



**ERCIYES ÜNİVERSİTESİ**  
**TIP FAKÜLTESİ**  
**2016 MALİ YILI**  
**BİRİM FAALİYET RAPORU**



Ocak 2017

## **BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU**

1968 yılında kurulan fakültemiz 45 anabilim dalı, 25 bilim dalı ile eğitim ve araştırma faaliyetlerini sürdürmektedir. Bugün Fakültemizde 158 Profesör, 52 Doçent, 51 Yardımcı Doçent, 10 Öğretim Görevlisi, 11 Uzman ve 450 Araştırma Görevlisi olmak üzere 732 akademik personel, 19 idari personel ve 1871 öğrenci bulunmaktadır. Gevher\_ Nesibe Hastanesi yanında, Yılmaz ve Mehmet Öztaşkın Kalp Damar Hastalıkları Hastanesi, Mehmet Kemal Dedeman Hematoloji Onkoloji Hastanesi, Şahinur Dedeman Kemik İliği Nakil ve Kök Hücre Tedavi Merkezi, Semiha Kibar Organ Nakli ve Diyaliz Hastanesi, Mustafa Eraslan ve Fevzi Mercan Çocuk Hastaneleri ve Gülser -Dr. Mustafa Gündoğdu Merkez Laboratuvarı ile büyük bir sağlık merkezi haline gelmiştir. Fakültemizin kuruluşundan bu yana 5736 hekim yetiştirilerek ülkemizin hizmetine sunulmuştur.

2016 yılında fakültemizde ulusal ve uluslararası 70 adet bilimsel toplantı (konferans, kongre, seminer, panel vb.) düzenlenmiştir. Fakültemiz öğretim elemanları 2016 yılında 237 adet bildiri ile yurtiçinde, 104 adet bildiri ile de yurtdışındaki bilimsel toplantıları katılmışlardır.

Bu rapor Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi 2009-2016 Stratejik Plan hedeflerine uygun olarak hazırlanmıştır.

2016 yılı Faaliyet Raporumuzu paydaşlarımızın bilgisine sunar, emeği geçen tüm çalışanlarımıza teşekkür ederim.

**Prof. Dr. M Hakan POYRAZOĞLU**

**DEKAN**

## İÇİNDEKİLER

### BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

I- GENEL BİLGİLER .....	4
A- Misyon ve Vizyon .....	4
B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar .....	4
C- İdareye İlişkin Bilgiler.....	7
1- Fiziksel Yapı .....	7
2- Örgüt Yapısı.....	11
3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar .....	12
4- İnsan Kaynakları .....	13
5- Sunulan Hizmetler .....	18
6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi .....	20
II- AMAÇ ve HEDEFLER.....	21
A- İdarenin Amaç ve Hedefleri .....	21
B- Temel Politikalar ve Öncelikler .....	21
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	22
A- Mali Bilgiler.....	22
1- Bütçe Uygulama Sonuçları .....	22
2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar.....	22
3- Mali Denetim Sonuçları .....	22
B- Performans Bilgileri .....	22
1- Faaliyet ve Proje Bilgileri .....	23
2- Performans Sonuçları Tablosu .....	50
3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi .....	50
4- Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi.....	51
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ .....	51
A- Üstünlükler .....	51
B- Zayıflıklar .....	52
C- Değerlendirme .....	53
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER.....	53
EKLER	

## I- GENEL BİLGİLER

### A-Misyon ve Vizyon

#### Misyonumuz;

Fakültemizin misyonu; uluslararası düzeyde bilim üreten; öğrencilerine dünya standartlarında mesleki bilgi, beceri ve donanım kazandıran; yenilikçi, rekabet edici, hasta haklarına ve toplumun değer yargılarına saygılı bir fakülte olmaktır.

#### Vizyonumuz;

Eğitim, hizmet ve araştırma bakımından ulusal ve uluslararası düzeyde tercih edilir bir tıp fakültesi haline gelmektir.

### B-Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Fakülte Organları: Fakültenin ve birimlerinin temsilcisi olan Dekan, akademik organ olarak görev yapan Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kurulundan oluşur.

Prof.Dr. M. Hakan POYRAZOĞLU	Dekan
Prof.Dr. Emine ALP MEŞE	Dekan Yardımcısı
Prof.Dr. Murat BORLU	Dekan Yardımcısı

#### BÖLÜM BAŞKANLARI

Temel Tıp Bilimleri	Prof.Dr. Harun ÜLGER
Dahili Tıp Bilimleri	Prof. Dr. Mevlüt Başkol
Cerrahi Tıp Bilimleri	Prof.Dr. Adem BOYACI

#### FAKÜLTE KURULU

Prof.Dr. M. Hakan POYRAZOĞLU	Dekan
Prof.Dr. Harun ÜLGER	Temel Tıp
Prof. Dr. Mevlüt Başkol	Dahili Tıp
Prof.Dr. Adem BOYACI	Cerrahi Tıp
Prof.Dr. İ. Suat ÖKTEM	Profesör Temsilcisi
Prof.Dr. Hüseyin DEMİR	Profesör Temsilcisi
Prof.Dr. İrfan YAZGAN	Profesör Temsilcisi
Doç. Dr. Serdar Şıvgın	Doçent Temsilcisi
Doç.Dr. Mithat ÖNER	Doçent Temsilcisi
Yrd. Doç. Dr. Mahmut Güzel	Yrd.Doç.Temsilcisi

## **FAKÜLTE YÖNETİM KURULU**

Prof.Dr. M. Hakan POYRAZOĞLU	Dekan
Prof.Dr. Hüseyin DEMİR	Profesör Temsilcisi
Prof.Dr. Ö.Naci EMİROĞULLARI	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Mümtaz Mazıcıoğlu	Profesör Temsilcisi
Doç.Dr. Mithat ÖNER	Doçent Temsilcisi
Doç.Dr. İskender GÜN	Doçent Temsilcisi
Yrd.Doç.Dr. Elif Deniz ŞAFAK	Yrd.Doç.Temsilcisi

## **TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ**

1. Anatomi	Prof.Dr. Erdoğan UNUR
2. Tıbbi Biyoloji	Prof.Dr. Hamiyet ALTUNTAŞ
3. Histoloji-Embriyoloji	Prof.Dr. Birkan YAKAN
4. Fizyoloji	Prof.Dr. Sami AYDOĞAN
5. Tıbbi Biyokimya	Prof.Dr. Sabahattin MUHTAROĞLU
6. Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof.Dr. Hüseyin KILIÇ
7. Parazitoloji	Prof.Dr. M.Hakan POYRAZOĞLU (uhde)
8. Biyofizik	Öğr.Gör.Dr. Fazile CANTÜRK TAN
9. Tıp Eğitimi	Prof.Dr. Melis NAÇAR
10. Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi	Doç.Dr. Ahmet ÖZTÜRK
11. Tıbbi İmmünoloji	Doç.Dr. Yavuz KÖKER
12. Deontoloji (Tıp Tarihi)	

## **DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ**

1. Acil Tıp	Prof.Dr. Levent AVŞAROĞULLARI
2. Adli Tıp	Doç..Dr. Çağlar ÖZDEMİR
3. Aile Hekimliği	Prof.Dr. M.Mümtaz MAZICIOĞLU
4. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Prof.Dr. Tamer GÜNEŞ
5. Çocuk ve Ergen Ruh Sağ ve Hast	Yrd.Doç.Dr Sevgi ÖZMEN
6. Deri ve Zührevi Hastalıkları	Prof.Dr. Murat BORLU
7. Enf Hast ve Klinik Mikrobiyoloji	Prof.Dr. Emine Alp MEŞE
8. Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Prof.Dr. Hüseyin DEMİR
9. Göğüs Hastalıkları	Prof.Dr. İnci GÜLMEZ
10. Halk Sağlığı	Prof.Dr. Osman GÜNAY
11. İç Hastalıkları	Prof.Dr. Şebnem GÜRSOY

12. Kardiyoloji	Prof.Dr. Ramazan TOPSAKAL
13. Nöroloji	Prof.Dr. Meral MİRZA
14. Nükleer Tıp	Prof.Dr. Mustafa KULA
15. Psikiyatri	Prof.Dr. Saliha DEMİREL ÖZSOY
16. Radyasyon Onkolojisi	Prof.Dr. Oğuz Galip YILDIZ
17. Radyoloji	Prof.Dr. Nevzat ÖZCAN
18. Spor Hekimliği	Yrd.Doç.Dr. Soner AKKURT
19. Tıbbi Farmakoloji	Prof.Dr. Aydın ERENMEMİŞOĞLU
20. Tıbbi Genetik	Prof.Dr. Munis DÜNDAR

### **CERRAHİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ**

1. Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Prof.Dr. Adem BOYACI
2. Beyin ve Sinir Cerrahisi	Prof.Dr. İ.Suat ÖKTEM
3. Çocuk Cerrahi	Prof. Dr. Cüneyt TURAN
4. Genel Cerrahi	Doç.Dr. Hızır Yakup AKYILDIZ
5. Göğüs Cerrahisi	Prof. Dr. Fahri OĞUZKAYA
6. Göz Hastalıkları	Prof.Dr. G.Ertuğrul MİRZA
7. Kadın Hast ve Doğum	Prof.Dr. İ.İpek MÜDERRİS
8. Kalp ve Damar Cerrahisi	Prof. Dr. Yiğit.Fevzi AKÇALI
9. Kulak-Burun-Boğaz Hastalıkları	Prof.Dr. Yaşar ÜNLÜ
10. Ortopedi ve Travmatoloji	Prof.Dr. Mahmut ARGÜN
11. Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cer	Prof.Dr. Galip K. GÜNAY
12. Tıbbi Patoloji	Prof.Dr. Özlem CANÖZ
13. Üroloji	Prof.Dr. İbrahim GÜLMEZ

Fakültemizin 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 yayın faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesini, bütün bu faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasını, takip ve kontrol edilmesini ve sonuçların alınmasını sağlamaktır.

## Mali Yetki Görev ve Sorumluluklar

### Mali Yetkililer

Harcama Yetkilisi	Gerçekleştirme görevlisi	Taşınır Kayıt Ve Kontrol Yetkilisi
Prof.Dr. M.Hakan POYRAZOĞLU	Bahri YANCAR	İbrahim TEKDEN

## C- İdareye İlişkin Bilgiler

### 1- Fiziksel Yapı



Tıp Fakültesi İdari Binası





**Merkezi Derslikler ve Konferans Salonu**



**Klinik Bilimler Eğitim Kompleksi**

### 1.1-Eğitim Alanları Derslikler

Eğitim Alanı	Kapasitesi 0-50	Kapasitesi 51-75	Kapasitesi 76-100	Kapasitesi 101-150	Kapasitesi 151-250	Kapasitesi 251-Üzeri
Anfi				1	2	1
Sınıf	27	4	2			
Bilgisayar Lab.			1			
Diğer Lab.	1	2	2			
<b>Toplam</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

### 1.2-Sosyal Alanlar

#### 1.2.1.Kantinler ve Kafeteryalar

Kantin Sayısı	2 Adet
Kantin Alanı:	m2
Kafeterya Sayısı:	Adet
Kafeterya Alanı:	m2

#### 1.2.2.Toplantı – Konferans Salonları

	Kapasitesi 0-50	Kapasitesi 51-75	Kapasitesi 76-100	Kapasitesi 101-150	Kapasitesi 151-250	Kapasitesi 251-Üzeri
Toplantı Salonu	2	2				
Konferans Salonu						
<b>Toplam</b>	<b>2</b>	<b>2</b>				

#### 1.2.3.Öğrenci Kulüpleri

Öğrenci Kulüpleri Sayısı	2 Adet
Öğrenci Kulüpleri Alanı	30 m2

#### 1.2.4 Mezun Öğrenciler Derneği

Mezun Öğrenciler Derneği Sayısı	1 Adet
Mezun Öğrenciler Derneği Alanı	m2

### 1.3-Hizmet Alanları

#### 1.3.1. Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	234	2455	282
<b>Toplam</b>	<b>234</b>	<b>2455</b>	<b>282</b>

#### 1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı
Servis			
Çalışma Odası	39	1340	39
<b>Toplam</b>	<b>39</b>	<b>1340</b>	<b>39</b>

### 1.4-Ambar Alanları

Ambar Sayısı	2 Adet
Ambar Alanı	200 m2

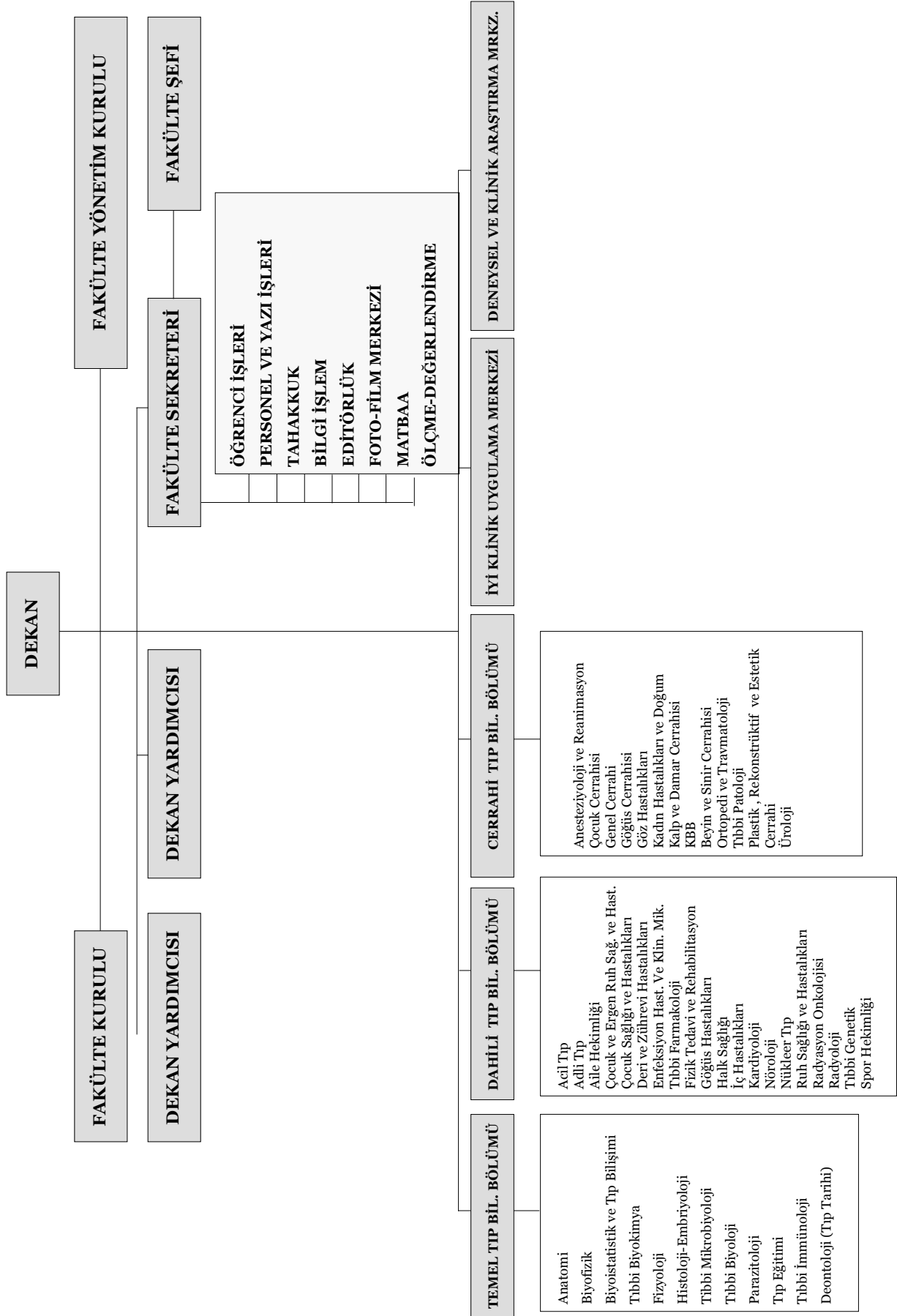
### 1.5-Arşiv Alanları

Arşiv Sayısı	3 Adet
Arşiv Alanı	220 m2

### 1.6-Atölyeler

Atölye Sayısı	Adet
Atölye Alanı	m2

## 2- Örgüt Yapısı



### 3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

#### 3.1-Yazılımlar

Üniversitemiz genelinde kurulu bulunan bilgisayarlar için; lisanlı yazılımlardır.

#### 3.2-Bilgisayarlar

Masa üstü bilgisayar Sayısı	153 Adet
Taşınabilir bilgisayar Sayısı	3 Adet

#### 3.3- Kütüphane Kaynakları

Kitap	Peryodik Yayın	Elektronik Yayın	Diğerleri	Toplam
74	15	1970	20 veri tabanı aboneliği	2079

#### 3.4-Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Projeksiyon		22	
Slayt makinesi		8	
Tepegöz		7	
Episkop		-	
Barkot Okuyucu		1	
Baskı makinesi		5	
Fotokopi makinesi		2	
Faks		1	
Fotoğraf makinesi		2	
Kameralar		1	
Televizyonlar		2	
Tarayıcılar		3	
Müzik Setleri		-	
Mikroskoplar		298	
DVD ler		-	

## 4- İnsan Kaynakları

### 4.1-Akademik Personel

UNVANLAR İTİBARI İLE AKADEMİK PERSONEL SAYISI	
<b>UNVAN</b>	<b>2016</b>
Profesör	158
Doçent	52
Yardımcı Doçent	51
Öğretim Görevlisi	10
Okutman	-
Araştırma Görevlisi	450
Uzman	11
Çevirici	-
Eğitim-Öğretim Planlamacısı	-
<b>TOPLAM</b>	<b>732</b>

### 4.2- Yabancı Uyraklı Akademik Personel

Yabancı Uyraklı Öğretim Elemanları			
Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm	Kişi Sayısı
Profesör			1
	Fransa	Tıbbi Genetik	
Doçent			
Yrd. Doçent			
Öğretim Görevlisi			1
	Hindistan	Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mik.	
Okutman			
Çevirici			
Eğitim-Öğretim Planlamacısı			
Araştırma Görevlisi			
Uzman			
<b>Toplam</b>			<b>2</b>

#### 4.3-Diğer Ünv. Görevlendirilen Akademik Personel

Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel			
Unvan	Bağlı Olduğu Bölüm	Görevlendirildiği Üniversite	Kişi Sayısı
Profesör			
Doçent			
Yrd. Doçent			
Öğretim Görevlisi			
Okutman			
Çevirici			
Eğitim Öğretim Planlamacısı			
Araştırma Görevlisi			1
	Çocuk ve Ergen Ruh Sağlığı ve Hast.	Hacettepe Üniversitesi	
Uzman			
<b>Toplam</b>			<b>1</b>

#### 4.4-Başka Ünv. Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel

Başka Üniversitelerden Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel			
Unvan	Çalıştığı Bölüm	Geldiği Üniversite	Kişi Sayısı
Profesör			1
	Anatomi	Sakarya Üniversitesi	
Doçent			
Yrd. Doçent			
Öğretim Görevlisi			
Uzman			
Çevirici			
Eğitim Öğretim Planlamacısı			
Araştırma Görevlisi			
<b>Toplam</b>			

#### 4.6-Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	3	285	139	70	121	114
<b>Yüzde</b>						

#### 4.7-İdari Personel

YILLAR	GİH	SHS	THS	AHS	DHS	YHS	TOPLAM
2016	5	10	3			1	19

#### 4.8- İdari Personelin Eğitim Durumu

İdari Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı	1	1	8	8	1
Yüzde	5,26	5,26	42,10	42,10	5,26

#### 4.9-İdari Personelin Hizmet Süreleri

İdari Personelin Hizmet Süresi						
	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 – Üzeri
Kişi Sayısı				2	4	13
Yüzde				10,52	21,05	68,42

#### 4.10-İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	-				19	
Yüzde					100	

#### 4.11-İşçiler

İşçiler (Çalıştıkları Pozisyonlara Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Sürekli İşçiler			
Sözleşmeli Personel (4/B)			
Hizmet Alımı			
<b>Toplam</b>			



#### 4.12- İşçilerin Hizmet Süreleri

İşçilerin Hizmet Süresi						
Kişi Sayısı	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
Sürekli İşçiler						
Sözleşmeli Personel (4/B)						
<b>Yüzde</b>						

#### 4.13- İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı

İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı						
Kişi Sayısı	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Sürekli İşçiler						
Sözleşmeli Personel (4/B)						
<b>Yüzde</b>						

#### 5- Sunulan Hizmetler

(Birimim eğitim-öğretim, araştırma-yayın, topluma verilen hizmet ve üretim faaliyetlerine bu bölümde yer verilir. Bu bilgiler tabloleştirilerek rapora eklenir. )

<b>Akademik Hizmetler</b>	<p>Akademik faaliyetler, 158 profesör, 52 doçent, 51 yardımcı doçent, 10 öğretim görevlisi, 11 uzman ve 450 araştırma görevlisi olmak üzere faaliyet göstermektedir. Günümüz bilgi çağında bilim ve teknolojiye hızlı ilerlemeye paralel olarak bilgiler her gün artmakta, değişmekte ve yenilenmektedir. Fakültemiz çok sayıda bilimsel çalışma ve deneyler yapılmakta olup, bu veriler hızla takip edilmektedir.</p> <p>Akademik birimler tarafından, öğrenci ve akademik personele yönelik 70 adet ulusal ve uluslararası bilimsel toplantı, yurtiçinde 237 bildiri ve yurtdışında 104 adet bildiri sunulmuştur. Önlisans, lisans, yüksek lisans, doktora ve tıpta uzmanlık düzeyinde eğitim vererek öğretime katkıda bulunan öğretim üyelerimiz, Halil Bayraktar Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Atatürk Sağlık Yüksekokulu, Kayseri Meslek Yüksekokulu, Hukuk Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu, Eğitim Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi ve Nevşehir ile Ahi Evran Üniversitelerinde derslere girmektedirler. Fakültemizde 45 anabilim dalında yaklaşık 450 tıpta uzmanlık öğrencisine ve 1871 tıp öğrencisine</p>
---------------------------	---

	<b>düzenli olarak tıp eğitimi verilmektedir. Ayrıca Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nde master ve doktora yapan öğrencilere ders verilmektedir.</b>
<b>İdari Hizmetler</b>	Fakültemiz; 45 anabilim dalı ve 25 bilim dalına bağlı merkez birimler vasıtası ile idari hizmetler yürütülmektedir.
<b>Diğer Hizmetler</b>	Fakültemiz, eğitim – öğretim ve araştırma – yayın faaliyetlerinin yanında topluma yönelik hizmetlerde sunmaktadır. Ayrıca birçok kamu kurum ve kuruluşları ve özel sektörle iletişim içindedir. Uzmanlık alanlarında halka yönelik birçok hizmet sunan, sunduğu bu hizmetleri nicelik ve nitelik yönünden geliştirmeyi hedefleyen stratejik amaçları içerisinde de bu kapsamda faaliyetler öngörmüştür. Ayrıca, öğrencilerin psikolojik, sosyal ve ekonomik yönden gelişmesine yardımcı olunması ve öğrenim süresince ortaya çıkabilecek çeşitli problemlerin çözümüne yönelik hizmetler verilmiştir. Tüm bu destek hizmetlerinin yanında öğrencilerin sosyal açıdan gelişimini sağlamak amacıyla bu alanda öğrencilere birçok imkan sağlanmıştır.

## Eğitim Hizmetleri

### 5.1-Önlisans / Lisans Düzeyindeki Öğrenci Sayıları

Öğrenci Sayıları						
Bölümler	I. Öğretim		Toplam	II.Öğretim		Genel Toplam
	E	K		E	K	
Tıp Fakültesi	959	912	1871	-	-	1871
<b>TOPLAM</b>						

### 5.2-Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

(Bunu Yabancı Diler Yüksekokulu Dolduracaktır)

Yabancı Dil Eğitimi Gören Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı								
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			I. ve II.Öğretim Toplamı(a) Sayı	Yüzde*
	E	K	Top.	E	K	Top.		
TIP FAKÜLTESİ	-	3	3					0,16
İKT.İDR.BİL.FAK.								
MÜHENDİSLİK F.								
MİMARLIK FAK.								
ATATÜRK S.Y.O.								
SOSYAL BİL.MYO								

\*Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısı/Toplam öğrenci sayısı\*100)

### 5.3-Yabancı Uyrukluların Sayısı ve Bölümleri

Bölüm			Toplam
	Kadın	Erkek	
Tıp Fakültesi	47	119	166
<b>TOPLAM</b>			

### 5.4- 2015-2016 Mezun Olan Öğrenci Sayısı

Bölümü			Toplam
	Kadın	Erkek	
Tıp Fakültesi	115	127	242
<b>TOPLAM</b>			

### 5.5-2016 Yılı Öğrenci Başarı Durumu

2016 Yılı Öğrenci Başarı Durumu	ÖRGÜN	2. ÖĞRETİM
Tıp Fakültesi	0,87	

### Diğer Hizmetler

### 5.6- Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Grup Başarı Ödülleri

Ödül Türü	2015	2016	2015/2016 Artış %
Bilim Ödülü			
Bilimde Hizmet Ödülü			
Bilimde Teşvik Ödülü			
Sanat Ödülü			
Sanatta Hizmet Ödülü			
Sanatta Teşvik Ödülü			
Araştırma Başarı Ödülü (Grup)			
<b>Toplam</b>			

## 6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

(Mali Yönetim ve Harcama Öncesi Kontrol Sistemi)

Kamu yönetimi reformu kapsamında 2003 yılında çıkarılan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile kamu mali yönetiminde yeniden yapılanmaya gidilmiştir. Yeni sistemle, harcama yapan tüm birimlerin yöneticileri harcama yetkilisi olarak belirlenmiştir. Böylece mali yetkiler paylaştırılırken yetkililerin sorumlulukları da aynı oranda arttırılmış ve iç denetim sistemi daha etkin hale getirilmiştir.

## II- AMAÇ ve HEDEFLER

### A- İdarenin Amaç ve Hedefleri

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
Stratejik Amaç-1	Hedef-1 Eğitim-Öğretim Stratejileri
	Hedef-2 Bilimsel Araştırma Stratejileri
	Hedef-3 Tanıtım ve Halkla İlişkiler Stratejileri
Stratejik Amaç-2	Hedef-1 Alt Yapı Geliştirme Stratejileri
	Hedef-2 İnsan Kaynakları Yönetimi Stratejileri
	Hedef-3 Finansman Stratejileri
	Hedef-4 Çevre ve Sosyal Sorumluluk Stratejileri olmak üzere başlıca yedi başlık altında toplanmıştır.
Stratejik Amaç-3	Hedef-1 Fakültenin saptadığı stratejiler doğrultusunda belirlediği ve gerçekleştirmeyi amaçladığı sonuçları,

### A-Temel Politikalar ve Öncelikler

- Bilimsel araştırmaların desteklenmesinde bilime katkı sağlayacak, evrensel niteliğe sahip ve paydaşlara da yararlı olacak bilgi ve teknoloji üretmek
- Eğitim-öğretimde evrensel standartları uygulamak
- Hasta hakları ve memnuniyetini ön planda tutan, uluslararası standartlara uygun sağlık hizmeti vermek
- Erciyes Üniversitelilik bilincini yerleştirmek
- Akademik personel atama ve yükseltme kriterlerini sürekli geliştirmek
- Bölgenin Gevher Nesibe gibi tıp tarihî bakımından özelliklerinin korunması ve ön plana çıkarılmasına katkıda bulunmak
- Katılımcı yönetim anlayışını benimsemek
- Başarılı öğrenci, akademisyen ve personeli teşvik etmek
- Uluslararası öğrenci ve öğretim elemanı değişimini teşvik etmek
- Yeni bilgilere ulaşma becerisine sahip mezunlar yetiştirmek

- Yeni yatırımlarda hayırseverlerin desteğini almak
- Her anabilim dalının ve bütün laboratuvarların akreditasyon çalışmalarının tamamlanmasını sağlamak
- Deneysel ve Klinik Araştırma Merkezinin standart ve kapasitesinin artırılarak ülke çapında tanıtımını sağlamak ve bilimsel araştırmalar için bir cazibe merkezi haline getirmek
- İyi Klinik Uygulama Merkezinin standartlarını yükselterek liderliğini korumak

### III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

#### A- Mali Bilgiler

##### 1- Bütçe Uygulama Sonuçları

- Kullanılan kaynaklara,
- Bütçe hedef ve gerçekleştirmeleri ile meydana gelen sapmaların nedenlerine,
- Varlık ve yükümlülükler ile yardım yapılan birlik, kurum ve kuruluşların faaliyetlerine ilişkin bilgilere,
- Temel mali tablolara ve bu tablolara ilişkin açıklamalara yer verilir.

Ayrıca, iç ve dış mali denetim sonuçları hakkındaki özet bilgiler de bu başlık altında yer alır.

2016 YILI HAZİNE YARDIMI						
HAZİNE YARDIMI	Bütçe Ödeneği	Serbest Ödenek (b)	Gerçekleşme Durumu% (a*100)/b	Kesin Harcama(a)	Kalan Ödenek	Açıklama
01- Personel Giderleri	46.777.000	% 100	% 99	46.481.603,37	295.396,63	
02- Sos. Güv. Kur. D. Prim. Giderleri	7.102.921	% 100	% 99	7.092.001,79	10.919,21	
03- Mal ve Hizmet Alım Giderleri	679.550	% 100	% 98	608.391,98	71.158,02	
05- Cari Transferler						
06- Sermaye Giderleri						
<b>Toplam</b>						

##### 2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

(Birim iç ve dış mali denetim (yapıldı ise) raporlarında yer alan tespit ve değerlendirmeler ile bunlara karşı alınan veya alınacak önlemler ve yapılacak işlemlere bu başlık altında yer verilir.)

## B- Performans Bilgileri

Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin 18/c maddesi gereğince Performans bilgileri başlığı altında,

- Fakültemiz, Stratejik Planını 2009 – 2016 yıllarını kapsayacak şekilde hazırlamıştır. Planın uygulanmasına 2007 yılından itibaren uygulanması başlamış ve performans bilgilerin özdeğerlendirme raporları hazırlanmıştır.
- performans programında yer alan performans hedef ve göstergelerinin gerçekleşme durumu ile meydana gelen sapmaların nedenlerine,
- Performans bilgileri hakkında 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 tablolarında ayrıntılı bilgiler verilmiştir.

GEÇİCİ MADDE 2 – (1) Kamu idareleri ilk performans programlarını hazırladıkları yıla kadar, faaliyet raporlarının performans bilgileri bölümünde sadece faaliyet ve projelere ilişkin bilgilere yer verirler.

### 1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

(Birim faaliyet döneminde, stratejik amaçlarını gerçekleştirmek için yürüttüğü faaliyetlerle ilgili bilgiler yer alır. Bu kapsamda faaliyetlerin tanımı, hangi amaçla yürütüldüğü ve yıl içerisinde yapılanlar ve gelecek dönemlerde yapılması düşünülenlere ilişkin bilgilere yer verilir. )

## Bilimsel Toplantılarla İlgili Faaliyetler

### 1.1-Üniversite Öğretim Üyeleri Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslar arası

#### Bilimsel Toplantılar

FAALİYET TÜRÜ	FAALİYETİN ADI	SAYISI	2014-2015 2015-2016 ARTIŞ %
Sempozyum ve Kongre		14	-36 %
	Türk Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Derneği Kış Sempozyumu/Kayseri		
	Pediyatri Kış Akademisi Kongresi, ÇND 2016		
	Gevher Nesibe Tıp günleri		
	3.SAD kongresi marmaris		
	1.Ulusal viroloji Günleri		
	Toplumsal Cinsiyet		
	Göz Sempozyumu		
Konferans		11	-21 %
	Toplumsal cinsiyet eşitliği ve üniversiteler için önemi		
Panel		-	
Seminer		34	0 %

	38.Türk Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Derneği Kurultayı/Antalya		
	Workshop		
	Anabilim dai seminerleri		
<b>Açık Oturum</b>			
<b>Söyleşi</b>		1	-66 %
	Kadına Yönelik şiddetle mücadele etkinliği		
<b>Tiyatro</b>			
<b>Konser</b>			
<b>Sergi</b>			
<b>Turnuva</b>		-	
<b>Teknik Gezi</b>			
<b>Eğitim Semineri</b>		5	-80 %
	Scalen Blok eşliğinde tekrarlayan omuz çıkıklarında ve/veya başarısız bankart ameliyatı sonrası artroskopik laterjet onarımı canlı cerrah MSÜ Sertifika Eğitim Programı Ankara		
	ERSEM Sterilizasyon Eğitim Programı Kayseri		
	Ölçme ve Değerlendirme		
	Eğitim becerileri		
<b>Tübitak Eğitimleri</b>			
<b>Eğitim Etkinlikleri</b>		<b>4</b>	100 %
<b>2.Çocuk Romatoloji Şenliği</b>			
<b>BAP-SHD 2016-6911 seminerleri</b>			
<b>Çalıştay</b>		<b>1</b>	100 %
<b>Toplumsal cinsiyet duyarlı üniversite</b>			

### 1.2-Ulusal ve Uluslar Arası Bilimsel Toplantılara Katılan Öğretim Üyesi ve İdari Personel Sayısı

FAALİYET TÜRÜ	Akademik Personel	İdari Personel	TOPLAM
Sempozyum ve Kongre	4		4
	Avrupa Biyoteknoloji Kongresi		
Konferans	7		7
Panel	1		1
Seminer			
Açık Oturum			
Söyleşi			
Tiyatro			
Konser			
Sergi			
Turnuva			
Teknik Gezi			
Eğitim Semineri	1		1
Diğer			
<b>Kurs , Çalışma</b>			

### 1.3-Öğrenciler Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslar arası Bilimsel Toplantılar

FAALİYET TÜRÜ	ADI	KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI	TOPLANTI SAYISI	TOPLANTI SAYISI 2015-2016 ARTIŞ %
Sempozyum ve Kongre				
Konferans				
Panel				
Seminer				
Açık Oturum				
Söyleşi				
Tiyatro				
Konser				
Sergi				



Turnuva		
Teknik Gezi		
Eğitim Semineri		

## Yayınlarla İlgili Faaliyetler

### 1.4-İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	YAYININ ADI	Fakülte Toplam Yayın Sayısı	2015-2016 ARTIŞ %
Uluslar arası Makale		260	-8 %
	Awareness of Migraine Among Primary Care Physicians in Turkey: A Regional Study (Türkiye’de Birinci Basamak Aile Hekimleri Arasında Migren Farkındalığı: Bölgesel Bir Çalışma). Nöropsikiyatri Arşivi. DOI: 10.5152/npa.2016.19228		
	Neck Circumference to Assess Obesity in Preschool Children as a Predictor. J Clin Res Pediatr Endocrinol 2016.		
	Health and Nutritional Status of the Adolescents who Study as Boarders and Day-Students. Turkish Journal of Medical Sciences 2016; 46(4):960-966.		
	Risk-Factors and Awareness of HPV in Turkish people with Anogenital Warts in Bağcılar district: a Cross-Sectional Study. Arch Iran Med. 2016; 19(10): 715 – 719		
	The relationship between demographic factors and prevalence of 10 healthy lifestyle behaviors. J Clin Anal Med 2016;7(1): 97-104		
	The reevaluate statistical results of approach about pedagogy of anatolian in parents, lived in one Anatolian City using artificial neural network and multivariate regression analysis. Turkish Online Journal of Educational Technology 2016: 573-584.		
	Pre-Hypertension and hypertension among primary-secondary school teachers in Çorum: results from a Turkish cross-sectional study. Med-Science 2016; 5 (3):797-804.		
	Domestic violence and related factors during pregnancy. Uludağ Med J 2016; 2(1): 12-19.		
	Anthropometric profiles and risk factors of women. Uludağ Med J 2016;2(2):82-89.		
	Expression of glutamate transporters in alcohol withdrawal. Pharmacopsychiatry,49:14-7, 2016 (SCI)		
	Relationship between orexin A and childhood maltreatment in		

famele patients with depression and anxiety.Soc neuroscience, 4:1-7,2016 (SCI-Expanded)		
The effects of antidepressants on neuropeptide Y in patients with depression anxiety.2016 Jan;49(1):26-31 (SCI)		
Effect of radiotherapy on psychiatric disorder in patients with head and neck cancer. Indian J Cancer ,2016 Jan-Mar;53(1):162-5 (SCI-Expanded)		
Assesment of psychopathology and quality of life children and adolescents with migraine.J Child Neurology.2016 Jun;31(7):837-42 (SCI)		
Default mode network activity and neuropsychological profile in male children and adolescents with attention deficit hyperactivity disorder and conduct disorder.Brain Imaging Behav.2016 Oct 13.(Epub ahead of print)		
A potential biomarker for bipolar I disorder: serum arginine vasopressin levels.Anatolian Journal of psychiatry,17(X),Doi:10.5455/apd.224253. (SCI-Expanded)		
The effect of erythropoietin on biomechanical properties of the Achilles tendon during the healing process:an experimental study		
Comparison of intra-articular injection of Hyaluronic Acid And N-Knee Osteoarthritis: A Pilot Study		
Giant lipomatous tumors of the thigh		
Incidence and economic burden of prosthetic joint infections in a university hospital:A report from a middle-income country		
Medium-term outcomes of mosaicplasty versus arthroscopic microfracture with or without platelet-rich plasma the treatment of osteochondral lesions of the talus		
Steel wool-aided dermabrasion of deep partial-thickness burns.J burn care res.2016 oct 7		
Injectional severe soft tissue infection.Infect dis (lond)2016 sep		
K-wire assisted split-thickness skin graft harvesting from the anterior trunk.Burns.2016 feb		
An attempt to keep flaps alive with artificial perfusion in the rabbit.Erciyes medical journal 2016,38:99-105		
Comparison of systemic and topical hypericum perforatum on diabetic surgical wounds,journal investigative surgery		
A very interesting traditional method in the treatment of skin lesions; agua regia and related complications		
A decision making guide for the closure of myelomeningocele skin defects with or without primary repair		
Statistical Learning Approaches in Diagnosing Patients with Nontraumatic Acute Abdomen, Turkish Journal of Electrical Engineering & Computer Sciences		
Comparison of Updated Weight and Height Percentiles With the Previous References Produced Three Years Ago in 6-12 Year Old Children in Kayseri, Turkey, Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology		
The results of the surgical treatment of spontaneous rhinorrhea via craniotomy and the contribution of CT cisternography to detection of exact leakage site of CSF. Turk Neurosurg 26(5): 699-703,		
Intratumoral ethyl alcohol injection for devascularization of		

hypervascular intracranial Tumors. Turk Neurosurg 26(5): 684-689, 2016		
Sex Differences in Mouse Hippocampal Astrocytes after in-Vitro Ischemia. / Vis Exp (116), e53695, doi:10.3791/53695 ,2016		
Microsurgical resection of tumors of the lateral and third ventricles: operative corridors for difficult-to reach lesion. ] Neurooncol 130:331-340, 2016		
Short Segment Stabilization by Protecting the Alar Ligaments in a Case of Eosinophilic Granuloma Involving the C2 Spine. World Neurosurg 669.e15-669.e19, 2016		
Evaluation of aggressive behavior and Invasive features of pituitary adenomas using radiological, surgical, clinical and histopathological markers. Turk Neurosurg 26(5): 671-677,2016		
Inflammatory myofibroblastic tumor mimicking meningioma: an extraordinary case. J Neurol Sci [Turk] 33:(2) 48; 383-386, 2016		
A. Diffusion weighted imaging in differentiating malignant and benign neuroblastic tumors. Jpn J Radiol (2016) 34:620-624		
Comparison of efficacy and cost of three different antimicrobial prophylaxis drugs in microsurgical transsphenoidal surgery Canadian Journal of Infection Control (CJIC) Kabul Tarihi 23 Aralık 2016		
Does antimicrobial usage before meningitis lead to a higher risk of adult postsurgical Acinetobacter baumannii meningitis than that of Enterobacteriaceae meningitis? Le Infezioni in Medicina, n. 4, 293-298, 2016		
A Rare and Unexpected Cause of Pulmonary Hypertension		
An Attempt to Keep Flaps Alive with Artificial Perfusion in Rabbits		
The Age-Related Development of Maxillary Sinus in Children. Journal Of Craniofacial Surgery, 2016;27:38-44.		
Characterization of Tympanic Cavity Volume in Newborns using Computerized Tomography Scanning. International Journal Of Morphology, 2016;34:189-196.		
Palatine tonsil volume estimation using different methods after tonsillectomy. AnatSci Int. 2016 Jun 15		
Investigation of argyrophilic nucleolar organizing region. Bratislva Medical Journal 2016;117 (6):345-350 doi:10.4149/BLL_2016_068		
Estimation of caudate nucleus volume by three different methods in magnetic resonance imaging. Turkish Journal of Medical Sciences, 2016, .DOI: 10.3906/sag-1506-149		
Total intracranial and lateral ventricle volumes measurement in Alzheimer's disease: A methodological study. J ClinNeurosci. 2016		
May argyrophilic nucleolar organizing region-associated protein synthesis be used for selecting the most reliable dose of drugs such as rhamnetin in cancer treatments?. Bratislava Medical Journal 2016;117(11):653-658, doi:10.4149/BLL_2016_126		
The effect of Interleukin-12, as an antiangiogenic factor, on endothelial cells obtained from umbilical cord. Wulfenia journal 2016;23:11		
Nucleotide excision repair by dual incisions in plants. PNAS, 2016; 113 (17): 4706-4710		

Does prolonged radiofrequency radiation emitted from Wi-Fidevices induce DNA damage in various tissues of rats? Journal of Chemical Neuroanatomy, 2016; 75: 116-122.		
Effects of cinnamon ( <i>C. zeylanicum</i> ) bark oil against taxanes-induced damages in sperm quality, testicular and epididymal oxidant/antioxidant balance, testicular apoptosis and sperm DNA integrity. Nutrition and Cancer Journal, 2016; 68(3): 481-94.		
Effect of etodolac hydrazone, a new compound synthesised from etodolac on spermatozoon quality, testicular lipid peroxidation, apoptosis and spermatozoon DNA integrity. Andrologia, 2016; 48: 177-188.		
Cardioprotective effects of Na <sup>+</sup> /H <sup>+</sup> exchanger inhibition on reperfusion injury in rats. Acta Physiologica 2016; 217: 38-39.		
Migration of Four Kirschner Wires from Humerus to vertebral Column Thorough the Lung. Türk Göğüs Kalp Damar Cerrahi Dergisi 2016; 24(1) 151-154		
Iatrogenic Pneumomediastinum and Subcutaneous Emphysema After Mandibular Left First Molar Tooth Extraction: A Case Report and Literature Review. Erciyes Med. Ö. 2016 ; 38(1): 38-40		
Prevalence and risk factors in Staphylococcus aureus and Methicillin-resistant Staphylococcus aureus nasal carriage inpatients in a tertiary care hospital's chest clinic in Turkey. Nigerian Journal of Clinical Practice 2016 May-Jun; 19(3): 313-317. SCI Expanded		
Evaluation of Cardiovascular Changes in Children with BAVs. Pediatr Cardiol. 2016 Mar;37(3):472-81. SCI		
Micronucleus testing as a cancer detector: endometrial hyperplasia to carcinoma. Arch Gynecol Obstet. 293:1065-1071 (2016).		
Increased micronucleus, nucleoplasmic bridge, nuclear bud frequency and oxidative DNA damage associated with prolactin levels and pituitary adenoma diameters in patients with prolactinoma. (Biotechnic & Histochemistry) Biotech. Histochem. Feb; 91(2): 128-136 (2016).		
Low-frequency stimulation induces a durable long-term depression in young adult hyperthyroid rats: the role of p38 mitogen-activated protein kinase and protein phosphatase 1. Neuroreport. 2016 Jun 15;27(9):640-646		
Adult-onset hyperthyroidism impairs spatial learning: possible involvement of mitogen-activated protein kinase 4 signaling pathways. Neuroreport. 2016 Aug 3;27(11):802-808.		
FOXM1 regulates expression of eukaryotic elongation factor 2 kinase and promotes proliferation, invasion and tumorigenesis of human triple negative breast cancer cells. Hamurcu Z, Ashour A, Kahraman N, Ozpolat B. Oncotarget. 2016 Mar 29;7(13):16619-35. doi: 10.18632/oncotarget.7672.		
The effect of Interleukin-12, as an antiangiogenic factor, on endothelial cells obtained from umbilical cord		
Circulating MicroRNAs as Potential Biomarkers for Traumatic Brain Injury-Induced Hypopituitarism. J Neurotrauma. 2016 Oct 15;33(20):1818-1825. Epub 2016 Mar 30		
Investigation of the promoter polymorphisms of the growth		

	hormone (GH1), growth hormone receptor (GHR), insulin-like growth factor (IGF-I), and prolactin (PRL) genes and the correlation between gene expression and milk yields in Holstein cattle raised in Central Anatolia. Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences. 2016;40: 1-7. doi:10.3906/vet-1510-66		
	Toll-Like Receptors In The Progression Of Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease. Therapeutic Apheresis and Dialysis. 2016. doi: 10.1111/1744-9987.12458		
	The Roles of CC2D1A and HTR1A Gene Expressions in Autism Spectrum Disorders. Metabolic Brain Disease 2016 Jun;31(3):613-9.		
	Role of the endothelial nitric oxide synthases system on acute appendicitis. Turkish Journal of Trauma and Emergency Surgery. 2016;22(4): 338-343.		
	Recent Advances In Autism Spectrum Disorders: Applications of Whole Exome Sequencing Technology. Psychiatry Investigation, 2016;13(1):1-10.		
	Genetic expressions of thrombophilic factors in patients with Sheehan's syndrome. Gynecological Endocrinology. 2016 Jul 16:1-4. Doi.org/10.1080/09513590.2016.11 98763		
	The relationship between plasma hyaluronan levels and anthracycline-related cardiotoxicity in breast cancer patients.		
	Population structure of rice varieties used in Turkish rice breeding programs determined using simple-sequence repeat and inter-primer binding site-retrotransposon data.		
<b>Ulusal Makale</b>		79	18 %
	Erciyes Üniversitesi Öğrencilerinin HPV Aşısı ve Servikal Kansere Hakkındaki Bilgi Tutum ve Davranışları. Asian Pacific Journal of Cancer Prevention (APJCP) 2016; 17(1): 299 – 303.		
	Birinci Basamak Sağlık Çalışanlarında Anksiyete Düzeyi ve İlişkili Faktörler. Sağlık Bilimleri Dergisi 2016;		
	Aile sağlığı merkezine başvuranların geleneksel /alternatif tıpla ilgili görüşleri ve kullanım durumu. TAF Preventive Medicine Bulletin 2016 DOI: 10.5455/pmb.1-143955284.		
	Sağlık okuryazarlığının toplum sağlığı açısından önemi. TAF Prev Med Bull 2016;15(1):69-74		
	Balcı E. Üniversitelerin Kadın Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezleri. Türkiye Klinikleri J Public Health-Special Topics 2016;2(2):52-68		
	Toplumsal Cinsiyetin Eğitimdeki İzdüşümleri. Türkiye Klinikleri Özel Sayısı 2016, 2 (2): 27-31		
	Kayseri'de kahvehane, kafeterya ve lokantalarda hizmet verenlerin tütün kontrolü yasasına uyma ve destek durumu. Turk J Public Health 2016;14(1):23-31		
	Psikiyatride endokrinolojik değerlendirmeler.Psikiyatride Güncel,6		

	(1):13-22 (2016)		
	Klinik araştırmalarda araştırmacı olmak-Klinik ilaç araştırmalarında BY/BE		
	Assesment pediatric blow-out fracture		
	Traumatic superior orbital fissure syndrome:report of a rare case.Eurupean research journal		
	Türkiye klinikleri		
	Yanık yarasının cerrahi tedavisi.Türkiye klinikleri J Past Surg-Special Topics 2016;5(2):32-40		
	Yanıkta ilk 24 saat. Türkiye klinikleri J Past Surg-Special Topics.Article in Press		
	Names which originate from plants within terminologiaanatomica / Terminologiaanatomica'dayeralanbitkiselkökenliisimler. J TurgutOzal Med Cent. Online First: 08 Mar, 2016. doi:10.5455/jtomc.2016.01.011		
	Foramen Transversarium Varyasyonu. Sağlık Bilimleri Dergisi (Journal of Health Sciences) 2016; 25: (2):71-74.		
	Ehrlich Assit Tümör (EAT) Modeli. Sağlık Bilimleri Dergisi (Journal of Health Sciences) 2016; 25: (2): 81-87.		
	omestic Violence and Related Factors During Pregnancy The Ulutaş Medical Journal 2016; 2(1): 12-19. doi: 10.5455/umj.20151222120903.		
	Anthropometric Profiles and Risk Factors of Women.The Ulutaş Medical Journal 2016; 2(2): 82-89. doi: 10.5455/umj.20160117043419		
	Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Birinci Sınıf Öğrencilerinin Devamsızlığa İlişkin Tutumları. Yükseköğretim ve Bilim Dergisi 2016;6(2):178-185.		
	Sağlıklı Bebeklerde Yaşamın İlk Dört Ayında Ağlama Davranışı, Ailelerin Ağlamaya Yaklaşımları Ve Bebeklerini Sarsma Durumları. Türkiye Çocuk Hastalıkları Dergisi Elektronik yayın tarihi: 24.11.2016 (Doi:10.12956/tjpd.2016.260).		
	Herbal products: utilization, knowledge and attitudes of Turkish adults. Int J Basic Clin Pharmacol 2016; 5(6): 2426-2431		
	Hastalıklarda Yeni Nesil Sekans Teknolojisinin Kullanımı Ve Güncel Yaklaşımlar. Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi (Journal of Health Sciences). 2016;25:92-99.		
	IVF Uygulamalarında Embriyoların Kültür Ortamına Salgıladıkları HLAG'nin İmplantasyon Oranlarına Etkisi. 8:43-56, 2016		
	Nöropsikiyatrik Hastalıklarda Yeni Nesil Sekans Teknolojisinin Kullanımı Ve Güncel Yaklaşımlar. Erciyes Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi (Journal of Health Sciences). 2016;25:92-99.		
<b>Uluslar arası Bildiri</b>		<b>104</b>	<b>-11 %</b>
	F. The Level of Satisfaction of The People About Prehospital Emergency Medical Service In Kayseri, Turkey. 4. Uluslararası Paramedik Kongresi ve Ambulans Rallisi, 8-11 Aralık 2016, Muğla-Bodrum		
	Anthrax Outbreak in a Village in Central Anatol Control Studies. 15 <sup>th</sup> Medical Biodefence Conference, Munich, 26-29 April 2016.		
	Amasya Üniversitesi Öğrencilerinin Gıda Okuryazarlığı ve Gıda		

Güvenliği Konusunda Bilgi, Tutum ve Davranışları IV. Uluslararası KOP Bölgesel Kalkınma Sempozyumu, 21-23 Ekim 2016		
Overwicu of BA/BE trrals prasyorucl effiet on blecdug tmetest		
İndependent Hypothesis Weighting in Differential Expression Analysis of RNA-Seq data, 18. Turkish and I.İnternational Biostatistics Congress, October 26-29, Antalya		
A statistical Pipeline in Derivation of Composite Reference Ranges in The Clinical Laboratory, 18. Turkish and I. İnternational Biostatistisc Congress, October 26-29 Antalya		
Microvascular Reconstruction of Retromolar Trigone Defect By The Dorsalis Pedis, 13 <sup>th</sup> Congress of the Europen Federation of Societies for Microsurgery		
Giant Ameloblastoma of the Mandible: A case Report, 13 <sup>th</sup> Congress of the Europen Federation of Societies for Microsurgery		
Free Flap Failure Related to Dextran İnclude Anaphylactic Reacctions, 13 <sup>th</sup> Congress of the Europen Federation of Societies for Microsurgery		
Reconstruction of Large Head and Neck defects with Pectoralis, 13 <sup>th</sup> Congress of the Europen Federation of Societies for Microsurgery		
Major Musculocutaneous Flap, 13 <sup>th</sup> Congress of the Europen Federation of Societies for Microsurgery		
Calculation of brain ventricles volume using atlas based method in patients with parkinson", 2nd International Conferenceon Engineering and Naturel Sciences (ICENS), 2016, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, sayfa 363, O 363.		
Volume calculation on MR T1 images by using brain parceling", 2nd Neuroscience Stereology and Scientific Writing Symposiumv, arusha, TANZANYA, 15-19 Mart 2016, pp.45-45.		
Dimethoate-induced toxicity in rat brain and the ameliorative effect of laurocerasus officinalis roem. (cherry laurel) fruit extract. 2nd International Congress of Forensic Toxicology, 26-30 Mayıs 2016, Ankara/Türkiye		
Cardioprotective effects of Na <sup>+</sup> /H <sup>+</sup> exchanger inhibition on reperfusion injury in rats. Acta Physiologica 217, 38-39		
The effect of bovine serum albumin and fetal calf serum on sperm quality, DNA fragmentation and lipid peroxidation of the liquid stored rabbit semen. 6th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP Channels, 24-27 Mayıs 2016, Isparta /Türkiye		
The Level of Satisfaction of The People About Prehospital Emergency Medical Service In Kayseri, Turkey. 4. Uluslararası Paramedik Kongresi ve Ambulans Rallisi, 8-11 Aralık 2016, Muğla-Bodrum. (Oral Presentation, Sözlü bildiri birincilik ödülü).		
The Usage Of Agnor Parameters For Discrimination Of Benign And Malign Breast Lesions. 6. Uluslar arası katılımlı Multi Disipliner Kanser Kongresi, Kongre kitabı, S: 83, 27-30 Ekim, 2016 Konya		
Investigation of the relationship between tumor size and 7 some agnor parameters in breast cancer. 6. Uluslar arası katılımlı Multi Disipliner Kanser Kongresi, Kongre kitabı, S: 177, 27-30 Ekim, 2016 Konya		

	Evaluation of the agnor parameters for the early detection of urinary bladder cancer via cells obtained from urine samples. 6. Uluslar arası katılımlı Multi Disipliner Kanser Kongresi, Kongre kitabı, S: 178, 27-30 Ekim, 2016 Konya		
	Toll-Like Receptors in the Progression of Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease. Kidney Week, 15-20 November 2016, Chicago, USA, Journal of the American Society of Nephrology, 2016; 27: FR-OR003.		
	et al.S1P(1) deletion differentially affects TH17 and regulatory T cells. EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY Volume: 46 Spe cial Issue: SI Supplement: 1 Pages: 89 4-894 Meeting Abstract: 860 Published: AUG 2016. Conference: International Congress of Immunology (ICI) Location: Melbourne, AUSTRALIA Date: AUG 21-26, 2016		
	DOCK8 regulates fitness and function of regulatory T cells through modulation of IL-2 signaling - JOURNAL OF IMMUNOLOGY Volume : 196 Supplement: 1 Published: MAY 1 2016 Conference: Annual Meeting of the American-Association-of-Immunologists (AAI) Location: Seattle, WA Date: MAY 13-17, 2016		
	S1P1 deletion differentially affects TH17 and Regulatory T cells. MIMIC-2016, Antalya, Turkey		
<b>Ulusal Bildiri</b>		<b>237</b>	<b>-5 %</b>
	Kayseri İlinde Aile Sağlığı Merkezlerine Başvuru Nedenleri. 8. Temel Sağlık Hizmetleri Buluşması. 6-7 Mayıs 2016, İzmir.		
	Okul Öncesi Çocuklarda Obezite Değerlendirmesinde Boyun Çevresi Ölçümünün Kullanımı. 15. Ulusal Aile Hekimliği Kongresi.		
	2-6 yaş grubu çocuklarda fazla kiloluluk ve şişmanlık açısından risk faktörleri. 15. Ulusal Aile Hekimliği Kongresi		
	Kayseri İl Merkezinde 13-16 Yaş Arası Çocuklarda Uyku Kalitesinin Okul Başarısı ile İlişkisi. 18. Ulusal Çocuk Nörolojisi Kongresi. 20-24 Nisan 2016, Antalya.		
	Göçer Ş, Günay O. Huzurevinde yaşayan bireylerin genel sağlık durumu, günlük yaşam aktiviteleri ve depresif belirti düzeyleri. 5. Ulusal Sağlıkta Yaşam Kalitesi Kongresi, 11-12 Kasım 2016, İzmir		
	Awareness of Migraine Among Primary Care Physicians in Turkey: A Regional Study. 11. Baş Ağrısı Kış Okulu. 2016, İstanbul.		
	Elektrokonvulzif terapiye bağlı ateş gelişen olgu.TPD 20.Yıllık Toplantı ve Klinik Eğitim Sempozyumu,İzmir.5-7 Mayıs 2016 (Türk Psikiyatri Dergisi,2016 27(ek sayı 1):33-34)		
	Metabolik analizlerinde biyoinformatik, Biyokimya günleri, Kasım 2-5 Sivas		
	FetusKadavralarında ImageJ ProgramıveArşimetPrensibiileOrbitaHacmininHesaplanması, AnatomiGünleri 2016 ss 45, Şubat 2016, Ilgaz.		
	0-1 yaşarasısağlıklıçocuklarda intracranial hacim, AnatomiGünleri 2016, ss 58, Şubat 2016, Ilgaz		
	Ehrlich Solid Tümörlerinde Netrin 1 VeFaktör 8 EkspresyonuÜzerinePaklitaksel'inEtkisininİncelenmesi", XIII.HistolojiVeEmbriyolojiKongresi, ss.528-529. 30 Nisan - 3 Mayıs 2016, İzmir		



"Ehrlich Solid TümörlerindeKanserKökHücreVarlığınınİmmunohistokimyasalOlara kDeğ erlendirilmesi", XI.HistolojiVeEmbriyolojiKongresi, ss.503- 504, 30 Nisan -3 Mayıs 2016, İzmir	
Argyrophilic Nucleolar Organizing Region–Associated Protein Synthesis In The Cells Of Rat Kidney Tissues During Ischemia- Reperfusion Injury, Medical Genetics And Clinical Applications (With International Participation), Erciyes Medical Journal 2016;38(1):24 11-13 February, 2016, Kayseri (S).	
Ehrlich AssitTümörModeli, III. UluslararasıKatılımlıDeneyselHematolojiKongresi,BildiriÖzetKitabı, Ss:11, 5 - 8 Mayıs 2016, Kayseri (S)	
Does the Anatomy fall in to disfavor? 17. National Anatomy Congres with International Participation, An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 2016;10(2):93, 5-9 September 2016, Eskişehir(S).	
The Effects of Nicotine on Hindlimb development in rat fetuses. 17. National Anatomy Congres with International Participation, An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 2016;10(2):110-111, 5-9 September 2016, Eskişehir(S).	
The relationship between prolapsus phases with pelvis diameter's for women urinary incontinence. 17. National Anatomy Congres with International Participation, An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 2016;10(2):124, 5-9 September 2016, Eskişehir	
Fossa craniiposterorvolüme in Healthy children between 0-6 ages. 17. National Anatomy Congres with International Participation, An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 2016;10(2):131, 5-9 September 2016, Eskişehir	
The effects of dexamethasone on fore limb development in rat fetuses and neonates. 17. National Anatomy Congres with International Participation, An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 2016;10(2):161, 5-9 September 2016, Eskişehir	
The apoptotic effects of interleukin-12 on endothelial cells. 17. National Anatomy Congres with International Participation, An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 2016;10(2):165-166, 5-9 September 2016, Eskişehir	
The anti-apoptotic and anti-angiogenic effects of rhamnetin on Ehrlich solid tumor model that induced in Balb/C mice. 17. National Anatomy Congres with International Participation, An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 2016;10(2):166-167, 5-9 September 2016, Eskişehir	
Determination of the forelimb's bones development in the fetus of female rats exposted to Bisphenol A during pregnancy by using double staining. 17. National Anatomy Congres with International Participation, An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 2016;10(2):167, 5-9 September 2016, Eskişehir	
Osodontoideum,: the report of case. 17. National Anatomy Congres with International Participation, An International Journal of Experimental and Clinical Anatomy 2016;10(2):203, 5-9 September 2016, Eskişehir	

	Evaluation Protective Effects of melatonin on Free Radicall Metabolism in Rat Kideny During Ischemia-reperfusion.UluslararasıKatılımlıKongre Lab Expo 2016, BöldiriÖztekıtapcığı, S; 95, 27 Eylül-1 Ekim 2016, Trabzon (s) 17. N. Acer, S. Baştepe-Gray, A. Sağıroğlu, K. Gümüş, M. U. Öziç, Y. Özbay, G. Zararsız, L. Değermercioğlu“Magnetic resonance neuroimaging study of brain structural differnces between musicians and non-musicians”, 17. UlusalAnatomiKongresi, Eskişehir, Eylül 2016, sayfa 108, O-24.	
	Anatomical charaterization of brain structures in sialidosis type 1 using an atlas-based analysis: a diffusion tensor imaging study”, 17. UlusalAnatomiKongresi, Eskişehir, Eylül 2016, sayfa 134, P-33.	
	“Protective effect of thymoquinone on methotrexate-induced liver damage”, 17. UlusalAnatomiKongresi, Eskişehir, Eylül 2016, sayfa 160, P-94.	
	Evaluation Protective Effects of melatonin on Free Radicall Metabolism in Rat Kideny During Ischemia-reperfusion. Uluslararası Katılımlı Kongre Lab Expo 2016, Bildiri Özet Kitapcığı,	
	The detection of curcumins’ antitumoral effects via argyrophilic nucleolar organizing region-associated protein synthesis in mice with ehrlich's ascitic carcinoma. 6. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bildiri Özet Kitapcığı, S; 032, 27-30 Ekim, 2016, Konya	
	Investigate the antitumor effects of çemen extract. 6. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bildiri Özet Kitapcığı, S; 030, 27-30 Ekim, 2016, Konya S; 95, 27 Eylül-1 Ekim 2016, Trabzon (sözlü sunum)	
	Glial tümörlerde TIW-SE, T2W-TSE, DWI ve ADC haritalarının beyin parankimi ve tümör alanı ile karşılaştırılması. 14. Ulusal Sinirbilim Kongresi, 26-29 Mayıs2016, Ankara/Türkiye	
	Farklı varikozel dereceli erkekler arasında sperm DNA hasarının değerlendirilmesi. XII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, 30 Nisan - 3 Mayıs 2016, İzmir/Türkiye	
	Pediyatrik yaş grubunda bilateral akciğer kist hidatiği tedavisinde üç-beş gün ara ile bilateral evrelı torakotomi uygulanması güvenli bir yöntem midir? Toraks Demeği 19. Yıllık Kongresi, 6-10 Nisan 2016, Antalya.	
	Plevranın primer sinovyal sarkomu. Toraks Demeği 19. Yıllık Kongresi, 6-10 Nisan 2016, Antalya.	
	Malignite Dışı Akciğer Lezyonlarmda PET BT Yanlış Pozitifliği. Toraks Demeği 19. Yıllık Kongresi, 6-10 Nisan 2016, Antalya.	
	Çocukluk çağı akciğer dev kist hidatiğinin cerrahi tedavisinde anatomik akciğer rezeksiyonu gerekli midir? Çocuk Göğüs Hastalıkları 1.Kongresi, İstanbul, 29 Eylül-1 Ekim 2016.	
	Pediyatrik yaş grubunda akciğer kist hidatiğinde kist lokalizasyonunun perforasyona etkisi. Çocuk Göğüs Hastalıkları 1 .Kongresi, İstanbul, 29 Eylül- 1 Ekim 2016.	
	Port katater uygulamalarının erken ve geç dönem komplikasyonlarının değerlendirilmesi: Tek merkez 1583 vaka. VII. Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi, Antalya, 24-27 Kasım 2016.	
	Relapsing Polikondrit. VII. Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi, Antalya, 24-27 Kasım 2016.	

	Toraks Yerleşimli Ekstrameduller Hematopoez. VII. Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi, Antalya, 24-27 Kasım 2016.		
	Trakeobronkopatia Osteokondroplastika. VII. Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi, Antalya, 24-27 Kasım 2016.		
	Akromegalik hastalarda östrojen reseptörü pozitifliği önemli mi?" 38. Türkiye Endokrinoloji ve Metabolizma Hastalıkları Kongresi, 11-15 Mayıs 2016, Antalya. S15, ss. 146.		
	Kafa Travması Oluşturulan Sıçanlarda Pentoksifilin ve 2-metoksiestradiolün HIF1-Alfa, TNF-Alfa, Apoptozis ve Telomeraz Aktivitesi ile İlişkili Genler Üzerine Etkilerinin Araştırılması: Deneysel Çalışma (Sözlü Bildiri). Türk Nöroşirurji Derneği 30. Bilimsel Kongresi, 8-12 Nisan 2016, Belek-Antalya, Türkiye		
	Otistik Spektrum Bozukluğunda DRD4 Gen Ekspresyonunun Saldırganlık İle İlişkinin Araştırılması. 14. Sinir Bilim Kongresi, 26-29 Mayıs 2016, 9 Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Morfoloji Binası, Ankara, Türkiye.		
	Agresyonla Bağlantılı Olan Tachykinin Reseptör 1 (TACR1) Geninin İntihar Eğilimi İle İlişkisi. 13. Kognitif Nörobilim Kongresi, 19-22 Mayıs 2016, Üsküdar Üniversitesi, İstanbul, Türkiye.		
<b>Kitap</b>		15	0 %
	Temel Tıbbi Genetik ve klinik Uygulamaları		
	Eds Tıp Eğitici El Kitabı. 2016 Ankara.		
	Ayaktan tanı ve tedavi ortamlarında eğitim. (Sayek İ, Turan S, Naçar M, Akalın AA. Eds) Tıp Eğitici El Kitabı. 2016 Ankara. ss: 161-168.		
	Interleukin 23 in IBD Pathogenesis, New Insights into Inflammatory Bowel Disease, Dr. Samuel Huber (Ed.), InTech, DOI: 10.5772/64882. Available from: <a href="http://www.intechopen.com/books/new-insights-into-inflammatory-bowel-disease/interleukin-23-in-ibd-pathogenesis">http://www.intechopen.com/books/new-insights-into-inflammatory-bowel-disease/interleukin-23-in-ibd-pathogenesis</a>		

## I. Eğitim ve Öğretim Stratejik Amaçları ve Hedefleri \*

Eğitim Ekibi Üyeleri	
Prof.Dr. Osman Günay	Halk Sağlığı
Prof.Dr. Fevziye Çetinkaya	Halk Sağlığı
Doç.Dr. Sibel Akın	Fizyoloji
Prof.Dr. Ahmet Öztürk	Halk Sağlığı
Doç.Dr. Melis Naçar	Tıp Eğitimi
Doç.Dr. Zeynep Baykan	Tıp Eğitimi

<b>Eğitici Eğitimi Alan Öğretim Elemanı</b>			
<b>UNVAN</b>	2014-2015 Öğretim Yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2015-2016 Öğretim yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2014/2015 ve 2015-2016 Öğretim yılı Eğitim Alan Toplam Öğretim Elemanı Sayısı /2015-2016 Öğretim Yılı Toplam Birim Öğretim Elemanı Sayısı
Profesör	5	19	0,12
Doçent	7	3	0,05
Yardımcı Doçent	27	13	0,25
Öğretim Görevlisi	11	5	0,5
Okutman			
Araştırma Görevlisi			
Uzman Dr.	1	3	0,27
Çevirici			
Eğitim-Öğretim Planlamacısı			
<b>TOPLAM</b>	<b>51</b>	<b>43</b>	<b>0,15</b>

<b>2015-2016 Eğitim – Öğretim Yılı Ders Değerlendirme Komisyon Üyeleri</b>	
Prof.Dr. M. Hakan POYRAZOĞLU	Dekan
Prof.Dr. Murat BORLU	Dekan Yardımcısı
Prof.Dr. Emine ALP MEŞE	Dekan Yardımcısı
Doç. Dr. İskender GÜN	Başkoordinatör
Doç. Dr. Mithat ÖNER	Başkoordinatör Yardımcısı
Prof. Dr. Eser KILIÇ	Dönem I Koordinatörü
Doç.Dr. Doç.Dr. Zuhal TOPAL	Dönem I Koordinatör Yardımcısı
Yrd.Doç.Dr. Ayőe SAĞIROĞLU	Dönem I Koordinatör Yardımcısı
Prof. Dr. Selma GÖKAHMETOĞLU	Dönem II Koordinatörü
Prof.Dr. M.Altay ATALAY	Dönem II Koordinatör Yardımcısı
Öğr.Gör.Dr. Mehmet Akif BAKTIR	Dönem II Koordinatör Yardımcısı
Doç. Dr. İskender GÜN	Dönem III Koordinatörü
Doç.Dr. Züleyha Cihan ÖZDAMAR KARACA	Dönem III Koordinatör Yardımcısı
Yrd.Doç.Dr. Zafer SEZER	Dönem III Koordinatör Yardımcısı
Doç. Dr. Meda KONDOLOT	Dönem IV Koordinatörü

Doç.Dr. Kürşat GÜNDÖĞAN	Dönem IV Koordinatör Yardımcısı
Yrd.Doç.Dr. Semih Zeki ULUDAĞ	Dönem IV Koordinatör Yardımcısı
Doç. Dr. Mithat ÖNER	Dönem V Koordinatörü
Doç. Dr. İnsu YILMAZ	Dönem V Koordinatör Yardımcısı
Yrd.Doç. Dr. Salih Levent ÇINAR	Dönem V Koordinatör Yardımcısı
Prof. Dr. Ahmet ÖZTÜRK	Dönem VI Koordinatörü
Prof. Dr. Levent AVŞAROĞULLARI	Dönem VI Koordinatör Yardımcısı
Doç.Dr. İsmail KOÇYİĞİT	Dönem VI Koordinatör Yardımcısı

### SH 1.3. Yabancı dil eğitiminde etkinliği artıracak yöntemlerin kullanılması.

PG 1.3.1.1. Eğitimde pratik saatlerin oranı

Yabancı Dil Pratik Ders Sayısı		Yabancı Dil Pratik Ders Sayısı / Toplam Yabancı Dil Ders Sayısı	
2014-2015	2015-2016	2014-2015	2015-2016
-	-	-	-

### SH 1.4. Hazırlık sınıfında başarı oranının artırılması

PG 1.4.1.1. Akademik not ortalaması

PG 1.4.1.2. Öğrencilerin hazırlık sınıfını geçme oranı

Eğitim Birimleri	Hazırlık Sınıfı Akademik Not Ortalaması		Toplam Hazırlık Öğrenci Sayısı		Hazırlık Sınıfını Geçen Öğrenci Sayısı		Hazırlık Sınıfını Geçen Öğrenci Sayısı / Toplam Hazırlık Öğrenci Sayısı	
Tıp								

### SH 1.5. Öğrencilere yurtdışında yabancı dil eğitimi ve staj imkânı sağlanması

PG 1.5.1.1. Yabancı dil eğitimi ve staj için yurt dışına giden öğrenci sayısı

PG 1.5.1.2. Üniversite tarafından yurt dışına gönderilen öğrenci sayısı

Üniversite tarafından yurt dışına gönderilen öğrenci sayısı		
	2015	2016
Yabancı Dil Eğitimi İçin Yurtdışına Giden Öğrenci Sayısı	-	-
Staj İçin Yurtdışına Giden Öğrenci Sayısı		
Üniversite Tarafından Yurtdışına Gönderilen Öğrenci Sayısı		11

### SH 1.6. Staj olanaklarının artırılması ve etkin hale getirilmesi

#### PG 1.6.1.1. Öğrencilerin staj yaptıkları yerlerin sayısı

Staj Yapan Öğrenci Sayısı ve Staj Yapılan Yer Sayısı		
	2014-2015	2015-2016
Staj Yapılan Yer Sayısı	51	51
Staj Yapan Öğrenci Sayısı	779	784
Staj Yapan Öğrenci / Toplam Öğrenci	779/1841	784/1871

#### PG 1.6.1.2. Staj yapılan yerlerden alınan geribildirimler

	2014-2015	2015-2016
Anket Yapılan Staj Yeri Sayısı	38	38
Anket Memnuniyet Oranı( %)	71	73

### SH 1.7. Ölçme ve değerlendirme sisteminin geliştirilmesi

#### PG 1.7.1.1. Ölçme ve değerlendirme komisyonları kurulması

Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu Üyeleri	
Doç.Dr.	Zeynep Baykan
Doç.Dr.	İskender Gün
Doç.Dr.	Meda Kondolot
Yrd.Doç.Dr	Elif Deniz ŞAFAK
Doç.Dr.	Ramazan Çoşkun

Araşt.Gör.Dr.	Ümit Arslan
Dönem III Öğrencisi	Ali Şeker

### SH 1.8. Öğretim elemanlarının haftalık ders yüklerinin azaltılması

PG 1.8.1.1. Öğretim elemanı başına düşen haftalık teorik ders saati

	Haftalık Toplam Teorik Ders Saati		Haftalık Teorik Ders / Öğretim Elemanı Sayısı	
	2014-2015	2015-2016	2014-2015	2015-2016
Unvan				
Profesör	1681	1518	1681/135	1518/123
Doçent	698	585	698/54	585/45
Yrd. Doçent	378	396	378/34	396/32
Öğretim Görevlisi	65	48	65/6	48/5
Okutman	4		4/1	
Çevirici				
Eğitim-Öğretim Planlamacısı				
Araştırma Görevlisi				
Uzman				
<b>Toplam</b>	<b>2826</b>			

### SH 1.9. Öğrenci memnuniyet oranının artırılması

PG 1.9.1.1. Öğrenci memnuniyet anketleri

Eğitim -Öğretim Programlarının Geliştirilmesinden / Kalitesinden Duyulan Memnuniyet Oranı %	
2014-2015	2015-2016
69	76

### SH 1.10. Sınıflardaki öğrenci sayısının azaltılması

PG 1.10.1.1. Sınıflardaki öğrenci sayıları

2015- 2016 Yılı Sınıf Başına Düşen Öğrenci Sayısı			
Sınıf Sayısı		Öğrenci Sayısı	Öğrenci sayısı / Kullanılan Sınıf Sayısı
Kullanılan	Kullanılmayan		
30	-	1871	62

### SH 1.11. Öğretimde bilişim teknolojilerinden etkin bir şekilde yararlanılması

PG 1.11.1.1. Öğrencilerin kullanabileceği internet bağlantılı bilgisayar sayısı

Öğrencilerin kullanabileceği internet bağlantılı bilgisayar sayısı		
Öğrenci Sayısı	İnternet Bağlantılı Bilgisayar Sayısı	İnternet Bağlantılı Bilgisayar Sayısı / Öğrenci Sayısı
1871	19	0,01

### SA 2. Lisansüstü Eğitimin Niteliğinin Geliştirilmesi

#### SH 2.1. Lisansüstü dönemdeki bilimsel çalışma ve tezlerin yayına dönüştürülmesi

PG 2.1.1.1. Bildiriye dönüştürülen bilimsel çalışma ve tez sayısı

Bildiriye dönüştürülen bilimsel çalışma ve tez sayısı		
	2015	2016
Bilimsel Çalışma Sayısı	578	480
Bildiriye Dönüştürülen Bilimsel Çalışma Sayısı	455	392
Tez Sayısı	168	150
Bildiriye Dönüştürülen Tez Sayısı	59	76

PG 2.1.1.2. Yayına dönüştürülen bilimsel çalışma ve tez sayısı

#### SH 2.2. Lisansüstü dönemdeki bilimsel çalışma ve tezlerin proje desteğiyle yapılması

PG 2.2.1.1. Proje destekli bilimsel çalışma ve tez sayısı

Proje destekli bilimsel çalışma ve tez sayısı		
	2015	2016
Proje Destekli Bilimsel Çalışma sayısı	215	183
Proje Destekli Tez Sayısı	128	96



### SH 2.3. Tez kalitesinin ve uygulanabilirliğinin artırılması

#### PG 2.3.1.1. Bilimsel atıf sayısı

Tez kalitesinin ve uygulanabilirliğinin artırılması	2015	2016
Bilimsel Atıf Sayısı	5312	5691
TOPLAM	5312	5691

#### PG 2.3.1.3. Paydaşlarca desteklenen tez sayısı

Paydaşlarca desteklenen tez sayısı		
Destekleyen Paydaşlar	2015	2016
	9	12
		2
TOPLAM	9	14

### SA 3. Eğitimde Uluslararası İşbirliğinin Sağlanması

#### SH 3.1. Yurtdışındaki üniversitelerle özel protokoller ve Avrupa Birliği Eğitim Programları çerçevesinde ortak eğitim programları açılması

##### PG 3.1.1.1. İşbirliği yapılan yurt dışındaki üniversite sayısı

	2014-2015	2015-2016
İşbirliği Yapılan Yurt Dışındaki Üniversite Sayısı	3	3
Ortak Yürütülen Eğitim Programı Sayısı		

##### PG 3.1.1.2. Ortak yürütülen eğitim programı sayısı

Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar / İşbirliği				
İşbirliği / Anlaşma Yapılan Üniversite Adı	Ülkesi	İşbirliği /Anlaşmanın İçeriği	İşbirliği/ Anlaşma Sayısı	Ortak Yürütülen Eğitim Programı Adı

PG 3.1.1.3. Yurt dışı üniversitelerde eğitim faaliyetine katılan öğretim üyesi sayısı

Yurt dışı üniversitelerde eğitim faaliyetine katılan öğretim üyesi sayısı	2014-2015	2015-2016
Eğitim Faaliyetine Katılan Öğretim Üyesi Sayısı	21	12
Eğitim Faaliyetine Katılan Öğretim Üyesi Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	21/306	12/282

Eğitim Faaliyeti Adı
University of Wisconsin, Research fellowship and Clinical observership to skull base surgery, USA
Clinical Observership in skull base surgery University of Pittsburg, USA
Observer-memorial sloan Kettiring cancer center
Joint Meeting of The Federation of The European Physiological Societies and The French Physiological Society, Fransa-Paris, Haziran 2016
Radiation Safety Orientation Course, Certificate of Completion University of North Carolina at Chapel Hill Environment, Health & Safety, US-North Carolina, Chapel Hill, Eylül 2015
The 2015 Development & Stem Cell Biology Symposium, US- North Carolina, Chapel Hill, Mayıs 2015
UNC School of Medicine HIPAA Training Certificate, General Privacy & Information Security, UNC School of Medicine, PID 730062500, Mayıs 2015
9th Annual UNC Lineberger Scientific Symposium "Personalized Medicine, the Cancer Genome Atlas and the Future of Cancer Care" US-North Carolina, Chapel Hill, Nisan 2015
Erasmus projesinde ders verme
ATS
ICI 2016 İmmunology Kongresi
Research Fellowship Harward University

**SH .3.2. Öğrenci değişim programından faydalanan öğrenci sayısının artırılması**

PG 3.2.1.1. Öğrenci değişim programı ile yurt dışına giden öğrenci sayısı

	2014-2015	2015-2016
Öğrenci değişim programı (ERASMUS) ile yurt dışına giden öğrenci sayısı	5	2

PG 3.2.1.2. Öğrenci değişim programı ile yurt dışından gelen öğrenci sayısı

	2014-2015	2015-2016
Öğrenci değişim programı (ERASMUS) ile yurt dışından gelen öğrenci sayısı	1	-

## SA 4. Öğrenciye Yönelik Hizmetlerin Artırılması

### SH 4.1. Öğrenciye verilen burs ve yardımların artırılması

#### PG 4.1.1.1. Burslardan yararlanan öğrenci sayısı

	2015	2016
Burslardan yararlanan öğrenci sayısı	75	75

#### PG 4.1.1.2. Sosyal yardımlardan yararlanan öğrenci sayısı

	2015	2016
Sosyal yardımlardan yararlanan öğrenci sayısı	75	75

#### PG 4.1.1.3. Sosyal yardımlarda bulunan kişi ve kuruluşların sayısı

	2015	2016
Sosyal yardımlarda bulunan kişi sayısı	173	173
Sosyal yardımlarda bulunan kuruluşların sayısı		

### SH 4.2. Öğrencilere etkili rehberlik ve danışmanlık hizmeti verilmesi

#### PG 4.2.1.1. Rehberlik hizmeti veren görevli sayısı

	2015	2016
Rehberlik hizmeti veren görevli sayısı	299	282

#### PG 4.2.1.2. Öğretim elemanı başına danışmanlık yapılan öğrenci sayısı

Öğretim elemanı başına danışmanlık yapılan öğrenci sayısı	2014-2015	2015-2016
Danışmanlık Yapılan Öğrenci Sayısı	1841	1871
Danışmanlık Yapan Öğretim Elemanı Sayısı	299	282
Danışmanlık Yapılan Öğrenci Sayısı / Danışmanlık Yapan Öğretim Elemanı Sayısı	6,15	6,63

#### PG 4.2.1.3. Öğrenci memnuniyet anketleri

Danışmanlık ve Rehberlik Hizmetinden Duyulan Memnuniyet Oranı %	2014-2015	2015-2016
Öğrenci memnuniyet oranı	-	-

## II. Bilimsel Araştırma Stratejik Amaçları, Hedefleri ve Performans Göstergeleri

## SA 5. Üniversitenin Bilimsel Yayın Sıralamasındaki Konumunun Yükseltilmesi

### SH 5.1. İndekse giren yayın sayısının artırılması

#### PG 5.1.1.1. İndekse giren yayın sayısı

2016 Yılı WOS' da İndekslenen Yayın Sayılarının İndekslere Göre Dağılımı						
SCI		SSCI		A&HCI		2015 Toplam SCI, SSCI, A&HCI
2015	2016	2015	2016	2015	2016	
465	348	44	40	2	9	397

#### PG 5.1.1.2. Öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı

Öğretim Elemanı Başına Düşen Yayın Sayısı						
	İndekslenmeyen Yayın Sayısı		WOS 'da İndekslenen Yayın Sayısı		WOS 'da İndekslenen Yayın Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Unvan						
Profesör	77	88	201	200	201/164	200/158
Doçent	58	45	140	118	140/67	118/52
Yrd. Doçent	39	50	72	95	72/56	95/51
Öğretim Görevlisi	2	5	7	14	7/10	14/10
Okutman						
Çevirici						
Eğitim-Öğretim Planlamacısı						
Araştırma Görevlisi	1	4		14		
Uzman		1	2	3	2/9	3/11
Toplam	177	193	422	444	422/738	444/732

### SH 5.2. Her öğretim üyesinin yayın yapmasının sağlanması

#### PG 5.2.1.1. Öğretim üyesi başına düşen yayın sayısı

	Yayın Yapan Öğretim Üyesi Sayısı		Yayın Yapan Öğretim Üyesi Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	
	2015	2016	2015	2016
Unvan				
Profesör	82	106	82/164	106/158
Doçent	67	46	67/67	46/52
Yrd. Doçent	37	47	37/56	47/51
Toplam	186	199	186/287	199/261

## SA 6. Bilimsel Yayın Kalitesinin Artırılması

### SH 6.1. Bilimsel yayınların proje destekli olması

#### PG 6.1.1.1. Proje desteği alınarak yapılan yayın sayısı

Unvan	Proje Sayısı	Proje Destekli Yayın Sayısı							
	2016	2016							
		Tübitak	Santez	Bilimsel Araştırma	AB Hibe	Birleşmiş Milletler	Leonardo Vinci	Tübitak Proje Pazarı	Devlet Planlama Teşkilatı
Profesör	43	18		71					2
Doçent	9	14		21					2
Yrd. Doçent	14	8		20					
Öğretim Görevlisi	4			3					
Okutman									
Çevirici									
Eğitim-Öğretim Planlamacısı									
Araştırma Görevlisi				3					2
Uzman				3					
<b>Toplam</b>	<b>70</b>	<b>40</b>		<b>121</b>					<b>6</b>

### SH 6.2. Bilimsel atıf sayısının artırılması

#### PG 6.2.1.1. Atıf yapılan yayın sayısı

Unvan	2016 Yılı Atıf Yapılan Yayın Sayısı		
	İndekslenen yayınlardan Atıf	Makalelerden Atıf	Diğer Dökümanlardan Atıf
Profesör	2287	2181	13
Doçent	608	929	88
Yrd. Doçent	395	264	
Öğretim Görevlisi	77	76	
Okutman			
Çevirici			
Eğitim-Öğretim Planlamacısı			
Araştırma Görevlisi	4	6	
Uzman	4	4	
<b>Toplam</b>	<b>3375</b>	<b>3460</b>	<b>101</b>

### SH 6.3. Etki katsayısı (impact factor) yüksek olan dergilerdeki yayın sayısının artırılması

PG 6.3.1.1. Etki katsayısı yüksek olan dergilerdeki yayın sayısı

Etki Katsayısı Yüksek Olan Dergilerdeki Yayın Sayıları						
SCI		SSCI		A&HCI		2016 Toplam SCI /SSCI / A&HCI
2015	2016	2015	2016	2015	2016	
224	203	46	20	2	3	226

### SH 6.5. Dergilere yapılan danışmanlık veya editörlük sayısının artırılması

PG 6.5.1.1. Ulusal dergilere yapılan danışmanlık veya editörlük sayısı

2016 Yılı Ulusal dergi ve kitaplara yapılan danışmanlık veya editörlük sayısı			
Editörlük/Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Editörlük/Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı	Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
57	12	53	140

PG 6.5.1.2. Uluslararası dergilere yapılan danışmanlık veya editörlük sayısı

2016 Yılı Uluslararası dergilere ve kitaplara yapılan danışmanlık veya editörlük sayısı			
Editörlük/Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Editörlük/Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı	Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
43	11	51	157

### SA 7. Yurt İçi ve Yurt Dışı Ortak Araştırmaların Artırılması

#### SH 7.1. Yurtdışı projeler için başvuru sayısının artırılması

PG 7.1.1.1. Yurtdışı projelere başvuru sayısı

Yurtdışı Projelere Başvuru Sayısı		
Proje Türü	2015	2016
AB Hibe projeleri başvuru sayısı	4	1
Leonardo Vinci projeleri başvuru sayısı		
Comenius projeleri başvuru sayısı		

Birleşmiş Milletler destekli projelere başvuru sayısı		
Nato Projesi		
Diğer		1
<b>TOPLAM</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

### SH 7.2. Yurtdışı bildirilerin ve yayınların desteklenmesi

#### PG 7.2.1.1. Destek verilen çalışma sayısı

Destek verilen çalışma sayısı		
	2015	2016
Desteklenen Yurtdışı Bildiri Sayısı	11	-
Desteklenen Yurtdışı Bildiri / Toplam Bildiri Sayısı	11/117	-
Desteklenen Yurtdışı Yayın Sayısı		
Desteklenen Yurtdışı Yayın / Toplam Yayın Sayısı		

#### PG 7.2.1.2. Sağlanan parasal destek miktarı

Sağlanan parasal destek miktarı		
	2015	2016
Yurtdışı Bildiri için sağlanan destek	17,531	-
Yurtdışı Yayınlar için sağlanan destek		

### SH 7.3. Ulusal ve uluslararası projelere katılma oranının artırılması

#### PG 7.3.1.1. Ulusal katılımlı proje sayısı

Bilimsel Araştırma Proje Sayısı	2016 Yılı				
	Önceki yıldan devreden	Yıl içinde eklenen	Toplam	Yıl içinde tamamlanan proje	Toplam ödenek
DPT		1	1		88.200
Tübitak Projesi	29	23	52	12	5.536.795
Bilimsel Araştırma	54	62	116	18	1.400.100,686
Tez Projesi	30	34	64	22	353.510
Alt yapı					
Santex	1		1		
diğer	44	52	96	14	430.000

#### PG 7.3.1.2. Uluslararası katılımlı proje sayısı

Uluslar arası katılımlı proje sayısı		
	2015	2016
Yürütülen AB hibe projeleri		
Leonardo Vinci projeleri		
UNIDO (Birleşmiş Milletler Destekli) Projesi		
Diğer	4	3
<b>Toplam</b>	<b>4</b>	<b>3</b>

### SA 9. Endüstriye Yönelik Eğitim Hizmetleri Verilmesi

#### SH 9.1. Endüstri kuruluşlarında eğitim programları düzenlenmesi

PG 9.1.1.1. Endüstri kuruluşlarında verilen eğitim programı sayısı

2016 Yılı Endüstri kuruluşlarında verilen eğitim programı adı ve sayısı		
Eğitim Verilen Endüstri Kuruluşu Adı	Eğitimi Veren Kişi ve Verilen Eğitimin Adı	Eğitim Süresi
1. Johnson & Johnson		4
2.		
3.		
4.		

### SA 10. Endüstriyel Kuruluşlarda Üniversitenin Temsilinin Sağlanması

#### SH 10.1. Endüstriyel kurum ve kuruluşlara yapılan danışmanlık hizmetlerinin artırılması

PG 10.1.1.1. Yapılan danışmanlık sayısı

2016 Yılı Endüstri kuruluşlarında verilen danışmanlık hizmeti ve sayısı	
Danışmanlık Hizmeti Verilen Endüstri Kuruluşu Adı	Danışmanlık Hizmetinin Konusu ve Danışman Kişi / Kişiler
1. THGA Pharma	Uluslara Arası koordinatör
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	

### SA 11. Üniversitenin Avrupa Birliği (AB) Projelerine Aktif Katılımının Sağlanması

PG 11.1.1.2. Eğitimci, danışma ve koordinatör olarak görev alan öğretim üyesi sayısı



AB Projelerinde Eğitimci, danışman ve koordinatör olarak görev alan öğretim üyesi sayısı						
Unvan	Eğitimci Sayısı		Danışman Sayısı		Koordinatör Sayısı	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Profesör	4		1			
Doçent	2					
Yrd. Doçent	3		1	1		
<b>Toplam</b>	<b>9</b>		<b>2</b>	<b>1</b>		

### SH 12.2. Basın yayın kuruluşlarınca yayınlanan üniversite ile ilgili olumlu haberlerin sayısının artırılması

PG 12.2.1.2. Üniversite mensuplarının katıldığı program sayısı

2016 Yılı Basın Yayın Kuruluşlarında Üniversite mensuplarının katıldığı program sayısı	
Katılan Üniversite Mensubu	Programın Adı / Konusu
1-Prof.Dr. Musa Karakükcü	KİT
2-Prof.Dr. Zübeyde Gündüz Prof.Dr.M.Hakan Poyrazoğlu Doç.Dr.İsmail Dursun	Dünya Böbrek Günü Çocuk Sağlığı
3-İsmail Koçyiğit	Akademik Bakış/Böbrek Hastalıkları
4-	TV-Programı/Üstün Zekalıların Özellikleri
5-	Kampüs Tv/Toplumsal cinsiyet Duyarlılığı
6-	TV1/Kimyasal Hadim
7-	Kampüs Tv/1 Aralık Dünya Aids günü etkinlikleri

PG 12.3.1.1. Ulusal sportif, sanatsal ve kültürel etkinliklerin sayısı

Ulusal sportif, sanatsal ve kültürel etkinliklerin sayısı	
Sportif etkinlikler	
Etkinlik Türü	14 Mart Tıp Bayramı Etkinlikleri Çerçevesinde Düzenlenen Sportif Faaliyetler
Spor Müsabakaları	Halı Saha Futbol
	Satranç
	Masa Tenisi
	Voleybol
	Basketbol
	Yüzme
	Golf
	Kort Tenisi
Sanatsal Etkinlikler	
Etkinlik Türü	Sayısı
Resim Sergisi	1
Heykel Sergisi	
.....	
Kültürel Etkinlikler	

Etkinlik Türü	Sayısı

### SA 13. Potansiyel Üniversite Öğrencilerine Etkin Tanıtım

#### SH 13.1. Ortaöğretim kurumları ve dersaneler kapsamında etkin tanıtım yapılması

PG 13.1.1.1. Tanıtım yapılan lise sayısı

PG 13.1.1.2. Tanıtım yapılan dersane sayısı

PG 13.1.1.3. Tanıtım için gönderilen materyal sayısı

Ortaöğretim kurumları ve dersaneler kapsamında etkin tanıtım sayıları	
	2016
Tanıtım yapılan lise sayısı	-
Tanıtım yapılan dersane sayısı	
Tanıtım için gönderilen materyal sayısı	

#### SH 13.2. ÖSS sınavında başarılı öğrencileri üniversiteye çekmek

PG 13.2.1.1. Erciyes Üniversitesine kayıt yaptıran başarılı öğrenci sayısı

Kayıt yaptıran başarılı öğrenci sayısı		
	2014-2015	2015-2016
İlk 1000 e giren öğrenci sayısı		3
1000-5000 sıralamasına giren öğrenci sayısı	41	43
5000-10000 sıralamasına giren öğrenci sayısı	223	217

### SH 13.3. Öğrenci aileleri ve üniversite arasındaki iletişimi artırmak

PG 13.3.1.1. Ailelere yönelik faaliyet sayısı

Ailelere yönelik faaliyet sayısı	
2015	2016
Yapılan Faaliyet Adı	Yapılan Faaliyet Adı
1- Önlük Giydirme Töreni	1.Önlük Giydirme Töreni
1. Mezuniyet Töreni	2.Mezuniyet Töreni

### VI. İnsan Kaynakları Yönetimi Stratejik Amaçları, Hedefleri ve Performans Göstergeleri

#### SA 17. Personelin Nicelik ve Nitelik Yönünden Geliştirilmesi

##### SH 17.1. Akademik ve idari personelin nitelik ve niceliğinin artırılması

PG 17.1.1.1. Öğrenci anketleri

2016 Yılı Öğrenci anketleri sonucu	
Akademik Personelin Nicelik ve Niteliğinin Artırılması Öğrenci Memnuniyet Oranı %	İdari Personel Nicelik ve Niteliğinin Artırılması Öğrenci Memnuniyet Oranı %
84.85	

PG 17.1.1.2. Eğitici eğitimi alan öğretim üyesi sayısı

Bu gösterge için ilgili veriler yukarıdaki bir stratejik amaç için istenmiştir.

PG 17.1.1.3. Yeni katılan eleman sayısı

2016 Yılı Yeni katılan eleman sayısı	
Akademik Personel	İdari Personel
28	-

## SH 17.2. İdari personel için hizmet içi ve mesleki eğitim düzenlenmesi

### PG 17.2.1.1. Düzenlenen hizmet içi eğitim sayısı

2016 Yılı İdari Personel için düzenlenen hizmet içi eğitim		
Eğitim Adı	Eğitim Süresi	Eğitim Verilen İdari Personel Sayısı
1-5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu	4	
2-Kamu Zararlarının Tahsiline İlişkin usul ve esaslar	4	
3-Etkili İletişim	2	
4-İletişimde Sorun Çözmenin Püf Noktaları-Halkla İlişkiler, İletişim, Kitle Psikolojisi ve Kalabalık Yönetimi	6	
5-Memurların Disiplin Soruşturmaları	4	
6-Temizlik ve Hijyen Kuralları	4	
7-İş sağlığı ve Güvenliği	4	

### PG 17.2.1.2. Personelin alacağı toplam eğitim saati

Personelin aldığı toplam eğitim saati	
İdari Personel Başına Düşen Yıllık Eğitim Saati	
Akademik Personel Başına Düşen Yıllık Eğitim Saati	

## VII. Finansman Stratejik Amaçları, Hedefleri ve Performans Göstergeleri

### SA 19. Hayırseverlerin Desteğinin Devamının Sağlanması

#### SH 19.1. Hayırseverlerin desteğinin devamının sağlanması

##### PG 19.1.1.1. Hayırseverlerin desteğinin devamının sağlanması

2016 Yılı Hayırseverlerin bağışladığı bina ve makine- teçhizatlar	2016 Yılı Hayırsever Destek Tutarı (TL)
1.-Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı	410.060
2-	

## VIII. Çevre ve Sosyal Sorumluluk Stratejik Amaçları, Hedefleri ve Performans Göstergeleri

### SH Çevre tanzimi ve çevreye duyarlılığın artırılması

PG Yıllık olarak dikilen ağaç sayısı

PG Yeşil alan miktarı

2016 Yılında Dikilen Ağaç Sayısı	Kişi Başına Yeşil Alan m <sup>2</sup>
-	-

## 2- Performans Sonuçları Tablosu

(Birim, performans programında yer alan performans tablosuna gerçekleşme bilgilerini de ekleyerek yer verecektir. Kamu İdarelerinde Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik'in Geçici Madde 2'ye göre performans programları hazırlanana kadar, bu bölüme ilişkin bilgilere yer verilmeyecektir.)

## 3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

(Birim performans ve gösterge hedeflerinin gerçekleşme durumunu, sapmaları, nedenlerini, geçmiş yıllar değerleri ile ve varsa benzer idare performans sonuçlarına yer verilir.)

Performans programı hazırlık çalışmaları ve performans bilgi sistemi oluşturulması çalışmaları devam etmektedir.

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler	Birim Performans Hedefi	Gerçekleşme Durumu (%)	Açıklama
Stratejik Amaç-1	Hedef-1			
	Hedef-2			
	Hedef-3			
	Hedef-4			
Stratejik Amaç-2	Hedef-1			
	Hedef-2			
	Hedef-3			
Stratejik Amaç-3	Hedef-1			
	Hedef-2			
	Hedef-3			

## 4- Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

(Performans göstergelerine ilişkin değerlendirmeler, veri toplanması, işlenmesi ve kalitesine ilişkin değerlendirmeler, veri elde edilmeyen durumlar ve nedenleri ile performans bilgi sisteminin geliştirilmesine yönelik birim tarafından yürütülen çalışmalara yer verilir. Kamu İdarelerinde Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik'in Geçici Madde 2'ye göre performans programları hazırlanana kadar, bu bölüme ilişkin bilgilere yer verilmeyecektir.)

## IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

### A- Üstünlükler

1. Öğretim üyelerinin büyük çoğunluğunun eğitim becerileri kursunu almış olması
2. Kadrosunda deneyimli öğretim üyelerinin yanı sıra genç ve dinamik elemanları da bulundurması
3. Bölgenin tek referans hastanesine sahip olduğu için çok ve çeşitli olgu görme fırsatı olması; bunun deneyim ve eğitim kalitesini artırması
4. Öğrenci dersliklerinin fiziksel koşullarının iyi düzeyde olması
5. Eğitim programının Çekirdek Eğitim Programına uyarlanmış olması
6. Tıp Fakültesi Hastanelerinin ISO 9001 kalite belgesine sahip olması
7. Tıbbi beceri laboratuvarının varlığı
8. Öğretim üyelerinin yayın yapmaya teşvik edilmesi ve yayınların maddi olarak ödüllendirilmesi
9. Öğretim üyelerinin tamamına bilgisayar ve internet erişiminin sağlanmış olması
10. Öğretim elemanları ve öğrencilerin araştırma yapabileceği kütüphane, sanal kütüphane ve internet olanaklarının olması
11. Öğrencilere burs ve destek sağlanması
12. Öğrenciler için ayrı, sesli ve sessiz çalışma salonlarının olması
13. Öğrenci laboratuvarında her öğrenciye bir mikroskop düşmesi
14. Kırsal hekimlik eğitimi için Eğitim Araştırma Bölgesi kurulmuş olması
15. Her uzmanlık dalında eğitim veriliyor olması
16. Hasta ve yakınlarına sosyal yardım hizmetleri sunulması
17. Erasmus programından yararlanma hakkını elde etmiş olması
18. Bünyesinde, multidisipliner çalışmaların yapıldığı donanımlı, müstakil Deneysel ve Klinik Araştırma Merkezi ile İyi Klinik Uygulama merkezini bulundurması
19. Performans uygulamasıyla öğretim üyelerinin gelirinin artırılmış olması
20. Bilimsel yayın sıralamasında son yıllarda ilk 10 üniversite içerisinde yer alınmasını sağlayan bir akademik çalışma ortamının bulunması
21. Araştırma faaliyetleri için gerek projelere maddi desteğin gerekse araştırma alt yapılarının varlığı
22. Gelişmesini ve altyapı çalışmalarını büyük oranda tamamlamış olması
23. Kampus içinde ayrı bir bina şeklinde çocuk, onkoloji, diyaliz ve kalp hastanelerinin bulunması, yeni hastaneler yapımının planlanmış olması
24. İngilizce hazırlık sınıfının varlığı
25. Huzurlu ve adil bir çalışma ortamının bulunması

### B- Zayıflıklar

1. Çalışanlar ve öğrenciler arasında Erciyes Üniversitelilik kimliğinin yeterince gelişmemiş olması
2. Bazı branşlardaki öğretim üyelerinin ders programına yeterince uymaması
3. Daha kaliteli ve verimli bir eğitim için yeterli öğretim elemanı olmaması
4. İlk üç sınıftaki sınavların çoğunlukla test usulünde yapılması, bunun öğrencileri bilgi sentezinden uzaklaştırıp ezberciliğe yöneltmesi
5. Hasta sayısının fazla olmasından dolayı eğitim ve öğretime yeterince zaman ayıramaması
6. Bazı öğretim üyelerinin kısmi statüde çalışmaları nedeniyle eğitime yeterince zaman ayıramaması
7. Pratik uygulamaların yetersizliği
8. Mezuniyet sonrası eğitim programlarına katılımın yetersiz olması
9. Mezunlarla yeterli ilişki kurulamaması
10. Öğrenci-personel ilişkilerinin istenilen düzeyde olmaması
11. Öğrencilere rehberlik yapacak psikolojik danışmanların sayısal yetersizliği
12. Öğrencileri proje üretmeye ve araştırma yapmaya yönlendirmede eksiklikler
13. Öğretim üyelerinin bilgi birikimi ve deneyiminden kurumun ve kamuoyunun az yararlanması
14. Diğer fakülte ve yüksekokullara verilen dersler nedeniyle, özellikle temel tıp bilimlerinde ders yüklerinin fazlalığı
15. Temel bilimlerde alınan bilginin klinik ile yeterince bütünleştirilememesi
16. Tıbbi beceri laboratuvarının donanım yetersizliği
17. Araştırma imkânlarının yeterince kullanılmaması
18. Uzmanlık eğitiminde rotasyonların öğrenme hedefleri göz önünde tutularak yeterince planlanmamış olması
19. Bazı öğretim üyelerinin etkileşimli eğitim yöntemlerini yeterince uygulamaması
20. İlk üç sınıfta yoklamaların sağlıklı yapılamaması
21. Sözlü sınavların objektif olmaması
22. Erasmus gibi değişim programlarından yeterince yararlanılmaması
23. Temel tıp bilimlerinde araştırma görevlisi temininde zorluk olması
24. Araştırmalara verilen maddi desteğin kısıtlı olması
25. Bazı alanlarda kalifiye eleman yetersizliği
26. Lojman sayısının yetersizliği ve var olan lojmanların verimli kullanılmaması

### C- Değerlendirme

Fakültemiz Stratejik Plan çalışmaları sırasında yapılan SWOT analizi, kurum olarak kendimizi değerlendirmemiz, güçlü ve gelişmeye açık yönlerimiz ile fırsatlar ve tehditlerin ortaya konması açısından önemlidir.

SWOT analizi sırasında fırsat olarak değerlendirilen bilim ve teknolojiye gelişmeler, küreselleşme, ülkemizin genç nüfus yapısı, Avrupa Birliği Uyum süreci ve Avrupa Birliği Fonları ile fakültemiz özel sektör arasında artan işbirliği sayesinde SWOT analizinde belirlenen tehditlerin ortadan kalkacağı, üstünlüklerin artacağı ve zayıf yönlerin azalacağı düşünülmektedir.

## V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

Fakültemiz kendi içerisinde koyduğu hedeflere ve Stratejik Plana uymaya, bağlı birimlerin de bu hedefleri yerine getirirken mali olanaklarını verimli olarak kullanmasını sağlamaya çalışmaktadır.



## İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

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 kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını 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 bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

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

İmza :  
Ad-Soyadı : Prof.Dr. M. Hakan POYRAZOĞLU  
Ünvan : DEKAN