

1982

ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ



EĞİTİM FAKÜLTESİ

ETKİNLİK RAPORU

2009 AKADEMİK YILI

İÇİNDEKİLER

3	ÖNSÖZ
4	1. MİSYON VE VİZYON
7	2. GENEL BİLGİLER
8	2.1. FİZİKSEL YAPI
10	2.2. FAKÜLTE YAPISI
12	2.3. BÜTÇE
13	2.4. BİLİŞİM ALTYAPISI
13	<i>2.4.1. Yazılımlar</i>
15	<i>2.4.2. Bilgisayarlar</i>
16	<i>2.4.3. Kullanılan Diğer Bilgi ve Teknoloji Kaynakları</i>
17	<i>2.4.4. Teknolojik Kaynaklar Merkezi Hizmetleri</i>
18	2.5. KÜTÜPHANE KAYNAKLARI
19	3. İNSAN KAYNAKLARI
20	3.1. AKADEMİK PERSONEL
26	3.2. İDARİ PERSONEL
28	4. EĞİTİM - ÖĞRETİM
29	4.1. ÖĞRENCİ SAYILARI
31	4.2. ÖĞRENCİ KONTENJANLARI
31	4.3. MEZUN SAYILARI
33	4.4. ALMANCA YAN DAL PROGRAMI ÖĞRENCİ SAYISI
33	4.5. ÖĞRETİM ELEMANLARINA DÜŞEN ÖĞRENCİ SAYILARI
34	5. ARAŞTIRMA - GELİŞTİRME
35	5.1. YURTDIŞI YAYINLAR
35	5.2. PROJELER
38	5.3. ETKİNLİKLER
41	5.4. ÖDÜLLER
42	KISALTMALAR

ÖNSÖZ

Fakültemiz, bünyesinde barındırdığı toplam 6 bölüm ile ülkemiz eğitim sisteminin ihtiyaç duyduğu nitelikli öğretmenleri, eğitim bilimcileri ve alan eğitimcileri yetiştirmeye devam etmektedir. 1982 yılında kurulan fakültemiz, kurulduğu tarihten bu yana hem öğrenci ve öğretim elemanı sayısı olarak hem de verdiği hizmetlerin çeşitliliği ve yeterliliği açısından sürekli ve devam ettirilebilir bir gelişme göstermiş ve mezun ettiği öğretmenlerin, alan eğitimcilerin ve eğitim bilimcilerin eğitim sistemi üzerinde yarattığı olumlu etkilerle de bu alanda kalitenin doğru adresi olmuştur.

Eğitim Fakültesi toplam 7187 m² kapalı alana sahip olup bunun 902 m² sini laboratuvar alanları oluşturmaktadır.

Fakültemizde 2009 yılında 82 öğretim elemanı, 212 araştırma görevlisi (50. Madde 45, 33. madde 4, 35. madde 31, ÖYP 132) bulunmaktadır. Toplam idari personel sayımız 19 dur.

2009 yılı içerisinde 59 seminer, 110 konferans, sempozyum, çalıştay ve toplantı yapılmıştır.

Fakülte bütçesinden 2009 yılında 64 görevlendirme yapılmış ve 92.449,34 TL destek verilmiştir. Bu miktarın 41.000 TL si analitik bütçeden, 42.000 TL'lik kısmı döner sermayeden, kalanı ise rektörlük bütçesinden karşılanmıştır.

Fakültemiz, 2009 yılı sarf ve makina teçhizat kalemlerine analitik bütçeden 36.100 TL, SKSDB bütçesinden 82.800 TL ödenek ayrılmış, özel bütçe harcaması 36.078,69 TL, SKSDB bütçe harcaması 66.707,64 TL olarak gerçekleşmiştir.

Performans bütçeden fakültemiz bölümlerine 227.801,00 TL aktarılmış, bu bütçenin 222.643,10 TL'si harcanmıştır.

Fakültemizde hâlihazırda ODTÜ - SUNY Uluslararası Ortak Lisans Programı dâhil olmak üzere 8 lisans programı bulunmaktadır. Biri tezsiz yüksek lisans olmak üzere 12 yüksek lisans ve 10 doktora programı yürütülmektedir.

2009-2010/I döneminde lisans, yüksek lisans ve doktora düzeyinde eğitim gören 2611 öğrencimiz, yandalda 35 öğrencimiz mevcuttur.

2008-2009/II. Döneminde lisans ve lisansüstü 362 öğrencimiz, 2008-2009 Yaz okulunda lisans seviyesinde 25 öğrencimiz, 2009-2010/I. Döneminde lisans ve lisansüstü 69 öğrencimiz mezun olmuştur.

2009 yılı BAP Projelerinde önceki yıllardan devreden proje sayısı 2 tane olup 2009'da başlayan BAP sayısı 18'dir ve destek miktarı 162.046 TL'dir.

2009 yılı TÜBİTAK kaynaklarından desteklenen projelerimizin sayısı 8 olup bunlardan beş tanesi önceki yıllardan devreden projedir, 2009 yılı ek destek miktarı 600.692,00 TL'dir. 2009 yılında başlayan üç proje vardır ve destek miktarı 145.585 TL'dir.

Fakültemizde 2009 yılında, uluslararası endekslerde yeralan (SCI, SCI-Ex, SSCI, AHCI) dergilerde yayınlanan makale sayısı 68, bu dört endeks dışındaki endekslerde yayınlanan makale sayısı 29 olup, yurt dışı kipta 10 bölüm, yurt dışı 3 kitap yayımlanmış ve 161 yurtdışı tebliğ sunulmuştur.

Fiziksel mekân eksikliği ve yetersiz bütçeden kaynaklanan sorunlara rağmen, ODTÜ Eğitim Fakültesi alanında başarılı ve önder bir kurum olarak, üniversitemizin stratejik planında belirlenen hedefler doğrultusunda 2009 yılında çalışmalarına başarıyla devam etmiştir.

Saygılarımla,
Prof. Dr. Meral AKSU
Dekan

1. MİSYON - VİZYON

Eğitim Fakóltesi Misyonu

ODTÜ Eğitim Fakóltesi 21. yúzyıl insanını yetiştirecek çok boyutlu eğitim verir. Esnek, insancıl, demokratik, katılımcı, yaratıcı, girişimci, bilgi ve becerilerini sürekli geliştiren, kendine güvenen, sorgulayan, eleştiren, tartışan, muhakeme eden, karar veren, ulusal ve uluslararası alanda bilimsel bilgi üretimine katkıda bulunan, çevreye duyarlı, hak ve sorumluluklarının bilincinde bireyler yetiştirir.

ODTÜ Eğitim Fakóltesi ulusal ve uluslararası bilimsel araştırma etkinlikleri ile ulusal ve uluslararası literatüre katkıda bulunur. Eğitim politikalarının oluşturulmasında, eğitim sorunlarının belirlenmesi ve çözümünde, eğitim fakólterine akademisyen yetiştirmede, nitelikli öğretmen yetiştirmede ve topluma nitelikli eğitim hizmeti götürmede liderlik eder.

ODTÜ Eğitim Fakóltesi eğitim sorunlarını bilimsel araştırmalar yoluyla belirler, sorunların çözümüne ışık tutacak temel ve uygulamalı, uluslararası standartlara uygun, nitelikli araştırmalar yapar. Araştırma sonuçlarını ulusal ve uluslararası düzeyde paylaşır. Eğitim alanındaki bilgi birikimine bilimsel, teknolojik ve toplumsal gelişmeleri yansıtarak katkıda bulunur ve kaynak merkezi olur. Disiplinlerarası çalışmalara öncülük eder ve etkin olarak katılır.

ODTÜ Eğitim Fakóltesi lisans programlarıyla öğrencilerine düşünmeyi, araştırma yapmayı, araştırma sonuçlarını yorumlamayı, yaratıcı olmayı, problem çözmeyi ve öğrenmeyi öğreten, öğrencileri ile etkili iletişim kurabilen, öğrencilerine zengin öğrenme ortamları hazırlayan, alanında yetkin, öğretim teknolojilerini kullanabilen ve üretebilen, takım çalışmasına yatkın, çevresindekilere model olan, alanındaki ulusal ve uluslararası gelişmeleri izleyebilen, kaynaklardan yararlanabilen, eğitimin kalitesinin arttırılmasında öncülük eden, Cumhuriyetin temel ilkelerini koruyan öğretmenler yetiştirir.

ODTÜ Eğitim Fakóltesi lisansüstü programlarıyla eğitim alanında temel ve uygulamalı bilimsel araştırmalar yapabilecek, eğitim politikalarının oluşturulmasında öncülük edecek, çalıştığı kurum ve kuruluşların gelişmesine katkıda bulunacak, girişimci, teknolojiyi en üst düzeyde kullanabilen, disiplinlerarası çalışmalar yürütebilen, araştırmacı, akademisyen ve uzmanlar yetiştirir.

ODTÜ Eğitim Fakóltesi eğitim alanında bilgi ve hizmete gereksinim duyan, kişi, kurum ve kuruluşlarla ilişkileri başlatır ve geliştirir. Bu çerçevede Milli Eğitim Bakanlığı, Yükseköđretim Kurulu, üniversiteler, okullar v.b. ulusal kamu ve özel kurum ve kuruluşların yanı sıra uluslararası kurum ve kuruluşlarla hizmet-içi eğitim, seminer, danışmanlık ve proje etkinlikleri yapar. Ulusal ve uluslararası üniversiteler ve eğitim kuruluşları ile ortak programlar geliştirir ve uygular. Eđitimle ilgili temel sorunları tartışmaya açar ve kamuoyu oluşturur. Eđitimin kalitesini yükseltmek amacıyla eğitim alanındaki bilgi birikimini Orta Doğu Teknik Üniversitesi ve diğer üniversitelerle paylaşır.

Eğitim Fakóltesi Vizyonu

ODTÜ Eğitim Fakóltesi misyonun da belirttiği nitelikteki bireyleri yetiştirmek amacıyla; öğrenci kalitesinin yükseltilmesi için gerekli önlemleri alacak, nitelikli, farklı alanlarda yetişmiş ve disiplinlerarası çalışmalar yapabilecek öğretim elemanı kadrosunu nicel olarak büyütecek ve zenginleştirecek, lisans ve lisansüstü eğitim programlarını, öğrencilerin ilgi ve ihtiyaçlarını ön planda tutarak, bilim ve teknolojideki gelişmeler doğrultusunda sürekli güncelleyecek ve çağdaş eğitim ve öğretimin sürdürülmesi için var olan alt yapısını güçlendirecektir. Mevcut lisans ve lisans üstü programlar bilim ve teknolojideki gelişmeler ışığında yeniden yapılandırılacak ve lisans üstü programların nitelikli ve dil bilen öğrenci kaynağını zenginleştirmek amacıyla öğrenci alımı durdurulmuş olan lisans programlarına ülkenin ihtiyaçları da dikkate alınarak, ilgili birimlerle işbirliği içinde, öğrenci alımı için gerekli çalışmalar sürdürülecektir.

ODTÜ Eğitim Fakóltesi uluslararası standartlarda, disiplinlerarası, ulusal ve uluslararası, temel ve uygulamalı araştırma, proje ve yayını özendirerek ve bu etkinliklere temel oluşturmak üzere bir Eğitim Araştırmaları Merkezinin en kısa sürede kurulması için gerekli plan, proje ve kaynak araştırmalarını yapacaktır. Bu çerçevede Milli Eğitim Bakanlığı (MEB), Eğitimi Araştırma ve Geliştirme Dairesi (EARGED) v.b. gibi ulusal, kurum ve kuruluşlarla ve Dünya Bankası, AB, UNICEF, UNESCO v.b. uluslararası kuruluşlar ve yurt içi ve yurt dışı okul, üniversite ve enstitülerle işbirliği yaparak, ülke ve uluslararası eğitim sorunlarına ve ihtiyaçlarına ışık tutacak araştırma ve projelerde yer alacaktır.

ODTÜ Eğitim Fakóltesi ulusal ve uluslararası düzeyde kabul gören nitelikli ve çağdaş öğretmenler, uzmanlar ve akademisyenler yetiştirmek için, fakólte içinde demokratik, katılımcı, paylaşımcı ve sağlıklı iletişime dayalı işbirliğini özendiren, bireylerin kendilerini olduğu kadar birbirlerini de etkiledikleri ve geliştirdikleri öğrenme ve çalışma ortamlarını sürdürecekle geliştirecektir. Fiziksel mekan ihtiyacını gidermek için gerekli girişimleri yapacak, personelin ve öğrencilerin daha verimli çalışmaları için gerekli ve kaçınılmaz olan daha yaşanabilir bir çalışma ortamı (ofis, toplantı salonu, çalışma salonu, v.b.) oluşturulacaktır. Lisans ve lisans üstü derslerde ve uzaktan eğitimde kullanılmak üzere, ders materyalleri ve kitaplar geliştirilmeye devam edilecek ve bu amaçla öğretim üyeleri arasında etkili bir işbirliği özendirilecektir. Öğrenci ve öğretim üyelerinin yurt dışındaki diğer üniversiteler ve kuruluşlarla yapılacak “değişim” programları çerçevesinde araştırma, eğitim ve hizmet etkinliklerine katılmalarına yönelik çalışmalar devam edecektir. Benzer şekilde yurt içinde Öğretim Üyesi Yetiřtirme Programı çerçevesinde diğer üniversitelere akademisyen yetiştirmede öncülük etmeyi sürdürecektir.

ODTÜ Eğitim Fakóltesi nitelikli insan gücünün, gelişmiş alt yapısının, uluslararası standartlarda bilimsel araştırma ve eğitim-öğretim etkinliklerinin yanı sıra; dinamik, yenilikçi, tehditleri fırsatlara dönüştürebilen, ülke sorunlarına duyarlı, etkin hizmet üretmede ve paylaşmada da liderlik edecek ve ülke çapında eğitim alanında ilk akla gelen adres olacaktır.

2. GENEL BİLGİLER

2.1. FİZİKSEL YAPI

Eğitim Fakóltesi A-Blok 4016 m², B ve C Blokları 3171 m² olmak üzere toplam 7187 m² kapalı alana sahiptir.



Resim 1 – A BLok

A Blok

Zemin Kat
Dekanlık

1. Kat
İlköğretim Bölümü (İEB)

2. Kat
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi
Bölümü (OFMAE)

3. Kat
Eğitim Bilimleri Bölümü (EBB)

4. Kat
Beden Eğitimi ve Spor Bölümü (BES)



Resim 2 – B BLok

B Blok

Bodrum ve Zemin Katlar
Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
(YDEB)



Resim 3 – C BLok

C Blok

1. ve 2. Katlar
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi
Bölümü
(BÖTE)

Eğitim Alanı	Kapasitesi 0-50
Amfi	-
Sınıf	25
Bilgisayar Lab.	6
Diğer Lab.	11
Okuma Salonu	2

Tablo 1 - Eğitim Alanları Derslikler

Sıra	Laboratuvar	Adet	Alan(m ²)
1	Fizik Lab.	1	45
2	Bilgisayar Lab.	6	280
3	Beden Eğitimi ve Spor Böl. Anatomi Lab.	1	42
4	Beden Eğitimi ve Spor Böl. Hareket Eğitim Lab.	1	65
5	Beden Eğitimi ve Spor Böl. Performans Lab.	1	75
6	Kimya ve Biyoloji Lab.	1	90
7	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	1	36
8	Yabancı Diller Eğitimi Böl. Dil Lab.	1	75
9	İlköğretim Böl. Uygulama Lab.	1	42
10	ÖYP Lab.	1	42
11	Matematik Lab.	1	65
12	Öğretim Teknolojileri Lab.	1	45
	TOPLAM	17	902

Tablo 2 – Eğitim Fakóltesi Laboratuvarları

Kantin Alanları	Alan(m ²)
A Blok	57
C Blok	12,5

Tablo 3 – Kantinler

Toplantı Salonları	Adet	Alan(m ²)
YDE	1	45
BÖTE	1	15
İÖ	1	15
OFMAE	1	15
EB	1	15
BES	1	15
Toplam	6	120

Tablo 4 – Toplantı Salonları

2.2. FAKÜLTE YAPISI

DEKAN

Prof. Dr. Meral AKSU

FAKÜLTE KURULU ÜYELERİ

Prof. Dr. Meral AKSU
Prof. Dr. Hamide ERTEPINAR
Prof. Dr. Ömer GEBAN
Prof. Dr. Wolf KONIG
Prof. Dr. M. Yaşar ÖZDEN
Prof. Dr. Ali YILDIRIM
Doç. Dr. Settar KOÇAK
Prof. Dr. Ayhan DEMİR
Prof. Dr. Hüsnü ENGİNARLAR
Prof. Dr. Esin TEZER
Doç. Dr. Jale ÇAKIROĞLU
Doç. Dr. Gölge SEFEROĞLU
Y. Doç. Dr. Çiler HATİPOĞLU

FAKÜLTE YÖNETİM KURULU ÜYELERİ

Prof. Dr. Meral AKSU
Prof. Dr. Hamide ERTEPINAR
Prof. Dr. Ömer GEBAN
Prof. Dr. Yaşar ÖZDEN
Doç. Dr. Jale ÇAKIROĞLU
Doç. Dr. Gölge SEFEROĞLU
Y. Doç. Dr. Hanife AKAR

DEKAN YARDIMCILARI

Doç. Dr. Gölge SEFEROĞLU
Doç. Dr. Soner YILDIRIM

FAKÜLTE SEKRETERİ

Selçuk TURHAN

BÖLÜMLER
İlköğretim Bölümü
Beden Eğitimi ve Spor Bölümü
Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
Eğitim Bilimleri Bölümü
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü

Tablo 5 - Bölümler

BÖLÜM BAŞKANLARI VE YARDIMCILARI	
Beden Eğitimi Ve Spor Bölümü	İlköğretim Bölümü
<p><u><i>Bölüm Başkanı</i></u> Doç. Dr. Settar KOÇAK</p> <p><u><i>Bölüm Başkan Yardımcısı</i></u> Y.Doç. Dr. Sadettin KİRAZCI</p>	<p><u><i>Bölüm Başkanı</i></u> Prof. Dr. Hamide ERTEPINAR</p> <p><u><i>Bölüm Başkan Yardımcısı</i></u> Doç. Dr. Özgül Yılmaz TÜZÜN Y.Doç. Dr. Çiğdem HASER</p> <p><u><i>Bölüm Başkan Danışmanı</i></u> Öğr. Gör. Dr. Refika OLGAN</p>
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Bölümü	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü
<p><u><i>Bölüm Başkanı</i></u> Prof. Dr. M.Yaşar ÖZDEN</p> <p><u><i>Bölüm Başkan Yardımcısı</i></u> Öğr. Gör. Dr. Hasan KARAASLAN Öğr. Gör. Dr. Cengiz Savaş AŞKUN</p>	<p><u><i>Bölüm Başkanı</i></u> Prof. Dr. Ömer GEBAN</p> <p><u><i>Bölüm Başkan Yardımcısı</i></u> Doç. Dr. Esen UZUNTİRYAKİ Y.Doç. Dr. Ömer Faruk ÖZDEMİR</p>
Eğitim Bilimleri Bölümü	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
<p><u><i>Bölüm Başkanı</i></u> Prof. Dr. Ali YILDIRIM</p> <p><u><i>Bölüm Başkan Yardımcısı</i></u> Doç. Dr. Ercan KİRAZ Doç. Dr. Özgür Erdur BAKER</p>	<p><u><i>Bölüm Başkanı</i></u> Prof. Dr. Wolf KONIG</p> <p><u><i>Bölüm Başkan Yardımcısı</i></u> Öğr. Gör. Dr. Feyza DOYRAN Öğr. Gör. Dr. Gülay CEDDEN</p> <p><u><i>Bölüm Başkan Danışmanı</i></u> Öğr. Gör. Dr. A. Cendel KARAMAN</p>

Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Eğitim Fakültesi Bölüm Başkanlıkları'ndan, Rektörlük Makamı'ndan ve ilgili diğer üniversite içi ve dışı birimlerden gelen tüm yazılar Eğitim Fakültesi Dekan, Dekan Yardımcıları ve Fakülte Sekreteri tarafından incelenerek yapılması gereken işlemler belirtilir. Daha sonra bu evraklar ilgili personele dağıtılır ve personel tarafından hazırlanan evraklar tekrar Eğitim Fakültesi Dekanının, Dekan Yardımcılarının ve Fakülte Sekreterinin kontrolünden geçirilerek, ilgili birimlere sunulmaktadır. Eğitim Fakültesi Dekan Yardımcıları ve Fakülte Sekreteri gerek mali, gerekse hukuksal açılardan bütün işlemleri kontrol etmektedir.

2.3. BÜTÇE

BÜTÇE KAYNAKLARI	YILLIK ÖDENEK	HARCAMA	KALAN
ANALİTİK-ÖZELBÜTÇE	36.100,00	36.078,69	21,31
SKSDB	82.800,00	66.707,64	16.092,36
PERFORMANS	227.801,00	222.643,10	5.157,90
TOPLAM	346.701,00	325.429,43	21.271,57

Tablo 6 - Bütçe Tablosu

DESTEKLENEN	64 Etkinlik
Yurt Dışı	31+3=34 (3 Rektörlük Bütçesi)
Yurt İçi	17+8=25 (8 Rektörlük Bütçesi)
Emekli	1
Tayin	1
Nakil	1
Yolluk	2 (YÖK Burslu 1Gidiş/1Dönüş)
Toplam	92.449,34

Not: Toplam Yolluk Bütçemiz 83.371,57 TL olup, 9.077,80 TL Rektörlük bütçesidir.

Tablo 7 - Yolluklar

2.4. BİLİŞİM ALTYAPISI

2.4.1. Yazılımlar

Fakültemizde yazılım çeşitliliği sağlanmış olup farklı işletim sistemleri, çeşitli paket programlar ve alternatif yazılımlar kullanıcıların hizmetine sunulmuştur.

Windows XP, Windows 7, Windows Vista Üniversitemizde lisansı alınan işletim sistemleridir. Bu işletim sistemleri ile birlikte Microsoft Office 2007 Professional, Symantec End Point antivirüs programı, PASW gibi programlarda kullanıcı isteği doğrultusunda yüklenmektedir.

Laboratuarlarda SPSS, Microsoft Office 2007 Professional, Frontpage 2003, çoklu ortam programları ve oynatıcıları, haberleşme ve sohbet programları kullanılmaktadır. Fakültemizin her bir öğrencisinin bu bilgisayarlara girebilmek için öğrenci numaralarından oluşan bir hesabı vardır. Ayrıca özel bir programı kullanmak isteyen öğretim elemanlarına da imkanlar dahilinde yardımcı olunmaktadır.

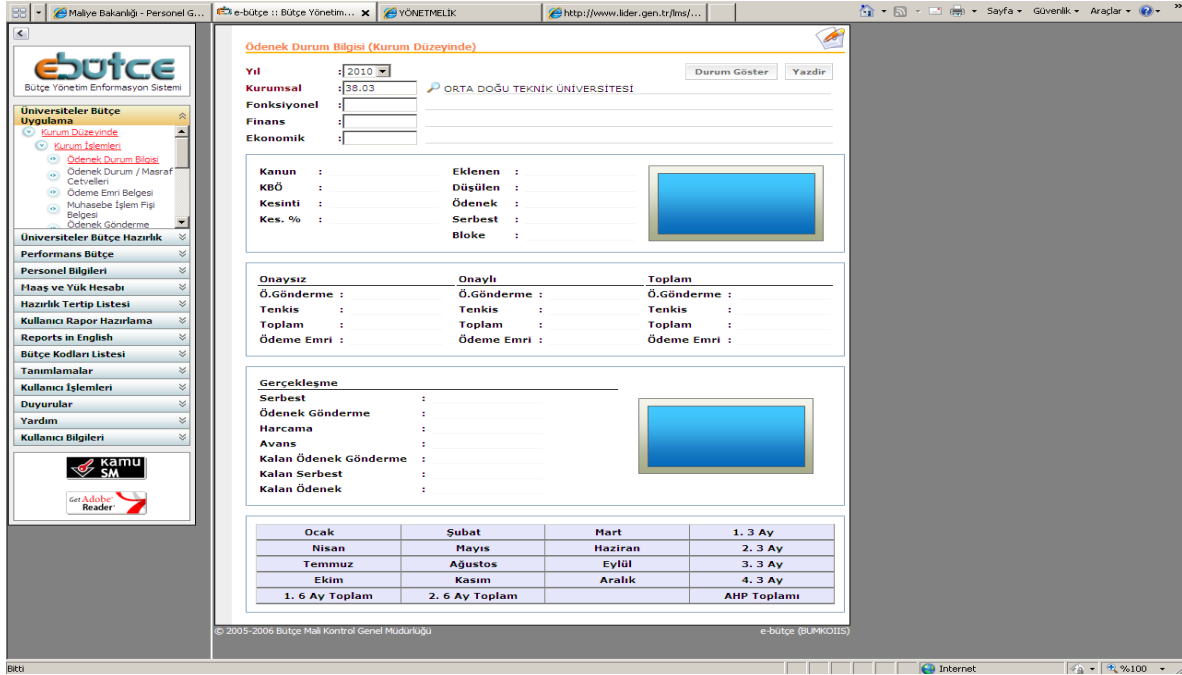
Taşınır.net programı satın alma ofisi tarafından kullanılan bir yazılım olup taşınırların kaydı, giriş-çıkış işlemleri bu yazılım üzerinden takip edilmektedir. Taşınır İşlem Fişleri de yine satın alma ofisi tarafından bu yazılımla düzenlenmektedir.

The screenshot displays the 'taşınır.net' web application interface. The top navigation bar includes 'Taşınır Mal Kaydı' and 'Kullanıcı Yönetimi'. The main content area is titled 'Taşınır İşlem Fişi Belge Girişi'. It features a form with various input fields for document details, including 'Yıl', 'Belge Tarihi', 'Belge No', 'Muhasebe Birimi Kodu', 'Harcama Birimi Kodu', 'Taşınır Ambar Kodu', 'İşlem Tipi', 'Nereden Geldiği', 'Dayanak Belgenin Tarihi', 'Fatura Tarihi', and 'Mua.Kont.Kom.Tarihi'. Below the form is a table with columns for 'Hesap Kodu', 'Sicil No', 'Miktar', 'Ölçü Birimi', 'KDV Oranı (%)', 'Birim Fiyat (KDV Hangi)', and 'Hesap Adı'. The table contains three rows of data.

	Hesap Kodu	Sicil No	Miktar	Ölçü Birimi	KDV Oranı (%)	Birim Fiyat (KDV Hangi)	Hesap Adı
1	150.07.07.01.05		5,0000	Kilogram	8	22,342000000000	Dana Kuşbaşı
2	150.07.07.01.06		22,0000	Kilogram	8	19,340000000000	Dana Kyma
3	150.07.07.02.03		35,0000	Kilogram	8	6,270000000000	Tavuk But

Resim 4 – Taşınır.net Programı

Fakültemiz tarafından kullanılan diğer bir yazılım da e-bütçe sistemidir. Fakültemizin ödenek ve harcama durumları e-bütçe sistemi üzerinden takip edilmekte, ödeme emri belgeleri bu sistem üzerinden hazırlanmaktadır. Bu sistem Fakültemizde, satın alma ofisi ve harcama yetkilileri tarafından kullanılmaktadır.



Resim 5 – e-bütçe Sistemi

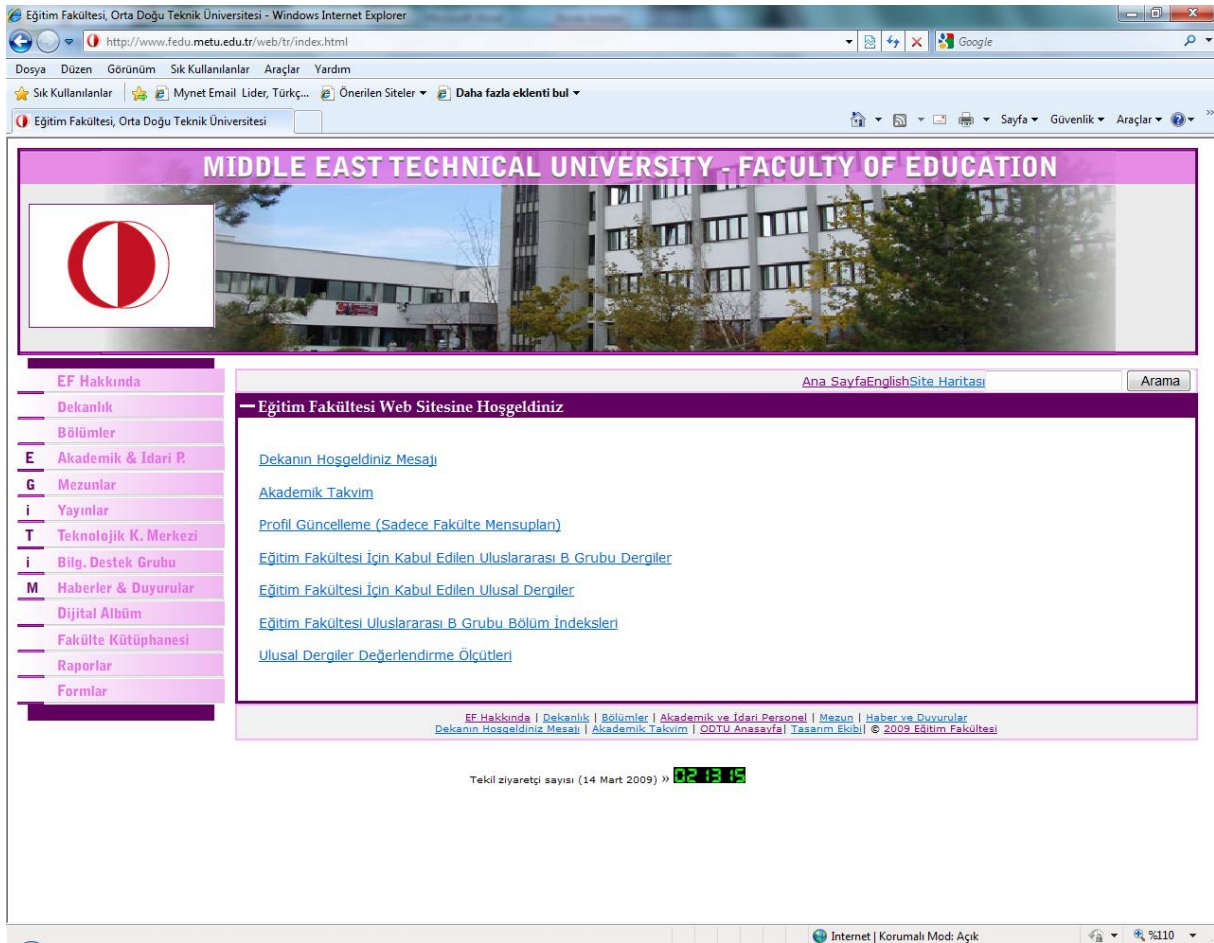
Fakültemiz bünyesinde 4 adet sunucu hizmet vermektedir. Bu sunucuların özellikleri aşağıda belirtilmiştir;

- Web Sunucusu; Windows Server 2008 Enterprise üzerinde SQL server 2005 ve IIS kullanılarak Web yayını yapılmaktadır.
- Domain Sunucusu; Windows Server 2008 Enterprise üzerinde Active Directory Domain Name Server (DNS) svisleri sunmaktadır.
- Lab Sunucusu; Windows Server 2003 üzerinde Aktive Directory servisleri ile lab bilgisayarı kontrolü yapılmaktadır.
- Dosya Sunucusu; Windows Server 2003 Enterprise R2 üzerinde File Server servisi ile fakülte mensuplarına dosya paylaşım hizmeti verilmektedir.

Web sunucumuzda;

- Fakültemiz ve bölümlerimiz hakkında bilgiler ve linkler vardır.
- Web sunucumuzda kişilerin bilgilerine ulaşabileceğimiz bir veritabanımız vardır. Bu veritabanında arama yapmak mümkündür.
- Fakülte mensuplarının 2005 yılından itibaren yaptıkları yayınların özlerini gösteren ve arama yapılabilen yayınlar sayfası vardır.
- Dijital kütüphane kısmında fakültede yapılan bazı organizasyonların resimlerine, videolarına, dokümanlarına ulaşılabilir.

- Haberler (Fakültede bu ay) sayfasında Fakülte ile ilgili haberlere ulaşmak mümkündür.
- Fakültemiz raporlar kısmında Akademik Genel Kurul sunumları, faaliyet raporları ve diğer konularda gerçekleştirilmiş rapor ve araştırmalara ulaşılabilir.
- Formlar sayfasında ise başvuru formları, BAP, ERASMUS, öğrenci ve ders formları gibi akademik yaşama ilişkin formlar derlenmiştir.
- Kütüphane bölümünde ise başlık yazar ve kategorilerine göre arama yapılabilecek elektronik doküman takip sistemi oluşturulmuştur.



Resim 6 – Fakültemiz Web Sayfası

2.4.2. Bilgisayarlar

Fakültemizdeki;

- Masaüstü bilgisayar sayısı 630 adet,
- Taşınabilir bilgisayar sayısı 176 adettir.

2.4.3. Kullanılan Diğer Bilgi ve Teknoloji Kaynakları

Fakültemizde kullanılmakta olan diğer bilgi ve teknoloji kaynakları tabloda listelenmiştir.

Cinsi	Miktarı (Adet)	Cinsi	Miktarı (Adet)
Sunucu	9	Fotoğraf Makinesi	13
Lazer Yazıcı	96	Kamera Ayağı	8
Çok Fonksiyonlu Yazıcı	16	Hesap Makinesi	32
Harici CD ve DVD	22	Klima	37
Barkod Yazıcı	1	Vantilatör	11
Tarayıcı	19	Evrak İmha Makinesi	2
Harici Harddisk	51	Dikte, İmla Makinesi	10
Fotokopi Makinesi	14	Güç Kaynağı	80
Teksir Makinesi	1	Görüntü Monitörü	7
Telefon	135	Grafik Kaydedici	43
Faks Cihazı	5	Cep Bilgisayarı	11
Modem	4	Diğer Bilgisayarlar	2
Swich	4	MP3 Çalar	1
Hub	22	Video Konferans Sistemi	2
Projeksiyon	63	Ses Mikseri	1
Tepegöz	29	Ses Sistemi	6
Projeksiyon Perdesi	13	Sabit Kamera	4
Kasetçalar	6	Dijital Görüntü ve Ses Kayıt	1
Ses Alıcı	29	Doküman Kamera	2
Müzik Seti	10	İnteraktif Yazı Tahtası	7
Ses Kayıt Cihazı	80	İletişim Çevirici	1
Televizyon	16	Hızlı Kamera	1
Video	14	Elektronik Yazı Makinesi	1
Mikrofon	57	Cep Telefonu	3
Hoparlör	20	DVD Oynatıcı	1
Uydu Alıcı	3	Anons ve Müzik Yayın Cih.	1
Dijital Kamera	58	Slayt Makinesi	1
İnternet Kamerası	61	TOPLAM	1.147

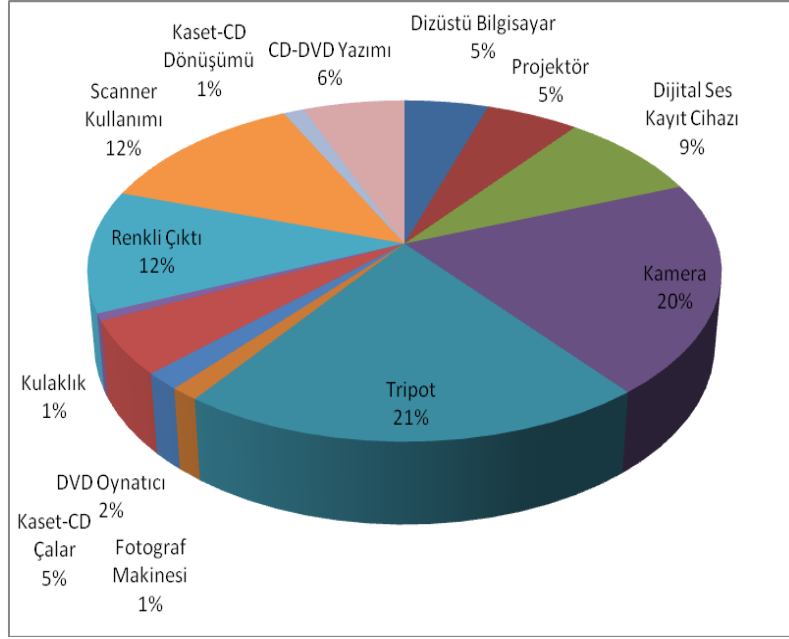
Tablo 8 - Diğer Bilgi ve Teknoloji Kaynakları

2.4.4. Teknolojik Kaynaklar Merkezi Hizmetleri

Teknolojik Kaynaklar Merkezi bünyesinde barındırdığı bilişim teknolojilerini kullanıcıların istekleri doğrultusunda ödünç vermekte veya bu kaynaklarla fakülte mensuplarının ihtiyaçlarını karşılamaktadır. 2009 yılı içerisinde ödünç verilen cihazlar ile gerçekleştirilen hizmetler şöyledir:

İŞLEMLER	BİRİMLER							TOPLAM	
	DEKANLIK	BES	BÖTE	EB	İÖ	OFMAE	YDE		
Ödünç Verme									
Ödünç Verilen Cihazlar	Dizüstü Bilgisayar	27	5	10	14	71	47	12	186
	Projektör	20	4	6	16	93	62	4	205
	Dijital Ses Kayıt Cihazı	13	15	20	23	138	66	44	319
	Kamera	19	30	125	72	99	315	90	750
	Tripot	19	30	125	72	99	330	91	766
	Fotograf Makinesi	6	3	1	3	18	15	1	47
	DVD Oynatıcı	0	20		12	14	14		60
	Kaset-CD Çalar	3				14		173	190
	Kulaklık	5				20			25
	Toplam	112	107	287	212	566	849	415	2548
Hizmet									
Hizmetler	Renkli Çıktı	170	17	14	32	111	81	6	431
	Scanner Kullanımı	46	72	25	57	184	72	11	467
	Kaset-CD Dönüşümü	8			10	11	9	8	46
	CD-DVD Yazımı	28	10	16	50	63	50	8	225
	Toplam	252	99	55	149	369	212	33	1169
GENEL TOPLAM	364	206	342	361	935	1061	448	3717	

Tablo 9 - Teknolojik Kaynaklar Merkezi Kullanım Verileri



Grafik 1- TKM Hizmetleri İşlemlere Göre Dağılımı

2.5. KÜTÜPHANE KAYNAKLARI

Fakültemiz kütüphanesindeki;

- Kitap sayısı 1093,
- Basılı periyodik yayın sayısı 1158 adettir.

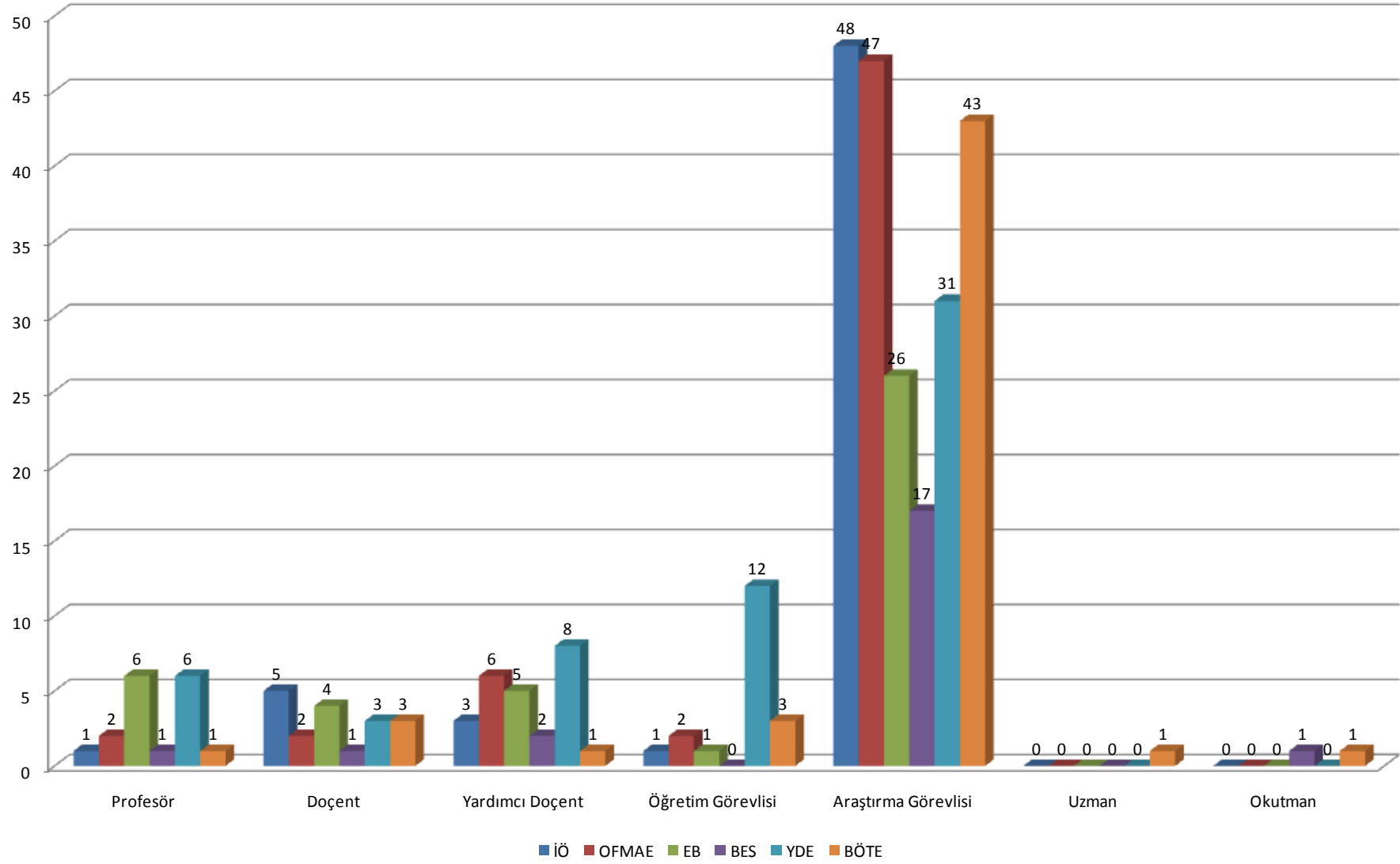
3. İNSAN KAYNAKLARI

3.1. AKADEMİK PERSONEL

Fakültemizde 17 profesör, 18 doçent, 25 yardımcı doçent, 19 öğretim görevlisi, 212 araştırma görevlisi, 1 uzman, 2 okutman olmak üzere toplam 294 akademik personel görev yapmaktadır. Akademik personelimizin unvanlarına ve görev yaptıkları bölümlere göre dağılımı şöyledir:

Unvan	BÖLÜMLER						
	iÖ	OFMAE	EB	BES	YDE	BÖTE	TOPLAM
Profesör	1	2	6	1	6	1	17
Doçent	5	2	4	1	3	3	18
Yardımcı Doçent	3	6	5	2	8	1	25
Öğretim Görevlisi	1	2	1	-	12	3	19
Araştırma Görevlisi	48	47	26	17	31	43	212
Uzman	-	-	-	-	-	1	1
Okutman	-	-	-	1	-	1	2
<i>Toplam</i>	<i>58</i>	<i>59</i>	<i>42</i>	<i>22</i>	<i>60</i>	<i>53</i>	<i>294</i>

Tablo 10 - Akademik Personel Sayıları



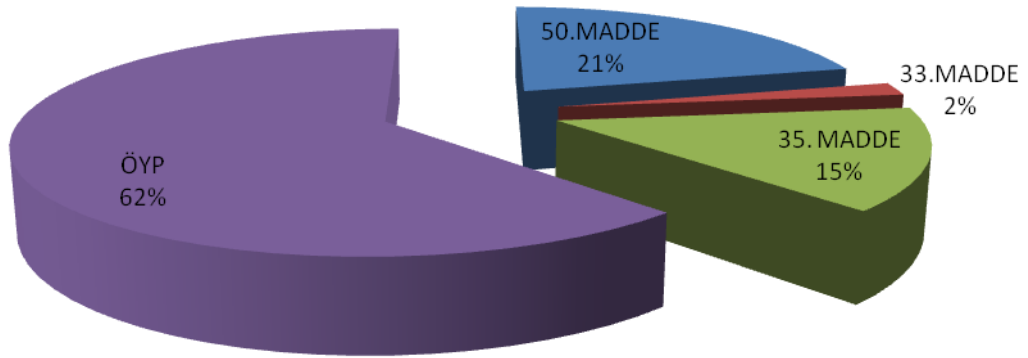
Grafik 2 – Bölümlerdeki Öğretim Elemanlarının Sayısı (Aralık 2009)

Fakültemizde toplam 212 araştırma görevlisi görev yapmaktadır. Bunlardan 49'u 2547 sayılı Kanunun 33. ve 50. maddeleri kapsamında istihdam edilmiş olup Fakültemizin kadrolu akademik personelidir. 163 araştırma görevlisi ise 35. madde ve ÖYP kapsamında istihdam edilmiş olup Fakültemizdeki eğitimlerini tamamladıktan sonra anlaşmalı oldukları üniversitelerde öğretim elemanı olarak görevlendirilecektir.

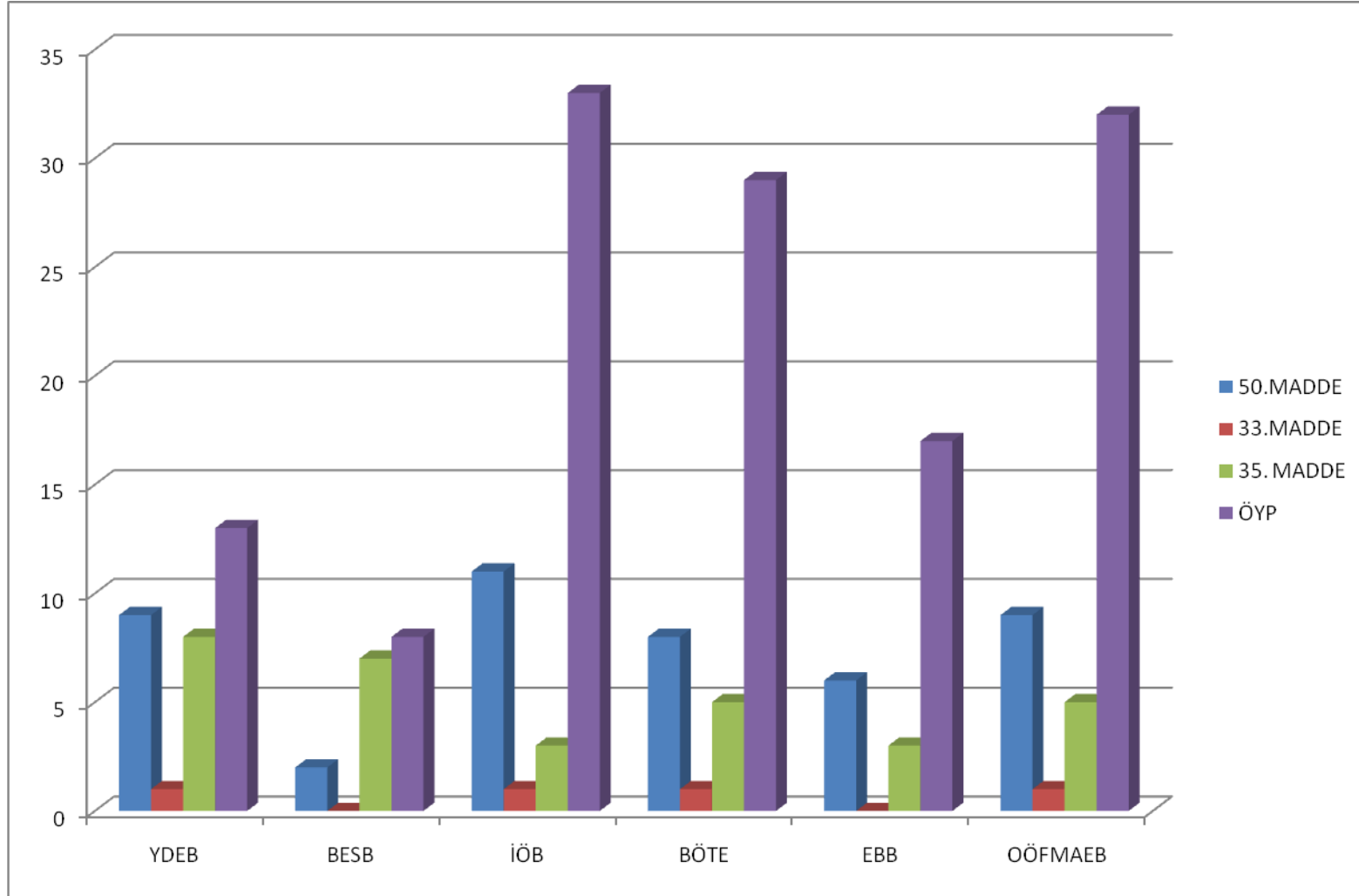
Fakültemizdeki araştırma görevlilerinin istihdam ediliş biçimlerine göre dağılımı şöyledir:

BÖLÜM	50.MADDE	33.MADDE	35. MADDE	ÖYP	TOPLAM
YDE	9	1	8	13	31
BES	2	-	7	8	17
İÖ	11	1	3	33	48
BÖTE	8	1	5	29	43
EB	6	-	3	17	26
OFMAE	9	1	5	32	47
TOPLAM	45	4	31	132	212

Tablo 11 – 2009 Araştırma Görevlileri Sayıları



Grafik 3 – Toplam Araştırma Görevlilerinin Dağılımı



Grafik 4 – Bölümlerdeki Araştırma Görevlilerinin İstihdam Biçimlerine Göre Dağılımı

Fakültemizde 2008/2009 II. dönem ve 2009/2010 I. dönem ek görevli öğretim elemanı sayısı toplam 30 kişidir.

Bölümler	Prof.	Doç.	Y.Doç. Dr.	Öğr. Gör. Dr.	Toplam
İÖB	1	-	2	2	5
BÖTE	-	-	-	1	1
EBB	-	1	1	1	3
YDEB	3	1	3	2	9
TOPLAM	4	2	6	6	18

Tablo 12 – 2008 / 2009 II. Dönem Ek Görevli Öğretim Elemanı Sayısı

Bölümler	Prof.	Doç.	Y.Doç. Dr.	Öğr. Gör. Dr.	Toplam
İÖB	-	-	1	1	2
EBB	-	1	-	1	2
YDEB	3	1	3	1	8
TOPLAM	3	2	4	3	12

Tablo 13 – 2009 / 2010 I.Dönem Ek Görevli Öğretim Elemanı Sayısı

Akademik Görevler

Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi	Prof. Dr. Deniz ZEYREK
Üniversite Senato Üyesi	Prof. Dr. Deniz ZEYREK
GİSAM Yönetim Kurulu Üyesi	Doç. Dr. Behiye UBUZ
KORA Yönetim Kurulu Üyesi	Doç. Dr. Cennet Engin DEMİR
GAP Kurulu Üyesi	Y. Doç. Dr. Hanife AKAR
SEM Yönetim Kurulu Üyesi	Prof. Dr. Wolf KÖNİG
Bilgisayar ve Enformatik Komisyonu Üyesi	Doç. Dr. Kürşat ÇAĞILTAY
Top.Bil.Uyg.Araş. Yönetim Kurulu Üyesi	Prof.Dr. Yaşar ÖZDEN
ODTÜ Yayın Etiği Komitesi	Prof. Dr. Meral AKSU
Disiplin ve İnceleme Komisyonu Üyesi	Y.Doç.Dr. Zeynep SÜMER
	Y.Doç. Dr. Esen UZUNTİRYAKI
ODTÜ-BİLTİR Yönetim Kurulu	Doç.Dr. Soner YILDIRIM
KONFİÇYUS Uygulama ve Arş. Mer. Üyesi	Doç. Dr. Gölge SEFEROĞLU
İnceleme ve Soruşturma Kurulu	Y. Doç. Dr. Esen UZUNTİRYAKI
ÖGEB Başkanı	Doç. Dr. Oya GÜNERİ
ÖGEB Başkan Yardımcısı	Y. Doç. Dr. Yeşim ÇAPA AYDIN
ÖGEB Yönetim Kurulu Üyeleri	Prof. Dr. Ali YILDIRIM
	Prof. Dr. Ayhan DEMİR

Tablo 14 - Görevlendirilen Akademik Personel

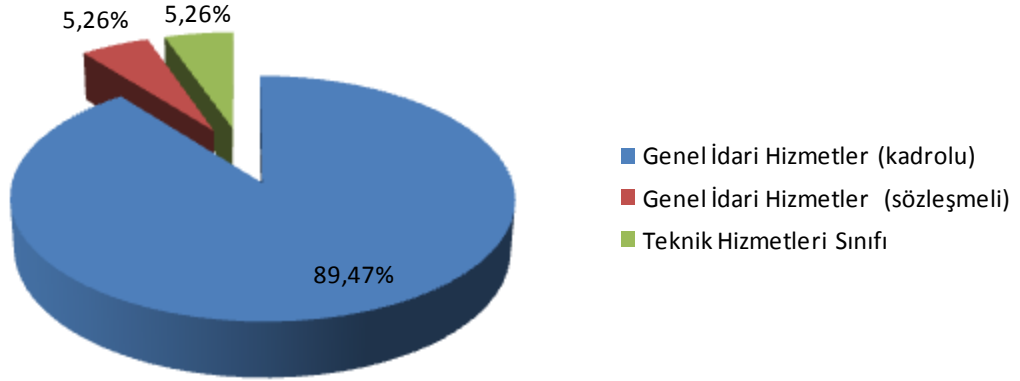
3.2. İDARİ PERSONEL

Fakültemizde 19 idari personel görev yapmaktadır. Ayrıca Fakültemizde yardımcı hizmetlerin yürütülmesi için 7 şirket (taşeron firma) elemanı istihdam edilmiştir.

İdari personelimizin sınıflarına göre dağılımı şöyledir:

Sınıfı	Sayı
Genel İdari Hizmetler (kadrolu)	17
Genel İdari Hizmetler (sözleşmeli)	1
Teknik Hizmetleri Sınıfı	1
TOPLAM	19

Tablo 15 – İdari Personel Sayıları



Grafik 5 – İdari Personelin Sınıflara Göre Dağılımı

İdari Personelin Hizmet Süresi

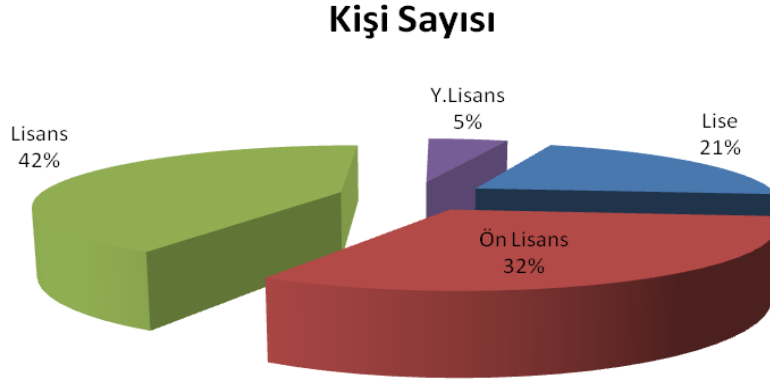
	1-5 Yıl	6-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21- Üzeri
Kişi Sayısı	4	2	6	1	6
Yüzde	21	11	31	6	31

Tablo 16 – İdari Personelin Toplam Hizmet Süresi

İdari Personel Durumu

	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.Lisans
Kişi Sayısı	4	6	8	1
Yüzde	21	31	42	5

Tablo 17 - İdari Personel Eğitim Durumu



Grafik 6 – İdari Personel Eğitim Durumu

4. EĞİTİM - ÖĞRETİM

4.1. ÖĞRENCİ SAYILARI

2008-2009 dönemi II. yarıyıl toplam öğrenci sayımız 2697'dur. 2009-2010 dönemi I. yarıyıl öğrenci sayımız ise 2745'dir. Öğrenci sayılarının bölümler bazındaki dağılımı şöyledir:

Bölüm	2008-2009/II YARIYIL ÖĞRENCİ SAYILARI											Lisansüstü Toplamı	Doktora	Yüksek Lisans	Lisans Toplamı	Toplam Öğrenci
	Hazırlık	Sınıf					Lisans Toplamı	Yüksek Lisans	Doktora	Lisansüstü Toplamı	Toplam Öğrenci					
		1	2	3	4	5										
İlköğretim Bölümü	203	145	113	88	131	-	680	67	41	108	788					
Okulöncesi Öğretmenliği / Eğitimi	77	25	27	26	26	-	181	26	-	26	207					
Fen Bilgisi Öğretmenliği	76	62	40	36	50	-	264	-	-	-	264					
Matematik Öğretmenliği	50	58	46	26	55	-	235	-	-	-	235					
İlköğretim Fen ve Matematik Eğitimi	-	-	-	-	-	-	-	41	-	41	41					
İlköğretim	-	-	-	-	-	-	-	-	41	41	41					
Ortaöğretim Fen ve Mat. Alanları Eğitimi Bölümü	90	97	56	43	60	60	389	18	103	121	510					
Fizik Öğretmenliği	48	50	37	23	20	26	204	-	-	-	204					
Kimya Öğretmenliği	42	47	19	20	22	34	184	-	-	-	184					
Matematik Eğitimi	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1					
Ortaöğretim Fen ve Mat. Alanları Eğitimi	-	-	-	-	-	-	-	18	103	121	121					
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü	83	50	54	48	62	62	297	8	52	60	357					
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Öğretmenliği	83	50	54	48	62	-	297	8	52	60	357					
Yabancı Diller Eğitimi Bölümü	38	144	143	143	142	-	610	54	46	100	710					
İngilizce Öğretmenliği	13	123	118	113	122	-	489	-	-	-	489					
İngilizce Öğretmenliği - SUNY	25	21	25	30	20	-	121	-	-	-	121					
İngiliz Dili Eğitimi	-	-	-	-	-	-	-	34	20	54	54					
İngiliz Edebiyatı	-	-	-	-	-	-	-	20	26	46	46					
Beden Eğitimi Ve Spor Bölümü	-	-	-	-	-	-	-	12	23	35	35					
Beden Eğitimi ve Spor	-	-	-	-	-	-	-	12	23	35	35					
Eğitim Bilimleri Bölümü	-	-	-	-	-	-	-	61	60	121	121					
Eğitim Programları ve Öğretim	-	-	-	-	-	-	-	7	2	9	9					
Eğitim Yönetimi ve Planlaması	-	-	-	-	-	-	-	3	4	7	7					
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	-	-	-	-	-	-	-	4	2	6	6					
Eğt. İnsan Kaynak. Geliştirme (Tezsiz Y.L.)	-	-	-	-	-	-	-	20	0	20	20					
(Eğitim Bilimleri)	-	-	-	-	-	-	-	27	52	79	79					
TOPLAM	414	436	366	322	378	60	1976	220	325	545	2521					

Tablo 18 – 2008-2009/II. Yarıyıl Öğrenci Sayıları

2009-2010/I. YARIYIL ÖĞRENCİ SAYILARI											
Bölüm	Sınıf						Lisans Toplam	Yüksek Lisans	Doktora	Lisansüstü Toplamı	Toplam Öğrenci
	Hazırlık	1	2	3	4	5					
İlköğretim Bölümü	207	182	116	105	95		705	75	48	123	828
Okulöncesi Öğretmenliği / Eğitimi	72	46	23	26	25	-	192	27	-	27	219
Fen Bilgisi Öğretmenliği	77	74	49	31	40	-	271	-	-	-	271
Matematik Öğretmenliği	58	62	44	48	30	-	242	-	-	-	242
İlköğretim Fen ve Matematik Eğitimi	-	-	-	-	-	-	-	48	-	48	48
İlköğretim	-	-	-	-	-	-	-	-	48	48	48
Ortaöğretim Fen ve Mat. Alanları Eğitimi Bölümü	98	104	53	40	45	54	394	12	102	114	508
Fizik Öğretmenliği	53	49	35	25	23	27	212	-	-	-	212
Kimya Öğretmenliği	45	55	18	15	21	27	181	-	-	-	181
Matematik Eğitimi	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
Ortaöğretim Fen ve Mat. Alanları Eğitimi	-	-	-	-	-	-	-	12	102	114	114
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü	78	68	51	53	58		308	4	53	57	365
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	78	68	51	53	58	-	308	4	53	57	365
Yabancı Diller Eğitimi Bölümü	34	138	143	149	153		617	62	56	118	735
İngilizce Öğretmenliği	19	114	126	119	129	-	507	-	-	-	507
İngilizce Öğretmenliği - SUNY	15	24	17	30	24	-	110	-	-	-	110
İngiliz Dili Öğretimi	-	-	-	-	-	-	-	39	29	68	68
İngiliz Edebiyatı	-	-	-	-	-	-	-	23	27	50	50
Beden Eğitimi Ve Spor Bölümü								30	20	30	30
Beden Eğitimi ve Spor	-	-	-	-	-	-	-	10	20	30	30
Eğitim Bilimleri Bölümü								76	69	145	145
Eğitim Programları ve Öğretim	-	-	-	-	-	-	-	13	6	19	19
Eğitim Yönetimi ve Planlaması	-	-	-	-	-	-	-	3	4	7	7
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	-	-	-	-	-	-	-	6	7	13	13
Eğt. İnsan Kaynak. Geliştirme (Tezsiz Y.L.)	-	-	-	-	-	-	-	35	-	35	35
(Eğitim Bilimleri)	-	-	-	-	-	-	-	19	52	71	71
TOPLAM	627	802	610	589	410	108	2024	423	348	587	2611

Tablo 19 - 2009-2010/I. Yarıyıl Öğrenci Sayıları

4.2. ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

Bölüm/Program	Kontenjan	Yerleştirilen	Kayıt Yaptıran	Doluluk Oranı (%)
Bilgisayar ve Öğr.Tek.Öğretmenliği	63	64	61	96.8
Fizik Öğretmenliği	40	40	40	100.0
İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği	64	65	61	95.3
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	52	52	52	100.0
İngilizce Öğretmenliği	120	123	116	96.7
İngilizce Öğretmenliği (SUNY New Paltz)	29	12	8	27.6
İngilizce Öğretmenliği (SUNY New Paltz) %50 burslu	1	1	1	100.0
Kimya Öğretmenliği	45	42	35	77.8
Okulöncesi Öğretmenliği	52	54	51	98.1
TOPLAM	466	453	425	91.2

Tablo 20 – 2008-2009 Eğitim Yılı ve 2009-2010 Eğitim Yılı Lisans Yeni Kayıtlar *

4.3. MEZUN SAYILARI

2009 yılında Fakültemiz bölümlerinden mezun olan toplam öğrenci sayısı 466'dır. Fakültemizden mezun olan öğrencilerin mezun oldukları bölümlere göre dağılımı şöyledir.

* 1. Tablodaki veriler TC. vatandaşı (KKTC dahil), Türki Cumhuriyetleri vatandaşı ve yabancı uyruklu olan öğrencilerin toplamını ifade eder.
2. Kontenjan ve Yerleştirilen sütunlarındaki fark ek kontenjandan kaynaklanmaktadır.

BÖLÜM/PROGRAM	2008-2009/ II. DÖNEM			2008-2009/ YAZ OKULU			2009-2010/ I. DÖNEM			GENEL TOPLAM		
	LİSANS	Y.LİSANS	DOKTORA	LİSANS	Y.LİSANS	DOKTORA	LİSANS	Y.LİSANS	DOKTORA	LİSANS	Y.LİSANS	DOKTORA
Beden Eğitimi ve Spor	-	1	2	-	-	-	-	2	4	-	3	6
Bilgisayar Öğretmenliği	40	3	5	4	-	-	4	-	3	48	3	8
Eğitim Bilimleri	-	12	1	-	-	-	-	3	1	-	15	2
Eğitim Yönetimi ve Planlaması	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Eğitim Programları ve Öğretimi	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Eğitimde İnsan Kaynaklarını Geliştirme	-	16	-	-	-	-	-	2	-	-	18	-
Rehb. Psik. Danışmanlık	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
İlköğretim	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği	37	-	-	5	-	-	2	-	-	44	-	-
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	37	-	-	10	-	-	2	-	-	49	-	-
Okulöncesi Öğretmenliği	26	2	-	-	-	-	-	2	-	26	4	-
İlköğretim Fen ve Matematik Eğ.	-	8	-	-	-	-	-	7	-	-	15	-
Yabancı Diller Eğitimi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
İngilizce Öğretmenliği	100	-	-	2	-	-	5	-	-	107	-	-
İngilizce Öğretmenliği (SUNY New Paltz)	15	-	-	2	-	-	1	-	-	18	-	-
İngiliz Dili Öğretimi	-	6	-	-	-	-	-	6	-	-	12	-
İngiliz Edebiyatı	-	7	4	-	-	-	-	4	1	-	11	5
Ortaöğretim Fen&Mat. Alanları Eğitimi	-	3-	4	-	-	-	-	3	7	-	6	11
Fizik Öğretmenliği	11	-	-	1	-	-	5	-	-	17	-	-
Kimya Öğretmenliği	19	-	-	1	-	-	15	-	-	35	-	-
Biyoloji Öğretmenliği	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
TOPLAM	286	60	16	25	-	-	34	29	16	345	89	32

Tablo 21 – Lisans ve Y.Lisans Mezun Sayıları

4.4. ALMANCA YAN DAL PROGRAMI ÖĞRENCİ SAYISI

Dönemler	Ayrılan Kontenjan	Başvuru Sayısı	Kabul	Red
2009-2010/I	35	52	35	17
2009-2010/II	35	24	22	2

Tablo 22 – Almanca Yan Dal Programı Öğrenci Sayısı

4.5. ÖĞRETİM ELEMANLARINA DÜŞEN ÖĞRENCİ SAYILARI

Bölüm *	Toplam Öğrenci Sayısı / Toplam Öğretim Üyesi Sayısı (2008 / 2009 II. Yarıyıl)	Toplam Öğrenci Sayısı / Toplam Öğretim Üyesi Sayısı (2009 / 2010 I. Yarıyıl)
İÖ	585 / 11 = 53,2	617 / 10 = 61,7
OFMAE	420 / 12 = 35,0	410 / 12 = 34,2
BÖTE	274 / 10 = 27,4	287 / 10 = 28,7
YDE	672 / 26 = 25,9	701 / 29 = 24,2
TOPLAM	2107 / 79 = 26,7	1984 / 82 = 24,2

Tablo 23 - Bölüm Öğretim Elemanına (Araş. Gör. Hariç) Düşen Öğrenci Sayısı

* EBB ve BES bölümlerinde lisans öğrencisi yoktur. Fakültenin tüm bölümlerine ve Üniversiteye dersler verilmektedir. Lisansüstü öğrenci sayıları ile oran hesaplanmamıştır.

5. ARAŞTIRMA - GELIŐTİRME

5.1. YURTDIŞI YAYINLAR

BÖLÜM	SCI (1)	SCI-Exp (2)	SSCI (3)	AHCI (4)	Diğer (5)	Top. YDM (1+2+3+4+5)	YDKM	YDK	YDT
Eğitim Bilimleri Böl.	-	-	15	-	5	20	2	-	35
Yabancı Diller Eğitimi Böl.	-	-	4	1	5	10	5	3	5
Beden Eğitimi ve Spor	3	-	2	-	2	7	3	-	10
Orta Öğr.Fen Mat.Alan.Eğ.	-	-	16	-	7	23	-	-	46
Bilgisayar ve Öğr.Tek.Böl.	1	-	8	-	3	12	-	-	26
İlköğretim Böl.	-	-	18	-	7	25	-	-	39
TOPLAM	4	-	63	1	29	97	10	3	161

Tablo 24 – Yurtdiőı Yayın ve Tebliğ Sayıları

5.2. PROJELER

2009 YILI BAP, TÜBİTAK VE DÖNER SERMAYE PROJELERİ

BÖLÜMLER	BAP		TÜBİTAK		AB PROJESİ		DÖNER SERMAYE		TOPLAM	
	SAYI	TL	SAYI	TL	SAYI	TL	SAYI	TL	SAYI	TL
Eğitim Bilimleri	5	11.227,00							5	11.227,00
Yabancı Diller Eğitimi	1	35.600,00	3	222.124,33					4	257.724,33
BÖTE	1	26.803,00	1	23.610,00	1	10.000,00			3	60.413,00
İlköğretim	7	21.467,00	3	48.945,00			1	3.000,00	11	73.412,00
Ortaöğretim	3	11.000,00					5	79.546,85	8	90.546,85
Beden Eğitim Bölümü	1	55.949,00	1	451.595,80					2	507.544,80
TOPLAM	18	162.046,00	8	746.275,13	1	10.000,00	6	82.546,85	33	1.000.867,98

Tablo 25 - Bap, Tübitak ve Döner Sermaye Projeleri

2009 YILI EĞİTİM FAKÜLTESİ TÜBİTAK DESTEKLİ ARAŞTIRMA PROJELERİ

Proje Adı	Proje Yürütücüsü	Bölüm	Proje No.	Proje Başlama Bitiş Tarihi	Proje Tutarı	Yıllar İtibariyle Yatan Miktarlar					Yıllar İtibariyle Harcamalar						
						2005	2006	2007	2008	2009	Toplam	2005	2006	2007	2008	2009	Toplam
*Bilgisayar Destekli Öğrenme Ortamlarında Oluşan Bilişsel Aktivitelerin Göz Hareketlerini İzleme Yöntemi İle Dinamik Gerçek Zamanlı Değerlendirilmesi ve Farklı İnsan-Bilgisayar Arayüzleri Tasarımının Bİ Aktiviteler Üzerindeki Etkileri Araştırma Projesi	Yrd.Doç.Dr. Kürşat ÇAĞILTAY	Bilgisayar Öğr.	*104K098	01/07/2005-01/07/2008	97.492	79.952,00	5.540,00	0	7.500,00		92.992	0	6.840,01	68.548,91	4.819,00	7.500,00	87.707,90
Okulöncesi Eğitim Kurumlarında Çalışan Öğretmenlerin Mesleki ve Demografik Profillerinin, Mesleki Kimlik Algılarının, Tükenmişlik ve Stres Düzeylerin Belirlenmesi ve İş Doyum ve Mesleki Performansın Artırılmasına Yönelik Çözüm Önerileri Üretilmesi	Yrd.Doç.Dr. Zeynep B. ERDİLLER AKIN	İlköğretim	105K176	01/05/2006-01/05/2009	118.686	0	63.130,00	8.306,00	7.087,50		78.524	0	16.146,30	37.561,62	15.475,90	0	69.183,80
Etkili Sınıf Yönetimi Modelinin Geliştirilmesi: Uygulamalar ve Yaklaşımlar	Yrd.Doç.Dr. Feyza ERDEN	İlköğretim	107K016	01/06/2007-01/06/2010	108.301	0	0	32.836,00	26.160,00	25.830,00	84.826	0	0	13.032,10	14.448,60	26.440,16	53.920,90
Genç Öğretim Elemanlarının Mesleki Toplumsallaşması Ve Akademik Kimlik Algılarının İncelenmesi	Dr. Çiğdem HASER	İlköğretim	109K267	15/09/2009-15/01/2012	76.276	0	0	0	0	23.115,00	23.115	0	0	0	0	6.877,50	6.877,50
İlköğretim Öğrencilerinin Geometrik Düşünme Yapılarının İncelenmesi	Dr. Cengiz Savaş AŞKUN	BÖTE	107K462	01/02/2008-01/02/2011	160.260	0	0	0	57.510,00	23.610,00	81.120	0	0	0	35.908,75	27.997,00	63.905,80
ODTÜ Sözlü Türkçe Derlemi (ODT-STD)	Prof.Dr. Şükriye RUHİ	Yab.Dil. Eği.	108K283	15/10/2008-15/10/2010	289.217	0	0	0	126.075,00	99.654,00	225.729	0	0	0	3.300,00	131.235,50	134.535,50
Anadil Ve Yabancı Dil Olarak Türkçe Ve İngilizce'de Metin İşaret Adılları İle Söylem Bağlaçlarının Deneysel Psikodilbilim Yöntemiyle İncelenmesi	Prof.Dr. Şükriye RUHİ	Yab.Dil. Eği.	108K405	01/02/2009-01/02/2011	149.177	0	0	0	0	106.120,33	106.120	0	0	0	0	76.802,78	76.802,80
Türkçe, İngilizce Ve Fransızca'Da Devinim Olaylarının İfade Edilmesi Ve Kavramsallaştırılması : Karşılaştırmalı Bir Psikodilbilim Çalışması	Prof.Dr. Deniz ZEYREK	Yab.Dil. Eği.	109K281	01/12/2009 01/12/2010	19.850	0	0	0	0	16.350,00	16.350	0	0	0	0	0	0
Kriminal Laboratuvar Hizmetleri İçin Elektronik Performans Yönetimi Destekli Öğrenen Organizasyon Yapılandırılması	Doç.Dr. Settar KOÇAK	Beden Eğitimi	107G037	15/06/2008-01/06/2011	968.925	0	0	0	233.324,00	451.595,80	684.920	0	0	0	127.775,00	389.996,48	517.771,50
Genel Toplam					1.988.184	79.952	68.670	41.142	457.657	746.275	1.393.696	0	22.986	119.143	201.727	666.849	1.010.706

Tablo 26 - Tübitak Destekli Araştırma Projeleri

*104K098 Nolu Proje için 2009 Yılına ait Ödenek Bulunmamaktadır.

2009 YILI EĞİTİM FAKÜLTESİ BAP 1 PROJELERİ

Sıra No	Proje Kodu	Proje Yürütücüsü	Proje Adı	2009 Yılı Ödeneği	2009 Yılı Harcama Tutarı	Kalan Tutar
OÖFMA Bölümü						
1	BAP-05-01-2009-01	Y.Doç.Dr. Yezdan BOZ	Örnek olaya dayalı öğrenme yönteminin 11.sınıf öğrencilerinin reaksiyon hızı konusundaki kavram yanlışlarını giderme.	2.000,00	2.000,22	-0,22
2	BAP-05-01-2009-02	Prof.Dr. Ömer GEBAN	Öğretmen Adaylarının küresel ısınma ile ilgili kavram yanlışlarının tesbiti ve Bu kavram yanlışlarının kavramsal değişim yaklaşımıyla giderilmesi.	4.500,00	4.495,59	4,41
3	BAP-05-01-2009-03	Y.Doç.Dr. Esen UZUNTİRYAKİ	Öğretmenlerin ve öğretmen adaylarının öz yeterlilik kaynakları ve yapılandırıcı öğretime yönelik öz yeterlilik inançları.	4.500,00	3.499,46	1.000,54
Toplam				11.000,00	9.995,27	1.004,73
Eğitim Bilimleri Bölümü						
1	BAP-05-02-2009-01	Dr.Yaşar KONDAKÇI	Ankarada özel sektör sosyal sorumluluğu kapsamında devlet tarafından verilen eğitime yapılan katkılarının incelenmesi.	1.750,00	1.748,94	1,06
2	BAP-05-02-2009-02	Y.Doç.Dr. Özgür Erdur BAKER	Üniversite öğrencilerinin geçmiş travmatik yaşantıları ve şimdiki psikolojik belirtileri.	3.000,00	1.999,77	1.000,23
3	BAP-05-02-2009-03	Y.Doç.Dr. Özgür Erdur BAKER	Üniversite öğrencileri arasındaki siber zorbalığın görünüşleri ve psikolojik etkileri.	3.000,00	2.999,06	0,94
4	BAP-05-02-2009-04	Prof.Dr. Ayhan DEMİR	Üniversite öğrencilerinde erteleme davranışlarıyla başa çıkma.	5.000,00	4.998,36	1,64
5	BAP-05-02-2009-05	Y.Doç.Dr. Yeşim Çapa AYDIN	Lisansüstü öğrencilerin Araştırma üretkenliğinin incelenmesi.	5.977,00	5.902,10	74,90
Toplam				18.727,00	17.648,23	1.078,77
Yabancı Diller Eğitim Bölümü						
1	BAP-05-03-2009-01	Dr. Gülay CEDDEN	Dilin zihnimizdeki işleyiş süreçleri.	28.100,00	25.932,86	2.167,14
Toplam				28.100,00	25.932,86	2.167,14
Beden Eğitimi ve Spor Bölümü						
1	BAP-05-04-2009-01	Prof.Dr. Feza KORKUSUZ	Boksta yumruk tekniğinin üç yönlü akselerometre, görüntü ve analiz sistemi yardımıyla incelenmesi.	55.949,00	55.911,35	37,65
Toplam				55.949,00	55.911,35	37,65
BÖTE Toplamı						
1	BAP-05-05-2009-01	Doç.Dr. Kürşat ÇAĞILTAY	Programlanabilir Lego Robot Tasarımı Yaklaşımı ile Öğrencilerin Problem Çözme Yeteneklerinin Geliştirilmesi.	26.803,00	26.802,62	0,38
Toplam				26.803,00	26.802,62	0,38
İÖB						
1	BAP-05-06-2009-01	Dr. Mine İŞIKSAL	Sürdürülebilirlik için eğitimde yeni bir yaklaşım: Yaratıcı Drama	3.000,00	1.999,51	1.000,49
2	BAP-05-06-2009-02	Doç.Dr. Jale ÇAKIROĞLU	Fen Bilgisi Öğretmen adaylarının bilimin doğası ile ilgili kavramları ve bu kavramların sınıfıçi uygulamalarına ve ders planlarına etkisi.	0,00	0,00	0,00
3	BAP-05-06-2009-03	Y.Doç.Dr. Özgül Yılmaz TÜZÜN	Öğretmen adaylarının çevre okur yazarlıklarının epistemolojik inançlarıyla ilişkileri.	3.000,00	2.999,83	0,17
4	BAP-05-06-2009-04	Y.Doç.Dr. Özgül Yılmaz TÜZÜN	Üniversite öğrencilerinin çevresel konular üzerindeki etik usullama örüntüleri.	1.500,00	1.499,78	0,22
5	BAP-05-06-2009-05	Dr. Çiğdem HASER	Genç öğretim üyelerinin üniversitede eğitim verme konusundaki görüşlerinin ve öğrencilerinin bakış açılarının incelenmesi.	1.500,00	1.498,54	1,46
6	BAP-05-06-2009-06	Prof.Dr. Hamide ERTEPINAR	Eğitim Fakültelerindeki öğretim elemanlarının sürdürülebilirlik konusundaki düşünceleri.	2.500,00	2.466,20	33,80
7	BAP-05-06-2009-07	Prof.Dr. Hamide ERTEPINAR	Eğitim Fakültelerindeki öğrencilerin fen, matematik ve teknolojiye yönelik programlar seçmelerini etkileyen faktörler.	9.967,00	9.961,18	5,82
8	BAP-05-06-2008-02	Doç.Dr.Semra SUNGUR	Kişilik özellikleri Akademik Öz-Düzenleme Becerileri ile Fen ve Teknoloji dersindeki başarı arasındaki etkileşim. (SÜRE UZATIMI)	0,00	0,00	0,00
9	BAP-05-06-2008-04	Prof.Dr.Hamide ERTEPINAR	İlköğretim 8.sınıf öğrencilerinin Bilimsel okuryazarlık düzeyi ile Bilime yönelik tutum ve MantıksalDüşünme becerileri arasındaki ilişkilerin Araştırılması. (SÜRE UZATIMI)	0,00	0,00	0,00
Toplam				21.467,00	20.425,04	1.041,96
GENEL TOPLAM				162.046,00	156.715,37	5.330,63

Tablo 27 – BAP Projeleri

*BAP-05-06-2009-02 kod numaralı proje iptal edilip bütçesi BAP-05-02-2009-05 kod numaralı projeye aktarılmıştır.

5.3. ETKİNLİKLER

- Hasan Ali Yücel'den Günümüze, Eğitim ve Kültür Politikaları (26 Şubat 2009)
- Öğretmenlik Uygulaması Etkinliği (5 Mayıs 2009)
- Cumhuriyet ve Hasanoğlan Temalı Etkinlik (02 Kasım 2009)
- Hasanoğlan Eğitim Gezisi (14 Kasım 2009)
- Öğretmenler Haftası Etkinliği (25 Kasım 2009)
- Azerbaycan Cumhuriyeti Tahsil Nazırlığı Azerbaycan Muallimler Enstitüsü Heyetinin Ziyareti (23 Aralık 2009)

	Aylar												Toplam
	O	Ş	M	N	M	H	T	A	E	E	K	A	
* Konferans, Sempozyum, Çalıştay, Toplantı	1	9	8	11	12	11	14	16	12	9	7	110	
*Katılan Öğretim Elemanı	2	13	10	14	19	13	21	22	23	8	6	151	
*Katılan Araştırma Görevlileri	-	1	2	4	3	1	11	10	4	1	1	38	
*Sunulan Bildiriler	3	4	9	10	16	8	13	26	25	4	2	120	
**Fakülte Dekanlığı ve Bölümleri Tarafından Yapılan Seminerler	4	4	5	12	16	1	3	-	2	5	7	59	

Tablo 28 - Akademik Personel Tarafından Yapılan Etkinlikler

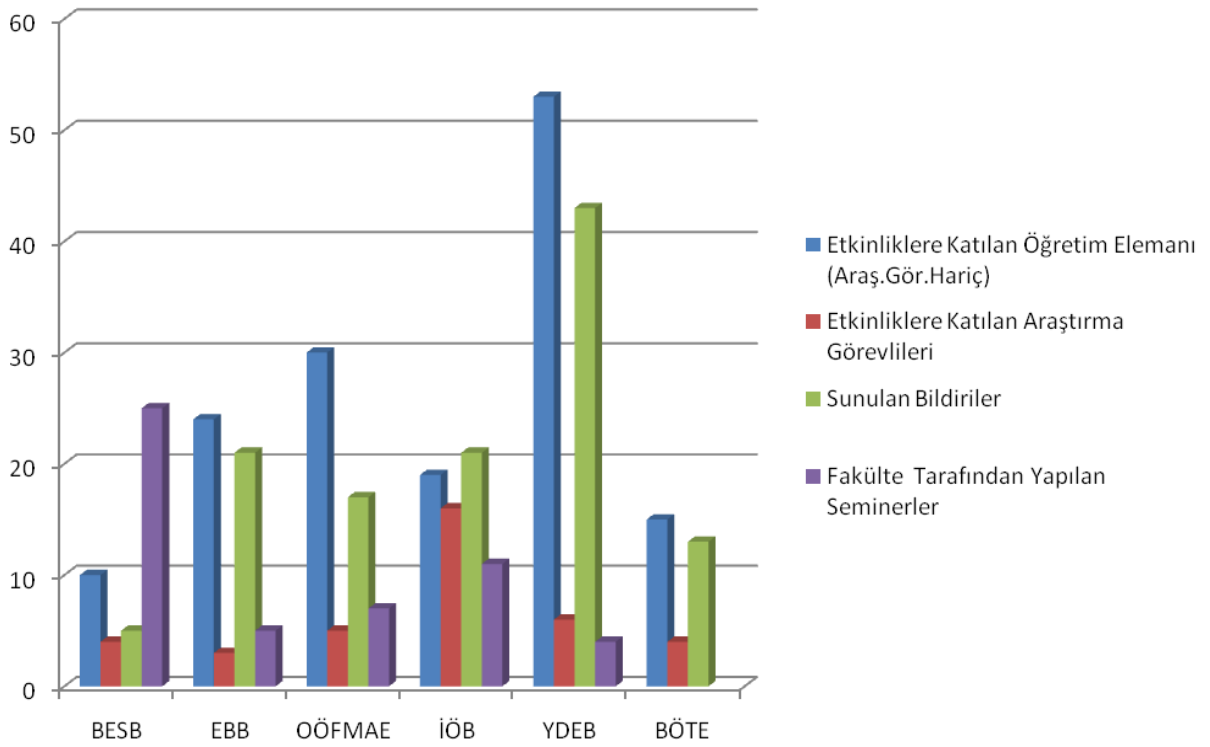
*Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılara Katılan Fakülte Öğretim Elemanlarının Etkinlikleri

**Fakülte Öğretim Elemanlarının yapmış olduğu etkinlikler

Bölümler	Etkinliklere Katılan Öğretim Elemanı (Araş.Gör.Hariç)	Etkinliklere Katılan Araştırma Görevlileri	Sunulan Bildiriler	Fakülte Bünyesinde Yapılan Seminerler
BESB	10	4	5	25
EBB	24	3	21	5
OÖFMAE	30	5	17	7
İÖB	19	16	21	11
YDEB	53	6	43	4
BÖTE	15	4	13	-
Toplam	151	38	120	52

Tablo 29 – Etkinliklere Katılan Öğretim Elemanlarının Bölümlere Göre Dağılımı

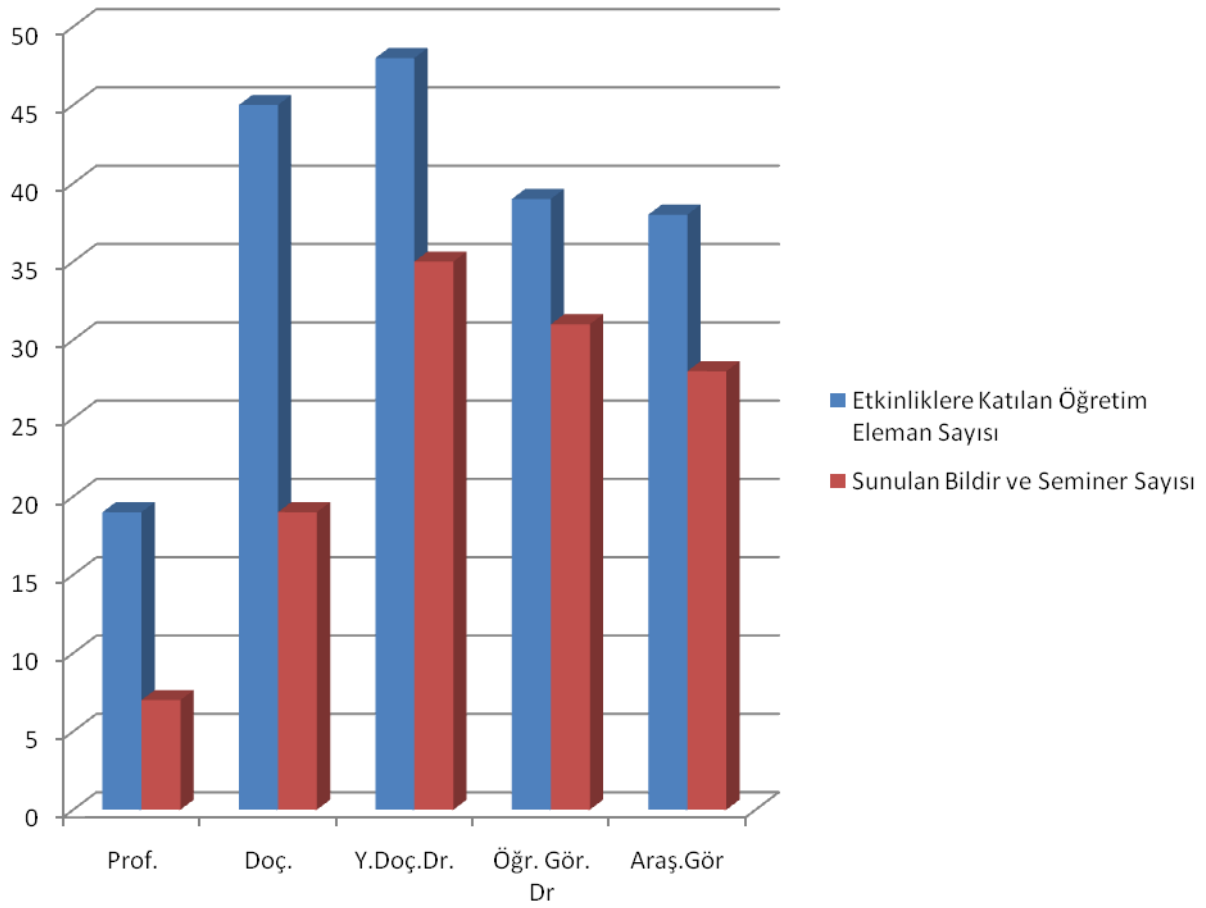
*Dekanlık tarafından yapılan yedi (7) etkinlik toplama dâhil edilmemiştir.



Grafik 7 - Etkinliklere Katılan Öğretim Elemanlarının Bölümlere Göre Dağılımı

	Prof.	Doç.	Y.Doç. Dr.	Öğr. Gör. Dr.	Araş. Gör.	Toplam
Etkinliklere Katılan Öğretim Eleman Sayısı	19	45	48	39	38	189
Sunulan Bildiri ve Seminer Sayısı	7	19	35	31	28	120

Tablo 30 – Öğretim Elemanlarının Etkinliklere Katılımı



Grafik 8 - Öğretim Elemanlarının Etkinliklere Katılımı

5.4. ÖDÜLLER

Akademik Personel Ödülleri

Prof. Dr. Mustafa N. Parlar Eğitim ve Araştırma Vakfı Ödülleri

- Yılın Eğitimcisi Ödülü: Y. Doç. Dr. M. Levent İNCE (BES)
- Yılın Tezi Ödülü: Ar. Gör. Sakine Gülfem ÇAKIR (EBB)
Danışmanı Doç. Dr. Oya YERİN GÜNERİ (EBB)

ODTÜ Geliştirme Vakfı Genç Araştırmacı Başarı Ödülü

- Doç. Dr. Semra SUNGUR (İÖB)

Sosyal Bilimler Enstitüsü Lisansüstü En İyi Tez Ödülleri

- Dr. Mustafa Sami TOPÇU ve Danışmanı Doç. Dr. Özgül Yılmaz TÜZÜN (İÖB)
- Yüksek Lisans Mezunu Elif ÖZTÜRK ve Danışmanı Y. Doç. Dr. Feyza TANTEKİN (İÖB)
- Yüksek Lisans Mezunu Işıl İŞLER ve Danışmanı Doç. Dr. Erdinç ÇAKIROĞLU (İÖB)

Performans Ödülleri

- Doç. Dr. Ceren TEKKAYA (İÖB)
- Doç. Dr. Jale ÇAKIROĞLU (İÖB)
- Prof. Dr. Feza KORKUSUZ (BES)
- Doç. Dr. Zahide YILDIRIM (BÖTE)
- Prof. Dr. Ömer GEBAN (OFMAEB)
- Doç. Dr. Kürşat ÇAĞILTAY (BÖTE)
- Doç. Dr. Özgül YILMAZ (İÖB)
- Doç. Dr. Gölge SEFEROĞLU (YDB)
- Doç. Dr. Semra SUNGUR (İÖB)
- Prof. Dr. Ali YILDIRIM (EB)
- Doç. Dr. Soner YILDIRIM (BÖTE)
- Doç. Dr. Ercan KİRAZ (EB)
- Y. Doç. Dr. Yezdan BOZ (OFMAEB)
- Y. Doç. Dr. Ali ERYILMAZ (OFMAEB)
- Doç. Dr. Behiye UBUZ (OFMAEB)

İdari Personel Ödülleri

Performans Ödülü

- Sami ATASEVER (İdari İşler Amiri)
- Fatih AÇIKGÖZ (Bilgisayar İşletmeni)

657 Sayılı Devlet Memurları Kanununun 123. Md. Ödülü

- Sami ATASEVER (İdari İşler Amiri)

KISALTMALAR

AHCI	: Arts and Humanities Citation Index
BAP	: Bilimsel Araştırma Projeleri
BESB	: Beden Eğitimi ve Spor Bölümü
BÖTE	: Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü
EBB	: Eğitim Bilimleri Bölümü
FİKK	: Fakülte İnsan Kaynakları Komisyonu
GAP	: Güney Doğu Anadolu Projesi
GİSAM	: Görsel-İşitsel Sistemler Araştırma ve Uygulama Merkezi
İÖB	: İlköğretim Bölümü
KORA	: Karadeniz ve Orta Asya Ülkeleri Araştırma Merkezi
OÖFMAEB	: Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü
ÖGEB	: ODTÜ Öğrenme ve Öğrenci Gelişim Birimi
SCI	: Science Citation Index
SCI-Exp	: Science Citation Index - Expanded
SEM	: Sürekli Eğitim Merkezi
SSCI	: Social Science Citation Index
YDEB	: Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
YDK	: Yurtdışı Kitap
YDKM	: Yurtdışı Kitapta Makale
YDM	: Yurtdışı Makale
YDT	: Yurtdışı Tebliğ