



ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ

2020 MALİ YILI
BİRİM FAALİYET RAPORU



Ocak 2021

BİRİM YÖNETİCİSİNİN SUNUŞU

1968 yılında kurulan fakültemiz 46 anabilim dalı, 25 bilim dalı ile eğitim ve araştırma faaliyetlerini sürdürmektedir. Bugün Fakültemizde 154 Profesör, 45 Doçent, 63 Doktor Öğretim Üyesi, 25 Öğretim Görevlisi ve 597 Araştırma Görevlisi olmak üzere 884 akademik personel, 13 idari personel ve 2007 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 6843 hekim yetiştirilerek ülkemizin hizmetine sunulmuştur.

2020 yılında fakültemiz öğretim üyeleri tarafından ulusal ve uluslararası 61 adet bilimsel toplantı (konferans, kongre, seminer, panel vb.) düzenlenmiştir. Fakültemiz öğretim elemanları 2020 yılında 96 adet bildiri ile ulusal, 101 adet bildiri ile de uluslar arası bilimsel toplantıları katılmışlardır.

Bu rapor Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi 2017-2021 Stratejik Plan hedeflerine uygun olarak hazırlanmıştır.

2020 yılı Faaliyet Raporumuzu paydaşlarımızın bilgisine sunar, emeği geçen tüm çalışanlarımıza teşekkür ederim.

Prof. Dr. HIZIR YAKUP AKYILDIZ

DEKAN

I- GENEL BİLGİLER	6
A-Misyon Ve Vizyon	6
B-Yetki, Görev ve Sorumluluklar	6
Bölüm Başkanları	6
Fakülte Kurulu	6
Fakülte Yönetim Kurulu	7
Temel Tıp Bilimleri Bölümü	7
Dahili Tıp Bilimleri Bölümü	7
Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü	8
Mali Yetki Görev Ve Sorumluluklar	9
C- İdareye İlişkin Bilgiler	9
1. Fiziksel Yapı	9
1.1. Eğitim Alanları Derslikler	11
1.2. Sosyal Alanlar	11
1.2.1. Kantinler ve Kafeteryalar	11
1.2.2. Toplantı – Konferans Salonları	11
1.2.3. Öğrenci Kulüpleri	11
1.2.4. Mezun Öğrenciler Derneği	12
1.3. Hizmet Alanları	12
1.3.1. Akademik Personel Hizmet Alanları	12
1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları	12
1.4. Ambar Alanları	12
1.5. Arşiv Alanları	12
1.6. Atölyeler	12
2. Örgüt Yapısı	13
3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	15
3.1. Yazılımlar	15
3.2. Bilgisayarlar	15
3.3. Kütüphane Kaynakları	15
3.4. Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	15
4. İnsan Kaynakları	16
4.1. Akademik Personel	16
4.2. Yabancı Uyruklu Akademik Personel	16
4.3. Diğer Üniv. Görevlendirilen Akademik Personel	17
4.4. Başka Üniv. Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel	17
4.5. Sözleşmeli Akademik Personel	18
4.6. Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	18
4.7. İdari Personel	18
4.8. İdari Personelin Eğitim Durumu	18
4.9. İdari Personelin Hizmet Süreleri	19
4.10. İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	19
5. Sunulan Hizmetler	19
5.1. Eğitim Hizmetleri	20
5.1.1. Önlisans / Lisans Düzeyindeki Öğrenci Sayıları	20
5.1.2. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları	20
5.1.3. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri	20
5.1.4. 2019-2020 Mezun Olan Öğrenci Sayısı	20
5.1.5. 2020 Yılı Öğrenci Başarı Durumu	21
5.2. Diğer Hizmetler	21
5.2.1. Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Grup Başarı Ödülleri	21
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	22
II- AMAÇ ve HEDEFLER	22
A- İdarenin Amaç ve Hedefleri	22
B-Temel Politikalar ve Öncelikler	24

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	25
A- Mali Bilgiler	25
1. Bütçe Uygulama Sonuçları	25
2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar	25
B- Performans Bilgileri	28
1. Faaliyet ve Proje Bilgileri	28
1.1. Bilimsel Toplantılarla İlgili Faaliyetler	28
1.1.1. Fakülte Öğretim Üyeleri Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar	28
1.1.2. Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılara Katılan Öğretim Elemanı ve İdari Personel Sayısı	30
1.1.3. Öğrenciler Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar	30
1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyetler	32
1.2.1. İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar	32
2. Stratejik Performans Göstergelerine İlişkin Faaliyet Bilgileri	50
A1. Öğretim Kalitesini Artırmak Ve Sürekli İyileştirme Sağlamak	50
A2. Bilimsel Araştırma Faaliyetlerini Geliştirmek	58
A3. Tanıtım Ve Halkla İlişkiler Faaliyetlerini Artırmak	64
A4. Alt Yapıyı Geliştirmek	67
A5. Çevreye Duyarlı Yönetim-Üniversite Anlayışını Yerleştirmek Ve Sosyal Sorumluluk Bilincini Geliştirmek	68
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	71
A- Üstünlükler	71
B- Zayıflıklar	72
C- Değerlendirme	72
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER	72

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. Hızır Yakup AKYILDIZ	Dekan
Prof.Dr. Orhan YILDIZ	Dekan Yardımcısı
Doç.Dr. İskender GÜN	Dekan Yardımcısı

Bölüm Başkanları

Temel Tıp Bilimleri	Prof. Dr. Hamiyet ALTUNTAŞ
Dahili Tıp Bilimleri	Prof. Dr. Mevlüt BAŞKOL
Cerrahi Tıp Bilimleri	Prof. Dr. Fahri OĞUZKAYA

Fakülte Kurulu

Prof. Dr. Hızır Yakup AKYILDIZ	Dekan
Prof. Dr. Hamiyet ALTUNTAŞ	Temel Tıp
Prof. Dr. Mevlüt BAŞKOL	Dahili Tıp
Prof. Dr. Fahri OĞUZKAYA	Cerrahi Tıp
Prof. Dr. Selma GÖKAHMETOĞLU	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Mustafa Tayfun TURAN	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. İrfan ÖZYAZGAN	Profesör Temsilcisi
Doç. Dr. Ömer ÖNAL	Doçent Temsilcisi
Doç. Dr. Sibel AKIN	Doçent Temsilcisi
Dr. Öğr. Üyesi M. Fatih YETKİN	Dr. Öğr. Üyesi Temsilcisi

Fakülte Yönetim Kurulu

Prof. Dr. Hızır Yakup AKYILDIZ	Dekan
Prof. Dr. Erdoğan UNUR	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Abdullah DEMİRTAŞ	Profesör Temsilcisi
Prof. Dr. Mustafa Tayfun TURAN	Profesör Temsilcisi
Doç. Dr. Serap DOĞAN	Doçent Temsilcisi
Doç. Dr. Ömer Önal	Doçent Temsilcisi
Dr. Öğr. Üyesi Kemal Erdem BAŞARAN	Dr. Öğr. Üyesi Temsilcisi

Temel Tıp Bilimleri Bölümü

1. Anatomi	Doç. Dr. Mehtap NİSARİ
2. Tıbbi Biyoloji	Prof. Dr. Hamiyet ALTUNTAŞ
3. Histoloji-Embriyoloji	Prof. Dr. Birkan YAKAN
4. Fizyoloji	Prof. Dr. Nurcan DURSUN
5. Tıbbi Biyokimya	Prof. Dr. Sabahattin MUHTAROĞLU
6. Tıbbi Mikrobiyoloji	Prof. Dr. Hüseyin KILIÇ
7. Parazitoloji	Prof. Dr. Bilgehan AYGEN
8. Biyofizik	Doç. Dr. Fazile CANTÜRK TAN
9. Tıp Eğitimi	Prof. Dr. Melis NAÇAR
10. Biyoistatistik ve Tıp Bilişimi	Prof. Dr. Ahmet ÖZTÜRK
11. Tıbbi İmmünoloji	Prof. Dr. M. Yavuz KÖKER
12. Tıp Tarihi ve Etik	Doç. Dr. Halil TEKİNER

Dahili Tıp Bilimleri Bölümü

1. Acil Tıp	Prof.Dr. Nurullah GÜNAY
2. Adli Tıp	Dr. Öğr. Üyesi Haşim ASİL
3. Aile Hekimliği	Prof. Dr. Selçuk MISTIK
4. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. Duran ARSLAN
5. Çocuk ve Ergen Ruh Sağ ve Hast	Doç. Dr. Esra DEMİRCİ
6. Deri ve Zührevi Hastalıkları	Prof. Dr. Murat BORLU
7. Klinik Bakt. ve Enf. Hast.	Prof. Dr. Orhan YILDIZ
8. Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	Dr. Öğr. Üyesi İsa CÜCE
9. Göğüs Hastalıkları	Prof. Dr. İnci GÜLMEZ
10. Halk Sağlığı	Prof. Dr. Ahmet ÖZTÜRK
11. İç Hastalıkları	Prof. Dr. Murat Hayri SİPAHİOĞLU

12. Kardiyoloji	Prof. Dr. M. Tuğrul İNANÇ
13. Nöroloji	Prof. Dr. Meral MİRZA
14. Nükleer Tıp	Prof. Dr. Ahmet TUTUŞ
15. Ruh Sağlığı ve Hastalıkları	Prof. Dr. Saliha DEMİREL ÖZSOY
16. Radyasyon Onkolojisi	Prof. Dr. Celalettin EROĞLU
17. Radyoloji	Prof. Dr. Güven KAHRİMAN
18. Spor Hekimliği	Doç. Dr. Soner AKKURT
19. Tıbbi Farmakoloji	Doç. Dr. Zafer SEZER
20. Tıbbi Genetik	Prof. Dr. Munis DÜNDAR

Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü

1. Anesteziyoloji ve Reanimasyon	Prof.Dr. Kudret DOĞRU
2. Beyin ve Sinir Cerrahisi	Prof.Dr. Ali KURTSOY
3. Çocuk Cerrahi	Prof. Dr. Cüneyt TURAN
4. Genel Cerrahi	Prof.Dr. Erdoğan M. SÖZÜER
5. Göğüs Cerrahisi	Prof. Dr. Fahri OĞUZKAYA
6. Göz Hastalıkları	Prof.Dr. Kuddusi ERKILIÇ
7. Kadın Hast ve Doğum	Prof.Dr. M. Ercan AYGEN
8. Kalp ve Damar Cerrahisi	Prof. Dr. Kutay TAŞDEMİR
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. İrfan ÖZYAZGAN
12. Tıbbi Patoloji	Prof.Dr. Figen ÖZTÜRK
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. Hızır Yakup AKYILDIZ	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	1	2
Sınıf	27	4	2			
Bilgisayar Lab.			1			
Diğer Lab.	1	2	2			
Toplam	27	6	5	1	1	2

1.2. Sosyal Alanlar

1.2.1. Kantinler ve Kafeteryalar

Kantin Sayısı	2 Adet
Kantin Alanı:	995 m2
Kafeterya Sayısı:	
Kafeterya Alanı:	

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						
Toplam	2	2				

1.2.3. Öğrenci Kulüpleri

Öğrenci Kulüpleri Sayısı	4 Adet
Öğrenci Kulüpleri Alanı	30 m2

1.2.4. Mezun Öğrenciler Derneği

Mezun Öğrenciler Derneği Sayısı	
Mezun Öğrenciler Derneği Alanı	

13. Hizmet Alanları

1.3.1. Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı (Kişi)
Çalışma Odası	234	2455	
Toplam	234	2455	

1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı
Servis			
Çalışma Odası	39	1340	39
Toplam	39	1340	39

14. Ambar Alanları

Ambar Sayısı	2 Adet
Ambar Alanı	200 m2

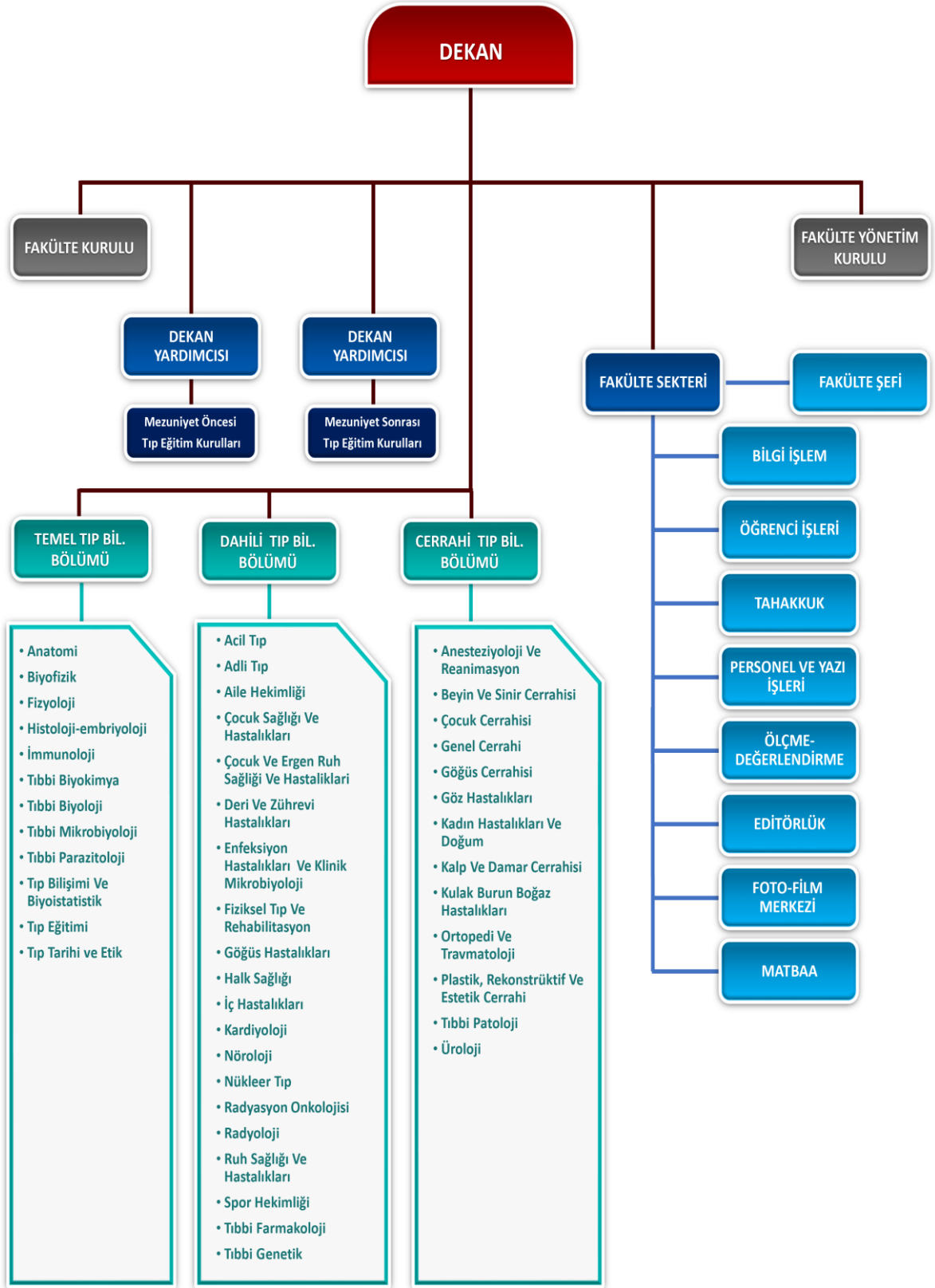
15. Arşiv Alanları

Arşiv Sayısı	3 Adet
Arşiv Alanı	220 m2

16. Atölyeler

Atölye Sayısı	
Atölye Alanı	

2. Örgüt Yapısı





3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.1. Yazılımlar

3.2. Bilgisayarlar

Masa üstü bilgisayar Sayısı	255 Adet
Taşınabilir bilgisayar Sayısı	25 Adet
Sunucular	1 Adet

3.3. Kütüphane Kaynakları

Kitap	Peryodik Yayın	Elektronik Yayın	Diğerleri	Toplam
174	4	6143 e-dergi	24 veri tabanı aboneliği	1.788.251
		19402 e-kitap	142 Adet Erciyes basılı tez	
Yabancı Dil		4354 e-kitap		
Türkçe		1.758.008 e-tez		

3.4. Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Projeksiyon	3	27	
Slayt makinesi		6	
Tepegöz		8	
Episkop			
Barkot Okuyucu	1		
Baskı makinesi	4		
Fotokopi makinesi	3		
Faks	1		
Fotoğraf makinesi	5		
Kameralar	-		
Televizyonlar	6		
Tarayıcılar	15		
Müzik Setleri			
Mikroskoplar		265	
DVD ler		-	

4. İnsan Kaynakları

4.1. Akademik Personel

UNVANLAR İTİBARI İLE AKADEMİK PERSONEL SAYISI	
UNVAN	2020
Profesör	154
Doçent	45
Doktor Öğretim Üyesi	63
Öğretim Görevlisi	25
Okutman	-
Araştırma Görevlisi	597
Çevirici	
Eğitim-Öğretim Planlamacısı	
TOPLAM	884

4.2. Yabancı Uyruklu Akademik Personel

Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları			
Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm	Kişi Sayısı
Profesör			
Doçent			
Dr. Öğr. Üyesi			
Öğretim Görevlisi			
Okutman			
Çevirici			
Eğitim-Öğretim Planlamacısı			
Araştırma Görevlisi			31
	Almanya	Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon	
	Azerbaycan	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	
	Azerbaycan	Beyin ve Sinir Cerrahisi	
	Azerbaycan	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları	
	Azerbaycan	Enfeksiyon Hast. Ve Klinik Mikrobiyoloji	
	Azerbaycan	Göğüs Cerrahisi	
	Azerbaycan	Göğüs Hastalıkları	
	Azerbaycan	Göz Hastalıkları	
	Azerbaycan	İç Hastalıkları	
	Azerbaycan	Kadın Hastalıkları ve Doğum	
	Azerbaycan	Kardiyoloji	
	Azerbaycan	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	
	Azerbaycan	Ortopedi ve Travmatoloji	
	Azerbaycan	Plastik ve Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahisi	
	Azerbaycan	Radyoloji	

	Azerbaycan	Tıbbi Genetik	
	Azerbaycan	Üroloji	
	Filistin	Beyin ve Sinir Cerrahisi	
	Filistin	Göğüs Hastalıkları	
	Filistin	Göz Hastalıkları	
	Filistin	Kardiyoloji	
	Irak	Nöroloji	
	Kırgızistan	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	
	Kırgızistan	Kardiyoloji	
	Kırgızistan	Kulak Burun ve Boğaz Hastalıkları	
	Kırgızistan	Nöroloji	
	Rusya	Üroloji	
	Tanzanya	Beyin ve Sinir Cerrahisi	
	Ürdün	Anesteziyoloji ve Reanimasyon	
Toplam			

43. Diğer Üniv. Görevlendirilen Akademik Personel

Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel			
Unvan	Bağlı Olduğu Bölüm	Görevlendirildiği Üniversite	Kişi Sayısı
Profesör			
Doçent			
Doktor Öğretim Üyesi			
Öğretim Görevlisi			
Okutman			
Çevirici			
Eğitim Öğretim Planlamacısı			
Araştırma Görevlisi			
Toplam			

44. Başka Üniv. Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel

Başka Üniversitelerden Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel			
Unvan	Çalıştığı Bölüm	Geldiği Üniversite	Kişi Sayısı
Profesör			
Doçent			
Dr. Öğr. Üyesi			
Öğretim Görevlisi			
Uzman			

Çevirici			
Eğitim Öğretim Planlamacısı			
Araştırma Görevlisi			1
	Tıbbi Genetik	Van Yüzüncüyıl Üni. Tıp Fakültesi	
Toplam			1

45. Sözleşmeli Akademik Personel

Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı	
Unvan	Sayı
Profesör	
Doçent	
Dr. Öğr. Üyesi	
Öğretim Görevlisi	
Uzman	
Çevirici	
Eğitim Öğretim Planlamacısı	
Araştırma Görevlisi	
Toplam	

46. 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	32	379	149	87	126	111
Yüzde	3.6	42.9	16.9	9.8	14.3	12.6

47. İdari Personel

	GİH	SHS	THS	AHS	DHS	YHS	TOPLAM
Kişi Sayısı	1	8	4				13
Yüzde	7.7	61.5	30.8				100

48. İdari Personelin Eğitim Durumu

İdari Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı			6	6	1
Yüzde			46.2	46.2	7.7

49. 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					1	12
Yüzde					7.7	92.3

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	-				6	7
Yüzde					46.2	53.8

5. Sunulan Hizmetler

Akademik Hizmetler	<p>Akademik faaliyetler, 154 profesör, 45 doçent, 63 Doktor Öğretim Üyesi, 25 öğretim görevlisi ve 597 araştırma görevlisi olmak üzere faaliyet göstermektedir. Günümüz bilgi çağında bilim ve teknolojideki 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 61 adet ulusal ve uluslar arası bilimsel toplantı düzenlenmiş, ulusal 96 ve uluslar arası 101 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 Eğitim ve Spor Yüksekokulu, Eğitim Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi ve Nevşehir ile Ahi Evran Üniversitelerinde derslere girmektedirler. Fakültemizde 46 anabilim dalında yaklaşık 597 tıpta uzmanlık öğrencisine ve 2007 tıp öğrencisine düzenli olarak tıp eğitimi verilmektedir. Ayrıca Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nde master ve doktora yapan öğrencilere ders verilmektedir.</p>
İdari Hizmetler	Fakültemiz; 46 anabilim dalı ve 25 bilim dalına bağlı merkez birimler vasıtası ile idari hizmetler yürütülmektedir.
Diğer Hizmetler	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.

5.1. Eğitim Hizmetleri

5.1.1. Önlisans / Lisans Düzeyindeki Öğrenci Sayıları

Öğrenci Sayıları						
Bölümler	I. Öğretim		Toplam	II.Öğretim		Genel Toplam
	E	K		E	K	
Tıp Fakültesi	1021	986	2007			2007

5.1.2. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

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	5	7	12				12		

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

5.1.3. Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri

Bölüm	Kadın	Erkek	Toplam
	Tıp Fakültesi	52	125
Yüzde	29.4	70.6	100

5.1.4. 2019-2020 Mezun Olan Öğrenci Sayısı

Bölümü	Kadın	Erkek	Toplam
	Tıp Fakültesi	156	156
Yüzde	50.0	50.0	100

5.1.5. 2020 Yılı Öğrenci Başarı Durumu

2020 Yılı Öğrenci Başarı Durumu	ÖRGÜN	2. ÖĞRETİM
Tıp Fakültesi	0,89	

5.2. Diğer Hizmetler

5.2.1. Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Grup Başarı Ödülleri

Ödül Türü	2019	2020	2019/2020 Artış %
Bilim Ödülü	46	64	39.1
Bilimde Hizmet Ödülü			
Bilimde Teşvik Ödülü	34		
Sanat Ödülü			
Sanatta Hizmet Ödülü			
Sanatta Teşvik Ödülü			
Araştırma Başarı Ödülü (Grup)			
Toplam			

Ödül Listesi

6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

II- AMAÇ ve HEDEFLER

A- İdarenin Amaç ve Hedefleri

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler	Performans Göstergeleri	
A1. Öğretim Kalitesini Artırmak ve Sürekli İyileştirme Sağlamak	H1.1. Nitelikli Öğrenci Alımının Artırılması	PG1.1.1. Burs ve teşvik verilen öğrenci sayısı	
		PG1.1.2. Üniversite tercih dönemlerinde tanıtım etkinliği	
		PG1.1.3. Ulusal ve uluslararası değişim programlarına katılan öğrenci sayısı	
		PG1.1.4. Öğrenci katılımı ile yürütülen araştırma sayısı	
	H1.2. Eğitici Niteliğinin Geliştirilmesi	PG1.2.1. Eğitici eğitimi alan öğretim üyesi yüzdesi	
		PG1.2.2. Ölçme değerlendirme eğitimi alan öğretim üyesi yüzdesi	
		PG1.2.3. Program değerlendirme toplantı sayısı	
		PG1.2.4. Öğretim üyelerin katıldığı sürekli mesleki gelişim toplantı sayısı	
	H1.3. Eğitim Programları Niteliğinin Geliştirilmesi	PG1.3.1. Güncellenen ders ve ders içerik yüzdesi	
		PG1.3.2. Eğitimin değerlendirildiği toplantı sayısı	
		PG1.3.3. Öğretim üyelerinden alınan geri bildirim sayısı (adet)	
		PG1.3.4. Öğrencilerden alınan geri bildirim sayısı	
		PG1.3.5. Mezunlardan alınan geri bildirim sayısı	
	A2. Bilimsel Araştırma Faaliyetlerini Geliştirmek	H2.1. Nitelikli Araştırmacı Sayısının Artırılması	PG2.1.1. Öğretim elemanlarının ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılara katılımı
			PG2.1.2. Fakültemiz tarafından düzenlenen kongre, çalıştay, konferans, seminer sayıları
PG2.1.3. Ulusal ve uluslararası alanlarda tamamlanan proje sayısı			
H2.2. Fakültenin Bilimsel Yayın Sıralamasındaki Konumunun Yükseltilmesi		PG2.2.1. SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI indekslerine giren yayın sayısı	
		PG2.2.2. Tez projelerinden üretilen ulusal ve uluslararası yayın sayısı	

		PG2.2.3. Web of Science'ta taranan dergilerde yapılan yayınlardan alınan atıf sayısı
		PG2.2.4. Ulusal ve uluslararası alanlardaki proje sayıları
A3. Tanıtım ve Halkla İlişkiler Faaliyetlerini Artırmak	H3.1. Tıp Fakültesi Faaliyetlerinin Tanıtılması	PG3.1.1. Tanıtım materyallerinin sayısı
		PG3.1.2. Tanıtıcı haber sayısı
		PG3.1.3. Fakülte mensuplarının katıldığı program sayısı
	H3.2. Dış Paydaşlarla İlişkilerin Geliştirilmesi	PG3.2.1. İletişim kurulabilen mezun sayısı
		PG3.2.2. Fakülte tarafından organize edilen mezun etkinliği
		PG3.2.3. Dış paydaş memnuniyet anketleri ortalama puanı
		PG3.2.4. Diğer kurum ve kuruluşlarla ortak yürütülen etkinlik sayıları
A4. Alt Yapıyı Geliştirmek	H4.1. Altyapı Eksikliklerin Giderilmesi	PG4.1.1. Yeni yapılan derslik sayısı
		PG4.1.2. Yapılandırılmış beceri değerlendirme ve klinik sınav merkezinin yenilenmesi
		PG4.1.3. Simüle hasta laboratuvarlarının kurulması
	H4.2. Donanım Eksikliklerin Giderilmesi	PG4.2.1. İnternet bağlantı hızı
		PG4.2.2. Kütüphanedeki kitap sayısı
		PG4.2.3. Kütüphanedeki elektronik dergi aboneliği sayısı
		PG4.2.4. Yeni alınan maket sayısı
A5. Çevreye Duyarlı Yönetim-Üniversite Anlayışını Yerleştirmek ve Sosyal Sorumluluk Bilincini Geliştirmek	H5.1. Çalışanların Çevre Konusunda Eğitilmesi	PG5.1.1. Çalışanlara yönelik olarak düzenlenen eğitim etkinliği sayısı
		PG5.1.2. Temizlik ve geri dönüşüm konusunda yapılan
		PG5.1.3. Toplanan kağıt ve diğer geri dönüştürülebilir madde miktarı
	H5.2. Öğrencilerin Çevre Konusunda Eğitilmesi	PG5.2.1. Öğrencilere yönelik yıllık olarak düzenlenen eğitim etkinliği sayısı
		PG5.2.2. Temizlik ve geri dönüşüm konusunda yapılan eğitimlere katılan öğrenci oranı
		PG5.2.3. Öğrenci kulüplerince yürütülen çevreye yönelik etkinlik sayısı

B-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
- Tıp eğitimi akreditasyon durumunu sürdürmek
- 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

2020 YILI HAZİNE YARDIMI						
HAZİNE YARDIMI	Bütçe Ödeneği	Serbest Ödenek (b)	Gerçekleşme Durumu% (a*100)/b	Kesin Harcama(a)	Kalan Ödenek	Açıklama
01- Personel Giderleri	73.356.761,70	73.356.761,70	% 100	73.924.598,70	-567.837,00	
3802- Sos. Güv. Kur. D. Prim. Giderleri	8.657.029,61	8.657.029,61	% 100	11.604.399,80	-	
03- Mal ve Hizmet Alım Giderleri	585.376,00	585.376,00	% 88	516.074,37	69.301,63	Pandemi den dolayı geçici görev yolluğu ödemesi gerçekleşmemiştir
05- Cari Transferler						
06- Sermaye Giderleri						
Toplam	82.599.167,31	82.599.167,31	%100	86.045.072,87	-3.445.905,56	

2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

2015 yılında gerçekleşen mali iç denetim sonucunda belirtilen hususlar ve bu hususlar için birimimiz tarafından gerçekleştirilmesi planan eylemler aşağıda belirtilmiştir.

Konu	Belirtilen Öneriler	Gerçekleştirilmesi Planlanan Eylemler
Yarıyıl ve yıl sonu final sınavlarına ait sınav ücretlerinin hatalı olarak tahakkuk ettirilmesi	1. Ders Kurulu şeklinde işlenen (dönem I, II, III) ve final sınavları güz dönemi içerisinde yapılan derslere ait sınav ücretlerinin, ilgili olunan mali yıl bitmeden tahakkuk ettirilmesinin sağlanması 2. Öğrenci işleri birimi tarafından hazırlanan listelerde, mesleki seçmeli derslere (teorik olanlar) de yer verilerek bu dersler için de sınav ücreti tahakkuk ettirilmesinin sağlanması 3. Yıllık olan dönem IV, V ve VI'lara ait staj derslerine ait öğrenci bilgilerinin sadece yıl sonunda gönderilen öğrenci listelerinde gösterilmesinin sağlanması	1. Ders Kurulu şeklinde işlenen (dönem I, II, III) ve final sınavları güz dönemi içerisinde yapılan derslere ait sınav ücretlerinin, ilgili olunan mali yıl bitmeden tahakkuk ettirmeye başlandı 2. Teorik kapsamda olan mesleki seçmeli dersler için de sınav ücreti tahakkuk ettirmeye başlandı 3. Bulguda belirtilen final sınav ücretleri öneriler doğrultusunda ödeme yapılacağına ve yılda 1 defa olmak üzere toplam öğrenci sayısına bölünerek hesaplanacaktır. Ancak Maliye bakanlığından görüş alınacaktır. 4.Uygulama dersi

	<p>4. Uygulama dersi niteliğinde olan (teorik bileşeni olmayan) derslere ait sınav faaliyetleri (dönem içerisindeki değerlendirmelerin) için ara sınav kapsamında ek ders ücreti tahakkuku yapılarak bu derslerin sınav ücreti ödemelerinde dikkate alınmaması,</p> <p>5. Herhangi bir hak kaybına neden olunmaması için sınavlarda görevlendirilecek öğretim elemanlarının, dersi okutan öğretim elemanları arasından belirlenmesinin sağlanması</p> <p>6. Final sınav ücreti ödemeleri dolayısıyla yapılan fazla ödemelerin ilgililerinden tahsilinin sağlanması, Önerilir.</p>	<p>niteliğinde olan (teorik bileşeni olmayan) derslere ait sınav faaliyetleri (dönem içerisindeki değerlendirmelerin) için ara sınav kapsamında ek ders ücreti tahakkuku yapılacak ve bu dersler sınav ücreti ödemelerinde dikkate alınmayacaktır.</p> <p>5. Herhangi bir hak kaybına neden olunmaması için sınavlarda görevlendirilecek öğretim elemanlarının, dersi okutan öğretim elemanları arasından belirlenmesi sağlanacaktır. 6. Final sınav ücreti ödemeleri dolayısıyla yapılan fazla ödemeler ilgililerinden tahsili sağlanacaktır</p>
<p>Birim Yönergesinin ve görev/ iş akış şemalarının hazırlanmamış olması</p>	<p>1. Tıp Fakültesi Fakülte Sekreterliğine ait birim yönergesinin hazırlanmasının sağlanması, 2. Fakülte Sekreterliği ile alt birimlerince yürütülen iş ve işlemleri gösteren iş akış şemalarının oluşturularak personele duyurulmasının sağlanması, Önerilir.</p>	<p>2017 yılı ilk yarıyılında hem birim yönergesi hem de iş akış şeması hazırlanacaktır.</p>
<p>Ek ders bildirim formlarının alınmasına, Peyosis Bordro Programına girilmesine ve süreçte görev alan kişilerin görev yetki ve sorumluluklarının belirlenmesine ilişkin herhangi bir düzenlemenin mevcut olmaması</p>	<p>1. Öğretim elemanlarınca gerçekleştirilen ders faaliyetlerinin, peyosis bordro programına doğrudan kendileri tarafından girilmesinin sağlanması, girilen ders yükleri üzerinde Mutemet, ABD ve Bölüm Başkanlarınca yapılacak inceleme, kontrol ve onaylama işlemlerinin de yine peyosis bordro programı üzerinden gerçekleştirilmesi, 2. Öğretim elemanlarının gerek kendi birimlerinde gerekse diğer birimlerdeki ders yüklerinin peyosis bordro programına girişlerinin birimler itibarıyla ayrı ayrı yapılmasının sağlanması, bunun için de öğretim elemanlarına, ders faaliyeti yürüttükleri her bir birim için ayrı ayrı giriş yetkisi verilmesinin sağlanması, 3. Rektör Yardımcısı Başkanlığında oluşturulacak bir komisyonca, Üniversitemiz tüm birimlerinde uygulanabilir bir yönerge hazırlanarak, ek ders ücreti ödeme işlemlerinin Peyosis Bordro Programı ve KBS-Ek ders modülü üzerinde gerçekleştirilme şekil ve şartlarının neler olduğu, sonradan ortaya çıkabilecek ödeme ve tahsilatların bu sistemlerde veya sistemler dışında nasıl ve hangi şartlarla gerçekleştirileceği, öğretim elemanları tarafından peyosis bordro programına girilen ders yüklerinin kimler tarafından nasıl kontrol edileceği ve onaylanacağı, süreçte görev alan öğretim elemanı, mutemet, ABD Başkanı, Bölüm Başkanı ve diğer görevlilerin görev, yetki ve sorumluluklarının neler olacağı, ödeme sürecinde hangi tür belgelerin, nasıl düzenleneceği, Peyosis Bordro Programının işletilmesine ve sürekliliğinin sağlanmasına yönelik olarak Bilgi İşlem Daire Başkanlığınca yapılacak işlemler ile yetki ve sorumluluğunun neler olacağı vb. hususların prosedüre bağlanmasının sağlanması, 4. Ek ders ücreti ödemelerine ait kontrolün tam olarak ve sağlıklı bir şekilde yapılabilmesi için ders programlarının (mezuniyet öncesi ve mezuniyet sonrası) ve program değişikliklerinin tahakkuk birimine gönderilmesinin sağlanması, 5. Seçmeli stajlar ile dönem 6 staj derslerine ait teorik- pratik ders saatlerine ve ders konularına eğitim öğretim rehberinde yer verilmesinin sağlanması, 6. Mezuniyet sonrası eğitim öğretim rehberinde (KBB) yer alan lisans eğitimlerine ait derslerin söz konusu rehberden çıkarılmasının sağlanması, 7. Ek ders ödemelerinde oluşan fazla ve yersiz ödemelerin</p>	<p>1,2 ve 3 numaralı öneriler tarafımızca da uygundur. Ancak bu önerilerin işlerlik kazanması ve hayata geçirilmesi için gerekli kararların alınması ve alt yapının hazırlanması rektörlük onayı ve desteği gereklidir. Bu maddelerin yapılabilmesi rektörlük yetkisindedir. 4 numaralı önerinize kesinlikle katılıyoruz ve uygulamaya çalışıyoruz. Bu amaçla daha önceden de tüm anabilim dallarına her ay gönderilecek olan ek ders çizelgelerine ilaveten o ay uygulanmış olan eğitim-öğretim programlarının da gönderilmesi istenmiştir. Ancak bu uygulamada sizin de belirttiğiniz gibi aksaklıklar olmaktadır. Bundan sonra bu aksaklıkların düzeltilmesi için gerekli girişimlerde bulunulacak ve ek ders ücreti ödemelerine ait kontrolün tam olarak ve sağlıklı bir şekilde yapılabilmesi için ders programlarının (mezuniyet öncesi ve mezuniyet sonrası) ve program değişikliklerinin tahakkuk birimine gönderilmesi sağlanacaktır.</p> <p>Seçmeli stajlar ile dönem 6 staj derslerine ait teorik- pratik ders saatlerine ve ders konularına eğitim öğretim rehberinde detaylı bir şekilde yer verilecektir.</p> <p>Mezuniyet sonrası eğitim öğretim rehberinde (KBB) yer alan lisans eğitimlerine ait dersler söz konusu rehberden çıkarılacaktır. Ek ders ödemelerinde oluşan fazla ve yersiz ödemeler tespit edilerek ilgililerinden tahsili sağlanacaktır.</p>

	tespit edilerek ilgililerinden tahsilinin sağlanması, Önerilir.	
İzin rapor ve geçici görevlendirmeler vb. nedenlerle fiilen çalışılmayan sürelerin Peyosis Bordro Programına tam ve zamanında girilmemesi	1. Öğretim elemanlarına ait izin, rapor ve geçici görevlendirme sürelerine ait bilgilerin, Hastane Bilgi Yönetim Sistemi (HBYS)'den peyosis bordro programına otomatik olarak aktarılmasının sağlanması, 2. İzin, rapor ve geçici görevlendirmeye ilişkin olarak fiilen çalışılmayan sürelerin peyosis bordro programına tam ve doğru olarak girilmemesi nedeniyle oluşan fazla ve yersiz ödemelerin tespit edilerek ilgililerinden tahsilinin sağlanması, Önerilir.	1. Öğretim elemanlarına ait izin, rapor ve geçici görevlendirme sürelerine ait bilgilerin, Hastane Bilgi Yönetim Sistemi (HBYS)'den peyosis bordro programına otomatik olarak aktarılmasının sağlanması çalışmaları yapılmaktadır. 2. İzin, rapor ve geçici görevlendirmeye ilişkin olarak fiilen çalışılmayan sürelerin peyosis bordro programına tam ve doğru olarak girilmemesi nedeniyle oluşan fazla ve yersiz ödemelerin tespit edilerek ilgililerinden tahsilinin sağlanacaktır. Bundan sonra izin ve raporların daha titizlikle girilmesi için gerekli özen gösterilecektir.
Peyosis Bordro Programında tahakkuk ettirilen ödeme tutarları ile KBS-HYS Modülü üzerinde oluşturulan Ödeme Emri Belgesinde giderleştirilen tutarların birbiriyle uyumlu olmaması, bankaya gönderilen banka listeleri üzerinde düzenleme yapılması.	1. Ek ders ücret ödemeleri işlemlerine ait veri girişlerinin, eskiden olduğu gibi, yine Peyosis Bordro Programı üzerinden yürütülmesi, ancak ek ders ücretlerine ait puantaj bilgilerinin KBS-Ek ders modülüne aktarılarak, banka listelerinin bankaya elektronik olarak gönderilmesine kadar olan diğer süreçlerinin KBS-Ek Ders İşlemleri modülü üzerinden yürütülmesinin sağlanması, 2. KBS-Ek Ders Modülünde, ek ders puantaj bilgilerinin excel formatında dosya yüklenerek bu işlemlerin hızlandırılmasına da imkan sağlanmış olması nedeniyle, Peyosis Bordro programında gerekli yazılım güncellemesinin yaptırılarak, Ek Ders Ücreti Çizelgesinin KBS'ye dosya halinde aktarılmasının sağlanması, 3. Peyosis Bordro programı dışında yapılacak tahakkuk işlemlerine kısıtlama getirilmesi ve belli istisnalar (yönergede belirtilmelidir) haricinde tüm ek ders tahakkuk işlemlerinin Peyosis Bordro Programı üzerinden yürütülmesinin sağlanması, 4. Kuruma ait banka hesabından mutemetçe çekilen ve ilgililerine elden ödendiği belirtilen tutarların (Eylül ayında Prof. Dr. Ramazan DEMİR'e yapılan elden ödeme dahil) Dekanlıkça incelettilererek, hak sahiplerine yapılan elden ödemelerin doğruluğu ile sonrasında kurum hesabında bulunması gereken bakiye tutarın tespit edilmesi ve tespit edilen bakiye tutarın Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına ait banka hesabına aktarılmasının sağlanması, 5. 2014-Eylül ayında ek bordro düzenlemek suretiyle yapılan ödemelerde, oluşan fazla ödemelerin ilgililerinden tahsil edilmesinin sağlanması, Önerilir.	1- 3. Bulguda belirtilen Peyosis te yapılan ders ücretleri puantajının KBS modülüne uygun hale getirilerek ek ders ödemeleri elektronik ortamda banka listesi KBS sistemi üzerinden gönderilecektir. 2- Kuruma ait banka hesabından mutemetçe çekilen ve ilgililerine elden ödendiği belirtilen tutarların banka çıktıları ve makbuzlar incelenmiştir. Hak sahiplerine ödeme yapıldığı belirlenmiştir. 15 Temmuz 2015 tarihinden itibaren elden herhangi bir ödeme ve para çekme işlemi yapılmamıştır. Bundan sonra da yapılmayacaktır. Kurum hesabında bulunması gereken 9.95 TL Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına ait banka hesabına aktarılacaktır. 2014-Eylül ayında ek bordro düzenlemek suretiyle yapılan ödemelerde oluşan fazla ödemelerin ilgililerinden tahsil edilmesi sağlanacaktır.
Ek ders ücreti ödemelerinde ara sınav faaliyetlerinin dikkate alınmaması	1. Ek ders ücreti ödemelerinde, ara sınav takvimi ve öğrenci sayıları dikkate alınarak ara sınav faaliyetleri için de ek ders(uygulama) ücreti tahakkuk ettirilmesinin sağlanması, 2. Bilgi İşlem Daire Başkanlığı ile görüşülerek, Peyosis Bordro programında ara sınav faaliyetleri için ayrı bir kodlama sistemi getirilmesinin sağlanması, 3. Ara sınav dönemlerinde yapılan hatalı girişler nedeniyle oluşan fazla ödemelerin belirlenerek ilgililerinden tahsil edilmesinin sağlanması, Önerilir.	Hem ortak zorunlu dersler hem de mesleki seçmeli dersler için eğitim öğretim sınav rehberinde ara sınav tarihleri belirlidir. YÖK tarafından çıkarılmış olan "Ders yükü tespit ve ek ders ücreti ödemelerinde uyulacak esaslar"ında ara sınavlar için sınav ücreti ödenmez, ara sınav karşılığı derse kayıtlı öğrenci sayısına göre haftada beş saati aşmamak kaydıyla ders yükü ödemesi yapılır denilmektedir. Ortak zorunlu derslerde ara sınav olduğu haftalarda öğrenci sayısına göre dersi veren öğretim üyesine ara sınav ders yükü olarak ödenecektir. Bilgi İşlem Daire Başkanlığı ile görüşülerek, Peyosis Bordro programında ara sınav faaliyetleri için ayrı bir kodlama sistemi getirilmesi sağlanacaktır. Ara sınav dönemlerinde yapılan hatalı girişler nedeniyle oluşan fazla ödeme varsa

belirlenerek ilgililerinden tahsil edilecektir.

Belirtilen öneriler için planan eylemlerin büyük çoğunluğu gerçekleştirildi.

B- Performans Bilgileri

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

- Fakültemiz, Stratejik Planını 2017-2021 yıllarını kapsayacak şekilde hazırlamıştır. Planın uygulanmasına 2017 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 “**Stratejik Performans Göstergelerine İlişkin Faaliyet Bilgileri**” ve “**Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi**” başlıkları altında 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

1.1. Bilimsel Toplantılarla İlgili Faaliyetler

1.1.1. Fakülte Öğretim Üyeleri Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar

FAALİYET TÜRÜ	FAALİYETİN ADI	SAYISI	2018/2019 ARTIŞ %
Sempozyum ve Kongre		29	
	I. Uluslararası 17.Ulusal Adli Bilimler Kongresi		
	SRRT kursu		
	Yoğun bakımda mantar enfeksiyonları		
	Türk yoğun bakım derneği covid sempozyumu		
	Türk Yoğun Bakım derneği Kongresi 2(moderatörlük)		
	Sağlık Bakanlığı Türk Konseyi ve Sağlık Bilim Kurulu Toplantısı		
	Erciyes Dermatoloji Zirvesi 5-7 Mart 2020 Kayseri		
	Meme Kanserinin Cerrahi Tedavisinde Yaklaşımlar		

	Hematoloji Uzmanlık Derneği Ulusal Kongre		
	3.Hematolojik Nadir Hastalıklar Kongresi		
	ASPIC 2020		
	10.Gastrointestinal Kanseler Kongresi		
	Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi		
	COVID-19 Mikrobiyolojik Tanı Kursu		
Konferans		7	
	Erciyes Dermatoloji Zirvesi Sürekli Eğitim Toplantıları		
	Periton diyalizi hastaları takipleri, Transplantasyonda temel ilkeler		
	Empatinin Nörobiyolojisi (5. Psikiyatri zirvesi, 12. Anksiyete Kongresi 28-31 Ekim 2020) Kongrede konuşma		
	Solunum Yolu Enfeksiyonları		
	“Ondokuzuncu Yüzyıldan Günümüze Türk Eczacılık Tarihinin Kilometre Taşları,” İstanbul: 20 Ekim 2020, Medipol Üniversitesi Eczacılık Fakültesi (e-konferans)		
	“Gevher Nesibe Darüşşifası,” Kayseri: 8 Ocak 2020, Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Enfeksiyon Hastalıkları Kliniği		
	Metastatik prostat kanserine yaklaşım (online)		
Panel		4	
	Date Time: Jul6,2020 07:00 PM İstanbul Topic:WEBINAR:COVID-19 PANDEMİSİNDE UYKU VE BOZUKLUKLARI		
Seminer		2	
	Sağlık çalışanları için stresle başetme		
Açık Oturum			
Söyleşi		4	
	DÜNYA PARKİNSON GÜNÜ		
	Kariyer planlaması ve kişisel gelişim,” Kayseri: 7 Mart 2020, Nuh Mehmet Baldöktü Anadolu Lisesi		
	“Kariyer planlaması ve kişisel gelişim,” Kayseri: 7 Şubat 2020, Bahçeşehir Koleji		
Tiyatro			
Konser			
Sergi			
Turnuva			

Teknik Gezi			
Bilimsel Eğitim Toplantıları			
Eğitim Semineri		15	
Çalıştay			
Toplam		61	

1.1.2. Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılara Katılan Öğretim Elemanı ve İdari Personel Sayısı

FAALİYET TÜRÜ	2019	2020
Sempozyum ve Kongre	826	104
Konferans	16	9
Panel		49
Seminer		37
Kurs	84	
Söyleşi		1
Çalıştay	9	
Konser		
Sergi		
Eğitim Semineri	14	9
Okul	27	
Kurultay	5	
Toplantı	103	
TOPLAM	1084	209

1.1.3. Öğrenciler Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantılar

FAALİYET TÜRÜ	ADI	KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI	TOPLANTI SAYISI	2019/2020 ARTIŞ %
Sempozyum ve Kongre			1	

	Türk Tıp Öğrencileri Birliği 6. Halk Sağlığı Kampı	
Konferans		7
	Kök Hücre ve Gelecek	
	Beyin Tümörleri	
	Kök Hücrenin Gücü	
	Yurt Dışında Eğitim ve Staj Tecrübeleri	
	Acil Hekimliği Hukuku ve Sorumluluğu	
	Hekimin Sanatçı Hali	
	Vakalarla Kırmızı Alan	
Panel		1
	Çocuk İhmali ve İstismarı	100
Seminer		
Çalıştay		
Açık Oturum		
Söyleşi		3
	Beş Çay Saati Etkinliği	
Tiyatro		
Konser		
Sergi		
Turnuva		
Teknik Gezi		2
	Tıbbiyeliler Anıtıkarbirde	100
	Geleneksel Erciyes Gezisi	
Eğitim Semineri		3
	Temel Yaşam Destediği CPR Eğitimi	

	HIV/AİDS Eğitimi	
	Meme Kanseri Eğitimi	
Etkinlik		6
	KOAH Farkındalık Etkinliği	
	TürkMSIC Çilek Takımı Kitap Yardımı Kampanyası	
	Yurt İçi Değişimi ve Programı Tanıtımı	
	10 Aralık İnsan Hakları Günü Etkinliği	
	Obezite Bilgilendirmesi ve Tansiyon Ölçümü	
	Hasta Hakları Bilinçlendirme Etkinliği	
Toplam		23

1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyetler

1.2.1. İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	YAYININ ADI	Fakülte Toplam Yayın Sayısı	2019/2020 ARTIŞ %
Uluslararası Makale		413	%56.4
	Evereklioglu, Cem. "Primary Probing with and without Monoka Silastic Stent Intubation for Epiphora in Older Children and Adults." Current Eye Research 45.1 (2020): 87-90.		
	First Year Results of Suprachoroidal Adipose Tissue Derived Mesenchymal Stem Cell Implantation in Degenerative Macular Diseases		
	Reliable, noncontact imaging tool for the evaluation of meibomian gland function: sirius meibography		
	Sonmez, Serap, and Çağatay Karaca. "The effect of tunnel length and position on postoperative corneal astigmatism: An optical coherence tomographic study." European journal of ophthalmology 30.1 (2020): 104-111.		
	Bakır E, Sarıözkan S, Ünlü Endirlik B, Baldemir Kılıç A, Yay AH, Cantürk Tan F, Eken A, Türk G. Cherry laurel fruit extract counters dimethoate-induced reproductive impairment and testicular apoptosis. Arh Hig Rada Toksikol 2020;71:329-338.		
	The impact of sleep duration on frailty in community-dwelling Turkish older adults		
	Kronik Hastalıkların Yönetiminde Geleceğin Aile Hekimi		
	Opsta medicana		
	Tepecik Eğit. ve Araşt. Hast. Dergisi		
	Effects of dexmedetomidine and esmolol on		

otoacousticemissionsduringcontrolledhypotensiveanesthesia: randomizedclinicaltrial		
The Effect of Cerium Oxide on Lung Tissue in Lower Extremity Ischemia Reperfusion Injury in Sevoflurane Administered Rats. Tuncay A, Sivgin V, Ozdemirkan A, Sezen SC, Boyunaga H, Kucuk A, Gunes I, Arslan M. Int J Nanomedicine. 2020 Oct 6;15:7481-7489. doi: 10.2147/IJN.S263001		
Effect of Lingzhi or Reishi Medicinal Mushroom, Ganoderma lucidum (Agaricomycetes), Capsules on Colistin-Induced Nephrotoxicity		
Twenty Children With Non-Wilms Renal Tumors From A Reference Center In Central Anatolia (Prof.Dr. C. TURAN)		
Gastric Duplication Cyst in an Infant Presenting with Melena (Prof.Dr.K.U. ÖZKAN)		
The Effect of Complete Excision of the Hyoid Bone Corpus from the Cartilage Margins on the Success of Sistrunk Procedure in Children: The Preliminary Results (Dr.Öğr.Üyesi A.B.DOĞAN)		
The Effects of Art Therapy Techniques on Depression, Anxiety Levels and Quality of Life in the Adolescent with Type 1 Diabetes Mellitus: A Preliminary Study doi: 10.14744/etd.2020.45548 2020; 42 - 4 Pages 431 – 435		
Latifoğlu, F., Esas, M. Y., & Demirci, E. (2020). Diagnosis of attention-deficit hyperactivity disorder using EOG signals: a new approach, <i>Biomedical Engineering / Biomedizinische Technik</i> , 65(2), 149-164.		
Combining functional near-infrared spectroscopy and EEG measurements for the diagnosis of attention-deficit hyperactivity disorder. <i>Neural Comput & Applic</i> 32, 8367–8380 (2020).		
Bee product efficacy in children with upper respiratory tract infections		
1.The relationship between the severity of coronary artery disease and skin measurement parameters.		
Recommendations on the use of systemic treatments for urticaria and atopic dermatitis during the COVID-19 pandemic: Statement of Dermatoallergy Working Group of the Turkish Society of Dermatology		
Molecular skin changes in Cushing syndrome and the effects of treatment		
Internalized Stigma in Pediatric Psoriasis: A Comparative Multicenter Study		
Efficacy of the combination of Q-switched Nd:YAG laser and microneedling for melasma		
Multicenter study evaluating the impact of COVID-19 outbreak on dermatology outpatients in Turkey		
Body Image and Sexual Self-confidence in Patients with Chronic Urticaria		
Effectiveness of as-needed antihistamines in chronic spontaneous urticaria patients under omalizumab treatment		
Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Accompanied by Maculopapular Rash: A Case Study.		
Cutaneous Symptoms of Patients Diagnosed with Covid-19 in One Province: A Cross-Sectional Survey.		
A different perspective on the filtration barrier after kidney stone formation: An immunohistochemical and biochemical study		
Effects of curcumin on lipid peroxidation and antioxidant enzymes in kidney, liver, brain and testis of mice bearing Ehrlich Solid Tumor		
The investigation of the antitumoral effect of Cornus mas L in mice with ehrlich solid tumor		
The Effect of Triclosan on In vitro Embryonic Development in Rat		

	The protective role of melatonin against the effects of different doses of caffeine on the fetus		
	Stereological measurement of liver volume in newborn cadavers		
	The protective role of melatonin against the effects of different doses of caffeine on the fetus		
	Cüce, İ., Beke, S. K., Veziroğlu, E., Demir, H., & Bayram, F. (2020). Unusual findings in ultrasound screening for carpal tunnel syndrome in a patient with acromegaly: Bifid median nerve and persistent median artery. <i>Neurology and Clinical Neuroscience</i> .		
	Şencan, S., Cüce, İ., & Gündüz, O. H. (2020). Reply to the Letter to the Editor for "Use of fluoroscopic-guided transsacral block for the treatment of iatrogenic post-injection sciatic neuropathy: Report of three cases". <i>Turkish Journal of Physical Medicine and Rehabilitation</i> , 66(2), 227.		
	Sencan, S., Cuce, I., Karabiyik, O., Ulku Demir, F. G., Ercalik, T., & Gunduz, O. H. (2020). In reply: Variability in coccygeal dynamic mobility in different populations. <i>Interventional Neuroradiology</i> , 26(2), 240-240.		
	Koçak, F. A., Kurt, E. E., Sezgin, F. M., Şaş, S., Tuncay, F., & Erdem, H. R. (2020). The effect of balneotherapy on body mass index, adipokine levels, sleep disturbances, and quality of life of women with morbid obesity. <i>International Journal of Biometeorology</i> , Şaş, S., Kurt, A., Kurt, E. E., Koçak, F. A., & Erdem, H. R. (2020). Evaluation of Dry Eye Syndrome in Patients With Familial Mediterranean Fever: A Cross-sectional Study. <i>Journal of Rheumatic Diseases</i> , 27(4), 270-276.		
	Nas, K., Kiliç, E., Tekeoğlu, İ., Keskin, Y., Çevik, R., Sargin, B., ... & Cüzdan, N. (2020). The effect of gender on disease activity and clinical characteristics in patients with axial psoriatic arthritis. <i>Modern Rheumatology</i> , 1-6.		
	Duruöz, M. T., Gezer, H. H., Nas, K., Kilic, E., Sargin, B., Kasman, S. A., ... & Gezer, İ. A. (2020). The impact of fatigue on patients with psoriatic arthritis: a multi-center study of the TLAR-network. <i>Rheumatology International</i> , 40(11), 1803-1815.		
	Sunar, I., Ataman, S., Nas, K., Kilic, E., Sargin, B., Kasman, S. A., ... & Gezer, I. A. (2020). Enthesitis and its relationship with disease activity, functional status, and quality of life in psoriatic arthritis: a multi-center study. <i>Rheumatology International</i> , 40(2), 283-294.		
	Bodur, H., Yurdakul, F. G., Çay, H. F., Uçar, Ü., Keskin, Y., Sargin, B., ... & Aydın, Y. (2020). Familial mediterranean fever: assessment of clinical manifestations, pregnancy, genetic mutational analyses, and disease severity in a national cohort. <i>Rheumatology International</i> , 40(1), 29-40.		
	Koçak, F. A., Barut, Ö., Kurt, E. E., Şaş, S., Durmaz, H. Ö., Tuncay, F., & Erdem, H. R. (2020). Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksekokulu Öğrencilerinin Kalsiyum Eksikliği, D Vitamini Eksikliği ve Osteoporoz Hakkında Bilgi ve Farkındalık Düzeyi. <i>Turk J Osteoporos</i> , 26, 23-9.		
	Unalmis, D., Acer, N., Yilmaz, S., Tokpınar, A., Dogan, S., & Demir, H. (2020). The Calculation of the Femoral Condyle Cartilage Volume and Surface Area in Patients with Osteoarthritis. <i>Erciyes Medical Journal</i> , 42(2), 178-185.		
	IsMediastinopcopy of effectivi diagnostic method in mediastinal evalation in pediatric patients		
	Doğan M, Şenol V,Çetinkaya F, Naçar M, Bülbül E. Kayseri İlinde Halkın 112 Acil Yardım Hizmetleri Hakkında Bilgi, Düşünce ve Memnuniyet Düzeyleri. <i>Journal of Contemporary Medicine</i> 2020;10(3):415-420 DOI: 10.16899/jcm.705036 Uluslararası Dergi, Alan Endeksi		
	Oral B, Çetinkaya F. Health perceptions and healthy lifestyle		

	behaviors of Erciyes University students. <i>Medicine Science</i> 2020; 9(4):829-836 DOI: 10.5455/medscience.2020.05.076 Uluslararası Dergi		
	Karadeniz H, Çetinkaya F. Knowledge levels and attitudes of adult individuals about cancer and its risk factors. <i>Nigerian Journal of Clinical Practice</i> 2020; 23(11):1607-1614 SCI-E		
	The prevalence and risk factors for urinary incontinence among inpatients, a multicenter study from Turkey		
	The impact of sleep duration on family in community dwelling Turkish older adults		
	Adult minimal change disease in Turkey: The results of Turkish society of nephrology glomerular diseases working group		
	Membranous nephropathy in Turkey: Turkish society of nephrology glomerular diseases (TSN-Gold) database results		
	Value of prognostic scores in antineutrophil cytoplasmic antibody (ANCA) associated vasculitis patients in intensive care unit: a multicenter retrospective cohort study from Turkey		
	Images in Vascular Medicine: Peripheral artery thrombosis in critically ill patients with COVID-19		
	Effects of oral/enteral nutrition alone versus plus pantoprazole on gastrointestinal bleeding in critically ill patients with low risk factor: A multicenter, randomized controlled trial		
	The association between the route of nutrition and serum levels of adipokines in critical illness: a pilot study		
	Ethanol Lock Therapy Markedly Reduces Catheter-Related Blood Stream Infections in Adults Requiring Home Parenteral Nutrition: A Retrospective Study From a Tertiary Medical Center		
	Acanthamoeba Keratitis and Acanthamoeba Conjunctivitis: A case Report		
	Farklı Konaklardan Elde Edilen Echinococcus granulosus izolatlarının Moleküler Karakterizasyonu		
	An Atypical Case with Chronic Granulomatous Disease and Kabuki Syndrome. M. Y. Köker, Z. Türe, N Köker, G. Metan. <i>Erciyes Medical Journal</i> , vol.42, pp.229-232, 2020.		
	Genetic Characteristics, Infectious, and Noninfectious Manifestations of 32 Patients with Chronic Granulomatous Disease. Aygun D. Koker M.Y. <i>Int Arch Allergy Immunol.</i> 2020 Jun 8;181(7):540-550. (etki faktörü:3) Q3		
	Diagnostic Modalities Based on Flow Cytometry for Chronic Granulomatous Disease: A Multicenter Study in a Well-Defined Cohort. Mustafa Yavuz Koker, Elif Karakoc-Aydiner, Safa Baris, <i>The Journal of Allergy and Clinical Immunology: In Practice</i> https://doi.org/10.1016/j.jaip.2020.07.030 , 28.07.2020. (Etki faktörü:7) Q1		
	Soluble vascular endothelial growth factor receptor-1 as a novel marker of arteriovenous fistula stenosis in hemodialysis patients (sci-e)		
	Hypoxia-inducible factors in arteriovenous fistula maturation: A prospective cohort study (sci-e)		
	The Effect of Cerium Oxide on Lung Tissue in Lower Extremity Ischemia Reperfusion Injury in Sevoflurane Administered Rats (sci-e)		
	Effect of calcium × phosphorus volume on the evaluation of preoperative fistula success in hemodialysis patients (sci-e)		
	Overview of Treatment Methods in Peripheral Major Vascular Injuries: A Retrospective Study (esci)		
	6-Comparison of the Clinical Outcomes of Primary Closure and Patch Plasty Techniques In Carotid Endarterectomy (esci)		

	Effect of preoperative vitamin D levels on the development of atrial fibrillation after cardiac bypass surgery (esci)		
	A Rare Case of Activated Phosphoinositide 3-Kinase Delta Syndrome (APDS) Presenting With Hemophagocytosis Complicated With Hodgkin Lymphoma		
	MR-guided simulation is superior than FDG/PET-guided simulation for local control in nasopharyngeal cancer patients treated with intensity-modulated radiotherapy		
	Could the skewness and kurtosis texture parameters of lesions obtained from pretreatment Ga-68 DOTA-TATE PET/CT images predict receptor radionuclide therapy response in patients with gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors?		
	General Characteristics and Prognostic Factors on Survival in Neuroendocrine Tumor Patients Diagnosed with Carcinoid Syndrome: Erciyes Multidisciplinary Neuroendocrine Tumor (NET) Group Experience		
	Pretreatment Metabolic Tumor Volume of Primary Tumor and Total Lesion Glycolysis of Lymph Nodes are Predictive in Nasopharyngeal Cancer		
	Effect of kirenol on the interaction between the WNT/ β -Catenin and RUNX2/TCF/LEF1 pathways in fracture healing in vivo. <i>Acta Orthop Traumatol Turc.</i> 2020 May;54(3):320-329. doi: 10.5152/j.aott.2020.03.529. PMID: 32544068; PMCID: PMC7586779.		
	Can injection of adipose stem cells to non-union zone increase bone union? Experimental rat study. <i>Jt Dis Relat Surg.</i> 2020;31(1):20-7. doi: 10.5606/ehc.2020.71270. PMID: 32160489; PMCID: PMC7489139.		
	Intralesional allogeneic adipose-derived stem cells application in chronic diabetic foot ulcer: Phase I/2 safety study. <i>Foot Ankle Surg.</i> 2020 Aug 13:S1268-7731(20)30169-7. doi: 10.1016/j.fas.2020.08.002. Epub ahead of print. PMID: 32826167.		
	The Effect of Time Spent with a Dynamic Spacer on Clinical and Functional Outcomes in Two-Stage Revision Knee Arthroplasty. <i>Indian J Orthop.</i> 2020 Sep 2;54(6):824-830. doi: 10.1007/s43465-020-00247-8. PMID: 33133405; PMCID: PMC7572906.		
	The effect of lumbar facet joint injection levels on spinopelvic parameters and functional outcome. <i>J Back Musculoskelet Rehabil.</i> 2020 Oct 10. doi: 10.3233/BMR-200067. Epub ahead of print. PMID: 33104017.		
	Factors associated with the development of early to mid-term cuff-tear arthropathy following arthroscopic rotator cuff repair. <i>J Shoulder Elbow Surg.</i> 2020 Oct 7:S1058-2746(20)30778-3. doi: 10.1016/j.jse.2020.09.016. Epub ahead of print. PMID: 33038498.		
	Tranexamic acid has positive effect in early period of tendon healing by stimulating the tumor necrosis factor-alpha and matrix metalloproteinase-3 expression levels. <i>Jt Dis Relat Surg.</i> 2020;31(3):463-469. doi: 10.5606/ehc.2020.74265. PMID: 32962576;		

	PMCID: PMC7607962.		
	Lateral and patellofemoral compartment osteoarthritis progression after medial unicompartmental knee arthroplasty: A five- to 10-year follow-up study. <i>Knee</i> . 2020 Aug;27(4):1135-1142. doi: 10.1016/j.knee.2020.05.021. Epub 2020 Jun 25. PMID: 32711874.		
	Factors affecting dislocation after bipolar hemiarthroplasty in patients with femoral neck fracture. <i>Injury</i> . 2020 Mar;51(3):663-669. doi: 10.1016/j.injury.2020.01.025. Epub 2020 Jan 21. PMID: 31987605.		
	Mid-term functional, clinical, and radiological outcomes with factors affecting revision of mobilebearing medial unicompartmental knee arthroplasty. <i>Knee</i> . 2020 Mar;27(2):527-534. doi: 10.1016/j.knee.2019.11.012. Epub 2020 Jan 8. PMID: 31926673.		
	Time-dependent surgical instrument contamination begins earlier in the uncovered table than in the covered table. <i>Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc</i> . 2020 Jun;28(6):1774-1779. doi: 10.1007/s00167-019-05607-y. Epub 2019 Jun 29. PMID: 31256214.		
	Leiomyoma of the Hand in an Adolescent. <i>Erciyes Medical Journal</i> , 2020		
	Two Cases; Extra-rticular Synovial Chondromatosis of Flexor Compartments of the Wrist. <i>Eur Arch Med Res</i> 2020; 36 (2):156-8		
	Effects of Written and Visual Briefing on Parents' State and Trait Anxiety in Newborns with Pes 17 Equinovarus (PEV) Treated by Ponseti Method: A Randomized Trial. <i>Erciyes Medical Journal</i> , 2020		
	Treatment of Relapsed and Neglected Pes Equinovarus with Binary Arthrodesis and Hexapodal Spider Frame. <i>Indian Journal of Orthopaedics</i> , 2020		
	Humeral biepicondylar fracture in a child without elbow dislocation: A rare case and review of literature. <i>KUWAIT MEDICAL JOURNAL</i> , cilt.52, ss.204-206, 2020		
	Traumatic isolated dislocation of the trapeziometacarpal joint: A rare case report. <i>KUWAIT MEDICAL JOURNAL</i> , cilt.52, ss.207-210, 2020		
	Protective effect of N-acetylcysteine against cisplatin ototoxicity in rats: a study with hearing tests and scanning electron microscope		
	The role of CD133 expression of cancer stem cells on radiotherapy response in early stage glottic cancers		
	Intracochlear Perfusion of Tumor Necrosis Factor-Alpha Induces Sensorineural Hearing Loss and Synaptic Degeneration in Guinea Pigs		
	Skull base osteomyelitis: clinical and radiologic analysis of a rare and multifaceted pathological entity		
	Non-squamous cell carcinoma diseases of the larynx: clinical and imaging findings		
	Recommended Surgical Margins for Basal Cell Carcinoma: Is 3 mm Safe Enough?		
	Basal Cell Carcinomas in Trauma-Related Scar Tissue: A Rare Case Series.		
	Basal Cell Carcinomas in Trauma-Related Scar Tissue: A Rare Case		

	Series.		
	Effects Of Ultrasound-Assisted Preconditioning On Critically Ischemic Skin Flaps: An Experimental Study		
	Covid 19 Era Requires Urgent Integration of Virtual Realitiv Simulations in Medical Education		
	İmmediate fat and nanofat- enriched fat grafting in breast reduction for csar management		
	The Effects of O 6-methyl Guanine DNA-methyl Transferase Promotor Methylation and CpG1, CpG2, CpG3 and CpG4 Methylation on Treatment Response and their Prognostic Significance in Patients with Glioblastoma		
	Prognostic value of neutrophil-to-lymphocyte ratio and platelet-to-lymphocyte ratio in nasop haryngeal cancer		
	A comparison of cisplatin cumulative dose and cisplatin schedule in patients treated with concurrent chemo-radiotherapy in nasopharyngeal carcinoma		
	MR-guided simulation is superior than FDG/PET-guided simulation for local control in nasopharyngeal cancer patients treated with intensity-modulated radiotherapy		
	Pretreatment Metabolic Tumor Volume of Primary Tumor and Total Lesion Glycolysis of Lymph Nodes are Predictive in Nasopharyngeal Cancer		
	The Use of High-Volume Endorectal Balloon is Effective to Reduce Doses of Rectum and Bladder in Prostate Cancer Patients Treated with Linac-Based Stereotactic Body Radiotherapy		
	Images in Vascular Medicine: Peripheral artery thrombosis in critically ill patients with COVID-19		
	The orthogonal measurements approach in estimating spleen size on CT images. Diagn Interv Radiol. 2020 Jan; 26:5-10.		
	What are the requirements for patient-centered breast imaging? Communication preferences of mammography patients in Turkey. Health Care Women Int. 2020 May;41(5):524-531.		
	Non-squamous cell carcinoma diseases of the larynx:clinical and imaging findings. Braz J Otorhinolaryngol. 2020;86(4):468-482		
	The association of OSR-1 between vascular dysfunction and hypertension in polycystic kidney disease. Ther Apher Dial. 2020 Feb;24(1):64-71.		
	O A Rare Case of Partial Unilateral Corpus Caverosum Agenesis with Concomitant Multiple Genitourinary Anomalies. Urology. 2020 Sep;143:234-237.		
	Dursun Hocaoglu N, Ozsoy S, Bulut K, İsmailogulları S, Erdogan M. Valproic acid-induced Hyperammonemic Encephalopathy. Dusunen Adam The Journal of Psychiatry and Neurological Sciences 2020;33:218-220 (ESCI)		
	Fatih Çalışkan , Özlem Mıdık , Zeynep Baykan , Yeşim Şenol , Esra Çınar Tanrıverdi , Funda İfakat Tengiz & Albena Gayef (2020): The knowledge level and perceptions towards COVID-19 among Turkish final year medical students. Postgraduate Medicine, DOI: 10.1080/00325481.2020.1795486 (SCI-E) Q2 Dergi Etki katsayı 2.464		
	Midik O, Aytuğ Koşan AM, Coskun O, Baykan Z, Karabilgin Öztürkçü ÖS, Şenol Y. Gender in Medical Education in Turkey: The Intern Perspective. J Adv Med Educ Prof. 2020;8(4):149- 157. DOI: 10.30476/jamp.2020.85784.1197.		
	Iskender Sayek, Sevgi Turan, A. Hilal Batı, Meral Demirören & Zeynep Baykan (2020) Social accountability: A national framework for Turkish medical schools, Medical Teacher, DOI: 10.1080/0142159X.2020.1841889 Published Online: 10 Nov 2020 (SCI-E) Q1 Dergi Etki katsayı 2.610		
	Draves, Jacob., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S., Yale, Steven H.		

	Historical lessons of dysphonia in aortic aneurysm and left atrial enlargement. <i>Puerto Rico Health Sciences Journal</i> 2020, in press.		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Role of the signs of obturator hernia in clinical practice. <i>Hernia</i> 2020; in press, DOI: 10.1007/s10029-020-02296-2.		
	Tekiner, Halil., Yale, Steven H., Yale, Eileen S., Doganay, Mehmet. Medical conditions of Omer Seyfettin (1884–1920), the father of Turkish short stories, enshrined as a mystery. <i>Journal of Medical Biography</i> 2020; in press, DOI: 10.1177/0967772020958966.		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Replacing Bell palsy with idiopathic facial nerve paralysis: who says the evidence? <i>American Journal of Medicine</i> 2020; in press.		
	Michaleas, Spyros., Tsooucalas, Gregory., Tekiner, Halil., Karamanou, Marianna. William Cheselden (1688–1752): 18th century pioneer of the lateral lithotomy and iridectomy. <i>Surgical Innovation</i> 2020; in press, DOI: 10.1177/1553350620940460.		
	Tekiner, Halil., Karamanou, Marianna. Demetrius Zambaco Pasha (1832–1913): the first leprologist of the Orient. <i>Journal of Medical Biography</i> 2020; in press, DOI: 10.1177/0967772020936958.		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Learning about the diagnosis of Bouveret syndrome from Bouveret. <i>Journal of Microbiology, Immunology and Infection</i> 2020; in press, DOI: 10.1016/j.jmii.2020.07.005.		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Lemierre syndrome: an emerging not forgotten disease. <i>Journal of Microbiology, Immunology and Infection</i> 2020; in press, DOI: 10.1016/j.jmii.2020.04.016.		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Tomisaku Kawasaki and Kawasaki disease. <i>Child Nerv Syst</i> 2020; in press, DOI: 10.1007/s00381-020-04784-3.		
	Tekiner, Halil. Last to choose. <i>Academic Medicine</i> 2020;95(11):1725, DOI: 10.1097/ACM.0000000000003662.		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Trousseau sign and syndrome: erroneous terms. <i>Cleveland Clinic Journal of Medicine</i> 2020;87(10):585, DOI: 10.3949/ccjm.87c.10002		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Fitz-Hugh–Curtis and peritonitis: sorting through the features that define this syndrome. <i>American Journal of Medicine</i> 2020;133(10):e611, DOI: 10.1016/j.amjmed.2020.04.007.		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Teaching physical examination signs as a novel applied diagnostic skill in medical education. <i>Northern Clinics of Istanbul</i> 2020; in press.		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Spain’s contribution to medical eponyms. <i>Archivos de la Sociedad Espanola de Oftalmologia</i> 2020; in press, DOI: 10.1016/j.ofal.2020.05.043.		
	Tekiner, Halil., Kemaloglu, Cemal Alper., Ali Tsaous, Achmet. COVID-19 era requires urgent integration of virtual reality simulations in medical education. <i>HCA Healthcare Journal of Medicine</i> 2020;1-COVID-19:347-350, DOI: 10.36518/2689-0216.1131.		
	Tekiner, Halil. Early reflection of environmental ethics in Chekhov’s Uncle Vanya (1897). <i>Turkish Journal of Bioethics</i> 2020;7(1):29-31, DOI: 10.5505/tjob.2020.85047.		
	Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S., Mazza, Joseph J. Left hand index finger predominance of Quincke pulse. <i>Northern Clinics of Istanbul</i> 2020;7(4):415-416, DOI: 10.14744/nci.2020.04710.		
	Rastogi, Vaibhav., Singh, Devina., Tekiner, Halil., Ye, Fan., Kirchenko, Nataliya, Mazza, Joseph J., Yale, Steven H. Abdominal physical signs and medical eponyms, Part 2: Percussion and		

auscultation (1924-1980). <i>Clinical Medicine & Research</i> 2020;18(2-3):102-108, DOI: 10.3121/cmr.2018.1429.		
Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Fothergill and Carnett signs and rectus sheath hematoma. <i>Journal of Rural Medicine</i> 2020;15(3):130-131, DOI: 10.2185/jrm.2019-019.		
Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Redefining terminology for medical eponyms. <i>Rheumatology</i> 2020;58(3):187-188, DOI: 10.5114/reum.2020.96548.		
Demirtaş, Türev., Tekiner, Halil. Filiation: a historical term the COVID-19 outbreak recalled in Turkey. <i>Erciyes Medical Journal</i> 2020;42(3):354-358, DOI: 10.14744/etd.2020.54782.		
Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. A bedside technique and historical aspects of the cutaneous findings in scurvy. <i>International Journal of Surgery Case Reports</i> 2020;71:126-127, DOI: 10.1016/j.ijscr.2020.04.105.		
Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Etymology of the medical terminology of opsoclonus myoclonus. <i>Journal of Neurology and Neuromedicine</i> 2020;5(2):1-2, DOI: 10.29245/2572.942X/2020/2.1266.		
Rastogi, Vaibhav., Singh, Devina., Tekiner, Halil., Ye, Fan., Mazza, Joseph J., Yale, Steven H. Abdominal physical signs and medical eponyms, Part 1: Percussion (1871-1900). <i>Clinical Medicine & Research</i> 2020;18(1):42-47, DOI: 10.3121/cmr.2018.1428		
Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Historical terminology and superior mesenteric artery syndrome. <i>International Journal of Surgery Case Reports</i> 2020;67:282-283, DOI: 10.1016/j.ijscr.2019.12.043.		
Yale, Steven H., Tekiner, Halil., Yale, Eileen S. Recalling the clinical diagnosis of Wernicke-Korsakoff syndrome. <i>Erciyes Medical Journal</i> 2020;42(1):115-116, DOI: 10.14744/etd.2019.84665.		
Comparison of pain levels in fusion prostate biopsy and standard TRUS-Guided biopsy A Demirtaş, G Sönmez, ŞT Tombul, T Demirtaş <i>International braz j urol</i> 46 (4), 557-562		
What is the ideal number of biopsy cores per lesion in targeted prostate biopsy? G Sönmez, T Demirtas, ŞT Tombul, F Öztürk, A Demirtaş <i>Prostate International</i>		
Symptomatic paraganglioma of the urinary bladder: A rare case treated with a combined surgical approach G Sonmez, ST Tombul, A Golbasi, T Demirtas, H Akgun, A Demirtas <i>Urology Case Reports</i> , 101290		
Two-step treatment model for the adult patients with an obstructed kidney functioning below 10% of its capacity: a pilot study A Demirtaş, AS Güleser, G Sönmez, T Demirtaş, ŞT Tombul <i>Clinical and Experimental Nephrology</i> 24 (2), 185-189		
Re: Shen et al: Targeted Biopsy with Reduced Number of Cores: Optimal Sampling Scheme in Patients Undergoing Magnetic Resonance Imaging/Transrectal Ultrasound Fusion Prostate ... G Sonmez, ST Tombul, T Demirtas, A Demirtas <i>Ultrasound in medicine & biology</i> , S0301-5629 (20) 30491-9		
Comparison of the Medical Ethics Approaches according to Professional Experience and the Source of Medical Ethics Training: A Survey Study. T Demirtas <i>Erciyes Medical Journal</i> 42 (3), 293-300		
Clinical factors for predicting malignancy in patients with PSA< 10 ng/mL and PI-RADS 3 lesions G Sonmez, ST Tombul, T Demirtas, A Demirtas <i>Asia-Pacific Journal of Clinical Oncology</i>		
Risk Factors Associated with Pain in Fusion Prostate Biopsy G Sönmez, ŞT Tombul, T Demirtaş, A Demirtaş <i>Prostate International</i>		

Can Neutrophil Count, Lymphocyte Count and Neutrophil-to-lymphocyte Ratio Predict Fever Following Percutaneous Nephrolithotomy in Patients Without Risk Factors? A Demirtaş, N Baydilli, ŞT Tombul, T Demirtaş, G Sönmez Journal of Urological Surgery 7 (1), 21-26		
Comparison of the Medical Ethics Approaches according to Professional Experience and the Source of Medical Ethics Training: A Survey Study By: Demirtas, Turev ERCIYES MEDICAL JOURNAL Volume: 42 Issue: 3 Pages: 293-299 Published: SEP 2020		
Demirtaş A, Eren E, Sonmez G, Tombul ST, Alp E, Turkish Urology Academy, Study Group of Prostate Biopsy. Turkish Urologists' preferences regarding antibiotic prophylaxis for transrectal prostate biopsy. Turk J Urol 1; 1 doi: 10.5152/tud.2019.19051		
Demirtaş A, Sonmez G, Tombul ST, Demirtas T. Comparison of pain levels in fusion prostate biopsy and standard TRUS-Guided biopsy. Int Braz J Urol. 2020; 46: XX-XX. doi: 10.1590/S1677-5538.IBJU.2019.0154		
Sonmez G, Demirtas T, Tombul ST, Ozturk F, Demirtas A. What is the ideal number of biopsy cores per lesion in targeted prostate biopsy? Prostate International. (Epub). doi.org/10.1016/j.pnil.2020.03.004		
Sonmez G, Tombul ST, Demirtas T, Demirtas A. Risk Factors Associated with Pain in Fusion Prostate Biopsy. Prostate International. (Epub).		
Sonmez G, Tombul ST, Golbasi A, Demirtas T, Akgun H, Demirtas A. Symptomatic paraganglioma of the urinary bladder: A rare case treated with a combined surgical approach. Urol Case Rep. 2020 May 29;33:101290. doi: 10.1016/j.eucr.2020.101290.		
Demirtaş A, Tombul ST, Sonmez G, Demirleğen A, Demirtaş T, Tatlışen A. Intravesical mitomycin-C with bladder wall hyperthermia in intermediate and high risk non-muscle invasive bladder cancers: prospective clinical trial with single treatment arm. Bull Urooncol, 2020.		
Keske M, Sonmez G, Karadag MA. Can mirabegron facilitate ureteral access sheath placement during flexible ureterorenoscopy? Ann Clin Anal Med 2020.		
Tombul ST, Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. Laparoscopic radical prostatectomy with a bladder neck and uretra preserving modified posterior approach: Short-term oncological and functional results of the first 108 patients. Journal of Urological Surgery. 2020.		
Additional VCUG-related parameters for predicting the success of endoscopic injection in children with primary vesicoureteral reflux		
Micro-ureteroscopy (m-URS) for treatment of upper ureteral stones in children: A new, different approach		
The effect of cardiovascular morbidity on clinical response provided by tadalafil in patients with erectile dysfunction		
The Effect of Cardiovascular Morbidity on Clinical Responsiveness to Anticholinergics in Postmenopausal Women With Urge Urinary Incontinence		
CT-related parameters and Framingham score as predictors of spontaneous passage of ureteral stones ≤ 10 mm: results from a prospective, observational, multicenter study		
Can YouTube English Videos Be Recommended as an Accurate Source for Learning About Testicular Self-examination?		
Reappraisal of the Definition Criteria for "Genitourinary Syndrome of Menopause," and its Effect on Quality of Life in Turkish Postmenopausal Women		
A Rare Case of Partial Unilateral Corpus Cavernosum Agenesis With Concomitant Multiple Genitourinary Anomalies		

	How does body mass index affect semen parameters and reproductive hormones in infertile males?		
	Effectiveness and complications of mini-percutaneous nephrolithotomy in children: one center experience with 232 kidney units		
	The Protective Role of Poplar Propolis Against Alcohol- Induced Biochemical and Histological Changes in Liver and Testes Tissues of Rats.		
	Can Neutrophil Count, Lymphocyte Count and Neutrophil-to-lymphocyte Ratio Predict Fever Following Percutaneous Nephrolithotomy in Patients Without Risk Factors?		
Ulusal Makale		110	
	Corelation between androgen levels and dry eye parameters in males with choronic obstructive pulmonary disease		
	Cantürk Tan F, Yay AH, Yıldız OG, Caner Y. Protective effects of different doses of pycnogenol extract against gamma radiation-induced liver damage in rat. Erciyes Med J 2020; 42(3): 300–5.		
	Cantürk Tan F, Yay AH, Toprak G, Yıldız OG. Gama radyasyonun indüklediği nefrotoksiteye karşılık pycnogenolün koruyucu etkisi. Genel Tıp Derg 2020;30(3):140-150		
	Ceylan T, Kaymak E, Cantürk Tan F, Yakan B. Researches on the protective effect of caffeic acid phenethyl ester on testicular damage caused by cisplatin. Turk J Med Sci. 2020;50:2032-2039		
	Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi birinci sınıf Öğrencilerin Toplumsal Cinsiyet Bakış Açısı		
	TJFMPC		
	J Pediatr Acad		
	Currently, Coronavirusdisease 2019 (COVID-19) is an emergingandpandemicdiseaseworldwide. Clinicalpicturesmay be asymptomatic, mildor severe. Themostcommonsymbols of COVID 19 arefeverandcough, andpulmonaryinvolvement is seen in some of thepatients. Severe pneumoniaan dextensive pulmonaryin vovement mostly require respiratory support and care in IntensiveCareUnits (ICUs). COVID-19 mayalsoaffectthenervoussystem, skeletalmuscle, andgastrointestinaltract, as well as therespiratorytract. Atypicalpresentations of COVID-19 arealso reported (1, 2). Mildcases can be treated at home, withattentiontotheprogession of thediseaseanddangeroussymptoms. Thestandardmanagement is hydration, nutritionandmanagingfever. Paracetamol can be usedforfever (10-15 mg/kg), ibuprofen is not recommended in thesepatients (3).		
	Neuroimaging In Adolescents with Internet Gaming Disorder: A Systematic Review July 2020Turkish Journal of Child and Adolescent Mental Health 27(2):64-74 DOI: 10.4274/tjcamh.galenos.2020.21931		
	Non-Gastroenteritis Findings In Rotavirus Infections		
	Vitiligo Tanılı Hastalarda İnterferon-gamma/ interlökin-10 Oranının Hastalık Aktivitesi ve Yaygınlığı ile İlişkisi.		
	Barut, Ö., Koçak, F. A., Kurt, E. E., Şaş, S., Tuncay, F., & Erdem, H. R. (2020). Sırt veya Bel Ağrısı Olan ve Olmayan Tıbbi Sekreterlerin Omurga Sagittal Eğrilikleri, Fonksiyonel Durum ve Yaşam Kalitesi Düzeylerinin Karşılaştırılması. Journal of Harran University Medical Faculty, 17(1).		
	Şaş, S., Koçak, F. A., & Acar, E. M. (2020). Behçet Hastalarında Tam Kan Sayımı ve Biyokimyasal Parametrelerin Değerlendirilmesi. Journal of Physical Medicine & Rehabilitation Sciences/Fiziksel Tup ve Rehabilitasyon Bilimleri Dergisi, 23(1).		
	Erdem, H. R., Koçak, F. A., & Şaş, S. (2020). Bel Ağrısının Göz Ardı Edilen Nedenlerinden Biri: Superior Kluneal Sinir Tuzaklanma Nöropatisi. Journal of Physical Medicine & Rehabilitation		

	Sciences/Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon Bilimleri Dergisi, 23(1).		
	Koçakf.A. ,Erdemh.R. ,Koçç.,Kurt.E. ,Şaş S.,Tuncay F. Kronik bel ağrılı hastalarda balneoterapinin etkinliği: Ön sonuçlar. İSTANBUL FİZİKSELTIP VE REHABİLİTASYON DERGİSİ, cilt.2, ss.23-34,2020		
	Şaş, S, Koçak, F. "Plantar Fasiit Tedavisinde Ekstrakorporal Şok Dalga Tedavisinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi". Ahi Evran Medical Journal 4 (2020): 1-5		
	Balcı E, İncedal Sonkaya Z, Göçer Ş. Assessment of Maternal and Fetal Outcomes in Adolescent and Non-Adolescent Pregnant Women. East J Med 25(1): 19-25, 2020		
	İncedal Sonkaya Z, Balcı E. Üniversite öğrencilerinin toplumsal cinsiyet rollerine ilişkin tutumları ve etkileyen faktörler "Amasya üniversitesi örneği".Uluslararası Sosyal Araştırmalar Dergisi Cilt 13 sayı 70 Nisan 2020		
	Timur A, Balcı E, Durmuş H. Prevalence of Chronic Obstructive Pulmonary Disease in Individuals Over 40 in Central Kayseri. Erciyes Med J 2020; 42(3): 322–7 DOI: 10.14744/etd.2020.13245		
	Balcı E, Sezer L ve Durmuş H. "Corona Günleri"nde Çocuklarda Ev Kazaları Artışı. Editöre mektup. Türkiye Çocuk Hast Derg 2020;14;458-459		
	Yıldız S, Çetinkaya F. Yetişkinlerde Obezite ve Yaşam Kalitesinin Değerlendirilmesi. Ahi Evran Tıp Dergisi 2020; 4(2)29-34.		
	Baykan Z, Ener D, Seyfeli Y, Nacar, F. Çetinkaya, E. Deniz Şafak E, Gölgeci A. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Birinci Sınıf Öğrencilerin Toplumsal Cinsiyete Bakış Açılıarı, Türkiye Bütüncül Psikoterapi Dergisi, 2020.		
	Bayraktar M, Balcı E. Ölüm belgelerindeki bilgilerin doğruluğunun değerlendirilmesi: Niğde sözel otopsi çalışması. Acta Medica Nicomedia. 3 Ekim 2020 / Vol: 3		
	Çelebi İ, Gün İ: 112 Acil Sağlık Hizmetleri Çalışanlarının Su Tüketim Davranışlarının Değerlendirilmesi, Turk Hij Den Biyol Derg. DOI: 10.5505/TurkHijyen.2020.33230		
	Relationship Between Dysphagia and Varopemol with Comprehensive Geriatric Evaluation		
	Evaluation of Family Satisfaction Level at Erciyes University Medical Faculty Intensive Care Units with a Validated Survey		
	Acute Kidney Injury in SARS-CoV-2 Infected Critically Ill Patients		
	Characteristics and Outcomes of the Patients Infected with SARS-CoV-2 Admitted to Intensive Care Units: Erciyes University COVID-19 Center Experience		
	Blood Purification Treatments in COVID-19		
	Evaluation of National Early Warning System for Mortality in Hematological Malignancy Patients Admitted to Intensive Care Unit: Prospective, Single Center, Observational Study		
	Medical nutrition therapy for critically ill patients with COVID-19		
	The Effect Of Blood Biochemistry And Hematological Parameters On The Development Of Pseudoaneurysm		
	Comparison of clinical and radiological outcomes of Lindgren-Turan and Chevron osteotomies in the treatment of Hallux valgusAre clinical outcomes and failure rate following meniscal repair for vertical-longitudinal tears age-dependent. CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.45, ss.778-784, 2020.		
	s the number of dislocations after bipolar hemiarthroplasty affected by anatomical parameters? Medicine Science 2020;9(3):535-40.		

	Comparison of clinical and radiological outcomes after posterior acetabular fractures in patients younger and older than 40 years old. <i>Annals of Medical Research.</i> 2020;27(1):181-7.		
	Tunçay A, Özmen R, Sulaiman J, Yılmaz H, İmamoğlu H, Elçik D. Kan Biyokimyası ve Hematolojik Parametrelerin Psödoanevrizma Gelişimine Etkisi <i>Kocatepe Tıp Dergisi Kocatepe Medical Journal</i> 2020; 21:353-358.		
	Koçyiğit H, Akgöz AB, Bolat MS, Baykan Z. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Birinci Sınıf Öğrencilerinin Akılcı Antibiyotik Kullanımı Konusundaki Bilgi, Tutum Ve Davranışlarının Değerlendirilmesi. <i>Klimik Dergisi</i> 2020; 33(1): 29-35. (ESCI)		
	Çetinkaya Ü, Artan MO, Baykan Z. Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu Öğrencilerinde Demodex spp. Prevalansı ve Risk Faktörleri. <i>Türk Mikrobiyol. Cemiy. Derg</i> 2020;50(2):63-9.		
	Baykan Z, Ener D, Seyfeli Y, Naçar M, Çetinkaya F, Şafak Deniz E, Gölgeci A. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Birinci Sınıf Öğrencilerin Toplumsal Cinsiyete Bakış Açılıarı. <i>Türkiye Bütüncül Psikoterapi Dergisi</i> 2020; 3(6); 1-17.		
	Doğan M , Şenol V , Çetinkaya F , Naçar M , Bülbül E. Kayseri İlinde Halkın 112 Acil Yardım Hizmetleri Hakkında Bilgi, Düşünce ve Memnuniyet Düzeyleri <i>J Contemp Med</i> 2020;10(3):415-420		
	Perkütan Nefrolitotomi Ameliyatında Öğrenme Eğrisinin Uygulanan Floroskopi Miktarı ile İlişkisinin Değerlendirilmesi E KIZILAY, G SÖNMEZ, ŞT TOMBUL, T DEMİRTAŞ, A DEMİRTAS <i>Journal of Anatolian Medical Research</i> 5 (3), 1-4		
	Kızılay E, Sonmez G, Tombul ST, Demirtas T, Demirtas A. Perkütan Nefrolitotomi Ameliyatında Öğrenme Eğrisinin Uygulanan Floroskopi Miktarı İle İlişkisinin Değerlendirilmesi. <i>Journal of Anatolian Medical Research.</i> 2020; 5 (3), 1-4.		
Uluslararası Bildiri		101	
	Çocuklarda İstismar Dışı Genital Yaralanma		
	Çocukluk Çağı Akut Kanlı İshallerinde Etyolojilerin Ve Klinik Etkilerinin Değerlendirilmesi		
	Çocukluk Çağı Alt Ve Üst Üriner Sistem Enfeksiyonu Ayrıcı Tanısında P-LCR Ve Diğer Platelet Belirteçlerinin Tanısal Değerinin Araştırılması		
	A Case Of Relapsing Polychondritis Developing Tracheomalacia		
	Serum Trace Elements In Critically Ill Patients On Continuous Renal Replacement Therapy		
	Evaluation Of Demographic And Clinical Characteristics In Intensive Care Unit		
	Prospective Evaluation Of Critically Ill Patients With Therapeutic Plasma Exchange In Medical Intensive Care Unit		
	Assessment Of Gut Barrier Functions In Intensive Care Unit		
	Prospective Analysis Of Gastrointestinal Bleeding Critically Ill Patients		
	Baselina Characteristics And Outcome Of Critically-Ill COVID 19 Patients		
	Prospective Investigations Of Patients Demographic And Clinical Characteristics With Chronic Liver Disease In Intensive Care Unit		
	Thick Legs May Not Be As Innocuous As It Appears: Rare And Dangerous Complications Of Lymphedema		
	Vena Caval Syndromes: Etiopathogenesis, Diagnosis And Treatment		
	Unilateral Clubbing: A Rare Finding In Extremital Venous Malformations		
	AO / OTA Tip 31A1 İntertrokanterik Femur Kırıklarının Tedavisinde Proksimal Femoral		

Antirostasyon Çivisi (PFNA) Ve Dinamik Kalça Vidası (DHS)'Nin Karşılaştırması09: 1. Uluslararası Sanal Ortopedik Travma Kampı 14 KASIM 2020.		
Kronik Donuk Omuz Tedavisinde Ultrason Yardımlı Skalen Blok Anestezisi Altında Manuplasyon Uygulanan Hastalarda Klinik Ve Fonksiyonel Sonuçlar.1. Sanal Omuz Ve Dirsek Cerrahisi Kongresi 2020.		
Psikososyal Faktörlerin Rotator Manşet Yırtığı Olan Hastalarda Tamir Sonuçlarına Etkisi.1. Sanal Omuz Ve Dirsek Cerrahisi Kongresi 2020.		
Pleomorphichyalinizingangiectaticum In The Oral Cavity: Report Of A Rarecase		
Single İnstitutional Outcome And Toxicity Analysis On SBRT Of Adrenal Gland Metastasis		
Unilateral Clubbing: A Rare Finding In Extremital Venous Malformations Yiğit Akçalı, Rifat Özmen, Yasin Yılmaz, Özgür Karabıyık; P.379-380. The 16th İnternational Update In Cardiology And Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress		
Vena Caval Syndromes: Etiopathogenesis, Diagnosis And Treatment Yiğit Akçalı, Rifat Özmen, Özgür Karabıyık;P.29-30 The 16th İnternational Update In Cardiology And Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress		
Unilateral Clubbing: A Rare Finding In Extremital Venous Malformations Yiğit Akçalı, Rifat Özmen, Yasin Yılmaz, Özgür Karabıyık; P.379-380. The 16th İnternational Update In Cardiology And Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress		
May-Thurner Syndrome: Beyond A Venous Compression Yiğit Akçalı, Halis Yılmaz,Özgür Karabıyık Yasin Yılmaz,;P.400-401 The 16th İnternational Update In Cardiology And Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress		
Tekiner, Halil. "A Historical Glance At Pharmaceutical Caricatures In Turkish Press," International E-Conference On Contemporary Pharmacy: Issues, Challenges, And Expectations (23 October 2020, Kaunas, Lithuania) Abstract Book. Kaunas, 2020, P. 101.		
Tombul ST, Sonmez G, Demirtas T, Tatlısen A, Demirtas A. Does The Neutrophil-Lymphocyte Ratio Have An Impact On Predicting Lymph Node Positivity In Radical Cystectomy? 10. Eurasian Urooncology Congress, SS-053, 27-28 Haziran 2020 (Online Kongre).		
Tombul St, Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. Transperitoneal Laparoscopic Radical Prostatectomy: Single Center Experience. International Prostate Forum 2020, Op-020, 12-13 December 2020, Online.		
Tombul ST, Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. MRI Targeted Fusion Prostate Biopsy As A Second Biopsy After Previous Negative MRI Targeted Biopsy. International Prostate Forum 2020, OP-021, 12-13 December 2020, Online.		
Tombul ST, Sonmez G, Demirtas T, Tatlısen A, Demirtas A. Does The Neutrophil-Lymphocyte Ratio Have An Impact On Predicting Lymph Node Positivity In Radical Cystectomy? 10. Eurasian Urooncology Congress, SS-053, 27-28 Haziran 2020 (Online Kongre).		
Tombul St, Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. Transperitoneal Laparoscopic Radical Prostatectomy: Single Center Experience. International Prostate Forum 2020, Op-020, 12-13 December 2020, Online		
Tombul ST, Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. MRI Targeted Fusion Prostate Biopsy As A Second Biopsy After Previous Negative MRI Targeted Biopsy. International Prostate Forum 2020, OP-021,		

	12-13 December 2020, Online.		
	Additional VCUG-Related Parameters For Predicting The Success Of Endoscopic Injection In Children With Primary Vesicoureteral Reflux		
Ulusal Bildiri		96	
	Non Arteritik İskemik Optik Nöropatide Oct Anjio Bulgularımız		
	Hafif Nonproliferatif Diyabetik Retinopatide Okta İle Mferg'nin Korelasyonu		
	Kronik Obstruktif Akciğer Hastalığında Uzun Süreli Oksijen Tedavisinin Reitnal Yapılara Etkisi		
	Türkiye'de Referans Bir Merkeze Ait Pediatrik Üveitlerin Klinik Özellikleri		
	Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Nöroloji Kliniğine 2014-2019 Yılları Arasında Başvuran Psödötümör Cerebri Hastalarının Demografik Olarak Değerlendirilmesi		
	Çocuklarda İstismar Dışı Genital Yaralanma		
	Erciyes Üniversitesi Naciye Mercan Anne Evi'nde Kalan Yenidoğan Annelerinin Hastalığa Bakış Açılarının Değerlendirilmesi: Nitel Çalışma		
	Pasif Sigara İçici Durumdaki Çocuklarda Özafagogastroduodenoskopi Sırasında Uygulanan Sedasyondaki Laringospasm Sıklığı		
	Sol Ventrikül Yerleşimli Kardiyak Kist Hidatik Vakasında Anestezi Yönetimimiz. Merve Şahingöz, Işın Güneş, Göğüs Kalp Damar Anestezi Derneği 26.Ulusal Kongresi.(E Kongre) 17-18 Eylül 2020.(Sözlü Bildiri)		
	Desfluran Uygulanan Ratlarda Alt Ekstremitte İskemi Reperfüzyon Hasarında Seryum Oksitin Akciğerdokusu Üzerine Etkisi. Aycan Özdemirhan, Ayşegül Küçük, Işın Güneş, Mustafa Arslan, Aydın Tunçay, Volkan Şıvgın, Şaban Cem Sezen, Hakan Boyunağa. Türk Anesteziyoloji Ve Reanimasyon Derneği 54. Ulusal E Kongresi. 28-29-30 Ekim 2020. (Sözlü Bildiri)		
	Kıranathoğlu Ff, Demir H, Altuntaş H, Cüce İ, Bayram F. Investigation Of Chromosome/ Oxidative Dna Damage Using Cytokinesis-Block Micronucleus Cytome (Cbmn-Cyt) Assay In Patients With Ankylosing Spondylitis. Uluslararası Katılımlı Türk Romatoloji E-Kongre. 13-15 Kasım 2020.		
	Aktamış Rm, Kınap M, Patiroglu T, Cüce İ. Investigation Of Hla-B Polymorphism And Its Relationship With Clinical Findings In Patients With Familial Mediterranean Fever. Uluslararası Katılımlı Türk Romatoloji E-Kongre. 13-15 Kasım 2020.		
	Cüce İ, Sayın Şc, Yıldızhan R, Sarılar Aç, Demir H. Ani Gelişen Ağrısız Düşük Ayak: Tanısal Bir İkilem. 7. Tıbbi Rehabilitasyon Kongresi. 4-6 Aralık 2020 E-Kongre.		
	Assessment Of Gut Barrier Functions In İntensive Caer Unit With Critacal Trauma Patients: Apilot Study		
	Süperior Vena Kaval Sendrom Etiyopatogenez, Tanı Ve Tedavi		
	Primaryacquiredcholesteatomacausingfacialparalysis In A 3-Year-Old Toddler: Report Of A Rarecase		
	Endoskopik Sinüs Cerrahisi Sırasında Hemanjiyoma Bağlı Gelişen Propitozis Olgusu		
	Son 10 Yılda Türk Kbb Dergilerindeki Orijinal Makale Yazarlığı Eğiliminin Değerlendirilmesi		
	Radyoterapi Ve Trastuzumab Uygulanan Her 2- Pozitif Meme Kanserli Hastalarda Erken Kardiyotoksisite		
	Lokal İleri Ever Serviks Kanserde Brakiterapi		
	Yoğunluk Duyarlı Radyoterapi İle Tedavi Edilen Nazoferenks Kanserli Hastalarda Mr Kılavuzlu Simülasyon İle Pet-Bt-Klavuzlu		

	Simülasyonun Karşılaştırılması		
	Radyocerrahi İle Tedavi Edilen Prostat Kanserli Hastalarda Endorektal Balon Kullanımının Riskli Organ Dozlarına Etkisi		
	Ataş R, Baykan Z, Naçar M, Gün İ. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi İlk Üç Dönem Çoktan Seçmeli Sınavlarının Dönem Bazında Madde İstatistiklerinin İncelenmesi. Xi. Ulusal Tıp Eğitimi Çevrimiçi Kongresi 12-14 Ekim 2020 İstanbul (Poster Bildiri)		
	Güneş H, Baykan Z. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Öğrencilerinde Akıllı Telefon Bağımlılığı İle Akademik Erteleme Ve Akademik Başarı Arasındaki İlişki. Xi. Ulusal Tıp Eğitimi Çevrimiçi Kongresi 12-14 Ekim 2020 İstanbul (Sözlü Bildiri)		
	Seyfeli Akşehirli Y, Naçar M, Baykan Z, Açmaz G. Jinekolojik Muayene Değerlendirme Rehberinin Güvenirliğinin Değerlendirilmesi. Xi. Ulusal Tıp Eğitimi Çevrimiçi Kongresi 12-14 Ekim 2020 İstanbul (Poster Bildiri)		
	Tombul St, Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. Tümör Enükleasyonu Kompleks Ve Basit Lokalize Renal Kitlelerde Kitlelerde Uygulanabilir. 29. Ulusal Üroloji Online Kongresi, Ss-209, 17-21 Kasım 2020.		
	Tombul St, Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. Laparoskopik Renal Kitle Enükleasyonu. 29. Ulusal Üroloji Online Kongresi, Vs-026, 17-21 Kasım 2020.		
	Kızılay E, Sonmez G, Tombul St, Demirtas T, Demirtas A. Perkütan Nefrolitotomi Ameliyatında Öğrenme Eğrisinin Uygulanan Floroskopi Miktarı İle İlişkisinin Değerlendirilmesi. 5. Ürolojik Cerrahi Kongresi, Ss-139, 7-15 Kasım 2020, Online.		
	Tombul St, Sonmez G, Herdem N, Demirtas T, Demirtas A. Perkutan Nefrolitotomi Sonrası Renal Kanamanın Süper Selektif Renal Anjiyografi İle Tedavisi. 5. Ürolojik Cerrahi Kongresi, Ss-143, 7-15 Kasım 2020, Online.		
	Tombul St, Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. Tümör Enükleasyonu Kompleks Ve Basit Lokalize Renal Kitlelerde Kitlelerde Uygulanabilir. 29. Ulusal Üroloji Online Kongresi, Ss-209, 17-21 Kasım 2020.		
	Tombul St, Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. Laparoskopik Renal Kitle Enükleasyonu. 29. Ulusal Üroloji Online Kongresi, Vs-026, 17-21 Kasım 2020.		
	Kızılay E, Sonmez G, Tombul St, Demirtas T, Demirtas A. Perkütan Nefrolitotomi Ameliyatında Öğrenme Eğrisinin Uygulanan Floroskopi Miktarı İle İlişkisinin Değerlendirilmesi. 5. Ürolojik Cerrahi Kongresi, Ss-139, 7-15 Kasım 2020, Online.		
	Tombul St, Sonmez G, Herdem N, Demirtas T, Demirtas A. Perkutan Nefrolitotomi Sonrası Renal Kanamanın Süper Selektif Renal Anjiyografi İle Tedavisi. 5. Ürolojik Cerrahi Kongresi, Ss-143, 7-15 Kasım 2020, Online.		
	Çocukluk Çağı Noktürnal Enürezis İle Yetişkin Dönem Kadın Aşırı Aktif Mesane Semptomları Ve Uyku Kalitesi Arasındaki İlişki		
	Ürologlar İçin Daha Dikkatle İrdelenmesi Gereken Bir Tanımlama: "Menopozla İlgili Genitoüriner Sendrom" Ve Bu Sendromun Türk Postmenopozal Kadınlarda Yaşam Kalitesine Etkisi		
	Boyutu ≤ 10 Mm Olan Üreter Taşlarının Spontan Düşüşünü Tahmin Etmede Bt İle İlişkili Parametrelerin Ve Framingham Skorunun Rolü		
	Jinekolojik Onkoloji Ameliyatları Sonrası Üreteral Obstruksiyona Sekonder Hidronefroz Gelişen Hastalarda, Kullanılan Üreter Drenaj Yöntemlerinin Hayat Kalitesi Üzerine Etkileri		
	Micro-Ureteroscopy For The Treatment Of Upper Ureteral Stones In Children: A New, Different Approach		
Toplam		720	%26.8

Kıtap/Bölüm/ Editörlük		80	
Editörlük		7	
	Ahi Evran Medical Journal		
	Akademik Araştırmalar		
	Sağlık Bilimlerinde Akademik Araştırmalar		
	Geriatride Pratik Sorunlar Çeviri Editörü		
	Erciyes Medical Journal Of Greiatrics And Gerantology		
	Erciyes Medical Journal		
	Erciyes Medicaljournal		
Kıtap Bölümü		67	
	Yoga		
	Sağlık Sektöründe Cinsiyet Ayrımcılığı		
	Hasta Güvenliği Ve Risk Yönetimi		
	Acil Tıp Pratiğinde Toksikoloji Kitabında ‘Lokal Anestezik Toksisitesi’ İsimli Bölüm		
	Çocuklarda Uyku Hijyeni		
	Sleep Hygiene In Children		
	Çocuklarda Uyku Sağlığı Ve Bozuklukları. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2020. P.12-6.		
	Çocuklarda Anafilaksi Nedenleri, Tedavisi Ve İzlemi		
	Çocuk Travma		
	Murat Borlu And Eda Öksüm Solak (March 20th 2020). Systemic Sclerosis, Vascular Biology - Selection Of Mechanisms And Clinical Applications, Marcelo, Intechopen, DOI: 10.5772/Intechopen.91318.		
	Borlu M, Öksüm Solak E. Erişkin Başlangıçlı Atopik Dermatitte Tanı Ve Hastalık Yönetimi. Su Küçük Ö, Editör. Atopik Dermatit. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2020. P.71-4.		
	Çınar SL, Solak E, Kartal D. Sakal, Bıyık, Kaş Ve Kirpik Bakımı. Tamer E, Editör. Erkeklerde Kozmetik Yaklaşımlar. 1. Baskı. Ankara: Türkiye Klinikleri; 2020. P.33-5.		
	Cüce E, Cüce İ. Ayak Bileği Bağ Cerrahisi Sonrası Rehabilitasyon. Rehabilitasyona Güncel Yaklaşım. Ed. Özlü A, Erçin Döz. Akademisyen Kitabevi. 125-135. (2020).		
	Anestezi Tekniker/Teknisyenleri İçin Klinik Anestezi: Kardiyovasküler Cerrahide Anestezi Anestezi(Nobel Tıp Kitabevi)		
	Paramedik: Dolaşım Sisteminin Değerlendirilmesi Ve Yönetimi, Akademisyen Kitabevi, Sayfa:117		
	Paramedik: Kalp Ve Damar Yaralanmaları, Sayfa: 479 Akademisyen Kitabevi,		
	E.Uzun, A.Güney. İnterskalen Blok Anestezisi Altında Donuk Omuz Manipölasyonu. Komplikasyonu Ve Tedavisi .Ortopedi Ve Travmatolojide Nadir Vakalar.Akademisyen Yayınevi 2020.		
	E.Uzun. Atravmatik Biceps Tendon Distal Avülsiyonu Ve Tedavisi. Ortopedi Ve Travmatolojide Nadir Vakalar.Akademisyen Yayınevi 2020.		
	İ.H.Kafadar. Diyabetik Ayak Anatomisi Ve Plantigrad Ayağın Önemi. Türkiye Klinikleri 2020		
	İ.H. Kafadar Diyabetik Ayak Tedavisinde		

	Rekonstrüktif Cerrahi. Türkiye Klinikleri 2020.		
	İ.H. Kafadar Yara İyileşmesi. Spor Hekimliği 2020.		
	The Role Of ATM And Mre 11-Rad50-Nbs1 Complex In Radiosensitivity And Related Disorders		
	Onkolojide Görüntüleme Ve Nükleer Tıp Temelli Tedavide Bölüm 38. Erken Evre Prostat Kanseri Radyoterapi		
	Covid Referansı Türkiye-İmmünoloji		
	Üroonkoloji Operatif Atlas		
	Mesane Kanseri Açık Parsiyel Sistektomi		
Kitap		6	
	Pleuropulmonary Blastoma: A Report Of Two Cases.		
	Pandemi Süreç Yönetimi, Bilim Disiplinleri Etkileşimi Ve Bilişim Teknolojileri. TUBA Covid 19 Pandemi Değerlendirme Raporu. 17 Nisan 2020, 20 Mayıs 2020, Haziran 2020		
	Balcı E, Bayraktar M.(2020). Engelli Bireylerin Beslenmesi. Üner S, Okyay P (Ed). Türkiye Sağlık Raporu 2020 İçinde. Ankara: Hipokrat Yayınevi. ISBN:978-605-7874-83-2		
	Balcı E. (2020). Türkiye’de Tütün Kontrolü İle İlgili Yakın Tarihte Öne Çıkan Uygulamalar. Üner S, Okyay P (Ed). Türkiye Sağlık Raporu 2020 İçinde. Ankara: Hipokrat Yayınevi. ISBN:978-605-7874-83-2		
	Özer A, Çetinkaya F. Health Services And Transformation Of Health Services In The Post-Pandemic Period. Reflections On The Pandemic In The Future Of The World (Eds: M Şeker, A Özer, C Korkut). TUBA (Türkiye Bilimler Akademisi),Ankara, 2020.		
	Anestezi Teknikleri/Teknisyenleri İçin Klinik Anestezi (İntravenöz Anestezikler)		

Diğer Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	YAYININ ADI	Fakülte Toplam Yayın Sayısı	2019/2020 ARTIŞ %
Makale		19	
	Seymenoğlu VC, Önder GÖ, Cantürk Tan F, Baran M, Ekmekçioğlu O, Şatır Başaran G, Yay A. The Contrast Of The Expression Level In İzumo-1 Sperm Receptors For Normal, Overweight And Obese Person. Journal Of Health Sciences 2020; 29: 186-19.		
	Caner BC, Cantürk Tan F, Balcıoğlu E, Baran M, Önder GÖ, Yay AH. The Determination Of Sperm Morphology And Dna Damage In The Different Patient Groups. Journal Of Health Sciences 2020; 29: 84-90		
	Determination Of Effects Of Chemical Agencies On Liver Fibrosis Models Frequently Used In Different Doses And Time Periods		
	Induction Of The Mesenchymal Stem Cell To The Skeletal Muscle Cell By The Effect Of Growth Factors		
	ETİLEN GLİKOLÜN MİDE ÜZERİNE ETKİSİ: HİSTOLOJİK ÇALIŞMA Effect Of Ethylene Glycol On The Stomach: Histological Study.		
	Rhamnetin Improves Antioxidant Status In The Liver Of Ehrlich		

	Solid Tumor Bearing Mice		
	Terminologia Anatomica'da Yer Alan Hareket Sistemi İle İlgili Terimlerde Bulunan Sıfatların İncelenmesi		
	FORAMEN Palatinum MAJUS VE Foramina Palatina Minora'nın V ARYASYONLARI The Variations Of Greater Palatine Foramen And Lesser Palatine ...		
	The Effect Of Curcumin On The Newborn Bone Development In Pregnant Rats That Are Given Nicotine		
	Morphometric Evaluation Of Acetabulum		
	Effects Of Paracetamol On Vascular Endothelial Growth Factor, Sclerostin And FETUIN-A In The Liver Of Rat Fetuses		
	Assessment Of Theeffectiveness Of Transcranialmagneticstimulation In Subjectivetinnitus		
	Thebibliometric Analysis Of Thestudiespresented At Theturkishnationalotorhinolaryngologycongresses In Theperiod 2009-2018		
	Kayseri İlinde Alerjik Rinit Hastalarının Ve Deri Prick Testi Sonuçlarının Değerlendirilmesi		
	Evaluation Of Readability Of The Informed Consent Forms Which Are Commonly Used In Otolaryngology In Turkey		
Case Report	Abnormal Venous Drainage Of Right Kidney With Severe Hypoplasia Of Renal Vein Koç Ali, Özgür Karabıyık, Turgut Tursem, Türk Gamze		
Research Article	What Should The Optimal Adrenaline Auto-Injector Needle Length Be? Murat Türk, Gamze Türk, Ali Koç, Özgür Karabıyık, İnsu Yılmaz		
Letter to the Editor	In Reply: Variability In Coccygeal Dynamic Mobility In Different Populations. Savaş Sencan, İsa Cüce, Özgür Karabıyık, Fatma Gül Ülkü Demir, Tülay Ercalık And Osman Hakan Gündüz		
Yurt İçi Derleme	Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. Geriatrik Mesane Ve Tedavi Yaklaşımları. Kontinans Ve Nöroüroloji Bülteni, Cilt 7, 23-27, 2020		
Yurt İçi Derleme	Sonmez G, Demirtas T, Demirtas A. Fonksiyonel Ürolojide Kök Hücre Uygulamaları. Kontinans Ve Nöroüroloji Bülteni, Cilt 7, 20-22, 2020		

2. Stratejik Performans Göstergelerine İlişkin Faaliyet Bilgileri

A1. Öğretim Kalitesini Artırmak Ve Sürekli İyileştirme Sağlamak

H1.1. Nitelikli Öğrenci Alımının Artırılması

PG1.1.1. Burs ve teşvik verilen öğrenci sayısı

Ödüllerden yararlanan öğrenci sayısı

	2019	2020
Burslardan yararlanan öğrenci sayısı	-	63

Sosyal yardım veya burslardan yararlanan öğrenci sayısı

	2019	2020
Sosyal yardımlardan yararlanan öğrenci sayısı	65	63

Sosyal yardımlarda bulunan kişi ve kuruluşların sayısı

	2019	2020
Sosyal yardımlarda bulunan kişi sayısı	170	148
Sosyal yardımlarda bulunan kuruluşların sayısı		

PG1.1.2. Üniversite tercih dönemlerinde tanıtım etkinliği

Tanıtım etkinlikleri

Ortaöğretim kurumları ve dersaneler çapında etkin tanıtım sayıları	
	2020
Tanıtım yapılan lise sayısı	
Tanıtıma katılan öğretim üyesi sayısı	
Tanıtım için gönderilen materyal sayısı	
Tanıtım etkinliği sayısı	

Kayıt yaptıran başarılı öğrenci sayısı

Kayıt yaptıran başarılı öğrenci sayısı		
	2019	2020
İlk 1000 e giren öğrenci sayısı	-	-
1000-5000 sıralamasına giren öğrenci sayısı	16	5
5000-10000 sıralamasına giren öğrenci sayısı	179	151

PG1.1.3. Ulusal ve uluslararası öğrenci değişim programlarına katılan öğrenci sayısı

Yurtdışına gönderilen öğrenci sayıları

	2019	2020
Yabancı Dil Eğitimi İçin Yurtdışına Giden Öğrenci Sayısı	-	
Staj İçin Yurtdışına Giden Öğrenci Sayısı	2	
Üniversite Tarafından Yurtdışına Gönderilen Öğrenci Sayısı	-	

Öğrenci değişim programı ile yurt dışına giden öğrenci sayısı

	2018-2019	2019-2020
Öğrenci değişim programı (ERASMUS) ile yurt dışına giden öğrenci sayısı	3	
Yurt içi		
Öğrenci değişim programı (FARABİ) ile giden öğrenci sayısı	-	3

Öğrenci değişim programı ile yurt dışından gelen öğrenci sayısı

	2018-2019	2019-2020
Öğrenci değişim programı (ERASMUS) ile yurt dışından gelen öğrenci sayısı		-
Farabi (yurt içi gelen)	8	5
Diğer	1	4

2020 Öğrenci değişimleri toplamı

	Gelen	Giden
	9	3
Toplam	9	3

PG1.1.4. Öğrenciler ve/veya Araştırma Görevlilerinin katılımı ile yürütülen Araştırmalar

2020	Yayınlar	Sayı
Araştırma Gör. katılımı ile yürütülen araştırmaların sayısı		65
	Şaşılık Cerrahisinde Gelişebilen Okülokardiyak Refleks ile Laringospazm ve Uyanma Ajitasyonu Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi	
	Çocuk hastalarında Manyetik Rezonans Görüntüleme işlemi sırasında kulaklıkla müzik ve anne sesi dinletilmesinin sedasyon gereksinimi ve düzeyine etkisi	
	Pasif sigara içici durumundaki çocuklarda özafagogastroduodeneskopi sırasında uygulanan sedasyondaki laringospasm sıklığı	
	Cüce, İ., Beke, S. K., Veziroğlu, E., Demir, H., & Bayram, F. (2020). Unusual findings in ultrasound screening for carpal tunnel syndrome in a patient with acromegaly: Bifid median nerve and persistent median artery. Neurology and Clinical Neuroscience.	
	A Case of relapsing polychandriris devolopeng tracheomalacia	
	Baykan Z, Ener D, Seyfeli Y, Nacar, F. Çetinkaya, E. Deniz Şafak E, Gölgeci A. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Birinci Sınıf Öğrencilerin Toplumsal Cinsiyete Bakış Açılıarı, Türkiye Bütüncül Psikoterapi Dergisi, 2020.	

	Adult minimal change disease in Turkey: The results of Turkish society of nephrology glomerular diseases working group	
	Membranous nephropathy in Turkey: Turkish society of nephrology glomerular diseases (TSN-Gold) database results	
	Talar OCD 'nin subtalar eklem açıları ile ilişkisinin değerlendirilmesi	
	Yüksek tibial osteotomi yapılan hastalarda klinik sonuçların değerlendirilmesi	
	ACL rekonstrüksiyonu ve konservatif tedavinin psikosoyal ve klinik sonuçlara etkileri.	
	Deneysel kırık modelinde Liraglutid'in Kırık İyileşmesi Üzerine etkileri	
	Deneysel kırık modelinde Liraglutid'in kırık İyileşmesi Üzerine etkileri	
	Pandemi döneminde baş boyun kanser hastalarının değerlendirilmesi	
	Dil kanserinde boyun metastazlarının değerlendirilmesi	
	Covid-19 un işitme üzerine etkisi	
	Ratlarda Mc. Farlane flep modelinde transkutanöz elektriksiz stimülasyonu ve ultrason uygulanarak ön koşullamanın flep yaşamı üzerine etkileri	
	Effectiveness and complications of mini-percutaneous nephrolithotomy in children: one center experience with 232 kidney units	
	Additional VCUG-related parameters for predicting the success of endoscopic injection in children with primary vesicoureteral reflux	
	A Rare Case of Partial Unilateral Corpus Cavernosum Agenesis With Concomitant Multiple Genitourinary Anomalies	
Öğrencilerin katılımı ile yürütülen araştırmaların sayısı		21
	Anti-TNF ilaçların işitme üzerine etkisi	
	Eisbruch ve arkadaşları tarafından geliştirilen ağız kurulupuanleti Türkçe versiyonunun geçerlilik ve güvenilirlik çalışması	
	Kronik otitis media hastalarında mikst tip işitme kaybı gelişimindeki risk etmenlerinin araştırılması	
	Koçyiğit H, Akgöz AB, Bolat MS, Baykan Z. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Birinci Sınıf Öğrencilerinin Akılcı Antibiyotik Kullanımı Konusundaki Bilgi, Tutum Ve Davranışlarının Değerlendirilmesi. Klimik Dergisi 2020; 33(1): 29-35.	
	Güneş H, Baykan Z. Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Öğrencilerinde Akıllı Telefon Bağımlılığı ile Akademik Erteleme ve Akademik Başarı Arasındaki İlişki. XI. Ulusal Tıp Eğitimi Çevrimiçi Kongresi 12-14 Ekim 2020 İstanbul (sözlü bildiri)	
	Mesane kanseri hastalarında sağkalım ve nüks tahmininde makine öğrenmesi modellerinin kullanılması, TÜBİTAK, 2209-A	

H1.2. Eğitici Niteliğinin Geliştirilmesi

PG1.2.1.Eğitici eğitimi alan ğretim yesi yüzdesi

Eğitim Becerileri Eğitimini Veren ğretim yeleri	
Prof.Dr. Fevziye etinkaya	Halk Sağlığı
Prof.Dr. Mmtnaz Mazıcioğlu	Aile Hekimliği
Prof.Dr. Ahmet ztrk	Halk Sağlığı
Prof.Dr. Melis Naçar	Tıp Eğitimi
Prof.Dr. Zeynep Baykan	Tıp Eğitimi
Prof.Dr. Ayşe Nedret Koç	Tıbbi Mikrobiyoloji
Prof.Dr. Selma Gökahmetoğlu	Tıbbi Mikrobiyoloji
Doç.Dr. İskender Gün	Halk Sağlığı

2019-2020 Eğitim – ğretim Yılı Ders Değerlendirme Komisyon yeleri	
Prof. Dr. Hızır Yakup AKYILDIZ	Dekan
Prof. Dr. Orhan YILDIZ	Dekan Yardımcısı
Doç. Dr. İskender GÜN	Dekan Yardımcısı
Doç. Dr. İskender GÜN	Başkoordinatr
Prof. Dr. Kürşat GÜNDOĞAN	Başkoordinatr Yardımcısı
Doç. Dr. Zuhale HAMURCU	Dönem I Koordinatörü
Doç. Dr. Arzu Hanım YAY	Dönem I Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Didem BARLAK KETİ	Dnem I Koordinatr Yardımcısı
Do.Dr. Mehtap NİSARİ	Dnem II Koordinatr
Dr. ğr. yesi Nazmiye BİTGEN	Dnem II Koordinatr Yardımcısı
Dr. ğr. yesi Gzde zge NDER	Dnem II Koordinatr Yardımcısı
Do. Dr. Zafer SEZER	Dnem III Koordinatr
Dr. ğr. yesi Gkhan SNMEZ	Dnem III Koordinatr Yardımcısı
ğr. Gr. Dr. Trev DEMİRTAş	Dnem III Koordinatr Yardımcısı
Prof. Dr. Krşat GNDOĞAN	Dönem IV Koordinatörü
Doç. Dr. Abdullah Bahadır Z	Dönem IV Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Filiz Tubaş	Dönem IV Koordinatör Yardımcısı
Prof. Dr. Sevda İsmailoğulları	Dönem V Koordinatörü

Doç. Dr. Salih Levent ÇİNAR	Dönem V Koordinatör Yardımcısı
Dr. Öğr. Üyesi Alperen VURAL	Dönem V Koordinatör Yardımcısı
Doç. Dr. İsmail KOÇYİĞİT	Dönem VI Koordinatörü
Doç. Dr. Mehmet Canpolat	Dönem VI Koordinatör Yardımcısı
Prof. Dr. Melis Naçar	Tıp Eğitimi
Prof. Dr. Zeynep Baykan	Tıp Eğitimi
Seda KÜLEKÇİ	Öğrenci Temsilcisi

Eğitici Eğitimi Alan Öğretim Elemanı				
UNVAN	2018-2019 Öğretim Yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2019-2020 Öğretim Yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2018-19 ve 2019-20 Öğretim yılı Eğitim Alan Toplam Öğretim Elemanı Sayısı /Eğitim Alan Birimdeki Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	Birimdeki Toplam Öğretim Elemanı Sayısı
Profesör	1		1/129	154
Doçent	3		3/41	45
Doktor Öğretim Üyesi	13		13/36	63
Öğretim Görevlisi/ Uzman Dr.	6		6/12	25
Okutman				
Araştırma Görevlisi				597
Çevirici				
Eğitim-Öğretim Planlamacısı				
TOPLAM	23		23/218	884

Yurt dışı üniversitelerde eğitim faaliyetine katılan öğretim üyesi sayısı	2018-2019	2019-2020
Eğitim Faaliyetine Katılan Öğretim Üyesi Sayısı	24	3
Eğitim Faaliyetine Katılan Öğretim Üyesi Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	24/267	3/262

Eğitim Faaliyeti Adı
1.
2.

PG1.2.2. Ölçme değerlendirme alan öğretim üyesi yüzdesi

Ölçme Değerlendirme Eğitimi Veren Öğretim Üyeleri	
Prof.Dr. M. Hakan Poyrazoğlu	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları
Prof.Dr. Mümtaz Mazıcıoğlu	Aile Hekimliği
Prof.Dr. Meda Kondolot	Pediyatri
Prof.Dr. Melis Naçar	Tıp Eğitimi
Prof.Dr. Zeynep Baykan	Tıp Eğitimi
Doç.Dr. İskender Gün	Halk Sağlığı
Doç.Dr. Elif Deniz Şafak	Aile Hekimliği
Doç.Dr. Ahmet EKEN	Tıbbi Biyoloji

Ölçme-Değerlendirme Eğitimi Alan Öğretim Elemanı				
UNVAN	2018-2019 Öğretim Yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2019-2020 Öğretim yılı Eğitim Alan Öğretim Elemanı Sayısı	2018-2019 ve 2019-2020 Öğretim yılı Eğitim Alan Toplam Öğretim Elemanı Sayısı / Eğitim Alan Birimdeki Toplam Öğretim Elemanı Sayısı	Birimdeki Toplam Öğretim Elemanı Sayısı
Profesör	2		2/77	154
Doçent	4		4/31	45
Doktor Öğretim Görevlisi	14		14/32	63
Öğretim Görevlisi/Uzman Dr.	15		15/18	25
Okutman				
Araştırma Görevlisi				597
Çevirici				
Eğitim-Öğretim Planlamacısı				
TOPLAM	35		35/158	884

PG1.2.3. Program değerlendirme toplantı sayısı

	2020
Program Değerlendirme Toplantı Sayısı	4

Öğretim elemanı başına düşen haftalık teorik ders saati

Unvan	Haftalık Toplam Teorik Ders Saati		Haftalık Teorik Ders / Öğretim Elemanı Sayısı	
	2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020
Profesör	1268	1380	1268/114	1380/102
Doçent	447	527	447/38	447/40
Dr. Öğr. Üyesi	325	572	325/27	572/37
Öğretim Görevlisi	101	217	101/12	217/17
Okutman				

Çevirici				
Eğitim-Öğretim Planlamacısı				
Araştırma Görevlisi				
Toplam	2141	2696	2141/191	2696/196

PG1.2.4. Öğretim üyelerinin katıldığı sürekli mesleki toplantı sayısı

Ünvan	2019	2020
Prof	508	137
Doç	114	76
Dr. Öğr. Üyesi	93	122
Toplam	715	335

2020 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
60	12	62	150

2020 Yılı Uluslar arası 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
41	1	49	144

H1.3. Eğitim Programlarının Niteliğinin Geliştirilmesi

PG1.3.1. Güncellenen ders ve içerik yüzdeleri

Toplam Ders Sayısı	Güncellenen Ders Sayısı	Güncellenme Yüzdesi
62	16	%25.8

PG1.3.2. Eğitimin değerlendirildiği toplantı sayısı

Toplantı	2020 Sayısı
Koordinatörler Kurulu	11
Ders Kurulu Değerlendirme	-

PG1.3.3. Öğretim üyelerinden alınan geri bildirim sayısı

2020	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi
Öğretim üyeleri geri bildirimleri	-	-

PG1.3.4. Geri bildirim alınan öğrenci sayısı

2020	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi
Klinik ders ve kurul değerlendirme	684	78.16
Öğretim üyesi değerlendirme	564	88.03
Ortalama Memnuniyet		81.45

PG1.3.5. Mezunlardan alınan geri bildirim sayısı

2020	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi
Mezunlardan alınan geri bildirimler	-	-

A2. Bilimsel Araştırma Faaliyetlerini Geliştirmek

H2.1. Nitelikli Araştırmacı Sayısının Artırılması

PG2.1.1. Öğretim elemanlarının ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılara katılım sayıları

FAALİYET TÜRÜ	2019	2020
Sempozyum ve Kongre	826	104
Konferans	16	9
Panel		49
Seminer		37

Kurs	84	
Söyleşi		1
Çalıştay	9	
Konser		
Sergi		
Eğitim Semineri	14	9
Okul	27	
Kurultay	5	
Toplantı	103	
TOPLAM	1084	209

PG2.1.2. Öğretim üyelerimiz tarafından fakültemizde düzenlenen kongre, konferans, çalıştay, sergi sayıları

Toplantı Türü	Toplantı Adı	2020 Sayısı
Kongre veya Sempozyum		6
	Hodgkin Lenfoma'da Birinci Basamak'ta ve Otolog Kök Hücre Nakli Sonrası Yeni Tedavi Yaklaşımları	
	V. Erciyes Üniversitesi Canlı Cerrahi Günleri	
Konferans		2
	Gender Dimensions of COVID-19	
	Covid 19 pandemi sürecinde çocuklar; çocuk hakları, sorunlar ve onların çözüm yolları /RUDN ve Erciyes Üniv (ortak) Pandeminin getirdikleri, ruhsal değişimler ve çocuk olmak/ Esra Demirci	
Sergi		
Çalıştay		
Eğitim Semineri		9
	WEBINAR 2. Sıra KML Tedavisinde Güncel Yaklaşımlar	

	Feminizm ve Antropoloji	
	Kadın Çalışmalarına Giriş Sertifika Programı Klasik Okumalar 1-4	
	Kadın çalışmalarına giriş sertifika programı Doç Dr Esra Demir	
	Toplumsal bir sorun olan şiddete psikiyatrik açıdan bir bakış	
	Erciyes Üniversitesi Transplant Merkezi Temel Eğitimi	
	IMS Multiple Myetocus management during the COVID-19 pandemic	
Kurs		
Konser		
Diğer		8
	Pediyatrik Üst Solunum Yolu Problemleri	
	Kayseri’de Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele Çalışmaları	
	Rusya’da Feminizm İlham Veren Kadınlar Serisi 1-5	
Toplam		25

PG2.1.3. Ulusal ve uluslararası alanlarda tamamlanan proje sayıları

Bilimsel Araştırma Proje Sayısı	2020 Yılı				
	Önceki yıllardan devreden	Yıl içinde eklenen	Toplam	Yıl içinde tamamlanan proje	Toplam ödenek
DPT	1		1		16.440.000 ₺
Tübitak Projesi	11	2	13	8	2.984.690 ₺
Bilimsel Araştırma	49	27	76	26	4.725.815,13 ₺
Tez Projesi	130	58	188	60	4.126.389,11 ₺
Altyapı	6	3	9	2	8.558.713,44 ₺
Santez					
TOPLAM	197	90	287	96	36.835.607,68 ₺

Yurtdışı Projelere Başvuru Sayısı		
Proje Türü	2019	2020
AB Hibe projeleri başvuru sayısı	2	2
Leonardo Vinci projeleri başvuru sayısı		
Comenius projeleri başvuru sayısı		
Birleşmiş Milletler destekli projelere başvuru sayısı		
Nato Projesi		
Diğer		
TOPLAM	2	2

Destek verilen çalışma sayısı		
	2019	2020
Desteklenen Yurtdışı Bildiri Sayısı	27	
Desteklenen Yurtdışı Bildiri / Toplam Bildiri Sayısı		
Desteklenen Yurtdışı Yayın Sayısı		
Desteklenen Yurtdışı Yayın / Toplam Yayın Sayısı		

Uluslar arası katılımlı proje sayısı		
	2019	2020
Yürütülen AB hibe projeleri		
Leonardo Vinci projeleri		
UNIDO (Birleşmiş Milletler Destekli) Projesi		
Diğer		9
Toplam		

AB Projelerinde Eğitimci, danışman ve koordinatör olarak görev alan öğretim üyesi sayısı						
Unvan	Eğitimci Sayısı		Danışman Sayısı		Koordinatör Sayısı	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Profesör		2		1		
Doçent					1	
Dr. Öğr. Üyesi						
Toplam		2		1	1	

H2.2. Fakültenin Bilimsel Yayın Sıralamasındaki Konumunun Yükseltilmesi
PG2.2.1. SCI, SCI-Exp, SSCI, AHCI indekslerine giren yayın sayısı

Etki Katsayısı Yüksek Olan Dergilerdeki Yayın Sayıları						
SCI		SSCI		A&HCI		2020 Toplam SCI /SSCI / A&HCI
2019	2020	2019	2020	2019	2020	
56	174	8	20	1	2	196

2020 Yılı WOS' da İndekslenen Yayın Sayılarının İndekslere Göre Dağılımı						
SCI		SSCI		A&HCI		2020 Toplam SCI, SSCI, A&HCI
2019	2020	2019	2020	2019	2020	
274	336	2	84	1	7	427

Öğretim Elemanı Başına Düşen Yayın Sayısı						
Unvan	WOS'da İndekslenmeyen Yayın Sayısı		WOS'da İndekslenen Yayın Sayısı		WOS'da İndekslenen Yayın Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Profesör	24	50	85	309	85/165	309/154
Doçent	9	41	75	178	75/45	178/45
Dr. Öğr. Üyesi	17	41	90	127	90/57	127/63
Öğretim Görevlisi		10	24	54	24/28	54/25
Okutman						
Çevirici						
Eğitim-Öğretim Planlamacısı						
Araştırma Görevlisi		5	9	4	9/588	4/597
Uzman						
Toplam	50	147	283	672	283/883	672/884

Unvan	Yayın Yapan Öğretim Üyesi Sayısı		Yayın Yapan Öğretim Üyesi Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	
	2019	2020	2019	2020
Profesör	109		109/165	
Doçent	44		44/45	
Dr. Öğr. Üyesi	44		44/57	
Toplam	197		197/267	

PG2.2.2. Tez projelerinden üretilen ulusal ve uluslararası yayın sayısı

Proje desteği alınarak yapılan yayın sayısı

Unvan	Proje Sayısı	Proje Destekli Yayın Sayısı							
	2020	2020							
		Tübitak	Santez	Bilimsel Araştırma	AB Hibe	Birleşmiş Milletler	Leonardo Vinci	Tübitak Proje Pazarı	Devlet Planlama Teşkilatı
Profesör	32	4	6	62					
Doçent	5	8	10	11					
Dr. Öğr. Üyesi	11	2	21	21					
Öğretim Görevlisi	4			4					
Okutman									
Çevirici									
Eğitim-Öğretim Planlamacısı									
Araştırma Görevlisi	8								
Uzman									
Toplam	60	14	37	106					

Paydaşlarca desteklenen tez sayısı

Destekleyen Paydaşlar	2019	2020
	18	10
TOPLAM	18	10

Proje destekli bilimsel çalışma ve tez sayısı

	2019	2020
Proje Destekli Bilimsel Çalışma sayısı	112	114
Proje Destekli Tez Sayısı	213	89

Bildiriye dönüştürülen bilimsel çalışma ve tez sayısı		
	2019	2020
Bilimsel Çalışma Sayısı	612	397
Bildiriye Dönüştürülen Bilimsel Çalışma Sayısı	-	208
Tez Sayısı	171	102
Bildiriye Dönüştürülen Tez Sayısı	-	35

Tez kalitesinin ve uygulanabilirliğinin artırılması	2019	2020
Bilimsel Atıf Sayısı (Wos'ta indekslenen yayınlara yapılan atıf sayısı)	7031	6987
TOPLAM	7031	6987

PG2.2.3. Web of Science'ta taranan dergilerde yapılan yayınlardan alınan atıf sayısı

2020 Yılı Atıf Yapılan Yayın Sayısı			
Unvan	İndekslenen yayınlardan Atıf	Makalelerden Atıf	Diğer Dökümanlardan Atıf
Profesör	3410	1572	56
Doçent	1539	308	12
Dr. Öğr. Üyesi	745	194	4
Öğretim Görevlisi	64	38	
Okutman			
Çevirici			
Eğitim-Öğretim Planlamacısı			
Araştırma Görevlisi	31		
Uzman	362		
Toplam	6151	2114	72

A3. Tanıtım Ve Halkla İlişkiler Faaliyetlerini Artırmak

H3.1. Tıp Fakültesi Faaliyetlerinin Tanıtılması

PG3.1.1. Tanıtım materyallerinin sayısı

Tanıtım organları
Gazete
Web Sitesi
TV
Radyo

PG3.1.2. Tanıtıcı haber sayısı

	Olumlu/Olumsuz
Toplam	
TV/Radyo Programları	
Genel Toplam	

PG3.1.3. Fakülte mensuplarının katıldığı program sayısı

2020 Yılı Basın Yayın Kuruluşlarında Üniversite mensuplarının katıldığı program sayısı	
Katılan Üniversite Mensubu	Programın Adı / Konusu
1. Prof. Dr. Çağlar ÖZDEMİR	Gündem Aykırı/Çocuk istismarı
2.	TV Programı/Covid-19 haber global
3. Prof. Dr. Elçin BALCI	TV8/Covid-19 ve Halk Sağlığı
4. Prof. Dr. Elçin BALCI	TV8/Aşı Reddi ve Halk Sağlığı
5. Prof. Dr. Ahmet ÖZTÜRK	TRT Çukurova Radyosu/Covid-19 Mevcut Durum Ve Korunma
6. Doç. Dr. Murat GÜLTEKİN	Dünya Alzheimer Günü
7. Doç. Dr. Murat GÜLTEKİN	Dünya Parkinson Günü

H3.2. Dış Paydaşlarla İlişkilerin Geliştirilmesi

PG3.2.1. İletişim kurulabilen mezun sayısı

2020	
İletişime geçilen mezun sayısı	
Veri tabanına bilgileri kaydedilen mezun sayısı	
Toplam	

PG3.2.2. Fakülte tarafından organize edilen mezun etkinliği sayısı

2020 yılında mezunlar için düzenlenen etkinlikler

Ailelere yönelik faaliyet sayısı	
2019	2020
Yapılan Faaliyet Adı	Yapılan Faaliyet Adı
1.Önlük Giydirme Töreni	
2.Mezuniyet Töreni	
3.	

PG3.2.3. Dış paydaş memnuniyet anketleri ortalama puanı

2020	Sayı	Memnuniyet Yüzdesi
Mezunlardan alınan geri bildirimler	-	-

İç Paydaş	2019		2020	
	Geri bildirim sayısı	Memnuniyet yüzdesi	Geri bildirim sayısı	Memnuniyet yüzdesi
Hasta ve hasta yakınlarının memnuniyeti	3174	67	1451	75.4

PG3.2.4. Diğer kurum ve kuruluşlarla ortak yürütülen etkinlik sayısı

2020 Yılı Endüstri kuruluşlarında verilen danışmanlık hizmeti ve sayısı	
Danışmanlık Hizmeti Verilen Endüstri Kuruluşu Adı	Danışmanlık Hizmetinin Konusu ve Danışman Kişi / Kişiler
1. Atatürk Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi	Paklitaksel ile indüklenmiş kronik ağrı modeli oluşturulan sıçanlarda Bacopa monnieri, Cranberry ve Rhodiola rosea'nın faydalı etkilerinin araştırılması Proje Yürütücüsü: Muhammed Enes Aydın Araştırmacılar:İrmak Ferah Okkay, Betül Çiçek, İsmail Çağrı Aydın, Muhammed Sait Ertuğrul, Cemil Bayram, Elif Oral Ahıskalıoğlu
1. Tübitak/ Teydeb 1512 Girişimcilik aşamalı destek programı	"2190157 - LİDOKAİN YAVAŞ SALIMI GÖSTEREN KOMPLEKS İÇEREN ENDOTRAKEAL TÜP" Proje yürütücüsü: Aslıhan Çoban Araştırmacılar: Aslı Çelebioğlu, Kadir Teoman Etikcan, Başak Ceyda Meço

2020 Yılı Endüstri kuruluşlarında verilen eğitim programı adı ve sayısı

Eğitim Verilen Endüstri Kuruluşu Adı		
1.		

A4. Alt Yapıyı Geliştirmek

H4.1. Altyapı Eksikliklerin Giderilmesi

PG4.1.1. Yeni yapılan derslik sayısı

2020 yılında yapılan derslikler

2020 yılında yapılan derslikler		

2019- 2020 Yılı Sınıf Başına Düşen Öğrenci Sayısı

Sınıf Sayısı		Öğrenci Sayısı	Öğrenci sayısı / Kullanılan Sınıf Sayısı
Kullanılan	Kullanılmayan		
30	-	2007	66.9

PG4.1.2. Yapılandırılmış değerlendirme ve klinik sınav merkezinin yapılması

PG4.1.3. Simüle hasta laboratuvarların kurulması

H4.2. Donanım Eksikliklerin Giderilmesi

PG4.2.1. İnternet bağlantı hızı ölçüsü

Öğrencilerin kullanabileceği internet bağlantılı bilgisayar sayısı

Öğrenci Sayısı	İnternet Bağlantılı Bilgisayar Sayısı	İnternet Bağlantılı Bilgisayar Sayısı / Öğrenci Sayısı
2007	15	0,007

PG4.2.2. Kütüphanedeki kitap sayısı

PG4.2.3. Kütüphanedeki elektronik dergi aboneliği sayısı

Kitap	Peryodik Yayın	Elektronik Yayın	Diğerleri	Toplam
174	4	6143 e-dergi 19402 e-kitap	24 Veri Tabanı Aboneliği 142 Adet Erciyes Basılı tez	1.788.251
Yabancı dil		4354 e-kitap		
Türkçe		1758008 e-tez		

PG4.2.4. Yeni alınan maket sayısı

Maketin Alındığı Yer	Sayı		
TİBELA	-		

A5. Çevreye Duyarlı Yönetim-Üniversite Anlayışını Yerleştirmek Ve Sosyal Sorumluluk Bilincini Geliştirmek

H5.1. Çalışanların Çevre Konusunda Eğitilmesi

PG5.1.1. Çalışanlara yönelik yıllık olarak düzenlenen eğitim etkinliği sayısı

2020 Eğitim etkinlikleri

PG5.1.2. Temizlik ve geri dönüşüm konusunda yapılan eğitimlere katılan personel sayısı

2020	
Etkinlik/Eğitim	Sayı
Sıfır Atık Projesi	

PG5.1.3. Toplanan kağıt ve diğer geri dönüştürülebilir madde miktarı

	2019	2020
Madde	Kg	
Kağıt ve diğer	64230	65063
	-	-

H5.2. Öğrencilerin çevre konusunda eğitilmesi

PG5.2.1. Öğrencilere yönelik yıllık olarak düzenlenen eğitim etkinliği sayısı

2020 eğitim etkinlikleri

PG5.2.1. Temizlik ve geri dönüşüm konusunda yapılan eğitimlere katılan öğrenci sayısı

2020	
Etkinlikler	Katılan Öğrenci Sayısı

PG5.2.3. Öğrenci kulüplerince yürütülen çevreye yönelik etkinlik sayısı

2020 eğitim etkinlikleri

3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

2020 Gerçekleşme Durumu

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler	Performans Göstergesi	Beklenen Değer	Gerçekleşen Değer	Stratejik Amaca Katkısı	Açıklama
Stratejik Amaç-1	Hedef-1	PG1.1.1	70	63	%35	Gerçekleşmedi
		PG1.1.2	7	0	%15	Gerçekleşmedi
		PG1.1.3	79	11	%20	Gerçekleşmedi
		PG1.1.4	11	21	%30	Gerçekleşti
	Hedef-2	PG1.2.1	82	64	%35	Gerçekleşmedi
		PG1.2.2	45	44	%35	Gerçekleşmedi
		PG1.2.3	3	4	%15	Gerçekleşti
		PG1.2.4	620	335	%15	Gerçekleşmedi
	Hedef-3	PG1.3.1	90	25	%10	Gerçekleşmedi
		PG1.3.2	20	15	%30	Gerçekleşmedi
		PG1.3.3	75	0	%20	Gerçekleşmedi
		PG1.3.4	420	624	%20	Gerçekleşti
		PG1.3.5	16	0	%20	Gerçekleşmedi
Stratejik Amaç-2	Hedef-1	PG2.1.1	825	209	%40	Gerçekleşmedi
		PG2.1.2	55	25	%30	Gerçekleşmedi
		PG2.1.3	140	96	%30	Gerçekleşmedi
	Hedef-2	PG2.2.1	410	196	%40	Gerçekleşmedi
		PG2.2.2	83	157	%30	Gerçekleşti
		PG2.2.3	4030	6151	%30	Gerçekleşti
Stratejik Amaç-3	Hedef-1	PG3.1.1	3	4	%40	Gerçekleşti
		PG3.1.2	10		%30	Gerçekleşmedi
		PG3.1.3	14	7	%30	Gerçekleşmedi
	Hedef-2	PG3.2.1	1200		%25	Gerçekleşmedi
		PG3.2.2	2	0	%25	Gerçekleşmedi
		PG3.2.3	83	75	%25	Gerçekleşmedi
		PG3.2.4	15	2	%25	Gerçekleşmedi
Stratejik Amaç-4	Hedef-1	PG4.1.1	10		%40	Gerçekleşmedi
		PG4.1.2	1		%30	Gerçekleşmedi
		PG4.1.3	1		%30	Gerçekleşmedi
	Hedef-2	PG4.2.1	1	1	%20	Gerçekleşti
		PG4.2.2	90	174	%20	Gerçekleşti
		PG4.2.3	23	24	%20	Gerçekleşti
		PG4.2.4	2		%40	Gerçekleşmedi
Stratejik Amaç-5	Hedef-1	PG5.1.1	8		%40	Gerçekleşmedi
		PG5.1.2	400		%30	Gerçekleşmedi
		PG5.1.3	44680	65063	%30	Gerçekleşti
	Hedef-2	PG5.2.1	4		%40	Gerçekleşmedi
		PG5.2.2	80		%30	Gerçekleşmedi
		PG5.2.3	1		%30	Gerçekleşmedi
Stratejik Amaçların Gerçekleşme Durumu (Toplamda %)			23.18			

IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A- Üstünlükler

1. Fakülte eğiticileri tarafından eğitim becerileri ve ölçme değerlendirme kurslarının yürütülüyor olması
2. Öğretim üyelerinin büyük çoğunluğunun eğitim becerileri kursunu almış olması
3. Kadrosunda deneyimli öğretim üyelerinin yanı sıra genç ve dinamik elemanları da bulundurması
4. Bölgenin tek referans hastanesine sahip olduğu için çok ve çeşitli olgu görme fırsatı olması; bunun deneyim ve eğitim kalitesini artırması
5. Öğrenci dersliklerinin fiziksel koşullarının iyi düzeyde olması
6. Tıp Fakültesi Hastanelerinin ISO 9001 kalite belgesine sahip olması
7. Tıbbi beceri laboratuvarının varlığı
8. Öğretim üyelerinin tamamına bilgisayar ve internet erişiminin sağlanmış olması
9. Öğretim elemanları ve öğrencilerin araştırma yapabileceği kütüphane, sanal kütüphane ve internet olanaklarının olması
10. Öğrencilere burs ve destek sağlanması
11. Öğrenciler için çalışma salonlarının olması
12. Öğrenci laboratuvarında her öğrenciye bir mikroskop düşmesi
13. Her uzmanlık dalında eğitim veriliyor olması
14. Hasta ve yakınlarına sosyal yardım hizmetleri sunulması
15. Erasmus programından yararlanma hakkını elde etmiş olması
16. Bilimsel yayın sıralamasında ilk 10 tıp fakültesi içerisinde yer alıyor olması
17. Araştırma faaliyetleri için gerek projelere maddi desteğin gerekse araştırma alt yapılarının varlığı
18. Gelişmesini ve altyapı çalışmalarını büyük oranda tamamlamış olması
19. Kampus içinde ayrı bir bina şeklinde çocuk, onkoloji, diyaliz, kalp ve kemik iliği
20. Merkez laboratuvarları için ayrı bir bina bulunması
21. Huzurlu ve adil bir çalışma ortamının bulunması
22. Fakültenin eğitim programının ulusal düzeyde akredite edilmiş olması
23. Klinik sınav merkezinin varlığı
24. Ölçme Değerlendirme biriminin ve burada görevli ayrı personelin bulunması
25. Tıp fakültesi öğrencilerinden eğitimle ve öğretim üyeleri ile ilgili geri bildirim alınıyor olması
26. Dönem 4 dışında diğer dönemlerde seçmeli derslerin olması transplantasyonu hastanelerinin bulunması

B- Zayıflıklar

1. Daha kaliteli ve verimli bir eğitim için bazı anabilim dallarında yeterli öğretim elemanı olmaması
2. İlk üç sınıftaki sınavların çoğunlukla test usulünde yapılması, bunun öğrencileri bilgi sentezinden uzaklaştırıp ezberciliğe yöneltmesi
3. Hasta sayısının fazla olmasından dolayı eğitim ve öğretime yeterince zaman ayıramaması
4. Bazı öğretim üyelerinin kısmi statüde çalışmaları nedeniyle eğitime yeterince zaman ayıramaması
5. Doğrudan gelir getirici katkı payı ödemeleri nedeniyle klinik bilimlerdeki öğretim üyelerinin giderek eğitim ve araştırmadan uzaklaşarak hasta merkezli çalışmalara yönelmesi
6. Temel tıp bilimlerinde ek ödemelerinde düşüş yaşanması
7. Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısının yüksek olması
8. İlk üç sınıfta pratik uygulama sürelerinin yetersizliği
9. Mezuniyet sonrası eğitim programlarına katılımın yetersiz olması
10. Öğrencilere rehberlik yapacak psikolojik danışmanların sayısal yetersizliği
11. Diğer fakülte ve yüksekokullara verilen dersler nedeniyle, özellikle temel tıp bilimlerinde ders yüklerinin fazlalığı
12. Temel bilimlerde alınan bilginin klinik ile yeterince bütünleştirilememesi
13. Tıbbi beceri laboratuvarının donanım yetersizliği
14. Araştırma imkânlarının yeterince kullanılmaması
15. Bazı öğretim üyelerinin etkileşimli eğitim yöntemlerini ve eğitim teknolojilerini yeterince uygulamaması
16. Sözlü sınavların objektif olmaması
17. Erasmus gibi değişim programlarından yeterince yararlanılmaması
18. Temel tıp bilimlerinde araştırma görevlisi temininde zorluk olması
19. Bazı alanlarda kalifiye yardımcı personel yetersizliği

C- Değerlendirme

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

SWOT analizi sırasında fırsat olarak değerlendirilen bilim ve teknolojideki gelişmeler, küreselleme, 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 yasalık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimizde 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. HIZIR YAKUP AKYILDIZ
Ünvan : DEKAN