

**2008
YILI**

idare faaliyet raporu

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

ISPARTA - 2009

İÇİNDEKİLER

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU.....	1
I. GENEL BİLGİLER	2
I.A. MİSYON VE VİZYON	2
I.A.1. Görev (Misyona).....	2
I.A.2. Uzgörü (Vizyon).....	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	9
I.C.2.1. Yüzölçümü	9
I.C.2.2. Kapalı Alanlar	10
I.C.2.3. 2008 Yılı İnşaat Projeleri.....	12
I.C.2.4. Eğitim Alanları	14
I.C.2.5. Sosyal Alanlar	14
I.C.2.6. Toplantı – Konferans Salonları.....	14
I.C.2.7. Hizmet Alanları	15
I.C.2.7.1. Akademik Personel Hizmet Alanları	15
I.C.2.7.2. İdari Personel Hizmet Alanları	15
I.C.2.8. Araç Sayıları	15
I.C.3. Örgüt Yapısı (Teşkilat Şeması)	16
I.C.4. Bilgi ve Teknoloji Kaynakları.....	17
I.C.5. İnsan Kaynakları	22
I.C.5.1. Akademik Personel Sayıları	22
I.C.5.2. Yabancı Uyruklu Akademik Personel Sayıları	23
I.C.5.3. Akademik Unvanı Yükselen Öğretim Üyesi Sayıları	23
I.C.5.4. Gelen Akademik Personel Sayıları	23
I.C.5.5. Ayrılan Akademik Personel Sayıları	24
I.C.5.6. Diğer Kurumlarda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları	24
I.C.5.7. İdari Görevli Olarak Diğer Kurumlarda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları	24
I.C.5.8. Başka Üniversitelerden Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları.....	25
I.C.5.9. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	25
I.C.5.10. İdari Personel Sayıları.....	26
I.C.5.11. İdari Personelin Eğitim Durumu	26
I.C.5.12. İdari Personelin Hizmet Süresi	27
I.C.5.13. İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	28
I.C.5.14. Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları	28
I.C.6. Sunulan Hizmetler	28
I.C.6.1. Eğitim Hizmetleri	28
I.C.6.1.1. Öğrenci Kontenjanları	29
I.C.6.1.2. Öğrenci Sayıları.....	31
I.C.6.1.3. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları.....	32
I.C.6.1.4. Yan Dal ve Çift Ana Dal Program Bilgileri	32
I.C.6.1.5. Yıllık Ders Yükü Toplamları.....	33
I.C.6.1.6. Yabancı Ülkelerdeki Üniversitelerle Yapılan İkili Anlaşmalar	34
I.C.6.1.7. Yatay/Dikey Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları	35
I.C.6.1.8. Mezun Olan Öğrenci Sayıları.....	36
I.C.6.1.9. Ayrılan Öğrenci Sayıları.....	37
I.C.6.1.10. Disiplin Cezası Alan Öğrenci Sayıları.....	38
I.C.6.1.11. İdari Personel Eğitim Faaliyetleri.....	38
I.C.6.2. Araştırma-Geliştirme Hizmetleri	39
I.C.6.2.1. Bilimsel Yayın Sayıları	39
I.C.6.2.2. Bilimsel Araştırma Proje Sayıları	40
I.C.6.2.3. Bitirilen Tez Sayıları	40
I.C.6.3. Sağlık Hizmetleri	41
I.C.7. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	43
II. AMAÇ VE HEDEFLER.....	44
II.A. ÖNCELİKLİ STRATEJİK AMAÇ VE HEDEFLER.....	44
II.B. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER.....	48

III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	49
III.A. MALİ BİLGİLER.....	49
III.A.1. Bütçe Uygulama Sonuçları.....	49
III.A.1.1. Bütçe Giderleri.....	49
III.A.1.2. Bütçe Gelirleri.....	49
III.A.2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar.....	50
III.A.2.1. Bütçe Giderlerine İlişkin Açıklamalar.....	50
III.A.2.2. Bütçe Gelirlerine İlişkin Açıklamalar.....	50
III.A.3. Mali Denetim Sonuçları.....	51
III.B. PERFORMANS BİLGİLERİ.....	52
III.B.1. Performans Bilgileri ve Değerlendirmeleri Hakkında Açıklama.....	52
III.B.2. Performans Bilgileri.....	53
III.B.3. Performans Göstergelerinin Değerlendirilmesi.....	64
IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	70
IV.A. GÜÇLÜ YANLAR.....	70
IV.B. ZAYIF YANLAR.....	70
IV.C. FIRSATLAR.....	70
IV.D. TEHDİTLER.....	71
V. ÖNERİ VE TEDBİRLER.....	71
VI. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI.....	73
VII. MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI.....	74
VIII. EKLER.....	75
EK 1: KURULUŞ YILLARINA GÖRE AKADEMİK BİRİMLER.....	76
EK 2: SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ TAPUDA KAYITLI OLAN TAŞINMAZLAR.....	77
EK 3: KAPASİTELERİNE GÖRE AMFİ SAYILARI.....	78
EK 4: KAPASİTELERİNE GÖRE SINIF SAYILARI.....	79
EK 5: KAPASİTELERİNE GÖRE BİLGİSAYAR LABORATUVARI SAYILARI.....	80
EK 6: KAPASİTELERİNE GÖRE ATÖLYE SAYILARI.....	81
EK 7: KAPASİTELERİNE GÖRE DİĞER EĞİTİM ALANLARI SAYILARI.....	82
EK 8: KAPASİTELERİNE GÖRE TOPLANTI SALONU SAYILARI.....	83
EK 9: KAPASİTELERİNE GÖRE KONFERANS SALONU SAYILARI.....	84
EK 10. AKADEMİK VE İDARİ PERSONEL HİZMET ALANLARI.....	85
EK 11: AKADEMİK PERSONEL SAYILARI.....	86
EK 12: GELEN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI.....	87
EK 13: AYRILAN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI.....	88
EK 14: İDARİ PERSONEL SAYILARI.....	89
EK 15: YILLIK DERS YÜKÜ TOPLAMLARI.....	90

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Her geçen gün etkisini daha fazla hissettiren değişim dalgası kuşkusuz kurumları da etkilemektedir. Ancak bu değişim ihtiyacı bazen kontrolsüz bir dönüştürme sürecini beraberinde getirmektedir. Bu değişim sürecinden güçlenerek çıkabilmek ise, değişimi doğru kavramaya, tasarımı doğru yapmaya bağlıdır. Bu süreç doğru adımlarla bir fırsat haline gelebilir ve kurumlar bu dalgadan değişimin öncüsü olarak, güçlenerek çıkabilir. Değişim dalgasının etkisi yükseköğretim alanında da ortaya çıkmaktadır. Bilgi toplumu olmanın önemi fark edilmiş, yükseköğretime olan talep büyümüş, beklentiler artmış ve bir yandan da rekabetçi bir yükseköğretim ortamı oluşmuştur.

Her kurumun görevi (misyon) ve uzgörüsü (vizyon) çerçevesinde hareket etmesi zorunluluğu da söz konusu süreçlerin kaçınılmaz bir sonucu olarak ortaya çıkmıştır. Bu anlamda Stratejik Planlama olgusu bir yol haritasına duyulan ihtiyacı gidermeye yönelik bir atılım olarak değerlendirilebilir. Öte yandan, bilimsel, idari ve mali açılardan özerk olmakla beraber yarı-kamusal hizmet üreten bir kurum olan üniversitelerin; vergi mükelleflerine, politika yapıcılara, dolayısıyla yönetime bir hesap verme yükümlülüğü vardır ve olmalıdır.

Bu süreç; yasal düzenlemelerden kaynaklanan zorlamalarla değil, kendi hedeflerine ulaşmak için yönelen Süleyman Demirel Üniversitesi, bugünkü konumu ile gelecekte hedeflediği arasındaki farkı görmek ve özellikle Türkiye Cumhuriyeti'nin kuruluşunun 100. yılında "Nasıl bir üniversite, nasıl bir Türkiye ve nasıl bir Dünya" sorularına yanıt aramak için katılmıştır.

Bu bağlamda, hedeflerimize ve beklentilerimize ulaşma konusunda ne derece kararlı olduğumuzu ortaya koyacak 2008 yılı idare faaliyet raporunun önemli açıklamalar sunacağına inanıyorum. 69 akademik birimi, 39.055 öğrencisi, 1.721 akademik ve 1.139 idari personeliyle yaklaşık 42.000 kişinin yaşadığı, tahsisli alanlarla birlikte yaklaşık 335.072 m²'lik örtülü alana sahip bir yaşam birimi olan Süleyman Demirel Üniversitesi'nin elbette rakamlara dökülemeyecek bir gelişim ve dönüşüm heyecanı taşıdığını da belirtmeliyim. Bu rapor da benzerleri gibi bu yolda kilometre taşlarından biridir. Heyecanla yürüdüğümüz bu yolda hedef, her zaman daha ileride, daha yüksekte olacaktır.

Prof. Dr. Metin Lütfi BAYDAR
Rektör

I.GENEL BİLGİLER

I.A. MİSYON VE VİZYON

I.A.1.Görev (Misyon)

Süleyman Demirel Üniversitesi;

Eğitim öğretim sunmayı,

Bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık faaliyetlerini yürütmeyi,

Topluma hizmet yoluyla katkı sağlamayı

Görev kabul etmiştir.



I.A.2.Uzğörü (Vizyon)

Süleyman Demirel Üniversitesi;

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 Resmi 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

Üniversitemizin temelleri 21 Şubat 1976 tarihindeki 1418 sayılı kanunla Isparta Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi'nin kurulmasıyla atılmıştır. Akademi başkanlığına önce Prof. Dr. Faruk Suner, kısa bir süre sonra da Prof. Dr. İhsan Koz atanmıştır. Aynı yıl içinde Isparta'da Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı olarak YAY-KUR kapsamında meslek yüksekokulu açılmıştır. Akademinin yerleşke ihtiyacını karşılamak için köy konumunda olan ve mahalle haline getirilen Çünür'de 870 dönümlük alan kamulaştırılmış ve üzerinde inşa edilecek akademi binalarının mimari projeleri de kısa sürede bakanlığın açtığı bir yarışma sonucunda şekillenmiştir.



Akademi, 1982 yılında 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'na ek olarak çıkartılan 41 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile Antalya'daki Akdeniz Üniversitesi'ne bağlanarak Isparta Mühendislik Fakültesi adını almıştır. 11.7.1992 tarihinde 3837 sayılı Kanun ile kurulan Süleyman Demirel Üniversitesi'ne Mühendislik- Mimarlık Fakültesi adı ile 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.

Akdeniz Üniversitesi'nce 03.10.1992 tarihinde açılan Yalvaç Meslek Yüksekokulu, 29.12.1992 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 Meslek Yüksekokulu 04.02.1993 tarihinde öğretime başlamıştır. Kuruluşundan 4 yıl sonra 10.10.1996 tarih ve 96/8655 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ve YÖK Yürütme Kurulu'nun 21.01.1997 tarihli kararı gereği 1996–1997 öğretim yılından itibaren Isparta Sağlık Yüksekokulu adıyla 4 yıllık lisans öğretimi verilmeye başlanmıştır. Burdur Sağlık Yüksekokulu da 1998–1999 öğretim yılından itibaren öğrenci alarak öğretime başlamıştır.

25.02.1993 tarihinde Fen-Edebiyat Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İlahiyat Fakültesi, 15.04.1993 tarihinde Tıp Fakültesi açılmış, bu fakültelere de 1993–1994 öğretim yılından itibaren öğrenci alınarak öğretime başlanmıştır. Ayrıca, Üniversite Uygulama ve Araştırma Hastanesi kurularak 15.06.1994 tarihinde poliklinik hizmeti vermeye başlamıştır.

Yine 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 yılında Güzel Sanatlar Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Sütçüler MYO, Keçiborlu MYO, Senirkent MYO açılmış ve Deneme Çiftliği faaliyete geçirilmiştir. 1995 yılında ise Diş Hekimliği Fakültesi, Orman Fakültesi, Uluborlu Selahattin Karasoy MYO, Eğirdir MYO, Şarkıkaraağaç MYO ve Bucak H.Tolunay MYO açılmıştır. 1998 yılında Gelendost MYO, 2000 yılında Atabey MYO, 2003 yılında Gönen MYO, 2007 yılında ise Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan MYO açılmıştır.

Ayrıca kuruluş işlemleri 2001 yılında gerçekleşen Yabancı Diller Yüksekokulu da 2003 yılından itibaren eğitim ve öğretime başlamıştır. 2008–2009 eğitim-öğretim yılında zorunlu İngilizce hazırlık sınıfı açılan bölüm ve program oranı %13'e ulaşmıştır.

Çeşitli alanlarda faaliyet gösteren merkezlerimiz şunlardır: Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi, Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Araştırma ve Uygulama Merkezi, Bilgisayar Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi, Botanik Bahçesi ve Herbaryum Araştırma ve Uygulama Merkezi, Cad Cam Araştırma ve Uygulama Merkezi, Deneysel ve Gözlemsel Öğrenci Araştırma ve Uygulama Merkezi, Deprem ve Jeoteknik Araştırma ve Uygulama Merkezi, Engelliler Araştırma ve Uygulama Merkezi, Jeotermal Enerji Yeraltısuyu ve Mineral Kaynakları Araştırma ve Uygulama Merkezi, Kadın Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi, Kanser Erken Tanı Araştırma ve Uygulama Merkezi, Moda Tasarımı ve Konfeksiyon Araştırma ve Uygulama Merkezi, Müzik Kültürü Araştırma ve Uygulama Merkezi, Pomza Araştırma ve Uygulama Merkezi, Radyo-Tv Araştırma ve Uygulama Merkezi, Seramik Araştırma ve Uygulama Merkezi, Türk Dili Öğretimi Araştırma ve Uygulama Merkezi, Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi, Yenilebilir Enerji Kaynakları Araştırma ve Uygulama Merkezi, Araştırma ve Uygulama Otelleri, Gül ve Gül Ürünleri Araştırma ve Uygulama Merkezi, Sürekli Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi, Avrupa Birliği Dokümantasyon Araştırma ve Uygulama Merkezi, Tarımsal Araştırma ve Uygulama Merkezi, Teknolojik Malzemeler Araştırma ve Uygulama Merkezi, Spor Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi, Stratejik Araştırmalar Araştırma ve Uygulama Merkezi, Köy Enstitüleri Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi, Sualtı Uygulama ve Araştırma Merkezi, Uluğbey Karası Bağcılığı ve Şarap Kültürü Uygulama ve Araştırma Merkezi, Liderlik Araştırma ve Uygulama Merkezi'dir.

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 bölümler olarak hizmet vermektedir.

Süleyman Demirel Üniversitesi Rektörlüğü'ne bağlı olarak Hukuk Fakültesi kurulması; Bakanlar Kurulu'nca 12/8/2008 tarihinde kararlaştırılmıştır. Yüksek Öğretim Genel Kurulunun 13.03.2008 tarihli ile de Isparta Meslek Yüksekokulu bünyesinde bulunan ve Teknik Programlar Bölümüne bağlı olan programlar, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokuluna aktarılmıştır. Süleyman Demirel Üniversitesi Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu 2008 yılında kurulmuş olup 2008-2009 öğretim yılında öğrenci olarak bilgi ve iletişim teknolojilerine dayalı uzaktan eğitime başlamıştır. Yenişarbademli Meslek Yüksekokulu YÖK'ün 26.03.2008 tarihli kararıyla Süleyman Demirel Üniversitesi'nin 16. Meslek Yüksekokulu olarak öğretime açılmış 2008-2009 öğretim döneminde öğrenci olarak hizmete başlamıştır.

Süleyman Demirel Üniversitesi 2008 yılsonu itibariyle; lisans eğitimi veren 12 fakülte, 2 yüksekokul, önlisans eğitimi veren 16 meslek yüksekokulu, lisansüstü eğitim veren 4 enstitü, 30 araştırma uygulama merkezi ve rektörlüğe bağlı 5 bölümüyle toplam 69 akademik birimi olan bir üniversite haline gelmiştir. Süleyman Demirel Üniversitesi'nin birimleri coğrafi anlamda Isparta'nın merkezinde ve Isparta'nın 11 çevre ilçesinde yer almaktadır. Lisansüstü eğitimi veren enstitülerimiz ve lisans eğitimi veren fakülte ve yüksekokullarımız ağırlıklı olarak Isparta merkez yerleşkesinde, önlisans eğitimi veren meslek yüksekokullarımızdan Isparta MYO, Teknik Bilimler MYO, Uzaktan Eğitim MYO merkez yerleşkesinde ve Sağlık Hizmetleri MYO Isparta il merkezinde, 12 MYO'da Isparta'nın her ilçesinde bir tane olacak biçimde yerleşmiştir.

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, 2006 yılında 5467 sayılı Kanunun Ek 59. maddesi uyarınca kurulan Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi'ne bağlanmıştır.



I.C.2.Fiziksel Yapı

I.C.2.1.Yüzölçümü

Üniversitemiz toplam alanı 6.664.881,23m² olup Merkez Yerleşkesi, il merkezi yerleşkeleri, merkez dışı yerleşkeler olarak sınıflandırılmaktadır. Isparta Merkez Yerleşkesi doğu ve batı iki bölümden oluşmaktadır. Batı yerleşkesi toplam 3.476.373,37 m²'lik alana yayılmıştır. Batı Yerleşkesinde; Rektörlük, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu ve Isparta Meslek Yüksekokulu bulunmaktadır.

Doğu Yerleşkesinin toplam alanı 2.422.702,07 m²'dir. Doğu Yerleşkesinde; Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Isparta Sağlık Yüksekokulu, Yabancı Diller Yüksekokulu, Fen Edebiyat Fakültesi, Orman Fakültesi, Ziraat Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İlahiyat Fakültesi, Sağlık Araştırma ve Uygulama Hastanesi, bulunmaktadır. Bunlara ek olarak Merkezi Derslikler binasında Güzel Sanatlar Fakültesi, Güzel Sanatlar Enstitüsü, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı faaliyetlerine devam etmektedir.

Isparta Merkezinde yer alan diğer yerleşkelerde; Isparta Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Onkoloji ve Kalp Merkezi, Güzel Sanatlar Fakültesi'nin eski binasında Sosyal Bilimler, Fen Bilimleri ve Sağlık Bilimleri Enstitüleri faaliyet göstermektedir. Ayrıca il merkezinde üniversitenin kullanımında olan Üniversite Konukevi, Demiralay Konağı, Aya Yorgi ve Aya Panaya Kiliseleri, Eski Diş Hekimliği Fakültesi ve yapımı süren Davraz Dağı Tesisleri yer almaktadır.

Merkez Dışı Yerleşkelerin toplam alanı 550.684,55 m²'dir. Merkez Dışı Yerleşkeler; Isparta ilçelerindeki yerleşkeler, Aydın-Kuşadası yerleşkesi, Ağlasun-Kovada-Gökdere (Orman Tahsisi) alanından oluşmaktadır. Isparta ilçelerindeki yerleşkelerde Meslek Yüksekokulları öğretimi sürdürülmektedir. Ayrıca ilçede bulunan tek fakülte ise, Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi'dir. Üniversitenin Isparta ilçelerindeki yerleşkeleri toplam 534.356,93 m²'dir. Aydın'ın Kuşadası ilçesinde bulunan sosyal tesis olarak kullanılan Emre Otel 254,62 m²'dir. Ayrıca Orman Fakültesi'ne tahsis edilen Ağlasun-Kovada-Gökdere (Orman Tahsisi) uygulama alanı da 16.073 m²'dir.

YERLEŞKE ADI	Mülkiyet Durumuna Göre Taşınmaz Alanı (m ²)			TOPLAM
	Üniversite	Maliye/Hazine	Diğer	
Isparta Merkez (Batı Yerleşkesi)	168.022,98	808.350,39	2.500.000	3.476.373,37
Isparta Merkez (Doğu Yerleşkesi)	2.382.133,78	24.713,29	15.855	2.422.702,07
Isparta Merkez (Diğer)	8.543,23	44.428,01	162.150	215.121,24
Isparta ilçelerindeki yerleşkeler, Uygulama Alanları, Çiftlik ve Bahçeler	162.534,84	265.213,24	106.608,85	534.356,93
Aydın Kuşadası Yerleşkesi	254,62			254,62
Ağlasun-Kovada-Gökdere (Orman Tahsisi)			16.073,00	16.073,00
TOPLAM				6.664.881,23

Tablo 1. Süleyman Demirel Üniversitesi'nin yüzölçümü

I.C.2.2.Kapalı Alanlar

Üniversitemizin Isparta Merkez Yerleşkeleri ve Merkez Dışı Yerleşkeler olmak üzere toplam kapalı alanı 378.408 m²'dir. Üniversitemizin il merkezi dışındaki kapalı alanları Tablo 2'de gösterilmiştir. İl merkezi dışındaki kapalı alanlar toplam 78.522 m²'dir. İl merkezi dışındaki kapalı alanların; 10.110 m²'si idari binalar, 43.978 m²'si eğitim alanları, 13.268 m²'si sosyal alanlardan ve 11.166'si açık spor tesislerinden oluşmaktadır.



Enstitü, Fakülte, Okul Adı	İdari Binalar	Eğitim Alanları				Sosyal Alanlar					Toplam Kapalı Alan
		Derslik (adet)	Derslik	Laboratuvar	Sirkülasyon Alanları	Kantin, Kafeterya Yemekhane	Lojman	Açık Spor Tesisleri	Kapalı Spor Tesisleri	Sosyal Tesisler Misafirhane ve Uyg. Otelleri	
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	975	6	548	440	372	500					2.835
Eğirdir MYO	528	12	575	151	517	406				1.245	3.422
Eğirdir MYO Uygulama Oteli										3.100	3.100
Yenişehirli MYO	182	9	619	33	320	15		600			1.769
Yalvaç MYO	2048	29	1636	2652	3.514	1264		1000	800		12.914
Aksu MYO	205	12	1040	63	523	95					1.926
Atabey MYO	550	24	1200	750	1.400	625	450	3000	75		8.050
Keçiborlu MYO	1.372	21	1.393	1.077	1.367	924		760	67		6.960
Senirkent MYO	690	24	1.500	1.050	4.093	520	100				7.953
Uluborlu S.K.MYO	1.485	16	1.000	1.060	1.340	355			100		5.340
Şarkıkaraağaç MYO	560	16	1350	1.190	1.200	860		900			6.060
Süt. Prof. Dr. Hasan Gürbüz MYO	467	22	1.487	414	2.614	687		800	46		6.515
Gelendost MYO	742	14	790	120	736	534		162			3.084
Gönen MYO	306	27	1.444	900	1.500	500		3.944			8.594
GENEL TOPLAM	10.110	232	14.582	9.900	19.496	7.285	550	11.166	1.088	4.345	78.522

Tablo 2. Isparta il merkezi dışındaki kapalı alanlar

Merkez yerleşkesindeki (Batı Yerleşkesi-Doğu Yerleşkesi) ve il merkezi yerleşkelerindeki kapalı alanlar Tablo 3'te gösterilmiştir. Isparta il merkezindeki kapalı alanların 135.101 m²'si idari, 96.743 m²'si eğitim, 37.227 m²'si sosyal alanlardan oluşmaktadır. Ayrıca 30.815 m²'lik açık spor tesisleri de üniversitemiz öğrenci ve personeline hizmet vermektedir.

Enstitü, Fakülte, Okul Adı	İdari Binalar	Eğitim Alanları				Sosyal Alanlar					Toplam Kapalı Alan
		Derslik (adet)	Derslik	Laboratuvar	Sirkülasyon Alanları	Kantin, Kafeterya Yemekhane	Lojman	Açık Spor Tesisleri	Kapalı Spor Tesisleri	Sosyal Tesisler Misafir. ve Uyg. Otelleri	
Genel Yönetim (Rektörlük)	5.152										5.152
İsi merkezi	2.496										2.496
Kültür Evi						525					525
Cam Kafeteryası						320					320
Isp. MYO önündeki kafeterya						400					400
Menza (Batı)						3.800					3.800
Menza (Doğu)						6.886					6.886
Kütüphane	11.313										11.313
Oditoryum	3.800										3.800
Marangoz Atölye	1.144										1.144
Demir Atölyesi	1.000										1.000
Halıcılık Atölyesi	1.000										1.000
Unlu gıdalar Ünitesi	1.000										1.000
Seramik ve Polisağ Atölyesi	1.000										1.000
Rektörlük Garajı	1.000										1.000
Yapı İşl. ve Tek. Daire Bşk.	2.000										2.000
Çiftçi Eğitim Merkezi	700									2.285	2.985
Ürün Deposu	2.497										2.497
Teknik Eğitim Fak. Atölye	320			610	708						1.638
Orman Fak. Atölye	52			265	119						436
PVC Atölye	111			588	15						714
Biyolojik Etmeler Araş. Mrk.	394			375	254						1.023
Ziraat Fak. Süt Sığırçılığı Bin.	43			3.256	12						3.311
Kapalı Spor Salonu (Batı Yer.)								27.000	2.436		29.436
Kapalı Spor Salonu (Doğu Yer.)								3.365	16.789		20.154
Arş. ve Uyg. Hastanesi	40.000										40.000
Radvoterapi Merkezi	4.300										4.300
Onkoloji Bölümü	4.343										4.343
Kalp ve Damar Cerrahisi Binası	5.000										5.000
Kreş	1.000										1.000
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	2.743	35	2.126	101	6.245	209					11.424
Orman Fakültesi	2.402		247	173	3.619						6.441
Tıp Fakültesi	3.503		1.368	914	3.662	983					10.430
Dış Hekimliği Fakültesi	352	4	182	1.310	2.150	108					4.102
Merkezi derslikler	10.000		10.000	2.500	6.371						28.871
Fen-Edebiyat Fakültesi	2.730	31	1.840	1.329	8.738	362					14.999
Teknik Eğitim Fakültesi	1.950	13	1.595	5	1.650	33					5.233
İlahiyat Fakültesi	2.576	7	715	93	2.528	340					6.252
Hukuk Fakültesi	65										65
Müh.-Mim. Fakültesi	3.856	44	4.454	7.394	4.056	265					20.025
Ziraat Fakültesi	1.642	13	1.277	1.204	2.731	340					7.194
Güzel Sanatlar Fakültesi	1752	27	1998	133	1.280	120					5.283
Isparta Sağlık Yüksekokulu	1780	10	887	29	1.350	149					4.195
Teknik Bilimler MYO	3.814	14	65	7							3.886
Isparta MYO	450	16	1.160	320	1.150	120					3.200
Isparta Sağlık Hizmetleri MYO		6	319	41	650	436	450	321			2.217
Enstitüler	1.342				575						1.917
Aya Payana Kilisesi	390										390
Aya Yorgi Kilisesi	550										550
Eski dış hekimliği binaları	3.539										3.539
GENEL TOPLAM	135.101	220	28.233	20.647	47.863	15.396	0	30.815	19.546	2.285	299.886

Tablo 3. Isparta il merkezindeki kapalı alanlar

I.C.2.3.2008 Yılı İnşaat Projeleri

Üniversitemizde, 2008 yılı içinde Prof. Dr. Engin Arık Parkının yapımı, Gönen MYO'nun çevre düzenlemesi işi, Mavigöl Uyg. Otel ve Konukevi tadilatı, 100 m²'lik garaj ve müştemilâtının yapımı, Davraz Dağı Spor Tesisinin çevre tel çit yapımı, 390 m²'lik İktisadi ve İdari Bil. Fak. ek derslik yapımı, Batı Yerleşkesi sosyal tesis tadilatı yapımı, Doğu Yerleşkesi antrenman sahaları yapımı, Batı Yerleşkesi spor tesisleri tadilatı, 28.871 m²'lik Merkezi Derslikler bina inşaatı, açık amfi inşaatı, Merkezi Dersliklerdeki amfi ve arşivin tesisatının yapımı, Merkezi Derslikler bağlantı yolu yapımı, 4.265 m²'lik Davraz Dağı Spor Tesisleri bina inşaatı ve 23.852 m²'lik Tıp Fakültesi morfoloji binası inşaatı tamamlanmıştır.

12.450 m²'lik Orman Fakültesi Bina inşaatının % 40'lık kısmı, 17.080 m²'lik Ek Poliklinik Bina inşaatının % 40'lık kısmı ile 33.750 m²'lik Fen Edebiyat Fakültesi Bina inşaatının % 50'lik kısmı yine 2008 yılı içerisinde tamamlanmıştır. Üniversitemizin 2008 yılı içinde gerçekleştirilen yatırımları tablo 4'te gösterilmiştir.



2008 YILI İÇİNDE GERÇEKLEŞTİRİLEN YATIRIMLAR

Proje No	Proje Adı	İşin Adı	Alan (m ²)	2886 DAYALI D.İ.K./4734 Sayılı K.İ.K.	Gerçekleşme Oranı %
2008H034860	Rektörlük, Ens., Fak., Y.O. Büyük Onarım + Tadilat	S.D.Ü. Prof. Dr. Engin Arık Parkı Yapılması İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü. Gönen MYO Çevre Düzenlemesi İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü. Mavigöl Uyg. Oteli ve Konukevi Tadilatı Yapım İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü. Garaj ve Müstemilatın Yapılması İşİ	100 m ²	4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü. Davraz Dağı Spor Tesis. Çev. Tel Çit Yapım İşİ	570 mt.	4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü. İktisadi ve İdari Bil. Fak. Ek Derslik Yapılması İşİ	389,11 m ²	4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü Batı Yerleşkesi Cafe Tadilatı Yapılması İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
1995H050100	Açık Spor Tesisleri	S.D.Ü. Doğu Yerleşkesi Antreman Sahaları Yapımı İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü. Batı Yerleşkesi Spor Tesisleri Tadilatı İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
1994H032760	Derslikler (28.871 m ²) İnşaat + Oditoryum (6.937 m ² + 252.080 m ²) Çevre Tanzimi, Açık Amfi İnşaatı	S.D.Ü. Merkezi Derslikler Bina İnşaatı İşİ	28.871 m ²	2886 Dayalı D.İ.K.	100%
		S.D.Ü. Orman Fakültesi Bina İnşaatı İşİ	12.450 m ²	4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	40%
		S.D.Ü. Açık Amfi İnşaatı İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü. Merkezi Dersliklerdeki Amfi ve Arşivin Tes. İşleri Yapımı		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü. Merkezi Der. Ders. Bağ. Yolu ve Kal. Yap. İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
2001H050060	Davraz Dağı Spor Tesisleri İnşaatı	S.D.Ü. Davraz Dağı Spor Tesisleri Bina İnşaatı İşİ	4.265 m ²	4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
1994H032800	Tıp Fakültesi Morfoloji Bin. İnş. (23.852 m ²) 4.600 m ² İnşaatı	S.D.Ü. Tıp Fakültesi Morfoloji Bina İnşaatı İşİ	23.852 m ²	2886 Dayalı D.İ.K.	100%
1994H032780	Fen Edebiyat Fakültesi Bina İnşaatı (33.270 m ²)	S.D.Ü. Fen Edebiyat Fakültesi Bina İnşaatı	33.270 m ²	2886 Dayalı D.İ.K.	50%
1994I001070	Üniv. Arş. Uyg. Has. Etüt Proje + İnş.+ Don.+ Çevre Düzenlenmesi (62.100 m ²)	S.D.Ü. Ek Poliklinik Bina İnşaatı İşİ	17.080 m ²	4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	40%
		S.D.Ü. Doğu ve Batı Yerleşkesi Yollarının Tadilatı İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%
		S.D.Ü. Batı Yerleşkesi Otopark Düzenlemesi İşİ		4734 Sayılı K.İ.K 19 Mad.	100%

Tablo 4. Proje Metrekareleri ve Gerçekleşme Oranları

I.C.2.4.Eğitim Alanları

2008 yılı içinde öğrencilerine toplam 429 sınıf ve 17 amfi ile eğitim hizmeti sunan Süleyman Demirel niversitesi'nin bu alanlarının yaklaşık % 54' Isparta il merkezinde bulunan birimlerde yer almaktadır. Geri kalan % 46'lık kısım ise ilçelerde bulunan Eğirdir Su rnleri Fakültesi ve diğer meslek yüksekokulları tarafından kullanılmaktadır. Öğrencilerin hizmetine sunulmuş toplam 66 bilgisayar laboratuvarı bulunan niversitemiz, ğrencilerin mesleki bilgi ve becerilerini artırmak üzere faydalanmalarına ve uygulamalı derslerin etkin olarak işlenmesi amacına yönelik olarak 71 atölye ve 60 tane de diğer uygulama alanları ile eğitim hizmeti sunmuştur. Eğitim alanlarının birimler itibari ile dağılımı EK 3, 4, 5, 6 ve 7'de yer almaktadır.

Eğitim Alanı	Kapasite (Kişi)						Toplam
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-zeri	
Amfi	2	4	2	4	5	0	17
Sınıf	304	91	34	0	0	0	429
Bilgisayar Lab.	66	0	0	0	0	0	66
Atölye	60	7	3	0	0	0	70
Diğer	49	4	5	1	0	1	60
Toplam	481	106	44	5	5	1	642

Tablo 5. Eğitim Alanları

I.C.2.5.Sosyal Alanlar

2008 yılında toplam 7.912 m²'lik yemekhane alanıyla öğrencilerine ve personeline yemek hizmeti sunan Süleyman Demirel niversitesi, yemekhanelerinin 4400 m²'lik, 3.850 kişi kapasiteli kısmı merkez yerleşkesinde bulunmaktadır. Ayrıca fiziksel alanlarını yapılandırırken çeşitli aktiviteler ile öğrencileri ve personeline boş zamanlarını değerlendirebileceği sosyal alanlar da düzenleyen niversitemizin spor tesislerinden 2008 yılı içinde yaklaşık 7.000 kişi faydalanmıştır.

Sosyal Alan	Toplam Alan (m ²)	Kapasite (Kişi)
Yemekhane	17.782	11.220
Kantin ve Kafeterya	4.899	
Spor Tesisleri	62.615	

Tablo 6. Sosyal Alanlar

I.C.2.6.Toplantı – Konferans Salonları

	Kapasite (Kişi)						Toplam
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-zeri	
Toplantı Salonu Sayısı	16	0	2	0	0	1	19
Konferans Salonu Sayısı	1	0	6	2	4	1	14
Toplam	17	0	8	2	4	2	33

Tablo 7. Toplantı ve Konferans Salonları

2008 yılında Süleyman Demirel niversitesi'nin akademik ve idari birimleri tarafından 433' kendi binalarında, 175'i de Kültür Merkezi'nde olmak üzere çeşitli sempozyum, kongre, seminer, kurs, konferans, alıştay ve benzeri sosyal ve bilimsel etkinlik

düzenlenmiştir. Bu etkinliklerin düzenlendiği 33 salonunun 20 tanesi Merkez Yerleşkesinde bulunmaktadır. Toplantı ve konferans salonlarının birimler itibariyle dağılımı EK 8 ve 9'da gösterilmektedir.

I.C.2.7.Hizmet Alanları

Üniversitemizde akademik ve idari personele yönelik toplam 42.228 m² hizmet alanı bulunmaktadır. Toplam 1.721 akademik personel için hizmet alanı toplam 19.260 m² olup kişi başına 11,19 m² alan düşmektedir. Toplam 1.139 idari personelin kullandığı çalışma odası alanı 10.188 m² olup kişi başına 8,94 m² alan düşmektedir. Bunun yanında idari işlerde evrakların arşivlenmesi veya fazla malzemelerin depolanması amacı ile kullanılan depo, ambar, arşiv vb. alanlar ise 12.780 m²'dir. Akademik ve idari personel hizmet alanlarının birimler itibari ile ayrıntılı dökümü EK 10'da yer almaktadır.

I.C.2.7.1.Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayı	Toplam Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Çalışma Odası	1.014	18.514	1.721
Diğer	32	746	-
Toplam	1.046	19.260	1.721

Tablo 8. Akademik Personel Hizmet Alanları

I.C.2.7.2.İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayı	Toplam Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Çalışma Odası	360	10.188	1.139
Diğer ¹	108	12.780	-
Toplam	468	22.968	1.139

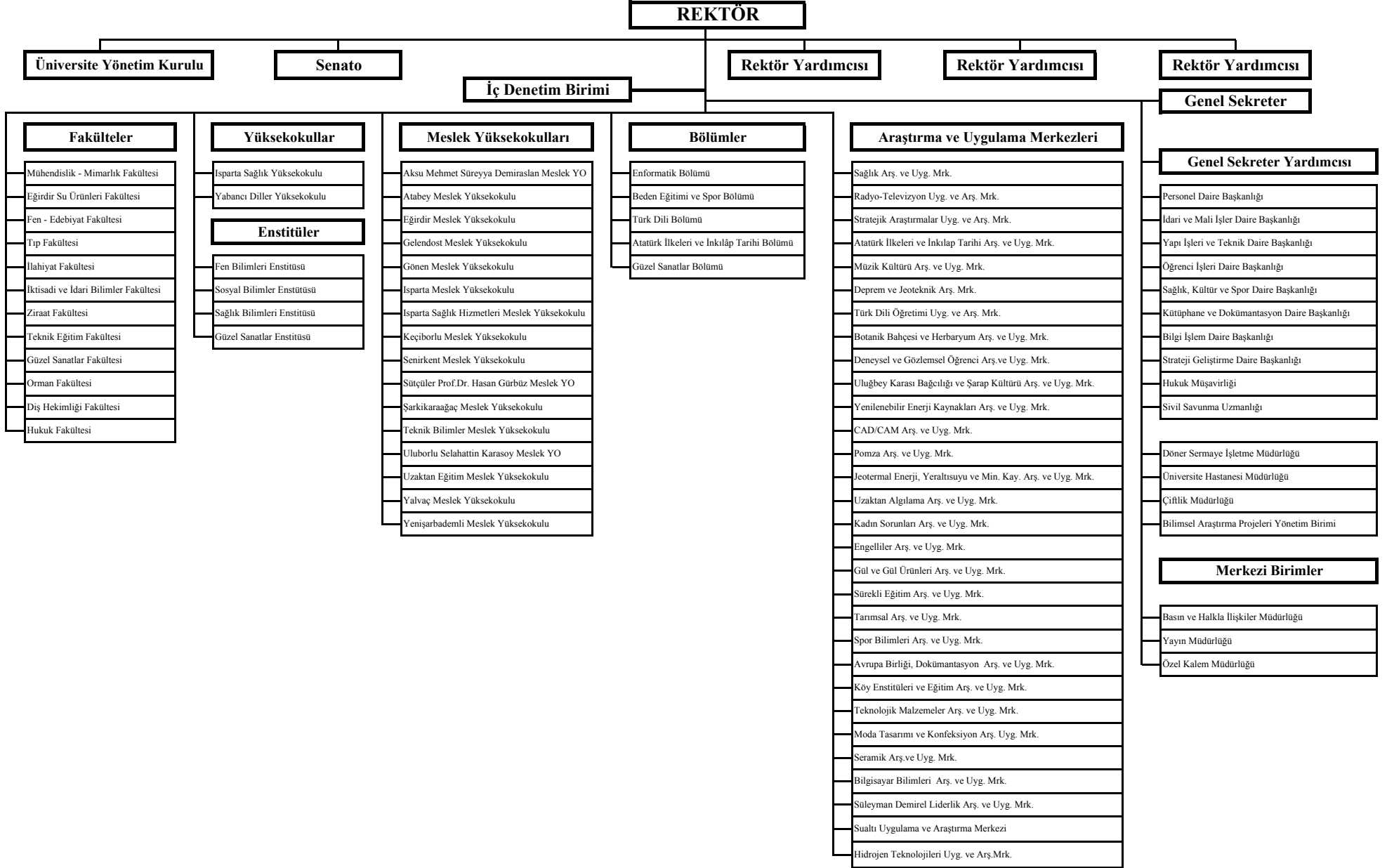
Tablo 9. İdari Personel Hizmet Alanları

I.C.2.8.Araç Sayıları

Aracın Türü	Adet
Otomobil	15
Ambulans	5
İtfaiye	1
Kamyonet	3
Minibüs	4
Otobüs	4
Panelvan	3
Pick up	2
Traktör	5
TOPLAM	42

Tablo 10. Araç Sayıları

¹ Depo, ambar, arşiv vb. alanlar



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 11’de gösterilmektedir. Toplam kayıt tutarı esas alındığında bilgi ve teknoloji kaynaklarının % 45,15’i eğitim amaçlı olarak kullanılırken, % 29,85’i araştırma amaçlı, % 25’i ise idari amaçlı işlerde kullanılmaktadır.



Cinsi	İdari Amaç		Eğitim Amaç		Araştırma Amaç	
	Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (YTL)	Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (YTL)	Sayı	Toplam Kayıt Tutarı (YTL)
Masaüstü bilgisayar	1.612	1.598.857,50	2.103	2.016.174,84	438	388.879,14
Taşınabilir bilgisayar	263	498.720,40	98	203.412,63	65	121.442,53
Projektör	45	80.937,13	319	492.482,06	5	7.646,84
Slayt makinesi	8	1.951,67	30	7.186,51	-	-
Tepegöz	8	2.894,59	62	19.697,03	5	2.410,40
Episkop	-	-	3	2.074,72	-	-
Barkod Okuyucu	98	32.602,27	5	1.197,46	-	-
Baskı makinesi	30	93.937,02	18	43.617,05	-	-
Fotokopi makinesi	101	237.765,27	19	43.049,16	2	11.346,00
Faks	71	27.024,39	2	608,40	-	-
Fotoğraf makinesi	35	37.956,04	13	31.376,20	40	35.588,08
Kameralar	25	41.379,54	34	84.513,59	54	98.584,37
Televizyonlar	200	59.549,76	18	4.580,30	16	6.000,88
Tarayıcılar	59	11.485,24	40	8.083,41	14	2.978,92
Müzik setleri	9	10.523,99	48	5.445,49	-	-
Mikroskop (01)	-	-	34	100.562,48	70	283.997,53
Mikroskop (02)	-	-	90	76.903,98	38	136.700,03
DVD’ler	2	239,92	15	1.553,69	2.079	12.902,86
Telefonlar	274	10.814,88	494	19.466,79	328	12.977,86
Yazıcılar	150	67.247,10	272	121.044,78	180	80.696,52

Tablo 11. Bilgi ve Teknoloji Kaynakları Sayı ve Tutarları

SDÜ Bilgi Merkezi 4 katlı, 8.000 m² ve 950 kişilik oturma kapasitesine sahip modern binasında faaliyet göstermektedir.

	Sayı	Toplam Alan (m ²)	Kapasite
Toplantı Salonu	1	43	24 Kişilik
Konferans Salonu	1	83	95 Kişilik
Grup Çalışma Odası	4	276	163 Kişilik
24 Saat Okuma	1	86	48 Kişilik
Özel Koleksiyonlar	1	122	Boş Alan
Multimedya	1	165	34 Kişilik

Tablo 12. Bilgi Merkezi Sosyal Alanları

76.605 kitaptan oluşan zengin koleksiyonuyla haftalık 87 saat boyunca öğrencilere ve personele, eğitim, araştırma faaliyetleri için hizmet vermektedir.

Fen Bilimleri Alanındaki Basılı Kitap Sayısı	22.379
Sosyal Bilimler Alanındaki Basılı Kitap Sayısı	50.323
Sağlık Bilimleri Alanındaki Basılı Kitap Sayısı	3.903
TOPLAM	76.605

Tablo 13. Bilgi Merkezi Kitap Sayıları

Ayrıca çeşitli konulara ilişkin, değişik türlerde veri kaynakları da, Bilgi Merkezi bünyesinde, öğrenci ve personelin kullanımına açıktır.

Yayın Türü	ADET
Tez	4.162
DVD ve CD'ler	5.495
Multimedya Yayınlar	2.792

Tablo 14. Bilgi Merkezi Diğer Veri Kaynakları

SDÜ ağ altyapısı 1997 yılında kurulmuştur. İlk kurulumda omurga 155 Mbps ATM geçirilmiş ve kullanıcı tarafında 10 Mbps Ethernet hizmete sunulmuştur. Ancak gelişen ağ teknolojileri ve artan kullanıcı sayısı omurganın değişimini zorunlu kılmıştır. 2003 yılında network omurgamız 1 Gbps Ethernet üzerine taşınmaya başlanmıştır. Omurganın değişimi ile beraber kullanıcılara 100 Mbps Ethernet hizmeti sunulmaya başlanmıştır. Merkez Yerleşke 70 Mbit Metro Ethernet Ulaknet bağlantısına sahiptir. 2004 yılı içinde ilçelerde bulunan birimlerin 128 Kbps - 256 Kbps (frame-relay) hızlarında Merkez Yerleşkeye bağlantısı yapılmış, 2006 yılında da bağlantılar 1 Mbit'e yükseltilmiştir. 2008 yılı içinde ise bağlantı hızı 2 Mbit'e yükseltilerek kesintisiz ve verimli bir internet kullanımı sağlanmıştır.

Görevi	Servisler	Adedi
Güvenlik duvarı	iptables	1
Ağ geçidi - DHCP	iptables, dhcp, proxy	2
E-posta virus kontrol	eposta, antivirus, antispam	1
DNS (Birincil, ikincil, genel)	dns	3
E-posta	e-posta	3
Webmail	web, e-posta, veritabanı, duyuru sistemi	3
Ftp	ftp	1
Web	web, ftp, veritabanı	2
Yedekleme	yedekleme	1
Proxy	proxy	1
Antivirus	nod32 antivirus	1
E-posta listeleri	listeci	1
Uygulama sunucusu, programların ftp sunucusu	web, sql, ftp	1
Uygulama sunucusu, web	web, sql	1
Uygulama sunucusu	web, sql	1
Ağ yönetimi	netsight, loriot, procurve m.	2
Fakülte e-posta ve webmail	web, e-posta, veritabanı	9
TOPLAM		34

Tablo 15. Kullanım amaçlarına göre sunucular

2008 yılında yaklaşık 5.500 bilgisayara ağ hizmeti sunan Bilgi İşlem Daire Başkanlığınca SDÜ bilişim sistemlerinin etkin ve verimli bir şekilde işlemesi için 5 alan altında bir örgütlenmeye gidilerek çalışma grupları oluşturulmuştur. Bu gruplardan Ağ Yönetim Grubu yerleşke içindeki ve dışındaki üniversiteye ait bilgisayar ağlarının tasarlanması, kurulması ve çalışmasından sorumludur. Ulaknet bağlantısı, yerleşke bünyesindeki bilgisayar ağlarının tasarlanması, ağların bakımının ve onarımının yapılması, yönlendirici ve anahtarlama cihazlarının bakım ve bağlantıları, çevirmeli bağlantılarının gerçekleştirilmesi, IP adreslerinin organizasyonu ve kablolama hizmetleri bu grubun temel sorumluluk alanıdır.



İnternet Bağlantı Hızları		
Merkez Yerleşke – Ulaknet Bağlantısı Metro Ethernet		70 Mbit
Merkez Yerleşke dışı birimlerin internet bağlantı hızları		
Kalp Merkezi	2 Mbit	
Eğirdir MYO	2 Mbit	
Atabey MYO	2 Mbit	
Gelendost MYO	2 Mbit	
Keçiborlu MYO	2 Mbit	
Senirkent MYO	2 Mbit	
Sütçüler MYO	2 Mbit	
Şarkıkaraağaç MYO	2 Mbit	
Uluborlu MYO	2 Mbit	
Yalvaç MYO	2 Mbit	
Aksu MYO	2 Mbit	
Gönen MYO	2 Mbit	
Enstitüler	2 Mbit	
Su Ürünleri Fakültesi	2 Mbit	
SHMYO	2 Mbit	
Yenişarbademli MYO	2 Mbit	

Tablo 16. Birimlerin internet bağlantı hızları

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından oluşturulan diğer grupların sorumluluk alanları ise kısaca aşağıdaki gibidir;

Sistem Grubu

Yerleşke bünyesinde bulunan, Unix/Linux işletim sistemine sahip, sunucu makinelerin üzerindeki servislerin kurulmasını, doğru olarak çalıştırılmasını ve güvenliklerini sağlar. Yeni teknolojileri araştırarak Üniversitemizde uygulanmasını gerçekleştirir. Ayrıca;

- e-posta (Elektronik Posta Hizmeti)
- Listeler (Tartışma Listeleri)
- Ftp/Web sunucuların kurulması ve işletimi
- Gateway (IP çoklayıcı sunucu işletimi)
- DNS (Alan Adı Sunucusu) Yönetimi
- Diğer Birimler (Kütüphane ve Deprem Araştırma vs.) ve 25 adet Linux 2 Unix sistemin çalışmasından sorumludur

Web Tasarım Grubu

Üniversitemize ait www.sdu.edu.tr internet sitesinin düzenlenmesini, gerekli olan güncelleştirmelerin ve sayfa tasarımlarının yapılmasını gerçekleştirir. Bu kapsamda gerçekleştirdiği faaliyetler aşağıdaki gibidir;

- Web ile ilgili veri tabanlarının düzenlenmesi
- Web sayfalarını tasarlanması
- Gerekli olan grafiklerin tasarlanması
- Sanal Kampus Haritasının düzenlenmesi
- Web ortamındaki elektronik dergilerin düzenlenmesi
- Web sayfalarında ihtiyaç duyulan ASP/PHP/JAVA scriptlerinin yazılması

Yazılım Grubu

Üniversite bünyesindeki birimlerde ihtiyaç duyulan, öğrenci işleri, personel takibi, bordro, evrak takibi gibi bilgisayar yazılımlarının yazılmasını ve geliştirilmesini sağlar. Yazılım dili olarak Delphi, Visual Basic, C , ASP, SQL vs. kullanılmaktadır. Bu kapsamda;

- Veri Tabanı Uygulamaları
- Çoklu ve Tek kullanıcıli uygulamalar geliştirmek
- İnternet uygulamaları
- Donanım destekli uygulamalar üzerinde çalışmalar yapmaktadır

Bilişim Güvenliği Grubu

Üniversitemiz internet kullanıcılarının mevzuat çerçevesinde güvenli bir hizmet almalarını sağlamaya yönelik olarak oluşturulmuş bir gruptur. SNORT (Sanal Network Saldırı Takip Sistemi) üzerinde çalışmalar yapan Bilişim Güvenliği Grubu ayrıca SDÜ İnternet Kullanım Politikasını oluşturmak ve takibini yapmak görevini de yürütmektedir.

Teknik Servis

Yeni teknolojik gelişmeleri Üniversitemize kazandırmak ve bilgisayar sistemlerinin bakım ve onarımını gerçekleştirmek amacıyla kurulmuş bir servistir. Yürüttüğü başlıca faaliyetler aşağıdaki gibidir;

- Bilgisayar Sistemlerinin Bakım ve Onarımı
- Yeni teknolojileri incelemek - Sistem kurmak
- Yapısal kablolama
- Kabinet bakımı ve kontrolünün sağlanması
- Bilgisayar alımlarında yetkili ve garantör olma
- Döner Sermaye aracılığı ile özel bakım

Yerleşke dışı birimlerin yerleşkeye olan bağlantı bant genişlikleri

Omurga Anahtarlama Cihazları	Enterasys Matrix X-16 Switch	2
Dağıtım Anahtarlama Cihazları	Enterasys Matrix N7 Switch	10
Dağıtım Anahtarlama Cihazları	HP Procurve 5406 Switch	2
Dağıtım Anahtarlama Cihazları	HP Procurve 5308 Switch	2
Dağıtım Anahtarlama Cihazları	HP Procurve 6108 Switch	9
Dağıtım Anahtarlama Cihazları	HP Procurve 4104 Switch	1
Kenar Anahtarlama Cihazları	HP Procurve 2650 Switch	33
Kenar Anahtarlama Cihazları	HP Procurve 2626 Switch	25
Kenar Anahtarlama Cihazları	HP Procurve 2524 Switch	23
Kenar Anahtarlama Cihazları	HP Procurve 2824 Switch	1
Kenar Anahtarlama Cihazları	HP Procurve 3500 Switch	1
L2 Kenar Anahtarlama Cihazları	Muhtelif Markalar	20
Dış Birimlerde Bulunan Yönlendirme Cihazları	Zyxel Prestige 792H G.SHDSL Modem	14
Yönlendirme Cihazı	Cisco 3660	1

Tablo 17. Mevcut ağ aygıtlarının dökümü

I.C.5.İnsan Kaynakları

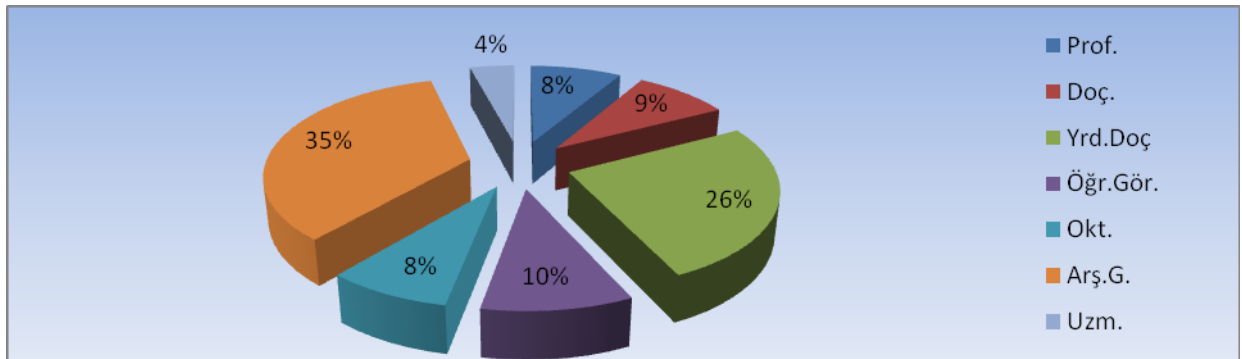
I.C.5.1.Akademik Personel Sayıları

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.

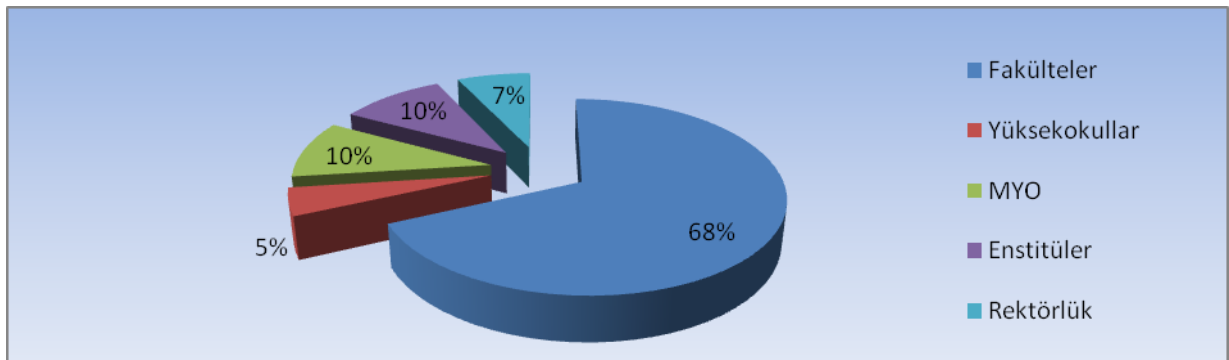
BİRİMLER	Akademik Personel							Toplam
	Öğretim Üyeleri			Öğr. Gör. ve Okt.		Öğretim Yardımcıları		
	Prof.	Doç.	Yrd.Doç	Öğr.Gör.	Okt.	Arş.G.	Uzm.	
Fakülteler	142	153	416	28	1	417	18	1.175
Yüksekokullar		-	11	16	46	7	1	81
Meslek Yüksekokulları	4	-	16	126	24		-	170
Enstitüler	-	-	-	-	-	173	-	173
Rektörlük	-	-	-	-	70	-	52	122
TOPLAM	146	153	443	170	141	597	71	1.721

Tablo 18. Akademik Personel Sayıları

Üniversitemizin, 2008 yılı sonu itibariyle 1721 akademik personeli bulunmaktadır. Akademik personelimizin % 8,48'i profesör, % 8,90'ı doçent, % 25,74'ü yardımcı doçent, % 9,88'i öğretim görevlisi, % 8,19'u okutman, % 34,68'i araştırma görevlisi ve kalan % 4,13'ü ise uzman akademik unvanı ile hizmet vermektedir. Akademik personelin sayılarının birimler itibari ile dağılımı EK 11'de gösterilmiştir.



Grafik 1. Akademik Personel Sayıları



Grafik 2. Birimlere Göre Akademik Personel Sayıları

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 16’da gösterilmiştir.

	Prof.	Doç.	Yrd.Doç	Öğr.Gör.	Okt.	Arş.G.	Uzm.	Toplam
Yabancı Uyruklu Akademik Personel	2	3		1		1	1	8

Tablo 19. Yabancı Uyruklu Akademik Personel Sayıları

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

Üniversitemiz genelinde 86 akademik personelin unvanı yükselmiştir. Bunların 9’u profesör kadrosuna yükselen akademik personelden oluşuyorken, 41’i doçent ve 36’sı yardımcı doçent kadrosuna yükselen akademik personelden oluşmaktadır.

Yükseldiği Akademik Unvan	Sayı
Profesör	9
Doçent	41
Yardımcı Doçent	36
Toplam	86

Tablo 20. Akademik Unvanı Yükselen Öğretim Üyesi Sayıları

I.C.5.4.Gelen Akademik Personel Sayıları

BİRİMLER	Akademik Personel							
	Öğretim Üyeleri			Öğr. Gör. ve Okt.		Öğretim Yardımcıları		TOPLAM
	Prof.	Doç.	Yrd.Doç	Öğr.Gör	Okt.	Arş.Gör.	Uzm.	
Fakülteler	7	2	8	2	-	42	-	61
Yüksekokullar	-	-	-	6	-	-	2	8
Meslek Yüksekokulları	-	-	2	37	2	-	-	41
Enstitüler	-	-	-	-	-	31	8	39
Rektörlük	-	-	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	7	2	10	45	2	73	10	149

Tablo 21. Gelen Akademik Personel Sayıları

Üniversitemize 2008 yılı içinde gelen akademik personel sayısı 149’dur. Bunların 19’unu öğretim üyeleri, 47’sini öğretim görevlileri ve okutmanlar, 83’ünü öğretim yardımcıları oluşturmaktadır. Araştırma görevlilerinin sayısal çoğunluğu Tıpta Uzmanlık Sınavı ile atanan araştırma görevlileridir. EK 12’de 2008 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							TOPLAM
	Öğretim Üyeleri			Öğr. Gör. ve Okt.		Öğretim Yardımcıları		
	Prof.	Doç.	Yrd.Doç	Öğr.Gör	Okt.	Arş.Gör.	Uzm.	
Fakülteler	3	6	11	5	-	50	2	77
Yüksekokullar	-	-	1	1	-	-	-	2
Meslek Yüksekokulları	-	-	-	8	4	-	-	12
Enstitüler	-	-	-	-	-	25	-	25
Rektörlük	-	-	-	-	9	-	1	10
TOPLAM	3	6	12	14	13	75	3	126

Tablo 22. Ayrılan Akademik Personel Sayıları

Üniversitemizden 2008 yılı içinde 21 öğretim üyesi, 27 öğretim görevlisi ve okutman, 78 öğretim yardımcısı sınıfı personel olmak üzere toplam 126 akademik personel ayrılmıştır. EK 13'te 2008 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

	2547 Sayılı Kanunun İlgili Maddeleri					Toplam
	33	35	38	39	40/d	
Profesör	-	-	6	387	-	393
Doçent	-	-	1	307	-	308
Yrd. Doçent	-	-	2	643	-	645
Öğr. Gör.	-	-	-	138	-	138
Okutman	-	-	-	86	-	86
Arş. Gör.	1	-	-	231	-	232
Uzman	-	-	-	74	-	74
Toplam	1	0	9	1.866	0	1.876

Tablo 23. Diğer Kurumlarda Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

1.876 akademik personel 2008 yılında çeşitli amaçlarla diğer kurumlarda görevlendirilmiştir. Bunların 1.866'sı bilimsel toplantılara katılmak üzere, madde 33'e göre doktorasını yapmak üzere 1 personel, madde 38'e göre 9 personel görevlendirilmiştir.

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

1 öğretim üyesi 2547 sayılı Kanununun 13. Maddesine göre Afyon Kocatepe Üniversitesi'nde Rektör olarak görev yapmaktadır.

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

Kadro Unvanı	SDÜ'de Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları	
	2547 Sayılı Kanunun İlgili Maddeleri	
	40/b	
Doçent		1
Yrd. Doç.		1
Toplam		2

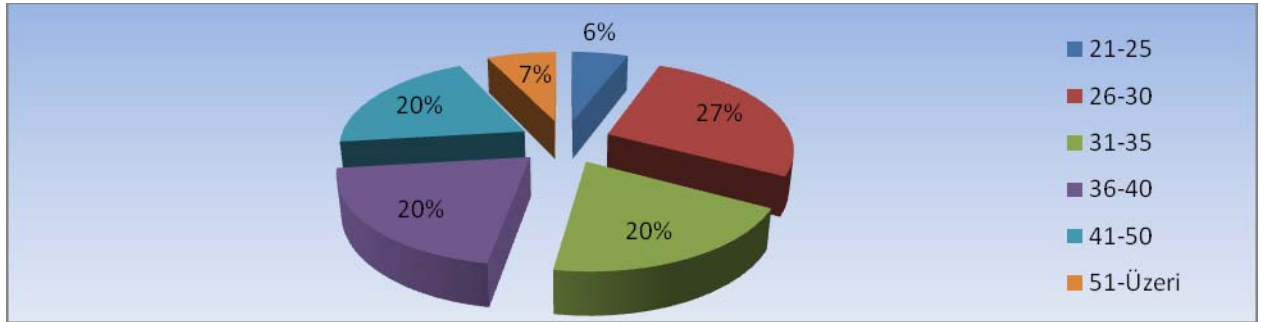
Tablo 24. SDÜ'de Görevlendirilen Akademik Personel Sayıları

Üniversitemizde toplam 2 öğretim üyesi görevlendirilmiştir. 2547 sayılı kanunun 40/b. maddesi gereği öğretim üyeleri, 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	Toplam
Fakülteler	23	271	264	277	254	86	1175
Yüksekokullar	18	24	14	12	8	5	81
Meslek Yüksekokulları	6	44	36	29	36	19	170
Enstitüler	32	117	19	5	0	0	173
Rektörlük	3	43	35	21	13	7	122
Toplam	82	499	368	344	311	117	1721

Tablo 25. Akademik Personelin Yaş Dağılımı



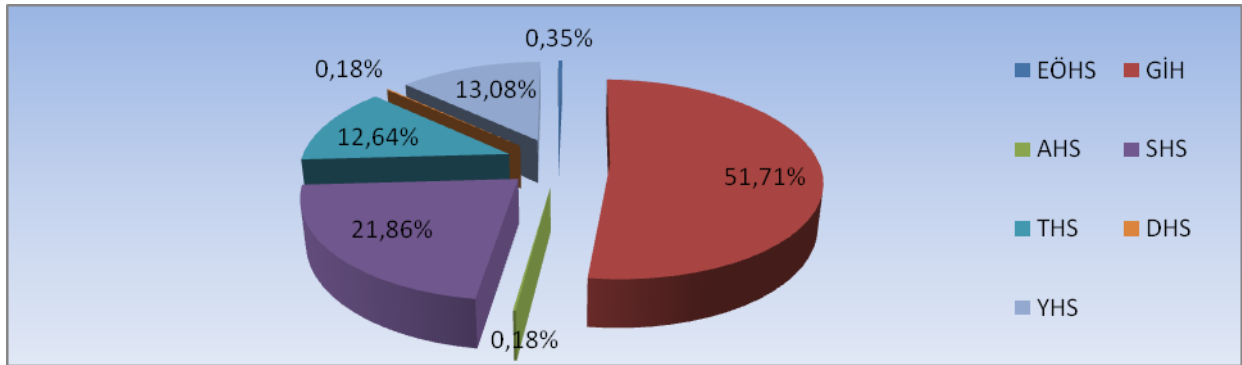
Grafik 3. Akademik Personelin Yaş Dağılımı

Akademik personelin yaş itibariyle dağılımına baktığımızda üniversitemiz akademisyenlerinin büyük çoğunluğunu genç yaştaki akademisyenlerin oluşturduğu görülmektedir. 581 Akademik personelin 30 yaş altında olduğu, bu grubun toplam personelin üçte birinden fazla bir orana sahip olduğu görülmektedir.

I.C.5.10.İdari Personel Sayıları

BİRİMLER	G.İ.H	S.H.S	T.H.S	E.Ö.H.S	A.H.S	D.H.S	Y.H.S	Toplam
Genel Sekr. ve Daire Bşk.	203	7	40	4	2	-	26	282
Araştırma ve Uyg. Hast.	72	223	11	-	-	2	35	343
Fakülteler	180	19	80	-	-	-	44	323
Yüksekokullar	8	-	-	-	-	-	8	16
Meslek Yüksekokulları	103	-	13	-	-	-	34	150
Enstitüler	23	-	-	-	-	-	2	25
TOPLAM	589	249	144	4	2	2	149	1.139

Tablo 26. İdari Personel Sayıları



Grafik 4. İdari Personel Sayıları

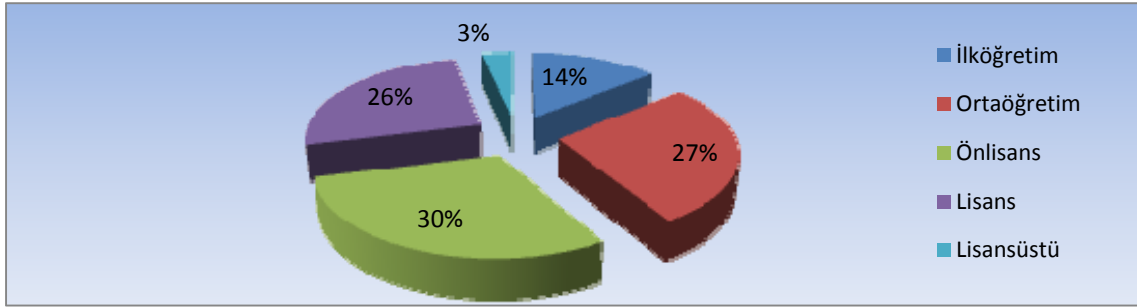
Üniversitemizin, 2008 yılı sonu itibariyle 1.139 idari personeli bulunmaktadır. İdari personelimizin büyük çoğunluğu genel idari hizmetler sınıfında bulunmaktadır. En az idari personel ise, avukatlık hizmetleri ve din hizmetleri sınıfındadır. İdari personel sayılarının birimler itibari ile dağılımı EK 14’te görülmektedir.

I.C.5.11.İdari Personelin Eğitim Durumu

BİRİMLER	İlköğr.	Ortaöğr.	Önlisans	Lisans	Lisansüstü	Toplam
Genel Sekreterlik ve Daire Bşk.	51	81	54	82	14	282
Araştırma ve Uyg. Hast.	20	60	149	104	10	343
Fakülteler	40	100	96	78	9	323
Yüksekokullar	4	9	1	1	1	16
Meslek Yüksekokulları	42	53	33	20	2	150
Enstitüler	3	10	3	8	1	25
TOPLAM	160	313	336	293	37	1.139

Tablo 27. İdari Personelin Eğitim Durumu

2008 yılında üniversitemizde görev yapan idari personelin % 30'u önlisans mezunu iken % 26'sı lisans ve % 27'si ise ortaöğretim mezunudur.



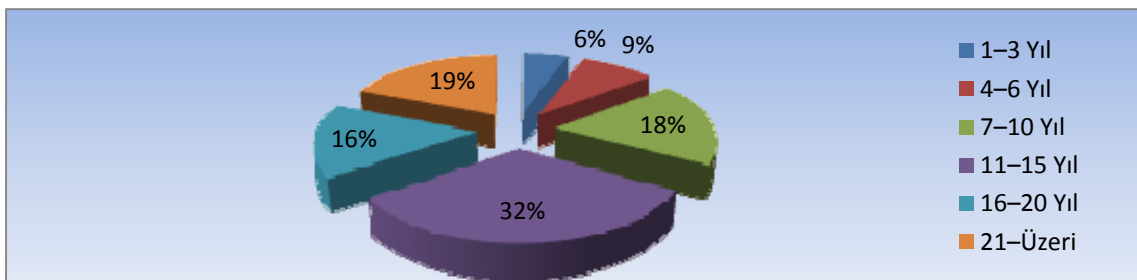
Grafik 5. İdari Personelin Eğitim Durumu

I.C.5.12.İdari Personelin Hizmet Süresi

İdari personelimizin % 6'sı 1-3 yıl arası, % 9'u 4-6 yıl arası, % 18'i 7-10 yıl arası, %32'si 11-15 yıl arası, %16'sı 16-20 yıl arası, %19'u ise 21 yıl ve üzerinde üniversitemize hizmet etmektedirler.

Hizmet Sınıfı	Hizmet Süresi						Toplam
	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri	
Genel İdari Hizmetler	35	27	91	190	99	147	589
Sağlık Hizmetleri	21	46	87	60	32	3	249
Teknik Hizmetler	4	8	16	45	18	53	144
Eğitim Öğretim Hizmetleri	1	-	1	1	-	1	4
Avukatlık Hizmetleri	-	1	-	1	-	-	2
Din Hizmetleri	1	-	-	-	-	1	2
Yardımcı Hizmetler	2	20	13	74	29	11	149
Toplam	64	102	208	371	178	216	1139

Tablo 28. İdari Personelin Hizmet Süresi



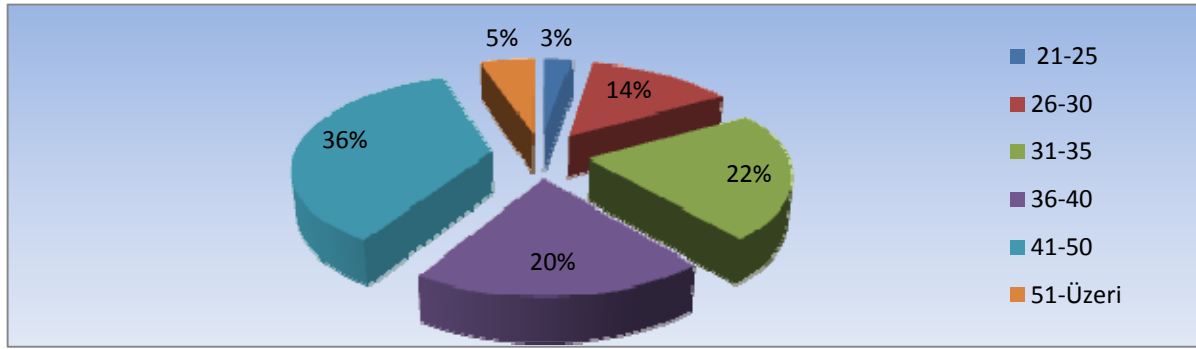
Grafik 6. İdari Personelin Hizmet Süresi

I.C.5.13.İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

BİRİMLER	21-25	26-30	31-35	36-40	41-50	51-Üzeri	Toplam
Genel Sekreterlik ve Daire Bşk.	11	42	59	44	97	29	282
Araştırma ve Uyg. Hast.	10	78	136	68	50	1	343
Fakülteler	5	29	33	78	156	22	323
Yüksekokullar	-	1	3	3	7	2	16
Meslek Yüksekokulları	4	6	18	26	91	5	150
Enstitüler	1	4	4	7	9	-	25
TOPLAM	31	160	253	226	410	59	1.139

Tablo 29. İdari Personelin Yaş Dağılımı

İdari personelin yaş itibariyle dağılımına baktığımızda üniversitemiz idari personelinin büyük çoğunluğunu 41-50 yaş arası personel oluşturmaktadır. 21-35 yaş arası personel sayısı ise 31'dir.



Grafik 7. İdari Personelin Yaş Dağılımı

I.C.5.14.Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları

	Toplam
Kısmi Zamanlı Öğrenci Sayıları	550

Tablo 30. Kısmî Zamanlı Öğrenci Sayıları

Üniversitemizde 550 kısmî zamanlı olarak çalışan öğrencimiz bulunmaktadır. Kısmi zamanlı öğrenciler üniversitemizin çeşitli birimlerinde çalışmaktadır. Kısmi zamanlı olarak çalışan öğrenciler iş deneyimi edinerek çalışma hayatına hazırlanmaktadır.

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 12 fakülte ve 2 yüksekokul ile lisans, 16 meslek yüksekokulu ile önlisans ve 4 enstitü ile lisansüstü öğretim olanağı sağlamaktadır.

I.C.6.1.1.Öğrenci Kontenjanları²

	1. yerleştirme sonucunda ulaşılan doluluk oranı	Ek yerleştirmeler sonucunda ulaşılan doluluk oranı	Lisans programlarına kabul edilme oranı	1 – 5 arasındaki tercihlerde tercih edilme oranı
Diş Hekimliği Fakültesi	100,00%	100,00%	2,24%	1,77%
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	96,12%	100,00%	5,93%	6,01%
Fen Edebiyat Fakültesi	97,12%	100,00%	2,93%	5,26%
Güzel Sanatlar Fakültesi	89,23%	90,00%		
Isparta Sağlık Yüksekokulu	99,29%	100,00%	1,97%	2,52%
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	98,81%	100,00%	1,96%	2,09%
İlahiyat Fakültesi	99,17%	100,00%	1,87%	2,54%
Mühendislik Mimarlık Fakültesi	97,02%	100,00%	3,19%	3,11%
Orman Fakültesi	100,00%	100,00%	2,40%	4,26%
Teknik Eğitim Fakültesi	95,56%	96,30%	2,31%	4,49%
Tıp Fakültesi	100,00%	100,00%	3,91%	5,79%
Ziraat Fakültesi	100,00%	100,00%	2,25%	3,29%
Tüm Fakülteler	78,21%	99,35%	2,55%	3,51%

Tablo 31. Lisans Programları Doluluk Oranı

² 2008–2009 eğitim-öğretim yılı rakamları esas alınmıştır.

	Doluluk Oranı				Kabul edilme oranı		1 – 5 arasındaki tercihlerinde tercih edilme oranı	
	Teknik Programlarda		İktisadi ve İdari Programlarda					
	1. yerleştirme sonucunda	Ek yerleştirmeler sonucunda	1. yerleştirme sonucunda	Ek yerleştirmeler sonucunda	Teknik programlara	İktisadi ve İdari programlara	Teknik programlarda	İktisadi ve İdari programlarda
	2008-2009	2008-2009	2008-2009	2008-2009	2008-2009	2008-2009	2008-2009	2008-2009
Aksu Mehmet Süreyya MYO	95,24%	95,24%	0,00%	0,00%	7,13%	-	8,10%	-
Atabey MYO	97,19%	97,19%	100,00%	100,00%	4,81%	3,28%	8,40%	3,96%
Eğirdir MYO	92,86%	92,86%	90,79%	90,79%	9,43%	3,39%	19,19%	4,89%
Gelendost MYO	98,75%	98,75%	100,00%	100,00%	10,02%	2,73%	15,76%	3,81%
Gönen MYO	96,15%	96,15%	98,44%	98,44%	8,85%	2,02%	16,67%	3,27%
Isparta MYO	0,00%	0,00%	97,50%	97,50%	-	3,36%	-	6,97%
Keçiborlu MYO	99,04%	99,04%	95,00%	95,00%	7,85%	2,82%	19,58%	4,04%
Sağlık Hizmetleri MYO	96,00%	96,00%	0,00%	0,00%	0,57%	-	2,05%	-
Senirkent MYO	93,10%	93,10%	93,00%	93,00%	6,60%	1,20%	10,39%	1,94%
Sütçüler Prof.Dr.Hasan Gürbüz MYO	96,00%	96,00%	95,83%	95,83%	8,00%	3,63%	8,70%	3,86%
Şarkıkaraağaç MYO	87,50%	87,50%	96,43%	96,43%	8,36%	2,81%	12,77%	4,18%
Teknik Bilimler MYO	98,73%	98,73%	0,00%	0,00%	4,99%	-	11,50%	-
Uluborlu Selaattin Karasoy MYO	94,85%	94,85%	75,00%	75,00%	9,01%	7,41%	16,64%	8,51%
Uzaktan Eğitim MYO	0,00%	0,00%	70,00%	70,00%	18,05%	37,65%	23,37%	45,70%
Yalvaç MYO	96,00%	96,00%	90,00%	100,00%	8,84%	3,47%	19,04%	4,30%
Yenişarbademli MYO	94,00%	94,00%	0,00%	0,00%	-	-	-	-
Tüm MYO	96,07%	96,07%	91,84%	94,05%	6,35%	3,02%	11,51%	4,54%

Tablo 32. Önlisans Programları Doluluk Oranı

ENSTİTÜ ADI	Yüksek Lisans			Doktora			TOPLAM		
	Başvuran Öğrenci Sayısı	Kabul Edilen Öğrenci Sayısı	Kabul Edilme Oranı	Başvuran Öğrenci Sayısı	Kabul Edilen Öğrenci Sayısı	Kabul Edilme Oranı	Başvuran Öğrenci Sayısı	Kabul Edilen Öğrenci Sayısı	Kabul Edilme Oranı
Fen Bilimleri Enstitüsü	439	382	87%	97	91	94%	536	473	88%
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	25	18	72%	44	12	27%	69	30	43%
Sosyal Bilimler Enstitüsü	180	120	67%	90	68	76%	270	188	70%
TOPLAM	644	520	81%	231	171	74%	875	691	79%

Tablo 33. Enstitü Kabul Edilme Oranları

I.C.6.1.2.Öğrenci Sayıları³

2008-2009 eğitim-öğretim yılında 39.055 kayıtlı öğrencisi bulunan Süleyman Demirel Üniversitesi'nde öğrencilerin % 68'i I. öğretim programlarına kayıtlı iken, % 32'si ise II. öğretim programlarına kayıtlıdır.

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ	I. Öğretim			II. Öğretim			Genel Toplam
	Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	Toplam	
Mühendislik Mimarlık Fakültesi	2186	879	3065	1184	299	1483	4548
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	248	114	362	0	0	0	362
Dış Hekimliği Fakültesi	99	85	184	0	0	0	184
Fen Edebiyat Fakültesi	978	1300	2278	601	789	1390	3668
İktisadi ve İdari B. Fakültesi	996	1151	2147	735	902	1637	3784
İlahiyat Fakültesi	72	149	221	1	0	1	222
Orman Fakültesi	326	119	445	0	0	0	445
Teknik Eğitim Fakültesi	1235	304	1539	506	124	630	2169
Tıp Fakültesi	310	273	583	0	0	0	583
Ziraat Fakültesi	458	280	738	0	0	0	738
Güzel Sanatlar Fakültesi	191	294	485	19	37	56	541
Isparta Sağlık Yüksekokulu	157	552	709	0	0	0	709
FAKÜLTELER TOPLAMI	7256	5500	12756	3046	2151	5197	17953
Eğirdir Meslek Yüksekokulu	289	332	621	227	246	473	1094
Keçiborlu Meslek Yüksekokulu	723	230	953	530	165	695	1648
Senirkent Meslek Yüksekokulu	961	293	1254	426	135	561	1815
Isparta Meslek Yüksekokulu	576	427	1003	335	304	639	1642
Teknik Bil.Meslek Yüksekokulu	924	288	1212	635	224	859	2071
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO	777	223	1000	429	170	599	1599
Sütçüler Prof.Dr. Hasan GÜRBÜZ MYO	207	201	408	107	162	269	677
Şarkıkaraağaç Meslek Yüksekokulu	216	560	776	279	451	730	1506
Yalvaç Meslek Yüksekokulu	947	929	1876	781	698	1479	3355
Atabey Meslek Yüksekokulu	521	343	864	282	156	438	1302
Gelendost Meslek Yüksekokulu	133	290	423	119	214	333	756
Yenişar Bademli Meslek Yüksekokulu	33	14	47	0	0	0	47
Gönen Meslek Yüksekokulu	380	406	786	110	112	222	1008
Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu	36	79	115	0	0	0	115
Aksu Mehmet Süreyya DEMİRASLAN MYO	144	148	292	0	0	0	292
Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu	196	141	337	0	0	0	337
MESLEK YÜKSEKOKULLARI TOP	7063	4904	11967	4260	3037	7297	19264
ENSTİTÜLER	Yüksek Lisans			Doktora			Genel Toplam
	Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	Toplam	
Fen Bilimleri Enstitüsü	325	253	578	191	165	356	934
Sosyal Bilimler Enstitüsü	293	197	490	157	96	253	743
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	11	23	34	34	49	83	117
Güzel Sanatlar Enstitüsü	18	26	44	0	0	0	44
ENSTİTÜLER TOPLAMI	647	499	1146	382	310	692	1838
ÜNİVERSİTE TOPLAMI	14966	10903	25869	7688	5498	13186	39055

Tablo 34. Öğrenci Sayıları

³ 2008–2009 eğitim-öğretim yılı rakamları esas alınmıştır.

I.C.6.1.3.Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları⁴

2001 yılında kurulan Yabancı Diller Yüksekokulu, 2003 yılında öğretime başlamış ve 2008 yılında toplam 1286 öğrenciye yabancı dil hazırlık eğitimi vermiştir. 10 akademik birimde bulunan toplam 15 bölüm ve programda İngilizce hazırlık eğitimi zorunludur.

Fakülte/YO/MYO Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			I. ve II. Öğretim Toplamı
	E	K	Toplam	E	K	Toplam	
Müh. Mim. Fak.	216	74	290	73	29	102	392
İkt. İd. Bil. Fak.	57	56	113	67	69	136	249
Ziraat Fak.	94	56	150				150
Tek. Eğt. Fak.	50	21	71	37	14	51	122
Orman Fak.	31	8	39				39
İlahiyat Fak.	44	64	108				108
Tıp Fak.	13	3	16				16
Eğ. Su Ür. Fak.	5	1	6				6
Eğirdir MYO	57	19	76	59	22	81	157
Isparta MYO	34	13	47				47
TOPLAM	601	315	916	236	134	370	1286

Tablo 35. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

I.C.6.1.4.Yan Dal ve Çift Ana Dal Program Bilgileri

Fakülte/YO Adı	Yan Dal Yapan Öğrenci Sayısı	Çift Ana Dal Yapan Öğrenci Sayısı
Mühendislik Mimarlık Fakültesi	47	24
Fen Edebiyat Fakültesi	39	5
Orman Fakültesi	3	0
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	22	0
Güzel Sanatlar Fakültesi	5	0
Teknik Eğitim Fakültesi	15	0
TOPLAM	131	29

Tablo 36. 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 131 olup, çift ana dal yapan öğrenci sayısı ise 29'dur.

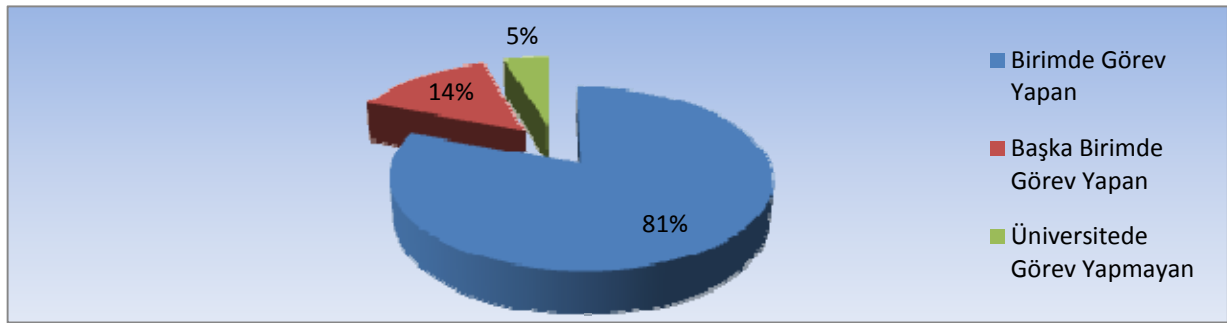
⁴ 2008–2009 eğitim-öğretim yılı rakamları esas alınmıştır.

I.C.6.1.5.Yıllık Ders Yüğü Toplamları

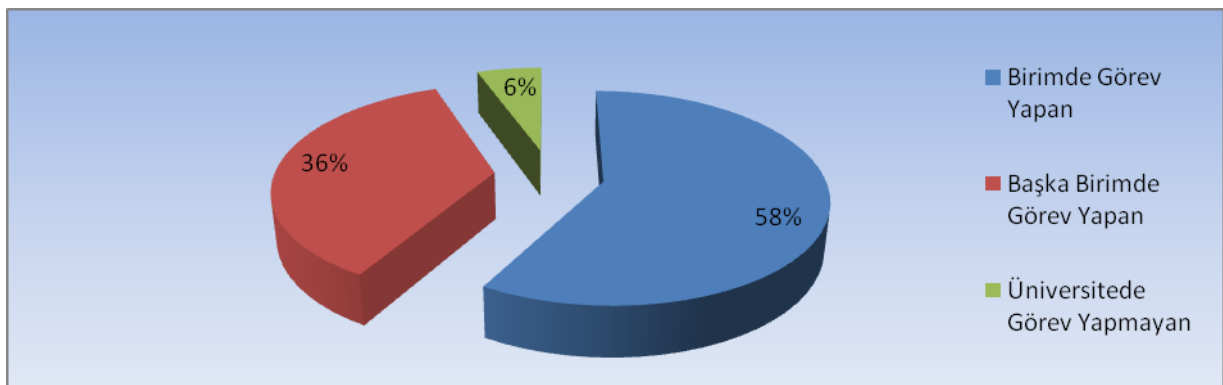
2008 yılında önlisans, lisans ve yüksek lisans öğrencilerine toplam 682.553 saat ders verilmiştir. Derslerin %41'i lisans, %35'i önlisans düzeyinde yürütülmüştür. Toplam ders yükü dağılımının geriye kalan %24'ü ise yüksekokullar ve enstitüler tarafından verilmiştir. Yıllık ders yükü toplamlarının birimler itibari ile dağılımı EK 15'te yer almaktadır.

BİRİMLER	Ders Veren Öğretim Elemanı			
	Birimde Görev Yapan	Başka Birimde Görev Yapan	Üniversitede Görev Yapmayan	Toplam
Fakülteler	238.856	43.005	13.528	295.389
Yüksekokullar	56.287	34.854	5.394	96.535
Meslek Yüksekokulları	124.001	41.832	71.028	236.861
Enstitüler	0	53.768	0	53.768
TOPLAM	419.144	173.459	89.950	682.553

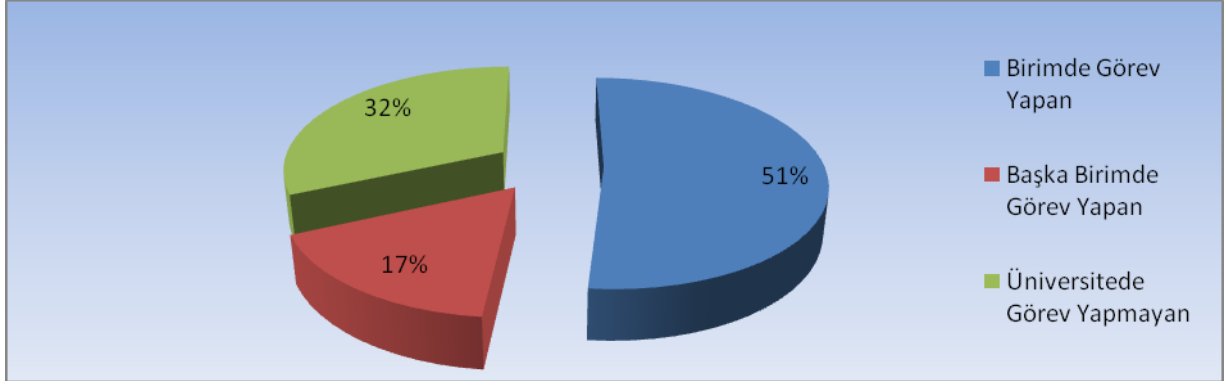
Tablo 37. Yıllık Ders Yüğü Toplamları



Grafik 8. Öğretim Birimlerinde Kadrolu Öğretim Elemanı/Dış Görevlendirme ile Verilen Dersler (Fakülteler)



Grafik 9. Öğretim Birimlerinde Kadrolu Öğretim Elemanı/Dış Görevlendirme ile Verilen Dersler (Yüksekokullar)



Grafik 10. Öğretim Birimlerinde Kadrolu Öğretim Elemanı/Dış Görevlendirme ile Verilen Dersler (Meslek Yüksekokulları)

I.C.6.1.6.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. Bu kapsamda 2009 yılına kadar lisans düzeyinde 593, yüksek lisans düzeyinde 140, doktora düzeyinde 86 olmak üzere toplam 819 öğrencimiz farklı ülkelerdeki üniversitelerde dönemlik veya yıllık olarak eğitimlerine devam etmişlerdir. Üniversitemizin Almanya, Avusturya, Belçika, Bulgaristan, Çek Cumhuriyeti, Estonya, Finlandiya, Fransa, Hollanda, İngiltere, İrlanda, İspanya, İtalya, Letonya, Litvanya, Macaristan, Polonya, Portekiz, Romanya, Slovakya, Slovenya ve Yunanistan'daki çeşitli üniversitelerle anlaşmaları bulunmaktadır. EK 21'de fakültelerimizin hangi ülkelerdeki üniversitelerle anlaşmalarının bulunduğu ve şimdiye kadar kaç öğrenci gönderildiği yer almaktadır. 2008 yılında gönderilen öğrenci sayısı Tablo 32'de gösterilmektedir.

2008 yılında toplam 228 öğrencisine öğrenci değişim programları ile 15 farklı ülkede yurtdışında eğitim görme fırsatını sunan Süleyman Demirel Üniversitesi'nin öğrenci değişim programına katılan öğrenci sayılarının ülkeler ve birimler itibari ile dağılımı EK 22'de yer almaktadır. Bunun yanında öğrenci değişim programı ile 7 farklı ülkeden öğrenci kabul eden Süleyman Demirel Üniversitesi, toplam 37 öğrenciyi konuk etmiştir.

Öğrenim Düzeyleri	Giden Öğrenci Sayısı
Lisans	204
Yüksek Lisans	10
Doktora	14
TOPLAM	228

Tablo 38. Öğrenci Değişim Programları ile Giden Öğrenci Sayıları

ÜLKE	FAKÜLTE	LİSANS	Y. LİSANS
Litvanya	GSF	2	
	MMF	2	
	İİBF	1	
Almanya	İİBF	1	
	MMF	1	
	FEF	1	
Letonya	FEF	1	
Polonya	İİBF		5
	GSF	4	
	FEF		3
Çek Cumhuriyeti	İİBF	3	
	MMF	7	
	FEF	1	1
Bulgaristan	ZF	1	
Yunanistan	ZF	3	
TOPLAM		28	9

Tablo 39. Öğrenci Değişim Programları ile Gelen Öğrenci Sayıları

I.C.6.1.7.Yatay/Dikey Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları

Fakülte/YO/MYO	Yatay Geçişle Giden	Yatay Geçişle Gelen
Atabey MYO	4	0
Diş.Hek.FAK	2	0
Eğirdir MYO	8	1
Eğirdir Su Ürünleri FAK	1	0
Fen.Ed. FAK	14	1
Gelendost MYO	1	0
Güzel.San.FAK	1	0
Isparta MYO	3	0
Sağlık YO	3	5
İİBF	22	0
İlahiyat FAK	1	0
Keçiborlu MYO	11	3
Müh.Mim.FAK	31	1
Senirkent MYO	8	0
Sütçüler MYO	2	0
Şarkıkaraağaç MYO	31	1
Tek.Bil.MYO	5	0
Tek.Eğ.FAK	3	0
Tıp FAK	7	0
Uluborlu MYO	14	0
Yalvaç MYO	25	0
Ziraat FAK	1	0
TOPLAM	169	12

Tablo 40. Yatay Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları

2008 yılında 169 öğrencisi diğer üniversitelere yatay geçiş yapan Süleyman Demirel Üniversitesi, aynı yıl 12 öğrenciyi de yatay geçişle kabul etmiştir.

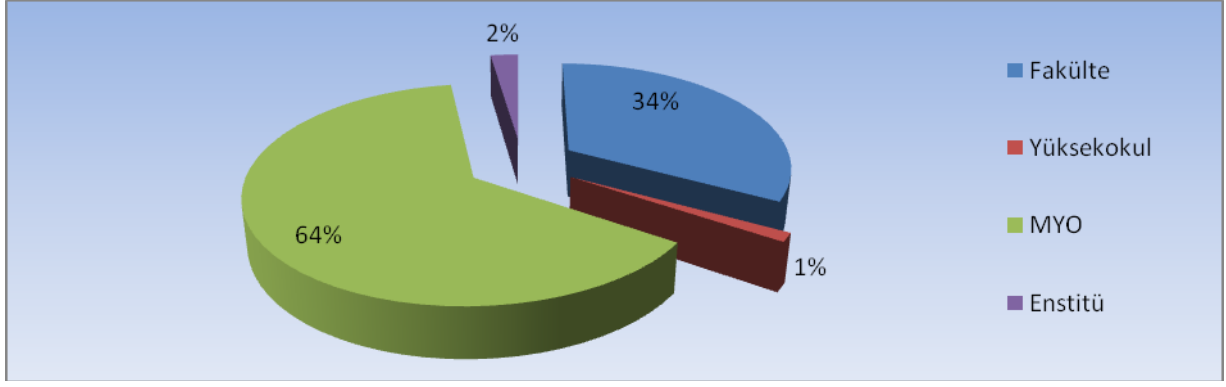
I.C.6.1.8.Mezun Olan Öğrenci Sayıları⁵

	Mezun Öğrenci Sayısı
	2008
FAKÜLTELER	2595
Diş Hekimliği Fak.	50
Fen-Edebiyat Fak	649
Eğirdir Su Ür. Fak.	54
Güzel San. Fak.	109
İkt. ve İd. Bil. Fak.	528
İlahiyat Fak.	19
Müh.-Mim. Fak.	656
Orman Fak.	57
Teknik Eğitim Fak.	340
Tıp Fak.	43
Ziraat Fak.	90
YÜKSEKOKUL	104
Isparta Sağlık YO	104
MESLEK YÜKSEKOKULLARI	4995
Aksu M. Süreyya Demiraslan MYO	0
Atabey MYO	513
Eğirdir MYO	378
Gelendost MYO	115
Gönen MYO	236
Isparta MYO	423
Isparta Sağlık Hizmetleri MYO	0
Keçiborlu MYO	413
Senirkent MYO	350
Sütçüler Prof.Dr. H. Gürbüz MYO	307
Şarkıkaraağaç MYO	589
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO	429
Yalvaç MYO	1147
Teknik Bilimler MYO	95
Yenişarbademli MYO	0
Uzaktan Eğitim MYO	0
ENSTİTÜLER	186
Fen Bilimleri Ens.	113
Sağlık Bilimler Ens.	16
Sosyal Bilimler Ens.	53
Güzel Sanatlar Ens.	4
ÜNİVERSİTE TOPLAMI	7880

Tablo 41. Mezun öğrenci sayıları

Süleyman Demirel Üniversitesi 2008 yılında %34'ü Fakültelerden, %1'i Yüksekokullardan, %63'ü Meslek Yüksekokullarından ve %2'si Enstitülerden olmak üzere toplam 7880 mezun vermiştir.

⁵ 2008 yılı rakamları esas alınmıştır.



Grafik 11. Mezun Öğrenci Sayıları

I.C.6.1.9.Ayrılan Öğrenci Sayıları⁶

Fakülte/YO/MYO /ENS	Kendi İsteği İle	Öğr.Ücr.ve Katkı Pay Yat	Başarısızlık Azami Süre	Yüksek Öğrenim Çıkarma	Diğer	Toplam
Aksu MYO	5	0	0	0	0	5
Atabey MYO	30	0	0	0	0	30
Eğirdir MYO	53	0	4	1	0	58
Eğirdir Su Ürünleri FAK	6	0	0	0	0	6
Fen.Ed. FAK	59	0	2	0	1	62
Gelendost MYO	22	0	0	0	0	22
Gönen MYO	25	0	0	0	0	25
Güzel.San.FAK	20	0	0	0	0	20
Isparta MYO	66	0	0	0	0	66
Sağlık.Hiz.MYO	3	0	0	0	0	3
Sağlık YO	8	0	0	0	0	8
İİBF	69	0	0	0	1	70
Keçiborlu MYO	98	0	0	0	0	98
Müh.Mim.FAK	37	0	0	0	0	37
Orman FAK	10	0	0	0	1	11
Senirkent MYO	57	0	0	0	1	58
Sütçüler MYO	27	0	0	0	0	27
Şarkıkaraağaç MYO	23	0	1	0	0	24
Tek.Bil.MYO	97	0	1	0	0	98
Tek.Eğ.FAK	27	0	0	0	0	27
Tıp FAK	1	0	0	0	1	2
Uluborlu MYO	60	0	0	0	0	60
Uzaktan EĞ.MYO	1	0	0	0	0	1
Yalvaç MYO	69	0	0	0	0	69
Ziraat FAK	5	0	0	0	0	5
TOPLAM	501	0	6	0	2	510

Tablo 42. Ayrılan Öğrenci Sayıları

⁶ 2008 yılı rakamları esas alınmıştır.

2008 yılında öğrencilerimizden 509'u eğitimlerini yarım bırakarak üniversiteden ayrılmışlardır. Bunların içinde büyük çoğunluğu kendi istekleriyle okuldan ayrılmışlardır. Üniversiteden ayrılan öğrencilerin genellikle MYO öğrencilerinden oluşması dikkati çekmektedir.

I.C.6.1.10. Disiplin Cezası Alan Öğrenci Sayıları

2008 yılı içinde toplam 114 öğrenci, disiplin cezası almıştır. Disiplin cezası alan öğrencilerinden toplam 54 kişi bir aya kadar uzaklaştırma cezası alırken, 25 kişi de uyarı cezası verilmiştir.

Fakülte/YO/MYO Adı	5/a	5/b	5/c	5/d	5/e	Toplam
	Uyarı	Kınama	Bir Aya kadar Uzaklaştırma	Bir ve İki Yarıyla Kadar Uzaklaştırma	Çıkarma	
Atabey MYO	0	0	1	0	0	1
Eğirdir MYO	3	0	2	0	1	6
Eğirdir Su Ür. FAK	0	0	1	0	0	1
Fen.Ed.FAK	1	2	3	0	0	6
Güzel.San.FAK	2	2	0	0	0	4
Isparta MYO	0	0	14	0	0	14
İİBF	2	1	11	0	0	14
Keçiborlu MYO	9	1	0	0	0	10
Müh.Mim.FAK	1	1	21	0	0	23
Şarkıkaraağaç MYO	2	1	1	0	0	4
Tek.Bil.MYO	1	9	0	0	0	10
Tek.Eğ.FAK	2	1	0	0	0	3
Uluborlu MYO	0	0	0	8	0	8
Yalvaç MYO	0	0	0	8	0	8
Ziraat FAK	2	0	0	0	0	2
TOPLAM	25	18	54	16	1	114

Tablo 43. Disiplin Cezası Alan Öğrenci Sayıları

I.C.6.1.11. İdari Personel Eğitim Faaliyetleri

Programın Türü ve Adı (Hizmet İçi Eğitim /Kurs/ Diğer)	Programın Tarihi	Katılan Kişi Sayısı
Mali İşler Semineri Eğitimi	11.02.2008 – 13.02.2008	26
Yazışma Kodlama Sistemi-Hatalı Yazı Örnekleri	18.09.2008	103
Aday Memur Temel Eğitimi	20.10.2008-10.11.2008	23
Aday Memur Hazırlayıcı Eğitim	17.11.2008-23.12.2008	23
Aday Memur Staj Eğitimi	29.12.2008-02.03.2009	23

Tablo 44. İdari Personel Eğitimleri

Personel Daire Başkanlığı'nın verdiği bu eğitimler yanında ayrıca Araştırma ve Uygulama Hastanesinin kendi idari personeline Tablo 42'de belirtilen eğitimler verilmiştir.

Programın Türü ve Adı (Hizmet İçi Eğitim /Kurs/ Diğer)	Programın Tarihi	Katılan Kişi Sayısı
Yazışma Kuralları	24.01.2008	35
Tıbbi Atıkların Kontrolü	11.02.2008	50
Kalite Yönetim Sistemi	06.11.2008	40
Diyabet Eğitimi	10.03.2008	60
Birimlerarası İletişim	10.04.2008	50
Kurumsal İç İletişim	21.05.2008	80
ISO Genel Eğitimi	20.12.2008	40
İletişim	29.07.2008	50

Tablo 45. Hastane İdari Personel Eğitimleri

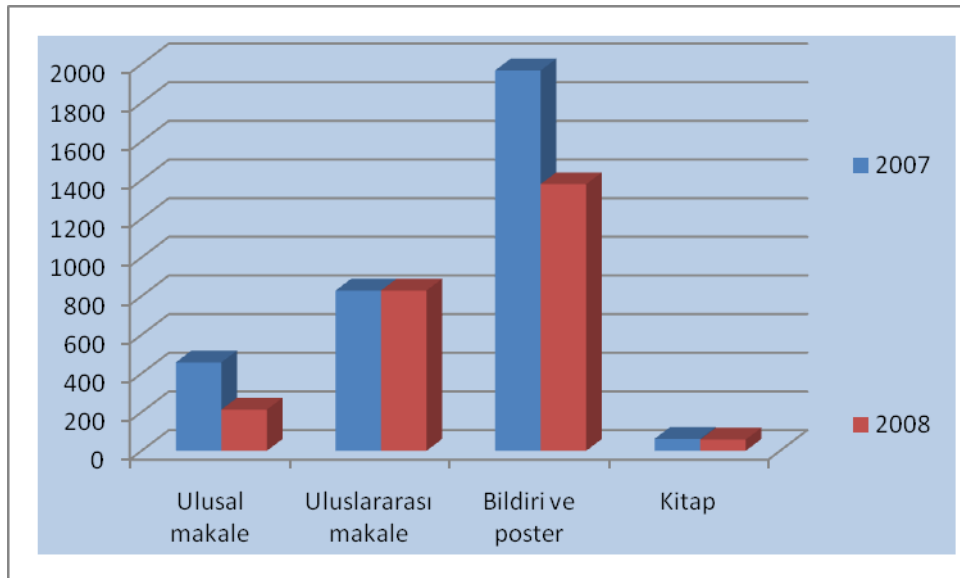
I.C.6.2.Araştırma-Geliştirme Hizmetleri

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, varolan merkezlerinin daha fonksiyonel hale gelmesi için de çaba harcamaktadır.

I.C.6.2.1.Bilimsel Yayın Sayıları

	Makale ⁷		Bildiri ve Poster sayısı ⁸	Kitap
	Ulusal	Uluslararası		
2007	457	828	1.967	62
2008	213	829	1.379	58

Tablo 46. Bilimsel Yayın Sayıları



Grafik 12. Bilimsel Yayın Sayıları (2007-2008)

⁷ Akademik Bilgi Sistemine girilmiş hakemli dergilerde yayımlanan tam metin makale sayılarıdır.

⁸ Akademik Bilgi Sistemine girilmiş, özet ve tam metin yayımlanan bildiri sayılarıdır.

I.C.6.2.2.Bilimsel Araştırma Proje Sayıları

	2008 yılı BAP Sayıları
Önceki Yıllardan Devreden	15
Yıl İçinde Başlanan	53
Tamamlanan	41
İptal Edilen	0
Kaynak Aktarılan	52

Tablo 47. BAP Projesi Bilgileri

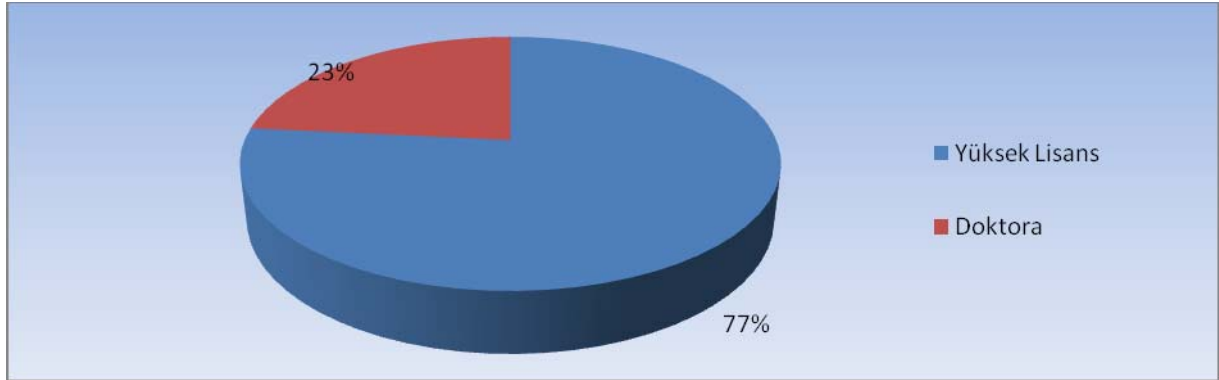
	2008 Yılı Proje Sayıları	2008 Yılı Toplam Harcama
Devam eden TÜBİTAK projesi sayısı	60	660.000
Devam eden DPT projesi sayısı	2	600.000
Devam eden SANTEZ projesi sayısı	1	143.614
Devam eden AB projesi sayısı	1	78.200

Tablo 48. Diğer Projeler ve Harcamaları

I.C.6.2.3.Bitirilen Tez Sayıları

Enstitü Adı	Yüksek Lisans	Doktora	TOPLAM
Fen Bilimleri Enstitüsü	63	20	83
Sosyal Bilimler Enstitüsü	65	11	76
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	6	10	16
Güzel Sanatlar Enstitüsü	-	-	-
TOPLAM	134	41	175

Tablo 49. Yüksek Lisans / Doktora Tez Sayıları



Grafik 14. Tez Sayıları

I.C.6.3.Sağlık Hizmetleri

Süleyman Demirel Üniversitesi; Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Isparta Sağlık Yüksekokulu, Isparta Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Araştırma ve Uygulama Hastanesi ile sağlık hizmeti vermektedir.

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 Hastanesi'ne ait olan "Taş Bina" devir alınmış ve restorasyonu yapıldıktan sonra 31 Ekim 1994 tarihinde 30 yatak kapasitesiyle klinik hizmeti de vermeye başlamıştır.



1996 yılında acil servis için gerekli çalışmalara da başlanmış olup, aynı zamanda eczane, mutfak, yemekhane ve çamaşırhane için gerekli donanım sağlanarak bu hizmetler de verilmeye başlanmıştır.

Süleyman Demirel Üniversitesi Doğu Yerleşkesi içindeki 400 yataklı hastanemizin açılışı 1 Kasım 2000 tarihinde yapılmış olup, 2 Ocak 2001 tarihinde ise hastanemiz hizmet vermeye başlamıştır. SDÜ Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi olarak Isparta ve çevre halkının sağlık ihtiyaçlarına cevap vermekte olan Araştırma ve Uygulama Hastanesi, günümüz itibarıyla 405 yatak kapasitesine sahiptir. Merkez, aynı zamanda bir "Araştırma ve Eğitim Hastanesi" olarak modern tıp hizmetlerinin gelişmesine önemli katkılar sağlamaktadır.



Toplam inşaat alanı 40.000 metrekare olan ve 8000 metrekare oturma alanı üzerinde inşa edilerek, tek bina içinde üç ve dokuz katlı farklı bloklardan meydana gelen SDÜ Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin sözleşme bedeli 37.148.000 Amerikan Doları'dır.

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. 23 Eylül 2002 tarihinde 40 yatak kapasitesi ile hizmet vermeye başlayan Onkoloji Merkezi, yetişkin ve pediatrik hastaların medikal onkoloji tedavilerini yatırarak ve günlük hizmetlerle yürütmektedir. Aferez, ayaktan ve yatarak Kemoterapi Ünitesi ve Kanseri Kayıt Merkezi de merkez bünyesinde hizmet vermektedir.

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



Kurulduğu tarihten günümüze kadar hizmetlerini en iyi şekilde sunma çabasında olan Süleyman Demirel Üniversitesi, sağlık hizmetlerini sadece Isparta ili odaklı değil bölgesel çapta da sürdürmektedir. Sağlık hizmeti veren birimlerde hizmet kalitesi, teknik altyapı ve donanım 21. yüzyılın gerektirdiklerini karşılayacak biçimde yürütülmektedir.

	Tedavi Edilen Hasta Sayısı	Laboratuvar İşlemi Sayısı
Poliklinik	260.924	-
Yatan Hasta	28.358	-
Ameliyathane	19.540	-
Biyokimya	130.483	2.374.210
Mikrobiyoloji	47.798	342.290
Radyoloji	74.420	135.947
Nükleer Tıp	6.837	12.271
Patoloji	12.468	31.160
Kan Bankası	8.394	116.033

Tablo 50. Araştırma ve Uygulama Hastanesi Tedavi Edilen Hasta ve Laboratuvar İşlem Sayıları

KLİNİKLER	Tedavi Edilen Hasta Sayısı
Oral Diagnoz ve Radyoloji	15.355
Radyoloji	20.500
Endodonti	2.654
Diş Hastalıkları ve Tedavisi	3.202
Pedodonti	4.845
Protetik Diş Tedavisi	1.809
Ağız Diş Çene Hastalıkları ve Cerrahisi	7.995
Periodontoloji	5.073
Ortodonti	10.918

Tablo 51. Diş Hekimliği Fakültesi Tedavi Edilen Hasta Sayıları

I.C.7.Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunda İç kontrol; İdarenin amaçlarına, belirlenmiş politikalara ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, malî bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere idare tarafından oluşturulan organizasyon, yöntem, süreç ile iç denetimi kapsayan malî ve diğer kontroller bütünü olarak tanımlanmıştır. Üniversitemizde iç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak ve ön malî kontrol faaliyetini yürütmek sorumluluğu Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına aittir.

İç kontrol düzenlemeleri ve iç kontrol sisteminin işleyişi, yöneticilerin görüşü, kişi ve/veya idarelerin talep ve şikâyetleri ile iç ve dış denetim sonucunda düzenlenen raporlar dikkate alınarak yılda en az bir kez değerlendirmeye tâbi tutulur ve gerekli önlemler alınır. Bu bağlamda üniversitemizde iç kontrol standartlarına uygun faaliyetlerin yürütülmesini sağlamaya yönelik olarak mali karar ve işlemlerde sorumluluk bilincinin oluşturulması çerçevesinde kurum içinde seminer verilmiştir.

İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esasların "İç kontrol standartları" başlıklı 5 inci maddesinde, iç kontrol standartlarının, merkezi uyumlaştırma görevi çerçevesinde Maliye Bakanlığı tarafından belirlenip yayımlanacağı, kamu idarelerinin malî ve malî olmayan tüm işlemlerinde bu standartlara uymakla ve gereğini yerine getirmekle yükümlü bulunduğu, Kanuna ve iç kontrol standartlarına aykırı olmamak koşuluyla, idarelerce, görev alanları çerçevesinde her türlü yöntem, süreç ve özellikli işlemlere ilişkin standartlar belirlenebileceği belirtilmiştir. Kamu idareleri tarafından görev alanları çerçevesinde her türlü yöntem, süreç ve özellikli işlemlere ilişkin olarak belirlenebilecek ayrıntılı standartlar, 5018 sayılı Kanuna, ilgili diğer mevzuata ve Kamu İç Kontrol Standartlarına uygun olmak ve idareye özgü süreçlere ilişkin olmak zorundadır. Bunu gerçekleştirmeye yönelik olarak üniversitemizde ön mali kontrol işlemleri için 01.05.2006 tarihinde Süleyman Demirel Üniversitesi Ön Mali Kontrol Yönergesi; bütçe ve performans programı ile kesin hesap ve raporlama işlemleri için 01.05.2006 tarihinde Bütçe ve Performans Programı ile Kesin Hesap ve Raporlama Yönergesi yürürlüğe konmuştur.

Üniversitemizde iç kontrol sisteminin oluşturulması ve etkinliğinin artırılması amacıyla önceden tanımlanmış olan görevlerin güncellenmesi gerçekleştirilmiştir. Ayrıca 2008 yılında belirlenen süreç akış anahtarı çerçevesinde ana süreçlerin çizimi tamamlanmıştır. Önümüzdeki yılda çizimi tamamlanan süreçlere ilişkin risklerin belirlenmesi hedeflenmektedir.

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 amacıyla da üniversitemiz performans programı hazırlanmıştır. Ayrıca iç kontrol sistemine ilişkin BAP Yönetim birimince Performans Değerlendirme Yönergesi hazırlanmış ve 01.01.2008 tarihinden itibaren yürürlüğe konmuştur.

II.AMAÇ VE HEDEFLER

II.A.ÖNCELİKLİ STRATEJİK AMAÇ ve HEDEFLER

1) Stratejik Amaç 1 (STR -A1)

Öğretim üye ve elemanlarımızın nicelik ve niteliğini, uluslararası düzeyde kabul edilebilir seviyeye yükseltmek

STR A1-H1 Hizmet içi ve sürekli eğitim programlarının her yıl düzenlenmesi ve bu programlara katılan öğretim üyesi sayısının, 2010'a kadar toplam akademisyen sayısının %100'üne ulaşmasını sağlamak.

STR A1-H2 Uluslararası literatürde yayınlanacak olan makalelerin sayısını ve Yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan akademik personel sayısını 2008 yılı ikinci döneme kadar %20 arttırmak.

STR A1-H3 Ulusal ve uluslararası proje alma, yürütme ve tamamlama yeteneğini 2010 yılı sonuna kadar yüzde 50 yükseltmek.

STR A1-H4 Öğretim üyeliği yükselme ve atama kriterlerini 2008 yılı birinci döneminden itibaren %20 arttırmak.

STR A1-H5 Öğretim elemanlarının öğrencilerin değerlendirme anketleriyle düzenli olarak ölçülmesi ve başarı kriterininin 2006 yılı sonunda 3,65/5 puana yükseltilmesi.

2) Stratejik Amaç 2 (STR-A2)

Öğretim üyesi sayısı ile derslerin işleniş yöntemlerini, müfredatlarını ve yeni teknikler geliştirerek eğitim kalitesinin artmasını sağlamak

STR A2-H1 Birimlerdeki, öğrenci/öğretim elemanı dağılımını göz önünde bulundurarak, Anabilim dallarının öğretim elemanı taleplerinde öncelik ve ihtiyaçları doğrultusunda, öğretim elemanı sayısını 2009 yılı ikinci döneme kadar yüzde 20 arttırmak.

STR A2-H2 Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısını 2009 yılı ikinci döneme kadar 20 öğrenciye indirmek

STR A2-H3 Tüm birimlerdeki önlisans, lisans ve lisansüstü ders programlarının 2008 yılı birinci dönemine kadar güncellenmesini sağlamak.

STR A2-H4 2010 yılı ikinci döneme kadar tüm programlarda yabancı dil hazırlık sınıfı açmak

STR A2-H5 Öğrencilerin hızla değişen ulusal ve uluslararası alandaki çalışma ortamlarına hazırlanması amacıyla sürekli eğitim ve sertifika programlarının 2008 yılı ikinci döneme kadar geliştirilmesi ve okul hayatı boyunca her öğrencinin en az bir programa katılımını sağlamak.

STR A2-H6 Çekirdek programı geliştirmek ve 2009 yılı sonuna kadar 6 fakültede yaygınlaştırmak.

STR A2-H7 2006 yılı ikinci döneminde pilot seçilen, bir fakülte ve bir meslek yüksekokulunda e-üniversite uygulamasına geçmek.

STR A2-H8 Eğitimle ilgili gerekli araç, gereç ve donanımın 2007 dönem başına kadar tamamlanması.

3) Stratejik Amaç 3 (STR-A3)

Eğitimde öğrenci merkezliliği egemen kılmak, öğrencilerimize düşünme ve düşündüğünü ifade etme alışkanlığı kazandırmak

STR A3-H1 2006 yılı sonuna kadar mezun takip sistemi ve kariyer merkezini oluşturmak.

STR A3-H2 2007 yılı sonunda tüm öğrencilerimizi mezuniyet takip ve kariyer merkezi sistemine dahil etmek.

STR A3-H3 2006 yılı ikinci dönemine kadar, her öğrencinin rehber öğretim üyeleri yardımıyla mesleki ve bilimsel anlamda yönlendirilmesi ve karar mekanizmalarında (Senato, fakülte ve yüksek okul kurullarında) yer almasını sağlamak.

STR A3-H4 2009 yılı birinci dönemi sonuna kadar başarılı öğrencilerin %10'unun araştırma projelerine dahil edilmesi.

STR A3-H5 2010 yılı sonuna kadar engelli öğrencilerimizin tamamına burs, barınma ve part-time çalışma vb. imkanları sağlamak.

STR A3-H6 2008 yılı birinci dönemine kadar, başarılı öğrencilerimizin %20'sine burs, Erasmus programından faydalanma, part-time çalışma, barınma gibi olanakları sunmak.

STR A3-H7 Öğrenci topluluk ve kulüplerinin işlevselleştirilmesi ve ayrılan kaynağı 2009 yılı sonuna kadar 2 katına yükseltmek.

STR A3-H8 2007 yılı birinci dönemine kadar lisansüstü öğrencilerimiz için etkin ve yeni bir danışmanlık sistemi kurmak, projelerde yer almaları ve mezun oldukları yıl itibariyle en az iki tane yayınlanmış bilimsel çalışmalarının bulunmasını sağlamak.

STR A3-H9 2006 yılı ikinci döneminde lisansüstü öğrencilerinin %30'unun ders verme yeteneklerini geliştirmek amacıyla MYO'larda ders vermesini sağlamak.

4) Stratejik Amaç 4 (STR-A4)

Öğretim elemanlarımızın ve öğrencilerimizin araştırma ve bilimsel aktivitelerini artırmak

STR A4-H1 2006 yılı sonuna kadar araştırma merkezlerini tek bir çatı altında toplamak, sekreteryaya ve diğer hizmetlerin tüm birimler için ortak kullanımını sağlamak.

STR A4-H2 2006 yılı sonuna kadar araştırma merkezlerinin kuruluş amacına uygun şekilde yapılandırılması ve multi-disipliner çalışmalara özendirilmesi.

STR A4-H3 2007 yılı birinci dönemine kadar bütçe dışında kaynak sağlamak amacıyla, başta Teknokent olmak üzere, üniversiteye gelir getirmeye yönelik proje ve araştırma sayısını %20 arttırmak.

STR A4-H4 Araştırma bütçelerini 2009 yılı sonuna kadar iki katına çıkartmak ve araştırmalarla ilgili gerekli alt yapı ve donanımı sağlamak

STR A4-H5 Bilimsel araştırma ve projelerle ilgili patenti teşvik eden bir komisyon oluşturmak ve 2010 yılı sonuna kadar üniversite olarak 5 patent sahibi olmak.

STR A4-H6 Bölgesel kalkınma ajansları ile koordinasyonu sağlamak ve 2009 yılı sonu itibariyle ortak proje sayısını 60'a çıkartmak.

STR A4-H7 2009 yılı sonunda araştırmaların %20'sini uluslararası destek sağlayabilecek düzeye çıkartmak.

5) Stratejik Amaç 5 (STR-A5)

Eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetleri için fiziki ve teknik altyapıyı tamamlamak

STR A5-H1 2007 yılı birinci dönemine kadar bilimsel çalışmalarda kullanılan tüm araç ve cihazları belirlemek, kişisel kullanımdan çıkartmak, döküm bilgilerini web sayfasında yayınlamak ve merkezi kullanıma açmak.

STR A5-H2 2010 yılı sonunda tüm Fakülte ve Yüksekokulları yerleşke içinde kendi fiziki mekânlarına yerleştirmek.

STR A5-H3 2010 yılı sonuna kadar üniversite içindeki tüm laboratuvarların akreditasyonunu tamamlamak.

STR A5-H4 2006 yılı ikinci döneminden itibaren tüm teknik malzeme alımlarında öncelikleri iyi belirlemek ve alımlarda özel sektör mantığını (etkinlik, fayda/maliyet analizini) etkili kılmak.

STR A5-H5 2007 yılı sonuna kadar maliyeti yüksek, teknolojik alt yapı laboratuvarlarının ADIM projesi kapsamında ortak olarak kurulmasını ve ortak kullanıma açılmasını sağlamak.

6) Stratejik Amaç 6 (STR-A6)

Sosyal - kültürel imkânları arttırarak daha etkin ve kaliteli hizmetler sunulmasını sağlamak

STR A6-H1 2008 yılı sonuna kadar Kültür merkezini tamamlamak, verilen hizmetlerin çeşitliliğini arttırmak.

STR A6-H2 2009 yılı sonuna kadar spor komplekslerini tamamlamak ve bundan daha fazla öğrenci ve personelin yararlanmasını sağlamak.

STR A6-H3 2010 yılı sonuna kadar yerleşke alanının çevre düzenlemesi ve peyzajını tamamlamak.

STR A6-H4. 2008 yılı sonuna kadar Yap-İşlet-Devret modelini hayata geçirmek, öğrenci ve personelin faydalanabileceği, 24 saat faaliyet gösteren yaşayan yerleşke ortamı oluşturmak.

7) Stratejik Amaç 7 (STR-A7)

Yönetim mekanizmalarının paylaşımcı, şeffaf, hesap verebilir, üniversite kimliğini oluşturan, bütçe çözümleri bulan nitelikte olmasını sağlamak.

STR A7-H1 2006 yılı birinci döneminde akademik ve idari faaliyetlerin kurullar aracılığıyla yürütülmesi ve bu kurullara üst yönetimin katılarak etkinliğinin arttırılmasını sağlamak.

STR A7-H2 2006 yılı birinci dönemden itibaren birimler arası ilişkilerde etkinliğin sağlanması için personel eğitimi, sürekli eğitim seminerleri ve sertifika programları düzenlemek ve tüm personelin katılımını sağlamak.

STR A7-H3 2006 yılı sonuna kadar akademik birimler arasındaki koordinasyonu sağlamak.

STR A7-H4 2006 yılı sonuna kadar şeffaflık ve denetlenebilirliğin sağlanması için tüm birimlerde yapılan toplantılarda alınan kurul kararlarının duyurulmasını sağlamak.

STR A7-H5 2010 yılı sonunda üniversitenin akademik birimlerinin tamamında Toplam Kalite Yönetimi çalışmalarını tamamlamak.

8) Stratejik Amaç 8 (STR-A8)

Üniversitenin paydaşlarıyla ilişkisini kuvvetlendirmek, üniversitemizin bulunduğu çevre ve ülke sorunlarına çözüm üreten bir kurum olmasını sağlamak

STR A8-H1 2006 yılı başından itibaren paydaşlarla ve belirlenmiş olan temsilcilerle sürekli ilişkide olmak ve 6 ayda bir toplantı yapmak.

STR A8-H2 2006 yılı sonuna kadar paydaşların sorunlarını ve beklentilerini üniversiteye bildirmesini sağlamak ve bu sorunlarla ilgili çalışmaları %100 arttırmak.

STR A8-H3 2006 yılı birinci döneminden itibaren her yıl yerel yönetimlerin işbirliği ile yapılan ortak İş-Kur ve Sosyal Riski azaltma ile ilgili proje sayısını %50 arttırmak.

STR A8-H4 2006 yılı ikinci döneminden itibaren sürekli-eğitim merkezinin etkin kullanımını sağlamak ve yararlanan paydaş sayısını %50 arttırmak.

STR A8-H5 2006 yılı ikinci döneminden itibaren farklı meslek disiplinlerini bir araya getirecek, sanayici-akademisyen-öğrenci işbirliğini sağlayacak projeler (DPT, TÜBİTAK, AB Dünya Bankası) üretmek, 2006-2010 yılları arasında oluşturulan proje sayısını 20'ye çıkartmak.

STR A8-H6 2007 yılı ikinci dönem sonuna kadar paydaşlarla birlikte bilimsel, kültürel, sosyal, sportif, sağlık vb. amaçlı 15 adet çalıştay, seminer, sempozyum, kurs ve eğitim faaliyeti düzenlemek.

II.B.TEMEL POLİTİKA ve ÖNCELİKLER

Süleyman Demirel Üniversitesi, orta vadeli programın (2009–2011) temel amaçları içerisinde yer alan “bilgi toplumuna dönüşen Türkiye” çerçevesinde 2009 yılı öncelikli hedeflerini belirlemiştir.

“STR-A1: Öğretim üye ve elemanlarımızın nicelik ve niteliğini, uluslararası düzeyde kabul edilebilir seviyeye yükseltmek” amacı altında yer alan H2 ve H3 hedefleri 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 hedefleri, bu temel amaca hizmet etmek üzere belirlenmiş olan “Beşeri gelişme ve sosyal dayanışmanın güçlendirilmesi” ve “Bölgesel gelişmenin sağlanması” çalışmaları kapsamında 2009 yılında öncelikli hedefler olarak belirlenmiştir.

Orta Vadeli Programın makroekonomik politikalar (büyüme ve istihdam) bölümünün 6. maddesi ve istihdamın artırılması (eğitimin işgücüne duyarlılığının artırılması) çalışmaları kapsamında 2008-2009 öğretim yılında öğrenci sayısı % 12,6 oranında artırılarak; “STR-A2: “Öğretim üyesi sayısı ile derslerin işleniş yöntemlerini, müfredatlarını ve yeni teknikler geliştirerek eğitim kalitesinin artmasını sağlamak” amacı altında yer alan H1, H2, H4, ve H8 hedefleri ile “STR-A3: Eğitimde öğrenci merkezliliği egemen kılmak, öğrencilerimize düşünme ve düşündüğünü ifade etme alışkanlığı kazandırmak” amacı altında yer alan H6, H7 ve H8 hedefleri 2009 yılı için öncelikli hedefler olarak belirlenmiştir.

Orta Vadeli Programın rekabet gücünün artırılması (Ar-Ge ve yenilikçiliğin geliştirilmesi) çalışmaları kapsamında “STR-A4 Öğretim elemanlarımızın ve öğrencilerimizin araştırma ve bilimsel aktivitelerini artırmak” amacı altında yer alan H4 ve H5 hedefleri ile “STR-A8: Üniversitenin paydaşlarıyla ilişkisini kuvvetlendirmek, üniversitemizin bulunduğu çevre ve ülke sorunlarına çözüm üreten bir kurum olmasını sağlamak” amacı altında yer alan H5 hedefi 2009 yılı için öncelikli hedef olarak belirlenmiştir.

Orta Vadeli Programın beşeri gelişme ve sosyal dayanışmanın güçlendirilmesi (eğitim sisteminin geliştirilmesi) çalışmaları kapsamında ise “STR-A2: Öğretim elemanlarımızın ve öğrencilerimizin araştırma ve bilimsel aktivitelerini artırmak” amacı altında yer alan H4 hedefi, “STR-A5: Eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetleri için fiziki ve teknik altyapıyı tamamlamak” amacı altında yer alan H2 hedefi ile “STR-A6: Sosyal - kültürel imkânları arttırarak daha etkin ve kaliteli hizmetler sunulmasını sağlamak” amacı altında yer alan H1, H2, H3 ve H4 hedefleri 2009 yılı için öncelikli hedefler olarak belirlenmiştir.



III.FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ ve DEĞERLENDİRMELER

III.A.MALİ BİLGİLER

III.A.1.Bütçe Uygulama Sonuçları

III.A.1.1.Bütçe Giderleri

	KBÖ	Gerçekleşme Toplamı	Gerçekleşme Oranı
	YTL	YTL	%
01 – Personel Giderleri	69.204.000	69.656.634	%100,65
02 – Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	8.868.000	8.725.803	%98,40
03 – Mal ve Hizmet Alım Giderleri	17.969.000	20.808.355	%115,80
05 – Cari Transferler	596.000	610.102	%102,37
06 – Sermaye Giderleri	22.024.000	31.249.109	%141,89
TOPLAM	118.661.000	131.050.003	%110,44

Tablo 52. Bütçe Giderleri ve Gerçekleşme Oranları

III.A.1.2.Bütçe Gelirleri

GELİR TÜRLERİ	Planlanan Gelir	Gerçekleşme Rakamı	Gerçekleşme Oranı
Şartname, basılı evrak, form satış geliri	45.000,00	93.675,00	%208,17
Kitap, yayın vb. satış geliri	10.000,00	24.892,00	%248,92
Örgün ve yaygın öğretim gelirleri	4.152.000,00	9.089.612,09	%218,92
İkinci öğretim geliri	8.282.000,00	7.901.083,99	%95,40
Yaz okulu geliri	1.000.000,00	1.188.332,77	%118,83
Tezli yüksek lisans gelirleri	200.000,00	296.683,00	%148,34
Doktora gelirleri	150.000,00	175.940,00	%117,29
Sosyal tesis işletme geliri	250.000,00	265.114,50	%106,05
Diğer hizmet gelirleri	670.000,00	1.046.486,41	%156,19
Diğer taşınmaz kira gelirleri	446.000,00	376.302,98	%84,37
Diğer çeşitli teşebbüs ve mülkiyet gelirleri	0	6.755,37	
Hazine yardımı (Cari)	81.737.000,00	82.680.000,00	%101,15
Hazine yardımı (Sermaye)	19.524.000,00	23.749.366,92	%121,64
Kişilerden alacak faizleri	5.000,00	5.227,05	%104,54
Diğer faizler	0	58.971,56	
Araştırma projeleri gelirleri	1.940.000,00	2.815.225,07	%145,11
Diğer idari para cezaları	0	779,8	
İrat kaydedilecek nakdi tem.	0	331,2	
Kişilerden alacaklar	240.000,00	184.600,69	%76,92
Yukarıda tanımlanmayan diğer gelirler	10.000,00	285.140,15	%2851,40
TOPLAM	118.661.000,00	130.244.520,55	%109,76

Tablo 53. Bütçe Gelirleri ve Gerçekleşme Oranları

III.A.2.Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

III.A.2.1.Bütçe Giderlerine İlişkin Açıklamalar

01-Personel Giderleri: Bu giderlere ilişkin bütçe hazırlanırken bir önceki yılın temmuz ayı dolu kadro ve maaş katsayıları dikkate alınmaktadır. Bu sebeple bu giderler her sene tahminin üzerinde gerçekleşmektedir. Ayrıca, 2008 yılının birinci ve ikinci altı aylık dönem sonlarındaki enflasyon rakamlarının tahminlerin üzerinde gerçekleşmesi sebebi ile maaşlara yapılan enflasyon farkı zammı hedefteki sapmanın diğer nedenidir.

02-Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri: 5510 Sayılı yasanın yürürlük tarihinin ertelenmesi nedeni ile tedavi giderleri bu kod altında bütçelenmeye başlamadığı için tahminin çok altında kalmıştır.

03-Mal ve Hizmet Alım Giderleri: 5510 sayılı yasanın yürürlük tarihinin ertelenmesi nedeniyle tedavi giderlerinin bütçelenmesine mal ve hizmet alım giderleri kaleminde devam edilmiştir. Bu sebeple tahminin üzerinde bir gider gerçekleşmiştir. Ayrıca bütçe hazırlık aşamasında Orta Vadeli Mali Plan'la belirlenen ödenek tavanları nedeni ile bütçeye yeterli ödenek konulamamış, zorunlu ihtiyaçlar özgelir karşılığı ödenek eklemek suretiyle karşılanmıştır. Bu da giderlerin tahminin üzerinde gerçekleşmesine sebep olmuştur.

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 bu kalemden ödenmiştir.

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 özgelirlerden desteklenmek sureti ile ödenek eklenmiştir.

III.A.2.2.Bütçe Gelirlerine İlişkin Açıklamalar

Süleyman Demirel Üniversitesi gelirlerinin önemli bir kısmını hazine yardımı oluşturmaktadır. 2008 yılı bütçe kanunu ile 118.661.000 YTL gelir tahmini yapılmıştır. Öğrenci sayısındaki artış nedeni ile özgelirlerde artış meydana gelmiştir. Fakat bütçe hazırlama sürecinde belirlenen ödenek tavanları kurumlar önünde kısıt oluşturmaktadır. Bu sebeple, bütçe hazırlık aşamasında denkliğin sağlanması için tüm gelirler bütçede gösterilememiştir.

III.A.3.Mali Denetim Sonuçları

Birim Adı	01-Personel Giderleri	03-Mal ve Hizmet Alım Giderleri	Damga Vergisi/KDV	Tahsil Edil. Gel.	TOPLAM
Genel Sekreterlik			28.725,00		28.725,00
Personel Daire Başkanlığı	3.273,00				3.273,00
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	1.406,00				3.273,00
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	4.689,00		58.553,00	29.944,19	93.186,19
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	4.377,62	3.213,88			7.591,50
Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı		26.979,23			26.979,23
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı		16.164,00			16.164,00
Müh. Mimarlık Fakültesi	283,91				283,91
Fen Edebiyat Fakültesi	645,06				645,06
İlahiyat Fakültesi	1.295,51				1.295,51
Ziraat Fakültesi	1.881,09				1.881,09
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi		409,23			283,91
TOPLAM	17.851,19	46.766,34	87.278,00	29.944,19	181.839,72

Tablo 54. Birimler İtibariyle Mali Denetim Sonuçları

III.B.PERFORMANS BİLGİLERİ

III.B.1.Performans Bilgileri ve Değerlendirmeleri Hakkında Açıklama

2008 yılı performans programında, stratejik planda yer alan 9 stratejik amaçtan 7 tanesi yer almaktadır. Stratejik planda bulunan 53 stratejik hedeften 19 tanesi 2008 yılı bütçesinde öncelikli olarak belirlenmiş ve bütçelenmiştir. Öncelikli amaç ve hedeflerin seçiminde temel politikalar ve öncelikler bölümünde anlatılan ve orta vadeli program ile kurulan ilişkiler dikkate alınmıştır.

2009 yılında A1-H2 ve H3, A2-H1, H2, H4 ve H8, A3-H6, H7 ve H8, A4-H4 ve H5, A5-H2, A6-H1, H2, H3 ve H4, A8-H1, H5 ve H6 öncelikli amaç ve hedef olarak belirlenmiştir. Bu öncelikli hedeflere ilişkin 50 adet performans hedefi, 152 adet performans göstergesi saptanmıştır.

Sağlık Bilimleri alanında faaliyette bulunan harcama birimlerimiz:

1	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	5	Sağlık Hizmetleri MYO
2	Tıp Fakültesi	6	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
3	Diş Hekimliği Fakültesi	7	Sağlık Bilimleri Diğer Merkezler
4	Isparta Sağlık Yüksek Okulu		

Fen Bilimleri alanında faaliyette bulunan harcama birimlerimiz:

1	Fen Bilimleri Enstitüsü	11	Senirkent MYO
2	Fen Edebiyat Fakültesi	12	Atabey MYO
3	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	13	Gelendost MYO
4	Orman Fakültesi	14	Şarkıkaraağaç MYO
5	Ziraat Fakültesi	15	Sütçüler Prof.Dr.Hasan Gürbüz MYO
6	Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	16	Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan MYO
7	Teknik Eğitim Fakültesi	17	Yenişarbademli MYO
8	Isparta MYO	18	Fen Bilimleri Diğer Merkezler
9	Keçiborlu MYO	19	Enformatik Bölümü
10	Uluborlu Selahattin Karasoy MYO		

Sosyal Bilimler alanında faaliyette bulunan harcama birimlerimiz:

1	Sosyal Bilimler Enstitüsü	7	Eğirdir MYO
2	Güzel Sanatlar Enstitüsü	8	Yalvaç MYO
	Hukuk Fakültesi		Uzaktan Eğitim MYO
3	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	9	Gönen MYO
4	Güzel Sanatlar Fakültesi	10	Güzel Sanatlar Bölümü
5	İlahiyat Fakültesi	11	Sağlık Bilimleri Diğer Merkezler
6	Yabancı Diller Yüksek Okulu		

2008 yılına ilişkin belirlenen performans göstergelerinin gerçekleşme rakamlarının nasıl hesaplandığı ve performans göstergesinden sorumlu birimlerin bilgilerine ise performans göstergelerinin değerlendirilmesi tablosunda yer verilmiştir.

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK AMAÇ	
STR A1	Öğretim üye ve elemanlarımızın nicelik ve niteliğini, uluslararası düzeyde kabul edilebilir seviyeye yükseltmek

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK HEDEF	
STR A1 H2	Uluslararası literatürde yayınlanacak olan makalelerin sayısını ve yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan akademik personel sayısını 2008 yılı ikinci döneme kadar yüzde 20 artırmak.
STR A1 H3	Ulusal ve Uluslararası proje alma, yürütme ve tamamlama yeteneğini 2010 yılı sonuna kadar yüzde 50 yükseltmek

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı								
			Fen Bilimleri			Sosyal Bilimler			Sağlık Bilimleri		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı	2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı	2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A1	STR A1 H2	PG 1:SCI+SSCI+AHCI tarafından taranan dergilerde yayınlanan tam metin makale sayısı	435	419	-%3,68	15	12	-%20,00	219	244	%11,42
		PG 2:Yayınlanan tam metin uluslararası makale sayısı	560	558	-%0,36	26	27	%3,85	175	244	%39,43
		PG 3:Öğretim üyesi başına düşen SCI+SSCI+ AHCI tarafından taranan dergilerde yayınlanan tam metin makale sayısı	0,99	1,01	%2,02	0,10	0,09	-%10,00	0,78	1,09	%39,74
		PG 4:Öğretim üyesi başına düşen tam metin uluslararası makale sayısı	1,28	1,35	%5,47	0,18	0,21	%16,67	0,78	1,22	%56,41
		PG 5:Yazar olarak yer alınmayan uluslararası makalelerde yapılan atıf sayısı	354	510	%44,07	9	5	-%44,44	434	526	%21,20
		PG 6:Yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan akademik personel sayısı	195	101	-%48,21	23	55	%139,13	55	55	%0,00
		PG 7:Yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan akademik personel oranı	0,24	0,13	-%45,83	0,06	0,21	%250,00	0,09	0,07	-%22,22
		PG 8:Yurtdışı bilimsel etkinliklerde sunulan bildiri ve poster sayısı	242	213	-%11,98	15	82	%446,67	110	47	-%57,27
		PG 9:Kurum tarafından desteklenerek yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan akademik personel oranı	0,41	0,06	-%85,37	0,56	0,07	-%87,50	0,52	0,02	-%96,15
		PG 10:LLP/Erasmus programı kapsamında yurtdışı bilimsel etkinliklere katılan akademik personel sayısı	53	48	-%9,43	17	13	-%23,53	13	1	-%92,31
		PG 11:LLP/Erasmus programı kapsamında yurtdışı bilimsel etkinliklere katılım kişilerin sayısı	371	251	-%32,35	119	51	-%57,14	91	5	-%94,51
	STR A1 H3	PG 12:İlgili yılda BAP destekli başlanan proje sayısı	110	106	-%3,64	7	17	%142,86	50	51	%2,00
		PG 13:İlgili yılda BAP destekli iptal edilen proje sayısı	0	0	-	0	0	-	0	0	-
		PG 14:İlgili yılda BAP destekli tamamlanan proje sayısı	10	45	%350	2	15	%650	5	31	%520
		PG 15:BAP projesi sonuçları ile yapılan toplam yayın (makale, bildiri, poster, kitap) sayısı	210	VY	-	20	VY	-	105	VY	-%6,8

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK AMAÇ	
STR A2	Öğretim üye ve elemanlarımızın nicelik ve niteliğini, uluslararası düzeyde kabul edilebilir seviyeye yükseltmek.

STRATEJİK HEDEF	
STR A2 H1	Birimlerdeki, öğrenci/öğretim elemanı dağılımını göz önünde bulundurarak, anabilim dallarının öğretim elemanı taleplerinde öncelik ve ihtiyaçları doğrultusunda, öğretim elemanı sayısını 2009 yılı ikinci döneme kadar %20 arttırmak.
STR A2 H2	Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısını 2009 yılı ikinci döneme kadar 20 öğrenciye indirmek

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A2	STR A2 H1	PG 16:Kadrolu öğretim üyesi sayısı	802	742	-%7,48
		PG 17:Öğretim üyesi başına düşen haftalık ders saati	32,8	21,17	-%35,46
		PG 18:Öğretim üyesi başına düşen bildiri, poster sayısı	0,65	0,70	%7,69
		PG 19:Öğretim görevlisi ve okutman sayısı	260	311	%19,62
		PG 20:Öğretim elemanı (ders veren) başına düşen haftalık ders saati	22,46	39,27	%74,84
		PG 21:Araştırma görevlisi sayısı	681	597	-%12,33
		PG 22:Uzman sayısı (Rektörlük dâhil)	76	71	-%6,58
		PG 23:Araştırma görevlisi başına düşen yayın (makale, bildiri, poster, kitap) sayısı	0,23	0,26	%13,04
	STR A2 H2	PG 24:Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	48,70	52,63	%8,07
		PG 25:Öğretim elemanı (ders veren) başına düşen öğrenci sayısı	150,21	125,57	-%16,40
		PG 26:Toplam ders saati	561.092	628.325	%11,98

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK AMAÇ	
STR A2	Öğretim üye ve elemanlarımızın nicelik ve niteliğini, uluslararası düzeyde kabul edilebilir seviyeye yükseltmek.

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK HEDEF	
STR A2 H4	2010 yılı ikinci döneme kadar tüm programlarda yabancı dil hazırlık sınıfı açmak.
STR A2 H8	Eğitimle ilgili gerekli araç, gereç ve donanımın 2007 dönem başına kadar tamamlanması.

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A2	STR A2 H4	PG 27:Yabancı dil hazırlık sınıfı olan program sayısı	23	30	%30,43
		PG 28:Yabancı dil hazırlık sınıfı olan program yüzdesi	%8,5	%13	%52,94
		PG 29:Yabancı dil hazırlık sınıfında ilk yılında başarılı olan öğrenci yüzdesi	%79	%71	-%10,13
		PG 30:Hazırlık sınıfı öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı	23	25,74	%11,91
		PG 31:Hazırlık sınıfı öğretim elemanı başına düşen haftalık ders yükü	21,37	34	%59,10
	STR A2 H8	PG 32:Bilgisayar sayısı	5.425	4.591	-%15,37
		PG 33:Öğrenci başına düşen bilgisayar sayısı	0,144	0,132	-%8,33
		PG 34:Laboratuvar ve temrinlik malzeme ihtiyacı belirtilen ders sayısı	715	1.227	%71,61
		PG 35:Laboratuvar ve temrinlik malzeme ihtiyacı karşılanan ders sayısı	544	1.227	%125,55
		PG 36:Laboratuvar ve temrinlik malzeme ihtiyacı karşılanan ders oranı	%76	%100	%31,58
	STR A2 H4	PG 37:Laboratuvar cihazı sayısı	4.169	3.773	-%9,50
		PG 38:Öğrenci başına düşen laboratuvar cihazı sayısı	0,12	0,09	-%25,00
		PG 39:Derslik başına düşen projeksiyon sayısı	0,60	0,97	%61,67
		PG 40:Bakım-onarım yaptırılan araç, gereç ve donanım sayısı	1.085	338	-%68,85
		PG 41:Bakım-onarım talebinin karşılanma oranı	% 100	% 100	%0,00

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK AMAÇ

STR A2

Öğretim üye ve elemanlarımızın nicelik ve niteliğini, uluslararası düzeyde kabul edilebilir seviyeye yükseltmek.

STRATEJİK HEDEF

STR A2 H8

Eğitimle ilgili gerekli araç, gereç ve donanımın 2007 dönem başına kadar tamamlanması.

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı								
			Fen Bilimleri			Sosyal Bilimler			Sağlık Bilimleri		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı	2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı	2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A2	STR A2 H8	PG 42: Bilgi merkezinde basılı kitap sayısı	27.781	22.739	-%18,15	53.097	50.323	-%5,22	4.334	3.903	-%9,94
		PG 43: Bilgi merkezinde multimedya yayın sayısı	1002	790	-%21,16	1504	1.879	%24,93	0	132	-
		PG 44: Bilgi merkezinde basılı süreli yayın sayısı	83	75	-%9,64	198	180	-%9,09	29	26	-%10,34
		PG 45: Meslek yüksekokulları kütüphanesindeki basılı kitap sayısı	11.074	VY	-	5.214	VY	-	-	VY	-
		PG 46: Meslek yüksekokulları kütüphanesindeki multimedya yayın sayısı	20	VY	-	12	VY	-	-	VY	-
		PG 47: Meslek yüksekokulları kütüphanesindeki basılı süreli yayın sayısı	3	VY	-	295	VY	-	-	VY	-
		PG 48: Öğrenci başına düşen basılı kitap sayısı	1,04	VY	-	5,12	VY	-	2,34	VY	-

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK AMAÇ	
STR A3	Eğitimde öğrenci merkezliliği egemen kılmak, öğrencilerimize düşünme ve düşündüğünü ifade etme alışkanlığı kazandırmak.

STRATEJİK HEDEF	
STR A3 H6	2008 yılı birinci dönemine kadar başarılı öğrencilerimizin %20'sine burs, Erasmus programından faydalanma, part-time çalışma, barınma gibi olanaklar sunmak.
STR A3 H7	Öğrenci topluluk ve kulüplerinin işlevselleştirilmesi ve ayrılan kaynağı 2009 yılı sonuna kadar 2 katına yükseltmek.

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A3	STR A3 H6	PG 49:LLP/Erasmus programından faydalanan lisans öğrencisi sayısı	183	222	%21,31
		PG 50:LLP/Erasmus programından faydalanan lisans öğrencisi oranı	%5	%6	-
		PG 51:LLP/Erasmus programından faydalanan kurum personeli olmayan lisansüstü öğrencisi sayısı	21	VY	-
		PG 52:LLP/Erasmus programından faydalanan kurum personeli olmayan lisansüstü öğrencisi oranı	%3,6	VY	-
		PG 53:LLP/Erasmus programı kapsamında gelen öğrenci sayısı	39	42	%7,69
		PG 54:Part-time çalışan öğrenci sayısı	468	550	%17,52
		PG 55:Part-time çalışan öğrenci oranı	%1,2	%1,4	%16,67
	STR A3 H7	PG 56:Yemek yardımı yapılan öğrenci sayısı	700	700	%0,00
		PG 57:Yemek yardımı yapılan öğrenci oranı	%1,8	%1,79	-%0,56
		PG 58:Öğrenci kulüplerine üye olan öğrenci sayısı	4.700	4.000	-%14,89
		PG 59:Öğrenci kulüplerine üye olan öğrenci oranı	%12,5	%10,2	-%18,40
		PG 60:Öğrenci kulüpleri tarafından düzenlenen spor etkinliği sayısı	58	72	%24,14
		PG 61:Öğrenci kulüpleri tarafından düzenlenen sosyal ve kültürel etkinlik sayısı	300	320	%6,67
		PG 62:Öğrenci başına ayrılan kaynak miktarı	VY	VY	-

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK AMAÇ	
STR A3	Eğitimde öğrenci merkezliliği egemen kılmak, öğrencilerimize düşünme ve düşündüğünü ifade etme alışkanlığı kazandırmak.
STR A4	Öğretim elemanlarımızın ve öğrencilerimizin araştırma ve bilimsel aktivitelerini artırmak

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK HEDEF	
STR A3 H8	2007 yılı birinci dönemine kadar lisansüstü öğrencilerimiz için etkin ve yeni bir danışmanlık sistemi kurmak, projelerde yer almaları ve mezun oldukları yıl itibariyle en az iki tane yayınlanmış bilimsel çalışmalarının bulunmasını sağlamak.
STR A4 H4	Araştırma bütçelerini 2009 yılı sonuna kadar iki katına çıkartmak ve araştırmalarla ilgili gerekli altyapı ve donanımı sağlamak

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı								
			Fen Bilimleri			Sosyal Bilimler			Sağlık Bilimleri		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı	2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı	2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A3	STR A3 H8	PG 63:Yayınlanan makale sayısı	140	41	-%70,71	VY	3	-	35	10	-%71,43
		PG 64:Sunulan bildiri sayısı	205	112	-%45,37	VY	3	-	32	9	-%71,88
		PG 65:Hazırlanan poster sayısı	145	633	%336,55	VY	4	-	49	10	-%79,59
		PG 66:Toplam yayın sayısı (makale, bildiri, poster, kitap)	520	786	%51,15	VY	10	-	116	29	-%75,00
		PG 67:Öğrenci başına yayın (makale, bildiri, poster, kitap) sayısı	0,57	0,85	%49,12	VY	0,02	-	1,08	0,24	-%77,78
		PG 68:Yapılan proje sayısı	155	40	-%74,19	7	16	%128,57	16	15	-%6,25
		PG 69:Öğrenci başına düşen proje sayısı	%17,2	%4	-%76,74	%9	%2	%122,22	%9	%12	%33,33
STR A4	STR A4 H4	PG 70:Öğretim üyesi başına düşen toplam araştırma fonu ödeneği	2669	1289	-%51,70	1486	411	-%72,34	2609	2928	%12,23
		PG 71:Öğrenci başına düşen toplam araştırma fonu ödeneği	45	18,19	-%59,58	19	6,85	-%63,95	374	342,85	-%8,33
		PG 72:İlgili yılda başlanıp kaynak aktarılan proje sayısı	110	106	-%3,64	7	16	%128,57	50	51	%2,00

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK AMAÇ	
STR A4	Öğretim elemanlarımızın ve öğrencilerimizin araştırma ve bilimsel aktivitelerini artırmak
STR A5	Eğitim-öğretim ve araştırma faaliyetleri için fiziki ve teknik altyapıyı tamamlamak
STR A6	Sosyal- kültürel olanakları iyileştirmek ve verilen hizmetlerin daha etkin ve kaliteli olarak verilmesini sağlamak.

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK HEDEF	
STR A4 H5	Bilimsel araştırma ve projelerle ilgili patenti teşvik eden bir komisyon oluşturmak ve 2010 yılı sonuna kadar üniversite olarak 5 patent sahibi olmak
STR A5 H2	2010 yılı sonuna kadar tüm fakülte ve yüksekokulları yerleşke içinde kendi fiziki mekanlarına yerleştirmek
STR A6 H1	2008 yılı sonuna kadar Kültür Merkezi'ni tamamlamak, verilen hizmetlerin çeşitliliğini artırmak

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A4	STR A4 H5	PG 73:Yurt içinde patentlenmiş buluş sayısı	2	1	%0
		PG 74:Yurt dışında patentlenmiş buluş sayısı	1	-	-
		PG 75:Marka tescili sayısı	2	-	-
		PG 76:Coğrafi işaret tescili sayısı	2	-	-
STR A5	STR A5 H2	PG 77:Derslik sayısı	458	452	%20,4
		PG 78:Derslik başına düşen günlük ders saati	8,75	8,93	-%14,2
		PG 79:Derslik başına düşen öğrenci sayısı	78,83	86,40	-%12,4
		PG 80:Öğrenci başına düşen derslik alanı	0,91	1,07	%15,4
STR A6	STR A6 H1	PG 81:Kültür Merkezinde düzenlenen tiyatro sayısı	20	16	%0
		PG 82:Kültür Merkezinde düzenlenen konser, dinleti, dans gösterisi, vs. sayısı	55	52	%40,5
		PG 83:Kültür Merkezinde düzenlenen sergi sayısı	15	12	%33,3
		PG 84:Kültür Merkezinde düzenlenen konferans, panel sayısı	59	151	%15,4
		PG 85:Kültür Merkezinde düzenlenen çalıştay sayısı	3	8	-%66,7
		PG 86:Kültür Merkezinde düzenlenen sempozyum sayısı	10	17	-%10
		PG 87:Kültür Merkezinde düzenlenen toplantı sayısı	45	25	-%44,4
		PG 88:Kültür Merkezinde etkinlik düzenlenen gün sayısı	172	170	%3

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK AMAÇ	
STR A6	Sosyal- kültürel olanakları iyileştirmek ve verilen hizmetlerin daha etkin ve kaliteli olarak verilmesini sağlamak.

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK HEDEF	
STR A6 H2	2009 yılı sonuna kadar spor komplekslerini tamamlamak ve bundan daha fazla öğrenci ve personelin yararlanmasını sağlamak
STR A6 H3	2010 yılı sonuna kadar yerleşke alanının çevre düzenlemesi ve peyzajını tamamlamak
STR A6 H4	2008 yılı sonuna kadar yap-işlet devret modelini hayata geçirmek, öğrenci ve personelin faydalanabileceği, 24 saat faaliyet gösteren yaşayan yerleşke ortamı oluşturmak

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A6	STR A6 H2	PG 89:Merkez yerleşkede toplam spor kompleksi alanı	28.789	70.733	%145,69
		PG 90:Merkez yerleşkede spor komplekslerinden faydalanan kişi sayısı (yıllık)	5.000	6.000	%20,00
		PG 91:Merkez yerleşkede spor komplekslerindeki spor aleti sayısı	700	500	-%28,57
	STR A6 H3	PG 92:Merkez yerleşkede yeşil alan (m ²)	117.000	210.000	%79,49
		PG 93:Merkez yerleşkede dikilen ağaç sayısı	500	600	%20,00
		PG 94:Bilgi Merkezinin ortalama hizmet süresi (haftalık)	80	87	%8,75
	STR A6 H4	PG 95:Bilgi Merkezini kullanan öğrenci sayısı (haftalık)	5.902	6.560	%11,15
		PG 96:Bilgi Merkezini kullanan öğretim elemanı sayısı (haftalık)	780	980	%25,64
		PG 97:Ödünç verilen yayın sayısı (günlük)	350	196	-%44,00
		PG 98:Bilgi Merkezi web sitesi ziyaretçi sayısı (yıllık)	344.075	413.362	%20,14
		PG 99:Kütüphaneler arası işbirliği yoluyla sağlanan yayın sayısı	400	168	-%58,00

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK AMAÇ	
STR A6	Üniversitenin paydaşlarıyla ilişkisini kuvvetlendirmek, üniversitemizin bulunduğu çevre ve ülke sorunlarına çözüm üreten bir kurum olmasını sağlamak.

STRATEJİK HEDEF	
STR A6 H4	2008 yılı sonuna kadar yap-işlet devret modelini hayata geçirmek, öğrenci ve personelin faydalanabileceği, 24 saat faaliyet gösteren yaşayan yerleşke ortamı oluşturmak

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A6	STR A6 H4	PG 100:Spor salonlarının haftalık ortalama hizmet süresi	91	65	-%28,57
		PG 101:Spor salonlarını mesai saatleri dışında kullanan öğrenci sayısı	950	750	-%21,05
		PG 102:Spor salonlarını mesai saatleri dışında kullanan personel sayısı	280	375	%33,93
		PG 103:Spor salonlarında mesai saatleri dışında düzenlenen etkinlik sayısı	10	5	-%50,00
		PG 104:Spor salonlarında mesai saatleri dışında etkinlik düzenlenen gün sayısı	6	6	%0,00
		PG 105:Merkez yerleşkede toplam satış alanı (m ²)	4.162	4.752	%14,18
		PG 106:Merkez yerleşkede gıdaya yönelik toplam satış alanı (m ²)	3.582	4.247	%18,57
		PG 107:Merkez yerleşkede eğitime yönelik toplam satış alanı (m ²)	173	142	-%17,92
		PG 108:Merkez yerleşkede kişisel ihtiyaca yönelik toplam satış alanı (m ²)	407	362	-%11,06
		PG 109:Merkez yerleşkede mesai saatleri dışında açık olan toplam satış alanı (m ²)	3.620	1.926	-%46,80
		PG 110:Merkez yerleşke dışındaki toplam satış alanı	3.715	3.479	-%6,35
		PG 111:Merkez yerleşke dışındaki gıdaya yönelik toplam satış alanı (m ²)	3.590	2.236	-%37,72
		PG 112:Merkez yerleşke dışındaki eğitime yönelik toplam satış alanı (m ²)	125	1.242	%893,60
		PG 113:Merkez yerleşke dışındaki mesai saatleri dışında açık olan toplam satış alanı (m ²)	2.835	418	-%85,26
		PG 114:Merkez yerleşkede yemekhanelerin toplam kapasitesi	10.350	11.220	%8,41
		PG 115:Merkez yerleşkede yemekhaneden yararlanan öğrencilere verilen öğün sayısı	1.000.450	VY	-
		PG 116:Merkez yerleşkede yemekhaneden yararlanan personele verilen öğün sayısı	251.600	VY	-
		PG 117:Merkez yerleşkede yemekhanelerin toplam alanı	10.780	17.782	%64,95
		PG 118:Medikososyal merkezindeki doktor sayısı	3	3	%0,00
		PG 119:Medikososyal merkezinden öğrencilere verilen sağlık hizmeti sayısı	5.000	3.325	-%33,50
		PG 120:Medikososyal merkezinden personellere verilen sağlık hizmeti sayısı	16.000	14.890	-%6,94
PG 121:Medikososyal merkezinden hastanelere sevk sayısı	12.000	11.537	-%3,86		

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK AMAÇ

STR A8

Üniversitenin paydaşlarıyla ilişkisini kuvvetlendirmek, üniversitemizin bulunduğu çevre ve ülke sorunlarına çözüm üreten bir kurum olmasını sağlamak.

STRATEJİK HEDEF

STR A8 H1

2006 yılı başından itibaren paydaşlarla ve belirlenmiş olan temsilcilerle sürekli ilişkide olmak ve 6 ayda bir toplantı yapmak

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A8	STR A8 H1	PG 122:Poliklinik hasta sayısı	285.000	260.924	-%8,45
		PG 123:Yatan hasta sayısı	28.500	28.358	-%0,50
		PG 124:Ameliyat sayısı	21.000	19.540	-%6,95
		PG 125:Biyokimya	125.000	130.483	%4,39
		PG 126:Mikrobiyoloji	45.000	47.798	%6,22
		PG 127:Radyoloji	68.000	74.420	%9,44
		PG 128:Nükleer Tıp	9.000	6.837	-%24,03
		PG 129:Patoloji	13.000	12.468	-%4,09
		PG 130:Kan Bankası	7.000	8.394	%19,91
		PG 131:Biyokimya laboratuvarı işlemi sayısı	2.600.000	2.374.210	-%8,68
		PG 132:Mikrobiyoloji laboratuvarı işlemi sayısı	350.000	342.290	-%2,20
		PG 133:Radyoloji laboratuvarı işlemi sayısı	140.000	135.947	-%2,90
		PG 134:Nükleer Tıp laboratuvarı işlemi sayısı	22.000	12.271	-%44,22
		PG 135:Patoloji laboratuvarı işlemi sayısı	29.500	31.160	%5,63
		PG 136:Kan Bankası laboratuvarı işlemi sayısı	122.500	116.033	-%5,28
		PG 137:Diş Hekimliği Fakültesi Oral Diagnoz ve Radyoloji Kliniği	17.843	35.855	%100,95
		PG 138:Diş Hekimliği Fakültesi Pedodonti Kliniği	4.298	4.849	%12,82
		PG 139:Diş Hekimliği Fakültesi Protetik Diş Tedavisi Kliniği	2.447	1.809	-%26,07
		PG 140:Diş Hekimliği Fakültesi Ağız, Diş, Çene Hastalıkları ve Cerrahisi Kliniği	5.215	7.995	%53,31
		PG 141:Diş Hekimliği Fakültesi Periodontoloji Kliniği	4.951	5.073	%2,46
PG 142:Diş Hekimliği Fakültesi Ortodonti Kliniği	6.656	10.918	%64,03		

Performans Bilgileri

STRATEJİK AMAÇLAR

STRATEJİK AMAÇ	
STR A8	Üniversitenin paydaşlarıyla ilişkisini kuvvetlendirmek, üniversitemizin bulunduğu çevre ve ülke sorunlarına çözüm üreten bir kurum olmasını sağlamak.

STRATEJİK HEDEFLER

STRATEJİK HEDEF	
STR A8 H5	2006 yılı ikinci döneminden itibaren farklı meslek disiplinlerini bir araya getirecek, sanayici-akademisyen-öğrenci işbirliğini sağlayacak projeler (DPT, TÜBİTAK, AB, Dünya Bankası) üretmek, 2006-2010 yılları arasında oluşturulan proje sayısını 20'ye çıkartmak.
STR A8 H6	2006 yılı ikinci dönem sonuna kadar paydaşlarla birlikte bilimsel, kültürel, sosyal, sportif, sağlık vb. amaçlı 15 adet çalıştay, seminer, sempozyum, kurs ve eğitim faaliyeti düzenlemek

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergeleri	Gerçekleşme Rakamı		
			2008 Hedef	2008 Gerçekleşme	Sapma Oranı
STR A8	STR A8 H5	PG 143:İlgili yılda yürütülen TÜBİTAK projesi sayısı	29	60	%106,90
		PG 144:İlgili yılda yürütülen DPT projesi sayısı	4	2	-%50,00
		PG 145:Teknokent'te yapılan proje sayısı	15	20	%33,33
	STR A8 H6	PG 146:Paydaşlarla birlikte düzenlenen çalıştay, seminer, sempozyum ve kurs sayısı	55	VY	-
		PG 147:Düzenlenen toplam sempozyum sayısı	20	17	-%15,00
		PG 148:Düzenlenen toplam kongre sayısı	8	8	%0,00
		PG 149:Düzenlenen toplam seminer sayısı	272	256	-%5,88
		PG 150:Düzenlenen toplam kurs sayısı	48	VY	-
		PG 151:Düzenlenen toplam konferans sayısı	109	151	%38,53
		PG 152:Düzenlenen toplam çalıştay sayısı	9	8	-%11,11

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergesi	Gösterge nin Hesaplanması	Sorumlu Birimler
STR A1	A1 H2	PG 1	İlgili alandaki akademik personel tarafından yapılmış ve SDÜ-ABS sistemine girilmiş SCI+SSCI+AHCI tarafından taranan dergilerde yayımlanan tam metin makalelerin toplam sayısı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 2	İlgili alandaki akademik personel tarafından yapılmış ve SDÜ-ABS sistemine girilmiş tüm indeks ve özer tarafından taranan dergilerde yayımlanan tam metin uluslararası makalelerin toplam sayısı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 3	İlgili alandaki akademik personel tarafından yapılmış ve SDÜ-ABS sistemine girilmiş SCI+SSCI+AHCI tarafından taranan dergilerde yayımlanan tam metin makalelerin toplam sayısının ilgili yılın sonu itibarıyla söz konusu alandaki kadrolu öğretim üyesi ile yabancı uyruklu öğretim üyesinin toplam sayısına bölünmesiyle	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 4	İlgili alandaki akademik personel tarafından yapılmış ve SDÜ-ABS sistemine girilmiş tüm indeks ve özer tarafından taranan dergilerde yayımlanan ve yazar olarak yer alınmayan tam metin sayısının ilgili yılın sonu itibarıyla söz konusu alandaki kadrolu öğretim üyesi ile yabancı uyruklu öğretim üyesinin toplam sayısına bölünmesiyle	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 5	İlgili alandaki akademik personel tarafından yapılmış ve SDÜ-ABS sistemine girilmiş tüm indeks ve özer tarafından taranan dergilerde yayımlanan ve yazar olarak yer alınmayan tam metin uluslararası makalelerde söz konusu alandaki kadrolu akademik personelin eserlerine yapılmış atıfların toplam sayısı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 6	İlgili alandaki birim tarafından yurtdışı görevlendirmesi yapılan kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personel sayısının toplamı (aynı yıl içerisinde birden fazla görevlendirme yapılan personel 1 olarak alınmıştır.)	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 7	İlgili alandaki birim tarafından yurtdışı görevlendirmesi yapılan kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personel sayısının ilgili yılın sonu itibarıyla söz konusu alandaki kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personelin toplam sayısına bölünmesiyle	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 8	İlgili alandaki kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personel tarafından yapılmış ve yurtdışı bilimsel etkinliklerde sunulan tam metin bildiri ve poster sunumlarının toplam sayısı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 9	İlgili alandaki birim tarafından yolluklu olarak yurtdışı görevlendirmesi yapılan kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personel sayısının toplamının ilgili yılın sonu itibarıyla söz konusu alandaki kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personel sayısının toplamına bölünmesiyle	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 10	İlgili alanda LLP/Erasmus programı kapsamında yurtdışına giden kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personel sayısı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 11	İlgili alanda LLP/Erasmus programı kapsamında yurtdışına giden kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personelin görevlendirme gün sayılarının toplamı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
	A1 H3	PG 12	İlgili yıl içinde söz konusu alandaki kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personel tarafından başlanan ve BAP tarafından desteklenen toplam proje sayısı	BAP, Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 13	İlgili yıl içinde söz konusu alandaki kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personel tarafından yürütülürken çeşitli sebeplerden ötürü iptal edilen projelerin toplam sayısı	BAP, Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 14	İlgili yıl içinde BAP destekli olarak tamamlanan projelerin toplam sayısı	BAP, Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 15	İlgili yıl içinde söz konusu alandaki kadrolu ve yabancı uyruklu akademik personel tarafından başarı ile sonuçlanan projelere dayanarak yapılan yayınların toplam sayısı	Fakülte

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergesi	Gösterge nin Hesaplanması	Sorumlu Birimler
STR A2	A2 H1	PG 16	İlgili yılsonu itibariyle kadrolu öğretim üyesi sayısının toplamı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 17	Söz konusu alandaki birim tarafından ilgili yıl için verilen haftalık ders saati toplamının kadrosu ilgili alanda bulunan toplam öğretim üyesi ile yabancı uyruklu öğretim üyesinin toplam sayısına bölünmesiyle	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 18	İlgili alandaki öğretim üyesi tarafından yapılmış ve SDÜ-ABS sistemine girilmiş yayınların toplam sayısının ilgili yılın sonu itibariyle kadrosu ilgili alanda bulunan toplam öğretim üyesi ile yabancı uyruklu öğretim üyesinin toplam sayısına bölünmesiyle	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 19	İlgili yılsonu itibariyle kadrosu söz konusu alanda bulunan öğretim görevlisi ve okutman sayısının toplamı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 20	Söz konusu alandaki birim tarafından ilgili yıl için verilen haftalık ders saati toplamının kadrosu ilgili alanda bulunan öğretim üyesi, öğretim görevlisi ve okutmanların toplam sayısına bölünmesiyle	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 21	İlgili yılsonu itibariyle kadrolu Araştırma Görevlisi sayısının toplamı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 22	İlgili yılsonu itibariyle kadrolu Uzman sayısının toplamı (Rektörlük kadrosunda olanlar fên-sosyal, sağlık alanlarına eşit olarak dağıtılmıştır)	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 23	İlgili alandaki araştırma görevlisi tarafından yapılmış ve SDÜ-ABS sistemine girilmiş yayınların toplam sayısının ilgili yılın sonu itibariyle kadrosu ilgili alanda bulunan toplam araştırma görevlisi sayısına bölünmesiyle	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
	A2 H2	PG 24	İlgili alanda kadrolu ve sözleşmeli olarak çalışan yabancı uyruklu öğretim üyeleri sayısının, ilgili alandaki öğrenci sayısına bölünmesi ile elde edilmiştir	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 25	İlgili alanda kadrolu ve sözleşmeli olarak çalışan tüm öğretim üyeleri, öğretim görevlileri ve okutmanların sayısının, ilgili alandaki öğrenci sayısına bölünmesi ile elde edilmiştir	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 26	İlgili yıl içinde söz konusu alandaki verilen ders saatlerinin toplamı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 27	İlgili yıl itibariyle yabancı dil hazırlık sınıfı olan toplam program sayısı	Tüm Birimler
		PG 28	İlgili yıl itibariyle yabancı dil hazırlık sınıfı olan program sayısının toplam program sayısına bölünmesiyle	Tüm Birimler
		PG 29	İlgili yıl itibariyle yabancı dil hazırlık sınıflarında ilk yılında başarılı olan öğrenci sayısının yabancı dil hazırlık eğitimi verilen toplam öğrenci sayısına bölünmesiyle	Tüm Birimler
		PG 30	İlgili yıl için söz konusu alanda yabancı dil hazırlık eğitimi verilen öğrenci sayısının ilgili yılsonu itibariyle kadrosu YDYO'da bulunan öğr. El. sayısının toplamına bölünmesiyle	Tüm Birimler
	A2 H4	PG 31	YDYO tarafından ilgili yıl için verilen haftalık ders saati toplamının kadrosu YDYO'da bulunan toplam öğretim elemanı sayısına bölünmesiyle	Tüm Birimler
		PG 32	Taşınır Kayıt programındaki 255.02.01 kodunda yer alan toplam sayıdır	Tüm Birimler
		PG 33	Bilgisayar sayılarının öğrenci sayılarına oranlanması ile elde edilen sayıdır	Tüm Birimler
		PG 34	İlgili yılda laboratuvar ve temrinlik malzeme ihtiyacı belirtilen ders sayısı toplamı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 35	İlgili yılda laboratuvar ve temrinlik malzeme ihtiyacı karşılanan ders sayısı toplamı	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
	A2 H8	PG 36	İlgili yılda laboratuvar ve temrinlik malzeme ihtiyacı karşılanan ders sayısının laboratuvar ve temrinlik malzeme ihtiyacı belirtilen ders sayısına oranlanmasıyla elde edilmiştir.	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 37	Taşınır Kayıt programındaki 253.03 kodunda yer alan toplam sayıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü Araşt.-Uyg. Merk.
		PG 38	Laboratuvar cihazı sayılarının öğrenci sayılarına oranlanması ile elde edilen sayıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü Araşt.-Uyg. Merk.
		PG 39	Taşınır Kayıt programındaki 255.02.05.01 kodundaki toplam sayının birimlerin beyan ettikleri toplam derslik sayılarına oranlanması ile elde edilen sayıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 40	İlgili yılda sorumlu birimlerin bakım-onarım yaptırılan araç, gereç ve donanım sayısıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergesi	Göstergenin Hesaplanması	Sorumlu Birimler
STR A2	A2 H8	PG 41	O yılda bakım-onarım yaptırılan araç, gereç ve donanım sayısının bakım-onarım talebine oranlanmasıyla elde edilen sayıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 42	İlgili yılda bilgi merkezinde basılı kitap sayısıdır	Bilgi Merkezi
		PG 43	İlgili yılda bilgi merkezinde multimedya yayın sayısıdır	Bilgi Merkezi
		PG 44	İlgili yılda bilgi merkezinde basılı süreli yayın sayısıdır	Bilgi Merkezi
		PG 45	İlgili yılda merkez yerleşke dışındaki meslek yüksekokulları kütüphanesinde basılı kitap sayısıdır. Merkez yerleşke dışında sağlık bilimleri alanında meslek yüksekokulu bulunmadığı için sağlık bilimlerinde bu gösterge kullanılmamıştır.	Merkez Yerleşke Dışındaki MYO'lar
		PG 46	İlgili yılda merkez yerleşke dışındaki meslek yüksekokulları kütüphanesinde multimedya yayın sayısının aynı yılda merkez yerleşke dışında sağlık bilimleri alanında meslek yüksekokulu bulunmadığı için sağlık bilimlerinde bu gösterge kullanılmamıştır.	Merkez Yerleşke Dışındaki MYO'lar
		PG 47	İlgili yılda merkez yerleşke dışındaki meslek yüksekokulları kütüphanesinde basılı süreli yayın sayısıdır. Merkez yerleşke dışında sağlık bilimleri alanında meslek yüksekokulu bulunmadığı için sağlık bilimlerinde bu gösterge kullanılmamıştır.	Merkez Yerleşke Dışındaki MYO'lar
		PG 48	İlgili yılda bilgi merkezinde ve meslek yüksekokullarında basılı kitap sayısının toplam öğrenci sayısına oranlanmasıyla elde edilen sayıdır	Bilgi Merkezi Merkez Yerleşke Dışındaki MYO'lar, ÖİDB
		PG 49	İlgili yıl için LLP/Erasmus programından yararlanan söz konusu alan öğrencilerinin toplam sayısı	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
		PG 50	İlgili yıl için LLP/Erasmus programından yararlanan söz konusu alan öğrencilerinin toplam sayısının aynı yılda söz konusu alanda öğrenim gören toplam lisans öğrencisi sayısına bölünmesiyle	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
		PG 51	İlgili yıl için LLP/Erasmus programından yararlanan ve kurum personeli olmayan söz konusu alan öğrencilerinin toplam sayısı	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
		PG 52	İlgili yıl için LLP/Erasmus programından yararlanan ve kurum personeli olmayan söz konusu alan öğrencilerinin toplam sayısının aynı yılda söz konusu alanda öğrenim gören ve kurum personeli olmayan toplam lisansüstü sayısına bölünmesiyle	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
STR A3	A3 H6	PG 53	İlgili yılda LLP/Erasmus Programıyla SDÜ'ye gelen söz konusu alan öğrencilerinin toplam sayısı	Dış İlişkiler Koordinatörlüğü
		PG 54	İlgili yılda part-time çalışan toplam öğrenci sayısı	SKSD
		PG 55	İlgili yılda part-time çalışan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına bölünmesiyle	SKSD
		PG 56	İlgili yılda yemek yardımı yapılan toplam öğrenci sayısı	SKSD
		PG 57	İlgili yılda yemek yardımı yapılan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına bölünmesiyle	SKSD
		PG 58	İlgili yılda öğrenci kulüplerine üye olan toplam öğrenci sayısı	SKSD
		PG 59	İlgili yılda öğrenci kulüplerine üye olan toplam öğrenci sayısının aynı yıl içinde öğrenim gören toplam öğrenci sayısına bölünmesiyle	SKSD
		PG 60	İlgili yılda öğrenci kulüpleri tarafından düzenlenen toplam spor etkinliği sayısı	SKSD
		PG 61	İlgili yılda öğrenci kulüpleri tarafından düzenlenen toplam sosyal ve kültürel etkinlik sayısı	SKSD
	A3 H7	PG 62	İlgili yılda öğrenci kulüplerine ayrılan toplam kaynak miktarının aynı yıl içinde öğrenim gören toplam öğrenci sayısına bölünmesiyle	SKSD
		PG 63	Söz konusu alanda çalışan lisansüstü öğrencileri tarafından ilgili yılda yayınlanan toplam makale sayısı	Enstitü
		PG 64	Söz konusu alanda çalışan lisansüstü öğrencileri tarafından ilgili yılda sunulan toplam bildiri sayısı	Enstitü
		PG 65	Söz konusu alanda çalışan lisansüstü öğrencileri tarafından ilgili yılda hazırlanan toplam poster sayısı	Enstitü
		PG 66	Söz konusu alanda çalışan lisansüstü öğrencileri tarafından ilgili yılda yayınlanan toplam yayın sayısı	Enstitü

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergesi	Göstergenin Hesaplanması	Sorumlu Birimler
STR A3	A3 H8	PG 67	Söz konusu alanda çalışan lisansüstü öğrencileri tarafından ilgili yılda yayımlanan toplam yayın sayısının aynı alanda öğrenim gören toplam öğrenci sayısına bölünmesiyle	Enstitü
		PG 68	Söz konusu alanda çalışan lisansüstü öğrencileri tarafından ilgili yılda yapılan toplam proje sayısı	Enstitü
		PG 69	Söz konusu alanda çalışan lisansüstü öğrencileri tarafından ilgili yılda yapılan toplam proje sayısının aynı alanda öğrenim gören toplam öğrenci sayısına bölünmesiyle	Enstitü
		PG 70	Söz konusu alanda ilgili yıl için ayrılan ödenek miktarının aynı yılın sonu itibarıyla ilgili alandaki kadrolu öğretim üyesinin toplam sayısına bölünmesiyle	BAP
		PG 71	Söz konusu alanda ilgili yıl için ayrılan ödenek miktarının aynı yıl için ilgili alanda öğrenim gören toplam öğrenci sayısına bölünmesiyle	BAP
		PG 72	İlgili yılda başlanıp kaynak aktarılan projelerin toplam sayısı	BAP
		PG 73	İlgili yılda, SDÜ kadrosundaki akademik personeller tarafından yapılmış ve yurtiçinde patentlenmiş buluş sayısı	Üniversite-Girişimci İşbirliği Koordinatörlüğü
		PG 74	İlgili yılda, SDÜ kadrosundaki akademik personeller tarafından yapılmış ve yurtdışında patentlenmiş buluş sayısı	Üniversite-Girişimci İşbirliği Koordinatörlüğü
STR A4	A4 H4	PG 75	İlgili yılda, SDÜ tarafından yapılan toplam marka tescili sayısıdır	Üniversite-Girişimci İşbirliği Koordinatörlüğü
		PG 76	İlgili yılda, SDÜ tarafından yapılan toplam coğrafi işaret tescili sayısıdır	Üniversite-Girişimci İşbirliği Koordinatörlüğü
		PG 77	İlgili yıldaki toplam derslik sayısı	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
	A4 H5	PG 78	İlgili yıl içinde verilen günlük ders saatinin toplam derslik sayısına bölünmesiyle	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
		PG 79	İlgili yıl içinde öğrenim gören toplam öğrenci sayısının toplam derslik sayısına bölünmesiyle	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
		PG 80	İlgili yıldaki toplam derslik alanının aynı yıl içinde öğrenim gören toplam öğrenci sayısına bölünmesiyle	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
		PG 81	İlgili yılda Kültür Merkezinde düzenlenen toplam tiyatro sayısı	SKSD Güzel Sanatlar Fakültesi
STR A5	A5 H2	PG 82	İlgili yılda Kültür Merkezinde düzenlenen toplam konser, dinleti, dans gösterisi, vs. sayısı	SKSD Güzel Sanatlar Fakültesi
		PG 83	İlgili yılda Kültür Merkezinde düzenlenen toplam sergi sayısı	SKSD Güzel Sanatlar Fakültesi
		PG 84	İlgili yılda Kültür Merkezinde düzenlenen toplam konferans, panel sayısı	SKSD Akademik Birimler
		PG 85	İlgili yılda Kültür Merkezinde düzenlenen toplam çalıştay sayısı	SKSD Akademik Birimler
		PG 86	İlgili yılda Kültür Merkezinde düzenlenen toplam sempozyum sayısı	SKSD Akademik Birimler
		PG 87	İlgili yılda Kültür Merkezinde düzenlenen toplam toplantı sayısı	SKSD Akademik Birimler
		PG 88	İlgili yılda Kültür Merkezinde etkinlik düzenlenen toplam gün sayısı	SKSD

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergesi	Gösterge nin Hesaplanması	Sorumlu Birimler
STR A6	A6 H1	PG 89	İlgili yıldaki toplam spor kompleksi alanı	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı SKSD
		PG 90	İlgili yıl içinde spor komplekslerinden faydalanan toplam kişi sayısı	SKSD
		PG 91	İlgili yılda spor komplekslerindeki toplam spor aleti sayısı	SKSD
		PG 92	İlgili yıldaki toplam yeşil alan	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
		PG 93	İlgili yılda dikilen toplam ağaç sayısı	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
		PG 94	İlgili yıl için Bilgi Merkezinin haftalık hizmet süresi	SDÜ Bilgi Merkezi
		PG 95	İlgili yıl için Bilgi Merkezinden yararlanan haftalık öğrenci sayısı	SDÜ Bilgi Merkezi
		PG 96	İlgili yıl için Bilgi Merkezinden yararlanan haftalık öğretim elemanı sayısı	SDÜ Bilgi Merkezi
	A6 H2	PG 97	İlgili yılda günlük ödünç verilen yayın sayısı	SDÜ Bilgi Merkezi
		PG 98	İlgili yılda Bilgi Merkezi web sitesini kullanan toplam ziyaretçi sayısı	SDÜ Bilgi Merkezi
		PG 99	İlgili yılda kütüphaneler arası işbirliği yoluyla sağlanan yayın sayısı	SDÜ Bilgi Merkezi
		PG 100	İlgili yıl için spor salonlarının haftalık hizmet süresi	SKSD
		PG 101	İlgili yıl için mesai saatleri dışında spor salonlarından yararlanan haftalık öğrenci sayısı	SKSD
		PG 102	İlgili yıl için mesai saatleri dışında spor salonlarından yararlanan haftalık personel sayısı	SKSD
		PG 103	İlgili yılda spor salonlarında mesai saatleri dışında düzenlenen etkinlik sayısı	SKSD
	A6 H3	PG 104	İlgili yılda spor salonlarında mesai saatleri dışında etkinlik düzenlenen gün sayısı	SKSD
		PG 105	İlgili yıldaki toplam satış alanı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
		PG 106	İlgili yıldaki gıdaya yönelik toplam satış alanı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
		PG 107	İlgili yıldaki eğitime yönelik toplam satış alanı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
		PG 108	İlgili yıldaki kişisel ihtiyaca yönelik toplam satış alanı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
		PG 109	İlgili yıldaki mesai saatleri dışında açık olan toplam satış alanı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
		PG 110	Merkez yerleşke dışında ilgili yıldaki toplam satış alanı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
		PG 111	Merkez yerleşke dışında ilgili yıldaki gıdaya yönelik toplam satış alanı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
		PG 112	Merkez yerleşke dışında ilgili yıldaki eğitime yönelik toplam satış alanı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
PG 113		Merkez yerleşke dışında ilgili yıldaki mesai saatleri dışında açık olan toplam satış alanı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	
A6 H4	PG 114	Merkez yerleşkedeki yemekhanelerde tek seferde yemek yiyebilecek kişi sayısı	SKSD	
	PG 115	Merkez yerleşkede yemekhaneden yararlanan öğrencilere verilen yıllık öğün sayısı	SKSD	
	PG 116	Merkez yerleşkedeki personele verilen yıllık öğün sayısı	SKSD	
	PG 117	Merkez yerleşkedeki yemekhanelerin toplam alanı	SKSD	
	PG 118	İlgili yılda Mediko-Sosyal merkezinde görevli doktor sayısı	SKSD	
	PG 119	İlgili yıl içinde öğrencilere verilen toplam sağlık hizmeti sayısı	SKSD	
	PG 120	İlgili yıl içinde personellere verilen toplam sağlık hizmeti sayısı	SKSD	
	PG 121	İlgili yıl içinde gerçekleşen toplam hastanelere sevk sayısı	SKSD	
	PG 122	İlgili yılda işlem yapılan toplam poliklinik-hasta sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi	
	PG 123	İlgili yılda işlem yapılan toplam yatan hasta sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi	
	PG 124	İlgili yılda yapılan toplam ameliyat sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi	

Stratejik Amaç	Stratejik Hedef	Performans Göstergesi	Gösterge nin Hesaplanması	Sorumlu Birimler
STR A6	A6 H4	PG 125	İlgili yılda işlem yapılan toplam biyokimya-hasta sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 126	İlgili yılda işlem yapılan toplam mikrobiyoloji-hasta sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 127	İlgili yılda işlem yapılan toplam radyoloji-hasta sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 128	İlgili yılda işlem yapılan toplam nükleer tıp-hasta sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 129	İlgili yılda işlem yapılan toplam patoloji-hasta sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 130	İlgili yılda işlem yapılan toplam kan bankası-hasta sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 131	İlgili yılda biyokimya laboratuvarında yapılan toplam işlem sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 132	İlgili yılda mikrobiyoloji laboratuvarında yapılan toplam işlem sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 133	İlgili yılda radyoloji laboratuvarında yapılan toplam işlem sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 134	İlgili yılda nükleer tıp laboratuvarında yapılan toplam işlem sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 135	İlgili yılda patoloji laboratuvarında yapılan toplam işlem sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 136	İlgili yılda kan bankası laboratuvarında yapılan toplam işlem sayısı	Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi
		PG 137	İlgili yılda işlem yapılan toplam oral dia gnoz ve radyoloji-hasta sayısı	Diş Hek. Fak.
		PG 138	İlgili yılda işlem yapılan toplam pedodonti-hasta sayısı	Diş Hek. Fak.
		PG 139	İlgili yılda işlem yapılan toplam protetik diş tedavisi-hasta sayısı	Diş Hek. Fak.
		PG 140	İlgili yılda işlem yapılan toplam ağız, diş, çene hastalıkları ve cerrahisi-hasta sayısı	Diş Hek. Fak.
		PG 141	İlgili yılda işlem yapılan toplam periodontoloji-hasta sayısı	Diş Hek. Fak.
PG 142	İlgili yılda işlem yapılan toplam ortodonti-hasta sayısı	Diş Hek. Fak.		
PG 143	İlgili yılda devam etmekte olan TÜBİTAK projelerinin toplam sayısıdır.	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü		
PG 144	İlgili yılda devam etmekte olan DPT projelerinin toplam sayısıdır.	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü		
PG 145	İlgili yılda devam etmekte olan TEKNOKENT projelerinin toplam sayısıdır.	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü		
STR A8	A8 H1	PG 146	İlgili yılda paydaşlarla birlikte organizasyonu yapılan çalıştay, seminer, sempozyum ve kursların toplam sayısıdır.	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 147	İlgili yılda düzenlenen toplam sempozyum sayısıdır.	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 148	İlgili yılda düzenlenen toplam kongre sayısıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 149	İlgili yılda düzenlenen toplam seminer sayısıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 150	İlgili yılda düzenlenen toplam kurs sayısıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 151	İlgili yılda düzenlenen toplam konferans sayısıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü
		PG 152	İlgili yılda düzenlenen toplam çalıştay sayısıdır	Fakülte, Yüksekokul, MYO, Enstitü

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 ta 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 kanunun 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, Devlet Planlama Teşkilatı, 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 merkezîyetçi mali yönetim ve denetim anlayışı üniversiteler için temel dış sınırlılıktır. İnsan kaynaklarının dağıtımını 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.

VI.İÇ 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. (Isparta – 30.04.2009)

Prof.Dr. Metin Lütü BAYDAR
Rektör

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 2008 yılı Faaliyet Raporunun “III.A.Mali Bilgiler” bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. (Isparta – 30.04.2009)

Ertan ÇEKİN
Strateji Geliştirme Daire Başkanı

VIII.EKLER

EK 1: Kuruluş Yıllarına Göre Akademik Birimler

	BİRİM ADI	Kuruluş Yılı
Üniversite kuruluşundan önce kurulan önlisans birimleri	Isparta MYO	1976
	Yalvaç MYO	1992
Üniversite kuruluşundan önce kurulan lisans birimleri	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi	1976
	Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	1992
Önlisans Birimleri	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
	Şarkıkaraağaç MYO	1995
	Dazkırı MYO	1998
	Atabey MYO	2000
	Gelendost MYO	2000
	Gönen MYO	2003
	Aksu Mehmet Süreyya Demiraslan MYO	2007
	Teknik Bilimler MYO	2007
	Yenişarbademli MYO	2008
	Uzaktan Eğt. MYO	2008
Lisans Birimleri	Fen-Edebiyat Fakültesi	1993
	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1993
	İlahiyat Fakültesi	1993
	Tıp Fakültesi	1993
	Güzel Sanatlar Fakültesi	1994
	Teknik Eğitim Fakültesi	1994
	Ziraat Fakültesi	1994
	Diş Hekimliği Fakültesi	1995
	Orman Fakültesi	1995
	Isparta Sağlık Yüksekokulu	1997
	Yabancı Diller Yüksekokulu	2001
Hukuk Fakültesi	2008	
Lisansüstü Birimler	Fen Bilimleri Enstitüsü	1993
	Sosyal Bilimler Enstitüsü	1993
	Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1993
	Güzel Sanatlar Enstitüsü	2003
Bölümler	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: Süleyman Demirel Üniversitesi Tapuda Kayıtlı Olan Taşınmazlar

SULEYMAN DEMIREL UNIVERSITESI YERLESKELERI	Üniversite (m ²)	Milli Emlak'tan Tahsisli (m ²)	Diğer(m ²)	TOPLAM
Süleyman Demirel Üniversitesi Batı Yerleşkesi	168.022,98	808.350,39	2.500.000,00	3.476.373,37
Süleyman Demirel Üniversitesi Doğu Yerleşkesi	2.382.133,78	24.713,29	15.855,00	2.422.702,07
Atabey Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	-	70.800,00	-	70.800,00
Atabey Meslek Yüksekokulu 1. Bahçe	-	8.000,00	-	8.000,00
Atabey Meslek Yüksekokulu 2. Bahçe	-	8.800,00	-	8.800,00
Ziraat Fakültesi Kuleönü uygulama alanı	-	16.800,00	-	16.800,00
Eğirdir Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	-	3.806,00	-	3.806,00
Eğirdir Meslek Yüksekokulu Cezaevi	-	1.245,00	-	1.245,00
Eğirdir MYO Kayıkhane Köprübaşı Sosyal Tesisleri	3.023,12	-	-	3.023,12
Mavi Göl Uygulama Oteli	-	-	611,00	611,00
Gelendost Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	-	31.708,00	3.814,00	35.522,00
	-	-	4.084,00	4.084,00
Gönen Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	-	-	23.000,00	23.000,00
Keçiborlu Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	7.164,00	-	10.336,00	17.500,00
Senirkent Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	11.267,00	-	12.023,00	23.290,00
	-	-	16.710,00	16.710,00
Sütçüler Prof.Dr.Hasan Gürbüz MYO Yerleşkesi	-	20.600,00	3.426,00	24.026,00
Şarkıkaraağaç Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	-	37.983,00	-	37.983,00
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO Yerleşkesi	-	-	2.097,00	2.097,00
	-	-	2.831,20	2.831,20
Uluborlu Kiraz Bahçesi	36.639,33	-	-	36.639,33
Yalvaç Meslek Yüksekokulu Yerleşkesi	60.896,00	54.078,05	-	114.974,05
Isparta Sağlık Hizmetleri MYO Yerleşkesi	-	24.671,00	-	24.671,00
SDÜ Konukevi	-	-	5.299,20	5.299,20
Aya Payana Kilisesi	-	1.914,39	-	1.914,39
Aya Yorgi Kilisesi	-	2.561,00	-	2.561,00
SDÜ Demiralay Konağı Sanat Evi	185,67	-	-	185,67
SDÜ Kuşadası Araş. ve Uyg. Oteli yerleşkesi	254,62	-	-	254,62
Enstitüler (Eski Güzel Sanatlar Fakültesi) yerleşkesi	-	7.801,12	-	7.801,12
Onkoloji ve Kalp Merkezi	-	-	2.316,00	2.316,00
Davraz Dağı Spor Tesisleri binası	-	20.012,30	-	20.012,30
Aksu M. Süreyya Demiraslan MYO Yerleşkesi	15.641,00	-	-	15.641,00
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Yerleşkesi	14.310,15	-	-	14.310,15
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Yerleşkesi - Göl kenarı	9.496,35	-	-	9.496,35
Eğirdir'deki deneme çiftliği - (Tırtar) (tahsisli)	-	954.455,00	-	954.455,00
Botanik bahçesi (tahsisli)	-	-	257.180,50	257.180,50
Su kuyuları - Pompaların olduğu alan (6 Adet)	250,00	-	-	250,00
TED Koleji (Eski Dış Hekimliği Fakültesi) Yerleşkesi	8.357,56	-	-	8.357,56
Orman Fakültesi uygulama alanı (Çamlıdere)	-	-	1.585.000,00	1.585.000,00
Orman Fakültesi uygulama alanı (Kovada)	-	-	5.200.000,00	5.200.000,00
Orman Fakültesi uygulama alanı (Eğirdir)	-	-	9.285.000,00	9.285.000,00
TOPLAM	2.717.641,56	2.098.298,54	18.929.582,90	23.745.523

EK 3: Kapasitelerine Göre Amfi Sayıları

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						TOPLAM
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
MühMim. Fak.			2	1			3
İkt. ve İd. Bil.Fak							0
İlahiyat Fak.					1		1
Tek. Eğt. Fak.		1					1
Orman Fak.							0
Ziraat Fak.							0
Tıp Fak.							0
FenEd. Fak.		2					2
Güz. San.Fak.							0
Diş Hek. Fak.							0
Eğirdir Su Ür. Fak.							0
Isparta Sağ. Y.O.	1				1		2
Yabancı Dil. Y.O.							0
Isparta MYO				1			1
Eğirdir MYO							0
Atabey MYO							0
Keçiborlu MYO							0
Senirkent MYO							0
Yalvaç MYO				1			1
Sütçüler MYO							0
Uluborlu MYO	1	1					2
Şarkıkaraağaç MYO							0
Gelendost MYO							0
Isp. Sağ. Hiz. MYO							0
Gönen MYO							0
Aksu MYO							0
Fen Bil. Ens.							0
Sosyal Bil. Ens.							0
Sağlık Bil. Ens.							0
Güz. San. Ens.							0
Mer. Der. Koor.				1	3		4
Enformatik Böl.							0
BAUM							0
TOPLAM	2	4	2	4	5	0	17

EK 4: Kapasitelerine Göre Sınıf Sayıları

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						TOPLAM
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Müh-Mim. Fak.	30	9	-	-	-	-	39
İkt. ve İd. Bil.Fak	22	-	9	-	-	-	31
İlahiyat Fak.	3	-	4	-	-	-	7
Tek. Eğt. Fak.	14	5	-	-	-	-	19
Orman Fak.	9	-	-	-	-	-	9
Ziraat Fak.	13	-	-	-	-	-	13
Tıp Fak.			3				3
Fen-Ed. Fak.	24	10	-	-	-	-	34
Güz. San.Fak.	7	-	-	-	-	-	7
Diş Hek. Fak.	4	-	-	-	-	-	4
Eğirdir Su Ür. Fak.	-	-	6	-	-	-	6
Isparta Sağ. Y.O.	6	-	4	-	-	-	10
Yabancı Dil. Y.O.	22	-	-	-	-	-	22
Isparta MYO	26	-	-	-	-	-	26
Eğirdir MYO	12	-	-	-	-	-	12
Atabey MYO	24	-	-	-	-	-	24
Keçiborlu MYO	5	12	3	-	-	-	20
Senirkent MYO	-	16	-	-	-	-	16
Yalvaç MYO	20	8	-	-	-	-	28
Sütçüler MYO	10	-	-	-	-	-	10
Uluborlu MYO	18	-	-	-	-	-	18
Şarkıkaraağaç MYO	16	2	1	-	-	-	19
Gelendost MYO	8	-	-	-	-	-	8
Isp. Sağ. Hiz. MYO	1	-	-	-	-	-	1
Gönen MYO	-	27	-	-	-	-	27
Aksu MYO	9	-	4	-	-	-	13
Fen Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Sosyal Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Sağlık Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Güz. San. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Mer. Der. Koor. *	1	2	-	-	-	-	3
Enformatik Böl.	-	-	-	-	-	-	0
BAUM	-	-	-	-	-	-	0
TOPLAM	304	91	34	0	0	0	429

* Üniversite birimlerinin çeşitli amaçlarla kullandığı alanlardır.

EK 5: Kapasitelerine Göre Bilgisayar Laboratuvarı Sayıları

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)	
	0-50	TOPLAM
Müh-Mim. Fak.	6	6
İkt. ve İd. Bil.Fak	1	1
İlahiyat Fak.	1	1
Tek. Eğt. Fak.	6	6
Orman Fak.	1	1
Ziraat Fak.	1	1
Tıp Fak.	1	1
Fen-Ed. Fak.	2	2
Güz. San.Fak.	3	3
Diş Hek. Fak.	-	0
Eğirdir Su Ür. Fak.	1	1
Isparta Sağ. Y.O.	1	1
Yabancı Dil. Y.O.	-	0
Isparta MYO	6	6
Eğirdir MYO	2	2
Atabey MYO	2	2
Keçiborlu MYO	3	3
Senirkent MYO	3	3
Yalvaç MYO	6	6
Sütçüler MYO	1	1
Uluborlu MYO	4	4
Şarkıkaraağaç MYO	2	2
Gelendost MYO	1	1
Isp. Sağ. Hiz. MYO	1	1
Gönen MYO	2	2
Aksu MYO	1	1
Fen Bil. Ens.	-	0
Sosyal Bil. Ens.	-	0
Sağlık Bil. Ens.	-	0
Güz. San. Ens.	-	0
Mer. Der. Koor.	-	0
Enformatik Böl.	8	8
BAUM	-	0
TOPLAM	63	63

EK 6: Kapasitelerine Göre Atölye Sayıları

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						TOPLAM
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Müh-Mim. Fak.	1	-	3	-	-	-	4
İkt. ve İd. Bil.Fak	-	-	-	-	-	-	0
İlahiyat Fak.	1	-	-	-	-	-	1
Tek. Eğt. Fak.	4	-	-	-	-	-	4
Orman Fak.	1	-	-	-	-	-	1
Ziraat Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Tıp Fak.							0
Fen-Ed. Fak.	1	-	-	-	-	-	1
Güz. San.Fak.	20	-	-	-	-	-	20
Diş Hek. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Eğirdir Su Ür. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Isparta Sağ. Y.O.	-	-	-	-	-	-	0
Yabancı Dil. Y.O.	-	-	-	-	-	-	0
Isparta MYO	17	-	-	-	-	-	17
Eğirdir MYO	-	-	-	-	-	-	0
Atabey MYO	1	-	-	-	-	-	1
Keçiborlu MYO	8	-	-	-	-	-	8
Senirkent MYO	-	7	-	-	-	-	7
Yalvaç MYO	2	-	-	-	-	-	2
Sütçüler MYO	1	-	-	-	-	-	1
Uluborlu MYO	-	-	-	-	-	-	0
Şarkıkaraağaç MYO	-	-	-	-	-	-	0
Gelendost MYO	-	-	-	-	-	-	0
Isp. Sağ. Hiz. MYO	-	-	-	-	-	-	0
Gönen MYO	2	-	-	-	-	-	2
Aksu MYO	-	-	-	-	-	-	0
Fen Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Sosyal Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Sağlık Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Güz. San. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Mer. Der. Koor.	-	-	-	-	-	-	0
Enformatik Böl.	-	-	-	-	-	-	0
BAUM	1	-	-	-	-	-	1
TOPLAM	60	7	3	0	0	0	70

EK 7: Kapasitelerine Göre Diğer Eğitim Alanları Sayıları*

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						TOPLAM
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Müh-Mim. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
İkt. ve İd. Bil.Fak	-	-	-	-	-	-	0
İlahiyat Fak.	-	-	-	-	-	1	1
Tek. Eğt. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Orman Fak.	1	-	-	-	-	-	1
Ziraat Fak.	10	-	-	-	-	-	10
Tıp Fak.							0
Fen-Ed. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Güz. San.Fak.	1	-	-	-	-	-	1
Diş Hek. Fak.	10	-	-	-	-	-	10
Eğirdir Su Ür. Fak.	2	-	-	-	-	-	2
Isparta Sağ. Y.O.	-	4	5	-	-	-	9
Yabancı Dil. Y.O.	-	-	-	-	-	-	0
Isparta MYO	-	-	-	-	-	-	0
Eğirdir MYO	-	-	-	-	-	-	0
Atabey MYO	5	-	-	-	-	-	5
Keçiborlu MYO	-	-	-	1	-	-	1
Senirkent MYO	-	-	-	-	-	-	0
Yalvaç MYO	2	-	-	-	-	-	2
Sütçüler MYO	-	-	-	-	-	-	0
Uluborlu MYO	-	-	-	-	-	-	0
Şarkıkaraağaç MYO	2	-	-	-	-	-	2
Gelendost MYO	1	-	-	-	-	-	1
Isp. Sağ. Hiz. MYO	-	-	-	-	-	-	0
Gönen MYO	-	-	-	-	-	-	0
Aksu MYO	-	-	-	-	-	-	0
Fen Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Sosyal Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Sağlık Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Güz. San. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Mer. Der. Koor.	15	-	-	-	-	-	15
Enformatik Böl.	-	-	-	-	-	-	0
BAUM	-	-	-	-	-	-	0
TOPLAM	49	4	5	1	0	1	60

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

EK 8: Kapasitelerine Göre Toplantı Salonu Sayıları

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						TOPLAM
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Müh-Mim. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
İkt. ve İd. Bil.Fak	2	-	-	-	-	-	2
İlahiyat Fak.	1	-	-	-	-	-	1
Tek. Eğt. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Orman Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Ziraat Fak.	1	-	-	-	-	-	1
Tıp Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Fen-Ed. Fak.	1	-	-	-	-	-	1
Güz. San.Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Diş Hek. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Eğirdir Su Ür. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Isparta Sağ. Y.O.	2	-	-	-	-	-	2
Isparta MYO	2	-	-	-	-	-	2
Eğirdir MYO	1	-	-	-	-	-	1
Atabey MYO	-	-	-	-	-	-	0
Keçiborlu MYO	1	-	-	-	-	-	1
Senirkent MYO	-	-	-	-	-	-	0
Yalvaç MYO	1	-	-	-	-	-	1
Sütçüler MYO	-	-	-	-	-	-	0
Uluborlu MYO	-	-	-	-	-	-	0
Şarkıkaraağaç MYO	-	-	-	-	-	-	0
Gelendost MYO	1	-	-	-	-	-	1
Isp. Sağ. Hiz. MYO	-	-	-	-	-	-	0
Gönen MYO	1	-	-	-	-	-	1
Aksu MYO	-	-	-	-	-	-	0
Fen Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Sosyal Bil. Ens.	1	-	-	-	-	-	1
Sağlık Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Güz. San. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Kütüphane	1	-	-	-	-	-	1
SKS	-	-	1	-	-	1	2
Hastane	-	-	1	-	-	-	1
TOPLAM	16	0	2	0	0	1	19

EK 9: Kapasitelerine Göre Konferans Salonu Sayıları

FAK / YO / MYO / ENS	Kapasite (Kişi)						TOPLAM
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri	
Müh-Mim. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
İkt. ve İd. Bil.Fak	-	-	1	-	-	-	1
İlahiyat Fak.	-	-	1	-	-	-	1
Tek. Eğt. Fak.	-	-	1	-	-	-	1
Orman Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Ziraat Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Tıp Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Fen-Ed. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Güz. San.Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Diş Hek. Fak.	-	-	-	-	-	-	0
Eğirdir Su Ür. Fak.	-	-	-	1	-	-	1
Isparta Sağ. YO	1	-	-	-	1	-	2
Isparta MYO	-	-	-	-	-	-	0
Eğirdir MYO	-	-	-	-	-	-	0
Atabey MYO	-	-	-	-	1	-	1
Keçiborlu MYO	-	-	-	-	1	-	1
Senirkent MYO	-	-	-	-	-	-	0
Yalvaç MYO	-	-	-	1	-	-	1
Sütçüler MYO	-	-	-	-	-	-	0
Uluborlu MYO	-	-	-	-	-	-	0
Şarkıkaraağaç MYO	-	-	1	-	-	-	1
Gelendost MYO	-	-	-	-	-	-	0
Isp. Sağ. Hiz. MYO	-	-	-	-	-	-	0
Gönen MYO	-	-	-	-	-	1	1
Aksu MYO	-	-	1	-	-	-	1
Fen Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Sosyal Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Sağlık Bil. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Güz. San. Ens.	-	-	-	-	-	-	0
Kütüphane	-	-	1	-	-	-	1
SKS	-	-	-	-	-	-	0
Hastane	-	-	-	-	1	-	1
TOPLAM	1	0	6	2	4	1	14

EK 10. Akademik ve İdari Personel Hizmet Alanları

Birim Adı	Akademik Personel				İdari Personel			
	Çalışma Odası Sayısı	Çalışma Odası Alanı(m ²)	Diğer Alan Sayısı	Diğer Alan (m ²)	Çalışma Odası Sayısı	Çalışma Odası Alanı(m ²)	Diğer Alan Sayısı	Diğer Alan (m ²)
İİBF	97	1.455	4	96	15	428	22	845
Müh. Mim. Fak.	182	2.760	0	0	28	548	0	0
Diş Hek. Fak.	38	685	0	0	11	248	0	0
İlahiyat Fak.	65	1.031	0	0	11	428	3	181
Ziraat Fak.	68	1.032	0	0	12	430	2	180
Fen-Edebiyat	151	2.686	6	148	15	210	0	0
Tek. Eğ. Fak.	58	990	3	65	11	180	2	30
Orman Fak.	51	714	12	168	15	210	3	42
Tıp Fakültesi	73	1.354	0	0	15	310	0	0
Eğ. Su Ür. Fak.	28	580	0	0	7	190	0	0
Fen Bil. Ens.	3	57	0	0	6	224	4	209
Sağlık Bil. Ens.	0	0	0	0	7	120	2	48
Sosyal Bil. Ens.	0	0	0	0	12	320	3	160
Isp Sağlık YO	18	260	3	120	5	143	3	48
Keçiörlü MYO	14	225	0	0	5	154	0	0
Gönen MYO	4	100	0	0	2	30	0	0
Isp. MYO	33	776	2	84	12	270	2	320
Yalvaç MYO	14	315	0	0	9	460	0	0
Şarkıkaraağaç MYO	10	165	0	0	7	126	0	0
Gelendost MYO	5	24	0	0	2	72	0	0
Atabey MYO	12	300	0	0	13	260	0	0
Aksu MYO	0	0	1	40	1	60	0	0
Senirkent MYO	17	285	0	0	17	285	0	0
Sütçüler MYO	7	230	0	0	3	198	2	100
Uluborlu MYO	10	240	0	0	7	200	0	0
Sağ Hiz. MYO	3	67	0	0	3	85	0	0
Eğirdir MYO	17	240	1	25	6	82	4	59
Rek Özel Kalem	0	0	0	0	9	489	0	0
Genel Sekr.		0	0	0	15	692	2	1.381
Yapı İşl. Tek DB	0	0	0	0	0	0	10	5.410
Mer. Derslikler	36	1.943	0	0	20	621	5	1.185
Hukuk Müş.	0	0	0	0	3	50	1	5
İd. Mali İşl. DB	0	0	0	0	16	267	9	741
Strateji Gel.	0	0	0	0	10	222	1	57
Öğrenci İşl. DB	0	0	0	0	8	900	1	200
Personel D. Bşk.	0	0	0	0	10	300	1	50
Küt. Dok. DB	0	0	0	0	4	276	8	491
SKS D. Bşk.	0	0	0	0	8	100	0	0
Hastane	0	0	0	0	0	0	18	1.038
TOPLAM	1.014	18.514	32	746	360	10.188	108	12.780

EK 11: Akademik Personel Sayıları

BİRİM ADI	Öğretim Üyeleri			Öğr. Gör. ve Okt.		Öğretim Yardımcıları		Toplam
	Prof.	Doç.	Yrd.Doç	Öğr.Gör.	Okt.	Arş.G.	Uzm.	
Özel Kalem Rektörlük					70		52	122
Mühendislik Mimarlık Fakültesi	25	13	94	4		48	4	188
İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi	8	13	44	1		16	1	83
Fen Edebiyat Fakültesi	21	22	63	1		28	3	138
İlahiyat Fakültesi	8	20	12	1		6	1	48
Teknik Eğitim Fakültesi	3	3	28	5		13		52
Güzel Sanatlar Fakültesi	1	1	12	14		5	1	34
Diş Hekimliği Fakültesi	4	6	18			6		34
Tıp Fakültesi	46	50	67	1		279	2	445
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	5	6	12	1	1	3	4	32
Ziraat Fakültesi	18	16	36			9		79
Orman Fakültesi	3	3	30			4	2	42
Isparta MYO	2		1	11				14
Isparta Sağlık YO.			9	14		7	1	31
Yalvaç MYO			6	12	2			20
Senirkent MYO			2	8	1			11
Sütçüler Prof. Dr. Hasan Gürbüz MYO			1	8	6			15
Keçiborlu MYO				10	3			13
Eğirdir MYO			2	7	8			17
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO				10	2			12
Şarkıkaraağaç MYO				8				8
Atabey MYO			3	2	1			6
Gelendost MYO				6	1			7
Yabancı Diller YO			2	2	46			50
Gönen MYO	1			14				15
Teknik Bilimler MYO	1		1	30				32
Fen Bilimleri Enstitüsü						77		77
Sosyal Bilimler Enstitüsü						58		58
Sağlık Bilimleri Enstitüsü						38		38
TOPLAM	146	153	443	170	141	597	71	1721

EK 12: Gelen Akademik Personel Sayıları

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	
Müh.Mim.Fak.	2																											2
Eğirdir Su Ürünleri Fak.	1			1																								2
FenEdebiyat Fak.							1	2																				3
Tıp Fakültesi	2	1		1			3	2							17	14	11											51
İktisadi ve İdari Bil.Fak.	1																											1
Güzel Sanatlar Fak.										1	1																	3
Isparta Sağlık YO											1																	1
Yabancı Diller YO										1	4																	5
Isparta MYO											4																	4
Teknik Bilimler MYO											2																	2
Isparta Sağ. Hiz. MYO											1																	1
Yalvaç MYO								1			8																	9
Sütçüler MYO											2																	2
Keçiborlu MYO													2															2
Senirkent MYO											1																	1
Uluborlu MYO											1																	1
Eğirdir MYO											2																	2
Ş.Karaağaç MYO											3																	3
Gelendost MYO										1	1																	2
Atabey MYO							1			1	1																	3
Gönen MYO										3	2																	5
Aksu MYO										1	1																	2
Yenişarbademli MYO											1																	1
Uzaktan Eğitim MYO										1									2									3
Fen Bilimleri Enst.																11												11
Sosyal Bilimler Enst.																10												10
Sağlık Bilimleri Enst.																10												10
Güzel Sanatlar Enst.																		3	5									8
TOPLAM	6	1	0	2	0	0	5	5	0	9	36	0	0	2	0	17	45	11	3	7	0	0	0	0	0	0	0	149

N:Nakil A:Açıktan D:Diğer

EK 13: Ayrılan Akademik Personel Sayıları

Birim Adı	Profesör			Doçent			Yrd. Doç.			Öğr. Gör.			Okutman			Arş. Gör.			Uzman			Çevirici			EÖP			Toplam			
	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D	N	İ	D				
Müh.Mim.Fak.				1			1	2		1		1				2		1	1												10
Eğirdir Su Ürün.Fak.							1																								1
FenEdebiyat Fak.												1				1		1													3
Tıp Fakültesi	3			2	3		3	1								1	16	26													55
Diş Hekimliği Fak.																	1														1
İktisadi ve İdari Bil.Fak.									1																						1
Güzel Sanatlar Fak.									1	1		1				1					1										5
İlahiyat Fak.									1																						1
Isparta Sağlık YO.								1				1																			2
Isparta MYO												1																			1
Yalvaç MYO										3			1		1																5
Keçiborlu MYO															1																1
Senirkent MYO											1																				1
Ş.Karaağaç MYO											2																				2
Atabey MYO													1																		1
Gönen MYO											1																				1
Fen Bilimleri Enst.																10	5	2													17
Sosyal Bilimler Enst.																4	2														6
Sağlık Bilimleri Enst.																	1	1													2
Rektörlük													5	3	1						1										10
TOPLAM	3	0	0	3	3	0	5	4	3	9	0	5	7	3	3	19	25	31	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126

N:Nakil İ:İstifa D:Diğer

EK 14: İdari Personel Sayıları

BİRİM ADI	G.İ.H.	S.H.S	T.H.S.	E.Ö.H.S.	A.H.S.	D.H.S.	Y.H.S.	Toplam
Özel Kalem Genel Sekreterlik	24							24
Strateji Geliştirme Dai. Başk.	9							9
Personel Dai. Başk.	23		1	2				26
Kütüphane Ve Dok. Dai. Başk.	11							11
Öğrenci İşleri Dai. Başk.	13							13
Bilgi İşlem Dai. Başk.	7		1					8
Hukuk Müşavirliği	4				2			6
İdari Ve Mali İşler Dai. Başk.	84		7	2			24	117
Sağlık Kültür Ve Spor Dai. Başk.	19	7					1	27
Yapı İşleri Ve Teknik Dai. Başk.	9		31				1	41
Mühendislik Mimarlık Fakültesi	27		14				4	45
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	17		7				4	28
Fen Edebiyat Fakültesi	19		9				3	31
İlahiyat Fakültesi	12		2				5	19
Teknik Eğitim Fakültesi	14		13				5	32
Güzel Sanatlar Fakültesi	10		4				4	18
Diş Hekimliği Fakültesi	17	14	3				2	36
Tıp Fakültesi	20	2	5				6	33
Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi	15	1	3				3	22
Ziraat Fakültesi	18	2	16				4	40
Orman Fakültesi	11		4				4	19
Araştırma ve Uygulama Hastanesi	72	223	11			2	35	343
Isparta MYO	11		1				2	14
Isparta Sağlık YO	3						7	10
Yalvaç MYO	12		2				4	18
Senirkent MYO	7		3				2	12
Sütç. Prof.Dr.Hasan Gürbüz MYO	6		1				5	12
Keçiborlu MYO	11		1				7	19
Eğirdir MYO	8							8
Uluborlu Selahattin Karasoy MYO	6		1				4	11
Şarkıkaraağaç MYO	9		1				4	14
Dazkırı MYO	1							1
Atabey MYO	9		1				1	11
Gelendost MYO	6						1	7
Yabancı Diller YO	5						1	6
Gönen MYO	3						2	5
Isparta Sağlık Hizmetleri MYO	5							5
Aksu Meh.Sür.Demiraslan MYO	1							1
Teknik Bilimler MYO	6		2				2	10
Yenişarbademli MYO	1							1
Uzaktan Eğitim MYO	1							1
Fen Bilimleri Enstitüsü	8							8
Sosyal Bilimler Enstitüsü	6						1	7
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	7						1	8
Güzel Sanatlar Enstitüsü	2							2
TOPLAM	589	249	144	4	2	2	149	1139

EK 15: Yıllık Ders Yükü Toplamları

FAK. / YO / MYO / ENS. ADI	I. Öğretim				II. Öğretim				Yaz Okulu				GENEL TOPLAM			
	Birimde Görev Yapan ¹ (A)	Başka Birimde Görev Yapan (B)	Üniversite de Görev Yapmayan (C)	Toplam (T)	Birimde Görev Yapan	Başka Birimde Görev Yapan	Üniversitede Görev Yapmayan	Toplam	Birim de Görev Yapan	Başka Birimde Görev Yapan	Üniversitede Görev Yapmayan	Toplam	Birimde Görev Yapan	Başka Birimde Görev Yapan	Üniversitede Görev Yapmayan	Toplam
Müh-Mim. Fak.	25.952	10.752	182	36.886	12.698	4.900	112	17.710	1.046	2.709		3.755	39.696	18.361	294	58.351
İkt. ve İd. Bil.Fak	18.088	2.590	-	20.678	16.658	1.904	-	18.562	2.135	-	-	2.135	36.881	4.494	0	41.375
İlahiyat Fak.	3.402	280	-	3.682	-	-	-	0	-	-	-	0	3.402	280	0	3.682
Tek. Eğt. Fak.	11.234	2.016	7.886	21.136	9.056	896	-	9.952	2.800	28	-	2.828	23.090	2.940	7886	33.916
Orman Fak.	4.960	1.320	-	6.280	-	-	-	0	-	-	-	0	4.960	1.320	0	6.280
Ziraat Fak.	20.916	2.730	84	23.730	-	336	-	336	308	-	-	308	21.224	3.066	84	24.374
Tıp Fak.	7.768	252	-	8.020	-	-	-	0	-	-	-	0	7.768	252	0	8.020
Fen-Ed. Fak.	40.312	4.956	812	46.080	31.808	3.304	140	35.252	2.834	84	196	3.114	74.954	8.344	1148	84.446
Güz. San.Fak.	14.684	3.136	3.164	20.984	5.812	56	952	6.820	-	-	-	0	20.496	3.192	4116	27.804
Diş Hek. Fak.	1.989	-	-	1.989	-	-	-	0	-	-	-	0	1.989	0	0	1.989
Eğirdir Su Ür. Fak.	4.172	616	-	4.788	-	-	-	0	224	140	-	364	4.396	756	0	5.152
Isparta Sağ. Y.O.	7.270	34.294	-	41.564	-	-	-	0	-	-	-	0	7.270	34.294	0	41.564
Yab. Diller Y.O.	31.819	224	3.990	36.033	12.578	336	1.404	14.318	4.620	-	-	4.620	49.017	560	5394	54.971
Isparta MYO	16.716	5.558	3.150	25.424	12.404	4.494	2.926	19.824	1.680	336	791	2.807	30.800	10.388	6867	48.055
Eğirdir MYO	5.000	4.204	4.046	13.250	3.008	2.546	2.806	8.360	-	-	-	0	8.008	6.750	6852	21.610
Atabey MYO	4.071	5.858	5.249	15.178	1.512	4.674	1.390	7.576	-	-	-	0	5.583	10.532	6639	22.754
Keçiörlü MYO	6.356	1.890	1.806	10.052	4.802	1.470	1.428	7.700	1.064	700	560	2.324	12.222	4.060	3794	20.076
Senirkent MYO	15.932	1.680	11.172	28.784	5.852	140	4.200	10.192	1.456	-	-	1.456	23.240	1.820	15372	40.432
Yalvaç MYO	5.342	1.708	3.052	10.102	4.554	1.512	3.446	9.512	-	-	-	0	9.896	3.220	6498	19.614
Sütçüler MYO	6.314	1.736	2.240	10.290	4.116	406	1.470	5.992	-	-	-	0	10.430	2.142	3710	16.282
Uluborlu MYO	5.308	840	2.428	8.576	3.220	1.010	1.050	5.280	588	-	-	588	9.116	1.850	3478	14.444
Şarkıkaraağaç MYO	5.320	-	6.440	11.760	3.584	-	5.208	8.792	672	-	1952	2.624	9.576	0	13600	23.176
Gelendost MYO	1.620	-	3.443	5.063	364	156	520	1.040	-	-	-	0	1.984	156	3963	6.103
YenişarMYO	700	-	56	756	672	-	56	728	-	-	-	0	1.372	0	112	1.484
Uz. Eğt. MYO	600	-	42	642	604	-	48	652	-	-	-	0	1.204	0	90	1.294
Isp. Sağ. Hiz. MYO	570	465	-	1.035	-	-	-	0	-	-	-	0	570	465	0	1.035
Gönen MYO	5.664	420	7.814	420	560	56	484	0	28	-	-	0	0	420	0	420
Aksu MYO	-	29	53	82	-	-	-	0	-	-	-	0	0	29	53	82
Fen Bil. Ens.	-	42.266	-	42.266	-	-	-	0	-	-	-	0	0	42.266	0	42.266
Sosyal Bil. Ens.	-	14.772	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0	0	0	0	0
Sağlık Bil. Ens.	-	11.502	56	11.558	-	-	-	0	-	-	-	0	0	11.502		11.502
Güz. San. Ens.	-	1.096	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0	0	0	0	0
TOPLAM	266.415	141.322	59.351	467.088	133.302	28.140	27.156	188.598	19.427	3.997	3.499	26.923	419.144	173.459	89.950	682.553