

**2014**

# **idare faaliyet raporu**

**ISPARTA 2015**

**SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ**

## İÇİNDEKİLER

<b>GRAFİK DİZİNİ</b> .....	<b>V</b>
<b>TABLO DİZİNİ</b> .....	<b>VI</b>
<b>ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU</b> .....	<b>1</b>
<b>I. GENEL BİLGİLER</b> .....	<b>2</b>
I.A. MİSYON VE VİZYON .....	2
I.A.1. Görev (Mısyon) .....	2
I.A.2. Uzgörü (Vızyon) .....	2
I.B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR .....	3
I.B.1. Üniversitenin Görevleri .....	3
I.B.2. Üniversite Organlarının Görev, Yetki ve Sorumlulukları .....	3
I.B.2.1. Rektör .....	3
I.B.2.2. Senato .....	4
I.B.2.3. Yönetim Kurulu .....	5
I.C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER .....	6
I.C.1. Tarihçe .....	6
I.C.2. Fiziksel Yapı .....	8
I.C.2.1. Yüzölçümü .....	8
I.C.2.2. Kapalı Alanlar .....	9
I.C.2.3. 2014 Yılı İnşaat Projeleri .....	11
I.C.2.4. Eğitim Alanları .....	11
I.C.2.5. Sosyal Alanlar .....	11
I.C.2.6. Toplantı – Konferans Salonları .....	11
I.C.2.7. Hizmet Alanları .....	12
I.C.2.7.1. Akademik Personel Hizmet Alanları .....	12
I.C.2.7.2. İdari Personel Hizmet Alanları .....	12
I.C.2.8. Araç Sayıları .....	12
I.C.3. Örgüt Yapısı (Teşkilat Şeması) .....	13
I.C.4. Bilgi ve Teknoloji Kaynakları .....	14
I.C.5. İnsan Kaynakları .....	16
I.C.5.1. Akademik Personel Sayıları .....	16
I.C.5.2. Yabancı Uyruklu Akademik Personel Sayıları .....	17
I.C.5.3. Akademik Unvanı Yükselen Öğretim Üyesi Sayıları .....	17
I.C.5.4. Gelen Akademik Personel Sayıları .....	17
I.C.5.5. Ayrılan Akademik Personel Sayıları .....	18
I.C.5.6. Diğer Kurumlarda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları .....	18
I.C.5.7. İdari Görevli Olarak Diğer Kurumlarda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları .....	18
I.C.5.8. Başka Üniversitelerden Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları .....	19
I.C.5.9. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı .....	19
I.C.5.10. İdari Personel Sayıları .....	20
I.C.5.11. İdari Personelin Eğitim Durumu .....	20
I.C.5.12. İdari Personelin Hizmet Süresi .....	21
I.C.5.13. İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı .....	21
I.C.5.14. Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları .....	22
I.C.6. Sunulan Hizmetler .....	23
I.C.6.1. Eğitim Hizmetleri .....	23
I.C.6.1.1. Öğrenci Kontenjanları .....	23
I.C.6.1.2. Öğrenci Sayıları .....	23
I.C.6.1.3. Yan Dal ve Çift Ana Dal Program Bilgileri .....	25
I.C.6.1.4. Yabancı Ülkelerdeki Üniversitelerle Yapılan İkili Anlaşmalar .....	25
I.C.6.1.5. Yatay/Dikey Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları .....	27
I.C.6.1.6. Mezun Olan Öğrenci Sayıları .....	27
I.C.6.1.7. Ayrılan Öğrenci Sayıları .....	29
I.C.6.1.8. Disiplin Cezası Alan Öğrenci Sayıları .....	29
I.C.6.1.9. İdari Personel Eğitim Faaliyetleri .....	29
I.C.6.2. Araştırma-Geliştirme Hizmetleri .....	30
I.C.6.2.1. Bilimsel Yayın Sayıları .....	30
I.C.6.2.2. Bilimsel Araştırma Proje Sayıları .....	31
I.C.6.2.3. Bitirilen Tez Sayıları .....	32
I.C.6.2.4. Düzenlenen Bilimsel Toplantılar-Etkinlikler-Sosyal Faaliyetler .....	33
I.C.6.3. Sağlık Hizmetleri .....	33
I.C.6.4. Kütüphane Hizmetleri .....	36
I.C.6.4.1. Bilgi Merkezinin Amacı .....	37
I.C.6.4.2. Kütüphane Bütçesi .....	37

I.C.6.4.3. Bilgi Merkezi Basılı - Elektronik Kitap Sayısı .....	38
I.C.6.4.4. Bilgi Merkezi Ödünç Verme İstatistikleri .....	39
I.C.6.4.5. Bilgi Merkezi Kullanıcı Sayısı .....	39
I.C.6.4.6. Bilgi Merkezi Veri Tabanı Kullanımı .....	40
I.C.6.4.7. Kütüphane Kaynaklarının Durumu .....	41
I.C.6.4.8. 2014 Yılına Ait Ayrıntılı Okuyucu Bilgileri .....	42
I.C.6.4.9. Bilgi Merkezi Yerleşim Hizmeti .....	43
I.C.6.4.10. Bilgi Merkezi Süreli Yayınları .....	44
I.C.6.4.11. Bilgi Merkezinde Katalog Taraması .....	45
I.C.6.4.12. Bilgi Merkezinde Tüm Kaynaklarda Arama(SUMMON) .....	46
I.C.6.4.13. Bilgi Merkezinde Ödünç Verme Hizmeti .....	49
I.C.6.4.14. Bilgi Merkezinin WEB Site Hizmeti .....	50
I.C.6.4.15. Bilgi Merkezi Blog .....	51
I.C.6.4.16. Bilgi Merkezinin Referans Hizmetleri .....	52
I.C.6.4.17. Bilgi Merkezinde İstek Formu .....	53
I.C.6.4.18. SDÜ Elektronik Dergi Sistemi .....	54
I.C.6.4.19. SDÜ Açık Arşiv Veri Tabanı .....	55
I.C.6.4.20. Bilgi Merkezinin Ulusal ve Uluslararası Başarıları .....	56
I.C.6.4.21. Bilgi Merkezinin Diğer Hizmetleri .....	57
I.C.6.4.22. SDÜ Bilgi Merkezinin Hedefleri .....	59
I.C.7. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi .....	61
<b>II. AMAÇ VE HEDEFLER .....</b>	<b>62</b>
II.A. ÖNCELİKLİ STRATEJİK AMAÇ VE HEDEFLER .....	62
II.B. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER .....	63
<b>III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER .....</b>	<b>64</b>
III.A. MALİ BİLGİLER .....	64
III.A.1. Bütçe Uygulama Sonuçları .....	64
III.A.1.1. Bütçe Giderleri .....	64
III.A.1.1.1. Fonksiyonel Düzeyde Bütçe Harcamaları .....	64
III.A.1.1.2. 2014 Yılı İdari Birim Harcamaları .....	64
III.A.1.1.3. Araştırma ve Uygulama Merkezleri Mal ve Hizmet Alım Giderleri .....	65
III.A.1.1.4. 2014 Yılında Akademik Birimlerince Yapılan Harcamalar .....	66
III.A.1.1.5. Bütçe Ödeneklerinin Gider Kalemlerine Göre Dağılımı .....	69
III.A.1.1.6. Ödenek ve Harcamaların Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde Dağılımı .....	69
III.A.1.1.7. Ödenek ve Harcamaların Fonksiyonel Sınıflandırma Düzeyinde Dağılımı .....	69
III.A.1.2. Bütçe Gelirleri .....	70
III.A.1.2.1. Öz Gelirler ile Karşılanan Giderler .....	70
III.A.1.2.2. Bütçe Gelirlerinin Kalemlere Göre Dağılımı .....	70
III.A.2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar .....	72
III.A.2.1. Bütçe Giderlerine İlişkin Açıklamalar .....	72
III.A.2.2. Bütçe Gelirlerine İlişkin Açıklamalar .....	72
III.B. PERFORMANS BİLGİLERİ .....	73
<b>IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ .....</b>	<b>78</b>
IV.A. GÜÇLÜ YANLAR .....	78
IV.B. ZAYIF YANLAR .....	78
IV.C. FIRSATLAR .....	78
IV.D. TEHDİTLER .....	79
<b>V. ÖNERİ VE TEDBİRLER .....</b>	<b>79</b>
<b>VI. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI .....</b>	<b>81</b>
<b>VII. MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI .....</b>	<b>82</b>
<b>VIII. EKLER .....</b>	<b>83</b>
EK 1: KURULUŞ YILLARINA GÖRE AKADEMİK BİRİMLER .....	84
EK 2: KAPASİTELERİNE GÖRE AMFİ SAYILARI .....	85
EK 3: KAPASİTELERİNE GÖRE SINIF SAYILARI .....	86
EK 4: KAPASİTELERİNE GÖRE BİLGİSAYAR LABORATUVARI SAYILARI .....	87
EK 5: KAPASİTELERİNE GÖRE ATÖLYE SAYILARI .....	87
EK 6: KAPASİTELERİNE GÖRE DİĞER EĞİTİM ALANLARI SAYILARI .....	89
EK 7: KAPASİTELERİNE GÖRE TOPLANTI SALONU SAYILARI .....	90
EK 8: KAPASİTELERİNE GÖRE KONFERANS SALONU SAYILARI .....	91
EK 9. AKADEMİK PERSONEL HİZMET ALANLARI .....	92
EK 10: İDARİ PERSONEL HİZMET ALANLARI .....	93
EK 11: AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	95
EK 12: GELEN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	96
EK 13: AYRILAN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	98

EK 14: AKADEMİK PERSONELİN YAŞ İTİBARI İLE DAĞILIMI .....	100
EK 15: İDARI PERSONEL SAYILARI .....	101
EK 16: İDARI PERSONELİN EĞİTİM DURUMU .....	102
EK 17: İDARI PERSONELİN YAŞ İTİBARI İLE DAĞILIMI .....	103
EK 18: ÖĞRENCİ KONTENJAN VE YERLEŞEN SAYILARI.....	104
EK 19: ÖĞRENCİ SAYILARI.....	105
EK 20: 2014 YILINDA ULUSLARARASI ÖĞRENCİ DEĞİŞİM PROGRAMLARINA KATILAN ÖĞRENCİ SAYILARI .	106
EK 21: MEZUN ÖĞRENCİ SAYILARI .....	107
EK 22: AYRILAN ÖĞRENCİ SAYILARI.....	108
EK 23: DISİPLİN CEZASI ALAN ÖĞRENCİ SAYILARI .....	109
EK 24: BİLGİ MERKEZİ VERİ TABANLARI .....	110

## **Grafik Dizini**

GRAFİK 1 AKADEMİK PERSONEL ORANLARI	16
GRAFİK 2 BİRİMLERE GÖRE AKADEMİK PERSONEL ORANLARI	16
GRAFİK 3 AKADEMİK PERSONELİN YAŞ DAĞILIMI	19
GRAFİK 4 İDARİ PERSONEL SAYILARI	20
GRAFİK 5 İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU	21
GRAFİK 6 İDARİ PERSONELİN HİZMET SÜRESİ	21
GRAFİK 7 İDARİ PERSONELİN YAŞ DAĞILIMI	22
GRAFİK 8 ÖĞRENCİ YÜZDELERİ	24
GRAFİK 9 CİNSİYETLERE GÖRE ÖĞRENCİ YÜZDELERİ	24
GRAFİK 10 ÖĞRETİM TÜRÜNE GÖRE ÖĞRENCİ YÜZDELERİ	25
GRAFİK 11 MEZUN ÖĞRENCİ SAYILARI	27
GRAFİK 12 BİLİMSEL YAYIN SAYILARI (FEN BİLİMLERİ)	30
GRAFİK 13 BİLİMSEL YAYIN SAYILARI (SOSYAL BİLİMLERİ)	30
GRAFİK 14 BİLİMSEL YAYIN SAYILARI (SAĞLIK BİLİMLERİ)	31
GRAFİK 15 TÜRLERİNE GÖRE YAYIN SAYILARI	31
GRAFİK 16 PROJE HARCAMALARI (2014)	32
GRAFİK 17 TEZ SAYILARI	32
GRAFİK 18 2009-2014 (\$) BİLGİ MERKEZİ BÜTÇESİ	37
GRAFİK 19 BİLGİ MERKEZİ BASILI - ELEKTRONİK KİTAP SAYISI (2009 – 2014)	38
GRAFİK 20 BİLGİ MERKEZİ ÖDÜNÇ VERME İSTATİSTİKLERİ (2009 – 2014)	39
GRAFİK 21 BİLGİ MERKEZİ KULLANICI SAYISI (2009 – 2014)	40
GRAFİK 22 BİLGİ MERKEZİ VERİ TABANI KULLANIMI (2009 – 2014)	41
GRAFİK 23 CİNSİYETE GÖRE OKUYUCU İSTATİSTİĞİ	42
GRAFİK 24 OKUYUCU DAĞILIM İSTATİSTİĞİ	42
GRAFİK 25 BİLGİ MERKEZİ ARAMA ARŞİVİ	48
GRAFİK 26 2014 YILI FONKSİYONEL DÜZEYDE BÜTÇE GERÇEKLEŞME ORANLARI	64
GRAFİK 27 2014 YILI İDARİ BİRİM HARCAMALARI GERÇEKLEŞTİRME ORANLARI	65
GRAFİK 28 ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZLERİ MAL HİZMET ALIMLARI HARCAMA DAĞILIMLARI	66
GRAFİK 29 AKADEMİK BİRİM BAZINDA FAKÜLTE HARCAMALARI	67
GRAFİK 30 AKADEMİK BİRİM BAZINDA MYO HARCAMALARI	67
GRAFİK 31 AKADEMİK BİRİM BAZINDA ENSTİTÜ HARCAMALARI	68
GRAFİK 32 AKADEMİK BİRİM BAZINDA YÜKSEKOKUL HARCAMALARI	68

## Tablo Dizini

TABLO 1 SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ'NİN YÜZÖLÇÜMÜ .....	9
TABLO 2 ÖRTÜLÜ ALANLAR .....	10
TABLO 3 PROJE METREKARELERİ VE GERÇEKLEŞME ORANLARI .....	11
TABLO 4 EĞİTİM ALANLARI .....	11
TABLO 5 SOSYAL ALANLAR .....	11
TABLO 6 TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI .....	12
TABLO 7 AKADEMİK PERSONEL HİZMET ALANLARI .....	12
TABLO 8 İDARİ PERSONEL HİZMET ALANLARI .....	12
TABLO 9 ARAÇ SAYILARI .....	12
TABLO 10 BİLGİ VE TEKNOLOJİ KAYNAKLARI SAYI VE TUTARLARI .....	14
TABLO 11 SUNUCU SAYILARI VE KULLANIM AMAÇLARI .....	15
TABLO 12 AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	16
TABLO 13 YABANCI UYUKLU AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	17
TABLO 14 AKADEMİK UNVANI YÜKSELEN ÖĞRETİM ÜYESİ SAYILARI .....	17
TABLO 15 GELEN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	17
TABLO 16 AYRILAN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	18
TABLO 17 DİĞER KURUMLARDA GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	18
TABLO 18 İDARİ GÖREVLİ OLARAK DİĞER KURUMLARDA GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	18
TABLO 19 SDÜ' DE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI .....	19
TABLO 20 AKADEMİK PERSONELİN YAŞ DAĞILIMI .....	19
TABLO 21 İDARİ PERSONEL SAYILARI .....	20
TABLO 22 İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU .....	20
TABLO 23 İDARİ PERSONELİN HİZMET SÜRESİ .....	21
TABLO 24 İDARİ PERSONELİN YAŞ DAĞILIMI .....	21
TABLO 25 ÖN LİSANS VE LİSANS ÖĞRENCİ KONTENJANI VE SAYILARI .....	23
TABLO 26 ENSTİTÜ ÖĞRENCİ KONTENJANI VE SAYILARI .....	23
TABLO 27 ÖĞRENCİ SAYILARI .....	24
TABLO 28 YAN DAL / ÇİFT ANA DAL ÖĞRENCİ SAYILARI .....	25
TABLO 29 ÖĞRENCİ DEĞİŞİM PROGRAMLARI İLE GİDEN ÖĞRENCİ SAYILARI .....	26
TABLO 30 ÖĞRENCİ DEĞİŞİM PROGRAMLARI İLE GELEN ÖĞRENCİ SAYILARI .....	26
TABLO 31 YATAY GEÇİŞ YAPAN ÖĞRENCİ SAYILARI .....	27
TABLO 32 DİKEY GEÇİŞ YAPAN ÖĞRENCİ SAYILARI .....	27
TABLO 33 MEZUN ÖĞRENCİ SAYILARI .....	27
TABLO 34 AYRILAN ÖĞRENCİ SAYILARI .....	29
TABLO 35 DİSİPLİN CEZASI ALAN ÖĞRENCİ SAYILARI .....	29
TABLO 36 İDARİ PERSONEL EĞİTİMLERİ .....	29
TABLO 37 BİLİMSEL YAYIN SAYILARI .....	30
TABLO 38 PROJE SAYILARI VE HARCAMALARI .....	31
TABLO 39 YÜKSEK LİSANS / DOKTORA TEZ SAYILARI .....	32
TABLO 40 BİLİMSEL TOPLANTI VE SOSYAL ETKİNLİK SAYILARI .....	33
TABLO 41 ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ TEDAVİ EDİLEN HASTA VE LABORATUVAR İŞLEM SAYILARI .....	35
TABLO 42 DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ TEDAVİ EDİLEN HASTA SAYILARI .....	35
TABLO 43 KÜTÜPHANE KAYNAKLARININ SAYILARI .....	41
TABLO 44 OKUYUCU SAYILARI .....	42
TABLO 45 2014 YILI FONKSİYONEL DÜZEYDE BÜTÇE HARCAMALARI .....	64
TABLO 46 2014 YILI İDARİ BİRİM HARCAMALARI .....	65
TABLO 47 ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZLERİ MAL VE HİZMET ALIM HARCAMALARI ..	65
TABLO 48 AKADEMİK BİRİMLERİNCE YAPILAN HARCAMALAR .....	66
TABLO 49 2014 YILI ÖDENEK VE HARCAMALARIN EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE DAĞILIMI .....	69
TABLO 50 2014 YILI ÖDENEK VE HARCAMALARIN FONKSİYONEL SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE DAĞILIMI .....	69
TABLO 51 2014 YILI ÖZ GELİRLER İLE KARŞILANAN GİDERLER .....	70
TABLO 52 BÜTÇE GELİRLERİNİN KALEMLERE GÖRE DAĞILIMI .....	71

## ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Günümüzde üniversiteler bilgi çağının paralelinde özelde içinde buldukları topluma genelde ise insanlığa ve evrene bilimsel bilgi, nitelikli işgücü ve teknoloji üretirler. Ancak bu temel fonksiyonlarının yanında üniversitelerin içinde buldukları toplumu aydınlatma, yönlendirme, dönüştürme ve değişime öncülük etme fonksiyonları da bulunmaktadır. Yaşadığı çağın ve toplumun gerekliliklerini ve değişim dinamiklerini yakalayamayan bir üniversite düşünülemez. Bununla bağlantılı olarak üniversitelerin daima buldukları çağın ve toplumun önünde olmaları gerekir. Bu da ancak sürekli araştırma ve gelişme ile olur.

Ancak bu işlerlik ve devamlılığın kendini besleyen bir sürece oturması üniversitelerin kendi imkân ve iradelerini aşan bir konumdadır. Bu sistemin kurulması ve devam etmesi için üniversitelerin içinde bulunduğu toplumu yöneten merkezi erkin finansal ve yönetsel alanlarda bunun için gerekli imkânları sağlanması, altyapıyı hazırlaması sistemin mecrası içinde kalması için gerekli tedbirleri de alması gerekir.

Bunun yanında tüm yükseköğretim kurumları artık kapalı kurumlar ya da sistemler olmaktan uzaklaşarak çağdaş anlamda buldukları toplum ve dış dünyanın bütün kesimleriyle yakın işbirliği içinde olmak, karşılıklı etkileşim sağlamak ve yardımlaşmak durumundadırlar.

Ülkemizde de yükseköğretim alanında son yıllarda önemli gelişmeler olmakta, yükseköğretim kurumlarının sayısı hızla artmakta ve Türk Yükseköğretim Sistemi bir dönüşüm yaşamaktadır. Bu dönüşümün en önemli ayaklarını dünyaya açılma ve küresel normlara uyma zorunluluğu, kamu özel sektör kalitesinin gelişmesi ve rekabetçilik oluşturmaktadır. Bu gelişmelerle hem üniversitelerin hem de devletin işi biraz daha zorlaşmakta ve kaynakların etkin kullanımı biraz daha önem kazanmaktadır. Yine buna bağlı olarak her alanda olduğu gibi yükseköğretim kurumlarında da etkinlik, hesap verebilirlik, şeffaflık ve stratejik planlama öğeleri öne çıkmaktadır.

Kuşkusuz ülkenin yükseköğretim kurumu olarak üniversitelerin, vergi mükelleflerine, ülke bütçesini yönetenlere dolayısıyla yönetime ve topluma bir hesap verme yükümlülüğü vardır ve olmalıdır.

Bu anlamda ülkemizin en önemli yükseköğretim kurumlarından biri olan, birçok kriter ve endeks açısından başarı listelerinin önlerinde yer alan Süleyman Demirel Üniversitesi yukarıda sayılan ilkelerden taviz vermeden kararlılıkla faaliyetlerine devam etmektedir.



Prof. Dr. Hasan İBİCİOĞLU

Rektör

## I.GENEL BİLGİLER

### I.A. MİSYON VE VİZYON

#### I.A.1.Görev (Misyon)

**S**üleyman **D**emirel **Ü**niversitesi;

Eğitim öğretim sunmayı,

Bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık faaliyetlerini yürütmeyi,

Topluma hizmet yoluyla katkı sağlamayı

Görev kabul etmiştir.



#### I.A.2.Uzgörü (Vizyon)

**S**üleyman **D**emirel **Ü**niversitesi;

Bölgesel alanda öncü, ulusal alanda tercih edilen;

Çağın gerektirdiği mesleki, teknik ve bilgi donanımına sahip bireyler yetiştiren;

Yaptığı araştırma ve projelerle ulusal ve uluslararası düzeyde bilim, sanat ve teknoloji üreten;

Toplum ihtiyaçlarına cevap verme yönünde sorun çözen;

Üretken, uzlaşmacı, paylaşımcı, şeffaf ve hesap verebilen,

Küresel arenada Anadolu'nun tarihteki imajını yansıtan

Bir dünya üniversitesi olmayı hedeflemektedir.



## **I.B.YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR**

### **I.B.1.Üniversitenin Görevleri**

- a. Çağdaş uygarlık ve eğitim-öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun ve ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayım ve danışmanlık yapmak.
- b. Kendi ihtisas gücü ve maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yükseköğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ülkenin ihtiyacı olan dallarda ve sayıda insan gücü yetiştirmek.
- c. Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamuoyunu aydınlatıcı bilim verilerini söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak.
- d. Örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim yoluyla toplumun özellikle sanayileşme ve tarımda modernleşme alanlarında eğitilmesini sağlamak.
- e. Ülkenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerden ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, diğer kuruluşlarla işbirliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumun yararına sunmak ve kamu kuruluşlarınca istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek.
- f. Eğitim - öğretim ve seferberliği içinde, örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak.
- g. Yörelerindeki tarım ve sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak, sanayi, tarım ve sağlık hizmetleri ile diğer hizmetlerde modernleşmeyi, üretimde artışı sağlayacak çalışma ve programlar yapmak, uygulamak ve yapılanlara katılmak, bununla ilgili kurumlarla işbirliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak.
- h. Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak.
- i. Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim - öğretim esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmak.

### **I.B.2.Üniversite Organlarının Görev, Yetki ve Sorumlulukları**

#### **I.B.2.1.Rektör**

Rektör, profesör akademik unvanına sahip kişiler arasından görevdeki rektörün çağrısı ile toplanacak üniversite öğretim üyeleri tarafından seçilecek adaylar arasından Cumhurbaşkanınca atanır. Rektörün görev süresi 4 yıldır. Süresi sona erenler aynı yöntemle yeniden atanabilirler. Ancak iki dönemden fazla rektörlük yapılamaz. Rektör, üniversite tüzel kişiliğini temsil eder.



- 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 üniversitenin 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.
- Gerekli gördüğü hallerde üniversiteyi oluşturan kuruluş ve birimlerde görevli öğretim elemanlarının ve diğer personelin görev yerlerini değiştirmek veya bunlara yeni görevler vermek.
- Üniversitenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak.
- 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ile kendisine verilen diğer görevleri yapmak.

Üniversitenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin devlet kalkınma plan, ilke ve hedefleri doğrultusunda planlanıp yürütülmesinde, bilimsel ve idari gözetim ve denetimin yapılmasında ve bu görevlerin alt birimlere aktarılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında birinci derecede yetkili ve sorumludur.

### **I.B.2.2.Senato**

Senato, rektörün başkanlığında, rektör yardımcıları, dekanlar ve her fakülteden fakülte kurullarınca üç yıl için seçilecek birer öğretim üyesi ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul müdürlerinden teşekkül eder. Senato, üniversitenin akademik organı olup aşağıdaki görevleri yapar:

- 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 Resmî Gazete'de yayınlanarak 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 kurullarının 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 Yükseköğretim Kanunu ile kendisine verilen diğer görevleri yapmak.

Senato, her eğitim-öğretim yılı başında ve sonunda olmak üzere yılda en az iki defa toplanır. Rektör gerekli gördüğü hallerde senatoyu toplantıya çağırır.

### I.B.2.3.Yönetim Kurulu

Üniversite yönetim kurulu; rektörün başkanlığında dekanlardan, üniversiteye bağlı değişik öğretim birim ve alanlarını temsil edecek şekilde senatoca dört yıl için seçilecek üç profesörden oluşur. Rektör gerektiğinde yönetim kurulunu toplantıya çağırır.

Üniversite yönetim kurulu idari faaliyetlerde rektöre yardımcı bir organ olup aşağıdaki görevleri yapar:

- 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 tasarısı 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 Yükseköğretim Kanunu ile verilen diğer görevleri yapmak.



## I.C.İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

### I.C.1.Tarihçe

Süleyman Demirel  
Üniversitesi, 11  
Temmuz 1992 tarihli ve  
21281 sayılı Resmi  
Gazete'de yayınlanan  
03.07.1992 tarih ve  
3837 sayılı Kanun ile



kurulmuştur. 1992 yılında kurulmuş olan Süleyman Demirel Üniversitesinin 27 yıla yakın bir geçmişi vardır. Mühendislik Mimarlık Fakültesi 1418 sayılı yasa uyarınca 21 Şubat 1976 tarihinde "Isparta Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi" olarak kurulmuştur. Akademi, zaman içerisinde 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'na ek olarak çıkartılan 41 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile 1982 yılında Antalya'daki Akdeniz Üniversitesi'ne bağlanarak Isparta Mühendislik Fakültesi adını almıştır. 11.7.1992 tarihinde 3837 sayılı Kanun ile Süleyman Demirel Üniversitesi'ne Mühendislik- Mimarlık Fakültesi adı altında bağlanmıştır.

Üniversitemizin bünyesinden 2006 yılı içerisinde ayrılarak Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi'ne bağlanan Burdur Eğitim Fakültesi, 1977–1978 öğretim yılında 2 yıl süreli Eğitim Enstitüsü olarak faaliyete geçmiş, 1982 yılında 41 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile “Burdur Eğitim Yüksekokulu” adıyla Akdeniz Üniversitesi'ne bağlanmıştır. 1989–1990 öğretim yılında 4 yıllık lisans öğretimine başlamıştır. 3837 sayılı yasa ile Süleyman Demirel Üniversitesi'ne bağlanarak Burdur Eğitim Fakültesi adını almıştır.

1983 yılında Isparta Mühendislik Fakültesi'ne bağlı olarak 4 yıllık eğitim ve öğretime başlayan Eğirdir Su Ürünleri Yüksekokulu, 18.6.1987 tarihinde 3389 sayılı yasa ile doğrudan Akdeniz Üniversitesi Rektörlüğü'ne bağlanmıştır. 11.7.1992 tarihinde ise 3837 sayılı yasa ile Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi adı ile Süleyman Demirel Üniversitesi'ne bağlanmıştır.

Isparta Meslek Yüksekokulu ile Burdur Meslek Yüksekokulu, Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı olarak YAY-KUR kapsamında Teknik Bilimler Yüksekokulu olarak 06.12.1976 tarihinde kurulmuşlardır. 1982 yılında 41 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Akdeniz Üniversitesi bünyesine alınarak Isparta Mühendislik Fakültesi'ne bağlı Ön lisans düzeyinde öğretim yaptırılan birer Meslek Yüksekokulu haline getirilmişlerdir. 1992 yılında ise 3837 sayılı yasa ile Süleyman Demirel Üniversitesi Rektörlüğü'ne bağlanmışlardır.

11.07.1992 tarihinde üniversitenin kuruluşu ile Fen-Edebiyat Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İlahiyat Fakültesi, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Orman Fakültesi olmak üzere dokuz yeni fakülte açılmıştır.

03.10.1992 tarihinde Akdeniz Üniversitesi'nce açılan Yalvaç Meslek Yüksekokulu, 23.12.1992 tarihinde iki üniversite arasında yapılan protokol ile Süleyman Demirel Üniversitesi'ne devredilmiştir. Sağlık Bakanlığı ile Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı arasında 10.09.1992 tarihinde imzalanan protokol ile kurulması öngörülen Isparta Sağlık Hizmetleri MYO 04.02.1993 tarihinde eğitim ve öğretime başlamıştır. Kuruluşundan 4 yıl sonra 10.10.1996 tarihli Bakanlar Kurulu Kararı gereği 1996–1997 öğretim yılından itibaren Isparta Sağlık Yüksekokulu adıyla, bundan 12 yıl sonra 14.03.2009 tarihli Bakanlar Kurulu ile Sağlık Fakültesi adıyla 4 yıllık lisans eğitimi verilmeye başlanmıştır. Burdur Sağlık Yüksekokulu da 1998–1999 öğretim yılından itibaren öğrenci alarak eğitim öğretime başlamıştır.

25.02.1993 tarihinde açılış izinleri alınan Fen Bilimleri Enstitüsü, Sosyal Bilimler Enstitüsü ve Sağlık Bilimleri Enstitüsü 1993–1994 öğretim yılından itibaren lisansüstü öğretime başlamıştır. Güzel Sanatlar Enstitüsü ise yüksek lisans programına ilk öğrencilerini 2007–2008 öğretim yılında almıştır.

1994 - 2014 yılları arasında; Isparta'nın ilçelerinde 15, Isparta merkez'de 5, Burdur'un çeşitli ilçelerinde 4 ve Afyon Dazkırı'da 1 tane olmak üzere 25 farklı meslek yüksekokulu kurulmuştur.

Ayrıca kuruluş işlemleri 2001 yılında gerçekleşen Yabancı Diller Yüksekokulu da 2003 yılından itibaren eğitim ve öğretime başlamıştır.

Son olarak 2008 yılında Hukuk Fakültesi, 2009 yılında Teknoloji Fakültesi, 2010 yılında Eğitim Fakültesi, Yalvaç Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu, Şarkıkaraağaç Turizm Meslek Yüksekokulu, Adalet Meslek Yüksekokulu, Su Enstitüsü ve 2011 yılında İletişim Fakültesi, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Eğirdir Turizm ve Otelcilik Yüksekokulu 2012 yılında ise 1976 yılında kurulmuş olan Mühendislik-Mimarlık fakültesi kapatılarak yerine Mimarlık Fakültesi ve Mühendislik Fakültesi olarak kurulması, Eczacılık Fakültesi, Öğrenci İşleri Dekanlığı ve 3 Uyg. ve Arş. Merkezi'nin kuruluş işlemleri tamamlanmıştır.

Çeşitli alanlarda faaliyet gösteren araştırma ve uygulama merkezleri de şunlardır: Sağlık Araştırma Uygulama Merkezi(Araştırma Uygulama Hastaneleri), Alevi Bektaşî Kültürü Araş. Uyg. Merk., Arama Kurtarma Araş. Uyg. Merk., Araştırma Uygulama Otelleri, Arkeoloji Araş. Uyg. Merk., Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Araş. Uyg. Merk., Avrupa Birliği Dökümantasyon Araş. Uyg. Merk., Bilgisayar Bilimleri Araş. Uyg. Merk., Botanik Bahçesi ve Herbaryum Araş. Uyg. Merk., Cad Cam Araş. Uyg. Merk., Deney Hayvanları ve Tıp Araş. Uyg. Merk., Deneysel ve Gözlemsel Öğrenci Araş. Uyg. Merk., Deprem ve Jeoteknik Araş. Uyg. Merk., Diş Hekimliği Bilimleri Araş. Uyg. Merk., Doğal ve Endüstriyel Yapı Malzemeleri Araş. Uyg. Merk., Enerji Araştırmaları Araştırma Uygulama Merkezi, Engelliler Araştırma Uygulama Merkezi, Göller Bölgesi Su Kaynakları Araştırma Uygulama Merkezi, Gül ve Gül Ürünleri Araştırma Uygulama Merkezi, Hidrojen Teknolojileri Araştırma Uygulama Merkezi, İnsan Kaynakları, İş ve Performans Değerlendirme Uygulama ve Araştırma Merkezi, İstatistik Danışmanlık Araştırma Uygulama Merkezi, Jeo. Enerji, Yeraltı Suyu ve Mineral Kaynakları, Kadın Sorunları Araştırma Uygulama Merkezi, Köy Enstitüleri Eğitim Araştırma Uygulama Merkezi, Kurumsal İletişim Araştırma Uygulama Merkezi, Liderlik Araştırma Uygulama Merkezi, Motorlu Taşıtlar Araştırma Uygulama Merkezi ,Müzik Kültürü Araştırma Uygulama Merkezi, Nörolojik Bilimler Araştırma Uygulama Merkezi, Orman Yangınlarıyla Mücadele Eğitim Araştırma Uygulama Merkezi ,Ormancılık Araştırma Uygulama Merkezi, Pomza Araştırma Uygulama Merkezi, , Seramik Araştırma Uygulama Merkezi, Spor Bilimleri Araştırma Uygulama Merkezi, Stratejik Araştırmalar Araştırma Uygulama Merkezi ,Sualtı Araştırma Uygulama Merkezi, Tarımsal Araştırma Uygulama Merkezi, Teknolojik Malzemeler Araştırma Uygulama Merkezi, Tekstil El Sanatları Tasarım Araştırma Uygulama Merkezi , Türk Dili Öğretim Araş. Uyg. Merk., Uyku Bozuklukları Tanı Tedavi Araş. Uyg. Merk., Uzaktan Algılama Araş. Uyg. Merk., Yaşam Boyu Eğitim Araş. Uyg. Merk., Yenilenebilir Enerji Kaynakları Araştırma Uygulama Merkezi.

Merkezlerin yanı sıra; Enformatik Bölümü, Türk Dili Bölümü, Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi Bölümü, Beden Eğitimi ve Spor Bölümü, Güzel Sanatlar Bölümü de Rektörlüğe bağlı olarak hizmet vermektedir.

Süleyman Demirel Üniversitesi bugün ulaştığı noktada; lisans eğitimi veren 18 fakülte, 3 yüksekokul, ön lisans eğitimi veren 20 meslek yüksekokulu, lisansüstü eğitim veren 6 enstitü, 45 araştırma uygulama merkezi ve rektörlüğe bağlı 6 bölümüyle toplam 98 akademik birimi

olan bir üniversite haline gelmiştir. Kuruluş yıllarına göre akademik birimler EK 1’de verilmiştir.

Üniversitemiz bünyesinde faaliyet gösteren Burdur Eğitim Fakültesi, Burdur Sağlık Yüksekokulu, Burdur Meslek Yüksekokulu, Bucak Hikmet Tolunay MYO, Bucak Emin Gülmez Teknik Bilimler MYO, Gölhisar MYO ile Ağlasun MYO Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi’ne; Dazkırı MYO ise Afyon Kocatepe Üniversitesine bağlanmıştır.

## **I.C.2.Fiziksel Yapı**

### **I.C.2.1.Yüzölçümü**

Üniversitenin yüzölçümü “Kamu idarelerine ait taşınmazların kaydına ilişkin yönetmelik”te belirlenen sınıflandırmaya göre hesaplandığında arsa, arazi, orman vb. alan toplamı olarak 23.748.408 m<sup>2</sup>’dir. Yönetmelikte Ek-1/A’da sayılan “Tapuda kayıtlı olan taşınmazlar” coğrafi olarak Isparta merkez yerleşkeleri ve merkez dışı yerleşkeler olarak sınıflandırılmıştır. Kendi içinde de il-ilçe sınırlarına göre alt ayırım da gösterilmiştir.

1. Isparta Merkez Yerleşkeleri
  - a. Batı Yerleşkesi
  - b. Doğu Yerleşkesi
  - c. Diğer Yerleşkeler
2. Merkez Dışı Yerleşkeler
  - a. Isparta İlçelerindeki Yerleşkeler
  - b. Aydın-Kuşadası Yerleşkesi
  - c. Burdur-Ağlasun Orman Fakültesi Uygulama Alanı

Üniversitemizin merkez yerleşkesi Çünür’e bitişik; kuzeye ve batıya doğru açılan Ankara, İstanbul ve İzmir’e ulaşımın sağlandığı karayolunun iki tarafında konumlanmıştır. Konumuna göre Doğu ve Batı olarak adlandırılan yerleşke, yaklaşık 650 hektarlık arazi üzerine yapılanmıştır.

Batı yerleşkesi toplam 3.290.778,06 m<sup>2</sup>’lik alanda konumlanmış olup; bu alanın 174.852,96 m<sup>2</sup>’si üniversiteye ait, 615.925,10 m<sup>2</sup>’lik bölümü Milli Emlak Genel Müdürlüğü’nden üniversiteye tahsis edilmiş, 2.500.000 m<sup>2</sup>’lik kısmı ise Orman Genel Müdürlüğü’nden 49 yıllığına tahsis edilen Söbü Tepesi ormanlık alanıdır.

Üniversitemiz Rektörlüğünün ve daire başkanlıklarının da bulunduğu Batı yerleşkesinde; Mühendislik Fakültesi, Mimarlık Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Teknoloji Fakültesi, Isparta Meslek Yüksekokulu ve Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu öğretim faaliyetlerine devam etmektedir.

Doğu Yerleşkesinin toplam alanı İl Özel İdaresinden tahsisli Botanik Bahçesi ile birlikte 2.679.882,57 m<sup>2</sup>’ye erişmekte; Botanik Bahçesi 257.180,50 m<sup>2</sup>, diğer alanlar 2.422.702,07 m<sup>2</sup>’dir. Bu alanda Üniversitenin mülkiyetindeki toplam alan 2.382.133,78 m<sup>2</sup>’dir. Geriye kalan alanın 24.713,29 m<sup>2</sup>’lik kısmı Milli Emlak Genel Müdürlüğü’nden, 15.855,00 m<sup>2</sup>’lik kısmı ise Orman Genel Müdürlüğü’nden 49 yıllığına Üniversiteye tahsis edilmiştir. Üniversitenin su ihtiyacının karşılandığı iki adet su deposu da bu yerleşkededir. Doğu Yerleşkesinde; Sağlık Bilimleri



Fakültesi, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Isparta Sağlık Yüksekokulu, Yabancı Diller Yüksekokulu, Sağlık Araştırma ve Uygulama Hastanesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Orman Fakültesi, Ziraat Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İlahiyat Fakültesi, Hukuk Fakültesi, Eğitim Fakültesi ve Eczacılık Fakültesi bulunmaktadır. Orman Fakültesinin binasında ise Sosyal Bilimler, Sağlık Bilimleri ve Fen Bilimleri Enstitüsü çalışmalarını yürütmektedir. Bunlara ek olarak Merkezi Derslikler binasında Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, Güzel Sanatlar Fakültesi ve Güzel Sanatlar Enstitüsü faaliyetlerine devam etmektedir.

Isparta Merkezinde yer alan diğer yerleşkelerde; Isparta Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu eğitim ve öğretim faaliyetine devam etmektedir. Ayrıca il merkezinde üniversitenin kullanımında olan Üniversite Konukevi, Eski Kültür Müdürlüğü Binası, Aya Yorgi ve Aya Payana Kiliseleri, Eski Diş Hekimliği Fakültesi ve Davraz Dağı Spor Tesisleri yer almaktadır. Su pompalarının olduğu alanların da içine alındığı bir hesaplamada il merkezinde Doğu ve Batı Yerleşkeleri dışındaki alanlar toplam 14.042,00 m<sup>2</sup>'dir.

Keçiborlu, Uluborlu (Selahattin Karasoy), Senirkent, Atabey, Gelendost, Şarkıkaraağaç, Sütçüler (Prof. Dr. Hasan Gürbüz), Aksu (Mehmet Süreyya Demiraslan), Yalvaç, Gönen, Eğirdir Meslek Yüksekokulları öğretimi ilçelerdeki binalarda sürdürmektedir. Üniversitenin Isparta ilçelerindeki yerleşkeleri, sosyal tesisleri ve uygulama alanları, Orman Fakültesi'ne uygulama alanı olarak tahsis edilen 14.485.000 m<sup>2</sup>'de hesaplandığında toplam 15.930.644,20 m<sup>2</sup>'dir.

Üniversitemize bağlı olup Isparta il sınırları dışında faaliyet gösteren birimimiz Aydın'ın Kuşadası ilçesinde bulunan sosyal tesis olarak kullanılan Emre Otel 470,00 m<sup>2</sup>'dir. Ayrıca Orman Fakültesi'ne tahsis edilen Burdur-Ağlasun uygulama alanı da 1.585.000 m<sup>2</sup>'dir.

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ YERLEŞKE VE ALANLARI	TOPLAM
Isparta Merkez (Batı Yerleşkesi)	3.290.778,06
Isparta Merkez (Doğu Yerleşkesi)	2.679.882,57
Isparta Merkez (Diğer)	73.368,24
Isparta ilçelerindeki yerleşkeler, Uygulama Alanları, Çiftlik ve Bahçeler	15.930.644,20
Aydın Kuşadası Yerleşkesi	254,62
Burdur-Ağlasun Orman Uygulama Alanı	1.585.000,00
<b>TOPLAM</b>	<b>23.559.927,69</b>

**Tablo 1 Süleyman Demirel Üniversitesi'nin yüzölçümü**

### I.C.2.2.Kapalı Alanlar

Üniversitenin öğretim, araştırma-geliştirme, sağlık ve bunlara bağlı destek hizmetlerinin, sürdürüldüğü toplam kapalı alan 465.348 m<sup>2</sup>'dir. Bu kapalı alanların 76.415 m<sup>2</sup>'si Batı Yerleşkesinde, 277.756 m<sup>2</sup>'si Doğu Yerleşkesinde, 14.042 m<sup>2</sup>'si Isparta il merkezinde, 82.021 m<sup>2</sup>'si de Isparta'nın ilçelerinde ve diğer yerleşkeler olan illerde dir.



Süleyman Demirel Üniversitesi'nin toplam örtülü alanları Tablo 2'de gösterilmiştir. Örtülü alanlarımızın 189.803 m<sup>2</sup>'si idari, 123.141 m<sup>2</sup>'si eğitim, 217.940 m<sup>2</sup>'si sosyal alanlar ile açık spor alanları olmak üzere toplam örtülü alan 544.142 m<sup>2</sup>'dir.





### I.C.2.3.2014 Yılı İnşaat Projeleri

2014 YILI İÇİNDE GERÇEKLEŞTİRİLEN YATIRIMLAR			
Proje Adı	Alan (m <sup>2</sup> )	2886 Dayalı D.İ.K./4734 Sayılı K.İ.K.	Gerçekleşme Oranı (%)
Sağlık Bilimleri Fakültesi Bina İnşaatı	17.300	4734 Sayılı K.İ.K.	90%
Kampüs Altyapı İnşaatı İşİ	Çevre Düzenleme ve Altyapı İşleri	4734 Sayılı K.İ.K.	80%
Fen Edebiyat Fakültesi Bina İnşaatı	32.007	2886 Dayalı D.İ.K.	90%

Tablo 3 Proje Metrekareleri ve Gerçekleşme Oranları

### I.C.2.4.Eğitim Alanları

2014 yılı içinde öğrencilerine toplam 593 sınıf ve 41 amfi ile eğitim hizmeti sunan Süleyman Demirel Üniversitesi'nin bu alanlarının yaklaşık %61'i Isparta il merkezinde bulunan birimlerde yer almaktadır. Geri kalan %39'luk kısım ise ilçelerde bulunan diğer fakülte ve meslek yüksekokulları tarafından kullanılmaktadır. Öğrencilerin hizmetine sunulmuş toplam 89 bilgisayar laboratuvarı bulunan üniversitemiz, öğrencilerin mesleki bilgi ve becerilerini artırmak üzere faydalanmalarına ve uygulamalı derslerin etkin olarak işlenmesi amacıyla yönelik olarak 81 atölye ve 83 tane de diğer uygulama alanları ile eğitim hizmeti sunmuştur. Eğitim alanlarının birimler itibari ile dağılımı EK 2, 3, 4, 5 ve 6'da yer almaktadır.

Eğitim Alanı	Kapasite (Kişi)						Toplam
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Amfi	2	7	9	20	15	0	53
Sınıf	422	134	32	5	0	0	593
Bilgisayar Lab.	81	7	1	0	0	0	89
Atölye	74	7	0	0	0	0	81
Diğer	71	0	7	1	4	0	83
<b>Toplam</b>	<b>650</b>	<b>155</b>	<b>49</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>900</b>

Tablo 4 Eğitim Alanları

### I.C.2.5.Sosyal Alanlar

2014 yılında toplam 13.013 m<sup>2</sup>'lik yemekhane alanı ile öğrencileri ve personeline yemek hizmeti sunan Süleyman Demirel Üniversitesi fiziksel alanlarını yapılandırırken yaklaşık 60.000 kapasiteli kantin ve kafeteryalarda öğrencilere ve personeline boş zamanlarını değerlendirebileceği çeşitli aktiviteler ile sosyal imkânlar sunmaktadır.

Sosyal Alan	Toplam Alan (m <sup>2</sup> )	Kapasite (Kişi)
Yemekhane	13.013	13.260
Kantin ve Kafeterya	6.290	60.000
Spor Tesisleri	68.072	-

Tablo 5 Sosyal Alanlar

### I.C.2.6.Toplantı – Konferans Salonları

	Kapasite (Kişi)						Toplam
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Toplantı Salonu Say.	59	2	2	2	0	1	66

Konferans Salonu Say.	30	7	5	10	5	1	58
<b>Toplam</b>	<b>89</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>124</b>

**Tablo 6 Toplantı ve Konferans Salonları**

2014 yılında toplantı ve konferans salonlarında akademik ve idari birimler tarafından 1.224 sempozyum, kongre, seminer, kurs, konferans, çalıştay vb. bilimsel etkinlik düzenlenmiştir. Süleyman Demirel Üniversitesi'nin toplantı ve konferans salonlarının birimler itibari ile dağılımı EK 7 ve 8'de gösterilmektedir.

### I.C.2.7.Hizmet Alanları

Akademik ve idari personele yönelik çalışma odalarının toplam alanı 43.200 m<sup>2</sup>'dir. Genel olarak her akademik personele bir oda verilmeye çalışılmaktadır. Bunun yanında idari işlerde evrakların arşivlenmesi veya fazla malzemelerin depolanması amacı ile kullanılan depo, ambar, arşiv vb. alanlar ise 13.603 m<sup>2</sup>'dir. Akademik ve idari personel hizmet alanlarının birimler itibari ile ayrıntılı dökümü EK 9 ve 10'da yer almaktadır.

#### I.C.2.7.1.Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayı	Toplam Alan (m <sup>2</sup> )	Kullanan Kişi Sayısı
Çalışma Odası	1.659	28.059	2.151
Diğer	102	3.935	373
<b>Toplam</b>	<b>1.761</b>	<b>30.999</b>	<b>2.524</b>

**Tablo 7 Akademik Personel Hizmet Alanları**

#### I.C.2.7.2.İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayı	Toplam Alan (m <sup>2</sup> )	Kullanan Kişi Sayısı
Çalışma Odası	607	15.141	1.028
Diğer <sup>1</sup>	224	9.668	254
<b>Toplam</b>	<b>834</b>	<b>24.809</b>	<b>1.305</b>

**Tablo 8 İdari Personel Hizmet Alanları**

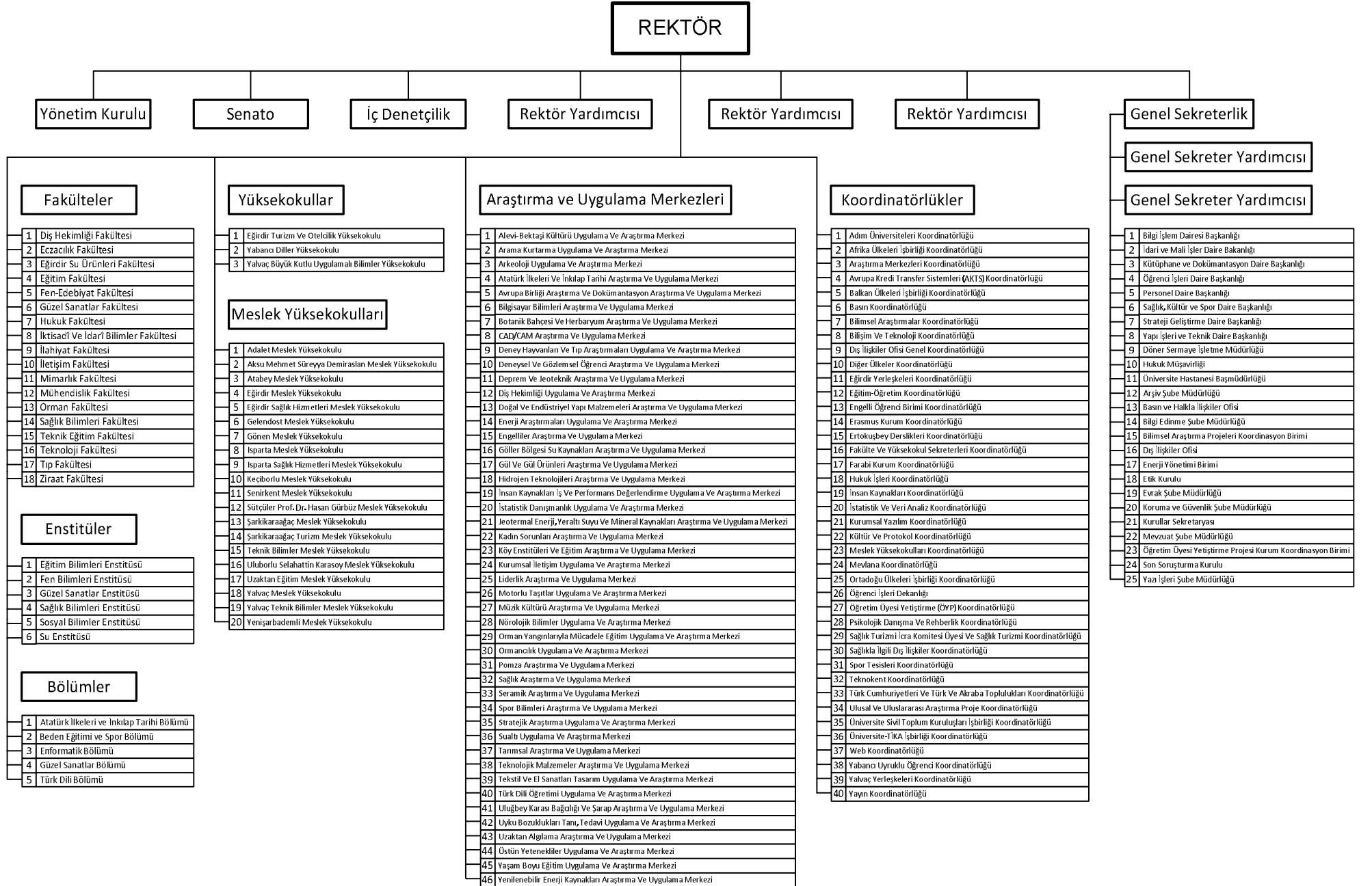
### I.C.2.8.Araç Sayıları

Araç Türü	Adet
Otomobil	28
Ambulans	4
İtfaiye	1
Kamyonet	13
Minibüs	6
Otobüs	8
Kurtarıcı	1
Panelvan	10
Pick up	2
Traktör	6
<b>Toplam</b>	<b>79</b>

**Tablo 9 Araç Sayıları**

<sup>1</sup> Depo,ambar,arşiv vb. alanlar

## I.C.3.Örgüt Yapısı (Teşkilat Şeması)



#### I.C.4.Bilgi ve Teknoloji Kaynakları

Eğitim ve bilim merkezleri olan üniversitelerin günümüzdeki rekabet ortamında bilgi ve teknolojik altyapılarının çok iyi olması gerekmektedir. Üniversitemizin elinde bulunan bilgi ve teknoloji kaynakları Tablo 10'da gösterilmektedir.



Üniversitemizde, kullanıcıların temel alt yapı ve erişim servis hizmetlerini karşılamak üzere toplam 38 adet sunucu kullanılmaktadır. Üniversitemizin elinde bulunan sunucu sayıları ve kullanım amaçları Tablo 11'de gösterilmektedir.

Cinsi	Taşınır Kodu	Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (TL)
Masaüstü bilgisayar	255.02.01.01.01.01	5.615	6.069.985,52
Taşınabilir bilgisayar	255.02.01.01.02	1.243	2.115.383,55
Kitap	255.07.02.01	0	0,00
Projeksiyon	255.02.05.01.01	785	891.369,07
Tepegöz(Slayt Makineleri)	255.02.05.01.02	38	15.302,79
Barkod Okuyucu	255.02.02.01.13	177	131.066,36
Baskı makinesi	255.02.03.99	2	10.478,40
Fotokopi makinesi	255.02.03.01	161	497.985,55
Faks	255.02.04.02	122	65.559,54
Fotoğraf makinesi	255.02.05.04.02	270	348.569,21
Kameralar	255.02.05.04.01	0	0,00
Televizyonlar	255.02.05.02.02	339	258.507,07
Tarayıcılar	255.02.02.02	0	0,00
Müzik setleri	255.02.05.02.01	97	71.954,71
Mikroskop (01)	253.03.06.06.01	15	276.577,62
Mikroskop (02)	253.03.06.06.02	313	1.003.111,23
CD ve DVD'ler	255.07.03.07	3.759	46.588,31

Tablo 10 Bilgi ve Teknoloji Kaynakları Sayı ve Tutarları

Üniversitemizin ağ altyapısı 1997 yılında kurulmuştur. İlk kurulumdaki omurga 155 Mbps ATM olarak hayata geçirilmiştir. Kullanıcı tarafında ise 10 Mbps Ethernet hizmete sunulmuştur. Gelişen ağ teknolojileri ve artan kullanıcı sayısı omurganın değişimini zorunlu kılmış ve 2003 yılında network omurgamız 1 Gbps Ethernet üzerine taşınmaya başlanmıştır. Omurganın



değişimine paralel olarak kullanıcılara 350 Mbps Ethernet sunulmaya başlanmıştır. 2003 yılında merkez yerleşkemiz 34 Mbps (ATM) Ulak-Net bant genişliğine ulaşmıştır. Dış birimlerde bulunan Meslek Yüksekokulu ve Fakültelerin bu bağlantıdan faydalanabilmesi için 2004 yılı içinde ilçelerde bulunan birimlerimizin 128 Kbps - 256 Kbps (frame-relay) hızlarında merkez yerleşkeye bağlantısı yapılmıştır. 2006 yılında bant genişliği 1 Mbps'a yükseltilerek, kesintisiz ve verimli bir internet kullanımı sağlanmıştır. 2008 yılında Ulak-Net bant genişliği 100 Mbps'a çıkarılmıştır. 2010 yılında dış birim bağlantıları Metro Ethernet olarak değiştirilmiş ve toplam bant genişliği 100 Mbps'a çıkarılmıştır. Dış birimlerin de ilavesi ile Üniversitemiz toplam bant genişliği 250 Mbps olmuştur. Kablosuz ağ sunucusu kurulup erişim noktalarında gerekli ayarlar yapılarak kablosuz ağ devreye alınmıştır. 2011 yılında merkez yerleşke ve dış birimler toplam bant genişliği 350 Mbps'a yükseltilmiştir. Kablosuz erişim noktaları artırılarak yaygınlaşması sağlanmıştır. 2012 yılı başlarında merkez kampüs bağlantı hızı 350 Mbps'e, dış birimler bağlantı hızı 150 Mbps'a çıkarılarak üniversitemiz toplam bant genişliği 500 Mbps olarak kullanılmaya başlanmıştır. 2014 yılında merkez yerleşke 450 Mbps ve dış birimlerin bant genişliği 150 Mbps olmak üzere toplam 600 Mbps olarak kullanılmaya başlanmıştır. 2014 yılı itibari ile kampüs içi kablosuz ağ alt yapısı üzerinde değişiklik yapılarak 150 Mbps bant genişliği ile kablosuz erişim sağlanmıştır.

Sunucu hizmeti kapsamında	
Sunucu	Sunucunun Kullanım Amacı
6	Windows Tabanlı Sanallaştırma
4	Linux Tabanlı Sanallaştırma
2	DNS
1	DHCP
1	NAT
2	Web Cache
3	Öğrenci İşleri
5	Network Hizmetleri
1	Veri Tabanı Yönetimi
1	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
2	Öğrenci E-posta
2	Personel E-posta
4	Otomasyon
1	Evrak Sistemi
3	Web Sunucusu
<b>38</b>	<b>TOPLAM</b>

**Tablo 11 Sunucu Sayıları ve Kullanım Amaçları**

## I.C.5.İnsan Kaynakları

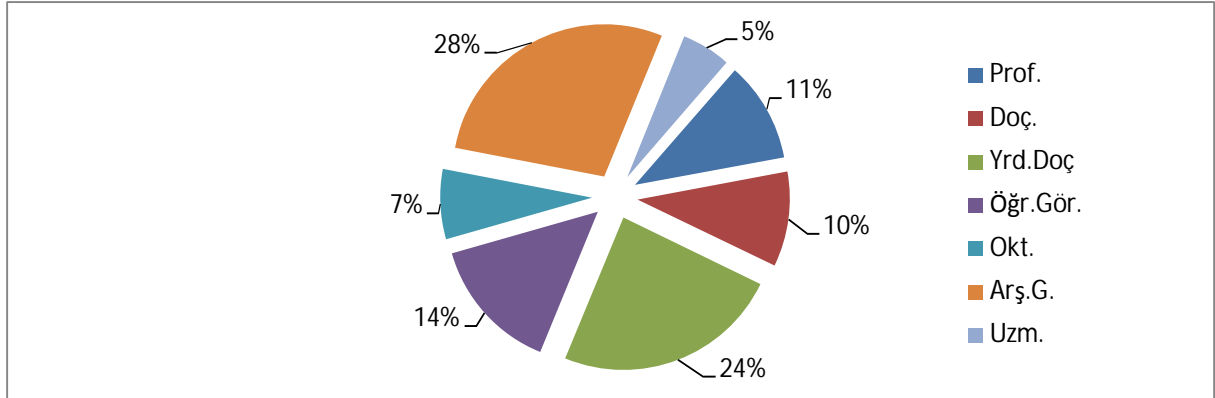
### I.C.5.1.Akademik Personel Sayıları

Günümüz rekabetçi ortamında tüm örgütlerin mücadele gücünü ve başarısını etkileyen en önemli faktör, insan kaynaklarıdır. Örgütlerin büyümesi, değişen yönetim anlayışı, değişken, dinamik örgütsel çevre koşulları ve diğer çağdaş gelişmeler, örgütlerde insan kaynakları yönetiminin önemini artırmış, etki alanının genişlemesine yol açmıştır.

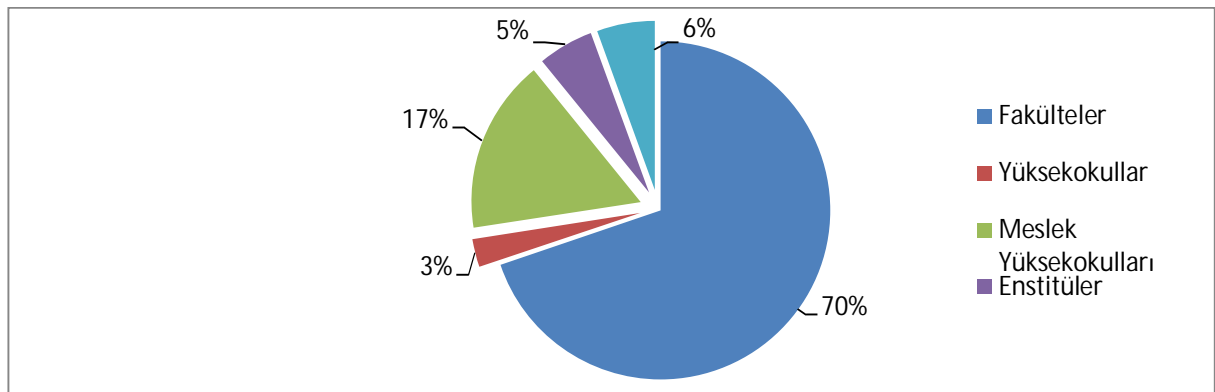
BİRİMLER	Akademik Personel							Top.
	Öğretim Üyeleri			Öğr. Gör. ve Okt.		Öğretim Yardımcıları		
	Prof.	Doç.	Yrd.Doç	Öğr.Gör.	Okt.	Arş.G.	Uzm.	
Fakülteler	249	223	430	44	1	554	34	1.535
Yüksekokullar	0	1	6	2	45	0	0	54
Meslek Yüksekokulları	1	1	58	262	42	0	26	390
Enstitüler	0	0	5	0	0	71	0	76
Rektörlük					57		39	96
<b>TOPLAM</b>	<b>250</b>	<b>225</b>	<b>499</b>	<b>308</b>	<b>145</b>	<b>625</b>	<b>99</b>	<b>2.151</b>

Tablo 12 Akademik Personel Sayıları

Üniversitemizin, 2014 yılı sonu itibariyle 2.151 akademik personeli bulunmaktadır. Akademik personelimizin % 11'i profesör, % 10'u doçent, % 24'u yardımcı doçent, % 14'u öğretim görevlisi, % 7'si okutman, % 28'i araştırma görevlisi ve kalan % 5'i ise uzman akademik unvanı ile hizmet vermektedir. Akademik personelin sayılarının birimler itibari ile dağılımı EK 11'de gösterilmiştir.



Grafik 1 Akademik Personel Oranları



Grafik 2 Birimlere Göre Akademik Personel Oranları

### I.C.5.2.Yabancı Uyruklu Akademik Personel Sayıları

Üniversitemizde görev yapan 8 yabancı uyruklu akademik personel bulunmaktadır. Yabancı uyruklu öğretim elemanlarının kadro unvanlarına göre dağılımı Tablo 13'te gösterilmiştir.

Kadro Unvanı	Geldiği Ülke	Çalıştığı Fakülte	Sayı
Profesör	Azerbaycan	Fen-Edebiyat Fakültesi	1
	Moldova	Ziraat Fakültesi	1
Doçent	Azerbaycan	Fen-Edebiyat Fakültesi	1
Okutman	Sudan	İlahiyat Fakültesi	1
	Suriye	İlahiyat Fakültesi	2
	ABD	Yabancı Diller Yüksek Okulu	2
<b>Toplam</b>			<b>8</b>

Tablo 13 Yabancı Uyruklu Akademik Personel Sayıları

### I.C.5.3.Akademik Unvanı Yükselen Öğretim Üyesi Sayıları

Üniversitelerde bilimsel kalitenin ve eğitim kalitesinin artırılması büyük önem arz etmektedir. Bu bakımdan Süleyman Demirel Üniversitesi elindeki personel kaynaklarında niceliksel bir artışın yanında niteliksel bir artış sağlamayı da kendisine hedef olarak seçmiştir. Üniversitemiz genelinde 2013 yılında 142 akademik personelin unvanı yükselmişken 2014 yılında 66 akademik personelin unvanı yükselmiştir. Bunların 28'i profesör kadrosuna yükselen akademik personelden oluşuyorken, 30'u doçent ve 8'i yardımcı doçent kadrosuna yükselen akademik personelden oluşmaktadır.

Yükseldiği Akademik Unvan	Sayı
Profesör	28
Doçent	30
Yardımcı Doçent	8
<b>Toplam</b>	<b>66</b>

Tablo 14 Akademik Unvanı Yükselen Öğretim Üyesi Sayıları

### I.C.5.4.Gelen Akademik Personel Sayıları

BİRİMLER	Akademik Personel							Top.
	Öğretim Üyeleri			Öğr. Gör. ve Okt.		Öğretim Yardımcıları		
	Prof.	Doç.	Yrd.Doç	Öğr.Gör	Okt.	Arş.Gör.	Uzm.	
Fakülteler		7	32	5		140		<b>184</b>
Yüksekokullar			1					<b>1</b>
Meslek Yüksekokulları			15	25	7		5	<b>52</b>
Enstitüler			1			4		<b>5</b>
Rektörlük					2		1	<b>3</b>
<b>TOPLAM</b>		<b>7</b>	<b>49</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>144</b>	<b>6</b>	<b>245</b>

Tablo 15 Gelen Akademik Personel Sayıları

Üniversitemize 2014 yılı içinde gelen akademik personel sayısı 245'tir. Bunların 56'sı öğretim üyeleri, 39'u öğretim görevlileri ve okutmanlar, 150'si ise öğretim yardımcılarında oluşmaktadır. EK 12'de 2014 yılı içinde SDÜ'de göreve başlayan akademik personelin birimler itibari ile dökümü ve ne şekilde göreve başladıkları (nakil, açıktan, diğer) gösterilmektedir.

### I.C.5.5.Ayrılan Akademik Personel Sayıları

BİRİMLER	Akademik Personel							Top.
	Öğretim Üyeleri			Öğr. Gör. ve Okt.		Öğretim Yardımcıları		
	Prof.	Doç.	Yrd.Doç	Öğr.Gör	Okt.	Arş.Gör.	Uzm.	
Fakülteler	19	7	18	1		74		119
Yüksekokullar					2			2
Meslek Yüksekokulları			2	3	1			6
Enstitüler						11		11
Rektörlük					4		6	10
<b>TOPLAM</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>85</b>	<b>6</b>	<b>148</b>

Tablo 16 Ayrılan Akademik Personel Sayıları

Üniversitemizden 2014 yılı içinde 46 öğretim üyesi, 11 öğretim görevlisi ve okutman, 91 öğretim yardımcısı sınıfı personel olmak üzere toplam 148 akademik personel ayrılmıştır. EK 13'te 2014 yılı içinde SDÜ' de görevinden ayrılan akademik personelin birimler itibari ile dökümü ve ne şekilde görevden ayrıldıkları (nakil, istifa, diğer) gösterilmektedir.

### I.C.5.6.Diğer Kurumlarda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

Kadro Unvanı	2547 Sayılı Kanunun İlgili Maddeleri						Top.
	33	35	38	39	40/d	40/b	
Profesör				190			190
Doçent				172			172
Yrd. Doçent				212			212
Öğr. Gör.				41			41
Okutman				21			21
Arş. Gör.		7		114			121
Uzman				30			30
<b>Toplam</b>		<b>7</b>		<b>780</b>			<b>787</b>

Tablo 17 Diğer Kurumlarda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

787 akademik personel 2014 yılında çeşitli amaçlarla diğer kurumlarda görevlendirilmiştir. Yapılan görevlendirmelerin yaklaşık % 99'u 2547 sayılı kanunun 39. maddesine göre yapılırken yaklaşık % 1'i ise 2547 sayılı kanunun 35. maddesine göre yapılmıştır.

### I.C.5.7.İdari Görevli Olarak Diğer Kurumlarda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

Kadro Unvanı	2547 Sayılı Kanunun İlgili Maddeleri		
	2547 sayılı Kanun md. 16-a		
Profesör	6		
		2547 sayılı Kanun md. 40-b	
Profesör	3		

Tablo 18 İdari Görevli Olarak Diğer Kurumlarda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları



### I.C.5.8.Başka Üniversitelerden Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

Kadro Unvanı	2547 Sayılı Kanunun İlgili Maddeleri
	35. Madde
Araştırma Görevlisi	12
	40.Madde
Profesör	1
	40.Madde
Yardımcı Doçent	1

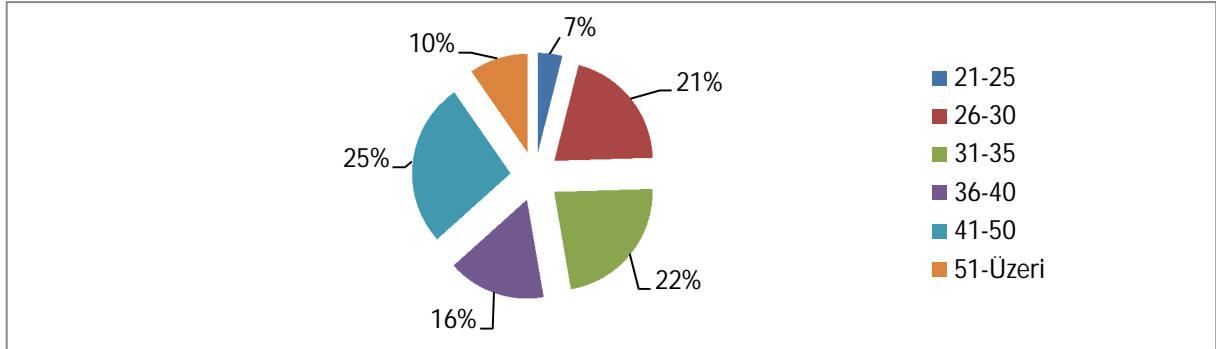
Tablo 19 SDÜ' de Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

Üniversitemizde 2014 yılında üniversitemize; 2547 sayılı Kanun'un 35. ve 40. maddesi gereğince 14 akademik personel görevlendirilmiştir. 2547 sayılı Kanunun 35. ve 39. maddesi gereğince araştırma görevlileri, ihtiyacı olan üniversitenin isteği ve kendi arzusu üzerine ve ilgili yönetim kurullarının görüşü, rektörün önerisi ile Yükseköğretim Kurulu tarafından, istekte bulunan üniversitenin birimlerinde en az bir eğitim-öğretim yılı için görevlendirilebilmektedir.

### I.C.5.9.Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

BİRİMLER	21-25	26-30	31-35	36-40	41-50	51-Üzeri	Top.
Fakülteler	117	271	263	233	418	163	1465
Yüksekokullar	0	16	18	5	9	7	55
MYOlar	8	90	120	56	69	31	374
Enstitüler	14	55	25	2	2	0	98
Rektörlük	0	8	36	28	23	5	100
<b>Toplam</b>	<b>139</b>	<b>440</b>	<b>462</b>	<b>324</b>	<b>521</b>	<b>206</b>	<b>2.151</b>

Tablo 20 Akademik Personelin Yaş Dağılımı



Grafik 3 Akademik Personelin Yaş Dağılımı

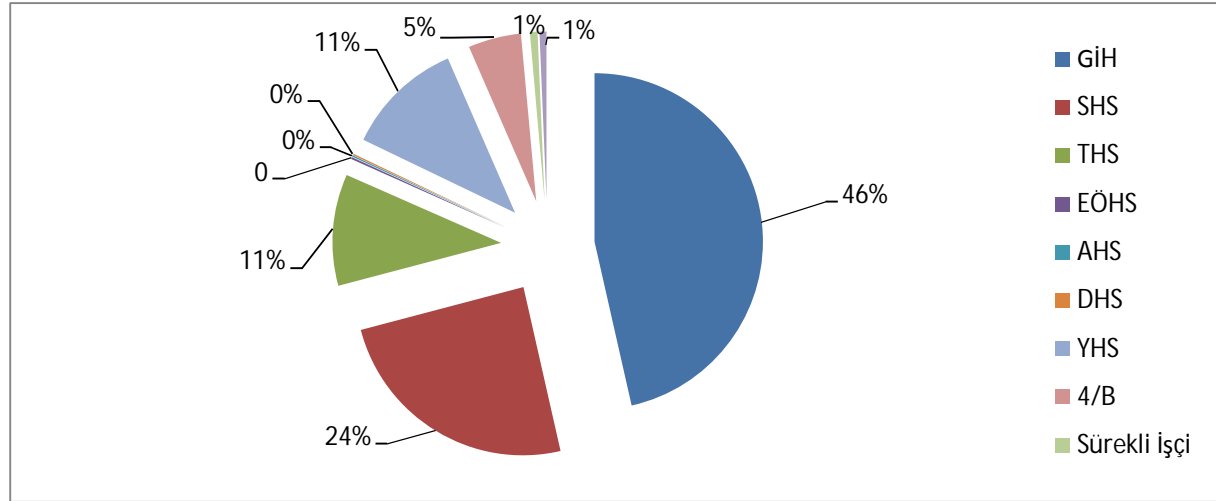
Akademik personelin yaş itibariyle dağılımına baktığımızda üniversitemiz akademisyenlerinin büyük çoğunluğunun 26-50 yaş arasındaki akademisyenlerden oluştuğu görülmektedir. 2.092 akademik personelin yaklaşık %65'i 40 yaş ve altı personel oluşturmaktadır. Birimlerde çalışan akademik personelin yaş dağılımı ayrıntılı olarak EK 14'te yer almaktadır.

### I.C.5.10.İdari Personel Sayıları

Üniversitemizin, 2014 yılı sonu itibariyle 4-B, 4-C ve sürekli işçiler dâhil toplam 1.575 idari personel bulunmaktadır. İdari personel sayılarının birimler itibari ile dağılımı EK 15'te görülmektedir.

BİRİMLER	GİH	SHS	THS	EÖHS	AHS	DHS	YHS	4/B	Sürekli İşçi	4/C	Top.
Rektörlük	243	9	54	3	4		50	1	6	19	389
Hastane	70	316	13			3	30				432
Fakülteler	229	25	82				45			10	391
Yüksekokullar	11		1				2				14
MYOlar	127		20				31		3		181
Enstitüler	38						1				39
Döner Ser.	4	107	16						2		129
<b>TOPLAM</b>	<b>722</b>	<b>457</b>	<b>186</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>159</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>29</b>	<b>1.598</b>

Tablo 21 İdari Personel Sayıları



Grafik 4 İdari Personel Sayıları

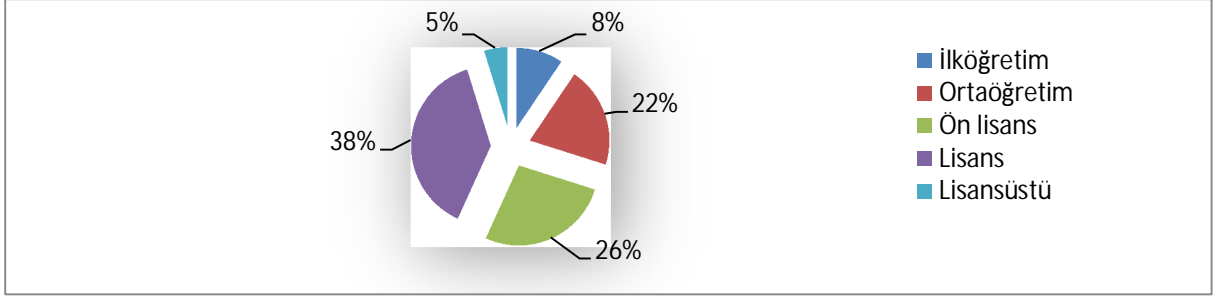
### I.C.5.11.İdari Personelin Eğitim Durumu<sup>2</sup>

BİRİMLER	İlköğretim	Ortaöğretim	Ön lisans	Lisans	Lisansüstü	Top.
Rektörlük	61	190	204	414	58	927
Fakülteler	32	88	128	104	17	369
Yüksekokullar	1	5	4	5	2	17
Meslek Yüksekokulları	32	49	46	50	3	180
Enstitüler	4	10	12	12	3	41
<b>TOPLAM</b>	<b>130</b>	<b>342</b>	<b>394</b>	<b>585</b>	<b>83</b>	<b>1.598</b>

Tablo 22 İdari Personelin Eğitim Durumu

2014 yılında üniversitemizde görev yapan idari personelin % 8'i ilköğretim, % 22'si ortaöğretim, % 26'sı Ön lisans, % 38'i lisans ve % 5'i lisansüstü mezunudur. İdari personelin birimler itibari eğitim durumları EK 16'da görülmektedir.

<sup>2</sup> 4/B, Sürekli İşçi ve 4/C dahil edilmemiştir.



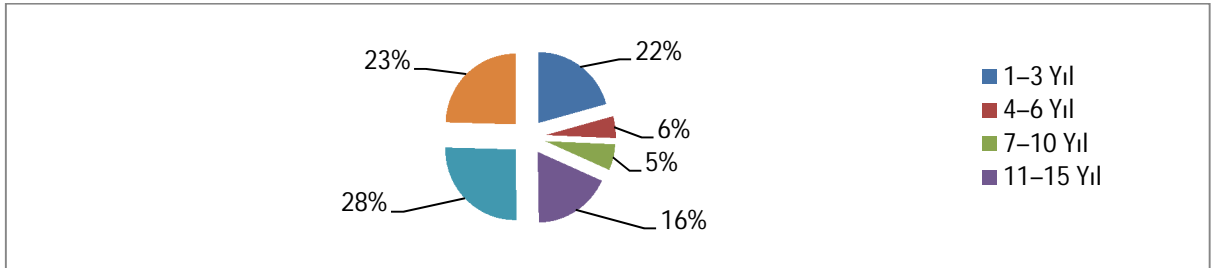
**Grafik 5 İdari Personelin Eğitim Durumu**

### I.C.5.12.İdari Personelin Hizmet Süresi<sup>3</sup>

İdari personelimizin % 22'si 1-3 yıl arası, % 6'sı 4-6 yıl arası, % 5'i 7-10 yıl arası, % 16'sı 11-15 yıl arası, % 28'i 16-20 yıl arası, % 23'ü ise 21 yıl ve üzerinde üniversitemize hizmet etmektedirler.

Hizmet Sınıfı	Hizmet Süresi					
	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri
Genel İdari Hizmetler	71	57	50	125	217	206
Sağlık Hizmetleri	206	30	20	75	93	37
Teknik Hizmetler	21	5	8	23	60	67
Eğitim Öğretim Hiz.	0	0	0	1	1	1
Avukatlık Hizmetleri	3	0	0	1	0	0
Din Hizmetleri	0	0	1	0	1	1
Yardımcı Hizmetler	30	1	4	24	56	38
<b>Toplam</b>	<b>331</b>	<b>93</b>	<b>83</b>	<b>249</b>	<b>428</b>	<b>350</b>

**Tablo 23 İdari Personelin Hizmet Süresi**



**Grafik 6 İdari Personelin Hizmet Süresi**

### I.C.5.13.İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı<sup>4</sup>

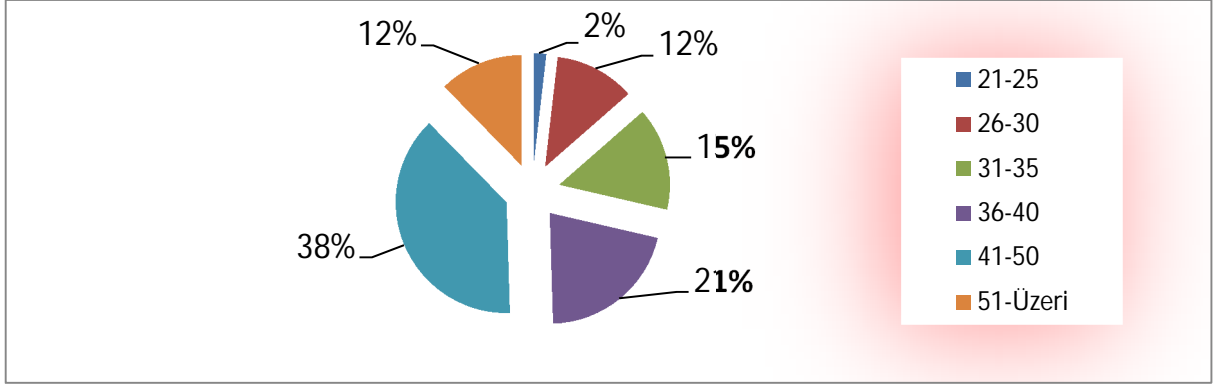
BİRİMLER	21-25	26-30	31-35	36-40	41-50	51-Üzeri	Top.
Rektörlük	66	129	195	224	239	74	927
Fakülteler	9	31	35	57	180	57	369
Yüksekokullar	1	2	2	3	8	1	17
Meslek Yüksekokulları	1	19	18	25	88	29	180
Enstitüler	3	4	6	6	20	2	41
<b>TOPLAM</b>	<b>80</b>	<b>185</b>	<b>256</b>	<b>315</b>	<b>535</b>	<b>163</b>	<b>1.598</b>

**Tablo 24 İdari Personelin Yaş Dağılımı**

<sup>3</sup> 4/B, Sürekli İşçi ve 4/C dahil edilmemiştir.

<sup>4</sup> 4/B, Sürekli İşçi ve 4/C dahil edilmemiştir.

İdari personelin yaş itibariyle dağılımına göre üniversitemiz idari personelinin büyük çoğunluğunu 41-50 yaş arası personel oluşturmaktadır. İdari personelin birimler itibari yaş dağılımları EK 17’de görülmektedir.



**Grafik 7 İdari Personelin Yaş Dağılımı**

#### **I.C.5.14.Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları**

Üniversitemizde 2013–2014 öğretim yılında eğitim gören öğrencilerimizden 500 tanesine kısmi zamanlı olarak çalışma olanağı verilerek hem öğrencilerimizin maddi açıdan desteklenmesi sağlanmakta hem de üniversitemizin iş gücü ihtiyacı karşılanmaktadır. Öğrencilerimiz üniversitemizde kısmi zamanlı olarak çalışarak iş deneyimleri edinmekte ve çalışma hayatına hazırlık yapmaktadırlar.



## I.C.6.Sunulan Hizmetler

Süleyman Demirel Üniversitesi kendi öğrencilerine, bölge halkına ve bilim dünyasına hizmet sunmaktadır. Sunulan bu hizmetler; eğitim, araştırma-geliştirme ve sağlık başlıkları altında toplanmıştır.

### I.C.6.1.Eğitim Hizmetleri

Kurulduğu günden itibaren her geçen gün kendini geliştirmeyi amaçlayan Süleyman Demirel Üniversitesi 18 fakülte ve 3 yüksekokul ile lisans, 20 meslek yüksekokulu ile Ön lisans ve 6 enstitü ile yüksek lisans eğitimi vermektedir.

#### I.C.6.1.1.Öğrenci Kontenjanları<sup>5</sup>

2013–2014 Eğitim-Öğretim yılında 21.858 öğrenci kontenjanına sahip olan Süleyman Demirel Üniversitesi'ne toplam 15.517 öğrenci kayıt yaptırmış ve %71 doluluk oranına ulaşılmıştır. Teknik Eğitim Fakültesi 2010 yılından itibaren yeni öğrenci almamaktadır. Öğrenci kontenjanları ve doluluk oranlarının dağılımı EK 18'de gösterilmektedir.

Fakülte / MYO Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			TOPLAM		
	Kontenjan	Yerleştirme	Doluluk Oranı	Kontenjan	Yerleştirme	Doluluk Oranı	Kontenjan	Yerleştirme	Doluluk Oranı
<b>Fakülteler</b>	4.523	3.758	83%	2.346	2.195	94%	6.869	5.953	87%
<b>MYO</b>	6.715	4.534	68%	4.800	2.476	52%	11.515	7.010	61%
<b>Yüksekokullar</b>	175	45	26%	115	50	43%	290	95	32%
<b>TOPLAM</b>	<b>11.413</b>	<b>8.337</b>	<b>73%</b>	<b>7.261</b>	<b>4.721</b>	<b>65%</b>	<b>18.674</b>	<b>13.058</b>	<b>70%</b>

Tablo 25 Ön lisans ve Lisans Öğrenci Kontenjanı ve Sayıları

ENSTİTÜ ADI	Yüksek Lisans			Doktora			TOPLAM		
	Kontenjan	Yerleştirme	Doluluk Oranı	Kontenjan	Yerleştirme	Doluluk Oranı	Kontenjan	Yerleştirme	Doluluk Oranı
Fen Bilimleri Enstitüsü	1.157	852	74%	261	75	29%	1.418	927	65%
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	2	1	50%	29	16	55%	31	17	55%
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1.368	1.327	97%	274	113	41%	1.642	1.440	88%
Güzel Sanatlar Enstitüsü	54	54	100%	25	7	28%	79	61	77%
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	14	14	100%	0	0	0%	14	14	100%
<b>TOPLAM</b>	<b>2.595</b>	<b>2.248</b>	<b>87%</b>	<b>589</b>	<b>211</b>	<b>36%</b>	<b>3.184</b>	<b>2.459</b>	<b>77%</b>

Tablo 26 Enstitü Öğrenci Kontenjanı ve Sayıları

#### I.C.6.1.2.Öğrenci Sayıları<sup>6</sup>

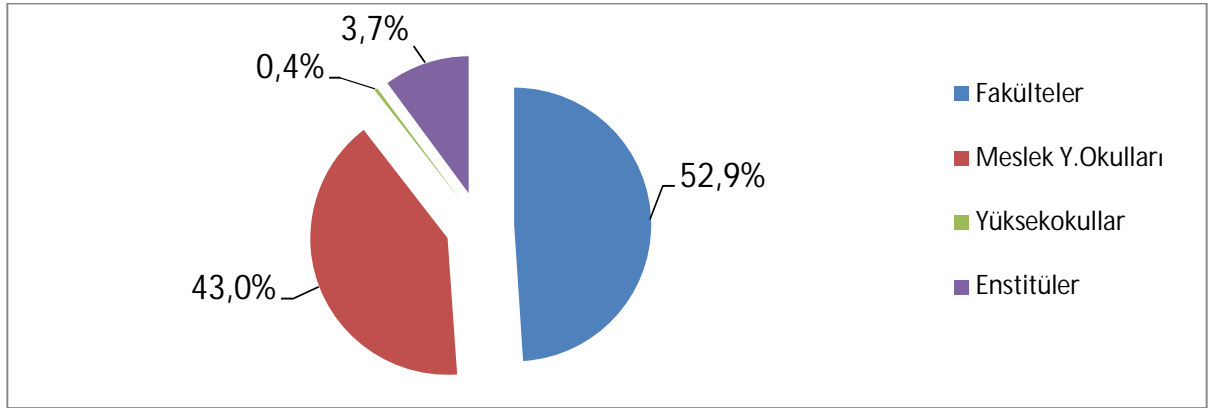
<sup>5</sup> 2012–2013 eğitim-öğretim yılı rakamları esas alınmıştır.

<sup>6</sup> 2012–2013 eğitim-öğretim yılı rakamları esas alınmıştır.

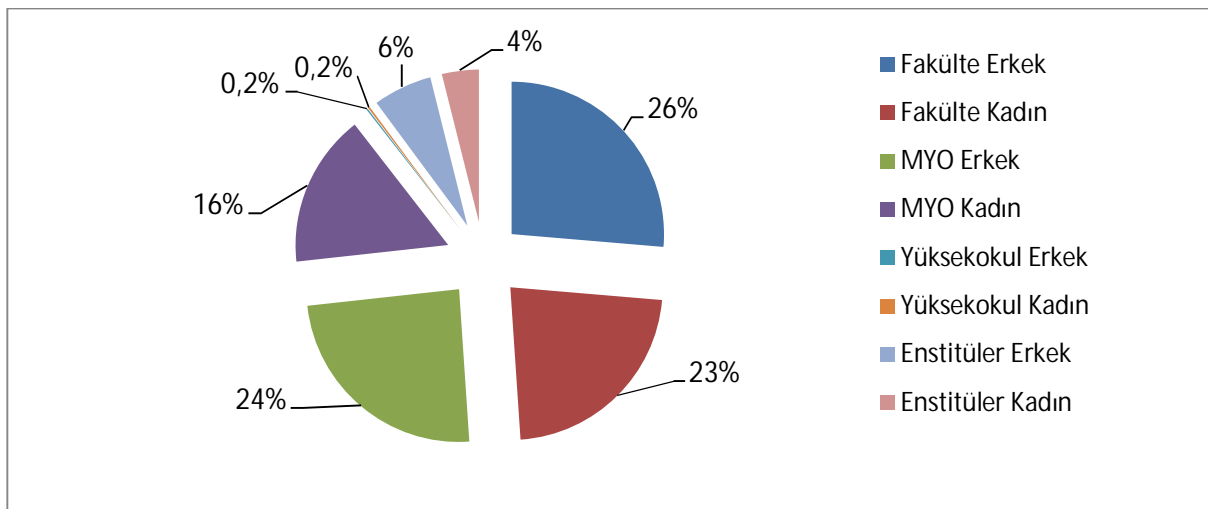
2013-2014 eğitim-öğretim yılında 60.883 kayıtlı öğrencisi bulunan Süleyman Demirel Üniversitesi'nde öğrencilerin %66'sı I. öğretim programlarına kayıtlı iken, %34'ü ise II. öğretim programlarına kayıtlıdır. Bu öğrencilerin %52,9'u lisans, %43'ü ön lisans, %0,4'ü yüksekokul ve % 3,7'si de lisansüstü programlarında öğrenim görmektedir. Birimler itibarıyla öğrenci sayıları EK 19'da gösterilmektedir.

BİRİMLER	I. Öğretim/Y.lisans			II. Öğretim/Doktora			TOPLAM		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Fakülteler	9.235	8.641	17.876	5.532	4.089	9.621	14.767	12.730	27.497
Meslek Y.Okulları	8.688	6.107	14.795	4.669	2.868	7.537	13.357	8.975	22.332
Yüksekokullar	45	62	107	51	53	104	96	115	211
Enstitüler	920	709	1.629	184	134	318	1.104	843	1947
<b>TOPLAM</b>	<b>18.888</b>	<b>15.519</b>	<b>34.407</b>	<b>10.436</b>	<b>7.144</b>	<b>17.580</b>	<b>29.324</b>	<b>22.663</b>	<b>60.883</b>

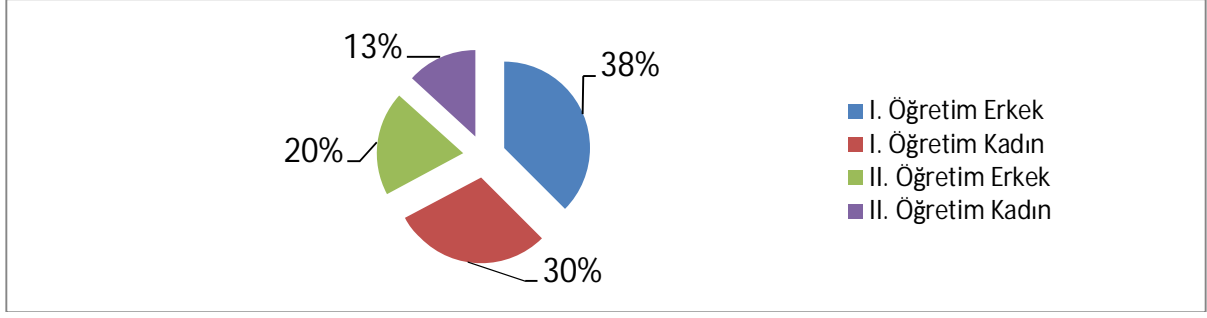
**Tablo 27 Öğrenci Sayıları**



**Grafik 8 Öğrenci Yüzdeleri**



**Grafik 9 Cinsiyetlere Göre Öğrenci Yüzdeleri**



Grafik 10 Öğretim Türüne Göre Öğrenci Yüzdeleri

### I.C.6.1.3.Yan Dal ve Çift Ana Dal Program Bilgileri

Fakülte/YO Adı	Yan Dal Yapan Öğrenci Sayısı	Çift Ana Dal Yapan Öğrenci Sayısı
Mühendislik Fakültesi	45	27
Fen-Edebiyat Fakültesi	17	13
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	48	36
İlahiyat Fakültesi	1	5
Ziraat Fakültesi	14	10
Güzel Sanatlar Fakültesi	3	6
Orman Fakültesi	6	14
Sağlık Bilimleri Fakültesi	0	1
Hukuk Fakültesi	2	12
Teknoloji Fakültesi	10	7
Mimarlık Fakültesi	5	0
<b>TOPLAM</b>	<b>151</b>	<b>131</b>

Tablo 28 Yan Dal / Çift Ana Dal Öğrenci Sayıları

Süleyman Demirel Üniversitesi, çift ana dal programı ile lisans eğitimini başarı ile yürüten öğrencilerinin aynı zamanda ikinci bir dalda lisans diploması almak üzere öğrenim görmelerini sağlamaktadır. Yan dal programı ise ana dal lisans programlarını başarıyla yürüten öğrencilerin ilgi duydukları başka bir dalda bilgilenmelerini sağlayarak sertifika alabileceği bir programdır. Üniversitemizde yan dal yapan öğrenci sayısı 151 olup, çift ana dal yapan öğrenci sayısı ise 131'dir.

### I.C.6.1.4.Yabancı Ülkelerdeki Üniversitelerle Yapılan İkili Anlaşmalar

2004 yılından bu tarafa Erasmus değişim programı kapsamında, Süleyman Demirel Üniversitesi birçok öğrencisini yurt dışındaki farklı üniversitelerde eğitime göndermiştir. Öğrencilerimiz, hem farklı kültürleri tanıyarak hem de kendi alanlarında uzmanlıklarını ve yabancı dillerini geliştirerek geleceğe yönelik hedeflerine emin adımlarla ilerlemektedir. Üniversitemizin



Almanya, Belçika, Çek Cumhuriyeti, Finlandiya, Fransa, Hollanda, İngiltere, İspanya, İtalya,

Letonya, Litvanya, Macaristan, Polonya, Portekiz, Romanya, Slovenya ve Yunanistan'daki çeşitli üniversitelerle anlaşmaları bulunmaktadır. 2014 yılında değişim programlarına katılan öğrenci sayılarının ülkeler ve birimler itibari ile dağılımı EK 20'de yer almaktadır.

<b>BİRİMLER</b>	<b>Giden Öğrenci Sayısı</b>
Fakülteler	181
Enstitüler	21
<b>TOPLAM</b>	<b>202</b>

**Tablo 29 Öğrenci Değişim Programları ile Giden Öğrenci Sayıları**

Bunun yanında, 2014 yılında 9 farklı ülkeden 48 öğrenci 2014 yılında Süleyman Demirel Üniversitesi'nde eğitimlerine devam etmişlerdir. 2014 yılında gelen öğrenci sayılarına ilişkin bilgiler Tablo 30'da yer almaktadır.

<b>Fakülte/YO/ENSTİTÜ</b>	<b>Geldiği Ülke</b>	<b>Toplam Sayı</b>
Eğitim Fakültesi	İspanya	1
	Polonya	1
Erasmus Kurum Koordinatörlüğü	Romanya	2
	Polonya	1
Fen Edebiyat Fakültesi	Litvanya	3
	Romanya	1
	İspanya	3
	Polonya	1
	Çek Cumhuriyeti	1
Güzel Sanatlar Fakültesi	Polonya	2
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Litvanya	1
	Çek Cumhuriyeti	2
	Letonya	3
	Polonya	1
Orman Fakültesi	Litvanya	1
Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu	Litvanya	2
Tıp Fakültesi	Litvanya	1
Ziraat Fakültesi	Polonya	1
Mühendislik Fakültesi	Litvanya	2
	Polonya	3
	Çek Cumhuriyeti	1
	İspanya	2
Su Ürünleri Fakültesi	Bulgaristan	2
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Romanya	1
	Çek Cumhuriyeti	1
	Polonya	3
	Letonya	1
Fen Bilimleri Enstitüsü	İspanya	1
	Çek Cumhuriyeti	2
	Estonya	1
<b>TOPLAM</b>		<b>48</b>

**Tablo 30 Öğrenci Değişim Programları ile Gelen Öğrenci Sayıları**



### I.C.6.1.5.Yatay/Dikey Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları

BİRİMLER	Yatay Geçiřle Giden Öğrenci Sayısı	Yatay Geçiřle Gelen Öğrenci Sayısı
Fakülteler	142	152
Meslek Yüksekokulları	102	25
<b>TOPLAM</b>	<b>244</b>	<b>177</b>

**Tablo 31 Yatay Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları**

2014 yılında 144 öğrencisi diğeri üniversitelere yatay geçiş yapan Süleyman Demirel Üniversitesi, aynı yıl 177 öğrenciyi de yatay geçişle kabul etmiştir. Yatay geçişle farklı üniversiteleri tercih ederek ayrılan öğrencilerin %58'i lisans, %41'i ise Ön lisans öğrencilerinden oluşmaktadır. 2014 yılında Dikey Geçiş Sınavını kazanarak Süleyman Demirel Üniversitesi'ni tercih eden ve lisans öğrenime devam eden 353 öğrenci bulunmaktadır.

BİRİMLER	Dikey Geçiřle Gelen Öğrenci Sayısı
Fakülteler	353
<b>TOPLAM</b>	<b>353</b>

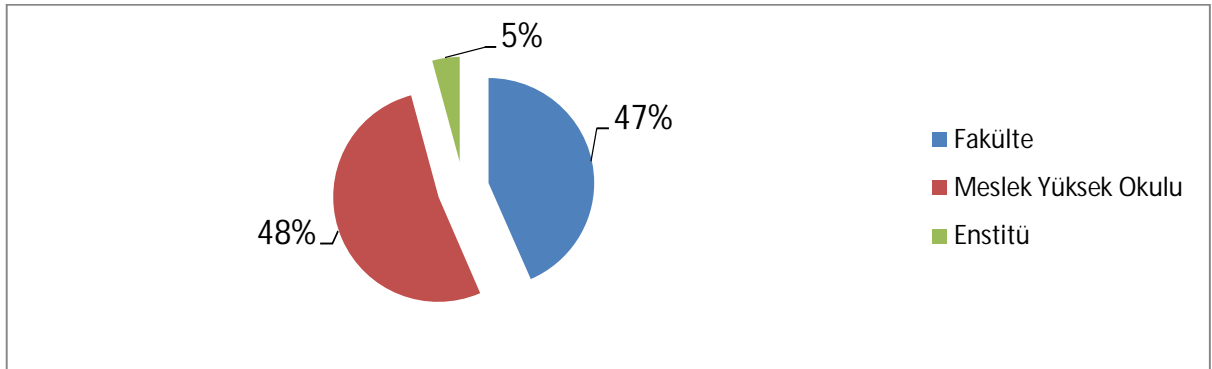
**Tablo 32 Dikey Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları**

### I.C.6.1.6.Mezun Olan Öğrenci Sayıları<sup>7</sup>

Fakülte	Meslek Yüksekokulu	Enstitü	Toplam
5.253	5.400	546	<b>11.199</b>

**Tablo 33 Mezun öğrenci sayıları**

Süleyman Demirel Üniversitesi 2014 yılında %47'si Fakültelerden, %48'si Meslek Yüksekokullarından ve %5'i Enstitülerden olmak üzere toplam 11.199 mezun vermiştir. Mezun öğrenci sayılarının birimler itibari ile dağılımı EK 21'de yer almaktadır.



**Grafik 11 Mezun Öğrenci Sayıları**

<sup>7</sup> 2012–2013 eğitim-öğretim yılı rakamları esas alınmıştır



### I.C.6.1.7.Ayrılan Öğrenci Sayıları<sup>8</sup>

BİRİMLER	Kendi İsteği ile	Diğer	Toplam
Fakülteler	304	197	501
Meslek Yüksekokulları	879	222	1.101
Yüksekokul	13	7	21
Enstitü	76	0	76
<b>TOPLAM</b>	<b>1.272</b>	<b>426</b>	<b>1.698</b>

**Tablo 34 Ayrılan Öğrenci Sayıları**

2014 yılında öğrencilerimizden 1.698'i eğitimlerini bitirmeden üniversiteden ayrılmışlardır. Bunların %75'i kendi isteği ile kaydını sildirirken, %25'i de diğer Çıkarma nedeninden kaydı silinmiştir. Ayrılan öğrencilerimizin %29'u fakülte, %65'i meslek yüksekokulu öğrencilerinden oluşmaktadır. Ayrılan öğrenci sayılarının birimler itibari ile dağılımı EK 22'de yer almaktadır

### I.C.6.1.8.Disiplin Cezası Alan Öğrenci Sayıları<sup>9</sup>

2014 yılı içinde toplam 179 öğrenci, disiplin cezası almıştır. Disiplin cezası alan öğrencilerin %47'si meslek yüksekokullarında, %53'u fakültelerde öğrenim gören öğrenciler olup bunların birimler itibari ile dağılımı EK 23'te yer almaktadır.

BİRİMLER	5/a	5/b	5/c	5/d	5/e	Toplam
	Uyarma	Kınama	Bir Aya Kadar Uzaklaştırma	Bir veya İki Yarı Yıl Uzaklaştırma	Çıkarma	
Fakülteler	20	41	23	11	0	95
Meslek Yüksekokulları	25	29	24	6	0	84
<b>TOPLAM</b>	<b>45</b>	<b>70</b>	<b>47</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>179</b>

**Tablo 35 Disiplin Cezası Alan Öğrenci Sayıları**

### I.C.6.1.9.İdari Personel Eğitim Faaliyetleri

Programın Türü ve Adı (Hizmet İçi Eğitim /Kurs/ Diğer)	Programın Tarihi	Katılan Kişi Sayısı
Yangın Önleme Ve Söndürme Eğitimi Semineri	01.04.2014-02.04.2014	265
Mobbing	13.08.2014- 13.08.2014	101
Görevde Yükselme	13.08.2014-03.09.2014	101
Aday Memur Temel Eğitimi	02.12.2014-20.12.2014	15

**Tablo 36 İdari Personel Eğitimleri**

<sup>8</sup> 2012–2013 eğitim-öğretim yılı rakamları esas alınmıştır

<sup>9</sup> 2012–2013 eğitim-öğretim yılı rakamlar esas alınmıştır.

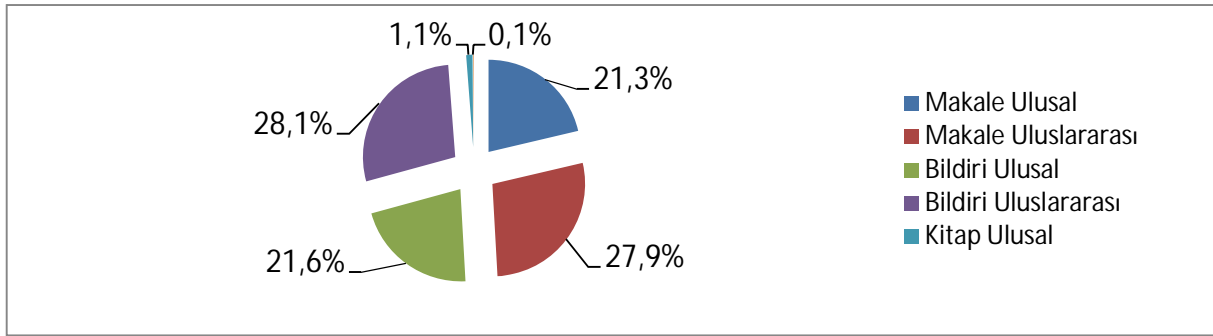
## I.C.6.2.Araştırma-Geliştirme Hizmetleri

Üniversitelerin eğitim-öğretimden sonra ana fonksiyonlarından bir diğeri de araştırma ve geliştirme faaliyeti olarak karşımıza çıkmaktadır. Bu anlamda bilimsel araştırma; sosyal ve fiziksel olgular hakkında yeni gerçekleri keşfetmek, yeni ilişkilere ve sonuçlara ulaşmak için, sistematik, planlı ve kontrollü olarak yapılan bilimsel bir çalışmadır. Modern bilim, büyük ölçüde araştırmaya bağlıdır. Bunun bilincinde olarak çalışmalarını sürdüren Süleyman Demirel Üniversitesi öğrencilerini bu alanda eğitmekte, yönlendirmekte, bu amaçla da araştırma ve uygulama merkezlerinin sayısını her yıl artırmakta, var olan merkezlerinin daha fonksiyonel hale gelmesi için de çaba harcamaktadır.

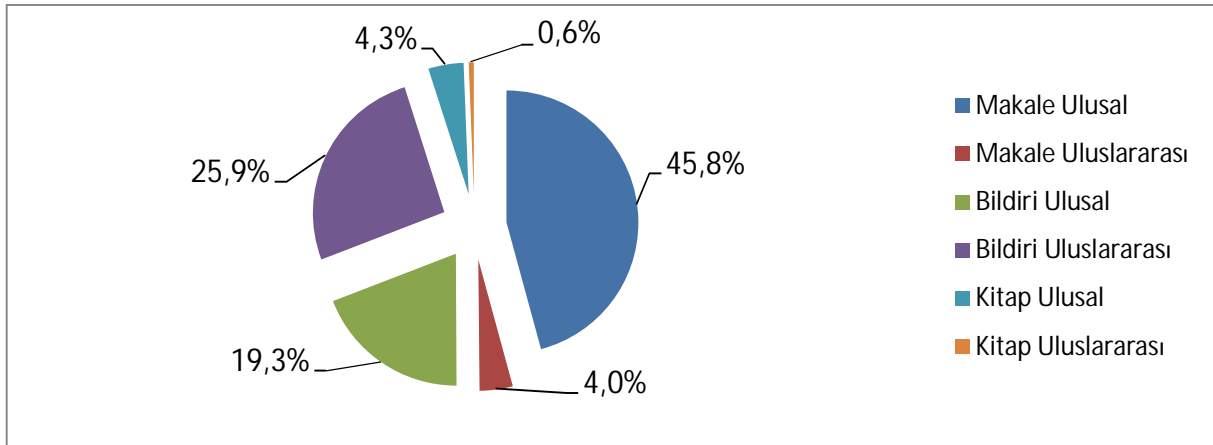
### I.C.6.2.1.Bilimsel Yayın Sayıları

	Makale <sup>10</sup>		Bildiri <sup>11</sup>		Kitap	
	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası
Fen Bilimleri	395	513	389	510	22	3
Sosyal Bilimler	172	22	71	94	17	2
Sağlık Bilimleri	154	286	159	141	9	1
TOPLAM	721	821	619	745	48	6

Tablo 37 Bilimsel Yayın Sayıları



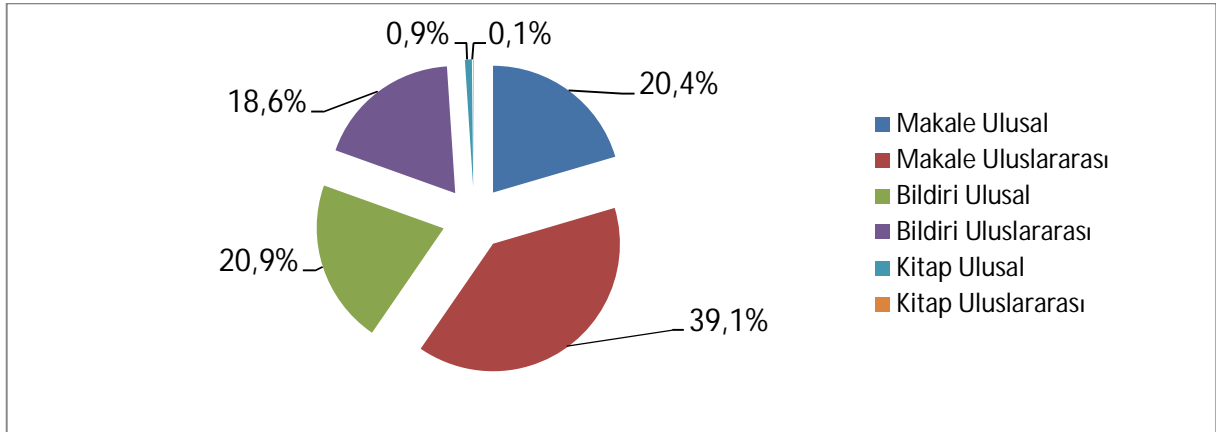
Grafik 12 Bilimsel Yayın Sayıları (Fen Bilimleri)



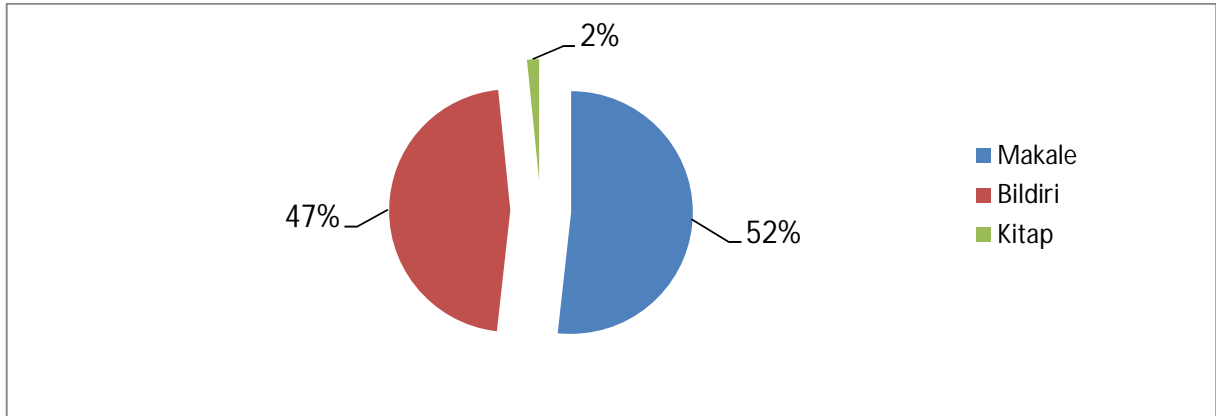
Grafik 13 Bilimsel Yayın Sayıları (Sosyal Bilimleri)

<sup>10</sup> Akademik Bilgi Sistemine girilmiş hakemli dergilerde yayımlanan tam metin makale sayılarıdır.

<sup>11</sup> Akademik Bilgi Sistemine girilmiş özet ve tam metin yayımlanan bildiri sayılarıdır.



**Grafik 14 Bilimsel Yayın Sayıları (Sağlık Bilimleri)**

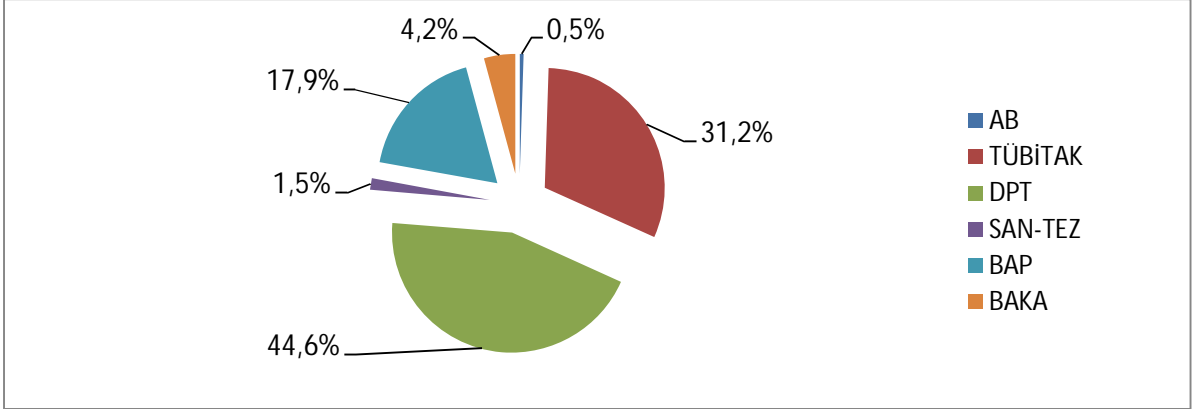


**Grafik 15 Türlerine Göre Yayın Sayıları**

#### I.C.6.2.2.Bilimsel Araştırma Proje Sayıları

	AB(€)	TÜBİTAK	DPT	SAN-TEZ	BAP	BAKA
Önceki Yıllardan Devam Eden	11	73	3	1	1178	5
Yıl İçinde Başlanan	2	54	-	3	398	1
<b>Toplam Proje Sayısı</b>	<b>13</b>	<b>127</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1576</b>	<b>6</b>
Yıl İçinde Tamamlanan	-	23	-	1	68	-
<b>2014 Yılı Toplam Harcama(TL)</b>	<b>53.467</b>	<b>6.508.720</b>	<b>10.807.908</b>	<b>335.218</b>	<b>2.502.262</b>	<b>1.357.332</b>

**Tablo 38 Proje Sayıları ve Harcamaları**

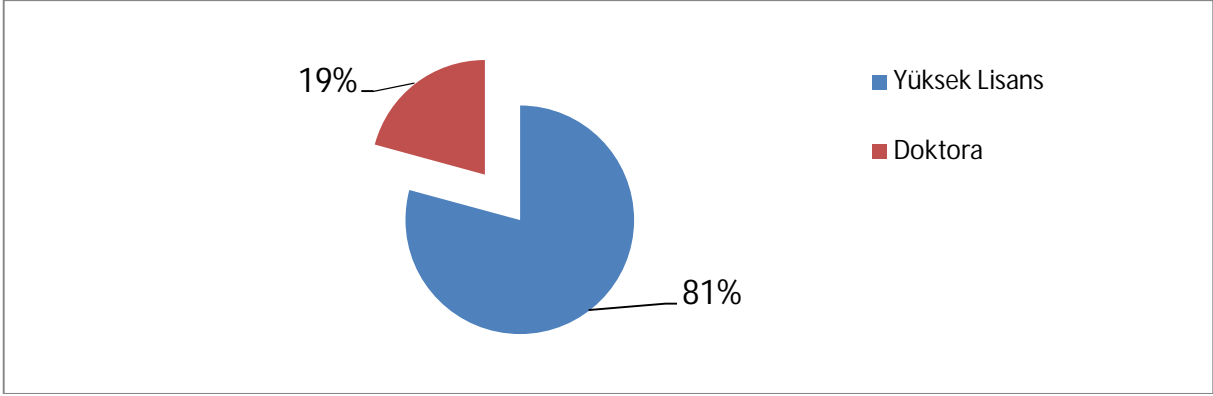


**Grafik 16 Proje Harcamaları (2014)**

### I.C.6.2.3.Bitirilen Tez Sayıları

Enstitü Adı	Yüksek Lisans	Doktora	Toplam
Fen Bilimleri Enstitüsü	244	47	<b>291</b>
Sosyal Bilimler Enstitüsü	140	41	<b>181</b>
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	22	10	<b>32</b>
Güzel Sanatlar Enstitüsü	11	1	<b>12</b>
<b>TOPLAM</b>	<b>417</b>	<b>99</b>	<b>516</b>

**Tablo 39 Yüksek Lisans / Doktora Tez Sayıları**



**Grafik 17 Tez Sayıları**

#### I.C.6.2.4.Düzenlenen Bilimsel Toplantılar-Etkinlikler-Sosyal Faaliyetler<sup>12</sup>

Etkinlik Türü	SDÜ'de Düzenlenen Etkinlik Sayısı		SDÜ Dışında Düzenlenen Etkinliklere Katılan Personel Sayısı	
	Ulusal	Uluslararası	Ulusal	Uluslararası
Sempozyum	37	16	232	207
Kongre	15	283	283	198
Konferans	212	11	134	94
Panel	55	4	68	10
Seminer	120	5	88	11
Söyleşi	51	5	12	2
Açık Oturum	23	5	7	0
Tiyatro	21	3	2	3
Konser	29	0	2	0
Sergi	57	1	35	31
Turnuva	20	0	5	5
Teknik Gezi	120	1	78	21
Eğitim Semineri	125	3	100	22
Diğer Etkinlikler	2	0	0	0
<b>TOPLAM</b>	<b>887</b>	<b>337</b>	<b>1.046</b>	<b>604</b>

Tablo 40 Bilimsel Toplantı ve Sosyal Etkinlik Sayıları

#### I.C.6.3.Sağlık Hizmetleri

Süleyman Demirel Üniversitesi; Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Isparta Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eğirdir Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Araştırma ve Uygulama Hastanesi ile sağlık hizmeti vermektedir. Sağlık hizmeti veren birimlerimizde hizmet kalitesi, teknik altyapı ve donanım 21. yüzyılın gerektirdiği biçimde yürütülmektedir.



Süleyman Demirel Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi 15 Haziran 1994 tarihinde Isparta şehir merkezindeki eski Göğüs Hastalıkları Hastanesi binasında açılmış olup, bu tarihten itibaren poliklinik hizmeti vermeye başlamıştır. Sağlık Bakanlığı ile SDÜ Rektörlüğü arasında yapılan bir protokolle Isparta Devlet Hastanesine ait olan “Taş Bina” devir alınmış ve restorasyonu yapıldıktan sonra 31 Ekim 1994 tarihinde 30 yatak kapasitesiyle klinik hizmeti de vermeye başlamıştır.

<sup>12</sup> 2012-2013 eğitim-öğretim yılı rakamlar esas alınmıştır.

1996 yılında Acil Servis ve Eczane çalışmaları da başlanmış olup, aynı zamanda mutfak, yemekhane ve çamaşırhane için gerekli ekipmanlar tedarik edilerek bu hizmetler de verilmeye başlanmıştır.

Süleyman Demirel Üniversitesi Doğu Kampusu içindeki 400 yataklı yeni hastanemizin açılışı 1 Kasım 2000 tarihinde yapılmış olup, 2 Ocak 2001 tarihinde ise yeni hastanemiz hizmet vermeye başlamıştır. Şu anda 64 yoğun bakım ve 463 normal yatak olmak üzere toplam 527 yatak kapasiteli olan Araştırma ve Uygulama Hastanesi, SDÜ Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi olarak Isparta ve çevre halkının sağlık ihtiyaçlarına cevap vermektedir. Merkez, aynı zamanda bir "Araştırma ve Eğitim Hastanesi" olarak modern tıp hizmetlerinin gelişmesine önemli katkılar sağlamaktadır.

2010 yılı içerisinde inşaatı tamamlanan ek poliklinik binası hizmete geçmiştir.

Şehir merkezinde bulunan Şevket Demirel Kalp Damar Merkezi, 28 Kasım 1999 tarihinde 40 yatakla faaliyete geçmiştir. Bu merkez halen 102 yatak kapasitesi ile Kalp Damar Cerrahisi ve tüm girişimsel Kardiyolojik işlemlerle birlikte kalp hastalıklarının tanı ve tedavisinde önemli hizmetlere imza atmaktadır. Onkoloji Merkezi 23 Eylül 2002 tarihinde 40 yatak kapasite ile hizmet vermeye başlamıştır. Merkez, yetişkin ve pediatrik hastaların medikal onkoloji tedavilerini yatırarak ve günlük hizmetlerle yürütmektedir. Aferez, ayaktan ve yatarak Kemoterapi Ünitesi ve Kanser Kayıt Merkezi de merkez bünyesinde hizmet vermektedir.

1995 yılında kurulan Diş Hekimliği Fakültesi ise 8 anabilim dalında poliklinik hizmetlerini yürütmektedir. Öğretim süresi beş yıl olan fakültemiz, ağız boşluğu ve diş sağlığının korunması, diş ve dişeti hastalıklarının tedavisi, diş ve çene ameliyatları ile protez yapımı konularında çalışacak diş hekimlerini yetiştirmektedir.

Süleyman Demirel Üniversitesi sağlık hizmetlerini sadece Isparta iline yönelik değil, bölgesel çapta sürdürmektedir. Kurulduğu günden bugüne kadar hizmetlerini en iyi şekilde sunma gayretindedir.





<b>İŞLEM TÜRÜ</b>	<b>Toplam Sayı</b>
<b>Poliklinik hasta sayısı</b>	340.297
<b>Yatan hasta sayısı</b>	26.715
<b>Ameliyat sayısı</b>	31.342
<b>Laboratuvar işlem sayısı</b>	2.458.851

**Tablo 41 Araştırma ve Uygulama Hastanesi Tedavi Edilen Hasta ve Laboratuvar İşlem Sayıları**

<b>KLİNİKLER</b>	<b>Tedavi Edilen Hasta Sayısı</b>
<b>Oral Diagnoz ve Radyoloji</b>	33.399
<b>Endodonti</b>	8.340
<b>Diş Hastalıkları ve Tedavisi</b>	10.583
<b>Pedodonti</b>	20.006
<b>Protetik Diş Tedavisi</b>	3.625
<b>Ağız Diş Çene Hastalıkları ve Cerrahisi</b>	17.451
<b>Periodontoloji</b>	13.275
<b>Ortodonti</b>	19.959

**Tablo 42 Diş Hekimliği Fakültesi Tedavi Edilen Hasta Sayıları**

#### I.C.6.4.Kütüphane Hizmetleri

Üniversiteler bilgi ve düşüncenin korunması, eğitim ve öğretim, araştırma, bilginin yorumlanması ve yayılması gibi etkinliklerle yükümlü kuruluşlardır. Bu işlevlerin yerine getirilebilmesi için çeşitli alt yapı olanakları gereklidir. Bu alt yapı öğeleri eğitim-öğretim için ders araç ve gereçleri, deney için laboratuvar, bilgi sağlamak için kütüphanelerdir.



Kütüphane, akademik kurumlarda eğitim-öğretim etkinliklerini ve araştırmaları doğrudan destekleyen bir araçtır ve bu yüzden üniversiteyi oluşturan öğeler arasında vazgeçilmez bir yeri vardır.

Üniversite kütüphanelerinin işlev ve amaçlarının üniversitenin işlev ve amaçlarından ayrı düşünülmemesi gerekir. Üniversite kütüphanelerinin işlevleri şunlardır. (Roger ve Weber, University Library Administration, 1971).

- ✚ Üniversite kütüphanesinin kullanıcısı olan öğretim elemanı, öğrenci ve diğer kullanıcıların eğitim-öğretim ve araştırma etkinliklerinden dolayı gereksinim duydukları çeşitli bilgi kaynaklarını sağlamak,
- ✚ Bilgi kaynaklarından daha etkin bir şekilde yararlanılmasını sağlayacak ödünç verme, müracaat, enformasyon ve benzeri hizmetlerin yanı sıra çeşitli bibliyografik kaynak ve araçları hizmete sunmak,
- ✚ Değişik amaçlı okuma ve çalışma alanlarını sağlamak ve düzenlemek,
- ✚ Kullanıcı grubunun özelliklerine göre onların okuma alışkanlıklarının geliştirilmesine ve boş zamanlarını değerlendirmelerine yardımcı olmak,
- ✚ Kütüphane ve kütüphane kaynaklarından yararlanmayı artırmak amacıyla, kullanıcı eğitimi programlarını planlamak ve geliştirmek,
- ✚ Üniversite yayınlarının, belgelerinin ve diğer kaynaklarının arşivini oluşturmak,
- ✚ Diğer kütüphane ve kuruluşlarla kütüphane kaynaklarının paylaşımında işbirliğine gitmek,
- ✚ Dermeyi gelecek kuşaklar için korumak.

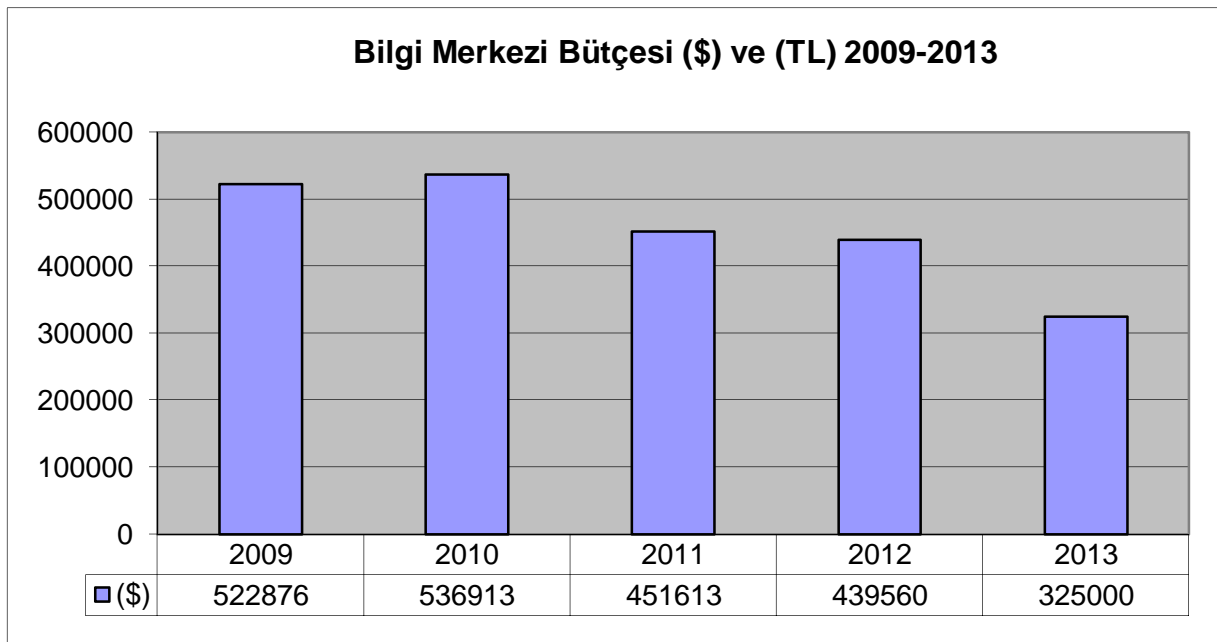
Kütüphanenin üniversite içindeki konumunu tanımlayan yasa; 124 sayılı “Yükseköğretim Üst kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname” dir. (T.C. Resmi Gazete, 18228, 21 Kasım 1983).

#### **I.C.6.4.1.Bilgi Merkezinin Amacı**

Geleneksel kütüphane hizmetlerini en son teknolojik gelişmeler ile destekleyen Bilgi Merkezi; kullanıcıların bilgi ihtiyaçlarını kısa sürede ve maksimum düzeyde karşılayarak eğitim-öğretim faaliyetlerinin ve bilimsel araştırma-geliştirme çalışmalarının altyapısını oluşturmayı amaçlamıştır.

#### **I.C.6.4.2.Kütüphane Bütçesi**

2014 yılı Bilgi Merkezi yayın alım bütçesi 650.000 TL’dir. Bütçe bir önceki yıla göre TL bazında % 18.75 düşmüştür. Devalüasyondan dolayı bütçe \$ (USD) bazında % 26 düşüş göstermiştir. Bilgi Merkezi 2009 – 2014 yılları arası bütçesi \$ (USD) olarak aşağıdaki grafikte görülmektedir.



**Grafik 18 2009-2014 (\$) Bilgi Merkezi Bütçesi**

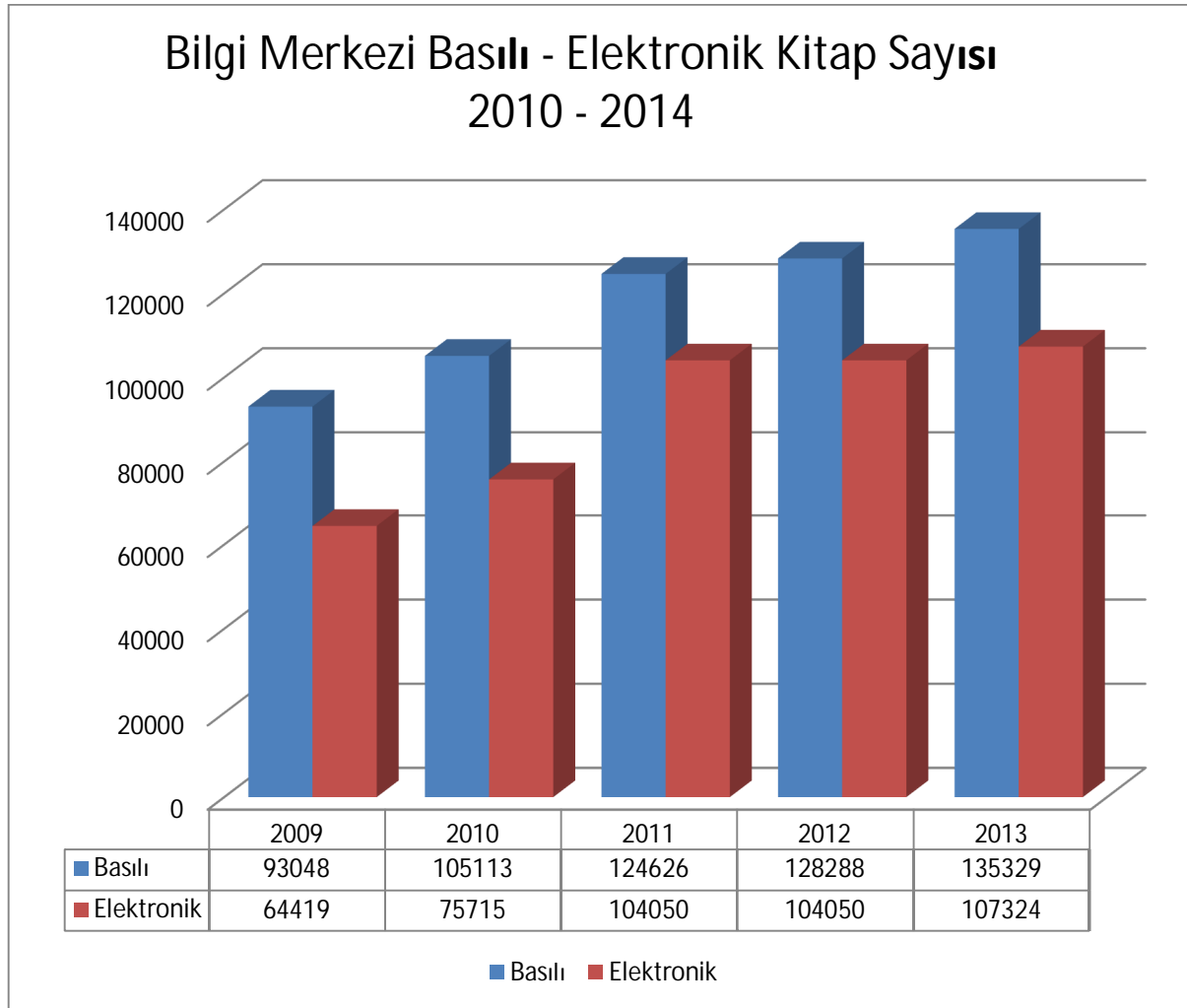
### I.C.6.4.3.Bilgi Merkezi Basılı - Elektronik Kitap Sayısı

Basılı Kitap	135.329
Elektronik Kitap	107.324
Sürelî yayın basılı	260 (başlık), 6570 (ciltli dergi)
Elektronik Dergi	36.717
Multimedya Materyalleri	10.194
Online veri tabanı	48

SDÜ Tezleri (Açık Erişim) 2001- (Yazar tarafından izin verilenler tam metin)

Bilgi Merkezi son bir yılda basılı kitap sayısını % 6, elektronik kitap sayısını % 3 artırmıştır.

Aşağıdaki grafikte 2010 – 2014 yılları arasında dermede yer alan basılı – elektronik kitap sayıları verilmiştir. Son beş yılda basılı kitap sayısı her yıl ortalama % 10 artış göstermiştir. Aynı dönemde elektronik kitap sayısının her yıl ortalama % 14 arttığı görülmektedir.

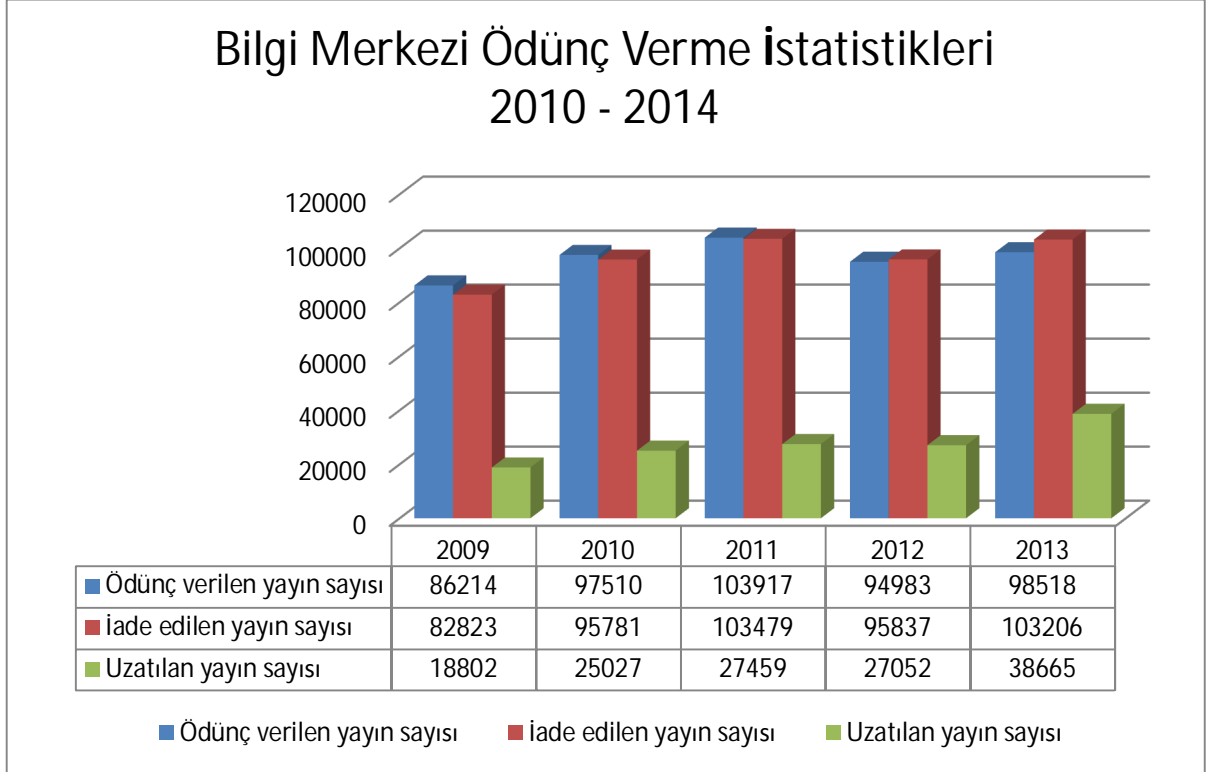


**Grafik 19 Bilgi Merkezi Basılı - Elektronik Kitap Sayısı (2009 – 2014)**

#### I.C.6.4.4.Bilgi Merkezi Ödünç Verme İstatistikleri

Bilgi Merkezi istatistiklerini web sitesi üzerinden bütün kullanıcıları ile paylaşmaktadır. 2014 yılında Bilgi Merkezinden 99.518 yayın ödünç alınmış, 103.206 yayın iade edilmiş ve 38.665 yayın uzatılmıştır.

Bilgi Merkezi 2010 – 2014 yılları arası ödünç verilen, iade edilen ve uzatılan yayınlara ait ödünç verme istatistikleri aşağıda görülmektedir.



**Grafik 20 Bilgi Merkezi Ödünç Verme İstatistikleri (2010 – 2014)**

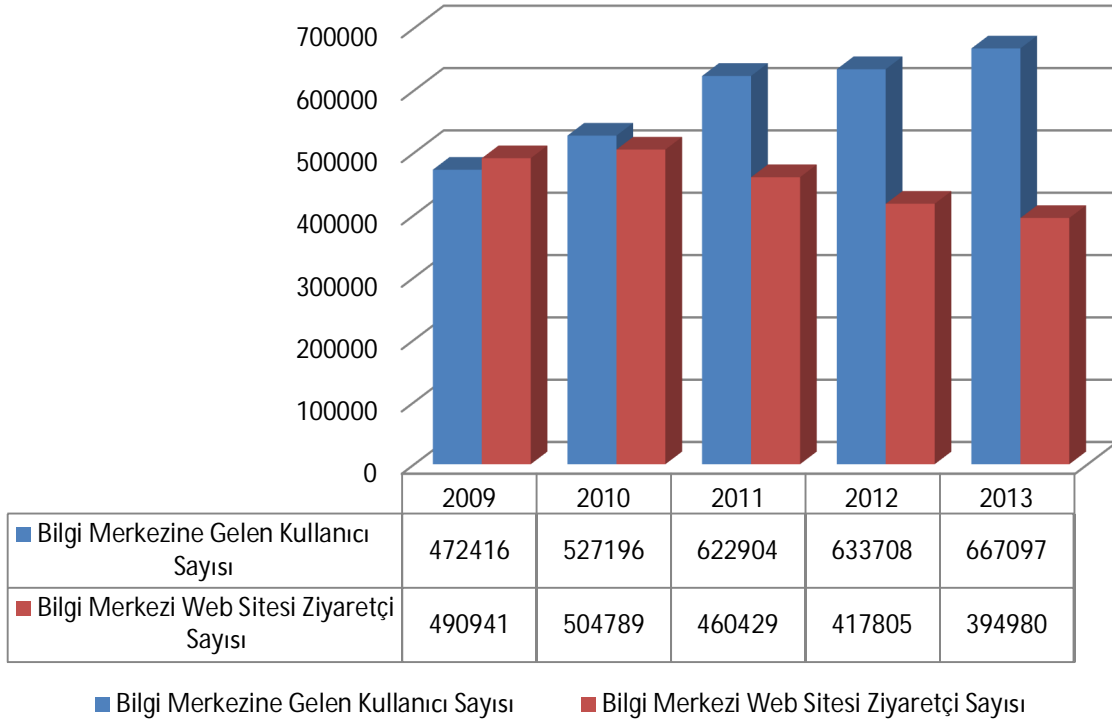
#### I.C.6.4.5.Bilgi Merkezi Kullanıcı Sayısı

2014 yılında Bilgi Merkezi'ne 667.097 kullanıcı gelmiş ve 394.980 web sitesi ziyaretçi sayısına ulaşılmıştır.

Son beş yılda Bilgi Merkezine gelen kullanıcı sayısı her yıl ortalama % 8 artmıştır.,

Aşağıda 2010 – 2014 yılları arasındaki Bilgi Merkezi'ne gelen kullanıcı sayısı ve web sitesi kullanıcı sayısı istatistikleri görülmektedir.

## Bilgi Merkezi Kullanıcı Sayısı 2010 - 2014



**Grafik 21 Bilgi Merkezi Kullanıcı Sayısı (2010 – 2014)**

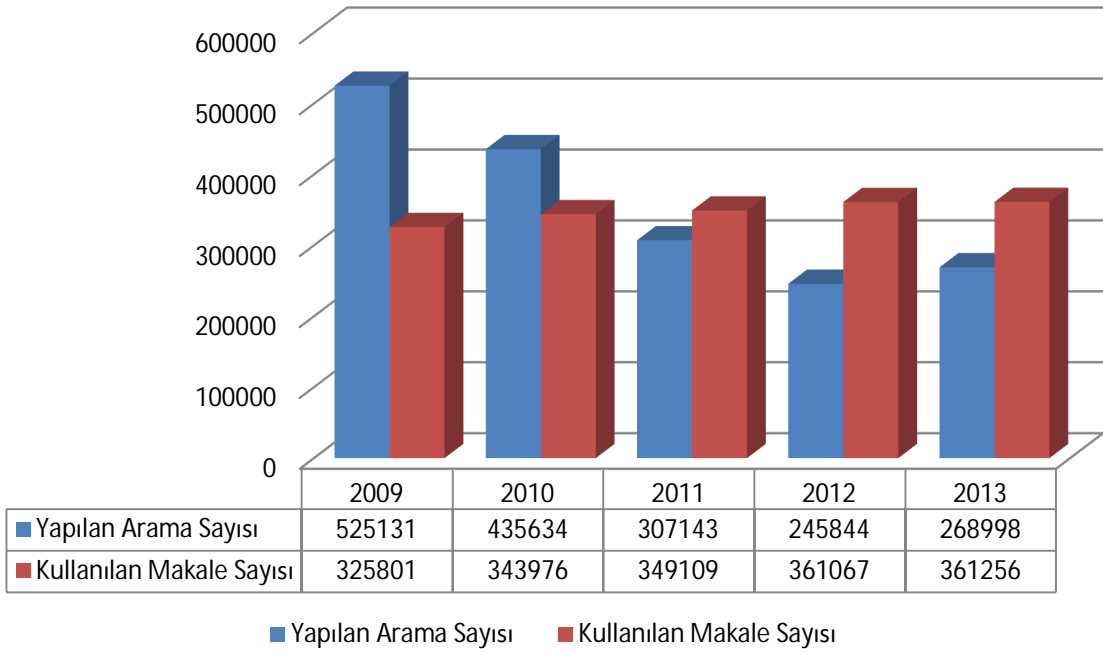
### I.C.6.4.6.Bilgi Merkezi Veri Tabanı Kullanımı

Aşağıda 2010 – 2014 yılları arası Bilgi Merkezi veri tabanlarında yapılan arama sayısı ve kullanılan makale sayısı verilmiştir.

2014 yılında Bilgi Merkezi'nin abone olduğu veri tabanlarından toplam 361.256 makale okunmuş ve 268.998 arama yapılmıştır.

Yapılan arama sayısındaki yıllara göre düşüşün nedeni Summon (Toplu Tarama) sisteminin aktif olarak kullanılmaya başlamasından kaynaklanmaktadır. Kullanılan makale sayısının artması ve yapılan tarama sayısının azalması kullanıcıların daha sağlıklı sonuçlara erişim sağladığının göstergesidir.

## Bilgi Merkezi Veri Tabanı Kullanımı 2010 - 2014



**Grafik 22 Bilgi Merkezi Veri Tabanı Kullanımı (2009 – 2014)**

### I.C.6.4.7.Kütüphane Kaynaklarının Durumu

Tür	Sayısı(Adet)
<b>Kitap</b>	135.329
<b>E-Dergi</b>	36.717
<b>Aboneliği devam eden dergi</b>	110
<b>Ciltli Dergi</b>	6.570
<b>Tez</b>	4.352
<b>Tam metin veri tabanı</b>	40
<b>Bibliyografik veri tabanı</b>	8
<b>Nadir eserler</b>	152
<b>Toplam</b>	<b>193.472</b>

**Tablo 43 Kütüphane Kaynaklarının Sayıları**

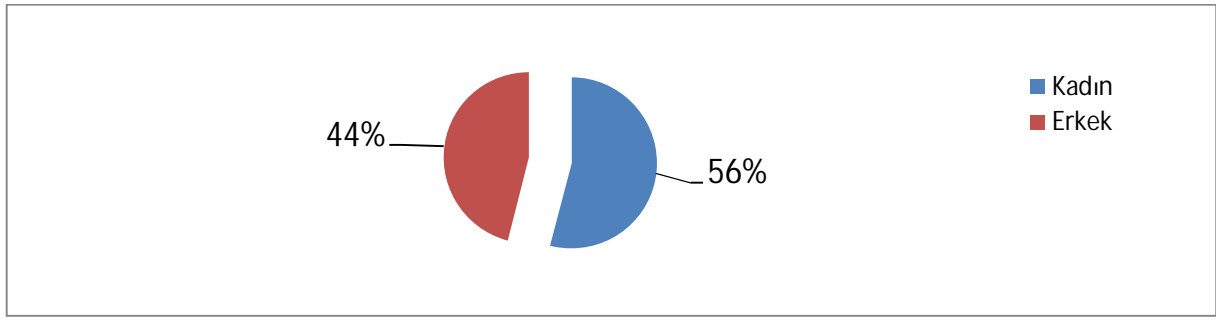
Süleyman Demirel Üniversitesi 2014 yılında toplam 193.472 kütüphane kaynağı bulunmaktadır. Bu kaynaklardan en büyük payı yaklaşık %70'si kitaplar ve % 19'i ise E-dergilerden oluşmaktadır.

#### I.C.6.4.8.2014 Yılına Ait Ayrıntılı Okuyucu Bilgileri

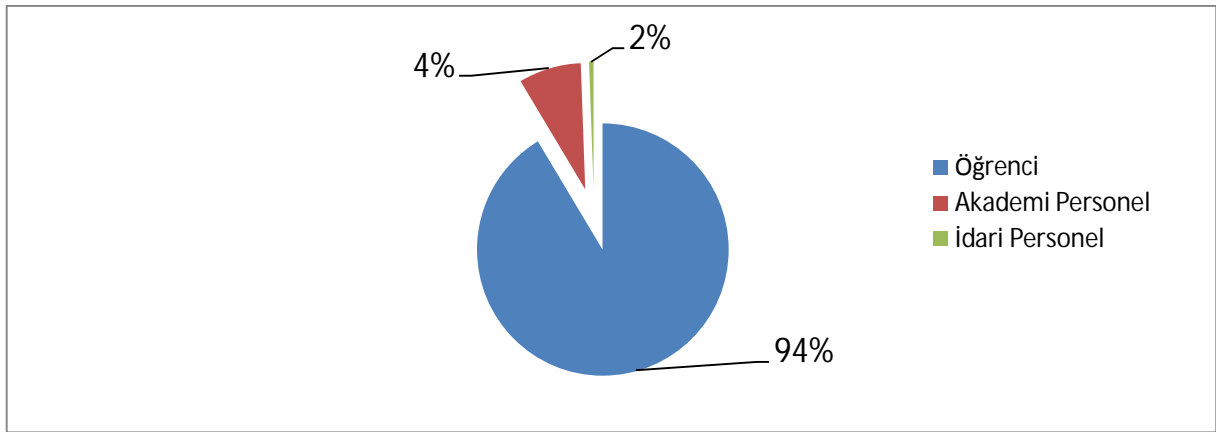
Cinsiyet	Öğrenci	Akademi Personel	İdari Personel	Toplam
Kadın	271.877	9.706	4.669	286.252
Erkek	359.232	12.941	8.672	380.845
<b>Toplam</b>	<b>631.109</b>	<b>22.647</b>	<b>13.341</b>	<b>667.097</b>

Tablo 44 Okuyucu Sayıları

2013 yılında kütüphane kaynaklarından 633.708 kişi yararlanılırken 2014 yılında ise 667.097 kişi yararlanılmıştır. Bunlardan %94'ü öğrencilerimiz, %4'ü akademik personelimiz bu kaynaklardan faydalanırken %2'si ise idari personelimiz faydalanmıştır.



Grafik 23 Cinsiyete göre okuyucu istatistiği



Grafik 24 Okuyucu Dağılım İstatistiği



#### **I.C.6.4.9.Bilgi Merkezi Yerleşim Hizmeti**

Bilgi Merkezi, kullanıcılarına 8000 m2 kullanım alanına sahip 4 katlı, 950 kişilik oturma kapasitesi olan ve 2007 yılı Mayıs ayında taşındığı modern binasında hizmet vermektedir.

Bilgi Merkezi yerleşimi;

- ⚡ Bodrum Kat (Mavi Kat):** İki bölümden oluşmaktadır. Birbirinden bağımsız olan bu iki bölümden ilki, Bilgi Merkezi kapandıktan sonra açılan ve üst katlarla bağlantısı bulunmadan hizmet veren, ayrı girişe sahip 24 saat çalışma salonudur. Güvenlik personeli kontrolünde kullanıcılarımız kendi materyalleri ile bu salonda sabaha kadar çalışabilmektedirler. Bu kattaki ikinci bölüm, üst katlarla bağlantılı olarak hizmet vermekte ve kitap koleksiyonu (P, Q - Z), kolay okuma kitapları, ciltli süreli yayınları ve ayakta tarama terminallerini barındırmaktadır. Ayrıca bu katta, merkezimizin sahip olduğu kitap ve süreli yayınların ciltlenme işlemlerinin yapıldığı cilt atölyesi, personel odaları ve depolar bulunmaktadır.
- ⚡ Alt Zemin Kat (Kırmızı Kat):** Kitap koleksiyonu (G-N, Oversize A-Z), 95 kişilik bilgi merkezi konferans salonu, özel koleksiyonlar, multimedya birimi bankosu ve karelleri, grup multimedya odaları, serbest çalışma salonu ve ayakta tarama terminalleri bu katta bulunmaktadır.
- ⚡ Zemin Kat (Turuncu Kat):** Kitap koleksiyonu (A-F), güncel süreli yayınlar, ödünç verme, rezerv koleksiyonu, referans birimleri bankoları, referans koleksiyonu (M / A-Z), tarama terminalleri, referans birimi veri tabanı tarama bilgisayarları, fotokopi, vestiyer ve güvenlik bankosu bu katta bulunmaktadır.
- ⚡ Galeri Kat (İdari Kat):** Bu katta Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı idari büroları bulunmaktadır.

#### I.C.6.4.10.Bilgi Merkezi Süreli Yayınları

<http://hs7nx8de4e.search.serialssolutions.com/>

2014 yılında Bilgi Merkezi süreli yayın koleksiyonuna basılı 110 adet satın alma (Türkçe abonelik), 150 adet bağış yoluyla toplam 260 adet süreli yayın eklenerek başlık olarak 971 in üzerindedir. Cilt bütünlüğü sağlayarak ciltlenen dergi sayısı 6.570'tir.

Online veri tabanları üzerinden 36.717 elektronik dergiye tam metin erişim sağlanmaktadır.

Elektronik dergilere web sitesi üzerinden aşağıda görüldüğü gibi çeşitli arama kriterleri kullanılarak erişim sağlanabilir.



The screenshot displays the website of Süleyman Demirel University's Information Center. The header features the university's logo and name. A navigation menu on the left lists various services like 'Katalog Tarama', 'Veri Tabanları', and 'E-Dergiler'. The main content area is titled 'Süreli Yayınlar' and offers search options for electronic journals. It includes a language dropdown set to 'Türkçe', a search type dropdown set to 'bul' (search by ISSN or journal name), and a search box with an 'Ara' button. Below this, there are options to search by journal name ('gözet') and by subject ('gözet'). The subject search section has two dropdown menus for selecting a topic category and a related category, each with an 'Ara' button. At the bottom, there is a list of search engines and databases such as 'Academic Search Complete', 'American Chemical Society Web Editions', and 'ArXiv'.

Katalog Tarama  
Veri Tabanları  
Toplu Tarama  
E-Kitaplar  
E-Dergiler  
Multimedya  
Süreli Yayınlar  
Tez Veri Tabanları  
İnternet Kaynakları  
Bilgi Merkezi Blog  
Ana Sayfa

Türkçe

E-dergileri ISSN numarası veya dergi adına göre **bul**

Ad tüm sözcükleri içersin

Ara

E-dergilere dergi adına göre **gözet**

0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Diğerleri

E-dergilere konuya göre **gözet** E-dergilere tıpla ilgili konuya göre **gözet**:

-- Lütfen bir konu kategorisi seçin -- -- Lütfen tıpla ilgili bir konu kategorisi seçin --

Ara Ara

E-dergilerde anahtar sözcük **ara**

- Academic Search Complete
- American Chemical Society Web Editions
- American Institute of Physics
- Annual Reviews
- ArXiv
- ASME Digital Library
- BiomedCentral
- BioOne
- BioOne.2
- Blackwell Science, Technology & Medicine Collection
- Book Index with Reviews
- Business Source Complete
- CAB Abstract

KÜTÜPHANECİYE  
DANIŞIN  
XML RSS (Duyurular)

#### **I.C.6.4.11.Bilgi Merkezinde Katalog Taraması**

SDÜ Bilgi Merkezi, kullanıcılarına daha iyi hizmet verebilmek için Koha kütüphane otomasyon yazılımını seçti. Açık kaynak kodlu yazılım olan “Koha” dünyanın birçok ülkesinde üniversite, araştırma ve halk kütüphaneleri tarafından kullanılmaktadır. Bilgi Merkezi Şubat 2012 tarihinden itibaren Koha’ya geçiş için yoğun ve özverili çalışmalar yürütmüştür. Koleksiyon ve kullanıcı grubu açısından büyük ölçekte bir kütüphane olan Bilgi Merkezi ülkemizde ilk defa açık kaynak kodlu yazılımların öncüsü olan kütüphane otomasyon yazılımı Koha’yı kullanmaya başlamıştır. Ayrıca Koha’nın 3.8 sürümünün (80532 kelime, 14435 satır) Türkçe çevirisini %100 SDÜ Bilgi Merkezi tarafından tamamlanmış ve topluluk üzerinden dünyadaki koha kullanıcıları ile paylaşılmıştır.

Koha kütüphane otomasyon yazılımı 1999 yılında geliştirilmeye başlanmış ve 2000 yılında Yeni Zelanda da ki Horowhenua kütüphanesinde ilk olarak kullanılmıştır. Koha Maori dilinde armağan anlamına gelmektedir. Koha açık kaynak kodlu yazılımlar arasında en aktif, hızlı gelişen ve iyi yapılandırılmış kod temeline sahip projelerden birisidir. Üstün özelliklerinin yanında ücretsiz ve açık kaynak kodlu olması Bilgi Merkezi’ni yüksek otomasyon ve bakım ücretleri ödemekten kurtarmıştır. Dünyaya bir armağan olan program dünya çapında inovasyon, mükemmellik ve kâr amacı gütmeyen yazılım alanlarında ödüller almıştır.

Bilgi Merkezi Koha kütüphane otomasyon yazılımına ara yüz olarak yine açık kaynak kodlu bir yazılım olan Vufind’ı kullanmaktadır. VuFind bilgi arama teknolojisinin son aşaması olan “Discovery Search” özellikleri taşır. VuFind kullanıcılara arama yapma ve geleneksel OPAC kaynaklarının ötesini taramaya imkân veren bir arama motorudur. Villanova Üniversitesi tarafından geliştirilen Vufind 1.0 sürümü Temmuz 2010’da kullanıma sunulmuştur. VuFind basit, google tarzı bir ara yüzle çalışır ve esnek anahtar kelime araması sunar. VuFind aynı zamanda kullanıcılarının ihtiyaçlarına en iyi şekilde cevap veren sistem öğelerini seçmelerine imkân veren modüler ve ayarlanabilir bir yazılımdır. Bilgi Merkezimiz tarafından Vufind 1.3 sürümü ile Koha entegrasyonu iyileştirilmiş ve Vufind 1.3 sürümü kullanılmaya başlanmıştır.

Türkiye’de ilklerimize imza atan Prof. Dr. Hasan Gürbüz Bilgi Merkezi kullanıcılarına daha iyi hizmet verebilmek için çalışmalarını sürdürmektedir. Tamamen açık kaynak kodlu ve ücretsiz yazılımlar kullanan Bilgi Merkezi kamu kaynaklarının etkin ve verimli kullanılması ile kurumuna, uygulama örnekleri yaptığı çalışmalar ile Türk kütüphaneciliğine önemli katkılar sağlamaktadır. Bilgi Merkezi Kataloguna <http://tara.sdu.edu.tr/> adresinden erişilebilir.



Tüm Alanlar ▼ Ara Gelişmiş

Yer Numarası	Dil	Materyal Türü
<a href="#">B - Philosophy, Psychology, Religion</a>	<a href="#">M - Music</a>	<a href="#">İşitsel</a>
<a href="#">C - Historical Sciences</a>	<a href="#">N - Fine Arts</a>	<a href="#">Kitap</a>
<a href="#">D - World History</a>	<a href="#">P - Language and Literature</a>	<a href="#">Kaset</a>
<a href="#">E - United States History</a>	<a href="#">Q - Science</a>	<a href="#">CD</a>
<a href="#">F - General American History</a>	<a href="#">R - Medicine</a>	<a href="#">DVD</a>
<a href="#">G - Geography, Anthropology, Recreation</a>	<a href="#">S - Agriculture</a>	<a href="#">Ekitap</a>
<a href="#">H - Social Science</a>	<a href="#">T - Technology</a>	<a href="#">Elektronik</a>
<a href="#">J - Political Science</a>	<a href="#">U - Military Science</a>	<a href="#">Dergi</a>
<a href="#">K - Law</a>	<a href="#">V - Naval Science</a>	<a href="#">Online</a>
<a href="#">L - Education</a>	<a href="#">Z - Library Science</a>	<a href="#">Fotoğraf</a>
	<a href="#">Ancient Greek</a>	<a href="#">Tez</a>
	<a href="#">Arabic</a>	
	<a href="#">Chinese</a>	
	<a href="#">Danish</a>	
	<a href="#">Dutch</a>	
	<a href="#">English</a>	
	<a href="#">French</a>	
	<a href="#">German</a>	
	<a href="#">Greek</a>	
	<a href="#">Hebrew</a>	
	<a href="#">Italian</a>	
	<a href="#">Japanese</a>	
	<a href="#">Daha fazla seçenek...</a>	

#### Tarama Seçenekleri

- [Tarama Geçmişi](#)
- [Gelişmiş Tarama](#)

#### Diğer Taramalar

- [Tüm Kataloğu Listele](#)
- [Alfabetik Listele](#)
- [Rezerve Edilmiş Kurslar](#)
- [Yeni Gelen Materyaller](#)

#### Yardım

- [Arama Yardımı](#)
- [Kütüphanecive Sor](#)
- [SSS](#)

### I.C.6.4.12.ilgi Merkezinde Tüm Kaynaklarda Arama(SUMMON)

<http://sdu.summon.serialssolutions.com/tu-TU/>

Bilgi Merkezi'nin sahip olduğu bütün kaynakları tek, basit ve oldukça gelişmiş bir ara yüz üzerinden taranmasına olanak sağlar. Elektronik kaynaklara hızlı ve kolay bir şekilde erişim sağlayarak kullanımı artırır. Bilgi Merkezi Türkiye'de bu veri tabanını kullanan beş kütüphaneden biridir. Summon'ın özellikleri:

**Tek-basit arama:** Tek bir arama kutucuğu ile google benzeri arama ile basit biçimde kütüphane kaynaklarına erişim sunulmaktadır.

**İlgililik sırasına göre sıralama:** Sonuçlar ilgililik sırasına göre sunulmakta böylece en ilgili sonuç, listenin en üst kısmında görüntülenmektedir.

**Hızlı ve doğru erişim:** Geniş kapsamlı kütüphane içeriğiniz ile entegre çalışarak, tam metin makaleleriniz de dahil kullanıcıların aradığı bilgiye erişim imkanı verir.

**Mobil erişilebilirlik:** Summon servisi mobil erişilebilirlik özelliği sayesinde, kütüphane koleksiyonu mobil cihazlar tarafından da erişilebilir olmaktadır.

**Sonuç daraltma:** Sonuçların daraltılması; filtreleme, gruplama ve sınıflandırma gibi özellikler kullanarak kolayca gerçekleştirilmektedir.

**Çabuk ve kesin sonuçlar:** Kütüphane kaynaklarına ait değerli bilgiler sonuç listesinde hızlı bir şekilde değerlendirilebilir. Bu liste, özet bilgisi, yer bilgisi, tam metin erişim bilgisi ve benzeri bilgileri içermektedir.

**Tam-metin filtreleme:** Summon limitleme özellikleri sayesinde yoğun araştırmacılara zaman kazandıran tam metin arama seçenekleri sunmaktadır.

**Bibliyografik künye:** Bibliyografik künyeler kopyalanıp tercih edilen herhangi bir formatta kullanılabilir.

**Bibliyografik bilgi aktarımı:** Bibliyografik künyeler; EndNote, Refworks ve ProCite gibi bibliyografik künye yönetim uygulamalarına kolayca aktarılabilir.

**Akademik filtreleme:** Arama sonuçlarının hakemli yayınları içermekte olan "Akademik" yayınlar için daraltılmasını sağlayan filtreleme özelliği bulunmaktadır.

**Otomatik düzeltme önerileri:** Summon servisi yanlış girilen arama terimleri ya da yetersiz veri girişlerinde kullanıcılara otomatik olarak arama önerileri sunmaktadır.

**Çok dilli arayüz:** Türkçe de dahil olmak üzere birçok dilde kullanıma olanak sağlar.



## Arşiv dünyasının içeriğini kolayca keşfedin

 Arşivi Ara[Gelişmiş Arama](#)

Arşivi Ara

[Gelişmiş Arama](#) Arama daraltmalarını koru  Yeni aramaArama Sonuçları: aramanız için **67.570.387** sonuç bulundu

### Aramanızı daraltın

- 
- Tam çevrimiçi metne sahip öğeler
- 
- 
- Bilimsel değerlendirmeden geçmiş olanlar dahil akademik yayın makaleleriyle sınırla
- 
- 
- Gazete Makalelerini dışarıda tut
- 
- 
- Arşiv koleksiyonunuzun dışındaki sonuçlar eklensin

### İçerik Türü

- 
- Herhangi
- 
- 
- Süreli Yayın Makalesi (67.568.396)
- 
- 
- Konferans Sunumu (1.766)
- 
- 
- Süreli Yayın (219)
- 
- 
- Ticari Yayın Makalesi (4)
- 
- 
- Kitap İncelemesi (1)
- 
- 
- Bülten (1)
- 
- [diğer seçenekler](#)

### Konu Terimleri

- 
- Herhangi
- 
- 
- biochemistry & molecular biology (1.217.331)
- 
- 
- neurosciences (713.269)
- 
- 
- surgery (705.510)
- 
- 
- pharmacology & pharmacy (643.932)
- 
- 
- oncology (623.392)
- 
- 
- medicine, general & internal (612.244)
- 
- [diğer seçenekler](#)

### Yayın Tarihi

#### Herhangi



### Investigation on wax-impregnated wood. Part 2: Study of void spaces filled with air by He pycnometry, Hg intrusion porosimetry, and 3D X-ray imaging



Yazar: Scholz, Gunthard; Van Loo, Denis; Pfiem, Alexander; Van Acker, Joris; Zauer, Mario; Militz, Holger... (daha fazla)

Holzforschung Cilt: 64 Yayın: 5 ISSN: 0018-3830 Tarih: 2010 Başlangıç Sayfası: 587

The quantification of wax and remaining voids filled with air in wax-treated wood has not been described in detail in the literature, although such products are...

**İçerik Türü:** Süreli Yayın Makalesi**Bulunabilirlik:** Çevrimiçi Alıntı

### Germany: new restrictions on direct marketing



Yazar: Fisher, L

Journal of Direct, Data and Digital Marketing Practice Cilt: 12 Yayın: 1 ISSN: 1746-0166 Tarih: 2010 Başlangıç Sayfası: 94

Konular: Marketing, Direct marketing, Pharmaceutical industry, Marketing industry, Laws, regulations and rules

**İçerik Türü:** Süreli Yayın Makalesi**Bulunabilirlik:** Çevrimiçi Alıntı

### Interaction between dietary fat intake and the cholesterol ester transfer protein Taq1B polymorphism in relation to HDL-cholesterol concentrations among US diabetic men.(Original Research Communications)(high density lipoproteins)(united states)(Author abstract)



Yazar: Zhang, Cuilin; Asselbergs, Folkert W; Hunter, David J; Hu, Frank B; Qi, Lu; Rimm, Eric... (daha fazla)

American Journal of Clinical Nutrition Cilt: 86 Yayın: 5 ISSN: 0002-9165 Tarih: 2007 Başlangıç Sayfası: 1524

Konular: Measurement, Genetics, Cholesterol, HDL, Health aspects, Research

**İçerik Türü:** Süreli Yayın Makalesi**Bulunabilirlik:** Çevrimiçi Tam Metin

### Clinical significance of HbA<sub>1c</sub> as a marker of circulating lipids in male and female type 2 diabetic patients.(Author abstract)



Yazar: Ahmad Khan, Haseeb

Acta Diabetologica Cilt: 44 Yayın: 4 ISSN: 0940-5429 Tarih: 2007 Başlangıç Sayfası: 193

Konular: Diabetes, Blood Analysis and chemistry, Health aspects, Lipids

#### **I.C.6.4.13.Bilgi Merkezinde Ödünç Verme Hizmeti**

Bilgi Merkezimiz Süleyman Demirel Üniversitesi öğrencilerine, akademik ve idari personeli ile üniversite dışından gelen kullanıcılara hizmet vermektedir. Üniversite dışından gelen kullanıcılara Bilgi Merkezi kaynakları ödünç verilmez. Ancak istedikleri materyalin gerekli bölümünün fotokopisini çektirebilirler.

Ödünç yayın alabilmek için öncelikle Bilgi Merkezi'ne üye olmak gerekir. Üniversitemiz öğrenci ve çalışanları Bilgi Merkezi'ne üye olabilir. Akademik, idari personel, lisans, yüksek lisans ve doktora öğrencileri SDÜ kimliklerini göstererek üye olabilirler.

Bilgi Merkezi'nden çıkarılan her materyalin ödünç alma işleminin yapılması zorunludur. Ödünç alınan bütün materyaller zamanında iade edilmeli veya iade süreleri uzatılmalıdır. Başka bir okuyucu tarafından istenilen materyallerin iade süreleri uzatılmaz.

#### **Değişik kullanıcı gruplarının farklı ödünç alma hakları vardır.**

Lisans öğrencileri 21 gün süre ile 5 Kitap

Yüksek lisans ve doktora öğrencileri 21 gün süre ile 10 Kitap

İdari personel 21 gün süre ile 10 Kitap

Akademik personel 30 gün süre ile 20 Kitap

Gazeteler, süreli yayınlar, tezler, nadir eserler, CD, DVD, referans kaynakları ödünç verilmezler. Gününde iade edilmeyen materyaller için günlük gecikme bedeli alınır. Gecikme bedelini ödemeyenler ödeme işlemini yapıncaya kadar ödünç materyal alamazlar. Bir materyalin kaybolması halinde; kaybolan materyal piyasada var ise kullanıcı tarafından temin edilir. Eğer piyasada yok ise liste fiyatı ve işlem ücreti kaybeden kişi tarafından ödenir.

## I.C.6.4.14.Bilgi Merkezinin WEB Site Hizmeti

<http://kutuphane.sdu.edu.tr>

<http://library.sdu.edu.tr>

2013 yılında Bilgi Merkezi web sitesi ana sayfası 417.805 ziyaret almış, 2014 yılında Bilgi Merkezi web sitesi ana sayfası 394.980 ziyaret almıştır.

Bilgi Merkezi web sitesi iki ayrı alan adından yayın yapmaktadır. Türkçe ve İngilizce olarak hazırlanmıştır. Site tamamen dinamik bir yapıya sahiptir ve php / mysql veri tabanı kullanılmaktadır. Web sitesi google page rank değeri 7 dir.



Katalog Tarama

Veri Tabanları

Toplu Tarama

E-Kitaplar

E-Dergiler

Multimedya

Sürelî Yayınlar

Tez Veri Tabanları

İnternet Kaynakları

**BM Blog**

Ana Sayfa



**Katalog Tarama**

[Ayrıntılı Arama :: Okuyucu](#)

**SUMMON:Tüm Kaynaklarda Arama**

[Ayrıntılı Arama :: Summon Ana Sayfa](#)

**DUYURULAR**

- ✓ GeoScience World veri tabanı deneme kullanımına açılmıştır. (Devamı...) 20/04/2011 --> 09/05/2011
- ✓ GeoRef veri tabanı deneme kullanımına açılmıştır. (Devamı...) 20/04/2011 --> 09/05/2011
- ✓ Palgrave Macmillan Journals Veri Tabanı deneme kullanımına açılmıştır. (Devamı...) 15/04/2011 --> 15/05/2011
- ✓ Nature Publishing Group Veri Tabanı deneme kullanımına açılmıştır. (Devamı...) 15/04/2011 --> 15/05/2011

[Diğer Duyurular](#)

[:: SDU Açık Arşiv Veri Tabanı ::](#) [SDU Elektronik Dergi Sistemi](#) [:: TO-KAT::](#) [ANKOS](#) [:: ULAKBİM](#) [::](#)

[:: Genel Bilgi](#) [:: Hizmetler](#) [:: Çalışma Saatleri](#) [:: İstek Formları](#) [:: Personel](#) [:: BM İstatistikleri](#) [:: SSS](#) [:: Anket](#) [::E-Bülten::](#)

Süleyman Demirel Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı 32260 Çünür Isparta / Türkiye  
Tel:0 (246) 2113570 - 71 Fax: 0 (246) 2370862  
kutuphane@sdu.edu.tr



## I.C.6.4.15.Bilgi Merkezi Blog

<http://kutuphane.sdu.edu.tr/blog/>

Blog Bilgi Merkezi'nin hizmetlerinin kullanıcılara etkileşimli bir şekilde tanıtılabilmesi için oluşturulmuştur. Veri tabanı tanıtımları, güncel haberler, yeni gelişmeler vb. diğer bilgiler görsel yöntemler ve uygulamalar vasıtası ile kullanıcılara sunulmaktadır.

## Bilgi Merkezi Blog

Süleyman Demirel Üniversitesi Bilgi Merkezi Blog



### MENÜ

[Ana Sayfa](#)

[Blog Hakkında](#)

### SON YAZILAR

[Bilgi Merkezi 24 Saat hizmet veriyor.](#)

[METİNLERARASILIK / GÖSTERGELERARASILIK](#)

[Bridgeman Education Veri Tabanı deneme kullanımına açılmıştır.](#)

[World Bank E-library Veri Tabanı deneme kullanımına açılmıştır.](#)

[Bilgi Merkezi'ne Yeni Gelen Materyaller](#)

MART 2010						
Pts	Sal	Çar	Per	Cum	Cts	Paz
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

## Bilgi Merkezi Avrupanın 29 Kütüphanesi Arasında

by editor



Süleyman Demirel Üniversitesi Bilgi Merkezi **LIBER** (The Ligue des Bibliothèques Européennes de Recherche / Association of European Research Libraries) Architecture Group (LAG) tarafından hazırlanan **Building on Experience: Learning from the Past to Plan for the Future** adlı yayında yer alan Avrupa'da son yıllarda yapılan 29 kütüphane binası içine girmiştir.

### BM BLOG'DA ARA



### KATEGORİLER

- [Aydın Filmleri \(1\)](#)
- [Deneme Veri Tabanları \(32\)](#)
- [Duyurular \(58\)](#)
- [Genel \(28\)](#)
- [Hizmetler \(20\)](#)
- [İnternet Kaynakları \(3\)](#)
- [Multimedya Hizmetleri \(2\)](#)
- [Referans Hizmetleri \(9\)](#)
- [Rezerv Koleksiyonu \(1\)](#)

## I.C.6.4.16.Bilgi Merkezinin Referans Hizmetleri

### Referans Birimi:

- ✚ Bilgi Merkezi kaynaklarından ve diğer bilgi merkezlerinden yararlanarak doğru ve çabuk bilgi sağlanmasında kullanıcılara yardımcı olur,
- ✚ Kullanıcı eğitimi verir,
- ✚ Kütüphaneler arası ödünç alma (ILL) hizmetlerini yürütür,
- ✚ Elektronik veri tabanlarından yayın taraması yapar, referans hizmetleri biriminde tarama yapmak isteyen kullanıcılara yardımcı olur,
- ✚ Telefon, anlık ileti, e-posta yoluyla gelen ve yüz yüze sorulan referans sorularını yanıtlar,
- ✚ Bilgi Merkezi tanıtım turları düzenler

Bilgi kaynaklarına erişimde kullanıcılarımız sorun yaşadıklarında referans kütüphanecimiz ile anlık ileti, elektronik posta, telefon ya da referans birimini ziyaret ederek destek alabilirler.



Anlık İleti



[referans@sdu.edu.tr](mailto:referans@sdu.edu.tr)



(246) 211 3598  
211 3587



Referans Birimini  
ziyaret ediniz

## I.C.6.4.17.Bilgi Merkezinde İstek Formu

Bilgi Merkezi kullanıcılarına verdiği hizmetleri elektronik ortama taşıma konusunda önemli mesafeler almıştır. Bu sayede hizmetler daha hızlı ve etkin bir şekilde verilmektedir.



- Katalog Tarama
- Veri Tabanları
- Toplu Tarama
- E-Kitaplar
- E-Dergiler
- Multimedya
- Sürelî Yayınlar
- Tez Veri Tabanları
- İnternet Kaynakları
- BM Blog**
- Ana Sayfa

### İstek Formları

#### Bilgi İstek Formu

Bilgi Merkezi ile ilgili her türlü istek ve önerinizi iletmek için bu formu kullanabilirsiniz.

#### Kitap Sipariş Formu (SATIN ALMA)

Bilgi Merkezi'ne satın alınmasını istediğiniz kitaplar için [Kitap Sipariş Formu](#)'nu eksiksiz doldurunuz.

Herhangi bir sorunla karşılaştığınızda [Bilgi İstek Formu](#) veya [kutuphane@sdu.edu.tr](mailto:kutuphane@sdu.edu.tr)'den yardım isteyiniz.

#### Makale İstek Formu

Bilgi Merkezi'mizde bulunmayan fakat diğer üniversite kütüphanelerinde bulunan makaleler kütüphanelerarası ödünç alma (ILL) yöntemiyle sağlanmaktadır.

Bilgi Merkezimiz Referans Birimi aracılığıyla sağlanmasını istediğiniz makaleler için [Makale İstek Formu](#)'nu eksiksiz doldurunuz. İstenilecek her makale için formdaki bilgilerin eksiksiz doldurulması gerekmektedir. Belge sağlama hizmetleriyle ilgili daha ayrıntılı bilgi almak için [tıklayınız](#).

#### Kütüphanelerarası Ödünç Kitap İstek Formu

Bilgi Merkezi'mizde bulunmayan fakat diğer üniversite bilgi merkezlerinde bulunan kitaplar kütüphanelerarası ödünç alma (ILL) yöntemiyle sağlanmakta ve kullanıcıya ödünç verilmektedir. Bu hizmetten akademik personel, yüksek lisans ve doktora öğrencileri yararlanabilmektedir.

İstekte bulunmadan önce kaynağın koleksiyonumuzda olup olmadığını [Bilgi Merkezi Kataloğu](#)'ndan kontrol ediniz. Yayın Bilgi Merkezinde yoksa diğer üniversite kütüphaneleri [kataloglarını](#) tarayınız.

Yayının türünü ve ödünç durumunu kontrol ettikten sonra; [Kütüphanelerarası Ödünç Kitap İstek Formu](#)'nu (ILL) eksiksiz doldurunuz. Belge sağlama hizmetleriyle ilgili daha ayrıntılı bilgi almak için [tıklayınız](#).

## I.C.6.4.18.SDÜ Elektronik Dergi Sistemi

<http://edergi.sdu.edu.tr>

Süleyman Demirel Üniversitesi tarafından yayınlanan bütün akademik dergilere tek bir arayüz üzerinden erişilebilmektedir. Elektronik dergi sistemi 2008 yılında kullanılmaya başlanmıştır. Şu anda 24 elektronik dergi yayın yapmakta ve yayın süreçlerini elektronik olarak gerçekleştirmektedir. Süleyman Demirel Üniversitesi Türkiye’de bu sistemi ilk kullanan üniversitelerden biridir.

### Süleyman Demirel Üniversitesi Elektronik Dergi Sistemi

[GİRİŞ](#) [SİTE HAKKINDA](#) [GİRİŞ](#) [KAYIT](#) [ARA](#)

---

[GİRİŞ](#) > [SDÜ Elektronik Dergi Sistemi](#)

## SDÜ Elektronik Dergi Sistemi

---

**SDÜ Art-e**  
ISSN 1308-2698  
[DERGIYI GÖRÜNTÜLE](#) | [SON SAYI](#) | [KAYIT](#)

**SDÜ Dış Hekimliği Fakültesi Dergisi**  
[DERGIYI GÖRÜNTÜLE](#) | [SON SAYI](#) | [KAYIT](#)

**SDÜ Egzersiz Dergisi**  
[DERGIYI GÖRÜNTÜLE](#) | [SON SAYI](#) | [KAYIT](#)

**SDÜ Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi**  
ISSN 1308-7517  
[DERGIYI GÖRÜNTÜLE](#) | [SON SAYI](#) | [KAYIT](#)

**SDÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi**  
ISSN 1308-6529  
[DERGIYI GÖRÜNTÜLE](#) | [SON SAYI](#) | [KAYIT](#)

**SDÜ Fen Dergisi**  
ISSN 1306-7575  
[DERGIYI GÖRÜNTÜLE](#) | [SON SAYI](#) | [KAYIT](#)

**SDÜ Hukuk Fakültesi Dergisi**  
[DERGIYI GÖRÜNTÜLE](#) | [SON SAYI](#) | [KAYIT](#)

[SDÜ ELEKTRONİK DERGI SİSTEMİ](#)

[Dergi Yardımı](#)

**KULLANICI**  
Kullanıcı Adı   
Şifre   
 Beni hatırla

**DİL / LANGUAGE**


**DERGI İÇERİĞİ**  
Ara

## I.C.6.4.19.SDÜ Açık Arşiv Veri Tabanı

<http://oai.sdu.edu.tr>

Süleyman Demirel Üniversitesi - Açık Arşiv Veri Tabanı PKP (Public Knowledge Project) tarafından geliştirilen açık kaynak kodlu bir yazılımdır. SDÜ - Açık Arşiv Veri Tabanı açık erişimli kaynaklara tek bir arayüz üzerinden erişim sağlar. Açık Arşiv Veri Tabanı OAI-PMH (The Open Archives Initiative Protocol for Metadata Harvesting) destekli açık arşivlerin metadata verilerini otomatik olarak toplayıp veri tabanında indekslemektedir. Açık Arşiv Veri Tabanı üzerinde ayrıntılı tarama yapılabilir.

Süleyman Demirel Üniversitesi Bilgi Merkezi tarafından Open Archives Harvester yazılımının yerelleştirme çalışmaları yapılmış ve kullanılan diller arasına Türkçe'de eklenmiştir. Özellikle ülkemizde ve dünyada OAI-PMH standardı kullanan açık arşivler ile OJS (Open Journal Systems) sistemi ile yayın yapan akademik dergilerin tek bir açık arşiv veri tabanında toplanması, taranması ve açık arşivlere erişimin dahada artırılması hedeflenmektedir.



**Süleyman Demirel Üniversitesi**  
Açık Arşiv Veri Tabanı

[ANA SAYFA](#) [SİTE HAKKINDA](#) [ARA](#) [GÖZAT](#) [YARDIM](#)

[ANA SAYFA](#) > [Süleyman Demirel Üniversitesi - Açık Arşiv Veri Tabanı](#)

## Süleyman Demirel Üniversitesi - Açık Arşiv Veri Tabanı

**Süleyman Demirel Üniversitesi - Açık Arşiv Veri Tabanı** PKP (Public Knowledge Project) tarafından geliştirilen açık kaynak kodlu bir yazılımdır. SDÜ - Açık Arşiv Veri Tabanı açık erişimli kaynaklara tek bir arayüz üzerinden erişim sağlar. Açık Arşiv Veri Tabanı OAI-PMH (The Open Archives Initiative Protocol for Metadata Harvesting) destekli açık arşivlerin metadata verilerini otomatik olarak toplayıp veri tabanında indekslemektedir. Açık Arşiv Veri Tabanı üzerinde ayrıntılı tarama yapılabilir.

**Süleyman Demirel Üniversitesi Bilgi Merkezi** tarafından Open Archives Harvester yazılımının yerelleştirme çalışmaları yapılmış ve kullanılan diller arasına Türkçe'de eklenmiştir. Özellikle ülkemizde ve dünyada OAI-PMH standardı kullanan açık arşivler ile OJS (Open Journal Systems) sistemi ile yayın yapan akademik dergilerin tek bir açık arşiv veri tabanında toplanması, taranması ve açık arşivlere erişimin dahada artırılması hedeflenmektedir.

[Ayrıntılı Arama](#) | [Arşivleri Listele](#)

© 2010 [Bilgi Merkezi](#)

**İSTATİSTİK**

Sistemde toplam **831002** yayın **66** arşiv indeksleniyor.

**LANGUAGE**

Türkiye Türkçesi

**ARŞİV İÇERİĞİ**

ARA

Ara

**FONT BOYUTU**

## **I.C.6.4.20.Bilgi Merkezinin Ulusal ve Uluslararası Başarıları**

### **Bilgi Merkezi Avrupa'nın 29 Kütüphanesi Arasında**

- ✚ Süleyman Demirel Üniversitesi Bilgi Merkezi LIBER (The Ligue des Bibliothèques Européennes de Recherche / Association of European Research Libraries) Architecture Group (LAG) tarafından hazırlanan Building on Experience: Learning from the Past to Plan for the Future adlı yayında yer alan Avrupa'da son yıllarda yapılan 29 kütüphane binası içine girmiştir.

### **LIBER nedir?**

- ✚ The Ligue des Bibliothèques Européennes de Recherche (LIBER) / Association of European Research Libraries Avrupa'nın başlıca araştırma kütüphanelerinin en önemli derneğidir. 1971 yılında Avrupa Konseyi'nin himayesi altında kurulmuştur. Derneğe şu anda kırktan fazla ülkeden araştırma kütüphaneleri üyedir. Bu yayın LIBER Architecture Group'un (LIBER Mimari Grubu) 8-12 Nisan 2008 tarihlerinde Budapeşte ve Debrecen'de (Macaristan) yapılan 14. Seminerlerinin sonucunda hazırlanmıştır.
- ✚ Yayın oluşturulurken Avrupa'daki üniversite kütüphanelerine anket gönderilmiş bu anketlerle birlikte istenen kütüphane fotoğrafları ve projeler LIBER Mimari Grubu tarafından gerçekleştirilen seminerde değerlendirilerek gelecekte kütüphane kurmak isteyen kişilere yardımcı olacak en iyi 29 üniversite kütüphane binası seçilerek hazırlanmıştır.

### **Bilgi Merkezi Newsweek Türkiye'nin – Kütüphaneye İlişkin Öğrenci Memnuniyeti sıralamasında 4. oldu.**

- ✚ Türkiye Newsweek Dergisi, Türkiye'deki üniversitelerin tamamını kapsayan öğrencilere yönelik genel memnuniyet anketi sonuçlarına göre, Süleyman Demirel Üniversitesi Kütüphaneye İlişkin Öğrenci Memnuniyeti sıralamasında 4. sırada yer aldı.
- ✚ Süleyman Demirel Üniversitesi genel memnuniyet sıralamasında ise 14. sıradadır.

### **Kütüphaneye İlişkin Öğrenci Memnuniyeti**

1. Bilkent Üniversitesi 4,9600
2. Özyeğin Üniversitesi 4,5701
3. Boğaziçi Üniversitesi 4,4643
- 4. Süleyman Demirel Üniversitesi 4,3900**
5. Orta Doğu Teknik Üniversitesi 4,2667
6. İstanbul Bilgi Üniversitesi 4,1667
7. Selçuk Üniversitesi 4,1176
8. İstanbul Teknik Üniversitesi 4,0182
9. Abant İzzet Baysal Üniversitesi 4,0167
10. Kocaeli Üniversitesi 4,0000
11. Gazi Üniversitesi 4,0000
12. Anadolu Üniversitesi 3,9600
13. Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi 3,9091
14. Çukurova Üniversitesi 3,8918
15. Yeditepe Üniversitesi 3,8471
16. Ege Üniversitesi 3,8429
17. Hacettepe Üniversitesi 3,7727
18. Bilecik Üniversitesi 3,7714
19. TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi 3,7667
20. Sakarya Üniversitesi 3,7625

<http://www.newsweekturkiye.com/haberler/detay/40777/Memnuniyette-ilk-36?reload=true>

### **I.C.6.4.21.Bilgi Merkezinin Diğer Hizmetleri**

#### **I.C.6.4.21.1 Kütüphaneler arası Ödünç Alma (ILL) Hizmetleri**

Bilgi Merkezi'mizde bulunmayan fakat diğer üniversite bilgi merkezlerinde bulunan kitaplar kütüphaneler arası ödünç alma (ILL) yöntemiyle sağlanmakta ve kullanıcıımıza ödünç verilmektedir. Bu hizmetten akademik personel, yüksek lisans ve doktora öğrencileri yararlanabilmektedir. Aynı şekilde diğer kütüphanelere de bu yöntem ile ödünç yayın gönderilmektedir.

Geçtiğimiz yıl içinde Bilgi Merkezi'nden uluslararası ILL istekleri gelmiş ve New York University Library, Harvard University Library, University of Colorado Library, University of California Library gibi kütüphanelerden gelen ILL talepleri karşılanmıştır.

2014 yılında başka üniversite kütüphanelerinden kütüphanemiz aracılığı ile 141 kişiye 393 adet kitap getirilerek kullanıcılarımızın isteği karşılanmıştır. 95 adet yayın diğer üniversitelere ödünç verilmiştir.

#### **I.C.6.4.21.2 Belge Sağlama Hizmetleri**

Üniversitemizdeki eğitim – öğretim ve araştırma faaliyetlerini desteklemek amacıyla Bilgi Merkezi'miz koleksiyonunda bulunmayan makalelerin yurt içinden ve yurt dışından sağlanması hizmeti verilmektedir. Bu hizmetten akademik personel ile yüksek lisans ve doktora öğrencileri yararlanabilmektedir.

#### **I.C.6.4.21.3 Rezerv Koleksiyonu**

Rezerv koleksiyonu, öğretim üyeleri tarafından yazılan veya seçilen ders materyallerinden (ders kitapları, yardımcı ders kitapları) oluşur. Ayrıca üniversitemizde yapılmış olan tezler de rezerv koleksiyonunda hizmete sunulmuştur.

Rezerv hizmetlerinin amacı, öğretim üyelerince seçilen kaynakları sınırlı süreler için öğrencilere/kullanıcılara ödünç vererek eğitim programlarını desteklemektir.

Rezerv koleksiyonundaki materyaller Bilgi Merkezi içinde kullanılmak koşuluyla 2 saatliğine ödünç verilir.

#### **I.C.6.4.21.4 Multimedya Hizmetleri**

Multimedya biriminde 34 adet DVD Combo LCD televizyonlu kareel mevcuttur. Kullanıcılar bu karelerden Bilgi Merkezi web sitesinde yer alan online rezervasyon bölümünden rezervasyon yapmak suretiyle yararlanmaktadırlar.

Bilgi Merkezi'nde üç adet 35 kişilik grup multimedya odası bulunmaktadır. Multimedya odalarında yüksek lisans ve doktora tez savunmaları online rezervasyon yöntemi kullanılarak yapılmaktadır.



Bilgi Merkezi'nde 95 kişi kapasiteli konferans salonu mevcuttur. Üniversitemiz bölümlerine ve öğrenci kulüp çalışmalarına konferans salonu tahsis edilmektedir.

#### **I.C.6.4.21.5 Veri Tabanlarına Kampüs Dışından Erişim**

Bilgi Merkezimizin abone olduğu veri tabanlarına ve elektronik kitaplara proxy sunucusu kullanılarak kampüs dışından erişilebilmektedir. Proxy sunucusu “Kullanıcı Adı” ve “Şifre” doğrulaması ile kullanılmaktadır. Bu hizmetten akademik personel, yüksek lisans ve doktora öğrencileri yararlanabilir.

#### **I.C.6.4.21.6 Çalışma Saatleri**

Bilgi Merkezi 7/24 hizmet vermeye devam ediyor.

#### **Eğitim - Öğretim Dönemi**

##### **Bilgi Merkezi**

Pazartesi – Cuma 08.45-22.00

Cumartesi – Pazar 10.00-18.00

##### **24 Saat Çalışma Salonu**





Pazartesi – Cuma 22.00-08.30

Cumartesi – Pazar 18.00-10.00

#### **Yaz Dönemi**

Pazartesi – Cuma 08.45-17.00

#### **I.C.6.4.22.SDÜ Bilgi Merkezinin Hedefleri**

-  Kullanıcılardan gelen basılı kitap isteklerinin bütçe imkânları dâhilinde tamamının karşılanması. Sadece elektronik kitap formatında mevcut olanlar alınmamalıdır.
-  Bilgi ve belge yönetimi bölümü mezunu (kütüphaneci) personel sayısının artırılması.
-  Elektronik kitap paketlerinden satın aldıklarımızın dışında kalan büyük yayıncılara ait olan elektronik kitapların kullanıcıların ihtiyaçları doğrultusunda temin edilmesi.
-  Otomatik kitap ödünç alıp-verme makinasının temin edilmesi. (Self Check)

- ✚ Kullanıcıların yararlanmak istedikleri yayınların ilgili kısımlarını tarayıp taşınabilir belleğe kaydetmesini sağlayan gelişmiş tarama makinalarının temin edilmesi.
- ✚ “Espresso Book Machine” temin edilmesi. Makina elektronik kitapların çok kısa bir sürede karton kapaklı (paperback) kitap haline getirilmesini sağlar.
- ✚ Bilgi Merkezi hizmetlerinin daha hızlı ve etkin verilmesine olanak sağlayan RFID sisteminin kullanılması.
- ✚ Bilgi Merkezi içine elektronik duyuru panolarının yerleştirilmesi.
- ✚ Elektronik kitap okuyucuların temin edilmesi ve kullanıcılara ödünç verilmesi.
- ✚ Uzun vadede Bilgi Merkezi oturma kapasitesinin artırılması.
- ✚ Kullanıcıların ihtiyaçları doğrultusunda bazı özel alanlardaki veri tabanlarının temin edilmesi.

## **I.C.7.Yönetim ve İç Kontrol Sistemi**

5018 sayılı Kanun ve 5018 sayılı kanunda değişiklik yapılması hakkındaki 5436 sayılı Kanun uyarınca diğer tüm kamu kurumlarında olduğu gibi Süleyman Demirel Üniversitesi'nde de strateji geliştirme birimi kurulmuştur. Strateji geliştirme birimlerinin görevleri, aşağıda belirtilen fonksiyonlar kapsamında yürütülmektedir:

- a) Stratejik yönetim ve planlama.**
  - 1) Misyon belirleme.
  - 2) Kurumsal ve bireysel hedefler oluşturma.
  - 3) Veri-analiz ve araştırma-geliştirme.
- b) Performans ve kalite ölçütleri geliştirme.**
- c) Yönetim bilgi sistemi.**
- d) Malî hizmetler.**
  - 1) Bütçe ve performans programı.
  - 2) Muhasebe, kesin hesap ve raporlama.
  - 3) İç kontrol.

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelikte belirtilen; stratejik planlama çalışmalarının koordinasyonu, performans programı hazırlıklarının koordinasyonu, bütçenin hazırlanması, yatırım programı hazırlıklarının koordinasyonu, ayrıntılı harcama ve finansman programlarının hazırlanması ve uygulanması, bütçe işlemlerinin gerçekleştirilmesi ve kaydedilmesi, ödenek gönderme belgelerinin düzenlenmesi, gelirlerin tahakkuku, gelir ve alacakların takip ve tahsili, ön malî kontrol işlemleri, taşınır ve taşınmaz kayıtlarının tutulması, muhasebe hizmetlerinin yürütülmesi, bütçe kesin hesabının hazırlanması, bütçe uygulama sonuçlarının raporlanması, idare faaliyet raporunun hazırlanması, yatırım değerlendirme raporunun hazırlanması, malî istatistiklerin hazırlanması, malî iş ve işlemlerin diğer idareler nezdinde izlenmesi, danışmanlık hizmeti sunma ve bilgilendirme yükümlülüğü, iç kontrol sistemi ve standartları ile ilgili iş ve işlemleri yapmakla yükümlüdür.

Yöneticilerin ve çalışanların iç kontrole olumlu bakışının sağlanması, etik değerlere ve dürüst bir yönetim anlayışına sahip olunması esastır. İç kontrol sisteminin zemininin oluşturulmasında iç ve dış nedenlerden kaynaklanan risklerin değerlendirilmesi, önleyici, tespit edici ve düzeltici her türlü kontrol faaliyetlerinin belirlenmesi ve uygulanması, idarenin ihtiyaç duyacağı her türlü bilginin kaydedilmesi, iç kontrol sisteminin sürekli izlenmesi faaliyetleri önem taşımaktadır.

Bu bağlamda Üniversitemizde de yönetim sorumluluğu çerçevesinde iç kontrol sistemine yönelik zemin oluşturma çalışmalarına başlanmıştır. Bu amaçla iş akış süreçlerinin bir bölümü oluşturulmuş, bir bölümü için de çalışmalar sürdürülmektedir. Oluşturulan süreçlerin üst yönetim onayından sonra uygulanması planlanmakta ve stratejik plan, performans programı ve bütçe arasında bağlantının gerçekçi bir şekilde kurulması, performans programının yeterli faaliyet analizleri yapılarak oluşturulması, yapılan faaliyetlerin bilgi teknolojileri ile desteklenmesi, iç kontrol sisteminin etkinleştirilmesine yönelik alt yapı çalışmalarının yürütülmesi hedeflenmektedir.

Üniversitemizde, stratejik plan, performans programı ve bütçe arasında bağlantının gerçekçi bir şekilde kurulması, performans programının yeterli faaliyet analizleri yapılarak oluşturulması, yapılan faaliyetlerin bilgi teknolojileri ile desteklenmesi, iç kontrol sisteminin etkinleştirilmesine yönelik alt yapı çalışmalarının yürütülmesi hedeflenmektedir.

## **II.AMAÇ VE HEDEFLER**

### **II.A.ÖNCELİKLİ STRATEJİK AMAÇ ve HEDEFLER**

#### **1) Kurumsallaşma**

##### **Stratejik Amaç 2 (STR –A2)**

**Alt yapı eksikliklerini tamamlamak.**

**STR A2-H1** Devam etmekte olan inşaatları bitirmek ve hizmete sunmak.

#### **2) Yenileşme**

##### **Stratejik Amaç 1 (STR-A1)**

**Derslerin verimliliğini, kalitesini ve geleceğe yönelik uygulanabilirliğini arttırmak anlatım yöntemlerini güncel teknolojiler eşliğinde geliştirmek.**

**STR A1-H4** Bir derse görevlendirilebilen öğretim elemanı sayısını arttırmak.

##### **Stratejik Amaç 2 (STR-A2)**

**Öğrencilerin yeterliliklerini geliştirmek ve güncelliklerini korumak.**

**STR A2-H2** Öğrencilerin bilimsel aktivitelerini arttırmaya yönelik çalışmalar yapmak.

**STR A2-H4** Öğrencilerin bireysel gelişimine katkı sağlamak.

##### **Stratejik Amaç 5 (STR-A5)**

**Araştırma kapasitesinin geliştirilmesi ve verimliliğin artırılması amacıyla üniversitede geliştirilen projelerin; bilimin, toplumun ve piyasanın ihtiyaçlarını kapsayacak şekilde düzenlenmesini sağlamak.**

**STR A5-H2** Araştırma-Geliştirmeye (Ar-Ge) yönelik proje sayısını bir önceki stratejik plan dönemine göre %25 oranında arttırmak.

**STR A5-H4** Üniversitedeki gerçekleştirilen bilimsel çalışmaların kalitesini artırmak ve sürekli kılmak.

#### **3) Uluslararasılaşma**

##### **Stratejik Amaç 1 (STR-A1)**

**Üniversitenin uluslararası düzeyde tanınırlığını arttırmak.**

**STR A1-H2** SDÜ adına kişisel ya da tüzel olarak katkı sağlanan veya gerçekleştirilen Uluslararası kongre, sempozyum gibi etkinliklerin sayısını %15 oranında arttırmak.

##### **Stratejik Amaç 2 (STR-A2)**

**Üniversiteyi ve mezunlarını daha fazla tercih edilebilir hale getirmek.**

**STR A2-H2** Öğretim elemanlarının uluslararası faaliyetlerini bir önceki plan dönemine göre %25 oranında arttırmak.

**STR A2-H3** Öğrencilerin ulusal ve uluslararası değişim programlarındaki hareketliliğini %50 oranında arttırmak.

## II.B.TEMEL POLİTİKA ve ÖNCELİKLER

Süleyman Demirel Üniversitesi, kurulduğu günden bugüne, gerek nicelik gerekse de nitelik açısından gelişimini sürdüren bir kurumdur. Yıllar itibariyle kendisiyle eşzamanlı kurulmuş diğer üniversitelere göre daha hızlı bir büyüme çizgisi yakalayan SDÜ, 2014 yılı için öncelikli politikalarını, Orta Vadeli Mali Programa (2013-2015) paralel olarak, sürdürülebilir bir büyüme sürecine ulaşılmasına katkı sağlayacak hedefler doğrultusunda belirlemiştir.



Kuşkusuz, bir yükseköğretim kurumunun büyümesi söz konusu ise, bu büyümenin hem bilimsel yayımları hem de kurum tarafından gerçekleştirilen projeleri de kapsayan bir süreci de kapsamı beklenir. 2014 yılı öncelikli hedeflerinden “STR-A1: Öğretim üye ve elemanlarımızın nicelik ve niteliğini, uluslararası düzeyde kabul edilebilir seviyeye yükseltmek” amacı altında yer alan H2 ve H3 hedefleri bu temel politika doğrultusunda öncelikli olarak belirlenmiş hedeflerdendir. STR-A1 H2 hedefi; “Uluslararası literatürde yayınlanacak olan makalelerin sayısını ve Yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan akademik personel sayısını %20 arttırmak” ve aynı amaç altında yer alan STR-A1 H3 hedefi; “Ulusal ve uluslararası proje alma, yürütme ve tamamlama yeteneğini 2014 yılı sonuna kadar yüzde 50 yükseltmek”, SDÜ’nün geçmiş yıllarda olduğu gibi, 2014 yılı için de öncelikli hedeflerdir.

Süleyman Demirel Üniversitesi, 2013-2014 öğretim yılında toplam 15.496 yeni öğrenci alarak Orta Vadeli Mali Program’da da önemi belirtilen “eğitimin işgücüne duyarlılığının artırılması” ve “ar-ge ve yenilikçiliğin geliştirilmesi” çalışmaları kapsamında işgücü piyasasında talep edilen nitelik ve nicelikte insan gücünün yetiştirilmesi amacına hizmet etmektedir. Sunduğu eğitim-öğretimin niteliğine de önem veren kurumumuz, bu doğrultuda, “STR-A2: “Öğretim üyesi sayısı ile derslerin işleniş yöntemlerini, müfredatlarını ve yeni teknikler geliştirerek eğitim kalitesinin artmasını sağlamak” amacı altında yer alan H2 ve H4 hedefleri ile “STR-A3: Eğitimde öğrenci merkezliliği egemen kılmak, öğrencilerimize düşünme ve düşündüğünü ifade etme alışkanlığı kazandırmak” amacı altında yer alan H6 hedefini 2014 yılı için öncelikli hedefler olarak belirlenmiştir.

Orta Vadeli Program, Ar-Ge ve yenilikçiliğin geliştirilmesine uluslararası ölçekte verilen önemin ve bu doğrultuda Türkiye’nin kazanacağı değerlerin altını çizmektedir. Süleyman Demirel Üniversitesi, kurulduğu günden itibaren, bu söz konusu değerlerin farkındalığını faaliyet gösterdiği her alanda göstermiştir. Bunun kaliteli bir hizmet sunum politikası ile gerçekleşebileceğini öngören kurumumuz, yürütülmekte olan “eğitim sisteminin” ve sunulan diğer hizmetlerin geliştirilmesi çalışmaları kapsamında, “STR-A6: Sosyal - kültürel imkânları arttırarak daha etkin ve kaliteli hizmetler sunulmasını sağlamak” amacı altında yer alan H4 hedefi ile “STR-A8: Üniversitenin paydaşlarıyla ilişkisini kuvvetlendirmek, üniversitemizin bulunduğu çevre ve ülke sorunlarına çözüm üreten bir kurum olmasını sağlamak” amacı altında yer alan H1 ve H6 hedeflerine de 2014 yılı için öncelik vermektedir.

### III.FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ ve DEĞERLENDİRMELER

#### III.A.MALİ BİLGİLER

##### III.A.1.Bütçe Uygulama Sonuçları

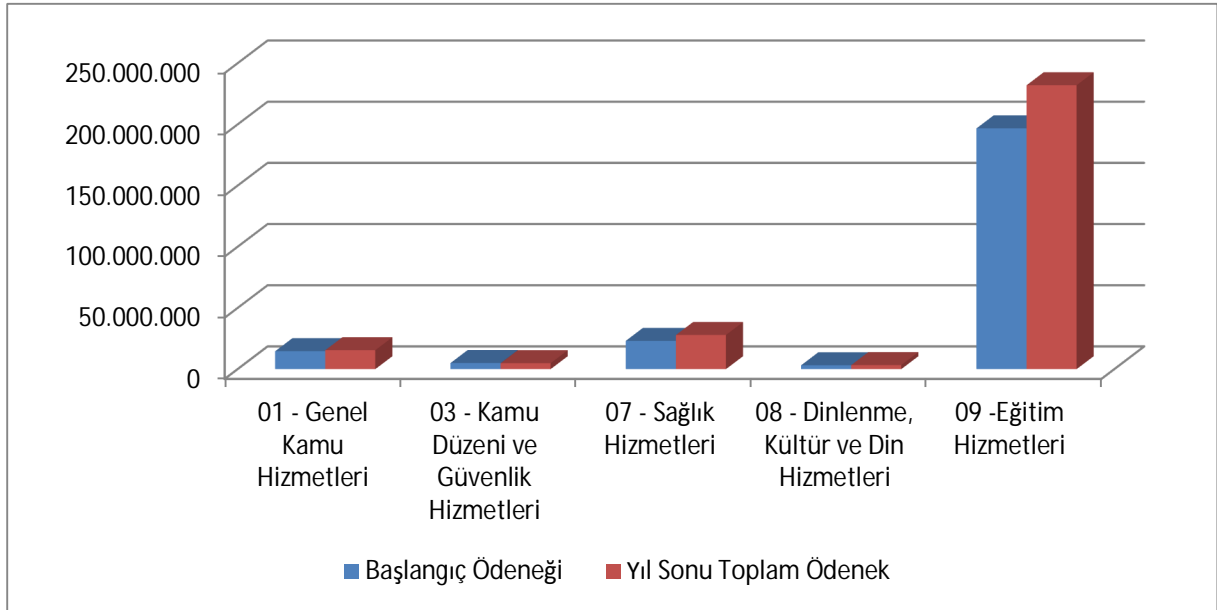
##### III.A.1.1.Bütçe Giderleri

##### III.A.1.1.1.Fonksiyonel Düzeyde Bütçe Harcamaları

Gider Türü	Başlangıç Ödeneği ( <sup>0</sup> )	Yıl Sonu Toplam Ödenek ( <sup>0</sup> )
01 - Genel Kamu Hizmetleri	14.643.000	15.478.570
03 - Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri	4.977.000	4.822.788
07 - Sağlık Hizmetleri	23.141.000	27.892.053
08 - Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri	3.149.000	3.331.050
09 -Eğitim Hizmetleri	196.759.000	232.015.622
Toplam	242.669.000	283.540.083

Tablo 45 2014 Yılı Fonksiyonel Düzeyde Bütçe Harcamaları

2014 yılı Üniversitemizin başlangıç ödeneği 242.669.000 TL iken yıl sonunda toplam ödeneği 283.540.083 TL'dir. Yıl sonunda fonksiyonel düzeyde en çok harcama yapılan hizmetler içinde % 82 ile eğitim hizmetleridir.



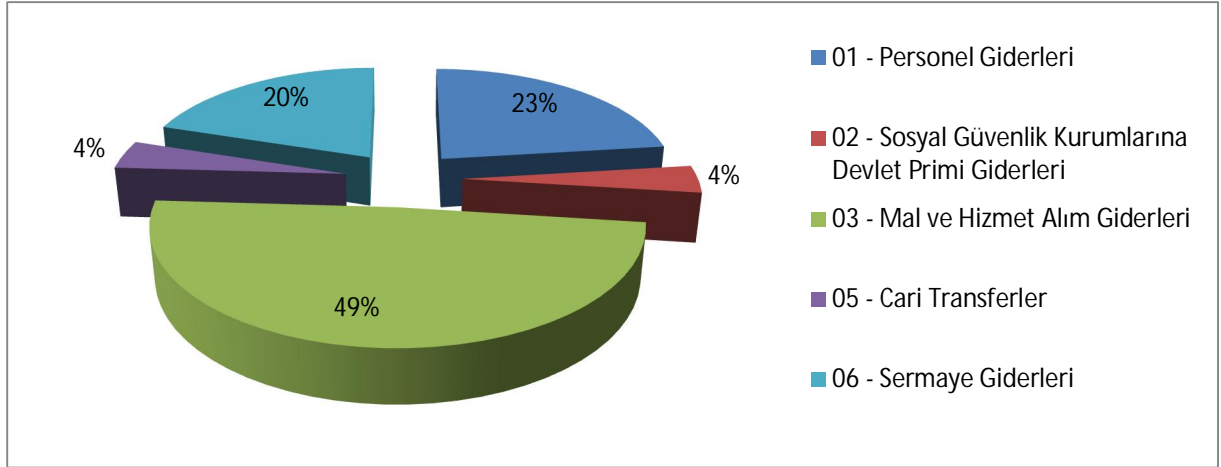
Grafik 26 2014 Yılı Fonksiyonel Düzeyde Bütçe Gerçekleşme Oranları

##### III.A.1.1.2.2014 Yılı İdari Birim Harcamaları

İdari Birim Harcamalar( <sup>0</sup> )	
01 - Personel Giderleri	14.972.670
02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	2.548.109
03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri	31.796.920
05 - Cari Transferler	2.647.914
06 - Sermaye Giderleri	12.989.512
<b>TOPLAM</b>	<b>64.955.125</b>

**Tablo 46 2014 Yılı İdari Birim Harcamaları**

Üniversitemiz 2014 yılında idari birimlerin harcamalarında % 45' i mal ve hizmetler, % 21'i personel giderleri, % 20' si ise cari transferlerde gider gerçekleşmiştir.



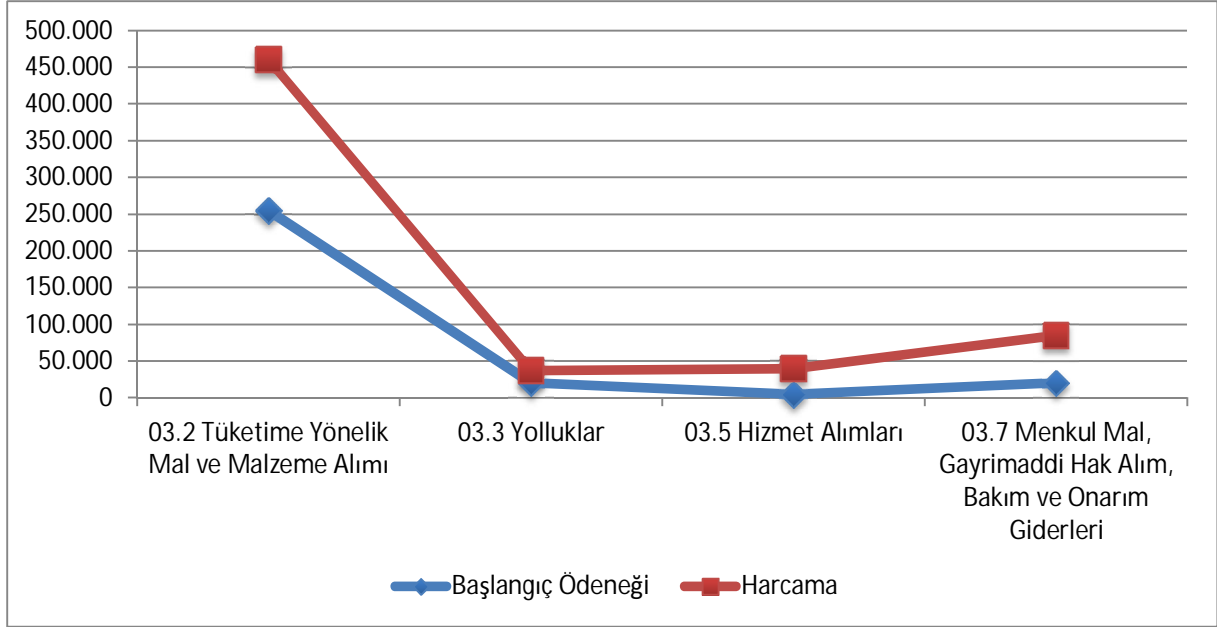
**Grafik 27 2014 Yılı İdari Birim Harcamaları Gerçekleştirme Oranları**

### III.A.1.1.3.Araştırma ve Uygulama Merkezleri Mal ve Hizmet Alım Giderleri<sup>13</sup>

03. MAL ve HİZMET ALIMLARI	Başlangıç Ödeneği (₺)	Harcama (₺)
03.2 Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	255.000	205.232
03.3 Yolluklar	20.000	17.303
03.5 Hizmet Alımları	5.000	34.805
03.7 Menkul mal, Gayri maddi Hak Alım, Bakım ve Onarım Gid.	20.000	64.428
<b>Toplam</b>	<b>300.000</b>	<b>321.768</b>

**Tablo 47 Araştırma ve Uygulama Merkezleri Mal ve Hizmet Alım Harcamaları**

<sup>13</sup> Araştırma ve Uygulama Hastanesi dâhil edilmemiştir.



**Grafik 28 Araştırma ve Uygulama Merkezleri Mal Hizmet Alımları Harcama Dağılımları**

#### III.A.1.1.4. 2014 Yılında Akademik Birimlerince Yapılan Harcamalar

Akademik Birim Harcamalar (₺)	Fakülteler	Yüksekokullar	MYO'lar	Enstitüler
01 - Personel Giderleri	79.099.767	3.012.966	22.833.479	12.306.903
02 - Sosyal Güvenlik Kur. Devlet Primi Giderleri	13.665.576	526.289	3.659.170	825.796
03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri	1.941.306	154.732	1.500.107	354.374
<b>TOPLAM</b>	<b>94.706.648</b>	<b>3.693.988</b>	<b>27.992.756</b>	<b>13.487.073</b>

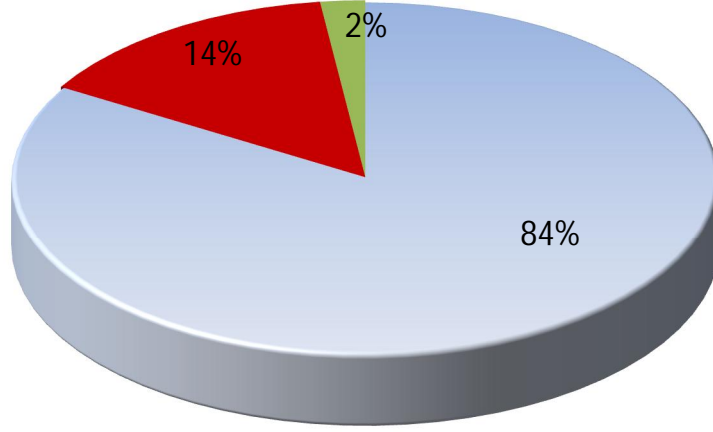
**Tablo 48 Akademik Birimlerince Yapılan Harcamalar**

2014 yılında fakültenin akademik birimlerince yapılan harcamalarda % 84'ü personel giderleri, %14'ü sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi giderleri ve % 2'si de mal ve hizmet alım giderleri oluşmaktadır.



## Fakülteler

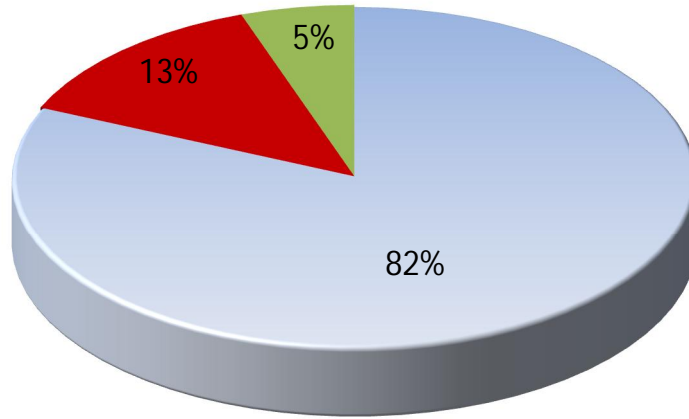
- 01 - Personel Giderleri
- 02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri
- 03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri



**Grafik 29 Akademik Birim Bazında Fakülte Harcamaları**

## Meslek Yüksekokulları

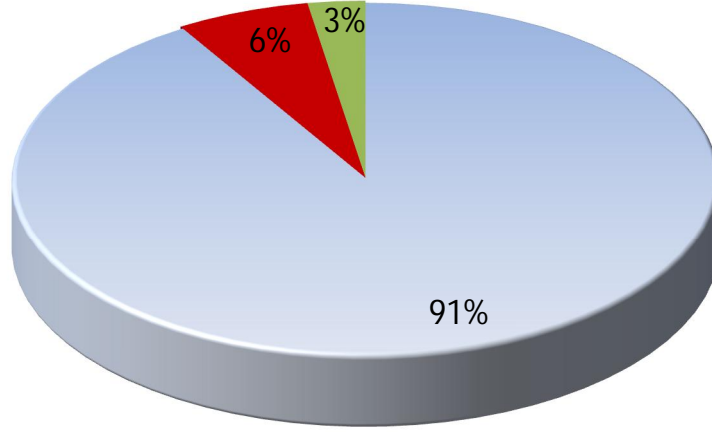
- 01 - Personel Giderleri
- 02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri
- 03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri



**Grafik 30 Akademik Birim Bazında MYO Harcamaları**

## Enstitüler

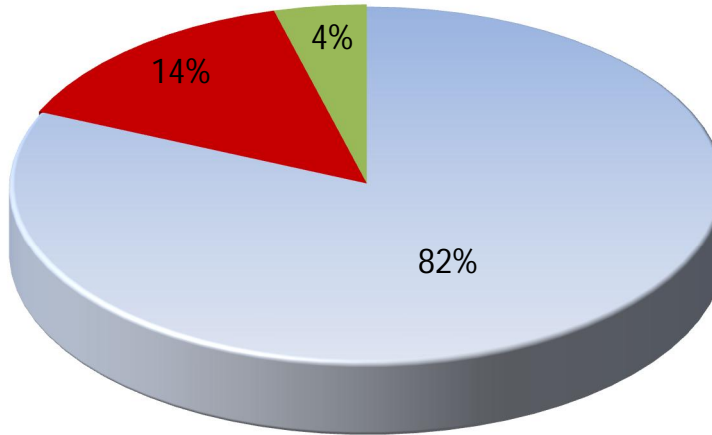
- 01 - Personel Giderleri
- 02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri
- 03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri



**Grafik 31 Akademik Birim Bazında Enstitü Harcamaları**

## Yüksekokullar

- 01 - Personel Giderleri
- 02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri
- 03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri



**Grafik 32 Akademik Birim Bazında Yüksekokul Harcamaları**

### III.A.1.1.5. Bütçe Ödeneklerinin Gider Kalemlerine Göre Dağılımı

Bütçe ödeneklerinin Gider Kalemlerine Göre Dağılımı			
Gider Kalemi(°)	2012	2013	2014
01 - Personel Giderleri	108.654.185	128.275.752	145.182.002
02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	18.688.819	21.344.200	24.193.317
03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri	31.150.735	42.239.618	46.837.725
05 - Cari Transferler	25.272.924	2.509.161	2.647.914
06 - Sermaye Giderleri	33.498.813	39.955.165	50.692.751
07 - Sermaye Transferleri	5.100.000	0	0
Toplam	222.365.476	234.323.895	234.553.709

Tablo 49 Bütçe ödeneklerinin Gider Kalemlerine Göre Dağılımı

### III.A.1.1.6. Ödenek ve Harcamaların Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde Dağılımı

Gider Türü(°)	Bütçe Başlangıç Ödeneği	Yıl İçinde Desteklenen Miktar	Yıl Sonu Toplam Ödenek
01 - Personel Giderleri	142.273.000	31.545.111	147.065.069
02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	23.603.000	4.387.649	24.769.513
03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri	32.633.000	21.104.694	49.197.314
05 - Cari Transferler	2.810.000	6.100	2.816.100
06 - Sermaye Giderleri	41.350.000	23.163.300	59.691.300
Toplam	242.669.000	80.206.854	283.539.296

Tablo 49 2014 Yılı Ödenek ve Harcamaların Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde Dağılımı

### III.A.1.1.7. Ödenek ve Harcamaların Fonksiyonel Sınıflandırma Düzeyinde Dağılımı

Gider Türü(°)	Bütçe Başlangıç Ödeneği	Yıl İçinde Desteklenen Miktar	Yıl Sonu Toplam Ödenek
01 - Genel Kamu Hizmetleri	14.643.000	2.514.282	15.478.570
03 - Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri	4.977.000	68.350	4.822.000
07 - Sağlık Hizmetleri	23.141.000	8.019.553	27.892.053
08 - Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri	3.149.000	207.050	3.331.050
09 -Eğitim Hizmetleri	196.759.000	69.397.618	232.015.622
Toplam	242.669.000	80.206.853	322.875.853

Tablo 50 2014 Yılı Ödenek ve Harcamaların Fonksiyonel Sınıflandırma Düzeyinde Dağılımı

### III.A.1.2.Bütçe Gelirleri

#### III.A.1.2.1. Öz Gelirler ile Karşılanan Giderler

Öz Gelirler (")	Planlanan Gelir	Gerçekleşen Gelir	Durum
Araştırma Projeleri Payı	1.098.000	3.194.846	2.096.846
SKS Gelirleri	11.621.000	14.230.486	2.609.486
İkinci Öğretim Gelirleri	10.741.000	16.471.253	5.730.253
Yaz Okulu Gelirleri	200.000	1.579.732	1.379.732
Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	340.000	925.630	585.630
Alınan Bağış ve Yardımlar	0	3.406.772	3.406.772
Kira Gelirleri	15.000	1.063.622	1.048.622
<b>Toplam</b>	<b>24.015.000</b>	<b>40.872.341</b>	<b>16.857.341</b>

Tablo 51 2014 Yılı Öz Gelirler ile Karşılanan Giderler

#### III.A.1.2.2. Bütçe Gelirlerinin Kalemlere Göre Dağılımı

Gelir Kodu	Gelir Adı	2012	2013	2014
03.1.1.01	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	48.160	33.620	78.390
03.1.1.02	Kitap,Yayın vb. Satış Gelirleri	24.605	17.407	19.380
03.1.2.03	Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri	41.494	0	0
03.1.2.29	Örgün ve Yaygın Öğretimden Elde Edilen Gelirler	11.459.211	7.707.852	1.638.101
03.1.2.31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	12.258.611	15.428.572	16.471.253
03.1.2.32	Yaz Okulu Gelirleri	3.098.609	2.420.903	1.579.732
03.1.2.33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	240.000	585.734	925.630
03.1.2.34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	958.834	770.076	243.071
03.1.2.35	Doktora Gelirleri	309.508	157.787	41.540
03.1.2.36	Sosyal Tesis İşletme Gelirleri	55.769	126.303	55.043
03.1.2.45	Uzaktan Öğretimden Elde Edilen Gelirler	637.639	548.351	726.200
03.1.2.46	Uzaktan Öğretim Materyal Gelirleri	0	99.000	0
03.1.2.99	Diğer hizmet gelirleri	2.293.744	2.427.048	2.097.509
03.6.1.01	Lojman Kira Gelirleri	1.535	2.500	2.691
03.6.1.99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	618.286	703.450	1.060.930
03.9.9.99	Diğer Çeşitli Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	0	0	4.595
04.2.1.01	Hazine yardımı	156.110.10 0	151.000.00 0	180.749.00 0
04.2.2.01	Hazine yardımı	25.000.000	39.269.889	47.180.111
04.4.1.02	Kişilerden alınan Bağış ve Yardımlar	0	0	0
04.4.1.03	Kurumlardan Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	624.793	1.246.736	1.574.494
04.4.1.04	Kişilerden Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	0	0	21.351
04.4.2.04	Kişilerden Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	100.000	0	0
04.5.1.10	YÖK Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Destekleri	0	0	1.631.742
04.5.1.11	YÖK Yurtdışı Destekleri	0	0	179.185
05.1.9.01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	5.851	7.367	11.333

05.1.9.03	Mevduat Faizleri	68.728	942.258	1.133.890
05.1.9.99	Diğer Faizler	29.721	12.833	18.893
05.2.6.16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	3.086.620	3.230.284	3.194.846
05.3.2.99	Diğer İdari Para Cezaları	996	16.367	22.374
05.9.1.01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	165	120	21.755
05.9.1.03	İrat Kaydedilecek Teminat Mektupları	5.100	0	1.080
05.9.1.06	Kişilerden Alacaklar	414.328	221.305	279.898
05.9.1.19	Öğrenci Katkı Payı Telafi Gelirleri	0	4.460.995	9.001.952
05.9.1.99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	714.485	689.184	808.091
06.2.1.01	Taşınır Satış Gelirleri	0	0	0
06.2.9.99	Diğer Çeşitli Taşınır Satış Gelirleri	2.351	161	20
<b>TOPLAM</b>		<b>218.209.245</b>	<b>232.126.101</b>	<b>270.774.080</b>

**Tablo 52 Bütçe Gelirlerinin Kalemlere Göre Dağılımı**

### **III.A.2.Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar**

#### **III.A.2.1.Bütçe Giderlerine İlişkin Açıklamalar**

**01-Personel Giderleri:** Tahmin rakamı yaklaşık olarak % 98'lik bir oranla tutturulmuştur.

**02-Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri:** Tahmin rakamı yaklaşık olarak %98'lik bir oranla tutturulmuştur.

**03-Mal ve Hizmet Alım Giderleri:** Bütçe hazırlık aşamasında planlanan gelir yaklaşık olarak % 70'lik bir oranla büyük ölçüde tutturulmuştur.

**05-Cari Transferler:** Emekli Sandığı Genel Müdürlüğü'ne ödenmesi gereken yönetim giderlerine katkı payı, emekli olan personelin ikramiye ödemeleri ile görev ve makam tazminatı ödemelerinden kaynaklanan giderler doğru tahmin edilerek % 100'e yakın bir oranla doğru tutturulmuştur..

**06-Sermaye Giderleri:** Orta Vadeli Mali Plan'daki ödenek tavanları nedeni ile yeterli ödenek bütçeye konulamamış olup planlanan yatırımlar ve yıl içinde yapılması zorunluluk arz eden yatırımlar öz gelirlerden desteklenmek sureti ile ödenek eklenmiştir.

**07-Sermaye Transferleri:** BUMKO tarafından bilimsel araştırma projeleri için yıl içinde verilen ödenektir.

#### **III.A.2.2.Bütçe Gelirlerine İlişkin Açıklamalar**

Süleyman Demirel Üniversitesi gelirlerinin önemli bir kısmını hazine yardımı oluşturmaktadır. 2012 yılı bütçesi için 203.621.000,00 gelir tahmini yapılmış, gerçekleşme rakamı ise 232.124.846,56 olmuştur. Gerçekleşen gelirlerin yaklaşık % 82'sini hazine yardımı, % 18'ini öz gelirler oluşturmaktadır.

Bütçe hazırlama sürecinde belirlenen ödenek tavanları kurumlar önünde kısıt oluşturmaktadır.

### III.B.PERFORMANS BİLGİLERİ

<b>Amaç:</b> STR A2 (KURUMSALLAŞMA)		Alt yapı eksikliklerini tamamlamak.		
<b>Hedef:</b> STR A2-H1		Devam etmekte olan inşaatları bitirmek ve hizmete sunmak.		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A2 – H1 –PH1		Eğitim-öğretimin altyapısını (fiziki vb.) iyileştirmek.		
Performans Göstergeleri		2014 Hedefi	2014 Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı
<b>PG1</b>	Öğrenci başına düşen derslik alanı (m <sup>2</sup> )	1,8	2,1	%116
<b>PG2</b>	Öğrenci başına düşen laboratuvar alanı (m <sup>2</sup> )	1,2	0,78	%65
<b>PG3</b>	Öğrenci başına düşen bilgisayar sayısı	0,18	0,11	%61
<b>PG4</b>	Öğrenci başına düşen laboratuvar cihazı sayısı	0,1	0,01	%10

<b>Amaç:</b> STRA1(YENİLEŞME)		Derslerin verimliliğini, kalitesini ve geleceğe yönelik uygulanabilirliğini arttırmak anlatım yöntemlerini güncel teknolojiler eşliğinde geliştirmek.		
<b>Hedef:</b> STR A1-H4		Bir derse görevlendirilebilen öğretim elemanı sayısını arttırmak.		
Performans Hedefi: STR A1 – H4 -PH1		2014 Hedefi	2014 Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı
<b>Lisans programlarında % 99 doluluk oranına ulaşmak.</b>		<b>99%</b>	<b>86%</b>	<b>87%</b>
Performans Göstergeleri		2014 Hedefi	2014 Gerçekleşme	Gerçekleşme Oranı
<b>PG1</b>	Lisans programlarındaki doluluk oranı (ek yerleştirmeler dâhil)	0,98	0,73	%72
<b>PG2</b>	Lisans programlarındaki öğrenci oranı	0,59	0,33	%55
<b>PG3</b>	Mezun olan lisans öğrencisi oranı	1,13	0,29	%25
<b>PG5</b>	Yatay geçiş ile giden lisans öğrencisi sayısı	115	142	%123
<b>PG6</b>	Yatay geçiş ile gelen lisans öğrencisi sayısı	185	152	%82
<b>PG7</b>	Dikey geçiş ile gelen öğrencisi sayısı	300	453	%151
<b>PG8</b>	Lisans programlarında yan dal program oranı	0,96	0,37	%38
<b>PG9</b>	Lisans programlarında çift ana dal program oranı	0,86	0,35	%40
<b>PG10</b>	Öğretim elemanı (ders veren) başına düşen lisans öğrencisi sayısı	23	25	%108

<b>Amaç:</b> STR A1(YENİLEŞME)		Derslerin verimliliğini, kalitesini ve geleceğe yönelik uygulanabilirliğini arttırmak anlatım yöntemlerini güncel teknolojiler eşliğinde geliştirmek.		
<b>Hedef:</b> STR A1-H4		Bir derse görevlendirilebilen öğretim elemanı sayısını arttırmak.		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A1 – H4–PH2		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>Ön lisans programlarında % 85 doluluk oranına ulaşmak.</b>		85%	61%	71%
<b>Performans Göstergeleri</b>		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>PG1</b>	Ön lisans programlarındaki doluluk oranı	0,89	0,61	% 68
<b>PG2</b>	Ön lisans programlarındaki öğrenci oranı	0,42	0,42	% 100
<b>PG3</b>	Mezun olan ön lisans öğrencisi oranı	0,51	0,41	% 80
<b>PG4</b>	Kayı silinen ön lisans öğrencisi oranı	0,56	0,49	% 87
<b>PG5</b>	Yatay geçiş ile giden ön lisans öğrencisi sayısı	60	102	% 170
<b>PG6</b>	Yatay geçiş ile gelen ön lisans öğrencisi sayısı	75	25	% 33
<b>PG8</b>	Öğretim elemanı (ders veren) başına düşen ön lisans öğrencisi sayısı	38,5	49,4	% 128

<b>Amaç:</b> STR A1(YENİLEŞME)		Derslerin verimliliğini, kalitesini ve geleceğe yönelik uygulanabilirliğini arttırmak anlatım yöntemlerini güncel teknolojiler eşliğinde geliştirmek.		
<b>Hedef:</b> STR A1-H4		Bir derse görevlendirilebilen öğretim elemanı sayısını arttırmak.		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A1 – H4– PH3		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>Lisansüstü programlarda doluluk oranını % 68'e çıkarmak.</b>		68%	87%	128%
<b>Performans Göstergeleri</b>		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>PG1</b>	Güz dönemi yerleştirmelerindeki doluluk oranı	0,72	0,88	% 122
<b>PG2</b>	Bahar dönemi yerleştirmelerindeki doluluk oranı	0,70	0,76	% 108
<b>PG3</b>	Mezun yüksek lisans öğrenci sayısı	300	346	% 115
<b>PG4</b>	Mezun doktora öğrenci sayısı	122	96	% 78
<b>PG5</b>	Lisansüstü programlarındaki öğrenci oranı	0,07	0,03	% 43
<b>PG6</b>	Araştırma görevlisi başına düşen yayın (tam metin makale, bildiri ve poster) sayısı	2,00	2,3	% 115



<b>Amaç:</b> STR A2 (YENİLEŞME)		Öğrencilerin yeterliliklerini geliştirmek ve güncelliklerini korumak.		
<b>Hedef:</b> STR A2-H2		Öğrencilerin bilimsel aktivitelerini arttırmaya yönelik çalışmalar yapmak		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A2 – H2 –PH1		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>Eğitim-öğretimin altyapısını (bilişim, kütüphanecilik vb.) iyileştirmek.</b>		100%	100%	100%
<b>Performans Göstergeleri</b>		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>PG1</b>	Bilgi merkezini kullanan kişi sayısı (haftalık)	11.000	12.828	% 116
<b>PG2</b>	Bilgi merkezi web sitesi ziyaretçi sayısı (yıllık)	650.000	667.097	% 102
<b>PG3</b>	Bilgi Merkezinde bulunan toplam kitap sayısı	120.000	135.329	% 112
<b>PG4</b>	Üniversite web sayfasının aldığı ziyaretçi sayısı (yıllık)	300.000	394.980	% 131
<b>PG5</b>	Bilgi işlem merkezi tarafından oluşturulan yazılımları kullanan kişi sayısı	90.000	80.000	% 88
<b>PG6</b>	Merkez Yerleşke – Ulaknet Bağlantı Hızı	150	450	% 300

<b>Amaç:</b> STR A2 (YENİLEŞME)		Öğrencilerin yeterliliklerini geliştirmek ve güncelliklerini korumak.		
<b>Hedef:</b> STR A2-H4		Öğrencilerin bireysel gelişimine katkı sağlamak.		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A2 – H4 –PH1		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>Başarılı öğrencilere burs, part-time çalışma, barınma olanakları sunmak.</b>		100%	100%	100%
<b>Performans Göstergeleri</b>		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>PG1</b>	Kısmi zamanlı çalışan öğrenci oranı	0,01	0,01	% 100
<b>PG2</b>	Yemek yardımı yapılan öğrenci oranı	0,032	0,012	% 38

<b>Amaç:</b> STR A2 (YENİLEŞME)		Öğrencilerin yeterliliklerini geliştirmek ve güncelliklerini korumak.		
<b>Hedef:</b> STR A2-H4		Öğrencilerin bireysel gelişimine katkı sağlamak.		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A2 – H4– PH2		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>350 adet sosyal, kültürel, sportif faaliyet düzenlemek.</b>		350	467	133%
<b>Performans Göstergeleri</b>		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>PG1</b>	Düzenlenen sosyal kültürel faaliyet ( tiyatro, konser, dinleti, dans gösterisi, sergi vb.) sayısı	350	467	% 133
<b>PG2</b>	Spor salonlarını kullanan kişi sayısı (haftalık)	36.000	29.650	% 82
<b>PG3</b>	Öğrenci kulüpleri tarafından düzenlenen etkinlik sayısı	400	1.508	% 377
<b>PG4</b>	Öğrenci kulüplerine üye olan öğrenci oranı	0,20	0.14	% 70

<b>Hedef:</b> STR A5-H2		Araştırma-Geliştirmeye (Ar-Ge) yönelik proje sayısını bir önceki stratejik plan dönemine göre %25 oranında arttırmak.		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A5 – H2 - PH1		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>448 adet proje (ulusal ve uluslararası) yapmak.</b>		448	1.060	236%
<b>Performans Göstergeleri</b>		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>PG1</b>	Devam eden BAP projesi sayısı	400	408	% 108
<b>PG2</b>	Devam eden TÜBİTAK projesi sayısı	40	42	% 102
<b>PG3</b>	Devam eden SANTEZ projesi sayısı	4	0	%0
<b>PG4</b>	Devam eden TEKNOKENT projesi sayısı	55	46	% 83
<b>PG5</b>	Devam eden AB projesi sayısı	5	3	% 60

<b>Amaç:</b> STR A1 (ULUSLARARASILAŞMA)		Üniversitenin uluslararası düzeyde tanınırlığını arttırmak.		
<b>Hedef:</b> STR A1-H2		SDÜ adına kişisel ya da tüzel olarak katkı sağlanan veya gerçekleştirilen Uluslararası kongre, sempozyum gibi etkinliklerin sayısını % 15 oranında arttırmak.		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A1 – H2 –PH1		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>700 adet bilimsel faaliyet düzenlemek.</b>		700	1.650	235%
<b>Performans Göstergeleri</b>		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>PG1</b>	Düzenlenen bilimsel faaliyet (sempozyum, kongre, seminer, konferans, çalıştay) sayısı	700	1.650	% 235

<b>Amaç:</b> STR A2 (ULUSLARARASILAŞMA)		Üniversiteyi ve mezunlarını daha fazla tercih edilebilir hale getirmek.		
<b>Hedef:</b> STR A2-H2		Öğretim elemanlarının uluslararası faaliyetlerini bir önceki plan dönemine göre %25 oranında arttırmak.		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A2 - H2 - PH1		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>Öğretim üyesi başına düşen yayın (Kitap, kitapta bölüm ve ünite yazarlığı, özet-tam metin makale, tüm bildiri ve poster, sözlü sunum ile gösterim sayısı) sayısını 5 yapmak.</b>		5	6	120%
<b>Performans Göstergeleri</b>		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>PG1</b>	Öğretim üyesi başına düşen SCI+SSCI+ AHCI tarafından taranan dergilerde yayınlanan tam metin makale sayısı	1,26	1,62	% 128
<b>PG2</b>	Öğretim üyesi başına düşen tam metin uluslararası makale sayısı	1,59	0,88	%55
<b>PG3</b>	Öğretim üyesi başına düşen hakemli dergilerde yayınlanan tam metin ulusal makale sayısı	1,60	0,76	%47
<b>PG4</b>	Öğretim üyesi başına düşen uluslararası bildiri ve poster, sözlü sunum ile gösterim sayısı	1,50	0,81	%53
<b>PG5</b>	Öğretim üyesi başına düşen ulusal bildiri ve poster, sözlü sunum ile gösterim sayısı	1,50	0,66	%44
<b>PG6</b>	LLP/Erasmus programı kapsamında yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan personel sayısı	90	72	%80

<b>Amaç:</b> STR A2 (ULUSLARARASILAŞMA)		Üniversiteyi ve mezunlarını daha fazla tercih edilebilir hale getirmek.		
<b>Hedef:</b> STR A2-H3		Öğrencilerin ulusal ve uluslararası değişim programlarındaki hareketliliğini %50 oranında arttırmak.		
<b>Performans Hedefi:</b> STR A2 – H3 –PH2		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>Başarılı öğrencilere Erasmus programından faydalanma olanakları sunmak.</b>		50%	81%	162%
<b>Performans Göstergeleri</b>		<b>2014 Hedefi</b>	<b>2014 Gerçekleşme</b>	<b>Gerçekleşme Oranı</b>
<b>PG1</b>	Uluslararası değişim programları ile yurtdışına giden öğrenci oranı	0,0051	0,0068	% 133
<b>PG2</b>	Uluslararası değişim programları ile gelen öğrenci sayısı	64	48	%75

## **IV.KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

### **IV.A.Güçlü Yanlar**

1. Ülke sorunlarını kavrayabilen, konusunda uzman, gelişime açık, genç, dinamik bir akademik ve idari kadroya sahip olmak,
2. TÜBİTAK, DPT ve AB projelerine katılım ve proje üretebilme yeteneğinin varlığı ve yeni kurulan üniversiteler arasında TÜBİTAK projelerinde %5 içerisinde yer almak,
3. Üst yönetimin kendini değerlendirmesi ve vizyon belirlemesi için akademik, idari ve paydaşlarla düzenli olarak informal toplantılar yapması. (sabah 7 toplantıları)
4. Akademik özgürlük ve kalite odaklı yaklaşımın varlığı ve bu amaçla özdeğerlendirme ve kalite geliştirme kurullarının bulunması.
5. Üniversite üst yönetiminin katılımcılık, şeffaflık ve hesap verebilirliği ilke olarak benimsemesi,
6. Üniversitede liyakat kadar toplumsal fayda ve özverinin de önemli olduğunu düşünen yönetimin varlığı,
7. ISO belgeli ve ihtiyaçlara göre nitelikli sağlık hizmetleri sunan Araştırma ve Uygulama hastanelerine sahip olması,
8. TEKNOKENT ve TEKMER'in faaliyette olması,
9. Alanında öncü, bulunduğu yöreye katkı sağlayan araştırma merkezlerinin varlığı ve proje üretebilirliği,
10. Türkiye Patent Enstitüsü Bölge Ofisi'nin SDÜ bünyesinde kurulmuş olması,
11. Üniversitenin kendine ait bir radyo - TV merkezinin bulunması,
12. Yabancı diller yüksekokulunun olması,
13. Öğrenci kulüplerinin olması,

### **IV.B.Zayıf Yanlar**

1. Bazı birimlerin fiziki, sosyal ve teknolojik alt yapı yetersizliği,
2. Bazı birimlerdeki akademik ve idari eleman yetersizliği ve birimler arası yapılan dağılımda plansızlık ve dengesizlik
3. Geleneksel ilişkilerin kurumsal ilişkilerin önüne geçmesi
4. Akademik geleneklerin henüz yerleşmemiş olması
5. Bazı birimlerde eğitim programlarında yer alan ders müfredatlarının değişen toplum ihtiyaçları doğrultusunda güncellenmemiş olması ve çekirdek program eksikliği
6. Mezunlarla ilişkilerin zayıflığı
7. Sürekli meslek içi eğitiminin (dil, bilgisayar vb) yetersizliği
8. Üniversite kütüphanesinde süreli yayın ve basılı eserlerin yetersizliği
9. Bazı bölümlerin lisansüstü programlarının olmayışı

### **IV.C.Fırsatlar**

1. Başta tarım, turizm, orman ve madencilik olmak üzere coğrafi ve kültürel anlamda gelişmeye açık bir yörede bulunmak
2. Ulaşım ve enerji altyapısının yeterli düzeyde geliştiği bir bölgede bulunmak
3. TÜBİTAK, TÜBA ve DPT gibi kurumların proje destekleri ve yurt dışı burslar
4. AB programlarının varlığı ve AB sürecinde bazı bölümlerin istihdam ve proje açısından önem kazanması (Çevre Mühendisliği vb.)
5. Yaz okulunun varlığı ve başarıyı ödüllendirecek biçimde düzenlenebilirliği.
6. Akademik çalışmaya uygun iklim koşulları

#### **IV.D.Tehditler**

1. Üniversite bütçesinin yetersizliği,
2. Öğrenci ve öğretim üyelerine vakıf üniversitelerinin daha iyi imkânlar sunabilmesi,
3. ÖSYM tarafından üniversitemizin talep ettiğinden daha fazla öğrenci kontenjanın gönderilmesi,
4. Belirli akademik seviyeye gelen personelin transferinin engellenememesi,
5. Üniversite çalışanlarının ücret yetersizliği,
6. Bilimsel ve sosyal etkinliklerde sponsor bulma zorluğu
7. Araştırma görevlisi sayısındaki azalma.
8. Uzman, teknisyen kadrolarının çok az olması,
9. Siyasi iktidarların üniversiteler üzerinde egemen olma isteği,
10. Kentin sosyal olanaklarının yetersizliği,
11. Bazı meslek dallarının istihdam olanaklarının sınırlı olması nedeniyle tercih edilme oranının düşük olması ve öğrenci kalitesinin yetersizliği,
12. Öğrenci af yasaları

#### **V.ÖNERİ VE TEDBİRLER**

1050 sayılı Genel Muhasebe Kanunu merkezîyetçi yönetim yapısıyla mali yönetim anlayışımızı düzenlemiştir. 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununda mali yönetim, harcama süreci, bütçeleme, planlama ve denetim açısından yerinden yönetim anlayışının hâkim kılınmaya çalışıldığı anlaşılmakla birlikte, mali yönetim ve denetimde rol alan aktörler açısından yaşanan kafa karışıklığı henüz giderilmiş değildir. Yerinden yönetim anlayışı çerçevesinde mali yönetim ve kontrol yapısı oluşturulmaya çalışılırken 1050 sayılı Kanunun merkezîyetçi izleri de 5018 sayılı Kanunun kimi maddelerine serpiştirilmiştir. Stratejik plan ve performans programlarına göre bütçe hazırlama ve sonuçlarının faaliyet raporlarına dönüştürme, genel yönetim kapsamındaki kurumlara bir görev olarak yüklenmiş, geçmişte merkezi rolü olan Maliye Bakanlığı'nın daha çok koordinasyon, izleme ve konsolide etme kimliği içerisinde kalması hedeflenmiştir. 5436 sayılı Kanunla katma bütçeli idareler özel bütçeli idare olarak düzenlenerek, muhasebe işlemlerini yürütmekte olan Bütçe Dairesi Başkanlıkları kapatılmış, muhasebe, kesin hesap ve raporlama işlevi özel bütçeli idarelere devredilerek Maliye Bakanlığı'nın tekelinden çıkarılmıştır. Tüm bu merkezi yapıdan uzaklaşma, genel yönetim içinde yer alan tüm idareleri mali yönetim sürecine ortak yapma yaklaşımına karşın, 5018 sayılı Kanunun 30 uncu ve 75 inci maddeleri ile merkezîyetçi yapı devam ettirilerek, mali yönetimle ilgili hemen hemen her türlü yetki Maliye Bakanlığı'na verilmektedir.

5018 sayılı Kanunun getirmiş olduğu hükümler doğrultusunda, kamu maliyesinin kamu görevlilerinin hesap verebilmelerini sağlayacak şekilde uygulanması temel ilkelerden biri olarak ortaya çıkmaktadır.

Bilindiği üzere hesap verme; yönetim olgusunun özünde vardır ve kaynakları yöneten her kişi, kurum veya örgütsel birimin en temel yükümlülüğüdür. Kamu yönetiminde hesap verme yükümlülüğünün oluşması demokrasiler açısından kaçınılmaz kabul edilmektedir. Çünkü kamu idarelerine verilen görevlerin yürütülmesi, kamu kaynaklarının elde edilmesi ve kullanımı konularında kamuoyunun bilgi isteme ve hesap sorma hakkı demokrasinin özünde yatan bir yetkidir. Hesap verme yükümlülüğü, kamu yönetimleri bakımından bir çağdaşlık ölçütü olarak da algılanmakta, yönetimde çağdaşlık ve demokrasiyi buluşturmaktadır. Zaten demokrasinin özü de, ülkeyi yönetenlerin vatandaşlara karşı sorumlu olmaları, onlara hesap vermeleri olarak görülmektedir.

Uygulamada hesap verme sorumluluğu, en açık şekilde, raporlama olarak karşımıza çıkmaktadır. Belirli bir göreve yönelik olarak hazırlanmış planlarla varılan sonuçlar, etkin ve düzenli bir raporlamayla karşılaştırılabilecek ve yerine getirilmeyen görevlerle ilgili herhangi bir sorumluluk ortaya çıktığı takdirde yaptırım uygulanabilecektir.

Temel amacı mali saydamlık ve hesap verilebilirliği sağlamak olan performans esaslı bütçeleme sistemi, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasını sağlamak üzere, 5018 sayılı kanununun 9 uncu maddesinde yapılan düzenlemeyle mevzuatımızda yer almıştır. Stratejik planlar, performans programları ve faaliyet raporları bu amacı gerçekleştirmek için kullanılan temel araçlardır.

Üniversitelerin bütçe oluşumlarında Parlamento, Yüksek Planlama Kurulu, Kalkınma Bakanlığı, Maliye Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı ve Yükseköğretim Kurulu belirleyici rol üstlenmektedirler. Bu belirleme sürecine yönelik temel sorun; şeffaflığın olmaması, yürütülen faaliyetler açısından hiçbir esneklik göstermeyen ve kesin sınırları bulunan bir bütçe ortaya çıkarması, ucuz eğitimin tercih edilmesidir.

Bilgi toplumu ve ekonomisine geçiş sürecinde üniversiteler yeniden yapılanmak ve kapsamlı olarak değişmek zorundadır. Daha fazla öğrenciye ve daha geniş bir yaş grubuna eğitim verilmesi beklentisini giderek göreceli olarak azalan kamusal kaynaklarla karşılayabilmek mümkün değildir. Üniversitenin ortaya çıkışından beri korunmaya çalışılan temel özelliği, özerk bir kurum olmasıdır. Üniversiteden beklenen yaratıcılık, küçük çıkarlara hapsolmemek, uzun erimli bakış açıları geliştirebilme gibi niteliklerinin gerçekleşebilmesi büyük ölçüde bu kuruluşların özerk olmasına bağlıdır.

Yükseköğretim üzerindeki merkeziyetçi mali yönetim ve denetim anlayışı üniversiteler için temel dış sınırlılıktır. İnsan kaynaklarının dağıtımı üniversite yönetiminin yetkileri arasında yer almamaktadır. Kadro dağıtımlarının performans değerlendirme mekanizmalarına dayanılarak yapılması yerine, bürokratik olarak yapılması söz konusudur. Bu sistem bilimsel istekliliğin ve yaratıcılığın yitirilmesine neden olmaktadır. Genç akademik kadro yüzdesi büyük ölçüde düşmekte, dinamik bir üniversite kadrosu yapısının kaybedilmesi riskini artırmakta ve nesiller arasında uçurum yaratmaktadır.

Üniversitelerin içinde bulunduğu problemlerin belki de en önde geleni, öğretim elemanı ve öğrenci sayıları arasındaki dengesizliktir. Bu sorunun aşılmasında ve eğitim-öğretim kalitesinin artırılmasında alternatif çözüm yollarından biri olarak üniversitelere verilen akademik personel sayı sınırlandırılmasının kaldırılması gerekmektedir. Bu yolun tercih edilmemesi durumunda ise geriye kalan tek yol, her sene artan öğrenci kontenjanlarının kısıtlanması yoluna gidilmesidir ki bu, ikincinin sosyal maliyeti, birincinin ekonomik maliyetine kıyasla çok daha ağır olacaktır. Bütün bunlar göz önüne alınarak eğitim-öğretimde kaliteyi sağlamak için yükseköğretimin ortak problemi olan kadro sınırlandırmalarının yeniden gözden geçirilmesi gerekmektedir.

## **VLİÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI**

Üst yönetici olarak yetkim dâhilinde;

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 yasallık 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 dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (...../...../2015 – Isparta)

Prof. Dr. Süleyman SEYDİ  
Rektör V.

## **VII.MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI**

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dâhilinde;

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. (...../...../2015 – Isparta)

Ertan ÇEKİN  
Strateji Geliştirme Daire Başkanı



## **VIII.EKLER**

**EK 1: Kuruluş Yıllarına Göre Akademik Birimler**

	<b>BİRİM ADI</b>	<b>Kuruluş Yılı</b>
<b>Üniversite kuruluşundan önce kurulan ön lisans birimleri</b>	Isparta MYO	1976
	Yalvaç MYO	1992
<b>Üniversite kuruluşundan önce kurulan lisans birimleri</b>	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	1976
	Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	1983
<b>Ön lisans Birimleri</b>	Isparta Sağlık Hizmetleri MYO	1992
	Sütçüler Prof. Dr. Hasan Gürbüz MYO	1994
	Keçiborlu MYO	1994
	Senirkent MYO	1994
	Uluborlu Selahattin Karasoy MYO	1995
	Eğirdir MYO	1995
	Şarkîkaraağaç MYO	1995
	Atabey MYO	2000
	Gelendost MYO	2000
	Gönen MYO	2003
	Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan MYO	2007
	Teknik Bilimler MYO	2007
	Yenişarbademli MYO	2008
	Uzaktan Eğitim MYO	2008
	Yalvaç Teknik Bilimler MYO	2009
	Adalet MYO	2010
	Eğirdir Sağlık Hizmetleri MYO	2011
<b>Lisans Birimleri</b>	Fen-Edebiyat Fakültesi	1992
	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1992
	İlahiyat Fakültesi	1992
	Tıp Fakültesi	1992
	Güzel Sanatlar Fakültesi	1992
	Teknik Eğitim Fakültesi	1992
	Ziraat Fakültesi	1992
	Diş Hekimliği Fakültesi	1992
	Orman Fakültesi	1992
	Yabancı Diller Yüksekokulu	2001
	Hukuk Fakültesi	2008
	Sağlık Bilimleri Fakültesi	2009
	Teknoloji Fakültesi	2009
	Eğitim Fakültesi	2010
	Yalvaç Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	2010
	Eğirdir Turizm ve Otelcilik Yüksekokulu	2011
	İletişim Fakültesi	2011
Mühendislik Fakültesi	2012	
Mimarlık Fakültesi	2012	
Eczacılık Fakültesi	2012	
<b>Lisansüstü Birimler</b>	Fen Bilimleri Enstitüsü	1992
	Sosyal Bilimler Enstitüsü	1992
	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1992
	Güzel Sanatlar Enstitüsü	1992
	Su Enstitüsü	2010
	Eğitim Bilimleri Enstitüsü	2011
<b>Bölümler</b>	Enformatik Bölümü	1997
	Beden Eğitimi ve Spor Bölümü	2005
	Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi Bölümü	2005
	Türk Dili Bölümü	2006
	Güzel Sanatlar Bölümü	2007

**EK 2: Kapasitelerine Göre Amfi Sayıları**

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						Top.
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Mühendislik Fakültesi		1	1	1	2		5
Mimarlık Fakültesi							0
İkt. ve İd. Bil.Fakültesi							0
İlahiyat Fakültesi					1		1
Teknik Eğitim Fakültesi	2						2
Hukuk Fakültesi							0
Teknoloji Fakültesi							0
Orman Fakültesi			2	1	1		4
Ziraat Fakültesi		2	1		1		4
Tıp Fakültesi					3		3
Fen-Ed. Fakültesi		2					2
Güzel Sanatlar Fakültesi			2				2
Diş Hek. Fakültesi				4			4
Eğitim Fakültesi							0
Eğirdir Su Ür. Fakültesi							0
Sağlık Bil. Fakültesi				1			1
Yabancı Dil. YO.							0
Yalvaç Uyg. Bil. YO.							0
Eğirdir Turizm ve Otelcilik YO							0
Isparta MYO							0
Teknik Bil. MYO				1			1
Eğirdir MYO							0
Atabey MYO							0
Keçiborlu MYO							0
Senirkent MYO			1	1			2
Yalvaç MYO				1			1
Yalvaç Tek. Bil. MYO					1		1
Sütçüler MYO							0
Uluborlu MYO			2				2
Uzaktan Eğt. MYO							0
Yenişarbademli MYO							0
Şarkıkaraağaç MYO							0
Gelendost MYO							0
Isp. Sağ. Hiz. MYO		2					2
Gönen MYO							0
Aksu MYO							0
Adalet MYO							0
Fen Bil. Enstitüsü							0
Sosyal Bil. Enstitüsü							0
Sağlık Bil. Enstitüsü							0
Güzel Sanatlar Enstitüsü							0
Su Enstitüsü							0
Merkezi Ders. Koor.				4			4
Arş. ve Uyg. Hastanesi							0
<b>TOPLAM</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>41</b>

**EK 3: Kapasitelerine Göre Sınıf Sayıları**

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						Toplam
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Mühendislik Fakültesi	26	24					50
Mimarlık Fakültesi	0						0
İkt. ve İd. Bil. Fakültesi	19	17	5	5			46
İlahiyat Fakültesi	10	2	1				13
Teknik Eğitim Fakültesi	12	5					17
Hukuk Fakültesi	2	2					4
Teknoloji Fakültesi	6	4	1				11
Orman Fakültesi	6	3	1				10
Ziraat Fakültesi	21						21
Tıp Fakültesi	15						15
Fen-Ed. Fakültesi	9	9	10				28
Güzel Sanatlar Fakültesi	11						11
Diş Hek. Fakültesi	3	1					4
Eğitim Fakültesi	4						4
Eğirdir Su Ür. Fakültesi		4					4
Sağlık Bil. Fakültesi	2		6				8
Yabancı Dil. YO.	22						22
Yalvaç Uygulamalı Bilimler YO	28						28
Eğirdir Turizm ve Otelcilik YO		5					5
Isparta MYO	14						14
Teknik Bil. MYO	16						16
Eğirdir MYO	11						11
Atabey MYO	16						16
Keçiborlu MYO	5	12	3				20
Senirkent MYO	11	11					22
Yalvaç MYO	2	15					17
Yalvaç Teknik Bilimler MYO	12	2					14
Sütçüler MYO	11						11
Uluborlu MYO	14						14
Uzaktan Eğt. MYO							0
Yenişarbademli MYO	9						9
Şarkikaraağaç MYO	18						18
Gelendost MYO	14						14
Isp. Sağ. Hiz. MYO	7						7
Gönen MYO	27						27
Aksu MYO	5	9					14
Adalet MYO		1					1
Fen Bil. Enstitüsü							0
Sosyal Bil. Enstitüsü							0
Sağlık Bil. Enstitüsü							0
Güzel Sanatlar Enstitüsü							0
Su Enstitüsü							0
Merkezi Ders. Koor.	21	9	4				34
Arş. ve Uyg. Hastanesi	13						13
<b>TOPLAM</b>	<b>422</b>	<b>134</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>593</b>

**EK 4: Kapasitelerine Göre Bilgisayar Laboratuvarı Sayıları**

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						Top.
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Mimarlık Fakültesi	1						1
Mühendislik Fakültesi	6						
İkt. ve İd. Bil.Fakültesi	1	1					2
İlahiyat Fakültesi	1						1
Teknik Eğitim Fakültesi	2	2					4
Hukuk Fakültesi							0
Teknoloji Fakültesi	2	1	1				4
Orman Fakültesi	3						3
Ziraat Fakültesi	2						2
Tıp Fakültesi							0
Fen-Ed. Fakültesi	1						1
Güzel Sanatlar Fakültesi	3						3
Diş Hek. Fakültesi	1						1
Eğitim Fakültesi							0
Eğirdir Su Ür. Fakültesi	1						1
Sağlık Bil. Fakültesi	1						1
Yabancı Dil. YO.	2						2
Yalvaç Uygulamalı Bilimler YO	2						2
Eğirdir Turizm ve Otelcilik YO	1						1
Isparta MYO	1						1
Teknik Bil. MYO	12						12
Eğirdir MYO	1						1
Atabey MYO	3						3
Keçiborlu MYO	3						3
Senirkent MYO	5						5
Yalvaç MYO	2						2
Yalvaç Teknik Bil. MYO	3						3
Sütçüler MYO	1						1
Uluborlu MYO	10						10
Uzaktan Eğt. MYO							0
Yenişarbademli MYO	2						2
Şarkıkaraağaç MYO	2						2
Gelendost MYO	2						2
Isp. Sağ. Hiz. MYO	1						1
Gönen MYO	2						2
Aksu MYO	1						1
Adalet MYO							0
Fen Bil. Enstitüsü							0
Sosyal Bil. Enstitüsü							0
Sağlık Bil. Enstitüsü							0
Güzel Sanatlar Enstitüsü							0
Su Enstitüsü							0
Merkezi Ders. Koor.							0
Arş. ve Uyg. Hastanesi							0
Enformatik Bölümü		3					3
<b>TOPLAM</b>	<b>81</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>89</b>

**EK 5: Kapasitelerine Göre Atölye Sayıları**

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	Top.
Mimarlık Fakültesi	2	4					6
Mühendislik Fakültesi	5	2					7
İkt. ve İd. Bil.Fakültesi							0
İlahiyat Fakültesi	1						1
Teknik Eğitim Fakültesi	6	1					7
Hukuk Fakültesi							0
Teknoloji Fakültesi	4						4
Orman Fakültesi	1						1
Ziraat Fakültesi	1						1
Tıp Fakültesi							0
Fen-Ed. Fakültesi							0
Güzel Sanatlar Fakültesi	22						22
Diş Hek. Fakültesi							0
Eğitim Fakültesi							0
Eğirdir Su Ür. Fakültesi							0
Sağlık Bil. Fakültesi							0
Yabancı Dil. YO.							0
Yalvaç Uygulamalı Bilimler YO							0
Eğirdir Turizm ve Otelcilik YO							0
Isparta MYO							0
Teknik Bil. MYO	8						8
Eğirdir MYO							0
Atabey MYO	1						1
Keçiborlu MYO	8						8
Senirkent MYO							0
Yalvaç MYO							0
Yalvaç Teknik Bilimler MYO	3						3
Sütçüler MYO	1						1
Uluborlu MYO							0
Uzaktan Eğitim MYO							0
Yenişarbademli MYO							0
Şarkıkaraağaç MYO							0
Gelendost MYO							0
Isp. Sağ. Hiz. MYO							0
Gönen MYO	2						2
Aksu MYO							0
Adalet MYO							0
Fen Bil. Enstitüsü							0
Sosyal Bil. Enstitüsü							0
Sağlık Bil. Enstitüsü							0
Güzel Sanatlar Enstitüsü							0
Su Enstitüsü							0
Merkezi Ders. Koor.							0
Arş. ve Uyg. Hastanesi	9						9
<b>TOPLAM</b>	<b>74</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>81</b>

**EK 6: Kapasitelerine Göre Diğer Eğitim Alanları Sayıları\***

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						Top.
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Mimarlık Fakültesi							0
Mühendislik Fakültesi	25						1
İkt. ve İd. Bil.Fakültesi							0
İlahiyat Fakültesi							0
Teknik Eğitim Fakültesi							0
Hukuk Fakültesi							0
Teknoloji Fakültesi	1						1
Orman Fakültesi							0
Ziraat Fakültesi							0
Tıp Fakültesi	6						6
Fen-Ed. Fakültesi							0
Güzel Sanatlar Fakültesi					4		4
Diş Hek. Fakültesi			7				7
Eğitim Fakültesi							0
Eğirdir Su Ür. Fakültesi	6						6
Sağlık Bil. Fakültesi	6						6
Yabancı Dil. YO.	2						2
Yalvaç Uygulamalı Bilimler YO							0
Isparta MYO	1						1
Teknik Bil. MYO	1						1
Eğirdir MYO							0
Atabey MYO	8						8
Keçiborlu MYO				1			1
Senirkent MYO							0
Yalvaç MYO	1						1
Yalvaç Teknik Bilimler MYO	0						0
Sütçüler MYO	1						1
Uluborlu MYO							0
Uzaktan Eğitim MYO	3						3
Yenişarbademli MYO							0
Şarkıkaraağaç MYO							0
Gelendost MYO	4						4
Isp. Sağ. Hiz. MYO	1						1
Gönen MYO							0
Aksu MYO	2						2
Adalet MYO							0
Fen Bil. Enstitüsü							0
Sosyal Bil. Enstitüsü							0
Sağlık Bil. Enstitüsü							0
Güzel Sanatlar Enstitüsü							0
Su Enstitüsü							0
Merkezi Ders. Koor.	1						1
Enformatik Bölümü	2						2
<b>TOPLAM</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>83</b>

\* Birimlere özel olan eğitim alanlarıdır. Klinikler, laboratuvarlar, su havuzları vb.

**EK 7: Kapasitelerine Göre Toplantı Salonu Sayıları**

Birimler	Kapasite (Kişi)						Top.
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Aksu MYO							0
Atabey MYO	1						1
Adalet MYO							0
Eğirdir MYO							0
Isparta MYO	1						1
Keçiborlu MYO	1						1
Şarkîkaraağaç MYO	1						1
Yalvaç Teknik Bil. MYO			1				1
Yenişarbademli MYO							0
Yalvaç MYO	1						1
Uzaktan Eğitim MYO	1						1
Gelendost MYO	1						1
Senirkent MYO		1					1
Sütçüler MYO							0
Eğirdir Sağlık Hiz. MYO	1						1
Uluborlu MYO	1						1
Teknik Bilimler MYO	1						1
Fen-Edebiyat Fakültesi	15						15
İlahiyat Fakültesi	1						1
Eğirdir Su Ür. Fakültesi	1						1
Sağlık Bil. Fakültesi	2						2
Ziraat Fakültesi	4						4
Diş Hekimliği Fakültesi	1						1
Tıp Fakültesi	1						1
İkt. ve İd. Bil. Fakültesi	2						2
Güzel San. Fakültesi							0
Mimarlık Fakültesi							0
Mühendislik Fakültesi	3						3
Orman Fakültesi	1						1
Teknik Eğt. Fakültesi	1						1
Hukuk Fakültesi	1						1
Eğitim Fakültesi	1						1
Sağlık Bilimler Enstitüsü	1						1
Güzel Sanatlar Enstitüsü	1						1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1						1
Genel Sekreterlik	1						1
Kütüphane ve Dok. Daire B.	3						3
Sağlık-Kültür ve Spor D. Bşk			1	1		1	3
Yapı İşleri ve Teknik D. Bşk.	1						1
Merkezi Ders. Koor.		1					1
Arş. ve Uyg. Hastanesi	1						1
CAD/CAM Arş. Ve Uyg. Mrk.	1						1
Yaşam Boyu Arş. Ve Uyg. Mrk.	2						2
Tarımsal Ars. Ve Uyg.. Mrk.				1			1
Seramik Ars. Ve Uyg.. Mrk.	1						1
Yenilebilir Enerji Ars. Ve Uyg.. Mrk.	1						1
Jeotermal Enerji Ars. Ve Uyg.. Mrk.	1						1
<b>TOPLAM</b>	<b>59</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>66</b>



**EK 8: Kapasitelerine Göre Konferans Salonu Sayıları**

Birimler	Kapasite (Kişi)						Top.
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Aksu MYO				1			1
Atabey MYO					1		1
Adalet MYO							0
Eğirdir MYO	1						1
Isparta MYO							0
Keçiborlu MYO							0
Şarkikaraağaç MYO	1						1
Yalvaç Teknik Bil. MYO				1			1
Yenişarbademli MYO	1						1
Yalvaç MYO				1			1
Uzaktan Eğitim MYO	1						1
Gelendost MYO							0
Gönen MYO						1	1
Senirkent MYO					1		1
Sütçüler MYO							0
Uluborlu MYO							0
Isparta Sağlık Hiz. MYO							0
Teknik Bilimler MYO							0
Fen-Edebiyat Fakültesi							0
İlahiyat Fakültesi							0
Eğirdir Su Ür. Fakültesi				1			1
Sağlık Bil. Fakültesi							0
Ziraat Fakültesi		2			1		3
Diş Hekimliği Fakültesi					1		1
Tıp Fakültesi							0
İkt. ve İd. Bil. Fakültesi					1		1
Güzel San. Fakültesi							0
Mimarlık Fakültesi	1						1
Mühendislik Fakültesi							0
Orman Fakültesi				1			1
Teknik Eğt. Fakültesi	2						2
Hukuk Fakültesi							0
Eğitim Fakültesi							0
Teknoloji Fakültesi							0
Yabancı Diller YO							0
Yalvaç Uyg. Bil. YO							0
Eğirdir Turizm ve Otelcilik YO				1			1
Kütüphane ve Dok. Daire B.			1				1
Merkezi Ders. Koor.	21	5	4	4			34
Yaşam Boyu Arş. Ve Uyg. Mrk.	1						1
Engelliler Arş. Ve Uyg. Mrk.	1						1
<b>TOPLAM</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>58</b>

## EK 9. Akademik Personel Hizmet Alanları

Birimler	Çalışma Odası			Diğer		
	Sayı	Alan (m2)	Kullanan kişi sayısı	Sayı	Alan (m2)	Kullanan kişi sayısı
Aksu MYO	6	218	10	1	27	10
Atabey MYO	27	480	16	1	30	31
Eğirdir MYO	17	240	43			
Isparta MYO	12	278	32			
Keçiborlu MYO	15	238	18			
Şarkikaraağaç MYO	12	256	13			
Yalvaç Teknik Bil. MYO	7	168	14	1	20	18
Yenişarbademli MYO	5	130	15			
Yalvaç MYO	8	170	19	0	0	0
Uzaktan Eğitim MYO	9	229	17	3	246	3
Gelendost MYO	9	220	9			
Gönen MYO	10	250	22			
Eğirdir Sağlık Hizmetleri MYO	9	120	6	6	255	
Senirkent MYO	24	532	24			
Sütçüler MYO	8	259	17			
Uluborlu MYO	20	914	19			
Isparta Sağlık Hiz. MYO	10	269	8	2	32	0
Teknik Bilimler MYO	34	429	51			
Adalet MYO	3	48	3			
Fen-Edebiyat Fakültesi	248	4.040	154	34	891	40
İlahiyat Fakültesi	81	1.134	86			
Eğirdir Su Ür. Fakültesi	34	410	40			
Sağlık Bil. Fakültesi	19	420	32	2	45	32
Ziraat Fakültesi	86	1.590	86			
Dış Hekimliği Fakültesi	89	1.500	117	5	310	117
Tıp Fakültesi	59	1.580	381			
İkt. ve İd. Bil. Fakültesi	120	1.594	131	14	312	12
Güzel San. Fakültesi	31	956	52			
Mimarlık Fakültesi	27	352	22	5	145	5
Mühendislik Fakültesi	199	3.132	222	7	410	58
Eczacılık Fakültesi	7	45	2			
Orman Fakültesi	54	1.329	54	16	996	42
Teknik Eğt. Fakültesi	20	307	21			
Hukuk Fakültesi	15	230	16	1	23	0
Eğitim Fakültesi	35	600	40			
Teknoloji Fakültesi	37	600	30			
Yabancı Diller YO	9	334	62			
Yalvaç Uyg. Bil. YO	13	753	14			
Eğirdir Turizm ve Otelcilik YO	5	20	5			
Sağlık Bilimler Enstitüsü	2	58	3			
Su Enstitüsü	3	84	4			
Güzel Sanatlar Enstitüsü	1	9	2			
Sosyal Bilimler Enstitüsü	3	55	3			
Fen Bilimler Enstitüsü	2	48	3			
Genel Sekreterlik	11	351	13			
Kütüphane ve Dok. Daire B.	13	687	23			
Bilgi İşlem Daire Bşk.	15	325	25			
Öğrenci İşleri Daire Bşk.	1	20	1			
Merkezi Ders. Koor.						
Arş. ve Uyg. Hastanesi	154	1.925	116			
Enformatik Bölümü	2	36	3			
Güzel Sanatlar Bölümü	1	55	1			
Jeotermal Arş. Ve Uyg. Mrk.	1	16	1	2	156	3
Engelliler Arş. Ve Uyg. Mrk.	2	60	2	1	7	1
Yenilenebilir Enerji Arş. Ve Uyg. Mrk.	2	40	10			
Tarımsal Ars. Ve Uyg. Mrk.	1	18	1			
Yaşam Boyu Arş. Ve Uyg. Mrk.	6	150	8			
Pomza Arş. Ve Uyg. Mrk.	3	40	3	1	30	1
Cad/Cam Arş. Ve Uyg. Mrk.	3	65	5			
<b>TOPLAM</b>	<b>1.659</b>	<b>28.059</b>	<b>2.151</b>	<b>102</b>	<b>3.935</b>	<b>373</b>

**EK 10: İdari Personel Hizmet Alanları**

Birimler	Çalışma Odası			Diğer		
	Sayı	Alan (m2)	Kullanan kişi sayısı	Sayı	Alan (m2)	Kullanan kişi sayısı
Aksu MYO	2	90	5			
Atabey MYO	10	210	8			
Eğirdir MYO	9	111	16	2	27	3
Isparta MYO	5	130	11	1	90	1
Keçiborlu MYO	7	153	13	5	50	
Şarkikaraağaç MYO	5	105	8			
Yalvaç Teknik Bil. MYO	5	127	11	1	46	0
Yenişarbademli MYO	2	75	4	4	60	4
Yalvaç MYO	8	240	18	5	420	0
Uzaktan Eğitim MYO	4	153,81	8	1	34,07	0
Gelendost MYO	5	100	7	8	160	7
Gönen MYO	4	100	5	4	270	5
Eğirdir Sağlık Hizmetleri MYO	3	45	1	1	21	
Senirkent MYO	18	276	17			
Sütçüler MYO	4	116	8	1	82	1
Uluborlu MYO	7	434	10			
Isparta Sağlık Hiz. MYO	5	67,25	11	3	65	3
Teknik Bilimler MYO	15	150,42	16	21	371,57	0
Fen-Edebiyat Fakültesi	18	380	26	10	213	11
Adalet MYO	3	36	4	1	6	
İlahiyat Fakültesi	19	572	16	6	360	
Eğirdir Su Ür. Fakültesi	9	170	14	1	24	1
Sağlık Bil. Fakültesi	14	260	17	7	96	5
Ziraat Fakültesi	17	475	26	4	240	3
Diş Hekimliği Fakültesi	11	400	32	4	470	4
Tıp Fakültesi	13	904	27			
İkt. ve İd. Bil. Fakültesi	20	408	26	22	614	6
Güzel San. Fakültesi	8	275	15			
Mimarlık Fakültesi	11	194	11			
Mühendislik Fakültesi	37	655	51	3	96	5
Eczacılık Fakültesi	5	60	1			
Orman Fakültesi	10	313.49	14	3	105.52	3
Teknik Eğt. Fakültesi	6	89	5			
Hukuk Fakültesi	8	126	10	2	26	
Eğitim Fakültesi	8	200	12			
Teknoloji Fakültesi	14	327	15	1	150	2
Yabancı Diller YO	4	200	8	2	29	0
Yalvaç Uyg. Bil. YO	5	477	3	2	45	
Eğirdir Turizm ve Otelcilik YO	3	16	3	1	12	1
Sağlık Bilimler Enstitüsü	5	70	8	2	28	2

Birimler	Çalışma Odası			Diğer		
	Sayı	Alan (m2)	Kullanan kişi sayısı	Sayı	Alan (m2)	Kullanan kişi sayısı
Su Enstitüsü	3	44	4			
Güzel Sanatlar Enstitüsü	6	120	9			
Sosyal Bilimler Enstitüsü	5	115	9	2	25	0
Fen Bilimler Enstitüsü	8	174	10	2	91	0
Genel Sekreterlik	25	526	46	1	20,00	
Strateji Geliştir. Daire Bşk.	12	280	18	5	100	0
Personel Daire Bşk.	12	234	28	2	86	2
Kütüphane ve Dok. Daire B.				7	287	2
Bilgi İşlem Daire Bşk.	5	63,45	9	3	92	19
İdari ve Mali İşler Daire Bşk.	16	318	58	3	835	2
Sağlık-Kültür ve Spor D. Bşk.	40	1200	101	30	1.500	110
Yapı İşleri ve Teknik D. Bşk.	18	994	53	8	420	0
Öğrenci İşleri Daire Bşk.	1	30	2	1	350	16
Hukuk Müşavirliği	3	63	6	1	9	0
BAP	5	60	10	1	40	
Merkezi Ders. Koor.	5	96	5	8	881	0
Arş. ve Uyg. Hastanesi	52	1.197	95	10	865	18
Enformatik Bölümü	2	21	2	1	27	2
Jeotermal Arş. Ve Uyg. Mrk.				4	186	4
Yenilenebilir Enerji Arş. Ve Uyg. Mrk.	1	40	4	1	20	4
Engelliler Arş. Ve Uyg. Mrk.	1	32	1			
Tarımsal Ars. Ve Uyg. Mrk.	10	300	20	4	100	8
Pomza Arş. Ve Uyg. Mrk.	1	10	1			
Yaşam Boyu Arş. Ve Uyg. Mrk.	9	350	15			
CAD/CAM Arş. Ve Uyg. Mrk.	1	10	1			
<b>TOPLAM</b>	<b>607</b>	<b>15.141</b>	<b>1.028</b>	<b>224</b>	<b>9.668</b>	<b>254</b>

**EK 11: Akademik Personel Sayıları**

BİRİM ADI	Akademik Personel							TOPLAM
	Öğretim Üyeleri			Öğr. Gör. ve Okt.		Öğretim Yardımcıları		
	Prof.	Doç.	Yrd.Doç	Öğr.Gör	Okt.	Arş.Gör	Uzm.	
Mühendislik Fak.	36	33	87	2		44	5	207
Mimarlık Fak.	2	3	10			5	1	21
Eğirdir Su Ürün. Fak.	9	5	8	1	1	6	4	34
Fen-Edebiyat Fak.	34	35	53	1		54	7	184
Tıp Fak.	63	37	65	1		218	4	388
Diş Hekimliği Fak.	7	10	21			41		79
İkt. ve İdari Bil. Fak.	15	19	44	1		36		115
Ziraat Fak.	32	26	33			19	1	111
Orman Fak.	3	18	23			4	1	49
Teknik Eğitim Fak.	1	1	4	3		3		12
Güzel Sanatlar Fak.		4	10	17		2	9	42
İlahiyat Fak.	21	9	21	2		21	1	75
Hukuk Fakültesi	2	3	4			3		12
Sağlık Bilimleri Fak.		1	17	12		9	1	40
Teknoloji Fakültesi	2	14	21			9		46
Eğitim Fakültesi		4	16	5		15		40
İletişim Fakültesi			3			2		5
Eczacılık Fakültesi		1	1			3		5
Yalvaç Büyükkutlu Uyg. Bil. YO			2					2
Yabancı Diller YO			1	2	46			49
Eğirdir Turz. ve Otel YO		1	3					4
Isparta MYO	2		9	23				34
Teknik Bilimler MYO	1		7	40			4	52
Isparta Sağ.Hizm.MYO			13	6				19
Yalvaç MYO			3	15	6		1	25
Yalvaç Tek. Bil. MYO				12	1		4	17
Sütçüler Prof.Dr.Hasan GÜRBÜZ MYO			3	11	6		1	21
Keçiborlu MYO				17	3		2	22
Senirkent MYO		1	1	15	2		1	20
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO				23	3		1	27
Eğirdir MYO			3	9	7			19
Şarkikaraağaç MYO			1	13	2		1	17
Gelendost MYO			1	8	2		1	12
Atabey MYO			1	13	5		2	21
Gönen MYO.			1	22	3		1	27
Aksu MSD MYO				9	2		1	12
Yenişarbademli MYO				3			1	4
Uzaktan Eğitim MYO			1	10			3	14
Adalet MYO				3				3
Eğirdir Sağ.Hiz.MYO			1	5	2			8
Şarkikaraağaç Turz.MYO								0
Fen Bilimleri Enst.						31		31
Sosyal Bilimler Enst.						38		38
Güzel Sanatlar Enst.						9		9
Sağlık Bilimleri Enst.						15		15
Su Enstitüsü			5					5
Eğitim Bilimleri Enst.								0
Rektörlük					57		43	100
<b>TOPLAM</b>	<b>250</b>	<b>225</b>	<b>499</b>	<b>308</b>	<b>145</b>	<b>625</b>	<b>99</b>	<b>2.151</b>



Birim Adı	Profesör			Doçent			Yrd. Doç.			Öğr. Gör.			Okutman			Arş. Gör.			Uzman			Çevirici			EÖP			Toplam			
	N	A	D	N	A	D	N	A	D	N	A	D	N	A	D	N	A	D	N	A	D	N	A	D	N	A	D				
Adalet MYO										1																					1
Eğirdir Sağ.Hiz.MYO							1			1	1		1																		4
Şarkikaraağaç Turz.MYO																															0
Fen Bilimleri Enst.																	1														1
Sosyal Bilimler Enst.																	2														2
Güzel Sanatlar Enst.																															0
Sağlık Bilimleri Enst.																	1														1
Su Enstitüsü							1																								1
Eğitim Bilimleri Enst.																															0
Rektörlük													1	1						1											3
<b>Gene Toplam</b>	0	0	0	3	4	0	35	14	0	10	20	0	2	7	0	43	101	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	245

N:Nakil A:Açıktan D:Diğer





Ayrılan Akademik Personel Sayıları*																													
Birim Adı	Profesör			Doçent			Yrd. Doç.			Öğr. Gör.			Okutman			Arş. Gör.			Uzman			Çevirici			EÖP			Top.	
	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N		İ
Yenişarbademli MYO																													0
Uzaktan Eğitim MYO																													0
Adalet MYO																													0
Eğirdir Sağ.Hiz.MYO																													0
Şarkikaraağaç Turz.MYO																													0
Fen Bilimleri Enst.																	1		6										7
Sosyal Bilimler Enst.																	2		1										3
Güzel Sanatlar Enst.																													0
Sağlık Bilimleri Enst.																			1										1
Su Enstitüsü																													0
Eğitim Bilimleri Enst.																													0
Rektörlük													2		2					5	1								10
<b>Genel Toplam</b>	9	3	7	6	1	0	11	6	3	2	1	1	3	1	3	22	14	49	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	148

N:Nakil İ:İstifa D:Diğer

**EK 14: Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı**

AKADEMİK PERSONEL YAŞ DAĞILIMI						
Birim Adı	21-25	26-30	31-35	36-40	41-50	51-Üzeri
Adalet Meslek Yüksekokulu	1	0	2	0	0	0
Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan MYO	0	6	3	3	0	0
Atabey Meslek Yüksekokulu	0	6	6	4	3	2
Diş Hekimliği Fakültesi	19	22	7	10	19	2
Eczacılık Fakültesi	2	1	1	1		
Eğirdir Meslek Yüksekokulu	0	5	3	3	5	3
Eğirdir Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	1	1	4	2	0	0
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	1	1	3	5	12	12
Eğirdir Turizm ve Otelcilik Yüksekokulu	0	0	1	1	2	0
Eğitim Fakültesi	10	9	4	8	8	1
Fen Bilimleri Enstitüsü	5	20	6	0	0	0
Fen Edebiyat Fakültesi	10	21	36	19	62	36
Gelendost Meslek Yüksekokulu	0	3	6	2	0	1
Gönen Meslek Yüksekokulu	0	7	13	5	2	0
Güzel Sanatlar Enstitüsü		4	5			
Güzel Sanatlar Fakültesi	0	8	5	6	15	8
Hukuk Fakültesi	4	2	2	1	2	1
Isparta Meslek Yüksekokulu	0	4	9	4	11	6
Isparta Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	0	4	7	3	4	1
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	11	17	28	13	36	10
İlahiyat Fakültesi	6	13	12	6	22	16
İletişim Fakültesi	0	1	2	0	2	
Keçiborlu Meslek Yüksekokulu	0	8	7	1	5	1
Mimarlık Fakültesi	4	1	5	5	4	2
Mühendislik Fakültesi	6	25	48	34	55	39
Orman Fakültesi	2	3	11	11	22	0
Rektörlük	0	8	36	28	23	5
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	0	12	3	0	0	0
Sağlık Bilimleri Fakültesi	4	4	12	11	9	0
Senirkent Meslek Yüksekokulu	0	5	6	5	3	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	9	19	8	0	2	0
Su Enstitüsü	0	0	3	2	0	0
Sütçüler Prof. Dr. Hasan Gürbüz MYO	1	3	9	1	6	1
Şarkıkaraağaç Meslek Yüksekokulu	1	5	5	5	1	0
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	0	10	10	7	12	13
Teknik Eğitim Fakültesi	0	0	0	4	5	3
Teknoloji Fakültesi	1	5	11	15	12	2
Tıp Fakültesi	32	131	63	60	82	20
Uluborlu Selahattin Karasoy Meslek Yüksekokulu	1	8	5	5	7	1
Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu	0	7	5	1	1	0
Yabancı Diller Yüksekokulu	0	15	16	4	7	7
Yalvaç Büyükkutlu Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	0	1	1	0	0	0
Yalvaç Meslek Yüksekokulu	1	5	10	1	7	1
Yalvaç Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	2	3	6	4	2	0
Yenişarbademli Meslek Yüksekokulu	0	0	4	0	0	0
Ziraat Fakültesi	5	7	13	24	51	11
<b>Toplam</b>	<b>139</b>	<b>440</b>	<b>462</b>	<b>324</b>	<b>521</b>	<b>206</b>

**EK 15: İdari Personel Sayıları<sup>14</sup>**

BİRİMLER	GİH	SHS	THS	EÖHS	AHS	EHS	DHS	YHS	Top.
Genel Sekreterlik	32								32
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	13								13
Personel Daire Başkanlığı	26		1	0					27
Kütüphane ve Dok. Daire Bşk.	16								16
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	21								21
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	11		2						13
Hukuk Müşavirliği	4				4				8
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	67	1	13	3				20	104
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	41	8						29	78
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	12		38					1	51
Yabancı Diller Yüksekokulu	7							1	8
Yalvaç Büyükkutlu Uyg. Bil. YO	2		1					1	4
Eğirdir Turizm ve Otelcilik YO	2							0	2
Jeot. Enj.Yeraltısuyu Min.Kay.AUM									
Isparta Meslek Yüksekokulu	12		1					1	14
Yalvaç Meslek Yüksekokulu	9		0					3	12
Yalvaç Teknik Bilimler MYO	8		2					3	13
Senirkent Meslek Yüksekokulu	7		4					1	12
Sütçüler Prof. Dr. Hasan Gürbüz MYO	6		1					4	11
Keçiborlu Meslek Yüksekokulu	13		1					3	17
Eğirdir Meslek Yüksekokulu	8							0	8
Eğirdir Sağlık Hizmetleri MYO	2							0	2
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO	4		2					3	9
Şarkikaraağaç Meslek Yüksekokulu	8		1					3	12
Şarkikaraağaç Turizm MYO	1							0	1
Atabey Meslek Yüksekokulu	8		1					1	10
Gelendost Meslek Yüksekokulu	6		1					2	9
Gönen Meslek Yüksekokulu	6							3	9
Isparta Sağlık Hizmetleri MYO	6		1					1	8
Aksu Mehmet Sür. Dem. MYO	4		1						5
Yenişarbademli Meslek Yüksekokulu	3							0	3
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	9		4					2	15
Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu	5								5
Adalet Meslek Yüksekokulu	2							1	3
Mühendislik Fak.	28		15					4	47
Mimarlık Fak.	4		0					0	4
İktisadi ve İd.Bil.Fak.	18		7					4	29
Fen Edebiyat Fak.	19		9					3	31
İlahiyat Fakültesi	14		3					5	22
Teknik Eğitim Fak.	13		12					3	28
Güzel Sanatlar Fak.	13		3					1	17
Diş Hekimliği Fak.	15	16	2					2	35
Tıp Fakültesi	22	1	4					5	32
Eğirdir Su Ürün.Fak.	16	0	2					3	21
Ziraat Fakültesi	19	4	19					6	48
Orman Fakültesi	15		5					4	24
Hukuk Fakültesi	6								6
Sağlık Bilimleri Fakültesi	5	4						5	14
Teknoloji Fakültesi	9		1					0	10
Eğitim Fakültesi	7							0	7
İletişim Fakültesi	4							0	4
Eczacılık Fakültesi	2								2
Fen Bilimleri Enstitüsü	11		0						11
Sosyal Bilimler Enstitüsü	9							1	10
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	7								7
Güzel Sanatlar Enstitüsü	6								6
Su Enstitüsü	3								3
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	2							0	2
Araştırma ve Uyg.Hast.	70	316	13				3	30	432
Döner Sermaye Müdürlüğü	4	107	16					0	127
<b>GENEL TOPLAM:</b>	<b>722</b>	<b>457</b>	<b>186</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>159</b>	<b>1.598</b>

<sup>14</sup> 4/B, Sürekli İşçi ve 4/C dahil edilmemiştir.

**EK 16: İdari Personelin Eğitim Durumu**

Birimler	İlköğretim	Ortaöğretim	Ön lisans	Lisans	Lisansüstü	Top.
Rektörlük	61	190	204	414	58	927
Adalet Meslek Yüksekokulu	1	0	0	2	0	3
Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan	0	2	1	1	1	5
Atabey Meslek Yüksekokulu	1	3	2	4	0	10
Diş Hekimliği Fakültesi	1	7	8	20	0	36
Eczacılık Fakültesi	0	1	0	1	0	2
Eğirdir Meslek Yüksekokulu	2	5	0	3	0	10
Eğirdir Sağlık Hizmetleri Meslek	0	0	0	2	0	2
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	6	1	5	6	1	19
Eğirdir Turizm ve Otelcilik	0	0	2	1	0	3
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	0	0	1	1	1	3
Eğitim Fakültesi	1	4	1	4	0	10
Fen Bilimleri Enstitüsü	0	3	5	3	1	12
Fen Edebiyat Fakültesi	1	13	10	6	1	31
Güzel Sanatlar Fakültesi	1	3	6	5	1	16
Gelendost Meslek Yüksekokulu	2	3	2	2	0	9
Gönen Meslek Yüksekokulu	3	1	3	1	0	8
Güzel Sanatlar Enstitüsü	0	4	1	1	0	6
Hukuk Fakültesi	0	1	2	3	0	6
Isparta Meslek Yüksekokulu	0	6	2	6	0	14
Isparta Sağlık Hizmetleri Meslek	1	2	1	3	0	7
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1	6	13	8	1	29
İlahiyat Fakültesi	3	6	8	5		22
İletişim Fakültesi	0	1	1	2	0	4
Keçiborlu Meslek Yüksekokulu	6	7	3	2	0	18
Mimarlık Fakültesi	0	2	1	1	0	4
Mühendislik Fakültesi	5	14	14	10	2	45
Orman Fakültesi	5	5	9	3	0	22
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1	2	2	2	0	7
Sağlık Bilimleri Fakültesi	2	5	4	5	0	16
Senirkent Meslek Yüksekokulu	0	3	5	3	0	11
Sosyal Bilimler Enstitüsü	2	1	2	4	1	10
Su Enstitüsü	1	0	1	1	0	3
Sütçüler Prof. Dr. Hasan Gürbüz	3	4	2	2	0	11
Şarkikaraağaç Meslek Yüksekokulu	3	2	1	4	0	10
Şarkikaraağaç Turizm Meslek	0	0	0	1	0	1
Teknik Bilimler Meslek	2	1	9	4	1	17
Teknik Eğitim Fakültesi	2	1	10	3	0	16
Teknoloji Fakültesi	1	1	3	6	0	11
Tıp Fakültesi	0	6	15	7	4	32
Uluborlu Selahattin Karasoy	3	3	2	2	0	10
Uzaktan Eğitim Meslek	0	0	2	2	1	5
Yabancı Diller Yüksekokulu	0	4	0	3	2	9
Yalvaç Büyükkutlu Uygulamalı	1	1	2	1	0	5
Yalvaç Meslek Yüksekokulu	2	2	6	3	0	13
Yalvaç Teknik Bilimler Meslek	3	4	4	2	0	13
Yenişarbademli Meslek	0	1	1	1	0	3
Ziraat Fakültesi	3	11	18	9	7	48
<b>TOPLAM</b>	<b>130</b>	<b>342</b>	<b>394</b>	<b>585</b>	<b>83</b>	<b>1.598</b>

**EK 17: İdari Personelin Yaş İtibari ile Dağılımı**

Birimler	21-25	26-30	31-35	36-40	41-50	51-Üzeri
Rektörlük	66	129	195	224	239	74
Adalet Meslek Yüksekokulu		2			2	
Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan Meslek	1	1	2		1	
Atabey Meslek Yüksekokulu	0	2	1	1	5	1
Diş Hekimliği Fakültesi	0	6	10	7	9	4
Eczacılık Fakültesi	1	0	0	0	1	0
Eğirdir Meslek Yüksekokulu	0	1	2	1	4	2
Eğirdir Sağlık Hizmetleri Meslek	0	0	0	0	2	0
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	0	1	0	2	15	1
Eğirdir Turizm ve Otelcilik Yüksekokulu	0	0	1	1	1	0
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	0	0	1	0	2	0
Eğitim Fakültesi	0	3	2	3	1	1
Fen Bilimleri Enstitüsü	0	2	3	2	5	0
Fen Edebiyat Fakültesi	0	3	3	2	18	5
Güzel Sanatlar Fakültesi	2	0	0	2	9	3
Gelendost Meslek Yüksekokulu	0	2	1	1	5	0
Gönen Meslek Yüksekokulu	0	1	1	0	4	2
Güzel Sanatlar Enstitüsü	2	1	0	1	1	0
Hukuk Fakültesi	1	1	0	1	3	0
Isparta Meslek Yüksekokulu	0	1	1	7	4	1
Isparta Sağlık Hizmetleri Meslek	0	0	1	3	2	1
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	0	2	4	3	17	3
İlahiyat Fakültesi	0	2	1	3	14	2
İletişim Fakültesi	0	2	0	0	2	0
Keçiborlu Meslek Yüksekokulu	0	1	1	1	8	7
Mimarlık Fakültesi	0	1	0	1	2	0
Mühendislik Fakültesi	0	2	1	7	22	13
Orman Fakültesi	0	2	1	6	8	5
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	0	0	1	0	5	1
Sağlık Bilimleri Fakültesi	3	0	3	3	6	1
Senirkent Meslek Yüksekokulu	0	1	1	3	4	2
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1	1	1	2	5	1
Su Enstitüsü	0	0	0	1	2	0
Sütçüler Prof. Dr. Hasan Gürbüz Meslek	0	0	1	0	10	0
Şarkikaraağaç Meslek Yüksekokulu	0	1	0	2	5	1
Şarkikaraağaç Turizm Meslek	0	0	0	1	0	0
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	0	2	0	2	8	3
Teknik Eğitim Fakültesi	1	0	1	3	7	4
Teknoloji Fakültesi	0	3	3	2	3	0
Tıp Fakültesi	1	1	3	4	16	7
Uluborlu Selahattin Karasoy Meslek	0	0	2	1	4	3
Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu	0	4	0	0	3	0
Yabancı Diller Yüksekokulu	1	2	1	2	2	1
Yalvaç Büyükkutlu Uygulamalı Bilimler	0	0	0	0	5	0
Yalvaç Meslek Yüksekokulu	0	0	1	1	7	4
Yalvaç Teknik Bilimler Meslek	0	0	2	0	9	2
Yenişarbademli Meslek Yüksekokulu	0	0	1	1	1	0
Ziraat Fakültesi	0	2	3	8	27	8
<b>Toplam</b>	<b>80</b>	<b>185</b>	<b>256</b>	<b>315</b>	<b>535</b>	<b>163</b>

### EK 18: Öğrenci Kontenjan ve Yerleşen Sayıları

FAKÜLTE ADI	I.Ö.			II.Ö.			TOPLAM		
	Kontenjan	Yerleşen Sayısı	Doluluk %	Kontenjan	Yerleşen Sayısı	Doluluk %	Kontenjan	Yerleşen Sayısı	Doluluk %
Diş Hekimliği Fakültesi	90	88	98%	0	0	0	90	88	98%
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	25	0	0%	0	0	0	25	0	0%
Eğitim Fakültesi	140	73	52%	0	0	0	140	73	52%
Fen - Edebiyat Fakültesi	565	453	80%	420	353	1	985	806	82%
Güzel Sanatlar Fakültesi	145	105	72%	65	22	0	210	127	60%
Hukuk Fakültesi	200	145	73%	0	0	0	200	145	73%
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	930	723	78%	740	721	1	1.670	1.444	86%
İlahiyat Fakültesi	210	210	100%	210	229	1	420	439	105%
Mühendislik Mimarlık Fakültesi	905	905	100%	470	509	1	1.375	1.414	103%
Orman Fakültesi	160	140	88%	60	43	1	220	183	83%
Sağlık Bilimleri Fakültesi	410	301	73%	155	157	1	565	458	81%
Teknik Eğitim Fakültesi	0	0	0%	0	0	0	0	0	0%
Teknoloji Fakültesi	278	190	68%	226	161	1	504	351	70%
Tıp Fakültesi	205	168	82%	0	0	0	205	168	82%
Ziraat Fakültesi	260	211	81%	0	0	0	260	211	81%
İletişim Fakültesi	0	0	0%	0	0	0	0	0	0%
Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan MYO	220	34	15%	150	90	1	370	124	34%
Atabey MYO	380	218	57%	180	112	1	560	330	59%
Eğirdir MYO	295	172	58%	265	113	0	560	285	51%
Gelendost MYO	290	188	65%	230	127	1	520	315	61%
Gönen MYO	480	356	74%	260	196	1	740	552	75%
Isparta MYO	570	487	85%	570	450	1	1.140	937	82%
Isparta Sağlık Hizmetleri MYO	290	264	91%	145	119	1	435	383	88%
Keciborlu MYO	475	335	71%	365	87	0	840	422	50%
Senirkent MYO	770	505	66%	690	205	0	1.460	710	49%
Sütçüler Prof.Dr.Hasan Gürbüz MYO	300	162	54%	200	106	1	500	268	54%
Şarkikaraağaç MYO	270	165	61%	195	75	0	465	240	52%
Teknik Bilimler MYO	660	450	68%	520	316	1	1.180	766	65%
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO	530	371	70%	405	108	0	935	479	51%
Uzaktan Eğitim MYO	240	184	77%	0	0	0	240	184	77%
Yalvaç MYO	495	330	67%	310	194	1	805	524	65%
Yalvaç Teknik Bilimler MYO	310	188	61%	205	88	0	515	276	54%
Yenişarbademli MYO	140	125	89%	110	90	1	250	215	86%
Yalvaç Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	115	45	39%	55	50	1	170	95	56%
Eğirdir Turizm ve Otelcilik Yüksekokulu	60	0	0%	60	0	0	120	0	0%

**EK 19: Öğrenci Sayıları**

Fakülte/YO/MYO Adı	1. Öğretim / Yüksek Lisans			2. Öğretim / Doktora			Genel Toplam
	E	K	T	E	K	T	
Dış Hekimliği Fakültesi	167	221	388	0	0	0	388
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	114	55	169	0	0	0	169
Eğitim Fakültesi	49	95	144	0	0	0	144
Fen - Edebiyat Fakültesi	979	1.547	2.526	716	1.204	1.920	4.446
Güzel Sanatlar Fakültesi	206	317	523	21	8	29	552
Hukuk Fakültesi	228	257	485	0	0	0	485
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1.237	1.876	3.113	1.323	1.532	2.855	5.968
İlahiyat Fakültesi	305	476	781	245	362	607	1.388
Mimarlık Fakültesi	158	236	394	0	0	0	394
Mühendislik Fakültesi	2.582	1.270	3.852	2.051	623	2.674	6.526
Orman Fakültesi	438	277	715	228	69	297	1.012
Sağlık Bilimleri Fakültesi	332	819	1.151	129	145	274	1.425
Teknik Eğitim Fakültesi	649	176	825	303	91	394	1.219
Teknoloji Fakültesi	541	89	630	516	55	571	1.201
Tıp Fakültesi	442	464	906	0	0	0	906
Ziraat Fakültesi	808	466	1.274	0	0	0	1.274
Adalet MYO	22	17	39	0	0	0	39
Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan MYO	138	164	302	41	58	99	401
Atabey MYO	449	282	731	277	98	375	1.106
Eğirdir MYO	291	409	700	227	201	428	1.128
Gelendost MYO	147	396	543	101	257	358	901
Gönen MYO	380	570	950	196	280	476	1.426
Isparta MYO	749	771	1.520	728	670	1.398	2.918
Isparta Sağlık Hizmetleri MYO	156	346	502	111	131	242	744
Keçiborlu MYO	853	215	1.068	260	35	295	1.363
Senirkent MYO	1.125	548	1.673	447	247	694	2.367
Sütçüler Prof.Dr.Hasan Gürbüz MYO	325	129	454	183	52	235	689
Şarkikaraağaç MYO	206	362	568	105	103	208	776
Teknik Bilimler MYO	1.331	335	1.666	986	146	1.132	2.798
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO	887	359	1.246	364	160	524	1.770
Uzaktan Eğitim MYO	428	363	791	0	0	0	791
Yalvaç MYO	455	596	1.051	241	318	559	1.610
Yalvaç Teknik Bilimler MYO	518	224	742	234	90	324	1.066
Yenişarbademli MYO	228	21	249	168	22	190	439
Fen Bilimleri Enstitüsü	619	392	1.011	85	37	122	1.133
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1.030	453	1.483	106	56	162	1.645
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	2	3	5	11	5	16	21
Güzel Sanatlar Enstitüsü	17	29	46	4	4	8	54
Eğitim Bilimleri Enstitüsü	11	6	17	0	0	0	17
Yalvaç Uygulamalı Bilimler YO	45	62	107	51	53	104	211
<b>Genel Toplam</b>	<b>19.647</b>	<b>15.693</b>	<b>35.340</b>	<b>10.458</b>	<b>7.112</b>	<b>17.570</b>	<b>60.883</b>

**EK 20: 2014 Yılında Uluslararası Öğrenci Değişim Programlarına Katılan Öğrenci Sayıları**

<b>Fakülte/YO/ENSTİTÜ</b>	<b>Gittiği Ülke</b>	<b>Toplam Sayı</b>
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	Belçika	4
	Romanya	1
	Hollanda	1
	Almanya	1
	Litvanya	5
	Letonya	2
	Polonya	10
	İspanya	1
<b>Hukuk Fakültesi</b>	Litvanya	1
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	Çek Cumhuriyeti	5
	Almanya	7
	Litvanya	7
	Portekiz	1
	İspanya	3
	Polonya	12
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	Hollanda	2
	Çek Cumhuriyeti	12
	Danimarka	1
	Almanya	12
	İngiltere	1
	Macaristan	13
	İspanya	2
	İtalya	10
	Litvanya	19
	Polonya	19
	Romanya	2
Slovenya	6	
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	İtalya	2
<b>Teknik Eğitim Fakültesi</b>	Almanya	2
	İtalya	3
	Polonya	1
	Litvanya	1
<b>Ziraat Fakültesi</b>	Almanya	1
	Polonya	5
<b>İlahiyat Fakültesi</b>	Almanya	2
<b>Tıp Fakültesi</b>	İtalya	1
	Litvanya	1
<b>Orman Fakültesi</b>	Polonya	1
<b>Su Ürünleri Fakültesi</b>	İtalya	1
<b>Sosyal Bilimleri Enstitüsü</b>	Almanya	3
	Romanya	2
	Polonya	1
<b>Sağlık Bilimleri Enstitüsü</b>	İsveç	1
	Polonya	2
	Almanya	2
<b>Fen Bilimleri Enstitüsü</b>	Almanya	1
	Romanya	1
	Litvanya	1
	İngiltere	1
	Polonya	2
	Çek Cumhuriyeti	1
	İtalya	3
<b>TOPLAM</b>		<b>202</b>



**EK 21: Mezun Öğrenci Sayıları**

<b>BİRİMLER</b>	<b>2014 Yılı Mezun Öğrenci Sayıları</b>
Diş Hekimliği Fakültesi	44
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	62
Fen - Edebiyat Fakültesi	922
Güzel Sanatlar Fakültesi	95
Hukuk Fakültesi	96
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1.073
İlahiyat Fakültesi	298
Mimarlık Fakültesi	64
Mühendislik Fakültesi	1.170
Orman Fakültesi	151
Sağlık Bilimleri Fakültesi	276
Teknik Eğitim Fakültesi	653
Tıp Fakültesi	76
Ziraat Fakültesi	273
<b>TOPLAM</b>	<b>5.253</b>
Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan Meslek Yüksekokulu	34
Atabey Meslek Yüksekokulu	342
Eğirdir Meslek Yüksekokulu	261
Gelendost Meslek Yüksekokulu	292
Gönen Meslek Yüksekokulu	435
Isparta Meslek Yüksekokulu	587
Isparta Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	130
Keçiborlu Meslek Yüksekokulu	259
Senirkent Meslek Yüksekokulu	662
Sütçüler Prof.Dr.Hasan Gürbüz Meslek Yüksekokulu	157
Şarkikaraağaç Meslek Yüksekokulu	252
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	490
Uluborlu Selahattin Karasoy Meslek Yüksekokulu	534
Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu	161
Yalvaç Meslek Yüksekokulu	388
Yalvaç Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu	269
Yenişarbademli Meslek Yüksekokulu	147
<b>TOPLAM</b>	<b>5.400</b>
Sosyal Bilimler Enstitüsü	285
Fen Bilimler Enstitüsü	288
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	32
Güzel Sanatlar Enstitüsü	16
<b>TOPLAM</b>	<b>621</b>
<b>GENEL TOPLAM</b>	<b>11.274</b>

**EK 22: Ayrılan Öğrenci Sayıları**

<b>FAK. / YO / MYO / ENS.</b>	<b>Kendi İsteği ile</b>	<b>Diğer</b>	<b>Toplam</b>
Diş Hekimliği Fakültesi	4	3	7
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	4	0	4
Eğitim Fakültesi	0	3	3
Fen - Edebiyat Fakültesi	0	31	31
Güzel Sanatlar Fakültesi	7	17	24
Hukuk Fakültesi	9	1	10
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	90	41	131
İlahiyat Fakültesi	21	17	38
Mimarlık Fakültesi	4	0	4
Mühendislik Fakültesi	76	31	107
Orman Fakültesi	9	3	12
Sağlık Bilimleri Fakültesi	26	9	35
Teknik Eğitim Fakültesi	5	2	7
Teknoloji Fakültesi	31	8	39
Tıp Fakültesi	5	24	29
Ziraat Fakültesi	13	7	20
Adalet MYO	0	4	4
Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan MYO	5	21	26
Atabey MYO	36	16	52
Eğirdir MYO	63	14	77
Eğirdir Sağlık Hizmetleri MYO	1	0	1
Gelendost MYO	32	11	43
Gönen MYO	43	21	64
Isparta MYO	125	13	138
Isparta Sağlık Hizmetleri MYO	16	3	19
Keçiborlu MYO	70	13	83
Senirkent MYO	78	14	92
Sütçüler Prof.Dr.Hasan Gürbüz MYO	20	12	32
Şarkikaraağaç MYO	29	9	38
Teknik Bilimler MYO	145	27	172
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO	62	10	72
Uzaktan Eğitim MYO	25	3	28
Yalvaç MYO	56	16	72
Yalvaç Teknik Bilimler MYO	63	8	71
Yenişarbademli MYO	10	7	17
Fen Bilimleri Enstitüsü	50	0	50
Sosyal Bilimler Enstitüsü	26	0	26
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	0	0	0
Güzel Sanatlar Enstitüsü	0	0	0
Yalvaç Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	13	7	20
<b>Genel Toplam</b>	<b>1.272</b>	<b>426</b>	<b>1.698</b>

**EK 23: Disiplin Cezası Alan Öğrenci Sayıları**

Fakülte / YO / MYO Adı	5/a	5/b	5/c	5/d	5/e	Toplam
	Uyarma	Kınama	Bir Aya Kadar Uzaklaştırma	Bir veya İki Yarı Yıl Uzaklaştırma	Çıkarma	
Mühendislik Fakültesi	5	10	8	9		32
Tıp Fakültesi	2		1			3
Fen-Edebiyat Fakültesi	6	11	7			24
Ziraat Fakültesi			2			2
Diş Hekimliği Fakültesi						
İktisadî ve İdarî Bilimler Fakültesi	5	7	5			17
Orman Fakültesi						
Teknik Eğitim Fakültesi		1				1
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi						
Sağlık Bilimleri Fakültesi		2				2
Mimarlık Fakültesi	1	2				3
İlahiyat Fakültesi	1	1				2
Hukuk Fakültesi						
Eğitim Fakültesi						
Teknoloji Fakültesi		7		2		9
Yalvaç Büyük Kutlu Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu						
Isparta MYO	7	1	7			15
Şarkikaraağaç MYO	1	4	1	1		7
Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan MYO		1		1		2
Gelendost MYO	1		3			4
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO	4	4				8
Yenişarbademli MYO						
Gönen MYO	1	2				3
Keçiborlu MYO						
Sütçüler Prof Dr..Hasan Gürbüz MYO	1	9	1			11
Teknik Bilimler MYO	6		1			7
Yalvaç Teknik Bilimler MYO		3	1			4
Isparta Sağlık Hizmetleri MYO						
Atabey MYO						
Yalvaç MYO	4	4	10	2		20
Uzaktan Eğitim MYO						
Senirkent MYO		1		2		3
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>70</b>	<b>47</b>	<b>17</b>		<b>179</b>

**EK 24: Bilgi Merkezi Veri Tabanları**

<b>Bilgi Merkezi Veri Tabanları</b>		
A'dan Z'ye Elektronik Süreli Yayınlar	Tam Metin	Abone olduğumuz veri tabanlarında yer alan tam metin elektronik dergileri A'dan Z'ye görebilir.
Academic Search Complete (Ebscohost)	Tam Metin	Sosyal bilimler, eğitim, güzel sanatlar, dil ve edebiyat, mühendislik, bilgisayar, tıp ve tıbbı yardımcı bilimler .
American Chemical Society (ACS)	Tam Metin	Kimya.
American Institute of Physics	Tam Metin	Fizik.
Annual Reviews	Tam Metin	Antropoloji, Astronomi, Biyokimya, Biyomedikal, Biyofizik, Klinik Psikoloji, Yer Bilimleri, Çevre Bilim, Entomoloji, Genetik, Tıp, Mikrobiyoloji, Nöroloji, Beslenme, Patoloji, Farmakoloji, Bitki Patolojisi, Bitki Biyolojisi, Sosyal Bilimler, Sosyoloji, Psikoloji.
ASME (American Society of Mechanical Engineers)	Tam Metin	Mühendislik.
Bioone	Tam Metin	Biyoloji.
Book Index with Reviews (BIR) (Ebscohost)	Bibl.	Kitap tanıtımı.
Business Source Complete (Ebscohost)	Tam Metin	Ekonomi, işletme ve ilişkili disiplinler
CAB Abstract	Özet	Ziraat ve Uygulamalı Yaşam Bilimleri Konusunda; Tarım, Hayvancılık, Bitki Koruma, Genetik, Orman Mühendisliği, Ekonomi, Veterinerlik, Beslenme ve Kırsal Gelişim
Cambridge Journals Online	Tam Metin	Sosyal ve beşeri bilimler, fen bilimleri, eczacılık, din, müzik, dil, teknoloji, mühendislik ve mimarlık.
Computers & Applied Sciences Complete (Ebscohost)	Tam Metin	Mühendislik,bilgisayar ve uygulamalı bilimler.
Dynamed (Ebscohost)	Tam Metin	Tıp, hemşirelik, kanıta dayalı tıp.
EBRARY Elektronik Kitap Veri Tabanı	Tam Metin	Elektronik Kitap.
Elsevier Elektronik Kitap Veri Tabanı	Tam Metin	Elektronik Kitap.
Emerald Management Xtra	Tam Metin	İşletme,ekonomi,insan kaynakları, yönetim, pazarlama ve mühendislik.
Environment Complete (Ebscohost)	Tam Metin	Çevre ve ilişkili akademik bilimler.
ERIC (Ebscohost)	Özet	Eğitim.
FIRST Consult	Tam Metin	Tıp.
GreenFILE(Ebscohost)	Tam Metin	Çevre konusunda bilimsel ve genel kapsamlı makaleleri, kamu dokümanlarını ve raporları içermektedir. Çevre ile tarım, eğitim, hukuk, sağlık ve teknoloji gibi disiplinleri ilişkilendiren bir veri tabanı
Health Source : Nursing & Academic Edition (Ebscohost)	Tam Metin	Hemşirelik, Sağlık Bilimleri.
HiperKitap	Tam Metin	Bilgisayar, çevre bilimleri, edebiyat, eğitim, ekonomi ve Finans, işletme ve yönetim, müzik, politika ve uluslararası ilişkiler, astronomi ve uzay, kimya, fizik, matematik ve istatistik, enerji, hukuk, psikoloji, güzel sanatlar, kütüphanecilik, medya ve iletişim, kültürel çalışmalar, mühendislik, sosyoloji, tarih, tarım, tıp, spor, seyahat ve turizm.

History Reference Center (Ebscohost)	Tam Metin	Tarih.
HukukTürk	Tam Metin	Hukuk.
Humanities International Complete (Ebscohost)	Tam Metin	Beşeri bilimler.
IEL : IEEE / IEE Electronic Library	Tam Metin	Elektrik-elektronik mühendisliği, bilgisayar bilimleri, uygulamalı fizik, biyomedikal/biyoteknoloji ile ilgili 133 dergi, 500 konferans bildirisi, yıllık toplantılar ve 800 IEE standardı.
Informa World (Taylor & Francis)	Tam Metin	Tıp, mühendislik, fen, sosyal ve beşeri bilimler, sanat v.b.
Institute of Physics (IOP)	Tam Metin	Fizik.
JSTOR	Tam Metin	Antropoloji, Arkeoloji, Ekoloji, Amerika ve Afrika çalışmaları, Asya Çalışmaları, Bitki Bilimi, İşletme, Orta Doğu Çalışmaları, Ekonomi, Maliye, Eğitim, Fen Bilimleri, Tarih Bilimi, Dil, Edebiyat, Latin Amerika Çalışmaları, Felsefe, Siyaset Bilimleri, Nüfus Etüdüleri, Sosyoloji, Coğrafya, Din, Folklor, Film, Gösteri Sanatları, Müzik, İstatistik ve Matematik.
Legal Collection (Ebscohost)	Tam Metin	Hukuk.
Library, Information Science & Technology Abstracts with Full Text	Tam Metin	Kütüphanecilik.
MasterFILE Premier (Ebscohost)	Tam Metin	Sosyal Bilimler, Biyografi, Fotoğraf, Harita, Broşür, Temel Başvuru Kaynakları'nıda içermektedir.
MathSciNet	Özet	Eleştiri, atıf ve bibliyografik bilgi.
MD Consult	Tam Metin	Tıp.
Medline (Ebscohost)	Özet	Tıp ve Sağlık Bilimleri
Newspaper Source (Ebscohost)	Tam Metin	Gazete.
Ovid	Tam Metin	Tıp ve Sağlık Bilimleri
Ovid MEDLINE	Özet	Tıp ve Sağlık Bilimleri
Oxford Islamic Studies Online	Tam Metin	İslamiyet.
Oxford University Press Oxford Journals	Tam Metin	Biyoloji,biyokimya,iletişim,mühendislik,ekonomi,işletme, genetik,sağlık bilimleri,tarih,dil araştırmaları,hukuk,matematik,müzik,felsefe,politik bilim,psikoloji,din,sosyoloji.
Pecya Türkçe Dijital Bilgi Platformu	Tam Metin	Multidisipliner
Professional Development Collection (PDC) (Ebscohost)	Tam Metin	Eğitim ve İlişkili Disiplinler.
ProQuest Dissertations and Thesis Full Text	Tam Metin	Mühendislik, Tıp Bilimleri, Fizik, Psikoloji, Eğitim, Edebiyat, Felsefe, Sosyal Bilimler, İletişim ve Sanat.
Psychology and Behavioral Sciences Collection (Ebscohost)	Tam Metin	Psikoloji.
Regional Business News (Ebscohost)	Tam Metin	Bölgesel ekonomi.
Religion and Philosophy Collection (Ebscohost)	Tam Metin	Din ve ilişkili disiplinler
Safari Books Online	Tam Metin	Elektronik Kitap.
Sage Journals Online	Tam Metin	Teknoloji, tıp, sosyal bilimler, ekonomi ve genel bilimler.

ScienceDirect (Elsevier)	Tam Metin	Mühendislik, teknoloji, tıp, kimya, bilgisayar bilimleri, beşeri ve sosyal bilimler, ekonomi.
Scopus (Elsevier)	Bibl.	E-Atf veri tabanı, fizik, kimya, matematik, mühendislik, sosyal bilimler, psikoloji, ekonomi, biyoloji, tarım, çevre bilimleri, fen bilimleri.
Serials Directory (Ebscohost)	Bibl.	Sürelî yayın referans kaynağı.
Serials Solutions		SUMMON, Article Linker, AMS
Springer Ebook Collection	Tam Metin	Elektronik Kitap.
SpringerLink	Tam Metin	Tıp, kimya, jeoloji, bilgisayar bilimleri, matematik, fizik, astronomi, çevre bilimleri, mühendislik, biyoloji, tarım,ekonomi, işletme, sosyal ve beşeri bilimler, hukuk, doğa ve çevre bilimleri.
UptoDate	Tam Metin	Kanıta dayalı tıp
Web of Science SCI, SSCI, AHCI	Özet	Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED); Social Sciences Citation Index (SSCI); Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)1980'den günümüze.
Wiley Interscience	Tam Metin	İş, finans ve yönetim, hukuk, kimya, tıp bilimleri, bilgisayar bilimi, yer bilimleri, matematik ve istatistik, fizik, eğitim, mühendislik ve psikoloji.