



BARTIN ÜNİVERSİTESİ  
FEN FAKÜLTESİ

2016 YILI  
BİRİM FAALİYET RAPORU

## SUNUŞ

### KURULUŞ VE TARİHÇE

Fakültemiz 04.04.2011 tarihinde 28.03.1983 tarih ve 2809 sayılı kanunun ek 30. maddesine göre kurulmuş olup, 2012-2013 yılında eğitim öğretim faaliyetine başlamıştır. Fakültemiz bünyesinde üç bölüm faaliyet göstermektedir;

**1-Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü:** Bölüm 2012-2013 döneminde eğitim öğretim faaliyetine başlamıştır. 2016 yılı itibariyle 370 öğrenci bulunmaktadır. Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü; temel biyoloji ve biyokimya birikimine sahip, moleküler biyoloji ve genetik altyapısıyla donatılmış kişiler yetiştirmek amacıyla kurulmuştur. Moleküler Biyoloji ve Genetik programının disiplinler arası olması, araştırma ve uygulama odaklı olması mezunlar için çok kapsamlı istihdam olanakları oluşturmaktadır.

**2- Matematik Bölümü:** Bölüm 2012-2013 döneminde 3 öğrenci ile eğitim öğretim faaliyetine başlamıştır. 2016 yılı itibariyle 12 öğrenci bulunmaktadır. Matematik Bölümü fen, mühendislik, endüstri ve ekonomi gibi disiplinlerin temel matematik ve ileri araştırma konularını modelleyebilen, çözüm algoritmaları geliştirebilen kişiler yetiştirmek amacıyla kurulmuştur. Bu bölüm mezunlarının önemli bir kısmı kamu kuruluşlarında ve özel sektörde uygulamalı matematik, bilgisayar, eğitim konularında, bir kısmı da üniversite ve araştırma kurumlarında çalışmalarını sürdürmektedir.

**3-İstatistik Bölümü:** Bölümün 2013 yılı itibariyle öğrencisi bulunmamaktadır. Buna rağmen istatistik teorileri ve tekniklerini uygulayabilen, istatistiksel analizleri yapabilen, bilgisayar teknolojisine hakim ve istatistiksel paket programlarını kullanabilen kişiler yetiştirmek amacıyla kurulmuştur. Bu bölümden bilimsel ve teknolojik bilgiler edinmiş olarak mezun olan öğrenciler edindikleri bilgi ve yeteneklerle kamu kurum ve kuruluşlarında veya özel sektörde İstatistikçi, Araştırmacı, Uzman veya Bilgisayar Programcısı olarak çalışabilmektedir.

**4- Biyoteknoloji Bölümü:** 2016-2017 yılında ilk defa öğrenci alan bölümün 1. öğretimde 30, 2. öğretimde 5 olmak üzere toplam 35 öğrencisi mevcuttur. Bölümün altında Hayvansal Biyoteknoloji Anabilim Dalı, Medikal Biyoteknoloji Anabilim Dalı, Nanobiyoteknoloji Anabilim Dalı ve Mikrobiyal Biyoteknoloji Anabilim Dalı bulunmaktadır.

**Harcama Yetkilisi**  
**Prof. Dr. Ali İhsan DEMİREL**

## I.GENEL BİLGİLER

### A.MİSYON VE VİZYON

**Misyon:** Eğitim-öğretim faaliyetleri ile ileri düzey bilgilerle donanmış, kendi değerlerini özümlediği gibi evrensel değerlere de açık olan nitelikli bireyler yetiştirmek; yüksek standartlarda bilimsel araştırma etkinlikleriyle ülkenin bilimsel ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak.

**Vizyon:** Kaliteden ödün vermeden eğitim ve bilimsel araştırma alanlarında sürekli gelişmeyi hedefleyen, çağın teknolojisini kullanarak alanında öncü ve saygın bir Fakülte olmak.

### B.YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Fakültemizin yetki, görev ve sorumlulukları; 2547 sayılı yasa ve buna dayalı olarak hazırlanmış olan “Üniversitelerde Akademik Teşkilat Yönetmeliğine” göre belirlenmiştir.

**Dekan : Prof. Dr. Ali İhsan DEMİREL**

#### **Dekanın Görev Yetki ve Sorumlulukları:**

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

Fakültenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

## **Dekan Yardımcısı: Yrd. Doç. Dr. Ömer KİŞİ**

### **Görev Yetki ve Sorumlulukları:**

Fakültemiz Bartın Üniversitesi üst yönetimi tarafından belirlenen amaç ve ilkelere uygun olarak; fakültenin vizyonu, misyonu doğrultusunda eğitim ve öğretimi gerçekleştirmek için gerekli tüm faaliyetlerinin etkinlik ve verimlilik ilkelerine uygun olarak yürütülmesi amacıyla çalışmalarında Dekana yardımcı olmak, Dekan bulunmadığında yerine vekalet etmektir. Üstlendiği görevleri görevleri kanunlara ve yönetmeliklere uygun olarak yerine getirirken, Dekana karşı sorumludur.

### ***Fakülte Kurulu***

#### **Başkan ve Üyeleri:**

- Prof. Dr. Ali İhsan DEMİREL (Dekan) (Profesör Temsilci) (Bölüm Başkanı)
- Prof. Dr. Hacı İbrahim DELİCE (Profesör Temsilci)
- Prof. Dr. Çetin SEMERCİ (Profesör Temsilci)
- Doç. Dr. Osman GENÇEL (Doçent Temsilci)
- Doç. Dr. Asife ÜNAL (Doçent Temsilci)
- Yrd. Doç. Dr. Ömer KİŞİ (Yrd. Doç. Temsilci)
- Yrd. Doç. Dr. M. Bahar BAŞKIR (Bölüm Başkanı)
- Yrd. Doç. Dr. Erhan GÜLER (Bölüm Başkan V.)
- Yrd. Doç. Dr. Yonca SURGUN ACAR (Bölüm Başkan V.)

#### **Kurulun Görev Yetki ve Sorumlulukları:**

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

### ***Fakülte Yönetim Kurulu***

#### **Başkan ve Üyeleri:**

- Prof. Dr. Ali İhsan DEMİREL (Başkan)
- Prof. Dr. Hacı İbrahim DELİCE (Üye)
- Prof. Dr. Çetin SEMERCİ (Üye)
- Doç. Dr. Osman GENÇEL (Üye)
- Doç. Dr. Asife ÜNAL(Üye)
- Yrd. Doç. Dr. Ömer KİŞİ(Üye)

## Yönetim Kurulunun Görev Yetki ve Sorumlulukları:

- Fakülte kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında dekana yardım etmek,
- Fakültenin eğitim-öğretim, plan ve programları ile takvimin uygulanmasını sağlamak,
- Fakültenin yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
- Dekanın fakülte yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
- Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
- Bu kanunla verilen diğer görevleri yapmaktır.

## C.İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

### *1.Fiziksel Altyapı*

Fakültemiz Edebiyat ve Eğitim Fakültesi ile Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu ile birlikte aynı binada faaliyet göstermektedir. Bu bina Üniversitemizin 5.185 m<sup>2</sup> lik alanını kaplamaktadır.

**Tablo 1. Eğitim Alanları**

Alan	Kapasite 0-25	Kapasite 26-50	Kapasite 51-75	Kapasite 76-100	Kapasite 101-150
Anfi					
Sınıf			8		
Bilgisayar Lab.					
Diğer Lab.			2		
Atölyeler					
Teknoloji Sınıfı					
Teknik Resim Salonu					
Toplam			<b>10</b>		

**Tablo 2. Toplantı ve Konferans Salonları**

Kapasite (Kişi)	Toplantı Salonu (Adet)	Konferans Salonu (Adet)	Okuma Salonu (Adet)	Toplam
10-20	1			1
26-50				
100-150				
200- Üzeri				

**Tablo 3. Hizmet Alanları**

Hizmet Alanları	Ofis Sayısı	Alan m <sup>2</sup>	Personel Sayısı
Akademik Personel	11	12	15
İdari Personel	3	12	3

**Tablo 4. Ambar ve Arşiv Alanları**

Alan Adı	Adet	Alan (m <sup>2</sup> )
Ambar		
Arşiv	1	40

**Tablo 5. Teknolojik Kaynaklar**

	2016
Bilgisayar ve Sunucular	16
Toplam	16

## 2. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

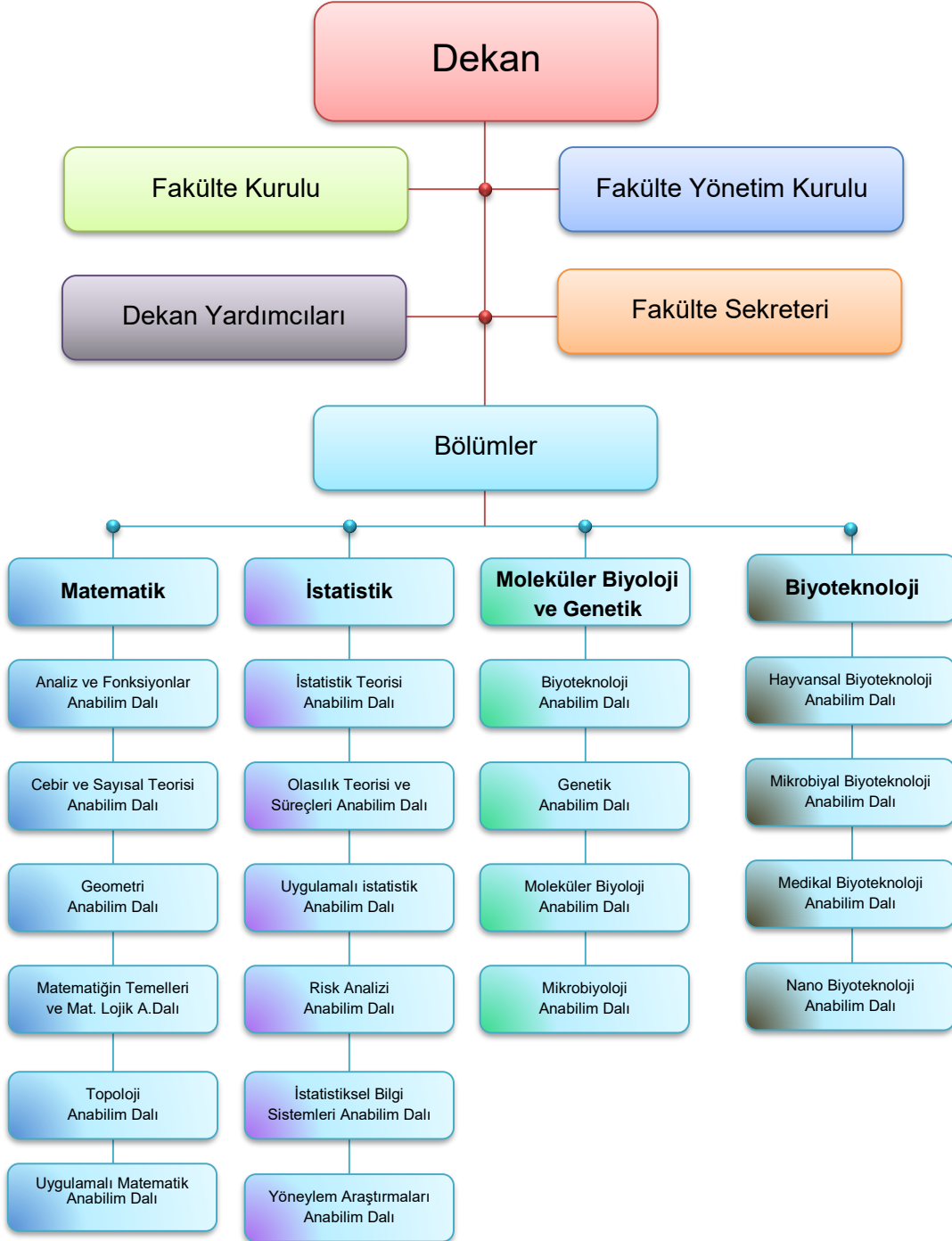
Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Toplam
Projeksiyon		6	6
Video			
Yazıcılar	13		13
Akıllı Tahta			
Barkod okuyucu	1		1
Optik Okuyucu			
Baskı Makinesi			
Fotokopi Makinesi	1		1
Faks	1		1
Kameralar	2		2
Televizyonlar	1		1
Tarayıcılar	3		3
Slayt Makinesi			
Ses Sistemleri			
Tekstir ve Çoğaltma Makineleri			
Genel Toplam	22	6	28

## Dayanıklı Taşınır

Cinsi	Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey Kodu	Adet
Bayrak-Flama ve iç mekân direkleri	255.01.02.01	255	01	3
Bayrak	255.01.02.09	255	01	1
Bilgisayar kasaları (yösis)	255.02.01.01.01.01	255	02	12
Ekranlar (yönsis, dell)	255.02.01.01.01.03	255	02	15
Televizyonlar (Vestel)	255.02.05	255	02	1
Masaüstü bilgisayar takımı (HP ve Aidata)	255.02.01.01.01.04	255	02	5
Dizüstü bilgisayarlar (yönsis ve nesil)	255.02.01.01.02	255	02	11
Lazer yazıcılar (5HP, 4SM)	255.02.02.01.03	255	02	12
Çok fonksiyonlu yazıcılar (Samsung)	255.02.02.01.08	255	02	1
USB tarayıcılar (canon ve Epson)	255.02.02.02.04	255	02	3
Sabit telefonlar	255.02.04.01.01	255	02	32
Santraller (4g – 8ç)	255.02.04.01.08	255	02	1
Diğer telefonlar (konsol, numara göst.)	255.02.04.01.99	255	02	2
Faks cihazları	255.02.04.02	255	02	2
Duvar tipi klimalar (iç-dış ünite ayrı)	255.02.99.02.05.01	255	02	2
Mühürler	255.02.99.07.01	255	02	1
Çift kapılı ahşap dosya dolabı	255.03.01.01.01.02.01	255	03	12
Diğer dosya dolapları	255.03.01.01.01.99	255	03	39
Kitaplıklar	255.03.01.01.11	255	03	2
Memur masası (Fleksit 120)	255.03.01.02.03.01	255	03	17
Makam masaları (D. Bşk. ve üstü)	255.03.01.02.03.04	255	03	6
Makam koltuğu (D. Bşk. ve üstü)	255.03.01.03.01.04	255	03	1
Şef, Uzman, Müd.Yrd. koltuğu	255.03.01.03.01.02	255	03	10
Diğer çalışma masaları	255.03.01.02.03.99	255	03	11
Çalışma koltuğu sekreter tipi	255.03.01.03.01.05	255	03	26
Misafir koltukları	255.03.01.03.02	255	03	33
Sehpalar	255.03.01.07.10	255	03	30
Sehpalar (TV Sehpa)	255.03.01.07.25	255	03	1
Ahşap büro takımı	255.03.01.98	255	03	1
Vestiyerler	255.03.02.04.02	255	03	3
Madeni portmantolar	255.03.01.06.02	255	03	6
Line interaktif kesintisiz güç kaynağı	253.02.05.07.01	253	02	4
Zemin süpürme makineleri	253.03.01.01.02	253	03	1
Diğer Tip Buzdolapları	253.03.0201.01.99	253	03	3
Hassas Terazi	253.03.04.01.01.06	253	03	1
PH Ölçme Cihazları	253.03.06.02.15.03	253	03	2
Otoklavlar	253.03.06.03.15.01	253	03	2
Isıtıcı Manyetik Karıştırıcı	253.03.06.04.01.05	253	03	3
Stereo Mikroskop	253.03.06.06.02.01	253	03	2
Derin Dondurucular	255.01.05.16.01	255	01	2
Diğer Yedekleme Birimleri	255.02.02.04.01.99	255	02	1
Kyocera Fotokopi Makineleri	255.02.03.01.10	255	02	1
Projektörler(projeksiyon cihazları)	255.02.05.01.01	255	02	6



Projeksiyon Ekranları	255.02.05.01.06	255	02	3
Şeritsiz Hesap Makineleri	255.02.99.01.01.01.02	255	02	12
Radyatörler	255.02.99.02.02	255	02	4
Sobalar	255.2.99.2.1	255	02	2
Ayaklı Vantilatörler	255.02.99.02.06.02	255	02	7
Fırımlar	253.3.2.2.1	255	03	2
Barkod Yazıcılar	255.	255		1
Kürsüler	255.3.5.1	255	03	1
Yazı Tahtaları	255.03.5.2	255	03	10
Sıralar	255.8.1.1.1	255	08	71
Yangın Söndürme Cihazları	255.10.3.1.1	255	10	1
Parmak İzi Sistemleri	255.10.2.2.3	255	10	1
Bilgisayar Kasa Sehпасı	255.03.01.07.11	255	03	5
Kartoteks Dolapları	255.3.1.1.6	255	03	6
Soyunma Dolapları	255.3.1.1.	255	1	6
Yedekleme Cihazları	255.2.2.4	255	2	1
Fotokopi Makineleri	255.2.3.1	255	2	1
Laboratuvar Cihazları	253.3.6.3	253	3	40
Laboratuvar Cihazları	253.3.53	253	3	11
Laboratuvar Cihazları	253.3.5.1	253	3	2



#### 4. İnsan Kaynakları

Fakültemiz de 2016 yılsonu itibariyle 17 akademik , 4 idari toplam 21 personel bulunmaktadır. Akademik kadromuz da 1 Profesör, 2 Doçent, 9 Yardımcı Doçent, 5 Araştırma Görevlisi bulunmaktadır. İdari kadroda ise 1 Fakülte Sekreteri ile 3 Bilgisayar İşletmeni görev yapmaktadır.

##### 4.1. Akademik Personel Sayılarının Bölüm Bazında Dağılımı

Bölmeler	Prof.	Doçent	Yrd. Doç.	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	ÖYP	Toplam
İstatistik	---	---	3	---	--	3	6
Matematik	---	-	3	---	1	2	7
Moleküler Biyoloji ve genetik	_	1	4	---	3	1	9
Biyoteknoloji	-	-	-	-	-	-	-
Toplam	1(Dekan)	1	10	---	4	6	22

##### 4.2. 2016 Yılında Fakültemize Atanan Akademik Personel Sayıları

Bölüm	Prof.	Doç.	Yrd. Doç.	Öğretim Görevlisi	Okutman	Araştırma Görevlisi	Toplam
Matematik	-	-	-	-	-	-	-
İstatistik	-	-	-	-	-	-	-
MBG	-	-	2	-	-	-	2
Biyoteknoloji	-	-	-	-	-	-	-
Toplam	-	-	2	-	-	-	2

##### 4.3. İdari Personel Sayılarının Görev Bazında Dağılımı

Görev	Sayısı
Fakülte Sekreteri	1
Şef	---
Bilgisayar İşletmeni	2
Sekreter	---
Memur	---
Hizmetli	---
Toplam	3

## 5. Sunulan Hizmetler

Fakültemizde eğitim, öğretim ,araştırma ve idari hizmetler verilmektedir. Bunu yanı sıra öğrencilerin ihtiyaç duyduğu barınma, yeme, sağlık, spor ve kültürel hizmetler üniversitemize bağlı olan değişik birimlerce öğrencilerimize sunulmaktadır.

### 5.1. Eğitim Hizmetleri

Üniversite sınavları ile Fakültemize yerleştirilen öğrencilere lisans düzeyinde eğitim ve öğretim verilmektedir.

Fakültemizde 2016 yılı içerisinde Programlarımızda Güz ve Bahar yarıyıllarında okutulmakta olan derslerin içerikleri öğretim elemanlarımız tarafından tekrar gözden geçirilerek gelişen teknolojiye paralel olarak ve gerekli olan teorik bilgiler öğrencilerimize verilmiştir. 4 sınıf ve 1 Genel Biyoloji laboratuvarı kurulmuş olup, sınıflar projeksiyon cihazlarıyla donatılarak teknoloji sınıfı haline getirilmiştir.

### Toplam Öğrenci Sayısı

Öğrenci Sayıları									
Bölüm Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	E	K	Top.	E	K	Top.	Kız	Erkek	
Moleküler Biyoloji ve Genetik	49	93	142	49	137	186	230	98	328
Matematik	5	3	8						8
İstatistik	7	3	10						10
Biyoteknoloji	13	17	30	4	1	5	18	17	35
Toplam	74	116	190	53	138	191	248	115	381

### 5.2-İdari hizmetler

#### 1.Sekreterlik

- \* Dekan sekreterliği
- \* Yazı işleri
- \* Personel işleri
- \* Gelen-Giden evrak
- \* Posta işleri
- \* Kurul işleri

#### 2.Öğrenci İşleri

- \* Öğrencilerle ilgili bütün iş ve işlemler

#### 3.Destek Hizmetleri

- \* Mali işler
- \* Taşınır işleri
- \* Teknik işler
- \* Yardımcı hizmetler

#### 4. Bölüm Sekreterliği

- \* Aktif bölümlerle ilgili bütün işler,işlemler ve yazışmalar

## 6.Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Kamu kaynaklarının kullanımı ve etkin mali yönetim sistemi için önceliklerimiz;

- Politika ve Önceliklerin belirlenmesi
- Performansa dayalı çok yıllık bütçeleme yapılması
- Kaynakların kullanımında ; verimlilik, saydamlık, sürekli gelişim, katılımcılık, hesap verebilirlik, öngörülebilirlik, yerindelik, beyana güven ve hizmetten yararlananların ihtiyacına ve hizmetlerin sonucuna odaklılığı esas alan bir sistem geliştirilmesi
- Risk analizlerinin yapılarak etkin bir iç kontrol sisteminin geliştirilmesi
- Harcama sürecinde yetki-sorumluluk dengesinin kurulması
- Bilginin hızlı aktarılması ve tasnifinin yapılarak erişimini kolaylaştırmak için yönetim ve bilgi sistemlerinden yararlanılması
- Yıllık Programa uyulması

## 2.AMAÇ VE HEDEFLER

<i>Amaçlar</i>	<i>Stratejik Hedefler</i>
Fakültemizin tüm faaliyetlerinin temel amacı, daha kaliteli eğitim vermeye çalışmaktır.	Eğitim ve Öğretim hizmetlerinin Avrupa birliği Müktesebatına uyumlu olarak sürdürmek Uluslararası rekabet düzeyine ulaşmak Öğrenci ve Öğretim elemanı değişimini en üst düzeyde gerçekleştirmek
Birimler arasındaki koordinasyonun arttırılmasına yönelik etkin bir bilişim ve iletişim sistemini oluşturmak ve teknik alt yapıyı (internet, iç ağ, donanım vb.) yenilemek. Personele düzenli olarak bilişim sektörüne yönelik eğitim ve seminerler gerçekleştirmek.	Personelin bilişim sistemi içindeki etkinliğini arttırmak İdari personeli hizmet içi eğitimlerle daha etkin ve verimli bir hale getirmek Personelin tümünü bilgisayar üzerinden işlem yapabilir şekilde eğitmek

## 3.GÜÇLÜ VE ZAYIF YÖNLERİ

<i>Güçlü Yanlar</i>	<i>Zayıf Yanlar</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Üniversitemiz içinde farklı bölümlere lisans düzeyinde verilen destek,</li><li>➤ Ulusal ve uluslararası yayınlar,</li><li>➤ Güncel, etkili ve özgün ders içerikleri</li><li>➤ Temel bilimlerin bütün fen ve mühendislik dallarının ortak paydası olması</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Geçici mekân problemi,</li><li>➤ Akademik ve idari kadro sayısının az olması</li><li>➤ Nitelikli teknik eleman eksikliği,</li><li>➤ Laboratuvarlar eksikliği,</li><li>➤ Mezuniyet sonrası iş olanaklarının sınırlı olması,</li><li>➤ Bölümlere ayrılan bütçenin, bölümlerin ihtiyaçlarına yetersiz kalması</li></ul>

#### 4. FIRSATLAR VE TEHDİTLER

<i>Fırsatlar</i>	<i>Tehditler</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Dinamik bir öğretim kadrosuna sahip olmamız,</li><li>➤ Üniversite yönetiminin öncü tutumu ve gayretleri,</li><li>➤ Temel bilimler ile diğer disiplinler arası işbirliği</li><li>➤ Devletimizin sunduğu imkânlar</li><li>➤</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Öğretim elemanı kadrolarının henüz yetersiz olması,</li><li>➤ Proje ve araştırma olanaklarının henüz sınırlı olması,</li><li>➤ Coğrafi ve kültürel sebeplerden dolayı başarılı öğrencilerin seçici davranması,</li><li>➤ Teknik araç/gereç ve Laboratuvar eksikliği</li><li>➤</li></ul>

#### 5. STRATEJİK AMAÇLAR VE HEDEFLER

##### **Amaçlar :**

1. Evrensel standartlarda nitelikli bir eğitim için gerekli olan alt yapıyı sağlamak
2. Bilimsel araştırmalar için gerekli olan alt yapıyı sağlamak ve böylece öğretim üyesi başına düşen yayın sayısını arttırmak.
3. BAP, TÜBİTAK, AB ve DPT projeleri ile üniversitemiz ve ülkemizin bilimsel ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak.
4. Üniversitelerarası işbirliği için gerekli şartları oluşturarak ortak projeler yapmak.
5. Lisansüstü programlarını geliştirerek bilim insanı yetiştirme kapasitesini arttırmak
6. Her aşamadaki derslerde ve yönetimde interaktif katılımın sağlanması.
7. Disiplinler arası araştırma grupları/laboratuvarları kurularak disiplinler arası çalışmalarını özendirme.

##### **Hedefler :**

1. Öğretim elemanı eksiklerinin giderilmesi
2. Teknik personel, memur, yardımcı hizmetli eksiklerinin giderilmesi
3. Fakültemizin bütün bölümlerine öğrenci alınması
4. Yeni bölümlerin açılması
5. Temel bilimlerde donanımlı Laboratuvarların kurulması
6. Yurt içi ve yurt dışı ilgili kuruluşlardan projeler sağlanması
7. Bilimsel araştırma projelerine öğretim elemanlarının katılımının sağlanması
8. Araştırma olanaklarının iyileştirilmesi, ve çeşitli analiz cihazlarının sağlanması
9. Bütçe kaynaklarının iyi değerlendirilmesi ve bunlara yönelik projelerin (BAP, TÜBİTAK, DPT, AB) geliştirilmesi
10. Bilimsel etkinliklere yönelik (kongre, toplantı gibi) çalışmalar yapılması

## 6.PERFORMANS BİLGİLERİ

**Tablo 6. 2016 Yılı Yayın Türü ve Sayısı**

Yayın Türü	2016
Uluslararası Makale	24
Ulusal Makale	1
Uluslararası Bildiri	37
Ulusal Bildiri	3
Kitap	-
<b>TOPLAM</b>	<b>65</b>

## 7.MALİ BİLGİLER

### 2016 Bütçe Uygulama Sonuçları – 2016 Bütçe Giderleri

Bütçe Tertibi	Gelen (TL)	Harcanan (TL)	Kalan (TL)	Gerçekleşme Oranı (%)
.1.1 Personel Giderleri	1.229.188,00	1.229.187,45	0,99	99,99
.2.1 SGK	161.528,00	161.527,65	0,99	99,99
.3.2 (Tüketime Yönelik Mal ve Malz.)	25.000,00	24.994,73	0,99	99,97
.3.3 (Yolluklar)	28.129,00	27.457,65	0,97	97,61
.3.5 (Hizmet Alımları)	22.000,00	20.035,17	0,91	91,06
.3.7 (Menkul Mal Alımları)	13.500,00	13.494,55	0,99	99,95
.1.1 Personel Giderleri (İkinci Öğretim)	161.648,00	155.170,34	0,95	95,99
<b>TOPLAM</b>	<b>1.640.993,00</b>	<b>1.631.867,54</b>	<b>9.125,46</b>	<b>684,56</b>

## İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde;

Benden önceki Harcama Yetkilisinden almış olduğum bilgilere göre, bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kurallar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığımı ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgilerim dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

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

Prof. Dr. Ali İhsan DEMİREL  
Dekan