10-17-24 Kasım 2014	'Film Analizi Atölyesi' Zahit Atam Kış Uykusu: Başyapıt mı? Kariyerde Düşüş mü? Mahmut Fazıl Coşkun Yeni Türkiye Sinemasında Minimalizm Ferit Karahan Yeni Türkiye Sinemasında Dağıtım Sorunu, Ercan Kesal Oyuncululuğu, Senaristliği ve Tecrübeleri ile Yeni Türkiye Sineması Söyleşisi düzenlemiştir.
	14 Ekim 2014	Film Gösterimi düzenlemiştir.
	15-22 Ekim, 05-12-19-26 Kasım, 03-10 Aralık 2014	'Pratikte Film Atölyesi' düzenlemiştir.
23-26-28-30 Ekim, 02-04-06-09-11-13-16-18-20-23-25-27-30 Kasım, 02-04-07-09-11-14-16-18-21-23-25-28-30 Aralık 2014	Film gösterimi düzenlemiştir.	

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Kulübü	25 Mart 2014	'Seçimlere Giderken Türkiye' adlı etkinliği düzenlemiştir.
	09 Nisan 2014	'Seçim Sonuçları Gündem Tartışması' toplantısı düzenlemiştir.
	08-10 Mayıs 2014	Japonya ve Japon Kültürü Tanıtım Haftası kapsamında tanıtım yapmıştır.
	01 Ekim 2014	Tanışma Toplantısı düzenlemiştir.
	02 Ekim 2014	'Ne Yapmalı?' okuma grubu tartışması düzenlemiştir.
	09-16 Ekim 2014	'Ne Yapmalı?' Gazetecilerini Arıyor etkinliklerini düzenlemiştir.
	22 Ekim 2014	Kerem Cançoçak'ın konuşmacı olarak katıldığı bilim eğitimleri düzenlemiştir.
	23 Ekim 2014	'Ne Yapmalı?' dergisi bilim ekibi, eğitim düzenlemiştir.
	05 Kasım 2014	'Ne Yapmalı?' dergisi bilim ekibi 'Kimyasal Evrim' adlı bilim eğitimi düzenlemiştir.
	12 Kasım 2014	'Ne Yapmalı?' dergisi bilim ekibi 'Yerkürenin Evrimi' konu başlığı ile toplantı düzenlemiştir.
Sinema Kulübü ve Gastronomi-Degustasyon Kulübü	20 Kasım 2014	Kulüp üye toplantısı düzenlemiştir.
	04 Aralık 2014	'Gençlik Atölyesi 4. Oturum: Haziran ve 90'lılar' adlı panel düzenlemiştir.
Sosyal Hizmet Kulübü	02 Nisan 2014	'Comme un Chef Film Gösterimi' düzenledi.
	20-27 Şubat, 06-13-20-27 Mart, 03-10-17 Nisan, 08-15 Mayıs 2014	'Yel Değirmeni Projesi Atölyesi' düzenlemiştir.
	19 Mart 2014	Okuma Grubu çalışması düzenlemiştir.
	20-30 Mart 2014	Arizona State Üniversitesinde Konferansına 'Kol Düğmeleri projesi' ile katılmıştır.
		Dilek Ertan, Sevan Erkan ve Ufuk Avcı'nın Diş Sağlığı Atölyesi '10. Çocuk Şenliği' düzenlemiştir.
	16-18 Ağustos 2014	'Sevan Nişanyan' ile dayanışma sergisi ve konuşmacı olarak Korhan Gümüş, Zakarya Mildanoğlu ve katılımıyla 'Sevan Nişanyan ve Şirince' konulu panel düzenlemiştir.
	11 Mart 2014	Mahşer-i Cümbüş Tiyatro Topluluğu Gösterisi'ni yapmıştır.
	29 Eylül 2014	Engelli Hakları Birimi Tanışma Toplantısı düzenlemiştir.
	01 Ekim 2014	Tanışma Toplantısı düzenlemiştir.
	02 Ekim 2014	Ayşe Kudat'ın 'Rüzgara Karşı Yarım Yüzyıl' konulu 'Kalkınmaya Katkı Verenler Gençlerle Buluşuyorlar' düzenlemiştir.
09 Kasım 2014	İstanbul Çağdaş Drama Derneği'nden gönüllü bir eğitmenle Drama Atölyesi düzenlemiştir.	

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Sosyal Hizmet Kulübü	18-20-21 Kasım 2014	Dünya Çocuk Hakları Günü kapsamında, 'City of God', 'Silenced' adlı filmlerin gösterimi, ve Serra Müderrisoğlu 'Çocuk Haklarının Hukuki Boyutu' ve Deniz Mardin 'Çocuğun Sağlık Hakkı' üzerine 'Çocuk Hakları Haftası Çocuk İstismarı ve Çocuk Koruması Üzerine Hak Temelli' konuşmalar düzenlemiştir.
	23-30 Kasım 2014	İstanbul Çağdaş Drama Derneği'nden gönüllü bir eğitimci ile Yaratıcı Drama eğitimi düzenlemiştir.
	24 Kasım 2014	Sabancı Üniversitesi öğretim üyesi Ayşegül Altınay, Radikal gazetesi yazarı Pınar Öğünç, VR-DER Eş Başkanı Merve Arkun ve Vicdani Redci Nergis Şen'in katılımlarıyla 'Şiddet Militarizm, Savaş ve Kadın' başlıklı panel düzenlemiştir.
	07 Aralık 2014	'Drama-Dışavurumcu Sanat Etkinliği' düzenlemiştir.
	08-10-12-14-16 Aralık 2014	İnsan Hakları Haftası Kapsamında, 'Türkiye'deki eğitim sistemini simüle eden workshop', 'Engelliler için uygun bir çevre tasarımı nasıl olmalıdır?', 'Düşünce ve İfade Özgürlüğü', 'LGBTİ Hakları', 'Kadın Hakları' konulu paneller düzenlemiştir.
	11 Aralık 2014	İdil Engin Şahan'ın katılımıyla LGBTİ hakları konulu panel düzenlemiştir.
	19 Aralık 2014	'9 Aralık Hayata Dönüş Operasyonu'nun Yıldönümü üzerine, Mustafa Eren ve Ayşe Söylemez'in katıldığı temsili bir gösteri düzenlemiştir.
Sosyal Hizmet Kulübü -Çevre Kulübü	03-16-30 Nisan 2014	'Takas Pazarı' düzenlemiştir.
Spor Kurulu	10 Mart 2014	'Küreke Takımı Antrenman Analizi' düzenlemiştir.
	26-27 Nisan 2014	'Boğaziçi Üniversitesi Atletizm Yarışları' düzenledi.
	15-18 Mayıs 2014	'34. Uluslararası Spor Bayramı' düzenlemiştir.
	27 Mayıs 2014	Yelken Takımı Toplantısı yapmıştır
	07-27 Temmuz 2014	'Night Ball' düzenlemiştir.
	22-25 Eylül 2014	Takımlarının tanıtım toplantısı düzenlemiştir.
	16 Ekim 2014	'Yat Yarışçılığı Paneli' düzenlemiştir.
	05 Kasım - 05 Aralık 2014	'Fall Games Turnuvası' düzenlemiştir.
	21 Kasım 2014	'Sporcu Kokteyli' düzenlemiştir.
	22 Aralık 2014	'Spor Ödülleri' düzenlemiştir.
Sualtı Sporları Kulübü	30 Ocak-14 Şubat 2014	Bodrum'a eğitim amacıyla gezi düzenlemiştir
	22-23 Şubat, 01-02 Mart 2014	'Serbest Dalış Eğitimi' düzenlemiştir.
	26 Şubat 2014	'Engellilerle Dalış Eğitim Semineri' düzenlemiştir.
	18-27 Nisan 2014	Muğla ve Fethiye'ye serbest dalış gezisi düzenlemiştir.
	15-19 Mayıs 2014	Kaş'a Serbest dalış gezisi düzenlemiştir.
	27-29 Haziran 2014	Kömür Limanı'na eğitim ve sportif amaçlı dalış gezi düzenlemiştir.
	18-20 Temmuz 2014	Büyük Kemikli Burnu'na eğitim ve sportif amaçlı dalış gezi düzenlemiştir.
	18-21 Eylül 2014	Saroz-İbrice'ye eğitim amaçlı dalış gezisi düzenlemiştir.
	26-28 Eylül 2014	2* Kursu Eğitimi Sınavları düzenlemiştir.
	22 Ekim 2014	'Genel Kurul' toplantısı düzenlemiştir.
30 Kasım, 03-05-07-10-12 Aralık 2014	1* Dalış Eğitim Sınavları düzenlemiştir.	

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Tarih İncelemeleri Kulübü	11 Mart 2014	'İktisadi Düşünce Tarihi Atölyesi' düzenlemiştir.
	12 Mart 2014	'Siyasi Tarih Atölyesi' düzenlemiştir.
	13 Mart 2014	"İktisat Tarihi Atölyesi" düzenlemiştir.
	19 Mart 2014	'İktisadi Düşünce Tarihi Atölyesi' düzenlemiştir.
	27 Mart, 08 Mayıs 2014	'İktisadi Tarih Atölyesi' düzenlemiştir.
	27 Eylül 2014	Tarihi Yarımada gezisi düzenlemiştir.
	16 Ekim 2014	Siyasi Tarih Atölyesi düzenlemiştir.
	20 Kasım 2014	Fehim Işık'ın katılımıyla 'Ortadoğu Denkleminde Kobane Direnişi' adlı konferansı düzenlemiştir.
	27 Kasım 2014	Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği Tarihi incelemesi söyleşi düzenlemiştir.
	17 Aralık 2014	Okuma seçimi yapmak için Siyasi Tarih Atölyesi düzenlemiştir.
	24 Aralık 2014	Birinci Dünya Savaşı konulu 'Siyasi Tarih Atölyesi'düzenlemiştir.
	Tiyatro Kulübü	15 Mart 2014
17 Nisan 2014		'Sevgili Doktor' adlı oyununu '6.Tiyatro Üniversitesi Tiyatro Günleri' kapsamında sergilemiştir.
15 Nisan 2014		Oyun gösterimi düzenlemiştir.
24-25-26 Nisan 2014		'Sevgili Doktor' adlı oyununu İstanbul Şişli Terakki Lisesi'nde, Eskişehir Anadolu Üniversitesi'nde, Ankara Orta Doğu Teknik Üniversitesi'nde düzenlemiştir.
02-13-20 Mayıs 2014		Oyun gösterimi yapmıştır.
04-24-25 Mayıs 2014		İstanbul Amatör Tiyatro Günleri kapsamında oyun gösterimi düzenlemiştir.
18 Mayıs 2014		'Sevgili Doktor' adlı oyununu İzmir, Ege Üniversitesi'nin davetlisi olarak EÜ Kültür Sanat Evi'nde sergilemiştir.
25 Mayıs-01 Haziran 2014		'Sevgili Doktorum' adlı oyununu gösterimini ve İstanbul Amatör Tiyatro Günleri kapsamında Getronagan Lisesi iki ayrı oyun gösterimi yapmıştır.
01 Haziran 2014		İstanbul Amatör Tiyatro Günleri kapsamında oyun gösterimi yapmıştır.
16 Ekim 2014		'Lorca'nın Acıklı Güldürüsü' sergilemiştir.
01 Kasım 2014		'Musahipzade ile Temaşa' oyunu sergilediler.
10-14-19 Kasım 2014		'Sevgili Doktor' oyunu sergiledi.
15 Kasım 2014		'Moliere Efendi' oyunu sergilemiştir.
22 Kasım 2014		TAKSAV Uluslararası Ankara Tiyatro Festivali'nde 'Sevgili Doktor' oyunu sergilemiştir.
28 Kasım, 20,28 Aralık 2014		'Sevgili Doktor' adlı oyunu Getronagan Lisesi'ne özel gösterim, 'Karşılaşmalar' adlı oyununu, Önder Babat Tiyatro Topluluğu'nun 'Haziranda Ölmek Zor' adlı oyun sergiledi.
04 Aralık 2014		'İstanbul Amatör Tiyatro Platformu' toplantısı düzenlemiştir.
20 Aralık 2014		'Karşılaşmalar' oyununun sergilemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Türk Müziği Kulübü	05, 12, 13, 26, 27 Mart 2014	Belgesel gösterimleri ve sunumlar düzenlemiştir.
	16- 17 Nisan 2014	'Batı Tarihinin Türk Müziği Üzerine Etkileri' adlı söyleşi düzenlemiştir.
	20 Nisan 2014	Öğrenci Buluşması düzenlemiştir.
	13 Mayıs 2014	Derya Türkan ve Ümit Gülerman'ın katılımıyla söyleşi düzenlemiştir.
	27 Mayıs 2014	Derya Türkan, Osman Nuri Özpekel, Ümit Günelman, Kudsi Sezgin ve Hakan Alvan'ın katılımıyla 'Musiki ve Edebiyat Söyleşisi' düzenlemiştir.
	27 Kasım 2014	'İstanbul Sazendeleri Konseri' düzenlemiştir.
	04 Aralık 2014	'Derya Türkan ve Sokratis Sinopoulos' Konseri düzenlemiştir.
	29 Aralık 2014	Konser düzenlemiştir.
Uluslararası Öğrenci Ağı Kulübü	03-07 Nisan 2014	Milano'da düzenlenen olan 'Erasmus (ESN) Annual General Meeting' toplantısına katılmıştır.
	18 Aralık 2014	"Exchange Your Experience" adlı etkinlik düzenlemiştir.
Yapı Kulübü	02-09 Kasım 2014	Porto Üniversitesi'nde Uluslararası İnşaat Mühendisliği Öğrencileri Topluluğu (IACES) tarafından düzenlenen İnşaat Mühendisliği Öğrencileri Akademik Kongresi'ne 'ACCESS'14' katılmıştır.
	03 Haziran 2014	'Civil Meeting' İnşaat Mühendisleri Mezunlar Buluşması düzenlemiştir.
	16-21 Eylül 2014	Rusya, Moskova'ya teknik gezi düzenlemiştir.
	06-07 Aralık 2014	Semih Tezcan, Uğur Ersoy, Tuğrul Tankut, Şükrü Genç, Coşkun Yılmaz, Onur Behzat Tokdemir, Cengiz Bektaş, Erden Timur, Tolga Öztoprak, Kemal Okumuş, Cenk Cotur, Gürler Ünlü, Hakan Gümüş, Firuz Soyuer, Hüseyin Cimsit, Serhan Yılmaz katılımıyla 'Civil Career 2014' seminerleri düzenlemiştir.
Yöneyim Araştırma Kulübü	01-02 Mart 2014	Accenture, Deloitte, KPMG ve Ernst&Young kurumlarının katılımıyla 'ACT Adanced Consultancy Training' etkinliğini düzenlemiştir.
	02 Mart 2014	ACT (Adanced Consultancy Training) Kokteyli düzenlemiştir.
	12-15 Mart 2014	'Gelişim Günleri' etkinliğini düzenlemiştir.
	05 Nisan 2014	Value Pattners temsilcinin katılımıyla 'Vaka Analizi Yarışması' yapmıştır.
	15-18 Ağustos 2014	ESTIEM-Motivational Weekend düzenlemiştir.
	29 Eylül 2014	British Culture Dil Okulu'nun katılımıyla 'Gelişim Günleri' düzenlemiştir.
	14-18, 20-24 Ekim 2014	ESTIEM'in (European Students of Industrial Engineering and Management), Makedonya ve Sırbistan'da düzenlenen toplantılara katılmıştır.
	15 Ekim 2014	Engin Hepileri'nin katılımıyla 'Gelişim Günleri'13' konulu seminer düzenlemiştir.
	18 Ekim 2014	All-Rounder Tanıtım filmi çekimi yapmıştır.
	31 Ekim- 11 Kasım 2014	ESTIEM'in (European Students of Industrial Engineering and Management) tarafından Budapeşte'de düzenlenen toplantıya katılmıştır.
	01-02 Kasım 2014	Filli Boya Finans Departmanı, Unilever Pazarlama Departmanı, Nuş Çimento İnsan Kaynakları, Coca-Cola Satış Departmanı, L'oreal Pazarlama Departmanı ve P&G Finans Departmanlarından temsilcilerin katılımıyla 'Pusulula' konulu seminerler düzenlemiştir.
	07-20 Aralık 2014	'TIMES Local Qualification' ve 'EMT Vaka Analizi Yarışması' düzenlemiştir.
11-14 Aralık 2014	'OKUL'14', Metin Salt ve Sina Afra'nın katılımıyla seminer düzenlemiştir.	

