

BARTIN ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ



2013 YILI  
BİRİM FAALİYET RAPORU

## Ç NDEK LER

B R M YÖNET C S N N SUNU U .....	1
1. GENEL B LG LER .....	2
1.1. Misyon ve Vizyon .....	2
1.1.1. Misyon.....	2
1.1.2. Vizyon .....	2
2. DAREYE L K N B LG LER.....	3
2.1. Birime İlişkin Fiziksel Yapı .....	15
2.2. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar.....	17
2.3. İnsan Kaynakları.....	18
2.4.Sunulan Hizmetler.....	21
2.4.1. E itim Hizmetleri .....	21
2.4.2De i im Programı Kapsamında Görevlendirilen Ö renci ve Ö retim Elemanları .....	23
2.5. İdari Hizmetler .....	24
2.6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	25
2.7. Amaç ve Hedefler .....	25
3. FAAL YETLERE L K N B LG VE DE ERLEND RMELER.....	26
3.1. Mali Bilgiler.....	26
3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları .....	26
3.2.Performans Bilgileri.....	28
3.2.1. Faaliyet ve Proje bilgileri .....	28
4. KURUMSAL KAB L YET VE KAPAS TEN N DE ERLEND R LMES .....	39
4.1. Üstünlükler .....	39
4.2. Zayıflıklar .....	39
5. ÖNER VE TEDB RLER.....	39
Harcama Yetkilisinin ç Kontrol Güvence Beyanı .....	40

## TABLÖLAR L STES

<b>Tablo 1</b> E itim Alanları Derslikler .....	15
<b>Tablo 2</b> Di er E itim Alanları .....	15
<b>Tablo 3</b> Akademik Personel Hizmet Alanları .....	15
<b>Tablo 4</b> dari Personel Hizmet Alanları .....	16
<b>Tablo 5</b> Ambar, Ar iv, Atölye Alanları .....	16
<b>Tablo 6</b> Dayanıklı Ta nımlar .....	16
<b>Tablo 7</b> Bilgisayarlar .....	17
<b>Tablo 8</b> Di er Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar .....	17
<b>Tablo 9</b> Ö retim Üyesi Da ılım Grafi i .....	18
<b>Tablo 10</b> Ö retim Elemanı Da ılım Grafi i .....	19
<b>Tablo 11</b> Ö retim Üyesi Ara tırma Görevlisi Da ılım Grafi i .....	19
<b>Tablo 12</b> Ara tırma Görevlileri E itim Durumu .....	19
<b>Tablo 13</b> Ö renci Personel Da ılımı .....	20
<b>Tablo 14</b> 2013 Yılında Ayrılan Akademik Personel .....	20
<b>Tablo 15</b> 2013 Yılında Yeni Ba layan Akademik Personel .....	20
<b>Tablo 16</b> Mühendislik Fakültesi Normal, 2. Ö retim ve Toplam Ö renci Sayıları .....	21
<b>Tablo 17</b> Bayan Ö renci Oranları .....	21
<b>Tablo 18</b> Mühendislik Fakültesi'ne 2013 YGS ile Gelen Ö rencilerin Bölgelere Göre Da ılımı .....	22
<b>Tablo 19</b> Mühendislik Fakültesi 2013 ( İ k) Mezunları .....	22
<b>Tablo 20</b> Erasmus Programı ile Yurtdı na Giden Ö renciler .....	23
<b>Tablo 21</b> De i im Programı Kapsamında Görevlendirilen Ö retim Görevlileri .....	23
<b>Tablo 22</b> Burs Kapsamında Yurtdı nda Görevlendirilen Ö retim Üyeleri .....	24
<b>Tablo 23</b> Bütçe Giderleri .....	26
<b>Tablo 24</b> 03 Mal ve Hizmet Alımı Detayları .....	26
<b>Tablo 25</b> Ö denek Kullanımı ve Harcama Gerçekle me Oranları .....	27
<b>Tablo 26</b> 2013 Akademik Faaliyetler .....	28
<b>Tablo 27</b> 2013 Yılında Ö retim Üyesi Ba na Dü en Yayın Sayısı .....	28
<b>Tablo 28</b> SCI- SCI Expanded Yayınların Bölümlere Göre Da ılımı (Ortak Yayınlar Dahil) .....	29
<b>Tablo 29</b> Mühendislik Fakültesi 2013 Uluslararası (SCI- SCI Expanded) Yayınların Listesi .....	29
<b>Tablo 30</b> Mühendislik Fakültesi Projelerin Da ılımı .....	35
<b>Tablo 31</b> Mühendislik Fakültesi 2013 Proje Listesi .....	35



## **B R M YÖNET C S N N SUNU U**

Bartın Üniversitesi 22 Mayıs 2008 tarih ve 5765 sayılı Kanunla kurulurken, Rektörlü e ba lı olarak 10 bölümlü olarak Mühendislik Fakültesi' de kurulmu tur. 2009-2010 E itim-ö retim yılında Makina Mühendisli i, Metalurji ve Malzeme Mühendisli i bölümlerimiz Normal ve kinci ö retim, Çevre Mühendisli i bölümümüz de Normal ö retim ile e itim-ö retim faaliyetlerine ba lamı tur. 2010-2011 E itim-ö retim yılında n aat Mühendisli i bölümümüz Normal ve kinci ö retimde, Çevre Mühendisli i bölümümüz kinci ö retim, 2012-2013 E itim-ö retim yılında da Tekstil Mühendisli i bölümümüz Normal ö retimde e itim-ö retim faaliyetlerine ba lamı tur. Bilgisayar Mühendisli i, Elektrik-Elektronik Mühendisli i, Endüstri Mühendisli i, Gemi n aat ve Gemi Makina Mühendisli i, Mekatronik Mühendisli i bölümlerimizin ilerleyen yıllarda e itim-ö retim faaliyetlerine ba layabilmesi için çalı malarımız devam etmektedir.

Teknoloji üretiminde mühendis ve fen bilimcilerin etkinli inin arttı ı bilim ve teknoloji ça ında, mühendislik ve fen e itimi çok daha önem kazanmı tur. Daha güçlü bir Bartın Üniversitesi için Mühendislik Fakültesi bireyi olarak yaptıkları çalı malarla katkı sa layan tüm personelimize te ekkür ederim.

5018 sayılı "Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu" nun 41 inci maddesi gere ince hesap verme sorumlulu u çerçevesinde, Fakültemizin 2013 yılında gerçekle tirdi i hizmetler ve sürdürülen faaliyetlere ili kin hazırlanan Bartın Üniversitesi Mühendislik Fakültesi 2013 Yılı Faaliyet Raporu, ilgili kurumların ve kamuoyunun bilgisine saygıyla sunulur.

**Prof.Dr. Fikret KOCABA**

**Dekan**

### 1. GENEL B LG LER

Bartın Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'ne ba lı 10 bölüm ve bu bölümlere ait 30 adet anabilim dalı bulunmaktadır. Aktif olarak 5 Bölümle E itim-Ö retim sürmektedir. Lisans e itim-ö retim faaliyetlerini sürdüren Makina Mühendisli i, Metalurji ve Malzeme Mühendisli i, n aat Mühendisli i ve Tekstil Mühendisli i Bölümlerimiz aynı zamanda Yüksek Lisans e itimi de vermektedir.

#### 1.1. MİSYON VE VİZYON

##### 1.1.1. Misyon

Mühendislik problem çözümlerini tasarlayabilen, üretime katkı sa layabilen, takım çalı masına yatkın, yazılı ve sözlü ileti imi geli mi , milli ve manevi de erlere saygılı, meslek eti ine sahip, yeterli Mühendislik bilgi ve becerisine sahip Mühendisler yeti tirmektir.

##### 1.1.2. Vizyon

Mezunları tercih edilen, ihtiyaç do rultusunda teknoloji üretebilen, konferans, seminer ve sempozyumlar düzenleyerek mühendislik alanlarındaki geli melere ulusal ve uluslararası düzeyde katkı sa layan, mensubu olmaktan övünç duyulan, nitelikli ara tırmacı ve ö retim elemanı yapısına sahip bir Mühendislik Fakültesi olmaktır.

## 2. DAREYE L K N B LG LER

### Dekanlık

• Prof. Dr. Fikret KOCABA (Dekan)
• Doç. Dr. M. Sabri GÖK (Dekan Yardımcısı)
• Yrd. Doç. Dr. Volkan KIRMACI (Dekan Yardımcısı)

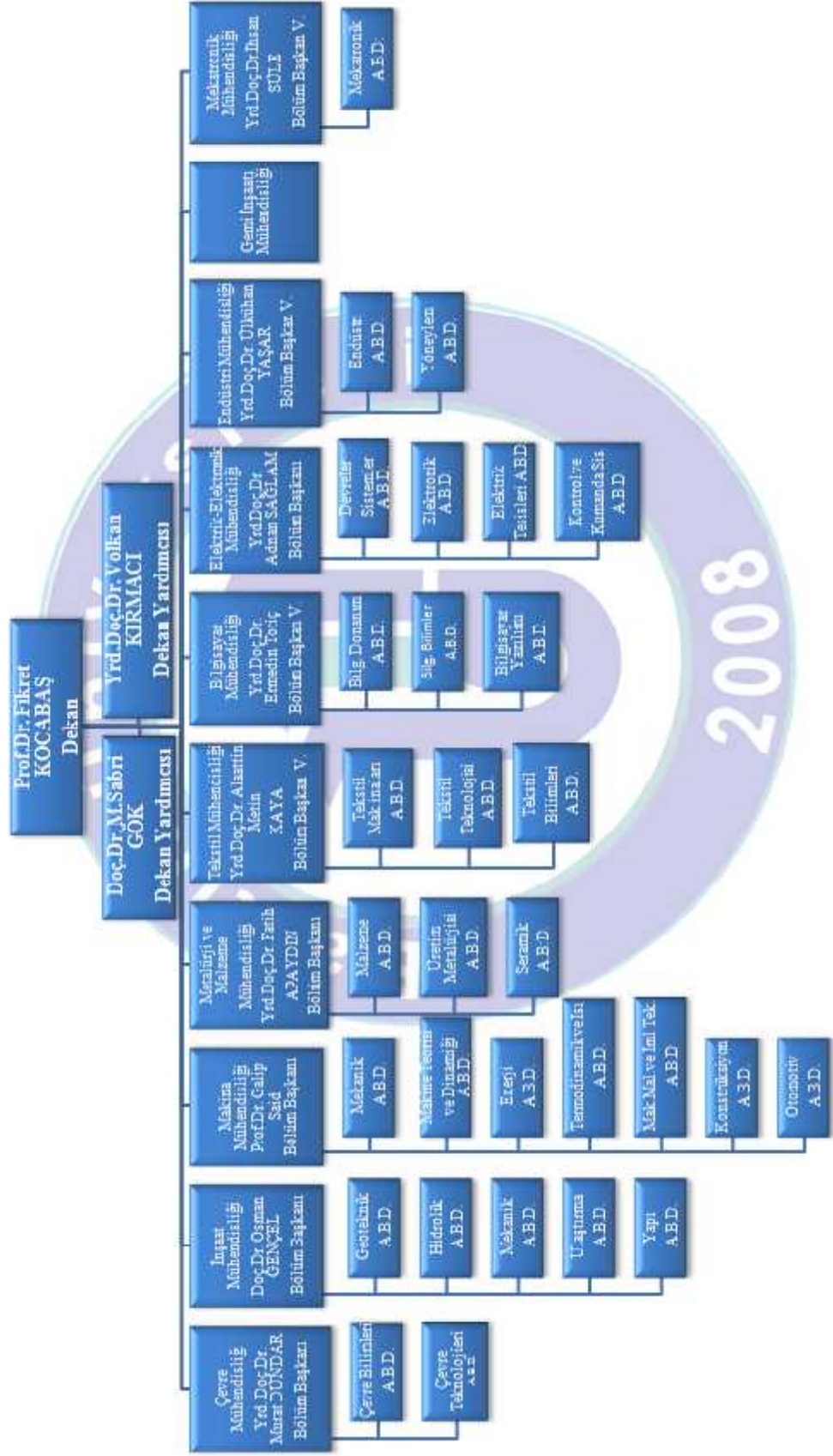
### Fakülte Yönetim Kurulu

• Prof. Dr. Fikret KOCABA (Ba kan)
• Prof. Dr. Fahrettin GÖKTA (Üye)
• Prof. Dr. Galip SA D (Üye)
• Prof. Dr. Metin TUNAY (Üye)
• Doç. Dr. M. Sabri GÖK (Doçent Temsilcisi)
• Doç. Dr. Osman GENÇEL (Doçent Temsilcisi)
• Yrd. Doç. Dr. Halil ÇALI KAN (Yrd. Doç. Temsilcisi)
• Aydın KAYAER (Raportör)

Fakülte Kurulu

• Prof. Dr. Fikret KOCABA (Ba kan)
• Prof. Dr. Fahrettin GÖKTA (Üye)
• Prof.Dr. Galip SA D (Üye)
• Prof. Dr. Metin TUNAY (Üye)
• Doç. Dr. Abdullah STEK(Doçent Temsilcisi)
• Doç. Dr. Osman GENÇEL (Doçent Temsilcisi)
• Prof.Dr. Galip SA D (Bölüm Ba kanı)
• Doç. Dr. Osman GENÇEL (Bölüm Ba kanı)
• Yrd. Doç. Dr. Fatih APAYDIN (Bölüm Ba kanı)
• Yrd. Doç. Dr. Murat DÜNDAR (Bölüm Ba kanı)
• Yrd. Doç. Dr. Adnan SA LAM (Bölüm B k. V.)
• Yrd. Doç. Dr. Alaattin Metin KAYA (Bölüm Ba kan V.)
• Yrd.Doç. Dr. Mükremin YILMAZ (Böl. B k. V.)
• Yrd. Doç. Dr. Serkan ATE (Bölüm B k. V.)
• Yrd. Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK (Bölüm B k. V.)
• Yrd. Doç. Dr. Ülkühan YA AR (Bölüm B k. V.)
• Yrd. Doç. Dr. Volkan KIRMACI (Yrd. Doç. Dr. Temsilcisi)
• Aydın KAYAER (Raportör)

BARTIN ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ AKADEMİK ŞEMASI





**Bölüm Kurulları ve Komisyonlar**

**A. Çevre Mühendisli i**

**a. Çevre Mühendisli i Bölüm Kurulu**

<b>Yrd.Doç. Dr. Murat DÜNDAR</b> <b>Bölüm Ba kanı</b>	
<b>Yrd. Doç. Dr. Ertu rul ERDO MU</b> Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye	<b>Yrd. Doç. Dr. Cengiz Yüceda</b> Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye

**b. Çevre Mühendisli i Komisyonlar**

<b>Görevi</b>	<b>Adı Soyadı</b>
E itim Koordinatörü	<b>Doç.Dr.Handan Ucun ÖZEL</b>
E itim Koordinatör Yardımcıları	<b>Ar .Gör. N. Erdem DEL KANLI</b>
	<b>Ar .Gör. Betül Tuba GEM C</b>
AKTS Koordinatörü	<b>Doç.Dr. Handan Ucun ÖZEL</b>
AKTS Koordinatör Yardımcısı	<b>Ar . Gör. Betül Tuba GEM C</b>
	<b>Ar . Gör. Ercan BERBERLER</b>
Anket De erlendirme Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. A. Namık GÜNE</b>
	<b>Ar . Gör. Ercan BERBERLER</b>
BEK Alt Kurul Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Murat DÜNDAR</b>
	<b>Doç.Dr. Ülkühan YA AR</b>
	<b>Ar . Gör. Taha ASLAN (Komisyon Sekreteri)</b>
Burs Komisyonu	<b>Yrd.Doç.Dr. lhan PEKGÖZLÜ</b>
	<b>Yrd. Doç. Dr. A. Namık GÜNE</b>
	<b>Yrd. Doç. Dr. Ertu rul ERDO MU</b>
Bilgisayar Alt Yapı ve Laboratuar Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Ülkühan YA AR</b>
	<b>Ar . Gör. Taha ASLAN</b>
	<b>Ar . Gör. Ercan BERBERLER</b>
Bologna Web Sorumlusu	<b>Yrd. Doç Dr. Ülkühan YA AR</b>
	<b>Ar . Gör. Betül Tuba Gemici</b>
	<b>Ar . Gör. Ercan BERBERLER</b>

Bölüm Web Sorumlusu	Ar . Gör. Betül Tuba Gemici
	Ar . Gör. Ercan BERBERLER
Çift Anadal - Yan Dal Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Murat DÜNDAR
Çift Anadal - Yan Dal Koordinatör Yardımcısı	Ar . Gör. Taha ASLAN
Erasmus Değişim Program Komisyonu	Ar . Gör. Niyazi Erdem DEL KANLI
	Ar . Gör. Ercan BERBERLER
Farabi Değişim Program Koordinatörü	Ar . Gör. Niyazi Erdem DEL KANLI
	Ar . Gör. Ercan BERBERLER
Kulüp ve Teknik Gezi Sorumlusu	Yrd. Doç. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ
	Yrd. Doç. Dr. Cengiz YÜCEDA
	Yrd. Doç. Dr. A. Namık GÜNE
	Yrd. Doç. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ
	Yrd. Doç. Dr. A. Namık GÜNE
Kütüphane Komisyonu Birim Stratejik Plan Çalışma Grubu	Ar . Gör. Ercan BERBERLER
	Yrd. Doç. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ
Mezuniyet Not Komisyonu	Ar . Gör. Betül Tuba Gemici
	Ar . Gör. Ercan BERBERLER
	Yrd. Doç. Dr. Murat DÜNDAR
Muafiyet ve İtibak Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. A. Namık GÜNE
	Yrd. Doç. Dr. İhan PEKGÖZLÜ
	Yrd. Doç. Dr. Cengiz YÜCEDA
Sınav Programı - Ders Plan ve Program Komisyonu	Ar . Gör. N. Erdem DEL KANLI
	Ar . Gör. Ercan BERBERLER
	Yrd. Doç. Dr. Murat DÜNDAR
Staj Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Ülkühan YAĞAR
	Yrd. Doç. Dr. İhan PEKGÖZLÜ
	Yrd. Doç. Dr. Murat DÜNDAR
Teknik Cihaz Alma Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Ülkühan YAĞAR
	Yrd. Doç. Dr. İhan PEKGÖZLÜ
	Yrd. Doç. Dr. Murat DÜNDAR

### B- n aat Mühendisli i

#### a. n aat Mühendisli i Bölüm Kurulu

Doç. Dr. Osman GENÇEL Bölüm Ba kanı	
Yrd. Doç. Dr. Altan ÇET N Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye	Yrd. Doç. Dr. Ermedin TOT Ç Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye
Prof. Dr. Fikret KOCABA Üye	

#### b. n aat Mühendisli i Komisyonlar

Görevi	Adı Soyadı
E itim Koordinatörü	Doç. Dr. Osman GENÇEL
E itim Koordinatör Yardımcısı	Yrd.Doç. Dr. Altan ÇET N
AKTS Koordinatörü	Doç. Dr. Osman GENÇEL
Anket De erlendirme Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Ermedin TOT Ç
	Uzman Aylin ÖZODABA
BEK Alt Kurul Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Altan ÇET N
	Ar . Gör. Serdar ALLI
Burs Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Ermedin TOT Ç
	Ar . Gör. Selçuk BA
	Ar . Gör. Muhammed Yasin DURGUN
Bilgisayar Alt Yapı ve Laboratuar Komisyonu	Ar . Gör. Ercan GEM C
	Ar . Gör. Selçuk BA
Bologna Web Sorumlusu	Ar . Gör. Ercan GEM C
Bölüm Web Sorumlusu	Ar . Gör. Ercan GEM C
Çift Anadal - Yan Dal Koordinatörü	Doç. Dr. Osman GENÇEL
Çift Anadal - Yan Dal Koordinatör Yardımcısı	Yrd. Doç. Dr. Altan ÇET N
Erasmus De i im Program Koordinatörü	Doç. Dr. Osman GENÇEL
Farabi De i im Program Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Altan ÇET N
Kulüp ve Teknik Gezi Sorumlusu	Yrd. Doç. Dr. Ermedin TOT Ç
	Ar . Gör. Serdar ALLI
Kütüphane Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Ermedin TOT Ç
	Uzman Aylin ÖZODABA
Birim Stratejik Plan Çalı ma Grubu	Yrd. Doç. Dr. Ermedin TOT Ç
	Ar . Gör. Muhammed Yasin DURGUN

	Ar . Gör. Serdar ALLI
<b>Mezuniyet Not Komisyonu</b>	Doç. Dr. Osman GENÇEL
	Ar . Gör. Ercan GEM C
	Ar . Gör. Selçuk BA
	Doç. Dr. Osman GENÇEL
<b>Muafiyet ve ntibak Komisyonu</b>	Ar . Gör. Ercan GEM C
	Ar . Gör. Muhammed Yasin DURGUN
	Doç. Dr. Osman GENÇEL
<b>Sınav Programı - Ders Plan ve Program Komisyonu</b>	Ar . Gör. Ercan GEM C
	Ar . Gör. Serdar ALLI
	Yrd. Doç. Dr. Ermedin TOT Ç
<b>Staj Komisyonu</b>	Ar . Gör. Selçuk BA
	Doç. Dr. Osman GENÇEL
<b>Teknik Cihaz Alma Komisyonu</b>	Yrd. Doç. Dr. Altan ÇET N
	Ar . Gör. Selçuk BA

### C- Makine Mühendisli i

#### a. Makine Mühendisli i Bölüm Kurulu

<b>Prof.Dr. Galip Said</b> Bölüm Ba kanı	
<b>Yrd. Doç. Dr. Halil ÇALI KAN</b> Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye	<b>Yrd. Doç. Dr. Serkan ATE</b> Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye
<b>Doç. Dr. Kasım B BER</b> Üye	<b>Yrd. Doç. Dr. Volkan KIRMACI</b> Üye
<b>Yrd. Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK</b> Üye	

### b. Makine Mühendisliği Komisyonları

Görevi	Adı Soyadı
E itim Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Serkan ATE
E itim Koordinatör Yardımcıları	Ar . Gör. brahim KARADEMİR
	Ar . Gör. Okan ÜNAL
AKTS Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Halil ÇALI KAN
AKTS Koordinatör Yardımcısı	Ar . Gör. Deniz AKTA
Anket De erlendirme Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Volkan KIRMACI
	Ar . Gör. Volkan AKGÜL
	Uzman üle APAYDIN
BEK Alt Kurul Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK
	Ar . Gör. Bilal KUR UNCÜ
	Ar . Gör. Deniz AKTA
Burs Komisyonu	Prof. Dr. Galip Said
	Ar . Gör. Deniz AKTA
Bilgisayar Alt Yapı ve Laboratuvar Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Halil ÇALI KAN
	Ar . Gör. Hüseyin KAYA
Bologna Web Sorumlusu	Yrd. Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK
	Ar . Gör. Deniz AKTA
Bölüm Web Sorumlusu	Yrd. Doç. Dr. Serkan ATE
	Ar . Gör. Deniz AKTA
Çift Anadal - Yan Dal Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Volkan KIRMACI
Çift Anadal - Yan Dal Koordinatör Yardımcısı	Ar . Gör. Bilal KUR UNCÜ
Erasmus De i im Program Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Halil ÇALI KAN
	Ar . Gör. Volkan AKGÜL
Farabi De i im Program Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Halil ÇALI KAN
Kulüp ve Teknik Gezi Sorumlusu	Yrd. Doç. Dr. Volkan KIRMACI
	Ar . Gör. Volkan AKGÜL
Kütüphane Komisyonu Birim Stratejik Plan Çalışma Grubu	Doç. Dr. Kasım BERBER
Mezuniyet Not Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK
Muafiyet ve ntibak Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Volkan KIRMACI
	Ar . Gör. Bilal KUR UNCÜ
	Uzman üle APAYDIN
Sınav Programı - Ders Plan ve Program Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Serkan ATE
	Ar . Gör. brahim KARADEMİR
	Ar . Gör. Okan ÜNAL
Staj Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Halil ÇALI KAN
	Yrd. Doç. Dr. Volkan KIRMACI
	Uzman üle APAYDIN
Teknik Cihaz Alma Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Serkan ATE
	Yrd. Doç. Dr. Yılmaz KÜÇÜK
	Ar . Gör. Okan ÜNAL

**D- Metalürji ve Malzeme Mühendisli i**

**a. Metalürji ve Malzeme Mühendisli i Bölüm Kurulu**

<b>Yrd.Doç. Dr. Fatih APAYDIN</b> <b>Bölüm Ba kanı</b>	
<b>Yrd. Doç. Dr. Mükremin YILMAZ</b> Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye	<b>Yrd. Doç. Dr. A.Cahit Karao lanlı</b> Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye

**b. Metalürji ve Malzeme Mühendisli i Komisyonlar**

<b>Görevi</b>	<b>Adı Soyadı</b>
E itim Koordinatörü	<b>Yrd. Doç. Dr. Fatih APAYDIN</b>
E itim Koordinatör Yardımcısı	<b>Doç.Dr.M. Sabri GÖK</b>
AKTS Koordinatörü	<b>Yrd. Doç. Dr. Fatih APAYDIN</b>
AKTS Koordinatör Yardımcısı	<b>Doç.Dr.M. Sabri GÖK</b>
Anket De erlendirme Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. A.Cahit KARAO LANLI</b>
	<b>Ar . Gör. Emre ALP</b>
	<b>Ar .Gör. Ali YARA</b>
BEK Alt Kurul Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Fatih APAYDIN</b>
	<b>Doç.Dr.M. Sabri GÖK</b>
	<b>Yrd.Doç.Dr. Mükremin YILMAZ</b>
Burs Komisyonu	<b>Yrd.Doç.Dr. Fatih APAYDIN</b>
	<b>Ar .Gör. Ali YARA</b>
	<b>Ar .Gör. Muzaffer KARAGÖZ</b>
Bilgisayar Alt Yapı ve Laboratuar Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Fatih APAYDIN</b>
	<b>Yrd.Doç.Dr. Mükremin YILMAZ</b>
	<b>Doç.Dr.M. Sabri GÖK</b>
Bologna Web Sorumlusu	<b>Ar .Gör. Azmi ERDO AN</b>
Bölüm Web Sorumlusu	<b>Ar .Gör. Azmi ERDO AN</b>

Çift Anadal - Yan Dal Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Fatih APAYDIN
Çift Anadal - Yan Dal Koordinatör Yardımcısı	Yrd.Doç.Dr. A.Cahit KARAO LANLI
Erasmus Değişim Program Komisyonu	Yrd.DoçDr. Fatih APAYDIN
	Yrd. Doç. Dr. Mükremin YILMAZ
	Ar .Gör. Emre ALP
Farabi Değişim Program Koordinatörü	Yrd.DoçDr. Fatih APAYDIN
	Yrd. Doç. Dr. Mükremin YILMAZ
	Ar .Gör. Emre ALP
Kültip ve Teknik Gezi Sorumlusu	Ar .Gör. Muzaffer KARAGÖZ
Kütüphane Komisyonu Birim Stratejik Plan Çalışma Grubu	Yrd.Doç.Dr. Fatih APAYDIN
	Yrd.Doç.Dr. A.Cahit KARAO LANLI
	Ar .Gör. Ali YARA
Mezuniyet Not Komisyonu	Yrd.Doç.Dr. Fatih APAYDIN
	Yrd.Doç.Dr. Mükremin YILMAZ
	Doç.Dr.M. Sabri GÖK
Muafiyet ve İntibak Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Fatih APAYDIN
	Yrd.Doç.Dr. A.Cahit KARAO LANLI
	Ar .Gör. Azmi ERDO AN
Sınav Programı - Ders Plan ve Program Komisyonu	Ar .Gör. Azmi ERDO AN
	Ar .Gör. Muzaffer KARAGÖZ
	Ar .Gör. Ali YARA
Staj Komisyonu	Doç.Dr. M.Sabri GÖK
	Ar .Gör. Emre ALP
	Ar .Gör. Muzaffer KARAGÖZ
Teknik Cihaz Alma Komisyonu	Yrd. Doç. Dr. Fatih APAYDIN
	Doç.Dr. M.Sabri GÖK
	Yrd. Doç. Dr. Mükremin YILMAZ

**E- Tekstil Mühendisli i**

**a. Tekstil Mühendisli i Bölüm Kurulu**

<b>Yrd.Doç.Alaattin Metin KAYA</b> <b>Bölüm Ba kan V.</b>	
<b>Prof.Dr. Resul FETTAHOV</b> Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye	<b>Doç. Dr. Mahire Cihangirova</b> Bölüm Ba kan Yardımcısı Üye

**b. Tekstil Mühendisli i Komisyonlar**

<b>Görevi</b>	<b>Adı Soyadı</b>
E itim Koordinatörü	<b>Yrd.Doç.Dr.Yalçın YE L</b>
E itim Koordinatör Yardımcısı	<b>Prof.Dr.Resul FETTAHOV</b>
AKTS Koordinatörü	<b>Doç.Dr. Mahire Cihangirova</b>
AKTS Koordinatör Yardımcısı	<b>Prof.Dr. Resul FETTAHOV</b>
Anket De erlendirme Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Yalçın YE L</b>
	<b>Prof. Dr. Resul FETTAHOV</b>
	<b>Doç. Dr. Mahire Cihangirova</b>
BEK Alt Kurul Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Yalçın YE L</b>
	<b>Prof. Dr. Resul FETTAHOV</b>
	<b>Doç. Dr. Mahire Cihangirova</b>
Burs Komisyonu	<b>Yrd.Doç.Dr. Yalçın YE L</b>
	<b>Prof. Dr. Resul FETTAHOV</b>
Bilgisayar Alt Yapı ve Laboratuar Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Yalçın YE L</b>
	<b>Prof. Dr. Resul FETTAHOV</b>
Bologna Web Sorumlusu	<b>Yrd. Doç Dr. Yalçın YE L</b>
	<b>Doç. Dr. Mahire Cihangirova</b>
Bölüm Web Sorumlusu	<b>Yrd.Doç. Dr. Yalçın YE L</b>



	<b>Prof.Dr. Resul FETTAHOV</b>
Çift Anadal - Yan Dal Koordinatörü	<b>Doç.Dr. Mahire Cihangirova</b>
Çift Anadal - Yan Dal Koordinatör Yardımcısı	<b>Prof. Dr. Resul FETTAHOV</b>
Erasmus Değişim Program Komisyonu	<b>Yrd.Doç.Dr. Yalçın YEĞİL</b>
	<b>Doç.Dr. Mahire Cihangirova</b>
Farabi Değişim Program Koordinatörü	<b>Yrd.Doç.Dr. Yalçın YEĞİL</b>
	<b>Prof. Dr. Resul FETTAHOV</b>
Kulüp ve Teknik Gezi Sorumlusu	<b>Doç.Dr. Mahire Cihangirova</b>
Kütüphane Komisyonu Birim Stratejik Plan Çalışma Grubu	<b>Prof. Dr. Resul FETTAHOV</b>
Mezuniyet Not Komisyonu	<b>Doç.Dr. Mahire Cihangirova</b>
Muafiyet ve İntibak Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Yalçın YEĞİL</b>
	<b>Doç. Dr. Mahire Cihangirova</b>
	<b>Prof. Dr. Resul FETTAHOV</b>
Sınav Programı - Ders Plan ve Program Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Yalçın YEĞİL</b>
	<b>Prof.Dr. Resul FETTAHOV</b>
	<b>Doç.Dr. Mahire Cihangirova</b>
Staj Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Yalçın YEĞİL</b>
	<b>Prof. Dr. Resul FETTAHOV</b>
	<b>Doç. Dr. Mahire Cihangirova</b>
Teknik Cihaz Alma Komisyonu	<b>Yrd. Doç. Dr. Yalçın YEĞİL</b>
	<b>Prof.Dr. Resul FETTAHOV</b>
	<b>Doç.Dr. Mahire Cihangirova</b>

### 2.1. B R M E L K N F Z K S E L Y A P I

**Tablo 1** E itim Alanları Derslikler

Derslik Sayısı	1 Adet	1 Adet	4 Adet	1 Adet	4 Adet	1 Adet	1 Adet	Toplam 13 Adet
Eski Kapasite (Ö renci)	24	48	42	28	64	60	70	654
Yeni Kapasite (Ö renci)	24	48	49	55	64	67	77	723
Kapasite Artı	-	-	7	27	-	7	7	69

**Tablo 2** Di er E itim Alanları

Di er E itim Alanları	Adet
Bilgisayar Laboratuvarı	1
Laboratuvar	2
Atölye	4
Toplam	7

**Tablo 3** Akademik Personel Hizmet Alanları

Akademik Personel Ofis Alanları			
	Ofis Sayısı	Alanı (m <sup>2</sup> )	Kullanan ki i sayısı
Dekanlık	3	44	3
Bölüm Ba kanlıkları	5	58,5	5
Di er Ö retim Üyeleri	9	175,5	21
Ö retim Elemanları *	7	177	33
<b>Toplam</b>	<b>24</b>	<b>455</b>	<b>89</b>

\*Fakültemizde görev yapmakta olan 60 ö retim elemanınının 3'ü uzman, 57'si ara tırma görevlisi kadrosunda olup 24 ara tırma görevlisi ÖYP kapsamında di er üniversitelere görevlendirilmi tir.

**Tablo 4** dari Personel Hizmet Alanları

dari Personel Ofis Alanları			
Alt Birim	Ofis Sayısı	Alanı (m <sup>2</sup> )	Kullanılan kişi sayısı
Çalışma Odası	7	111,29	14

**Tablo 5** Ambar, Ar iv, Atölye Alanları

Ambar, Ar iv, Atölye Alanları		
	Ofis Sayısı	m <sup>2</sup>
<b>Ambar</b>	<b>1</b>	<b>15</b>
<b>Ar iv</b>	<b>1</b>	<b>11,96</b>
<b>Atölye</b>	<b>2</b>	<b>110</b>
<b>Toplam</b>	<b>4</b>	<b>136,96</b>

**Tablo 6** Dayanıklı Ta ınırlar

Hesap Kodu	1. Düzey Kodu	2. Düzey Kodu	DAYANIKLI TA İNIRLAR	ADET/m <sup>2</sup>
253	--	--	TES S, MAK NE VE C HAZLAR	
253	01		Tesisler Grubu	
253	01		Ta ınmaz olarak de erlendirildi inden Ta ınır Kod Listesine alınmamıştır. Sadece muhasebe detay hesap planlarında yer alacaktır.	
253	02	-	Makineler ve Aletler Grubu	138
253	02	02	n aat Makineleri ve Aletleri	20
253	02	03	Atölye Makineleri ve Aletleri	55
253	02	05	Güç Elektroni i ve Basıncılı Makineler ve Aletleri	57
253	02	08	Etiketleme ve Numaralandırma Makineleri	2
253	02	10	Matbaacılıkta Kullanılan Makine ve Aletler	3
253	03	--	Cihazlar ve Aletler Grubu	355
253	03	01	Yıkama, Temizleme ve Ütuleme Cihaz ve Araçları	2
253	03	02	Beslenme/Gıda ve Mutfak Cihaz ve Aletleri	9
253	03	04	Ölçüm, Tartı, Çizim Cihazları ve Aletleri	60
253	03	05	Tıbbi ve Biyolojik Amaçlı Kullanılan Cihaz ve Aletler	7
253	03	06	Ara tırma ve Üretim Amaçlı Cihaz ve Aletler	278
255	--	--	DEM RBA LAR Grubu	1449
255	01	--	Dö eme ve Mefru at Grubu	64
255	01	01	Dö eme Demirba ları (m <sup>2</sup> )	17
255	01	02	Temsil ve Tören Demirba ları	9
255	01	05	Hastanede Kullanılan Demirba Niteli indeki Ta ınırlar	2
255	02	--	Büro Makineleri Grubu	382
255	02	01	Bilgisayarlar, Sunucular	177
255	02	02	Bilgisayar Çevre Birimleri	86
255	02	03	Teksir ve Ço altma Makineleri	3

255	02	04	Haberleşme Cihazları	83
255	02	05	Ses, Görüntü ve Sunum Cihazları	29
255	02	99	Diğer Büro Makineleri ve Aletleri Grubu	2
255	03	--	Mobilyalar Grubu	761
255	03	01	Büro Mobilyaları	673
255	03	02	Misafirhane, Konaklama ve Barınma Amaçlı Mobilyalar	46
255	03	05	Seminer ve Sunum Amaçlı Ürünler	22
255	08	--	Eğitim Demirbaşları Grubu	264
255	08	01	Eğitim Mobilyaları ve Donanımları	264
255	10	--	Güvenlik Kontrol ve Tedbir Amaçlı Demirbaşlar Grubu	19
255	10	02	Kontrol ve Güvenlik Sistemleri	3
255	10	03	Yangın Söndürme ve Tedbir Cihaz ve Araçları	16

## 2.2. B LG VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

**Tablo 7** Bilgisayarlar

Toplam Bilgisayar Sayıları	
Cinsi	Adedi, Eğitim ve Araştırma Amaçlı (adet)
Masaüstü Bilgisayar	110
taşınabilir Bilgisayar	22

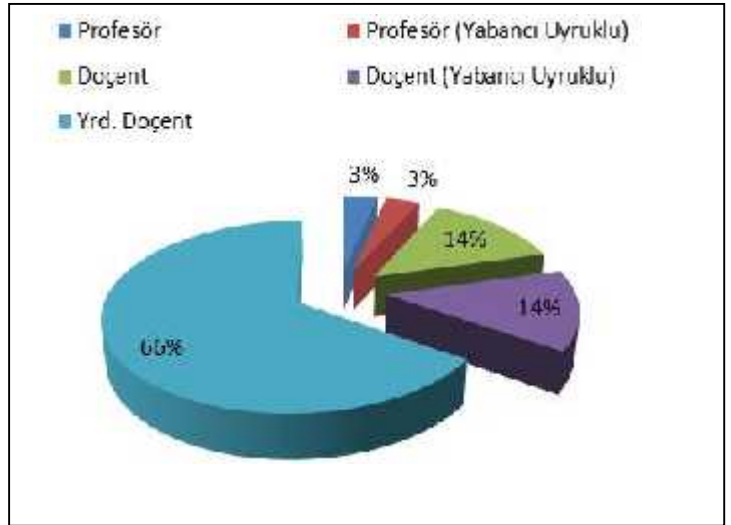
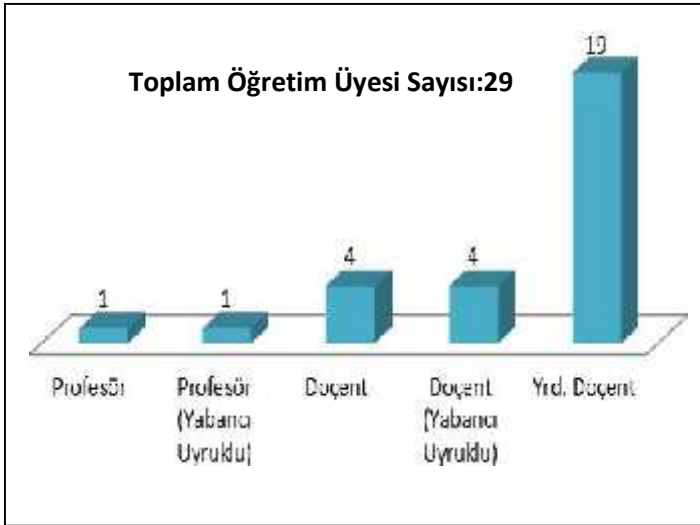
**Tablo 8** Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	
Cinsi	Adedi, Eğitim ve Araştırma Amaçlı (adet)
Projeksiyon	20
Faks	1
Tarayıcılar	29

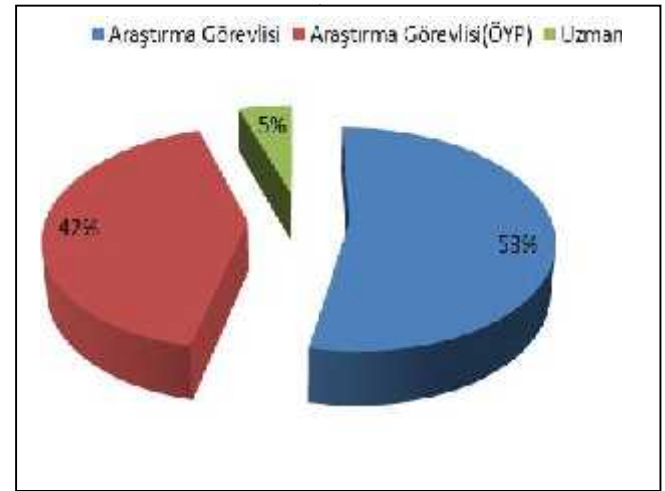
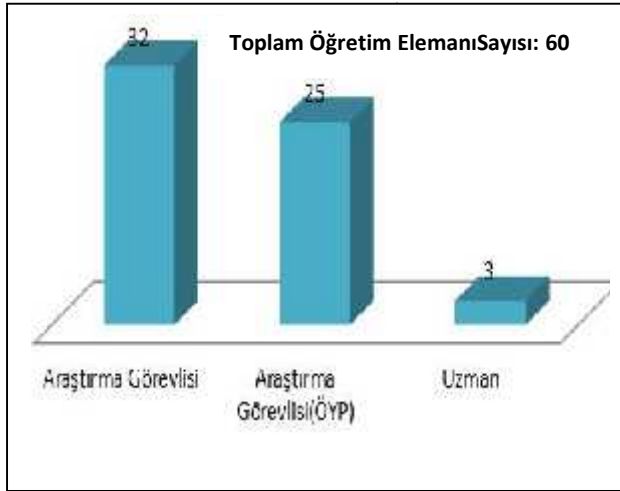
### 2.3. NSAN KAYNAKLARI

2013 yılında profesörlük ünvanını alan Prof. Dr. Fikret KOCABA 27 Haziran 2013 tarihinde Yüksek Ö retim Kurulu'nun 8. toplantısında Bartın Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanlığı'na atanmış olup 2 Temmuz 2013 tarihinde görevi Prof. Dr. Galip Said'ten devralmıştır. 2013 yılı içerisinde fakültemiz ö retim üyelerinden M. Sabri GÖK doçentlik ünvanını, A. Cahit Karao lanlı yardımcı doçentlik ünvanını almış, Yrd. Doç. Dr. Altan Çetin fakültemizde göreve başlamıştır. 2013 yılında 5'i ÖYP'li toplam 11 ara tırma görevlisi fakültemizde göreve başlamıştır. 2013 yılında Prof. Dr. Mete Gündo an ve 1'i ÖYP'li 4 ara tırma görevlisi fakültemizdeki görevlerinden ayrılmışlardır. 2013 yılında görevden ayrılan ve göreve başlayan ö retim görevlilerine ait bilgiler Tablolar 14 ve 15'te verilmiştir.

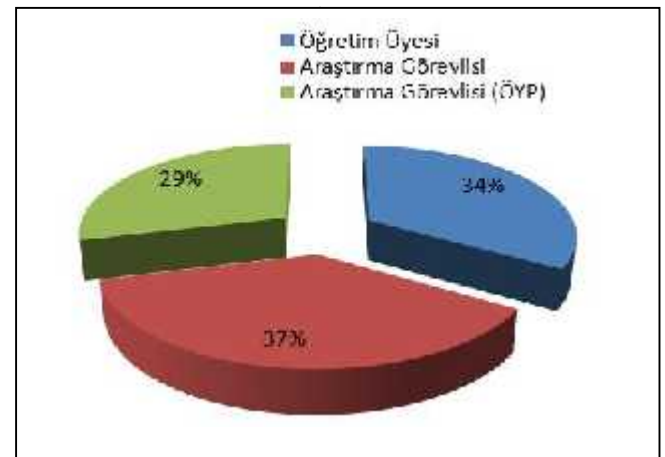
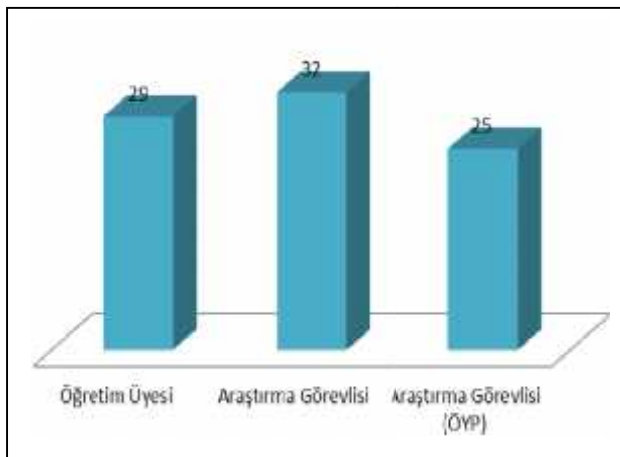
**Tablo 9** Ö retim Üyesi Da ılım Grafi i



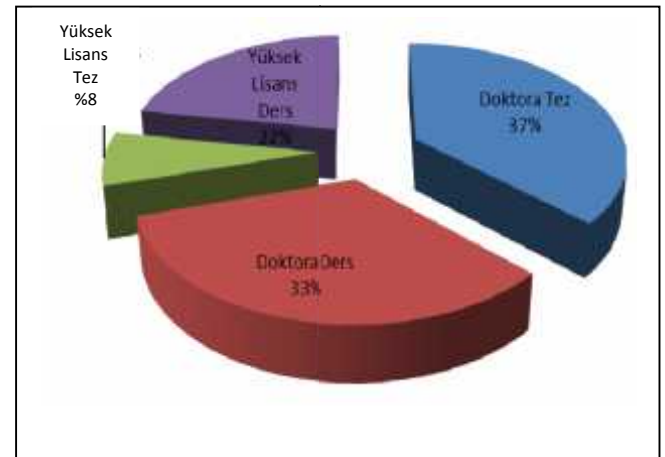
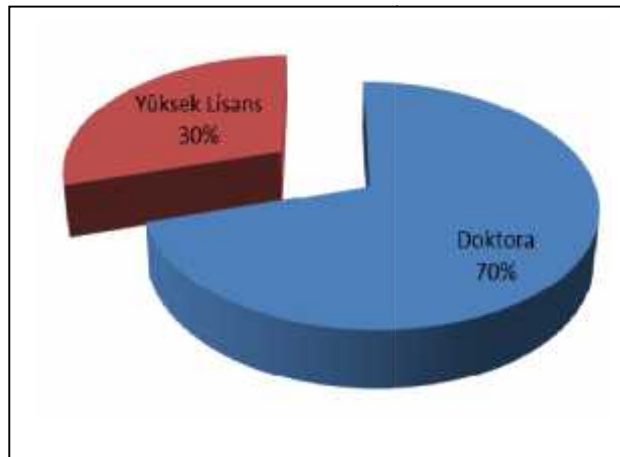
**Tablo 10** Öğretim Elemanı Dağılım Grafiği



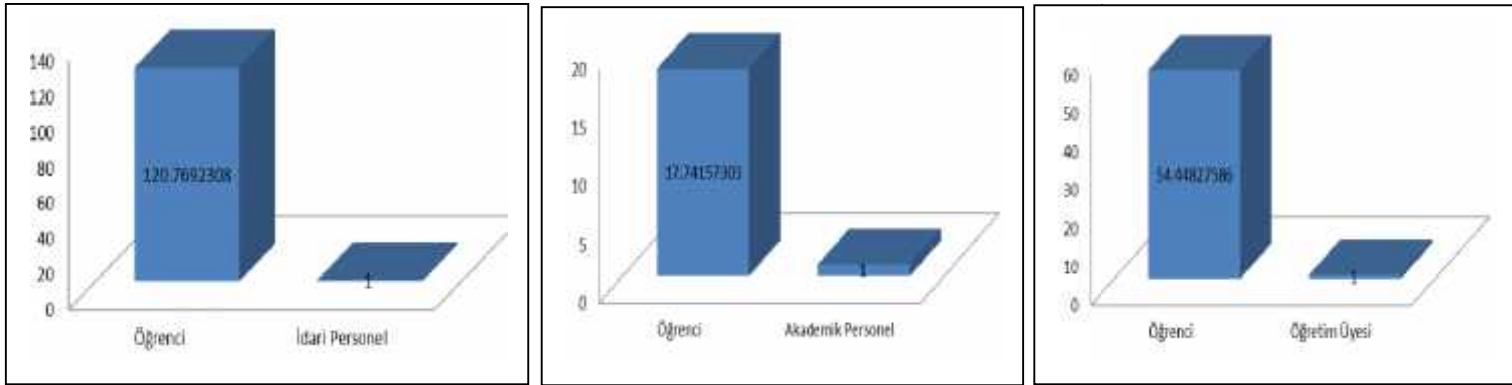
**Tablo 11** Öğretim Üyesi Araştırma Görevlisi Dağılım Grafiği



**Tablo 12** Araştırma Görevlileri Eğitim Durumu



**Tablo 13** Öğrenci Personel Dağılımı



**Tablo 14** 2013 Yılında Ayrılan Akademik Personel

Ünvan, Adı, Soyadı	Bölümü
Prof. Dr. Mete GÜNDÖZ AN	Endüstri Mühendisliği
Ar. Gör. Hamza AYSAN	Çevre Mühendisliği
Ar. Gör. Aykut ÖZPOLAT	Yapı Mühendisliği
ÖYP Ar. Gör. Hamza ELMACIOĞLU	Yapı Mühendisliği
Ar. Gör. Muzaffer KARAGÖZ	Metalürji ve Malz. Müh.

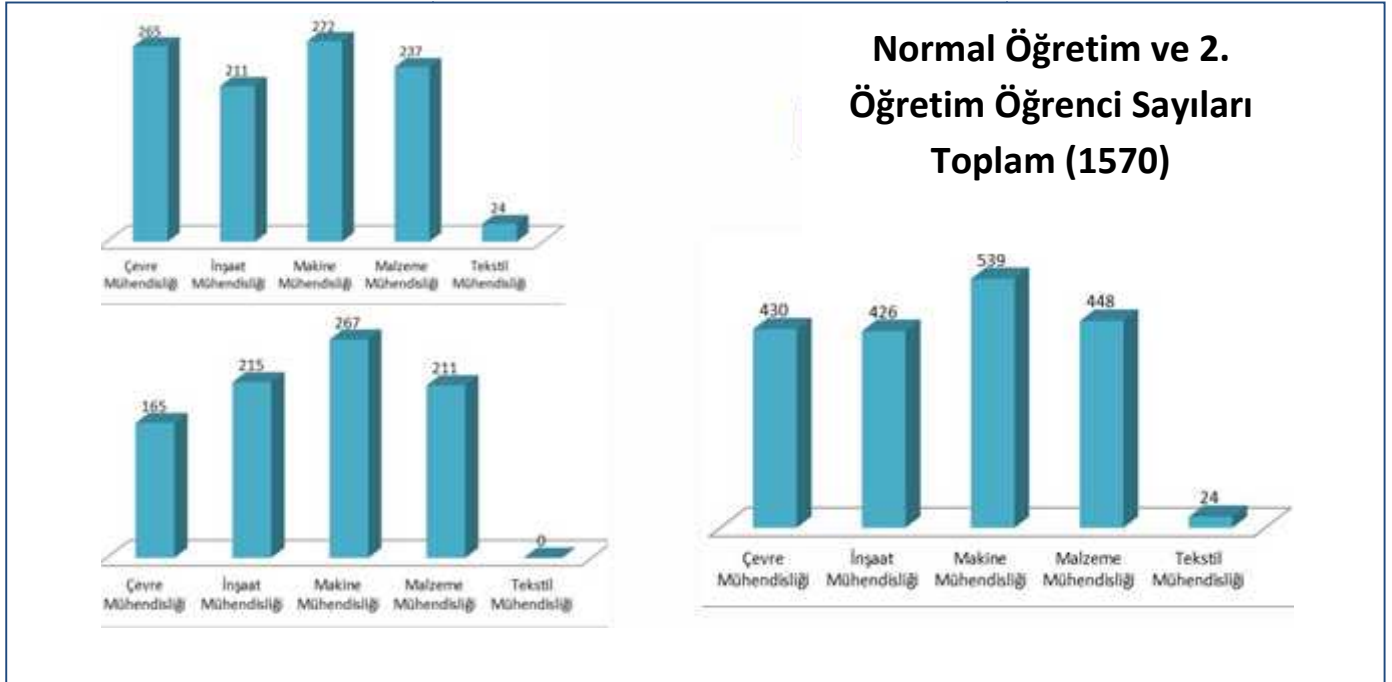
**Tablo 15** 2013 Yılında Yeni Başılayan Akademik Personel

Ünvan, Adı, Soyadı	Bölümü
Yrd. Doç. Dr. Altan ÇETİN	Yapı Mühendisliği
ÖYP Ar. Gör. Mehmet Ali SİLGİN	Yapı Mühendisliği
ÖYP Ar. Gör. Mecit ÖGE	Makine Mühendisliği
ÖYP Ar. Gör. Melih CANLIDANÇ	Makine Mühendisliği
Ar. Gör. Yasin ÖZGÜRLÜK	Met. ve Malz. Müh.
Ar. Gör. Kadir Mert DÖLEKER	Met. ve Malz. Müh.
Ar. Gör. Ercan BERBERLER	Çevre Mühendisliği
ÖYP Ar. Gör. Recep Önder SÜRMELE	Çevre Mühendisliği
Ar. Gör. Müslüm KAPLAN	Tekstil Mühendisliği
Ar. Gör. Pelin OFLUOĞLU	Tekstil Mühendisliği
Ar. Gör. Çarılalp ARSLAN	Tekstil Mühendisliği
ÖYP Ar. Gör. Sena Günaydın BA	Tekstil Mühendisliği
Ar. Gör. Yasemin ERKAN	Elektrik-Elektronik Müh.

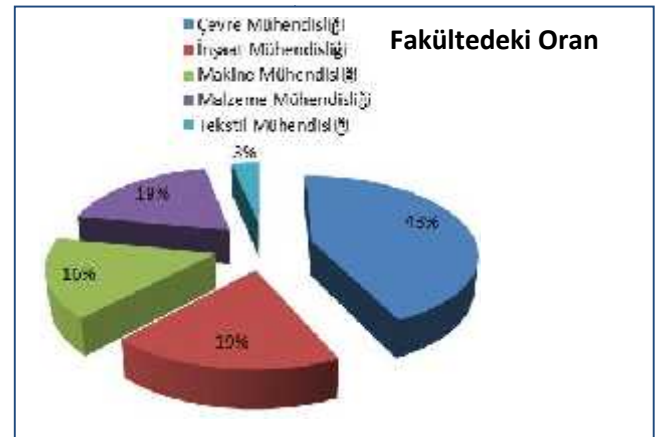
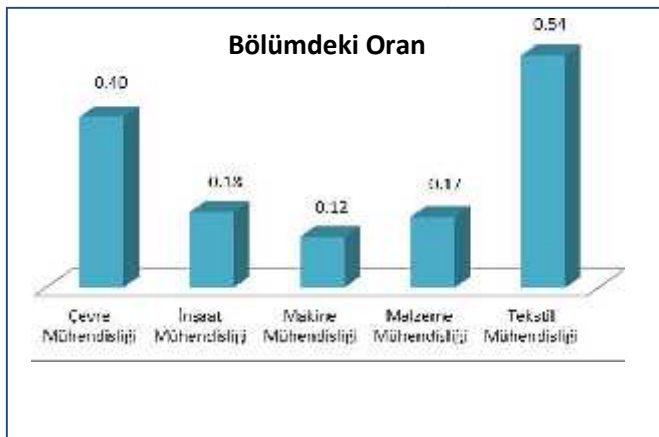
## 2.4. SUNULAN HİZMETLER

### 2.4.1. Eğitim Hizmetleri

**Tablo 16** Mühendislik Fakültesi Normal, 2. Ö retim ve Toplam Ö renci Sayıları

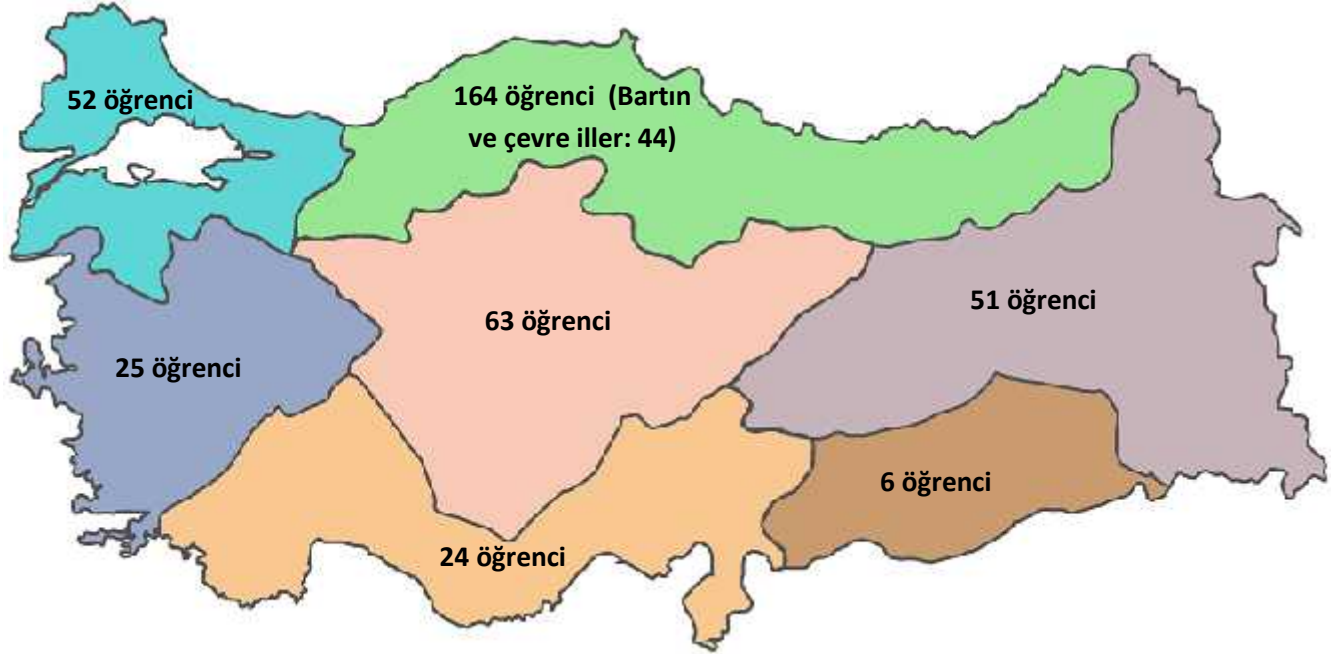


**Tablo 17** Bayan Öğrenci Oranları





Tablo 18 Mühendislik Fakültesi'ne 2013 YGS ile Gelen Öğrencilerin Bölgelere Göre Dağılımı



Tablo 19 Mühendislik Fakültesi 2013 ( İlk) Mezunları

2013 İlk Mezunlar		
Çevre Mühendisliği	(N.Ö)	7 (%19)
Makine Mühendisliği	(N.Ö+ .Ö)	37 (%46)
Met. ve Malzeme Müh.	(N.Ö+ .Ö)	29 (%49)
<b>Toplam</b>		<b>73 (%41)</b>

### 2.4.2 De i im Programı Kapsamında Görevlendirilen Ö renci ve Ö retim Elemanları

- 6 Ö renci, 3 farklı ülke (Almanya, spanya, Slovenya)
- 7 Ö retim Görevlisi, 7 farklı ülke (Bosna-Hersek, talya, Azerbaycan, Kırgızistan, Almanya, Çek Cumhuriyeti)
- 4 Ö retim Görevlisi 2 farklı ülke (Amerika, spanya)

**Tablo 20** Erasmus Programı ile Yurtdı na Giden Ö renciler

	ADI-SOYADI	BÖLÜMÜ	G TT KLER DÖNEM	G TT OKUL
1	Mehmet Cüneyt YALÇINKAYA	n aat Mühendisli i	2013-2014 Güz Dönemi	Oviedo Üniversitesi( spanya)
2	Fahrettin YILMAZ	n aat Mühendisli i	2013-2014 Güz Dönemi	Oviedo Üniversitesi( spanya)
3	Suat Selin TAHAO LU	Makine Mühendisli i	2012-2013 Bahar Dönemi	FachochhschuleSchmalkalden(Almanya)
4	Ömer Azmi ALP	Makine Mühendisli i	2012-2013 Bahar Dönemi	FachochhschuleSchmalkalden(Almanya)
5	Mert KABASAKAL	Makine Mühendisli i	2012-2013 Bahar Dönemi	Universty of Ljublijana(Slovenya)
6	Murat YURDAER	Makine Mühendisli i	2012-2013 Bahar Dönemi	Universty of Ljublijana(Slovenya)

**Tablo 21** De i im Programı Kapsamında Görevlendirilen Ö retim Görevlileri

Sıra No	Unvanı- Adı Soyadı	Gitti i Ülke/Üniversite	Görevlendirme Tarihleri
1	Prof. Dr. Fikret KOCABA	Bosna Hersek/ Bosna Hersek Uluslararası Burch Üniversitesi	8-14 Eylül 2013
2	Prof. Dr. Fikret KOCABA	talya / talya Uluslararası NaplesFederico II Üniversitesi	10-16 Kasım 2013
3	Doç. Dr. Etimad EYVAZOV	Azerbaycan/ Azerbaycan Mimarlık ve n aat Üniversitesi	9-17 Kasım 2013

4	Yrd. Doç. Dr. Volkan KIRMACI	Azerbaycan/ Azerbaycan Mimarlık ve inaat Üniversitesi	9-17 Kasım 2013
5	Yrd. Doç. Dr. Ülkühan YA AR	Kırgızistan / Manas Üniversitesi	9-17 Kasım 2013
6	Ar . Gör. N. Erdem DEL KANLI	Çek Cumhuriyeti/ UJEP	16-22 Kasım 2013
7	Doç. Dr. Kasım B BER	Almanya/ ShmalkaldenUni.	8-14 Aralık 2013

**Tablo 22** Burs Kapsamında Yurtdı ında Görevlendirilen Ö retim Üyeleri

Unvanı- Adı Soyadı	Gitti i Ülke/Üniversite	Görevlendirme Tarihleri	Burs Adı
Yrd. Doç. Dr. Alattin Metin KAYA	Amerika/ Rice University	11.02.2013- 10.02.2014 Sa lık Sorunları nedeniyle 19.06.2013 tarihinde geri döndü.	YÖK Ö retim Üyelerine Sa lanan Destekler
Doç. Dr. M. Sabri GÖK	spanya / OviedoUniversity	05.06.2013 - 02.09.2013	YÖK Ö retim Üyelerine Sa lanan Destekler
Yrd. Doç. Dr. Yalçın YE L	Amerika / TheUniversity of Tennessee	03.06.2013 - 02.09.2013	YÖK Ö retim Üyelerine Sa lanan Destekler
Yrd. Doç. Dr. Yalçın YE L	Amerika / TheUniversity of Tennessee	03.09.2013 - 02.09.2014	YÖK Ö retim Üyelerine Sa lanan Destekler

## 2.5. DAR H ZMETLER

Fakültemizde 14 idari personel mevcuttur. Fakültemizdeki personel Fakülte Sekreteri, yazı i leri, personel i leri, idari ve mali i ler, mutemet, ta nınır kayıt ve kontrol yetkilisi, bölümler sekreteri, ö renci i leri, teknik hizmetler ekinde görevlendirilmi tir.

## 2.6. YÖNETİM VE ÇEKİMLER SİSTEMİ

Fakültemizin atama işlemlerinde, satın alma ve ihale gibi karar alma süreçlerinde yetkili kişi Fakülte Dekanıdır. Gerçekleştirilen Görevlisi Fakülte Sekreteri'dir. Ayrıca Muayene ve Kabul Komisyonu, Satın Alma Komisyonu, ihale Komisyonu ve Kontrol Teşkilatları vardır.

## 2.7. AMAÇ VE HEDEFLER

Birimin Amaç ve Hedefleri

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
<b>Stratejik Amaç-1:</b> Fakültemizin tüm faaliyetlerinin amacı daha kaliteli bir eğitim sunmaktır.	<b>Hedef-1:</b> Eğitim ve Öğretim hizmetlerinin Avrupa Birliği Müktesebatı'na uyumlu olarak sürdürülmesi
	<b>Hedef-2:</b> Uluslararası rekabet düzeyine ulaşmak.
	<b>Hedef-3:</b> Öğrenci ve öğretim elemanı gelişimini en üst düzeyde gerçekleştirmek
<b>Stratejik Amaç-2:</b> Birimler arasındaki koordinasyonun artırılmasına yönelik etkin bir iletişim ve iletişim sistemini oluşturmak ve teknik altyapıyı (internet, iç ağı, donanım, vb.) yenilemek. Personel için düzenli olarak iletişim sektörüne yönelik eğitim ve seminerler düzenlemektir.	<b>Hedef-1:</b> Personelin iletişim sistemi içindeki etkinliğini arttırmak
	<b>Hedef-2:</b> Personel hizmet içi eğitimlerle daha etkin ve verimli hale getirmek
	<b>Hedef-3:</b> Personelin tümünü bilgisayar üzerinden eğitim yapabilir şekilde eğitmek.

### 3. FAAL YETLERE İLİŞKİN BÜLGÜ VE DEĞERLENDİRMELER

#### 3.1. MAL BÜLGÜLERİ

##### 3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları

**Tablo 23** Bütçe Giderleri

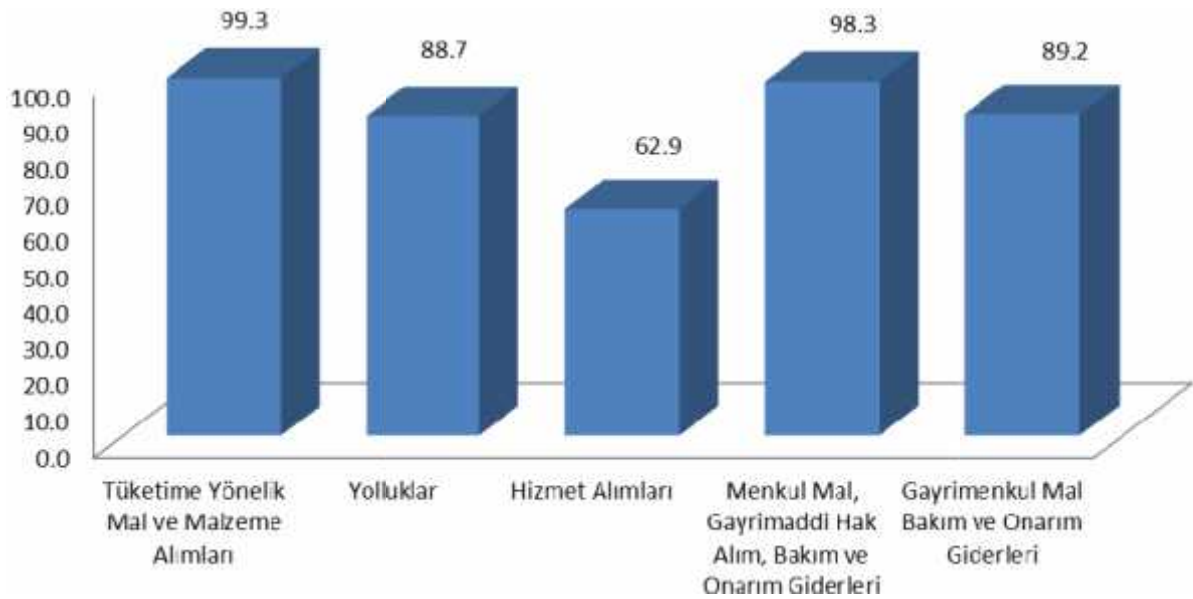
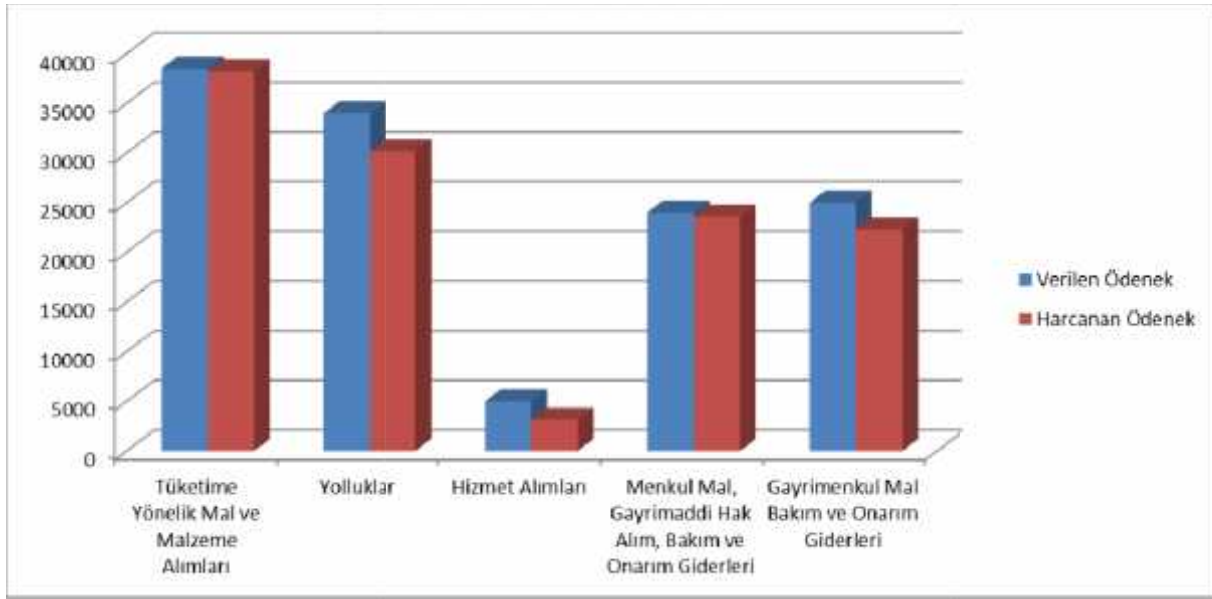
	2013 Bütçe Ba langıç Ödene i	2013 Gerçekle me Toplamı	Gerçekle tirme Oranı
Bütçe Giderleri Toplamı	3.654.100,00 TL	3.645.280,00 TL	99,75%
01-Personel Giderleri	3.055.000,00 TL	3.050.513,00 TL	99,85%
02-Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primleri Giderleri	472.600,00 TL	472.124,00 TL	99,89%
03- Mal ve Hizmet Alım Giderleri	126.500,00 TL	122,643,00 TL	96,95%

**Tablo 24** 03 Mal ve Hizmet Alımı Detayları

E1	E2	Harcama Türü	2013 Fakülteye Verilen Ödenek	2013 Fakültede Harcanan Ödenek	2013 Fakültede Kullanım Oranları %
3	2	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	38.500,00 TL	38.214,98 TL	% 99,26
3	3	Yolluklar	34.000,00 TL	30.166,39 TL	% 88,73
3	5	Hizmet Alımları	5.000 TL	3.144,11 TL	% 62,88

3	7	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım ve Onarım Giderleri	24.000 TL	23.582,36 TL	% 98,26
3	8	Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri	25.000,00 TL	22.296,10 TL	% 89,19

**Tablo 25** Ödenek Kullanımı ve Harcama Gerçekleşme Oranları



### 3.2. PERFORMANS B LG LER

#### 3.2.1. Faaliyet ve Proje bilgileri

Mühendislik Fakültesi'nde 2013 yılında yapılan akademik faaliyet tür ve sayıları Tablo 26'da verilmiştir.

**Tablo 26** 2013 Akademik Faaliyetler

Faaliyet	Adet
SCI Yayınlar	48
Diğer Makaleler	13
Sempozyum ve Bildiriler	24
Projeler	30
Toplantı, Kurs	7
Akademik Yükselme	4 (1 Prof, 1 Doç, 2 Yrd. Doç.)
1 D1 1 Ö retim Üyesi	4 (2 Doç, 2 Yrd. Doç)

Fakültemizde 2013 yılında Ö retim Üyesi başına 1.65; Ö retim Elemanı başına 0.8 yayın yapılmıştır.

**Tablo 27** 2013 Yılında Ö retim Üyesi Başına Düşen Yayın Sayısı

Yayın-Faaliyet Türü	Ö retim Üyesi Başına Düşen Yayın-Faaliyet Sayısı
Uluslararası Makale	1,65
Ulusal Makale	0,45
Sempozyum ve Bildiri	0,83
Proje	1,03

**Tablo 28** SCI- SCI Expanded Yayınların Bölümlere Göre Dağılımı (Ortak Yayınlar Dahil)

Bölüm	Adet
İNANAT Müh.	15
Met. ve Malz. Müh.	12
Makine Müh.	13
Çevre Müh.	10
Elektrik Elektronik Müh.	2
Tekstil Müh.	1

Fakültemizde 2013 yılında toplam 48 SCI ve SCI/Expanded yayın yapılmıştır. Bölümler bazında yapılan yayınlarla ilgili ayrıntılı bilgiler Tablo 29 'da verilmektedir.

**Tablo 29** Mühendislik Fakültesi 2013 Uluslararası (SCI- SCI Expanded) Yayınların Listesi

2013 Uluslararası (SCI) Yayınların Listesi					
Bölüm	S. No	Yazarlar	Başlık	Dergi Adı	Sayfa / B. Yılı
<b>İNANAT</b>	1	Martínez-Barrera G, Menchaca Campos C, Gencil O.	Polyester Polymer Concrete: Effect of the marble particles sizes and high gamma radiation doses	Construction and Building Materials	204-208/2013
	2	Gencil O, Koksal F, Brostow W.	Wear minimisation in concrete with haematite	Materials Research Innovations	92-97/2013
	3	Chonkaew W, Dehkordi P, Menard KP, Brostow W, Menard N, Gencil O.	Photo differential scanning calorimetry, UV thermal mechanical analysis and UV dynamic mechanical analysis of light cured acrylics	Materials Research Innovations	263-268/2013
	4	Korkut T, Gencil O, Kam E, Brostow W.	X ray, gamma and neutron radiation tests on Epoxy-Ferrochromium slag composites	International Journal of Polymer Analysis and Characterization	224-231/2013
	5	Gencil O, Koksal F, Sahin M, Durgun M Y, Lobland HEH, Brostow W.	Modeling of thermal conductivity of concrete with vermiculite using by artificial neural networks approaches	Experimental Heat Transfer	360-383/2013



6	Gencil O, Ozel C, Koksal F, Martínez- Barrera G, Brostow W, Polat H.	Fuzzylogic model forprediction of self-compactingconcreteproperties	MaterialsScience – Medziagotyra	203-215/2013
7	Koksal F, Sahin Y, Gencil O, Yigit I.	Fractureenergy-basedoptimization of steelfibrereinforcedconcretes	EngineeringFractu reMechanics	29-37/2013
8	Koksal F, del Coz Diaz JJ, Gencil O, Rabanal FA.	Experimentalandnumericalanalysis of newbricksmadeup of polymermodified- cementlightweightusingexpandedver miculite	ComputersandCo ncrete	19-36/2013
9	Gencil O, Brostow W, del Coz Diaz JJ, Martínez- Barrera G, Beycioglu A.	Effects of elevatedtemperatures on mechanicalproperties of concretecontainingheamatiteevaluate dfuzzylogic model	MaterialsResearch Innovations	382-391/2013
10	Martínez- Barrera G, Vigueras- Santiago E, Hernandez- Lopez S, Gencil O.	Urena-Nunez F. Polypropylenefibers as reinforcements of polyester- basedcomposites	International Journal of PolymerScience	6 sayfa/2013
11	Gencil O, Sutcu M, Erdogmus E, Koc V, Cay VV, Gok MS.	Properties of brickswithwasteferrochromiumslaga ndzeolite	Journal of CleanerProductio n	111-119/2013
12	Uygunoglu T, Brostow W, Gencil O, Topcu I.B.	Bond strength of polymerlightweightaggregateconcret e	PolymerComposit es	2125-2132/2013
13	Kaya Z,Cetin A, Cetin B, Aydilek A.	Effects of CompactionMethodandAggregatePr operties on MechanicalBehavior of Granular Base Layer	Teknik Dergi	6463-6470/2013
14	Cetin A.	Effects of CrumbRubber Size andConcentration on Performance of PorousAsphaltMixtures	International Journal of PolymerScience	10 sayfa/2013
15	Ozodabas A, Yılmaz K.	Improvement of theperformance of alkali activatedblastfurnaceslagmortarswit hveryfinelygroundpumice	Construction andBuildingMater ials	26-34/2013

<b>METALÜRJİ</b>	16	Ali Günen, M. Sabri Gök, Azmi Erdoğan, Bülent Kurt, Nuri Orhan	Investigation of Microabrasion Wear Behavior of Boronized Stainless Steel with Nanoboron Powders	Tribology Transactions	400-409/2013
	17	Halil Çaliskan, Azmi Erdoğan, Peter Panjan, Mustafa Sabri Gök, Abdullah Cahit Karaoğlu	Micro-Abrasion Wear Testing Of Multilayer Nanocomposite TiAlN/TiSiN/TiAlN Hard Coatings Deposited On The AISI H11 Steel	Materials and Technology	47(5),563/2013
	18	Mehmet Horik Korkut, Yılmaz Küçük, Abdullah Cahit Karaoğlu, Azmi Erdoğan, Yusuf Er, Mustafa Sabri Gök	Effect Of The Abrasive Grt Size On The Wear Behavior Of Ceramic Coatings During A Micro-Abrasion Test	Materials and Technology	47(6),695/2013
	19	V.V. CAY, S. OZAN, M.S. GÖK, A. ERDOĞAN	The Effect Of Shielding Gas Composition On Microstructure And Abrasive Wear Resistance Fabricated With Pta Alloying Technique	ARCHIVES OF METALLURGY AND MATERIALS	58,1137/2013
	20	T. TUNÇ, F. APAYDIN, K. YILDIZ	Effects of Mechanical Activation on the Structure of Nickeliferous Laterite	Acta Physica Polonica A	Vol. 123 ,pp. 349 - 351 ,ISSN: ,DOI: 10.12693/APhysPolA.123.349 ,February ,2013
	21	..... , ..... , ..... , ..... , .....	Niobyum ve vanadyum içeren çeliklerde karbon oranının sonraki deformasyonun yapı ve komple özelliklere etkisi		295-302 / 2013
	22	Unal O, Varol R, Erdoğan A, Gök MS	Wear Behaviour of low carbon steel After Severe Shot Peening	Materials Research Innovations,	DOI.org/10.1179/1433075X13Y.000000106.

<b>MAK NE</b>	23	Gencil O, Sutcu M, Erdogmus E, Koc V, Cay V V, Gok MS.,	Properties of bricks with waste ferrochromium slag and zeolite	Journal of Cleaner Production	(2013), DOI: 10.1016/j.jclepro.2013.06.055
	24	Çalıkan H, Erdoğan A, Panjan P, Gok MS, Karaoğlu AC.,	Micro-abrasion wear testing of multilayer nanocomposite TiAlSiN/Ti SiN/TiAlN hard coatings deposited on AISI H11 steel"	Materials and Techno logy	MTAEC9, 47(5)563(2013)
	25	Karaoglanlı AC, Gok MS, Erdogan A, Turk A.,	A Comparative Study of Wear Effect of CoNiCrAlY Coatings fabricated by APS, HVOF and CGDS Techniques'	Tribology transactions.	(2013), DOI: 10.1080/10402004.2013.820372
	26	Karaoglanlı, A.C., Dikici H., Kucuk Y.,	Effects of Heat Treatment on Adhesion Strength of Thermal Barrier Coating Systems	Engineering Failure Analysis	32, 16-22, 2013
	27	Korkut, M.H., Kucuk, Y., Karaoglanlı, A.C., Erdogan A., Er, Y., Gok S.	Effect of abrasive grain size on wear behavior of ceramic coatings by micro-abrasion test	Materials and Techno logy	47:6,695-699, 2013
	28	Çalıkan, H., Kurbanolu, B., Kurbanolu, C., Güven, Y.	Material selection for the tool holder work ing under hard milling conditions using different multi criteria decision making methods	Materials & Design	45, 473-479 / 2013
	29	Çalıkan, H., Erdoğan, A., Panjan, P., Gök, M.S., Karaoğlu, A.C.	Micro-abrasion wear testing of multilayer nanocomposite TiAlSiN/TiSiN/TiAlN hard coatings deposited on AISI H11 steel	Materials in Technology / Materials and Techno logy	47(5), 1-6 / 2013
	30	Çalıkan, H., Kurbanolu , C., Panjan, P., Pekada, M., Kramar, D.	Wear behavior and cutting performance of nanostructured hard coatings on cemented carbide cutting tools in hard milling	Tribology International	62, 215-222 / 2013
	31	Çalıkan, H.	Selection of boron based tribological hard coatings using multi- criteria decision making methods	Materials & Design	50, 742-749 / 2013
	32	Çalıkan, H., Kurbanolu , C., Panjan, P., Kramar, D.	Investigation of the performance of carbide cutting tools with hard coatings in hard milling based on the response surface methodology	The International Journal of Advanced Manufacturing Tec hnology	66(5-8), 883-893 / 2013

ÇEVRE	33	Kucuk, Y., Mollamahmutoglu, C., Wang, Y., Lu, H.	“Nonlinearly Viscoelastic Nanoindentation of PMMA under a Spherical Tip”	Experimental Mechanics	53 (2013) 5, 731-742.
	34	Karaoglanli, A.C., Dikici, H., Kucuk, Y.	“Effects of Heat Treatment on Adhesion Strength of Thermal Barrier Coating Systems”	Engineering Failure Analysis	32 (2013) 16-22
	35	Kucuk, Y.	“Modeling Nonlinear Viscoelastic Nanoindentation of PVAc at Different Unloading Rates”	Strojnicki Vestnik - Journal of Mechanical Engineering	59 (2013) 6, 418-422
	36	Korkut, M.H., Kucuk, Y., Karaoglanli, A.C., Erdogan, A., Er, Y., Gok, M.S.	“Effect of the Abrasive Grit Size on the Wear Behavior of Ceramic Coatings During a Micro-Abrasion Test”	Materiali in Tehnologije / Materials and Technology	47 (2013) 6, 695-699
	37	Okan ÜNAL, Azmi ERDOĞAN, Remzi VAROL, M. Sabri GÖK	Wear behaviour of low carbon steel after severe shot peening	Materials Research Innovations	(17)519-523 / 2013
	38	. Pekgözlü	A novel UV-emitting phosphor: LiSr <sub>4</sub> (BO <sub>3</sub> ) <sub>3</sub> : Pb <sup>2+</sup>	Journal of Luminescence	93-95/2013
	39	. Pekgözlü	Photoluminescence properties of M <sub>2</sub> Mg(BO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> : Sm <sup>3+</sup> (M: Sr and Ba)	Journal of Luminescence	8-13/2013
40	A. Mergen ve . Pekgözlü	Photoluminescence properties of Pb <sup>2+</sup> doped M <sub>2</sub> Mg(BO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> (M= Sr, Ba)	Journal of Luminescence	220-223/2013	
41	Yüceda , C. Gailing, O.	Genetic Variation and Differentiation in Juniperus excelsa Mieb populations in Turkey	Trees - Structure and Function	27(3): 547-554, 2013	
42	Yüceda , C. Gailing, O.	Morphological and Genetic variation within and among four Quercus petraea and Q. Robur natural populations	Turkish Journal of Botany	37(4): 619-629, 2013	
43	Dereli Z., Yüceda C., Pearce JM.,	Simple and low-cost method of planning for tree growth and lifetime effects on solar photovoltaic systems performance	Solar Energy	95: 300-307, 2013	
44	Yüceda , C. Gailing, O.	Differences among Juniperus excelsa populations as revealed at morphological traits	Dendrobiology	70:73-81, 2013	

	45	E. Erdo mu , E. Korkmaz, V. Emir Kafadar	Luminescence of Novel Near UV Emitting Phosphor BaB8O13:Pb2+	Journal of Applied Spectroscopy	November-December 2013
	46	Ertu rul ERDO MU	Combined Effect of Waste Colemanite and Silica Fume on Properties of Cement Mortar	Science and Engine ering of Composite Materia ls	20.09.2013
	47	Ozyigit, Ibrahim Ilker; Vardar, Filiz; Yasar, Ulkuhan; et al.	Long-Term Effects of Aluminum and Cadmium on Growth, Leaf Anatomy, and Photosynthetic Pigments of Cotton	Communications in Soil Science and Pla nt Analysis	30.11.2013
	48	Ozdemir, S., Aslan, T., Celebi, A., Dede, O.H., Dede, G.	Effect Of Solarization on the removal of indicator microorganisms from munic ipal sewage sludge	Environmental Tec hnology	Vol. 34 ,pp. 1497 - 1502, 2013
<b>ELEKTRİK ELEKTRONİK</b>	49	hsan Süle	The determination of the twist level of the Chenille yarn using novel image pro cessing methods: Extraction of Axial Grey-Level Characteristic and Multi-step Gradient Based Thresholding,	Digital Signal Proc essing	Kabul tarihi: 20.12.2013, henüz basılmamıştır.
	50	Nurettin Acır, Yasemin Erkan, Yemen Alev Bahtiyar	Auditory brain stem response classifica tion for threshold detection using estima ted evoked potential data: comparison with ensemble averaged data	NEURAL COMPUTING & APPLICATIONS	<b>Volume: 22 Issue: 5 Pages: 859-867</b> <b>DOI: 10.1007/s00521-011-0776-2</b> <b>Published: APR 2013</b>
<b>TEKSTİL</b>	51	Levent ÖNAL, Ça rıalp ARSLAN, Nazım Pa aye v	Relation Between Structural Parameter sand Drying Properties of Cotton Knitted Fabrics (Pamuklu Örme Kuma larda Kuma Yapısı ve Kuruma Özellikleri Arasındaki li kinin Ara tırılması)	Tekstil ve Konfeksiyon	357 - 363 / 2013

### Projelerle İlgili Faaliyet Bilgileri

Fakültemizdeki proje dağılımını Tablo 30 ve Tablo 31’de verilmiştir.

**Tablo 30** Mühendislik Fakültesi Projelerin Dağılımı

Kurum	Sayı
Tübitak	6
Bap	14
Bakka	1
Bartın Üniversitesi	6
İzmir Katip Çelebi Üni.	1
Afyon Kocatepe Üni.	1
Sanayi Bakanlığı	1
<b>Toplam</b>	<b>30</b>

**Tablo 31** Mühendislik Fakültesi 2013 Proje Listesi

Mühendislik Fakültesi 2013 Proje Listesi					
Sıra no.	Destekleyen Kurum/Bütçe	Görevli Akademik Personel	Proje Başlığı	Proje Başlangıç Tarihi	Proje Bitiş Tarihi
1	Sanayi Bakanlığı	Öyp Ar. Gör. Çarılalp Arslan (Proje Asistanı)	Multifonksiyonel Üç Boyutlu Koruyucu Giysi Kumaş Tasarımı Ve Geliştirilmesi	01.09.2012	01.09.2014
2	BAP Bartın /6.000 TL	Yrd.Doç.Dr. Mükremin Yılmaz (Proje Yöneticisi)	Ag ve Al metal nano çubukların yeşil-sentez yöntemiyle üretilmesi	06.09.2013	06.09.2014
3	TÜB TAK/250.000 TL	Ar. Gör. Ali Yara (Bursiyer)	Alev Geciktirici Borlu Selülozik Çadır	15.12.2012	15.12.2014
4	TÜB TAK	Doç Dr M. Sabri Gök (Araştırmacı) Yrd.Doç.Dr. Abdullah Cahit Karaoğlu (Araştırmacı) Yrd. Doc. Dr. Halil Çalıkan (Yürütücü)	Farklı ara tabakalar kullanarak cBN kaplamaların karbür kesici takımlar üzerine adezyon özelliklerinin ve kesme performansının geliştirilmesi	25.09.2013	25.09.2015

5	TÜB TAK	Yrd.Doç.Dr. Yılmaz Küçük (Yürütücü) Doç.Dr.M.Sabri Gök (Ara tırmacı) Yrd.Doç.Dr. A.CahitKarao lanli(Danı man) Ar .Gör. Mecit ÖGE (Bursiyer)	Atık FeCr cüruf tozunun termal sprey yöntemi ile kaplanması ve a nma ve oksidasyon davranı larının oksit içerikli ticari kaplamalarla kar ıla tırılması	25.09.2013	25.09.2015
6	TÜB TAK	Doç.Dr.M.Sabri Gök (Proje Yürütücüsü)	Do rsal hareketli adhezyon a nma cihazının tasarımı ve imalatı	05.06.2013	05.06.2014
7	BAP Bartın	Yrd.Doç.Dr. A.CahitKarao lanli(Yürütücü)	APS, HVOF ve So uk Sprey Yöntemleriyle Üretilen Termal Bariyer Kaplamaların(TBK), Oksidasyon Davranı larının ncelenmesi	2011	2013
8	BAP Bartın	Yrd.Doç.Dr. A.CahitKarao lanli(Yürütücü)	HVOF yöntemi kullanılarak üretilen farklı kompozisyona sahip kaplamaların yüzey özelliklerinin incelenmesi	2013	2014
9	BAP Bartın	Yrd.Doç.Dr. A.CahitKarao lanli(Yürütücü)	Plastik deformasyon etkisinin termal bariyer kaplamalardaki oksidasyon ko ulları altında TGO büyüme davranı ı üzerine etkisinin incelenmesi	2013	2014
10	BAP Bartın	Yrd. Doç. Dr. Halil Çalı kan (Yürütücü)Yrd.Doç.Dr. A.CahitKarao lanli(Ara tırmacı)	Ti6Al4V titanyum ala ımının frezlenmesinde CBN kaplamanın karbür kesici takımların kesme performansı üzerine etkisinin incelenmesi	2013	2014
11	BAP Bartın / 3.900 TL	Yrd.Doç.Dr. Fatih Apaydın (Proje Yürütücüsü)	Asidik Ortamda Malahitten Bakır Kazanım Parametrelerinin Geli tirilmesi, Bartın Üniversitesi	2013	2014
12	BAP Bartın / 2.400 TL	Yrd.Doç.Dr. Fatih Apaydın (Proje Yürütücüsü)	Karbonatlı mangan cevherinden mangan kazanımının mekanik aktivasyonla geli tirilmesi	2012	2013

13	BAKKA 50.000 TL	Yrd.Doç.Dr. Fatih Apaydın (Proje Yürütücüsü Yrd.)	Batı Karadeniz Gemi Entegre Sanayii Sektör Analizi, Batı Karadeniz Kalkınma Ajansı	2012	2013
14	Bartın Üniversitesi	Doç.Dr. Handan Ucu Özel (Proje Yöneticisi) Ar .Gör. Betül Tuba Gemici (Ara tırmacı)	BAP-2011-2-29 Bartın Çayı Kirlilik Profiline Belirlenmesi	30.05.2012	Devam Ediyor
15	Tübitak	Yrd. Doc.Dr. . Pekgözlü(Proje Yöneticisi)	Pb <sup>2+</sup> , Dy <sup>3+</sup> , Sm <sup>3+</sup> ve Tb <sup>3+</sup> katkılı Sr <sub>2</sub> Be <sub>2</sub> B <sub>2</sub> O <sub>7</sub> bileşiklerinin sentezi ve fotoluminesans özelliği	15.05.2013	15.05.2014
16	Bartın Üniversitesi	Yrd. Doc.Dr. . Pekgözlü(Proje Yöneticisi)	Dy <sup>3+</sup> Katkılı SrIn <sub>2</sub> O <sub>4</sub> Malzemesinin Fotoluminesans Özelliğine Bor Katkısının Araştırılması	16.03.2013	16.03.2014
17	Bartın Üniversitesi	Yrd. Doc.Dr. Ertuğrul Erdem (Proje Yöneticisi)	BAP-2012-1-50 Pb <sup>2+</sup> Katkılı BaB <sub>8</sub> O <sub>13</sub> Bileşiklerinin Katı Hal Yöntemiyle Sentezlenmesi ve Luminesans Özelliklerinin İncelenmesi	11.10.2012	11.04.2014
18	Bartın Üniversitesi	Yrd. Doç Dr. Ülkühan Yağar (Proje Yöneticisi)	Bartın'da" Karaçamalarda (Pinus nigra Arnold.) Biriken Bazı Ağır Metallerin Belirlenmesi	03.07.1905	05.07.1905
19	Bartın Üniversitesi	Prof.Dr. Fikret Kocaba (Proje Yöneticisi) Ar Gör. Ercan Gemici (Ara tırmacı)	Açık Kanallarda Batık Kanatlarla Akım Yönetimi	2013	Devam Ediyor
20	TÜB TAK	Doç.Dr. Osman Gençel(Danışman)	Kurulum Madeni Atıklarının Kullanılması ile Radyasyon Zırhlamada Yeni Bir Kompozit Malzemenin Üretilmesi	2013	Devam Ediyor



21	zmir Katip Çelebi Üniversitesi	Doç.Dr. Osman Gençel(Proje Yürütücüsü)	Isı Yalıtım Amaçlı Hafif Tu la Yapı Malzemelerinin Geli tirilmesinde Tarımsal ve Endüstriyel Atıkların Kullanılabilirli inin Ara tırılması	2013	Devam Ediyor
22	Bartın Üniversitesi	Doç.Dr. Osman Gençel(Proje Yürütücüsü)	Hafif Agregalı Polimer Betonların Fiziksel ve Mekanik Özelliklerinin Ara tırılması	2012	Devam Ediyor
23	Afyon Kocatepe Üniversitesi	Doç.Dr. Osman Gençel(Proje Yürütücüsü)	Pomzayla Üretilen Hafif Polimer Betonun Fiziksel ve Mekanik Özelliklerini Ara tırılması	2011	2013
24	BAP	Yrd. Doç.Dr. Adnan Sa lam	Hidroksimetilkumarin ve Kromonekarboksaldehid Türev Moleküllerinin Konformasyon ve titre im analizleri	2012	devam ediyor
25	BAP	Yrd. Doç.Dr. Adnan Sa lam	Optik camlarda ve lenslerde ultraviyole radyasyon testleri ve analizleri	2013	devam ediyor
26	BAP	Yrd. Doç Dr. hsan Süle	Chenille ipli inin üretim özelliklerinin görüntü i leme yöntemi ile belirlenmesinin ara tırılması	2013	devam ediyor
27	Bartın Üniversitesi BAP	Yrd. Doç Dr. Halil Çalı kan (Yürütücü)	TiAlN/a-C:N kaplamaların karakterizasyonu ve a nıma davranı larının incelenmesi	2013	Devam ediyor
28	Bartın Üniversitesi BAP	Yrd. Doç Dr. Serkan Ate (Proje Yürütücüsü)	Alüminyum matrisli seramik takviyeli kompozitlerin infiltrasyon yöntemi ile üretilmesi ve özelliklerinin incelenmesi	2012	2013

29	Süleyman Demirel Üni. BAP	Ar. Gör. Okan Ünal (Yrd. Ara tırmacı)	A ırı plastik deformasyonun metalik malzemelerde difüzyon karakteristiklerine etkisi	25.10.2013	Devam ediyor
30	BAP	Yrd. Doç. Dr. Yılmaz Küçük (Yürütücü)	PVD Yöntemi le Kaplanan Hidrolik Pompa Elemanlarının A ınma Performanslarının ncelenmesi.	06.09.2013	Devam ediyor 06.09.2014

#### **4. KURUMSAL KAB L YET VE KAPAS TEN N DE ERLEND R LMES**

##### **4.1. ÜSTÜNLÜKLER**

Personel motivasyonunu arttırmaya yönelik çalı maların yapılması, Hedeflere göre yönetim anlayı ının olması, dinamik akademik kadro ve üst yönetimin uyumlu çalı ması. Çalı anların i arkada ları ile ili kileri. Birimlerin verimlili ini arttırmaya yönelik bili im altyapısının sürekli olarak iyile tirilmesine yönelik çalı maların yapılması.

##### **4.2. ZAYIFLIKLAR**

Çalı anların yararlanaca ı sosyal tesislerin bulunmaması, personel temininde güçlükler bütçe imkanlarının istenilen düzeye ula amaması sebebiyle fiziksel mekan altyapı yetersizli i ve laboratuvar olanaklarında kar ıla ılan eksiklikler.

#### **5. ÖNER VE TEDB RLER**

Fiziksel mekan olanaklarının arttırılması, laboratuvar olanaklarının geni letilmesi, e itim ö retimin daha kaliteli olmasını sa layacaktır. Sosyal tesislerin olu turulması ve lojman olanaklarının arttırılması eleman temininde kolaylık sa layacaktır.

Bartın Üniversitesi Mühendislik Fakültesi imdiye kadar oldu u gibi bundan sonra da yerel ve evrensel düzeyde bilgi, beceri ve donanıma sahip mühendis yeti tirme çabalarınınadevam edecektir. Bu ba lamda gerek fiziksel altyapı gerekse akademik ve idari personel kalitesinin en üst düzeyde tutulması için giri imler sürdürülmektedir.

### **Harcama Yetkilisinin Ç Kontrol Güvence Beyanı**

#### **Ç KONTROL GÜVENCE BEYANI**

Harcama yetkili olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve do ru oldu unu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmi kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir ekilde kullanıldı mını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kurallar ile bunlara ili kin i lemlerin yasallık ve düzenlili i hususunda yeterli güvenceyi sa ladı mını ve harcama birimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandı mını bildiririm.

Bu güvence, harcama yekilisi olarak sahip oldu um bilgi ve de erlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayı tay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadı mını beyan ederim.

Prof. Dr. Fikret KOCABA

Dekan