



# KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

## Eczacılık Fakültesi Birim Faaliyet Raporu



Hazırlayanlar  
Doç.Dr. İnci Selin DOĞAN  
Dr. Öğr. Üyesi Sevda TÜRK  
Fakülte Sekreteri Handan HACIAHMETOĞLU  
19 Ocak 2022 Trabzon

**BİRİM YÖNETİCİSİ SUNUŞU**

Karadeniz Teknik Üniversitesi, kurulduğu 1955 yılından beri ülkemizde çok önemli yere sahip köklü bir üniversitedir. Tıp ve Diş Hekimliği Fakültelerinden sonra Eczacılık Fakültesinin açılması ile üniversitemiz sağlık alanında hizmet, eğitim ve araştırma faaliyetlerine yeni ve güçlü bir paydaş ekleyerek bölgemizin bu alandaki lider konumunu sürdürmektedir.

Kuruluş ile ilgili yasal sürecini 2003 yılında tamamlayıp, 2011-2012 Eğitim Öğretim yılında öğrenci almaya başlayan fakültemiz, 2016 yılı Haziran ayında ilk mezunlarını vermiş olup alt ve üst yapı oluşumu için stratejik hedefleri doğrultusunda güçlü bir şekilde ilerlemektedir.

Fakültemizde verilen eğitim, tüm dünyayı etkisi altına alan Covid-19 pandemisi nedeniyle 2019-2020 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılından itibaren uzaktan eğitim ve hibrit modeli ile devam etmektedir. Fakültemiz Stratejik Planına uygun biçimde atılan adımları, ayrıca yakın ve uzak gelecekteki hedeflerimizi sunarken, Fakültemizin gelişiminde katkısı bulunan tüm iç/dış paydaşlarımıza destek ve katkılarından dolayı sonsuz teşekkürlerimi arz ederim.

Saygılarımla,

Prof. Dr. Ufuk ÖZGEN  
Dekan

## I- GENEL BİLGİLER

### A- Misyon ve Vizyon

#### Misyon

Mesleki büyüme ve gelişme için, ömür boyu öğrenmeyi teşvik eden bir akademik ortam sağlamak; yaptığı bilimsel çalışmalar ile bilime katkıda bulunmak ve ürettiği bilgiyi toplum yararına sunmak, kanıta dayalı eğitim yaklaşımlarını kullanarak eczacılık bilimlerinde ve pratiğinde kaliteli eğitim vermek;

Etik değerlere bağlı, araştırmacı, bilimsel yeniliklere açık, ilaç araştırma geliştirmede yetkin, meslek içi eğitimi benimsemiş; hastaların yaşam kalitesini artırmak amacıyla, ilacın üretiminden hastaya ulaştırılmasına kadar süreçlerin her aşamasında etkin görev ve sorumluluklar üstlenebilen; ilacın akılcı kullanımını sağlayan ve toplum sağlığına yönelik ihtiyaçları karşılayabilecek nitelikte lider Eczacılar yetiştirmektir."

Misyonunu gerçekleştirirken hedeflerini belirlemiş ve "Çağdaş, bilimsel düzeyde, mesleği ile ilgili teknolojiyi kullanarak araştırmalar yapabilen, meslek etiğine sahip eczacılar yetiştirmeyi; evrensel ölçülerde, nitelikli, dinamik ve yenilikçi eğitim ve öğretim programları yürütmeyi; bilime dayalı araştırma ve faaliyetlere destek vermeyi, üretilen bilginin sağlığa yönelik hizmetlerde sunulmasını ve toplum yararına kullanılmasında görev almayı" amaç edinmiştir.

#### Vizyon

Evrensel standartlarda, halk sağlığına yönelik sorunlara çözüm üretebilen, fark yaratan, üretken ve araştırmacı eczacılar yetiştiren, çağdaş eğitim ve araştırma stratejilerinin oluşturulması ve uygulamasında öncü, eczacılık mesleğini etik değerler doğrultusunda tüm uygulama alanlarında ileriye taşıyan bir fakülte olmaktır.

### B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Fakülte ve birimlerin temsilcisi Dekan, Rektörün önerdiği adaylar arasından 3 yıl süre ile atanır.

Dekan çalışmalarında kendisine yardımcı olmak üzere, fakültenin aylıklı öğretim üyeleri arasından iki kişiyi dekan yardımcısı olarak seçer.

Dekan ayrıca, eğitim-öğretim faaliyetlerinde istenen hedeflerin tutturulması, bilimsel alanda uluslararası başarının yakalanması, öğrencilerin başarısını etkileyen faktörlerin araştırılması ve gerekli önlemlerin alınması, güvenlik, akademik, idari ve mali denetim, iç denetim, eğitim ve mali konuların aksamadan yürütülmesinde Rektöre karşı sorumludur.

Fakültemiz, Atatürk İlke ve İnkılaplarına bağlı Eczacılar yetiştirmekten sorumludur.

Fakültede en üst yönetici olan Dekan, fakültenin stratejik planının ve bütçesinin kalkınma planına, yıllık programlara, fakültemizin stratejik plan ve performans hedefleri ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlanması ve uygulanmasında, sorumlulukları altındaki kaynakların etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesi ve kullanılmasını sağlamakta, kayıp ve kötüye kullanımının önlenmesinde, mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin

gözetilmesi, izlenmesi ve Kamu Malî Yönetimi ve Kontrol Kanununda belirtilen görev ve sorumlulukların yerine getirilmesinde Rektör'e karşı sorumludur.

### C- İdareye İlişkin Bilgiler

#### FAKÜLTE YÖNETİMİ VE BÖLÜM BAŞKANLARI

ADI ve SOYADI	İDARİ GÖREVİ	ATANMA TARİHİ/ GÖREV SÜRESİ
Prof. Dr. Ufuk ÖZGEN	Dekan	30.03.2018 / 3yıl 27.05.2021 / 3 yıl
Doç. Dr. İnci Selin DOĞAN	Dekan Yardımcısı	03.06.2021 / 3 yıl
Dr. Öğr. Üyesi Sevda TÜRK	Dekan Yardımcısı	03.06.2021 / 3 yıl
Handan HACIAHMETOĞLU	Fakülte Sekreteri	26.04.2021
Prof. Dr. Nurettin YAYLI	Eczacılık Meslek Bilimleri Böl. Başk.	27.10.2020 / 3yıl
Dr. Öğr. Üyesi Özlem ÇOBAN	Eczacılık Teknolojisi Bölüm Başkanı	16.12.2019 / 3 yıl
Prof. Dr. Rezzan ALİYAZICIOĞLU	Temel Eczacılık Bilimleri Bölüm Başkanı	30.11.2020 / 3yıl

#### FAKÜLTE YÖNETİM KURULU

ADI ve SOYADI	İDARİ GÖREVİ	ATANMA TARİHİ/ GÖREV SÜRESİ
Prof. Dr. Ufuk ÖZGEN	Dekan	30.03.2018 / 3 yıl 27.05.2021 / 3 yıl
Prof. Dr. Nurettin YAYLI	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	13.04.2021 / 3 yıl
Prof. Dr. Atila Taner KALAYCIOĞLU	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	29.04.2020 / 3 yıl
Prof. Dr. Rezzan ALİYAZICIOĞLU	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	14.04.2021 / 3 yıl
Doç. Dr. Fatma AĞIN	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	13.10.2021 / 3 yıl
Doç. Dr. Gülin RENDA	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	29.04.2020 / 3 yıl
Dr. Öğr. Üyesi H. Erdiñç SELLİTEPE	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	06.04.2021 / 3 yıl
Handan HACIAHMETOĞLU	Fakülte Sekreteri (Raportör)	26.04.2021

#### FAKÜLTE KURULU

ADI ve SOYADI	İDARİ GÖREVİ	ATANMA TARİHİ/ GÖREV SÜRESİ
Prof. Dr. Ufuk ÖZGEN	Dekan	30.03.2018 / 3 yıl 27.05.2021 / 3 yıl
Prof. Dr. Feride Sena SEZEN	Fakülte Kurulu Üyesi	03.05.2021 / 3 yıl
Prof. Dr. Nurettin YAYLI	Eczacılık Meslek Bilimleri Böl. Başk.	
Prof. Dr. Ahmet YAŞAR	Fakülte Kurulu Üyesi	13.11.2020 / 3 yıl
Prof. Dr. Rezzan ALİYAZICIOĞLU	Temel Eczacılık Bilimleri Bölüm Başkanı	
Doç. Dr. Fatma AĞIN	Fakülte Kurulu Üyesi	13.10.2021 / 3yıl
Doç. Dr. Atila Taner KALAYCIOĞLU	Fakülte Kurulu Üyesi	29.04.2020 / 3yıl
Doç. Dr. Arzu ÖZEL	Fakülte Kurulu Üyesi	29.04.2020 / 3 yıl
Dr. Öğr. Üyesi Hasan Erdiñç SELLİTEPE	Fakülte Kurulu Üyesi	29.04.2020 / 3yıl
Dr. Öğr. Üyesi Özlem ÇOBAN	Eczacılık Teknolojisi Bölüm Başkanı	
Handan HACIAHMETOĞLU	Fakülte Sekreteri (Raportör)	

## 1- Fiziksel Yapı

## 1.1 Eczacılık Fakültesi Taşınmazlarının Dağılımı (\*)

Yerleşke Adı	Mülkiyet Durumuna Göre Taşınmaz Alanı (m <sup>2</sup> )			Toplam (m <sup>2</sup> )
	Üniversite	Maliye Haz.	Diğer	
Kanuni Eczacılık Fakültesi Yerleşkesi	11.362	---	---	11.362

1.2	Eczacılık		Fakültesinin		Kapalı		Alanların		Dağılımı		(*)				
Eczacılık Fakültesi	İDARİ ALANLAR				EĞİTİM ALANLARI				ARAŞTIRMA ALANLARI						
	AKADEMİK		İDARİ		DERSLİK		AMFİ		LABORATUVARLAR				KÜTÜPHANE (Okuma Salonu)		
	Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	Eğitim Labor.		Tematik Labor.		Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	
									Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>			
	49	1.063,44	15	382,81	11	1.140,93	2	242,33	14	1.747,13			1	17,72	
SOSYAL ALANLAR								SAĞLIK ALANLARI		DİĞER HİZMET ALANLARI				DİĞER ALANLARI	
YEMEKHANE		ÖĞRENCİ KULÜPLERİ		KANTİN KAFETERYA		KONGRE-KONFERANS		SAĞLIK		DEPO		ARŞİV-ATÖLYE-AMBAR		SİRKÜLASYON-TEŞİSAT -wc	
Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>	Mekan Sayısı	m <sup>2</sup>
		2	27	1	88,65	2	114,03			11	496,35	17	739,77	77	1.498,12

### 1.3 Eğitim Alanlarının Teknolojik Donanımı

	Derslik Sayısı (Anfi+Sınıf), Bilgisayar Laboratuvarı	Projeksiyon Cihazı Olan Derslik, Bilgisayar Laboratuvarı sayısı	Dersliklerde ve Laboratuvarlarda Projeksiyon Cihazı Oranı (Projeksiyon Cihazı Olan Derslik, Laboratuvar Sayısı /Derslik, Laboratuvar Sayısı)*100	Akıllı Tahta Olan Derslik, Bilgisayar Laboratuvarı Sayısı	Dersliklerdeki Akıllı Tahta Oranı (Akıllı Tahtası Olan Derslik, Laboratuvar Sayısı / Derslik, Laboratuvar Sayısı )*100
Derslik Sayısı (Amfi+Sınıf)	11+2=13	13	13/13*100= % 100	--	--
Bilgisayar Laboratuvarı ve Ders Verilen Diğer Lab.	14	6	6/14*100= % 43	--	--

(Not: Sağlık Bilimleri Fakültesi Eczacılık Fakültesi içinde yer almaktadır. Bu nedenle kayıtlı bilgisayar ve projeksiyon sayılarına SBF dahil edildiğinde denk düşmemektedir.)

**1.4. Taşıtlar****1.5- Sosyal Alanlar****1.5.1 Yemekhaneler, Kantinler ve Kafeteryalar(\*)****1.5.2 Eğitim ve Dinlenme Tesisleri / Misafirhaneler (\*)****1.5.3 Öğrenci Yurtları (\*)****1.5.4 Lojmanlar (\*)****1.5.5 Spor Tesisleri****1.5.6 Kongre ve Kültür Merkezleri/Çok Amaçlı Salonlar (\*)**

Birim Adı	Kampüs Adı	Toplantı Salonu, Konferans Salonu, Eğitim Salonu		
		Salon Adı	Alan (m <sup>2</sup> )	Kapasite (Kişi)
Eczacılık Fakültesi	Kanuni Yerleşkesi	Rasin ÖZYAVUZ Amfisi (ROS)	77,62	70

**1.6- Hizmet Alanları****1.6.1 Akademik/İdari Personel Hizmet Alanları (\*)**

	Sayısı (Adet)	Alanı (m <sup>2</sup> )	ECZ+ SBF Kullanan Sayısı (Kişi)
Akademik Personel Çalışma Odası	49	1063,44	40+57=97
İdari Personel Çalışma Odası	15	382,81	12+8=20
<b>Toplam</b>	<b>64</b>	<b>1446,25</b>	<b>52+65=117</b>

\*1.2 Kapalı alanların dağılımı ile ilgili tablodaki veriler çelişmemelidir. MEKSİS'te yeralan bilgiler karşılaştırılarak bütün alanlar dolduracaktır. Binaların ortak kullanılması durumunda bilgileri sadece bir birim verecektir.

**1.6.2 Kütüphane Hizmet Alanları (\*, \*\*)**

	Sayısı (Adet)	Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasite (Kişi)
Bağımsız Çalışma Salonu			
Bağımsız Çalışma Salonu (-2)		200,00	
<b>Toplam</b>		<b>200.00</b>	

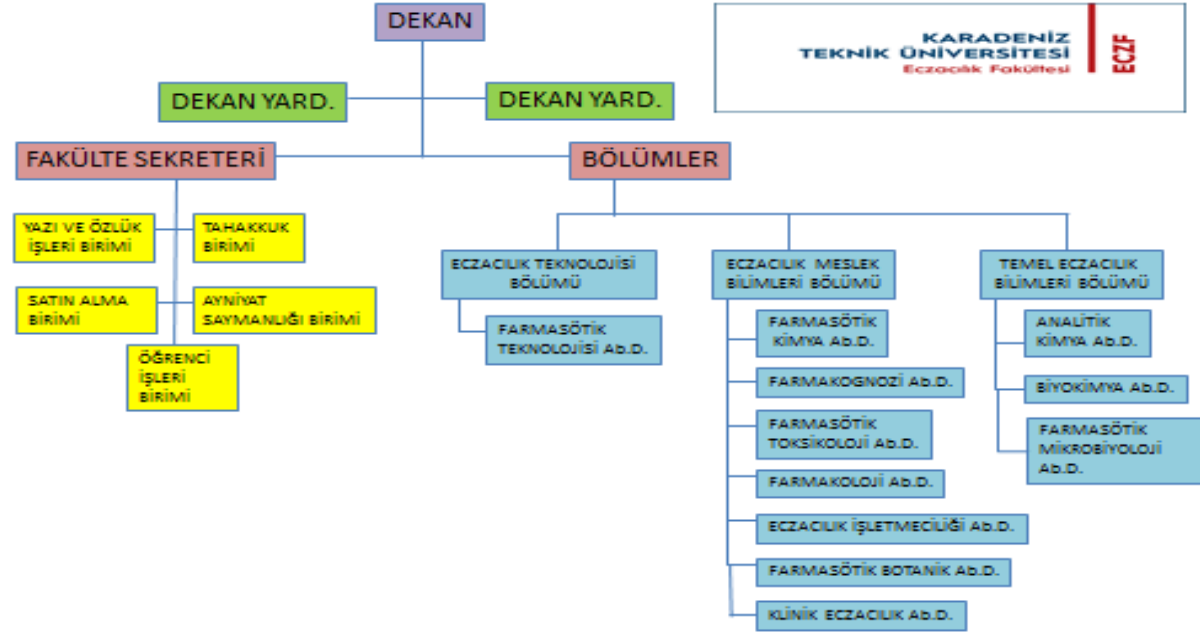
\*Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığınca MEKSİS'te yeralan bilgileride dikkate alarak doldurulacaktır.

\*\*Akademik Birimler, Stratejik Plan Sistemine yer alan "Öğrenci Serbest Çalışma Alanı" göstergesine ilişkin değerleri girilecektir.

**1.7 Hastane Alanları (\*)**

\*Farabi Hastanesi ve Diş Hekimliği Fakültesinin mevcut alan bilgileriyle doldurulacaktır.

## 2- Örgüt Yapısı





### 3 - Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

#### 3.1 Kullanılan Bilişim Sistemleri (\*)

Birimler	Bilişim Sisteminin Adı	Kullanıcı Sayı
Mali İşler	Harcama Yönetim Sistemi (HYS)	5
	Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi (KBS)	5
	....	
Yönetim İşleri	Elektronik Belge Yönetim Sistemi	47
	...	
Eğitim İşleri		1

\* Tüm Birimler tarafından doldurulacak.

#### 3.2 Yazılımlar ve Bilgisayarlar (\*)

	Kullanımda Olan			Depoda bulunan	Toplam
	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)		
<u>Yazılım (Hazır program, lisans gibi)</u>					
Masa Üstü Bilgisayar	38	7		11	56
Taşınabilir Bilgisayar (Dizüstü)	4	4	1	1	10

\*Edinme şekline bakılmaksızın taşınır (aynıyat) kayıtlarında yer alan bilgisayar sayıları yazılacak.

#### 3.3 Kütüphane Kaynakları (\*)

#### 3.4 Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)	Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Akıllı Tahta	1			Faks	1		
Projeksiyon		15		Fotoğraf mak.			
Slayt makinesi				Kameralar			
Tepegöz				Televizyonlar			
Episkop	1			Tarayıcılar			
Barkot Okuyucu				Müzik Setleri			
Baskı makinesi	1			Mikroskoplar		14	10
Fotokopi makinesi	1	1		DVD'ler			
Optik Okuyucu	1			Güç Kaynağı	1		

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

## 4- İnsan Kaynakları(\*)

## 4.1 Akademik Personel

	Yıllar İtibarıyla		
	2019	2020	2021
Profesör	5	6	8
Doçent	5	5	3
Doktor Öğretim Üyesi	6	10	12
<b>Öğretim Üyeleri Toplamı</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>23</b>
Öğretim Görevlisi			
Okutman		Öğretim Görevlisi	Öğretim Görevlisi
Çevirici			
Eğitim-Öğretim Planlamacısı			
Uzman	1		
Araştırma Görevlisi	15	15	16
<b>Öğretim Üyesi Dışındaki Akademik Personel Toplamı</b>			-
<b>Genel Toplam</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>39</b>

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır. (görevlendirme ile çalışanlar mevcutsa ayrıca tablonun altına açıklama yapılabilir.)

ÖNCEKİ UNVAN	YENİ ÜNVAN	
Doç. Dr.	Prof. Dr. Dilek KUL	15.08.2021
Dr. Öğr. Üyesi	Doç. Dr. Can Özgür YALÇIN	15.05.2021
Dr. Öğr. Üyesi	Doç. Dr. İnci Selin DOĞAN	15.05.2021
Dr. Öğr. Üyesi	Doç. Dr. Fatma AĞIN	21.04.2021
Arş. Gör.	Dr. Öğr. Üyesi Burak BARUT	06.01.2021
Arş. Gör.	Dr. Öğr. Üyesi Seçkin ENGİN	19.02.2021
		15.12.2021

2021 YILI YENİ ATAMA	
Arş. Gör. Gözde KILIÇ BOZDAL	06.01.2021
Arş. Gör. Yasemin ALTUN	22.02.2021
Arş. Gör. Kutsal ÖZCAN	26.08.2021
Arş. Gör. Nurseli SAYLAM	15.12.2021
Arş. Gör. Hilal ZIVALI	16.12.2021

## 4.2 Öğretim Elemanına Düşen Öğrenci Sayısı

	2019	2020	2021
Bir Öğretim Üyesine Düşen Öğrenci Sayısı	27,81	22,38	488/23=21.21
Öğretim Elemanına Düşen Öğrenci Sayısı	14,35	14,24	488/39=12.5

## 4.3 Yabancı Uyruklu Akademik Personel

## Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları

Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm
Profesör		
Doçent		
Doktor Öğretim Üyesi		
Öğretim Görevlisi		
<b>Toplam</b>	---	

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

#### 4.4 Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel

\*Sadece Personel Dairesi Başkanlığı tarafından dolduracaktır.

Adı ve Soyadı	Unvan	Bölümü	Görevlendirildiği Üniversite/Fakülte/Kurum	Tarihi	Kanun No
Sercan YILDIRIM	Dr. Öğr. Üyesi	Temel Eczacılık Bilimleri	Charles Üniversitesi ÇEK Cumhuriyeti	Şubat 2021-2022	2219 (Yurtdışı doktora sonrası araştırma bursu)
<b>TOPLAM --</b>					

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

#### 4.5 Başka Üniversitelerden Üniversitemizde Görevlendirilen Akademik Personel

\*Sadece Personel Dairesi Başkanlığı dolduracaktır.

Adı ve Soyadı	Çalıştığı Fakülte Bölüm	Geldiği Üniversite	Kanun No
			40/a
<b>TOPLAM</b>			40/a

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

#### 4.6 Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

##### Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
<b>Kişi Sayısı</b>	4	10	10	5	5	5
<b>Yüzde</b>	% 10.25	% 25.64	% 25.64	% 12.82	% 12.82	% 12.82

\*Tüm birimler tarafından kendi kadrolarında yer alan sayılara göre düzenlenecek. Personel Daire Başkanlığı tüm üniversite bilgisi verilecek.

#### 4.7 İdari Personel

\*Sadece Personel Daire Başkanlığı dolduracak.

Hizmet Sınıfları	Kadrosu Biriminizde Bulunup aynı zamanda Biriminizde Personel Sayısı	13/b-4 ile Biriminizde Görevlendirilen Personel Sayısı
Genel İdari Hizmetleri	1	7
Teknik Hizmetleri Sınıfı	-	
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	-	-
Sürekli İşçi	-	4
...		
	<b>1</b>	<b>11</b>

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

#### 4.8 İdari Personelin Eğitim Durumu

##### Kadrosu Biriminizde Bulunan İdari Personelin Eğitim Durumu

Kişi Sayısı	İlköğretim	Lise	Ön lisans	Lisans	Yüksek L. ve Doktora
				1	
<b>Yüzde</b>				<b>% 100</b>	

\* Tüm birimler tarafından kendi kadrolarında yer alan sayılara göre düzenlenecek, Personel Daire Başkanlığı tüm üniversite bilgisi verilecektir.

#### 4.9 İdari Personelin Hizmet Süreleri

##### Kadrosu Biriminizde Bulunan İdari Personelin Hizmet Süresi

	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
<b>Kişi Sayısı</b>						<b>1</b>
<b>Yüzde</b>						<b>% 100</b>

\* Tüm birimler tarafından kendi kadrolarında yer alan sayılara göre düzenlenecek. Personel Daire Başkanlığı tarafından tüm üniversite bilgisi verilecektir.

#### 4.10 İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

##### Kadrosu Biriminizde Bulunan İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Kişi Sayısı	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
						1
<b>Yüzde</b>						<b>% 100</b>

\* Tüm birimler tarafından kendi kadrolarında yer alan sayılara göre düzenlenecek. Personel Daire Başkanlığı tüm üniversite bilgisi verilecektir.

#### 4.11 Personelin Cinsiyet Dağılımı

Kadrosu Biriminizde Bulunan Kadın Erkek Personel Dağılımı Sayıları

	Kadın	Erkek	Toplam	K %	E %
Akademik Personel	27	12	39	% 69,23	% 30,76
İdari Personel	-	1	1	% 0	% 100
<b>TOPLAM</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	<b>40</b>	<b>% 67,5</b>	<b>% 32,5</b>

\* Tüm birimler tarafından kendi kadrolarında yer alan sayılara göre düzenlenecek. Personel Daire Başkanlığı tüm üniversite bilgisi verilecek.

#### 4.12 Sözleşmeli Personel ve İşçiler İşçiler (Çalıştıkları Pozisyonlara Göre)

	Dolu	Boş	Toplam
Sürekli İşçiler (Kadroları İd. Mali İşl.)	4		4
Vizeli Geçici İşçiler (adam/ay)			
Sözleşmeli Personel			
<b>Toplam</b>			

\*Üniversite genelini Personel Daire Başkanlığı dolduracaktır.

#### 4.13 Yıllar İtibarı ile Personel Sayılarının Dağılımı (idari personel 13-b/4 dahil)

Personel Sınıfı	2019 Yılı	2020 Yılı	2021 Yılı
Akademik Personel	31	33	39
Yabancı Uyruklu Akademik Personel	-	-	-
İdari Personel	6	10	10
Sözleşmeli Personel	-	-	-
Sürekli İşçiler			
Sürekli İşçiler (696 KHK)	4	4	4
<b>TOPLAM</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>53</b>

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

\*Üniversite genelini Personel Daire Başkanlığı dolduracaktır.

### 5-Sunulan Hizmetler

#### 5.1 Eğitim Öğretim Hizmetleri

Bakanlar Kurulunun 04.09.2003 gün ve 6034 sayılı kararı ile kurulan fakültemizin, Yüksek Öğretim Kurulu Başkanlığı'nın 28.07.2005 gün ve 15993 sayılı kararı ile bölümleri onaylanmıştır. 2004 Yılında kurucu Dekan olarak atanan Prof. Dr. Rasin ÖZYAVUZ tarafından fakülte binalarının yapımı ve ilgili hedeflerin oluşturularak projelendirilmesi gerçekleştirilmiştir. Mimar S. Tuğrul AĞUN'un projesi olan fakülte binamızın yapımına 2006 yılında başlanmış ve 2011 yılında bitirilerek teslim alınmıştır. Halen 488 aktif öğrenci ile eğitim ve öğretime devam edilmektedir.

### 5.1.1 Eğitim Öğretim Hizmeti Sunan Birimler

Fakülte Adı	Program Adı	Süre (yıl)
Eczacılık Fakültesi	Eczacılık	5

### 5.1.2 Öğrenci Sayıları (\*)

		Eczacılık Fakülteler				
I. Öğretim	Erkek	157				
	Kız	331				
	<b>Toplam</b>					
<b>Genel Toplam</b>		<b>488</b>				

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

### 5.1.3 Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

\*Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (Yabancı dil eğitimi gören I. ve II. Öğretim toplamı/Toplam öğrenci sayısı\*100)

### 5.1.4 Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranları

Bölüm/Program	Genel Kontenjan	Toplam Yerleşen	Ek Kontenjan	Toplam Kayıt Olan	Doluluk Oranı
Eczacılık	82	104	0	104	% 100

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

\* Doluluk Oranı= Toplam Kayıt Olan/Toplam Yerleşen\*100

### 5.1.5 Yüksek Lisans ve Doktora Programları (\*)

\*Tüm Enstitüler tarafından dolduracaktır.

### 5.1.6 Yabancı Uyraklı Öğrenciler(\*)

#### Yabancı Uyraklı Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri

	Kız	Erkek	Toplam
Eczacılık Fakültesi/Eczacılık	31	24	55
<b>Toplam</b>	<b>31</b>	<b>24</b>	<b>55</b>

\*Tüm birimler tarafından bölüm/program düzeyinde dolduracaktır.

## 5.1.7 Engelli Öğrenci Sayıları

Engel Türü	Erkek	Kız	Toplam
Görme Engelli	-		
İşitme Engelli			
Kronik Engelli			
Fiziksel Engelli			
Dil ve Konuşma Engelli			
Dikkat Eksikliği			
Diğer			0

\*Üniversite genelini Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı dolduracaktır.

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

## 5.1.8 Mezun Öğrenci Sayıları (2020-2021)

	Fakülteler	Yüksekokullar	Enstitüler		Meslek Yüksekokullar	Toplam
			Yükseklisans	Doktora		
I. Öğretim	83					
<b>Toplam</b>	<b>83</b>					

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

\*Üniversite Genelini Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı dolduracaktır.

## 5.1.8.1 Kuruluşundan Bugüne Kadar Mezun Öğrenci Sayıları

Bölüm/Program	Kız	Erkek	Toplam
Eczacılık	225	107	332
<b>Toplam</b>	<b>225</b>	<b>107</b>	<b>332</b>

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

## 5.1.9 Yatay Geçiş Sayıları

Bölüm/Program	Yatay Geçiş	Merkezi Yatay Geçiş	Merkezi Yatay Geçiş ve Yatay Geçiş	Kurum İçi	Yandal
	Gelen	Gelen	Giden	Geçiş yapan	
Eczacılık	5	4		-	1
<b>Toplam</b>	<b>5</b>	<b>4</b>		<b>-</b>	<b>1</b>

\*Tüm birimler tarafından dolduracaktır.

## 5.2 Sağlık Hizmetleri

## 5.3 Araştırma Hizmetleri

## 5.3.1 2021 Yılı BAP Proje Bilgileri (\*)

Bilimsel Araştırma Projeleri						
PROJELER	2021					
	Önceki Yıllardan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam Proje Sayısı	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam BAP Projelerinin Ödenek Toplamı	Özel Hesaplardan yıl içerisinde yapılan harcama TL
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ	7	9	16	7	2.090.036,00	643.655,00

\*Üniversite genelini Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi dolduracaktır

## 5.3.2 2021 Yılında Kabul Edilen ve Önceki Yıllardan Devreden BAP Projelerinin Birimlere Göre Dağılımı(\*)

BİRİMİ	2021 YILI İÇİNDE AÇILAN		ÖNCEKİ DEVREDENLERLE YILLARDAN BERABER TOPLAM	
	PROJE SAYISI	TOPLAM BÜTÇE (TL)	PROJE SAYISI	TOPLAM BÜTÇE (TL)
Eczacılık Fakültesi	9	1.214.482,64	16	2.090.036,00

\*Üniversite genelini Bilimsel Araştırma Projeleri Koord. Birimi dolduracaktır.

## 5.3.2 2021 Yılında Kabul Edilen BAP Projelerinin Türlerine Göre Dağılımı(\*)

PROJE TÜRÜ	PROJE SAYISI	TOPLAM BÜTÇE (TL)
BAP01- Temel Araştırma Projesi	2	101.987,00
BAP02- Hızlı Destek Projesi	3	49.846,00
BAP03- Başlangıç Destek Projesi	-	
BAP04- Araştırma Altyapı Projesi	1	1.001.352,00
BAP05-Yurt Dışı Araştırma Projesi	-	
BAP06-Lisansüstü Tez Projesi*	2	41.980,00
BAP07-Araştırma Teşvik Projesi	-	
BAP08-Sanayi İş Birliği Projesi	1	19.317,30
BAP09-Öncelikli Alanlar Araştırma Projesi	-	
BAP10 -Lisans Öğrenci Projesi		
BAP11 Disiplinler Arası İşbirliği Projesi		
BAP12 Doktora Sonrası Araştırma Projesi		
<b>TOPLAM</b>	<b>9</b>	<b>1.214.482,64</b>



P.Türü	Proje Grubu	Proje Adı	Yönetici	Başlangıç Tarihi	PROJE SURESI	Toplam Butce
T. Araştırma	Fen ve Mühendislik	<b>Modifiye edilmiş camısı karbon elektrot kullanılarak alfa-1 adrenerjik antagonistlerin elektrokimyasal analizi</b>	Doç. Dr. FATMA AĞIN	21.12.2018	24	₺20.921,40
Doktora	Tıp Sağlık	<b>Lysimachia verticillaris ve Lysimachia vulgaris Bitkilerinin Yara İyileştirme Potansiyellerinin ve Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi</b>	Prof. Dr. REZZAN ALİYAZICIOĞLU	7.05.2019	36	₺19.238,88
T. Araştırma	Tıp Sağlık	<b>Türkiye'de yetişen Scorzonera aucherana ve Scorzonera coriacea üzerine farmakognozik araştırmalar</b>	Prof. Dr. NURETTİN YAYLI	7.05.2019	24	₺49.749,50
T. Araştırma	Tıp Sağlık	<b>Tarım İlaçlarında GLP Standartlarında Toksikite Araştırılması</b>	Prof. Dr. FERİDE SENA SEZEN	11.11.2019	36	₺192.750,64
Doktora	Tıp Sağlık	<b>Hedysarum nitidum Ekstrelerinin Farmasötik Alanda Kullanılabilirliğinin Araştırılması</b>	Prof. Dr. REZZAN ALİYAZICIOĞLU	28.02.2020	12	₺15.922,92
T. Araştırma	Fen ve Mühendislik	<b>Teknoloji Transfer Ofislerinin Hedef ve Performans Odaklı Desteklenmesi 2019 Yılı Çağrısı Kurumsal Kapasite Geliştirme</b>	Prof. Dr. OKTAY YILDIZ	1.06.2020	36	₺500.000,00
Sanayi İşbirliği	Tıp Sağlık	<b>Viral protein ile indüklenen akciğer enflamasyonuna etkili ilaçların in vitro araştırılması</b>	Prof. Dr. FERİDE SENA SEZEN	12.08.2020	8	₺20.000,52
Doktora	Tıp Sağlık	<b>Doğal BenzoinBenzil Analoglarının Sentezi Biyolojik Aktivite Çalışmaları ve Fusarium sp YP9bnin Ürettiği Sekonder Metabolitlerin İzolasyonu ve Karakterizasyonu</b>	Prof. Dr. NURETTİN YAYLI	24.11.2020	14	₺19.984,48
T. Araştırma	Tıp Sağlık	<b>İki endemik Scorzonera türünden potansiyel analjezik veya antienflamatuvar etkili bileşiklerin izolasyonu ve etki mekanizmalarının araştırılması</b>	Doç. Dr. GÜLİN RENDA	12.11.2020	24	₺56.310,78
H. Destek	Tıp Sağlık	<b>Metoksi Kalkon Bileşiklerinin Lipaz İnhibitör Aktivitelerinin İncelenmesi</b>	Prof. Dr. NURETTİN YAYLI	6.04.2021	12	₺9.982,80
T. Araştırma	Fen ve Mühendislik	<b>Farklı Çözücü ve Ekstraksiyon Şartlarının Propolis Özütlerinin Biyolojik Aktivitesine Etkisi</b>	Prof. Dr. OKTAY YILDIZ	31.05.2021	24	₺73.348,80
T. Araştırma	Tıp Sağlık	<b>Balık Yetiştiriciliği ve Araştırmalarında Kullanılabilecek Alternatif Anestezik Maddelerin Geliştirilmesi</b>	Prof. Dr. FERİDE SENA SEZEN	21.06.2021	12	₺28.638,60
Y. Lisans	Tıp Sağlık	<b>2-Amino Sübstitüe Halokalkan N-Glikozit Türevi Bileşiklerin Lipaz İnhibitör Aktivitelerinin İncelenmesi</b>	Prof. Dr. REZZAN ALİYAZICIOĞLU	13.08.2021	12	₺9.999,32

Doktora	Tıp Sağlık	<b>Metoksi Kalkon Bileşiklerinin Obezite Tedavisinde Terapötik Potansiyelinin Araştırılması</b>	Prof. Dr. REZZAN ALİYAZICIOĞLU	13.08.2021	24	₺31.980,60
H. Destek	Tıp Sağlık	<b>Türkiye İlaç Pazarında Bulunan Montelukast Sodyum İçeren Tabletlerde USP Çözünme Ortamı ve Biyoyumlu Ortamlar için Çözünme Özelliklerinin Değerlendirilmesi</b>	Dr. Öğr. Üyesi ÖZLEM ÇOBAN	28.09.2021	6	₺20.000,06
Alt Yapı	Tıp Sağlık	<b>İlaç taşıyıcı biyo ve nanomalzemelerin geliştirilmesi ve formülasyon özelliklerinin araştırılması</b>	Prof. Dr. FERİDE SENA SEZEN	17.11.2021	24	₺1.001.352,00
H. Destek	Tıp Sağlık	<b>Farelerde gemfibrozil ve telmisartanın morfin toleransı üzerindeki olası terapötik etkileri ve mekanizmalarının incelenmesi</b>	Dr. Öğr. Üyesi ELİF NUR BARUT	11.10.2021	12	₺19.863,16
						2.090.044,46

### 5.3.3 2021 Yılı Kurum Dışı Proje Bilgileri

	Proje Sayısı	Projelerin Toplam Bütçesi
2021 Yılında açılan TÜBİTAK Projesi	1	469.510,00 TL
2021 yılında Açılan Diğer (Avrupa Birliği, TAGEM, Gençlik Spor, DOKA, DOKAP, BOREN vb.	2	758.303,00 Euro 184.493,00 Euro

- Lökotrien reseptör antagonisti montelukastın farelerde indüklenen solunum yolu inflamasyonu üzerine etkilerinde WNT/ $\beta$ -katenin sinyal yolunun rolünün incelenmesi **KAYA YAŞAR Y.**, **BARUT E.N.**, **ERKÖSEOĞLU İ.**, **SAYGIN İ.**, **ENGİN S.**, **İNAN C.**, **SEZEN F.S.** TÜBİTAK Projesi, 2021 – Devam Ediyor
- Strategic Management, Agility and Right Technologies for Youth (SMART Youth), Erasmus+ KA205, Ref No: 2020-2-TR01-KA205-095914, 184.493,00 Euro **YILDIZ O.** Araştırmacı, AB- Projesi, 2021
- Increase Trading and Modernization of The Beekeeping and Connecting Sectors in The Blacksea Basin (Karadeniz Havzasında Arıcılık ve Bağlantı Sektörlerinin Ticaretini ve Modernizasyonunu Artırma) **YILDIZ O.** Araştırmacı, AB-karadeniz sınır ötesi işbirliği programı Projesi, 2021 kapandı 758.303 Avro

	Devam eden Proje Sayısı
Önceki yıllardan devreden TÜBİTAK Projeleri (yürütücü)	7
Önceki yıllardan devreden TÜBİTAK Projeleri (araştırmacı)	7
Diğer (Avrupa Birliği, TAGEM, Gençlik Spor, DOKA, DOKAP, Kalkınma Ajansı, BOREN vb.)	2
<b>TOPLAM PROJE SAYISI</b>	<b>16</b>

#### Önceki yıllardan devreden TÜBİTAK Projeleri (yürütücü)

1. Lökotrien reseptör antagonisti montelukastın farelerde indüklenen solunum yolu inflamasyonu üzerine etkilerinde WNT/ $\beta$ -katenin sinyal yolunun rolünün incelenmesi KAYA YAŞAR Y., BARUT E.N., ERKÖSEOĞLU İ., SAYGIN İ., ENGİN S., İNAN C., SEZEN F.S. TÜBİTAK Projesi, 2021 – Devam Ediyor
2. Kavernoözsindir hasarısönucu gelişen erektil disfonksiyonda TLR2/TLR4 sinyalizasyonunun rolü SEZEN F. S. , DİNÇERT., MUNĞAN S., DUMAN M., KAYA YAŞAR Y. TÜBİTAK Projesi, 2018 - DevamEdiyor
3. Hidroksi ve D-Glukoz Substitue Benzoin, Benzil ve StilbenTüreviBileşiklerin Sentezi ve Biyolojik Aktivitelerinin Araştırılması YAYLI N., DOĞAN İ.S., ALİYAZICIOĞLU R., KAHRİMAN N., AYDIN A., SELLİTEPE H.E. TÜBİTAK Projesi, 2018 – Devam Ediyor
4. Türkiye’de Kırım Kongo Kanamalı Ateş Virüslerindeki genetik varyasyonların tüm genom dizi analizi İle araştırılması ve olası varyasyonların hastalığın seyri ile ilişkisinin İrdelenmesi KALAYCIOĞLU A.T., Durmaz R., Dal T., Bakır M., Engin A. TÜBİTAK Projesi, 2018 - DevamEdiyor
5. Apiterapik Amaçlı Arı Ürünlerinin İncelenmesi ve Tüketilebilir Yeni Karışımlarının Hazırlanması YILDIZ O., KOLAYLI S. TÜBİTAK Projesi, 2015 - DevamEdiyor
6. Kayısı Çekirdeği Soğuk Pres Kekinden Katma Değeri Yüksek Ürünler (Kahve, Ezme, Zar tozu) Elde Edilmesi Yıldız O., Hayaloğlu A.A. TÜBİTAK Projesi, 2020 - 2022
7. TeknolojiTransfer Ofislerinin Hedef ve Performans Odaklı Desteklenmesi YILDIZ O. TÜBİTAK Projesi, 2020 – Devam Ediyor

#### Önceki yıllardan devreden TÜBİTAK Projeleri (araştırmacı)

1. DİŞ ÇIKARMAYI VE/VEYA DİŞ BAKIMINI SAĞLAYAN DOĞAL İÇERİKLİ AĞIZ BAKIM ÜRÜNLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ TÜZÜNER T., ÇOBAN Ö., KORKMAZ B., KORKMAZ F.M. TÜBİTAK Projesi, 2020 - DevamEdiyor
2. Propolis Sulu Ekstraktlarından HIV-1-Revers Transkriptaz İnhibitörlerinin Tanımlanması ve Karakterizasyonu BELDÜZ A.O., GÜLER H.İ., YILDIZ O., KOLAYLI S., Pektaş S. TÜBİTAK Projesi, 2018 - DevamEdiyor

3. *Ficus carica* BitkisininYaprak EkstrelerininAntioksidan, Tirosinaz İnhibisyonu Ve DNA Etkileşim Özelliklerinin İncelenmesi Ceren R., Aydın E., Barut B. TÜBİTAK Projesi, 2021 - 2022
4. Agregasyon Göstermeyen, Suda Çözünebilen Aksiyal Disübstitüe Yeni Silisyum Ftalosiyanın ve Naftalosiyanın Sentezi, DNA Bağlanma, DNA Kesim, Topoizomeraz İnhibitör Aktivitelerinin ve Bazı İnsan Kanser Hücrelerine Karşı Sitotoksitelerinin İncelenmesi BIYIKLIOĞLUZ., ÖZELA. TÜBİTAK Projesi, 2017 - DevamEdiyor
5. Propolis Ekstraktlarından HIV-1-Revers Transkriptaz İnhibitörlerinin Tanımlanması ve Karakterizasyonu Güler H.İ. , Beldüz A.O., Kolaylı S., Yıldız O., Pektaş S. TÜBİTAK Projesi, 2018 - 2021
6. Sterilizasyon Sistemleri İçin Yeni ve Hızlı Biyolojik İndikatörlerin Geliştirilmesi ve Bu Alana Yönelik NitelikliAraştırmacıların Yetiştirilmesi İnan Bektaş K., Beldüz A. O., Çanakçı S., Yıldız O. TÜBİTAK Projesi, 2020 - 2024
7. Termofil *Heliotropium thermophilum* Bitkisinin Fizyolojik, Moleküler ve Kimyasal Özelliklerinin Araştırılması KADIOĞLU A., SAĞLAM A., YAŞAR A., COŞKUN F., DÜNDAR E. TÜBİTAK Projesi, 2014 – Devam Ediyor

#### 5.4 Kültür Hizmetleri (\*)

Tiyatro ve Oyunlar	--
Konser ve Müzikal	--
Gösteri	--
Söyleşi	--

\*(İlgili Birimler yaptıkları Tiyatro-sahne sanatları, halk oyunları ve konser gibi kültürel faaliyetler hakkında bilgileri yazabilir.

#### 5.5 Spor Hizmetleri

\*Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı, Üniversite içi ve Üniversiteler arası sportif etkinlikler, organizasyonlar, başarılar hakkında bilgi verecektir.

## 5.6 Öğrenci Kulüpleri Faaliyetleri



KTÜ Eczacılık Öğrencileri Birliği (KTUPSA) üyeleri, 30 Kasım 2021'de fakültemiz yönetimini ziyaret ettiler. Yapılan toplantıda yeni dönem KTUPSA ekibi ile tanışıldı. Karşılıklı beklentiler görüşüldü ve çeşitli etkinlikler planlandı.

### YAPILAN ETKİNLİKLER




### 5.7 Eğitim Öğretim ve Diğer İdari Faaliyetler

\* Diğer Kurumlar, paydaşlarla ortak yürütülen faaliyetler, mezun buluşmaları, toplumsal katkı faaliyetleri varsa yazılabilir

### 5.8 Talep, Şikâyet ve İhbarlar

	CİMER/DENETLEME KURULU/REKTÖRLÜK/BÖLÜM			Açıklama
	Öğrenci	Personel	Diğer	
<b>Şikâyet</b>	-			
<b>Talep/Öneri/Bilgi</b>	23			“Bize Yazın” modülü aracılığıyla öğrenciler tarafından yüksek oranda kurumlararası yatay geçiş ile ilgili bilgiler, ders programları, muaf olmak istedikleri dersler ile ilgili bilgiler sorulmuştur. Öğrencilerin bütün sorularına Öğrenci Koordinatörümüzce WhatsApp, telefon ve yüz yüze toplantı ile soruları yanıtlanmıştır.
<b>İhbar</b>	-			
<b>TOPLAM</b>	23			

## 6- İç Kontrol ve Kalite Güvence Sistemi

## 6.1 Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

## 6.1.1 İç Kontrol

BİLEŞENLER	STANDARTLAR	GERÇEKLEŞTİRİLEN EYLEMLER
KONTROL ORTAMI	<b>Standart 1:</b> Etik Değerler ve Dürüstlük	<ul style="list-style-type: none"> <li>Yıl içerisinde yeni atanarak göreve başlayan <b>akademik/ıdari</b> personele “<b>Etik Sözleşme</b>” imzalatılarak özlük dosyalarına konuldu.</li> <li>Etik İlkeler güncellenerek WEB sayfasına konuldu.</li> </ul>
	<b>Standart 2:</b> Misyon, Organizasyon Yapısı ve Görevler	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fakültemizde görev yapan personele unvan bazlı (Bölüm başkanı, Memur vb.) “<b>görev tanımı</b>”ları güncellendi, tebliğ edildi ve web sayfasına konuldu.</li> <li>Organizasyon yapısı, güncellenerek duyuruldu.</li> </ul>
	<b>Standart 3:</b> Personelin Yeterliliği ve Performansı	<ul style="list-style-type: none"> <li>Personelin yeterliliği ve performansını artırmak amacıyla Genel Sekreterlik tarafından düzenlenen Memur Akademisi eğitim programlarına personelin katılımı sağlandı.</li> <li>2021 yılı içerisinde Birimimizde görevli 1 idari personel Görevde Yükselme ve Ünvan Değişikliği sınavında başarılı olmuşdu.</li> </ul>
	<b>Standart 4:</b> Yetki Devri (Yetki Devretme, İmza Yetkisi)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>İmza Yetkisi:</b> Fakülte Sekreteri olarak atanan Handan HACIAHMETOĞLU'na ilgili başvurular yapılarak maaş, özlük hakları, teklif mektupları, öğrenci transkriptleri, ders planları, diploma gibi belgelerinin aslı gibi yapıp imzalanma yetkisi verildi.</li> </ul>
RİSK DEĞERLENDİRME	<b>Standart 5:</b> Planlama ve Programlama	<ul style="list-style-type: none"> <li>2019-2023 dönemi stratejik plan için, veri girişi düzenli olarak yapılmıştır,</li> </ul>
	<b>Standart 6:</b> Risklerin Belirlenmesi ve Değerlendirilmesi	Birimimiz risk tespiti ve değerlendirme çalışmaları yapılarak Risk kayıt formu oluşturulmuş ve riskler raporlanmıştır.
KONTROL FAALİYETLERİ	<b>Standart 7:</b> Kontrol Stratejileri ve Yöntemleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bütçe hazırlandı.</li> </ul> <p>Süreç ve risk değerlendirme çalışmalarını desteklemek amacıyla Ayrıca personel ve öğrenciler tarafından ihtiyaç olarak bildirilen formlar fakülte web sayfasına yüklendi.</p>
	<b>Standart 8:</b> Prosedürlerin Belirlenmesi	
	<b>Standart 9:</b> Görevler Ayrılığı	<ul style="list-style-type: none"> <li>2021 yılında mali karar ve işlemlerin onaylanması, uygulanması, kaydedilmesi ve kontrol edilmesi görevleri mevcut personel arasında paylaştırılarak, yeni katılan personellerin de dahil olduğu yeni Piyasa Fiyat Araştırma Komisyonu, Demirbaş ve Sarf Malzemesi Muayene ve Kabul Komisyonu ile Taşınır Sayım Kurulu oluşturuldu.</li> </ul>
KONTROL FAALİYETLERİ	<b>Standart 10:</b> Hiyerarşik Kontroller	<ul style="list-style-type: none"> <li>Yıl içerisinde yapılan toplam 23 adet yazılı talep, öneri incelendi, hepsi gerekli bilgilendirmeler yapılmak suretiyle sonuçlandırıldı.</li> </ul>
	<b>Standart 11:</b> Faaliyetlerin Sürekliliği	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vekil Personel Listesi güncellendi, personele duyuruldu. Sivil Savunma planlarında gerekli güncellemeler yapılarak Rektörlük makamına bildirildi.</li> </ul>
	<b>Standart 12:</b> Bilgi Sistemleri Kontrolleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veri kaybına karşı bilgileri yedekleme ve lisanslı virüs programı (ESET ENDPOINT SECURITY) kullanma gibi koruyucu tedbirler alındı.</li> <li>Bilgi sistemlerini kullanacak, veri girişi yapacak uygun personele görevleri resmi yazı ile bildirildi.</li> <li>Görevden ayrılan, veya görev yeri değişen personelin yetkileri</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>kaldırıldı, yeni göreve başlayanlara yetki verildi.</li> <li>Yeni uygulamaya giren bilgi sistemleri için de uygun personele yetki verildi.</li> <li>Personel bazında bilgi güvenliğini de kapsayan tebliğler yapılarak özlük dosyalarına koyuldu.</li> </ul>
<b>BİLGİ VE İLETİŞİM</b>	<b>Standart 13:</b> Bilgi ve İletişim	<ul style="list-style-type: none"> <li>Üniversitemiz tarafından ve diğer kamu kurumları tarafından geliştirilen lisanslı yazılımların yetki verilen kişiler tarafından kullanılması sağlandı.</li> </ul>
	<b>Standart 14:</b> Raporlama	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stratejik plan, faaliyet raporu web sayfasından yayımlanarak, kamuoyu ile paylaşıldı.</li> </ul>
	<b>Standart 15:</b> Kayıt ve Dosyalama Sistemi	<ul style="list-style-type: none"> <li>ELEKTRONİK BELGE YÖNETİM SİSTEMİ (EBYS) ile 2021 yılı içerisinde Fakültede 658 kurum içi yazışma yapıldı.</li> </ul>
	<b>Standart 16:</b> Hata, Usulsüzlük ve Yolsuzlukların Bildirilmesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mali konularla ilgili olarak böyle bir tespit yapılmadı.</li> </ul>
<b>İZLEME</b>	<b>Standart 17:</b> İç Kontrolün Değerlendirilmesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Personelin memnuniyeti ve iç kontrolün işleyişi ile ilgili 2 farklı anket uygulandı.</li> <li>Uyum eylem planı kapsamında yürütülen faaliyetler bu raporla paylaşıldı.</li> </ul>
	<b>Standart 18:</b> İç Denetim	<ul style="list-style-type: none"> <li>İÇ DENETİM: 2021 yılı içerisinde Fakültede herhangi bir denetim veya izleme faaliyeti yapılmadı.</li> <li>DIŞ DENETİM: 2021 yılı içerisinde Fakültede herhangi bir denetim veya izleme faaliyeti yapılmadı.</li> </ul>

### 6.1.2 Düzenlenen ve Katılım Gerçekleştirilen Eğitimler

Üniversitemiz Memur Akademisi kapsamında gerçekleştirilen 31 adet eğitimlere Fakültemiz personelinin katılımı sağlandı.

### 6.1.3 Ön Mali Kontrol

Birimimizce 2021 yılı içerisinde gerçekleştirilen mali işlemlerin tür ve sayılarına ait bilgiler aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

İŞLEM	SAYI	İŞLEM	SAYI	İŞLEM	SAYI
Maaş	14	Mesai	--	Telefon	8
Ek Ders	13	Satın Alma	29	Jüri Ödemesi	12
Yolluk	1	Hakediş Dosyası	-	Döner Sermaye Ödemesi	1

\*Bütün Harcama Birimleri tarafından KBS, MYS, DMİS gibi sistemlerden oluşturdukları belge sayısı esas alınarak doldurulacaktır.



## 6.2- Kalite Güvence Sistemi

KTÜ Kalite Güvence Sistemi Yönergesi kapsamında Birim Kalite Komisyonu teşkil edilmiştir.

- Üniversite Kalite komisyonu ve yönergesi
- Fakültemiz Kalite Komisyonu ve yönergesi
- Personel öneri, istek formları; değerlendirilip iyileştirme yapılması

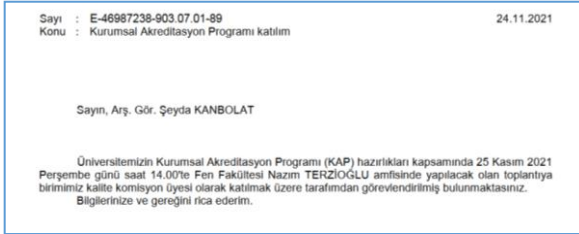
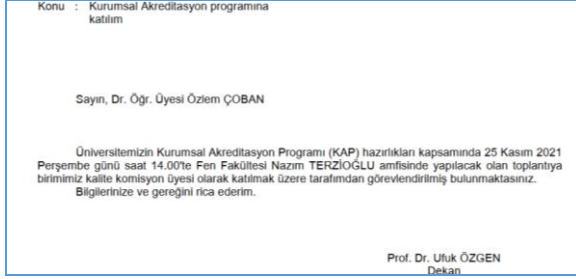
### Dış kalite sistemimiz:

- ECZAKDER

### İç kalite sistemimiz:

• Üniversitemiz Kalite Komisyonu

- Üniversite kalite komisyonu ile hem dekanlık yönetimi hem de fakültemizden farklı öğretim üyeleri ile farkındalık çalışmaları yapıldı.



- Fakülte Yönetim Kurulu kararları

### İç paydaşlarımız

- Fakültemiz öğrencileri, öğretim elemanları, idari personel
- Rektörlük Yönetimi
- Diğer fakülte öğretim üyeleri
- KTÜ Farabi Hastanesi
- KTÜ Teknokent



- Mevzuatlar, Yönergeler
- Fakülte Kurul Kararları

**Dış paydaşlarımız**

- Türk Eczacıları Birliği
- 18. Bölge Trabzon Eczacı Odası
- İl Sağlık Müdürlüğü
- Sağlık Bakanlığı
- Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu (TİTCK)
- Ecza Depoları
- İlaç ve Kozmetik sanayiinde bulunan firmalar (Örn. Pfizer, Santa Farma, Sanovel, Novartis)
- Yazılı ve Sözlü Basın (Örn. TRT Trabzon Radyosu, Eczacının Sesi e-Gazete, )
- Yerel Yönetimler (Trabzon Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı, Trabzon Ortahisar Belediye Başkanlığı, Trabzon Maçka Belediye Başkanlığı)
- Diğer Üniversiteler ve Eczacılık Fakülteleri
- Fakülte Mezunları

Gelişmeye Açık Yönler	Değerlendirme
Mezunlarla İletişim Kurulması kapsamında yapılan faaliyet varsa özet.	Fakültemiz 6 yıldır mezun vermektedir. KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ MEZUNLARI VE MENSUPLARI DERNEĞİ (KTUEFMED) 2021 yılında kuruldu. Üye kayıtları devam etmektedir.
Birim Kalite Komisyonu'nun 2021 yılı içerisindeki toplantılarında alınan kararlar kapsamında yapılan iyileştirmeler kısaca belirtilecektir.	<p>07.12.2021 tarihinde saat 20.30'da Video konferans yoluyla yapılan Birim Kalite Komisyonu Toplantısında; Covid-19 pandemi durumundan dolayı her türlü bilimsel, sosyal ve kültürel faaliyetlerde geçtiğimiz yıla oranla ciddi bir azalma olduğu belirtildi.</p> <p>Dekan Yardımcısı Doç. Dr. İnci Selin DOĞAN, Üniversitemiz Stratejik Plan Bilgi Sistemine girerek, tüm komisyon üyelerine sistemde kayıtlı olan tüm faaliyetlerle ilgili teker teker bilgi verdi. Veri girişi yapılamayan veya az veri girilen faaliyetler belirlendi ve bu konuda neler yapılabileceği konuşuldu. Pandemi döneminde yapılması mümkün olmayan faaliyetlerin pandemi döneminden sonra yapılmasına, az sayıda olan faaliyetlerin önümüzdeki süreçte artırılması için tüm personelin teşvik edilmesine karar verildi. Dekan Yardımcısı Doç. Dr. İnci Selin DOĞAN Fakültemiz Kalite Güvence Sistemi ile ilgili hazırlamış olduğu rapor ile ilgili bilgi verdi. Raporunda</p> <p><b>Fakülte yönetimi ile görüşme</b> (Dekan-Dekan Yardımcıları-Fakülte Sekreteri)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kalite sürecinin <b>Fakülte 'ye yayılımı</b>.</li> <li>2. Fakülte'nin hedefleri ve bu hedeflerin KTÜ'ye katkısı.</li> <li>3. İç ve dış paydaşlarının Fakülte süreçlerine katılımı.</li> <li>4. Programların öğrenme çıktıları.</li> <li>5. Ar-Ge kapsamındaki faaliyetler.</li> <li>6. Fakülte'deki sürekli iyileştirme çalışmaları (örnekler)</li> </ol> <p>konularına ağırlık verilerek Üniversitemizin 16 Aralık 2021 tarihinden itibaren başlayan KAP sürecinde yukarıdaki 6 maddeye ilişkin açıklamalarda bulundu.</p>

<p>2021 yılı içerisinde yapılan Birim Danışma Kurulu toplantısında alınan kararlar kapsamında yapılan iyileştirmeler varsa özet</p>	<p><b>26 Ekim 2021’de toplanan Fakültemiz Danışma Kurul’unda yabancı dilin mesleğin uygulamalarındaki önemi dış paydaşlarımız tarafından vurgulandı ve bu konuda fakültemizin yaptığı çalışmalar değerlendirildi. Bu konuda fakültemizin iyileştirilen çalışmaları aşağıda verilen şekilde Kurul üyelerine sunuldu:</b></p> <p>1. Eczacılık alanında araştırma ve çalışma konularında öğrencilere İngilizce makale, İngilizce kitap, veritabanları (SciFinder, PubMed, Web of Science vb.)’ndan yararlanılarak Farmasötik Kimya, Farmasötik Teknoloji, Farmakognozi, Araştırma Projesi dersi I ve Araştırma Projesi II Derslerinde araştırma ve sözlü sunum hazırlanmakta ve yaptırılmaktadır.</p> <p>2. 4. Sınıf Bahar Döneminde Mesleki İngilizce seçmeli dersi programımızda yer almaktadır.</p> <p>3. Erasmus+ programı kapsamında öğrencilerimiz yurt dışına gitmektedir</p>
<p>Öğrenci Kalite Komisyonu için Biriminizi temsilen öğrenci seçildi mi?</p>	<p>Karadeniz Teknik Üniversitesi Öğrenci Kalite Komisyonu için fakültemizi temsil eden öğrencimiz Şeymanur AKBULUT Rektörlük tarafından düzenlenen toplantılara katılarak, Fakültemiz öğrencilerinden aldığı bilgileri aktardı. Örneğin: Eczacılık Fakültesine ulaşım sorunu, İnternetin kısıtlı oluşu, yemekhane sorunu</p>
<p>Biriminiz “Bize Yazın” modülüne gelen geri bildirimlere ve cevaplara ait sayı</p>	<p>“Bize Yazın” modülüne gelen 23 adet başvuru Fakülte Öğrenci Koordinatörü tarafından WhatsApp, yüz yüze ve telefonla değerlendirdi. Öğrencilerin özellikle yatay geçiş başvuruları ile ilgili soruları yanıtlandı.</p>
<p>2021 yılı içerisinde Biriminiz tarafından (akademik, idari, öğrenci, paydaş vb.) anket yapıldı mı ? Anket sonuçlarına istinaden faaliyetleriniz özet</p>	<p>Anketler, 13.07.2021 tarihinde video-konferans yöntemiyle yapılan Akademik Kurul’da değerlendirildi. 2021 yılı içerisinde fakültemizce yapılan (akademik, idari, öğrenci, paydaş vb.) anketlerde tespit edilen en önemli husus UZAKTAN eğitiminde yeterli verimin alınamamış olması. 2020-2021 eğitim öğretim yılında YÖK ve KTÜ Senatosunun aldığı kararla da bu sorun büyük oranda çözüldü. Ders programlarında yer alan ve uygulama içeren tüm derslerin yüz yüze yapılmasına, yine tüm sınavların yüz yüze yapılmasına, ders sürelerinin ve iki ders arasındaki sürenin ayarlanmasına karar verildi ve uygulanmaya başlandı. Fakültemiz’in <a href="https://www.ktu.edu.tr/dosyalar/eczacilik_f7220.pdf">https://www.ktu.edu.tr/dosyalar/eczacilik_f7220.pdf</a> sayfasında da yapılan anket sonuçları yer almaktadır.</p>

\*Akademik Birimler tarafından doldurulacaktır.

## II- STRATEJİK PLAN AMAÇ ve HEDEFLER


## A- KTÜ 2019-2023 Stratejik Planı Amaç ve Hedefler

AMAÇ VE HEDEFLER	<b>Amaç 1- Eğitim-öğretimde kaliteyi geliştirerek değişime ve gelişime açık öğrenciler yetiştirmek ve mezun etmek.</b>	
	Hedef 1. 1	Eğitim programlarının niteliği geliştirilecektir.
	Hedef 1. 2	Eğitim-öğretim altyapısı iyileştirilecektir.
	Hedef 1. 3	Öğretim elemanı niteliği artırılacaktır.
	Hedef 1. 4	Öğrenci niteliği artırılacaktır.
	<b>Amaç 2- Yenilikçi üretim için araştırma kapasitesini geliştirmek.</b>	
	Hedef 2. 1	Girişimcilik ve yenilikçilik kültürü ile sanayi iş birliği geliştirilecektir.
	Hedef 2. 2	Araştırmacı insan kaynağı geliştirilecektir.
	Hedef 2. 3	Araştırma altyapısı geliştirilecektir.
	Hedef 2. 4	Uygulama ve Araştırma Merkezleri daha etkin hâle getirilecektir.
	<b>Amaç 3- Kurumsal kapasiteyi artırmak ve kurumsal kültürü yaygınlaştırmak.</b>	
	Hedef 3. 1	Kurumsal memnuniyet ve aidiyet duygusu geliştirilecektir.
	Hedef 3. 2	Mezunlarla iletişim ve iş birliği güçlendirilecektir.
	Hedef 3. 3	Kalite kültürü yaygınlaştırılacaktır.
	<b>Amaç 4- Toplumsal sorunlara duyarlı ve çözüm odaklı üniversite olmak.</b>	
	Hedef 4. 1	Toplumsal sorunlara yönelik faaliyetler artırılacaktır.
	Hedef 4. 2	Bilginin topluma yayılması artırılacaktır.
	Hedef 4. 3	Sağlık alanında tanı, tedavi ve bakım süreçlerinde hizmet kalitesi artırılacaktır.
	<b>Amaç 5- Uluslararasılaşmak</b>	
	Hedef 5. 1	Değişim programları etkin hale getirilecektir.
	Hedef 5. 2	Uluslararası iş birliği süreçleri geliştirilecektir.
	Hedef 5. 3	Yabancı dilde eğitim veren programların sayısı artırılacaktır.
	Hedef 5. 4	Uluslararası görünürlülük daha da artırılacaktır.

**B. 2019-2023 Stratejik Plan 2021 Yılı İzleme ve Değerlendirmesi**

Üniversitemizin 2019-2023 Stratejik Planının ikinci uygulama yılı tamamlanmıştır. Plan içerisinde birimimizin sorumlu olduğu hedefler (göstergelerle izlenen) ile ilgili faaliyetlere ilişkin bilgiler aşağıdaki tabloda verilmiştir.

**KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ AMAÇ HEDEF VE GÖSTERGE SONUÇLARI**

A1	<b>EĞİTİM-ÖĞRETİMDE KALİTEYİ GELİŞTİREREK DEĞİŞİME VE GELİŞİME AÇIK ÖĞRENCİLER YETİŞTİRMEK VE MEZUN ETMEK.</b>
A1.H01.PG3 Ders planlarını, derslerin belirlenmesini, ders içeriklerini vb. müfredat konularının konuşulduğu dış paydaşlarla yapılan toplantı sayısı	
<p>Program değerlendirme sisteminde, zaman zaman güncellemeler de yapılmaktadır. Bunu gerçekleştirirken, Eğitim komisyonunun görüşleri alınmakta ve Fakülte Yönetim Kurulunda görüşülmektedir. Bu iyileşmeler yapılırken, Üniversitemizin ve fakültemizin eğitim-öğretim yönetmeliği dikkate alınmaktadır.</p> <p>26 Ekim 2021’de toplanan Fakültemiz Danışma Kurul’unda yabancı dilin mesleğin uygulamalarındaki önemi dış paydaşlarımız tarafından vurgulandı ve bu konuda fakültemizin yaptığı çalışmalar değerlendirildi. Bu konuda fakültemizin iyileştirilen çalışmaları aşağıda verilen şekilde Kurul üyelerine sunuldu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Eczacılık alanında araştırma ve çalışma konularında öğrencilere İngilizce makale, İngilizce kitap, veritabanları (SciFinder, PubMed, Web of Science vb.)’ndan yararlanılarak Farmasötik Kimya, Farmasötik Teknoloji, Farmakognozi, Araştırma Projesi I ve Araştırma Projesi II Derslerinde araştırma ve sözlü sunum hazırlanmakta ve yaptırılmaktadır.</li> <li>2. 4. Sınıf Bahar Döneminde Mesleki İngilizce seçmeli dersi programımızda yer almaktadır.</li> <li>3. Erasmus+ programı kapsamında öğrencilerimiz yurt dışına gitmektedir.</li> </ol>	
<b>A1.H02.PG4 Öğrenci serbest çalışma alanı (kütüphane alanı dahil)</b>	
<p>Çalışma salonu açıldı</p> <p>Değerli Öğrencilerimiz,</p> <p>Fakültemiz Öğrenci Çalışma Salonu B Blok zemin katta hizmetinize açılmıştır. Derslerinizde ve yaklaşmakta olan sınavlarınızda başarılar dileriz.</p> 	
<b>A1.H04.PG1 Kurum dışı ödüllendirilen (İLK ÜÇE GİREN) öğrenci sayısı (Biriminiz tarafından düzenlenen yarışma vb. etkinlikler kapsam dışıdır.) (Araştırma Görevlisi vb. kadroda bulunanlar kapsam dışıdır.)</b>	
Şeyma ÖZKAN 29.07.2021/Uluslararası Eczacılık Ödülleri Federasyonu	

**A1.H04.PG2 BİRİMİNİZ tarafından öğrencilerin (önlisans, lisans, lisansüstü) kişisel ve mesleki gelişimlerine yönelik düzenlenen etkinlik sayısı**

- √ 8.06.2021 “*OTC Ürünleri Aromaterapi; Ecz. Hilal Örnekbay*”- Eczane Örnekbay Bolu, video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- √ 17.06.2021 “*Branş Hastanesinde Eczacılık; Ecz Burak Konak*”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 11.06.2021 “*Fitoterapi, Doç. Dr. Ayhan Altıntaş*”- Anadolu Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 10.06.2021 “*İlaç Sektöründe Eczacı; Dr Ecz Duygu Yazıcıoğlu & Ecz Erdem Girgin*”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 03.06.2021 “*Onkoloji Eczacılığı ve Nutrisyon, Uzman Eczacı Aygül Köseoğlu* “ - Akev Üniversitesi, video konferans; moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 28.05.2021 “*Ecza Depoları, Dr. Ecz. Kübra Karaca Sancaktepe*”- İzmir, video konferans; moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 27.05.2021 “*SGK Eczacılığı*”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 21.05.2021 “*Majistral ilaçlar, Ecz. Ahmet Nezihi Pekcan*”, video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 20.05.2021 “*Özel Hastane Eczacılığı*”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 22.04.2021 “*Sağlık Bakanlığında Eczacılık, Ecz. Selim Seyis*”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 16.04.2021 “*Kooperatif ve Dernek Yapılanmaları, Ecz. Müh. Hakan Can*”, video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 15.04.2021 “*TEB Organizasyonu, Eczacı Odaları ve Kooperatifleri, Ecz. Çetin Kansız*” video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 09.04.2021 “*Eczacı Gözüyle Hastane Faturalandırması, Ecz. Aykut Çavdar*” video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 08.04.2021 “*Homeopati, Ecz. Fatma Henden*” video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 02.04.2021 “*Endüstri Eczacılığı, Ecz. Nuran Torunoğlu Güngör*” video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 01.04.2021 “*Hastane Eczacılığında Temel Kavramlar, Ecz. Sezer Sevgi*” video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 23.03.2021 “*Eczacılık ve Endüstride Kariyer İmkanları, Pfizer*” video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Özlem Çoban

**A1.H04.PG3 Sektör temsilcilerinin katıldığı ders sayısı (14 haftalık ders planı içerisinde EN AZ bir hafta o dersi anlatarak, derse katılarak, tecrübe paylaşarak katkı veren kamu veya özel sektör temsilcisinin yer aldığı ders sayısı.)**

Fakültemizde bazı derslere sektörden uzman konuklar davet edilmekte ve öğrencilerimizin, mesleki gelişim hakkında bilgilenmeleri sağlanmaktadır. **Örneğin:**

**Eczacı Şeyma EMİROĞLU** SBÜ Trabzon Ahi Evren Göğüs Kalp ve Damar Cerrahisi Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 15.11.2021

**Eczacı Turgay BIYIK** 18. Bölge Trabzon Eczacı Odası, 15.11.2021

**Eczacı Hüsamettin YEŞİLYURT** 18. Bölge Trabzon Eczacı Odası, 16.11.2021

**Eczacı Alper Hakkı SAĞIR** 18. Bölge Trabzon Eczacı Odası, 18.11.2021

**A1.H04.PG4 Öğrenciler tarafından (Önlisans, lisans, lisansüstü) başvuru yapılan kurum dışı proje sayısı**

Fakültemiz beşinci sınıf öğrencileri bir yıl boyunca, bir danışman gözetiminde araştırma projesi dersini (*ECZ 5001 ve 5002 Araştırma Projesi + Laboratuvar dersi*) haftada üç saat teorik, 12 saat uygulamalı olarak almakta ve bu projeler kapsamında Fakültemiz araştırma laboratuvarlarında deneysel çalışmalar yaparak araştırmanın nasıl planlandığını ve nasıl proje haline dönüştürüldüğünü öğrenmektedir. Projelerin jüri önünde sözlü ve yazılı olarak sunma deneyimi kazanmaktadır. Tüm bunlar sayesinde lisans, lisansüstü başarı durumumuz aşağıdaki tabloda gösterilmiştir. **Üniversite genelinde 2021 yılı 2209-a 15 projenin 10 tanesi ve 2209-b projelerinden 2 tanesi** fakültemiz öğrencilerine aittir.

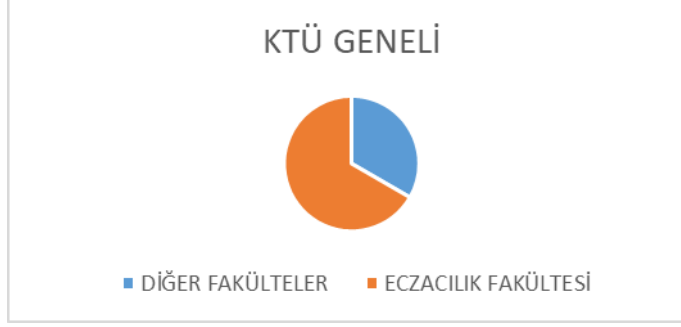
**Tübitak 2209a Projesi alanlar:**

1. **Ali Berke Yaşar; Danışman:** Prof. Dr. Dilek Kul- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Yeni Bir İzatin Türevi Schiff Bazı Bileşiğinin Voltametrik Yöntemlerle Analizi”
2. **Hilal Rabia Çevik; Danışman:** Doç.Dr. İnci Selin Doğan- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Potansiyel Biyolojik Aktiviteye Sahip Bazı Yeni Mannich Bazı Türevlerinin Sentezlenmesi, Saflaştırılması ve Yapılarının Belirlenmesi”
3. **Mehmet Çatalbaş; Danışman:** Dr. Öğr. Üyesi Sıla Özlem Şener- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Verbascum Pyramidatum’un Antiobezite Etkisinin Araştırılması”
4. **Mohammadreza Morsalı; Danışman:** Dr. Öğr. Üyesi Özlem Çoban- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Alfa-Lipoik Asit Yüklü Lipid-Polimer Hibrit Nanopartikülerin Geliştirilmesi ve Optimizasyonu”
5. **Nuri Mert Dodo; Danışman:** Doç.Dr. İnci Selin Doğan- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Biyolojik Aktivite Göstermesi Beklenen Yeni Bir Seri Mannich Bazı Bileşiğinin Sentezlenmesi ve Yapılarının Aydınlatılması”
6. **Rümeysa Ceren; Danışman:** Dr. Öğr. Üyesi Burak Barut- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Ficus Carica Bitkisinin Yaprak Ekstrelerinin Antioksidan, Tirozinaz İnhibisyonu ve Dna Etkileşim Özelliklerinin İncelenmesi”
7. **Sena Bayram; Danışman:** Dr. Öğr. Üyesi Seçkin Engin- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. Eczacılık “β-Katenin Proteininin Diyabetik Sıçan Dokularındaki Ekspresyonunun Araştırılması”
8. **Serhan Baştürk; Danışman:** Dr. Öğr. Üyesi Hasan Erdinç Sellitepe- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Potansiyel Antikanser Aktiviteye Sahip Yeni Benzimidazol Türevi Bileşiklerin Sentez ve Yapılarının Karakterizasyonu”
9. **Şeyma Nur Yıldırım; Danışman:** Dr. Öğr. Üyesi Hasan Erdinç Sellitepe- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Potansiyel Antikanser Aktiviteye Sahip Yeni Triazol Türevi Bileşiklerin Sentezi”

10. **Yunus Emre Samancı; Danışman:** Dr. Öğr. Üyesi Yeşim Kaya Yaşar- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “*Tchihatchewia isatidea*'dan Elde Edilen Ekstrelerin İzole Fare Aort Halkalarının Kontraktilitesi Üzerine Etkilerinin İncelenmesi”

**Tübitak 2209-b projesi alanlar:**

1. **Saniye Beyza Bozoğlan; Danışman:** Prof. Dr. Oktay Yıldız- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Arı ipeği esaslı krem tasarımı”
2. **Zeynep Berin Çelebi; Danışman:** Prof. Dr. Oktay Yıldız- Karadeniz Teknik Ü. Eczacılık F. “Propolis ve arı sütü içeren krem hazırlanması”



**A2 YENİLİKÇİ ÜRETİM İÇİN ARAŞTIRMA KAPASİTESİNİ GELİŞTİRMEK.**

**A2.H01.PG2 Üniversite-Sanayi İş birliği kapsamında ilgili sanayi kuruluşu (özel sektör) veya Kamu Kurumu Desteği ile Yürütülen Proje Sayısı (A-Döner Sermaye kapsamında KONTRATLI AR-GE Projesi) (B-BAP08 projesi) (C-TÜBİTAK 1505 Projesi) (D-İçerisinde sanayi kuruluşu ortağı olan Bakanlık, TAGEM, DOKA, DOKAP, TÜSEB, BOREN, AB, KOSGEB, vb. projeler)**

Fakültemizin akademik kadrosunda bulunan çalışanların önem verdiği konuların başında araştırma ve geliştirme yer almaktadır. Bu kapsamda, akademik personelimiz, lisans ve lisansüstü öğrencilerimiz; araştırma fikirlerini gerçekleştirmeleri için cesaretlendirilmekte, fakülte araştırma kaynaklarından mümkün olduğunca bilgilenmeleri ve yararlanmaları sağlanmakta; yönetim birimlerimiz ise bu aşamada mali kaynak yaratmak ve dağılımının kontrolünü sağlamada görev almaktadır.

	<b><u>Devam eden Proje Sayısı</u></b>
Önceki yıllardan devreden TÜBİTAK Projeleri (yürütücü)	7
Önceki yıllardan devreden TÜBİTAK Projeleri (araştırmacı)	7
Diğer (TAGEM, Gençlik Spor, DOKA, DOKAP, Kalkınma Ajansı, BOREN vb.)	2
<b>TOPLAM PROJE SAYISI</b>	<b>16</b>

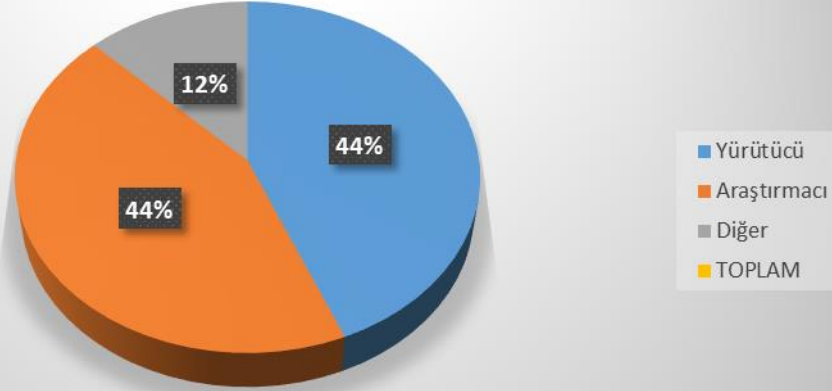


**A2.H01.PG3 Faal olan öğretim üyesi (kurucu + ortak) teknoloji şirketi sayısı (KTÜ)**

1. *"Farmakodental Sağlık Ürünleri ve Danışmanlık Hizmetleri San. Tic. Ltd. Şti"*; kurucular Arş. Gör. Büşra Korkmaz, Prof. Dr. Tamer Tüzüner, Prof. Dr. Fatih Mehmet Korkmaz, Doç. Dr. Gülin Renda, Dr. Öğr. Üyesi Özlem Çoban.
2. *"Yıldız Okta Ar-Ge Müh. Hizmetleri San. Ve Ticaret Ltd. Şti."*; Kurucu Prof. Dr. Oktay
3. *"Akme Kimya"*; Kurucu Prof. Dr. Ahmet Yaşar

**A2.H02.PG1 Kamu kurumları ve özel sektör tarafından fonlanan toplam kurum dışı proje sayısı (TÜBİTAK, AB, DOKA, DOKAP, TAGEM, Sektör Kontratlı, Bakanlık, BAP 08)**

	Devam eden Proje Sayısı
Önceki yıllardan devreden TÜBİTAK Projeleri (yürütücü)	7
Önceki yıllardan devreden TÜBİTAK Projeleri (araştırmacı)	7
Diğer (Avrupa Birliği, TAGEM, Gençlik Spor, DOKA, DOKAP, Kalkınma Ajansı, BOREN vb.)	2
<b>TOPLAM PROJE SAYISI</b>	<b>16</b>

**PROJELERDE GÖREVLİ ORANLARI****A2.H02.PG3 Yıllık (ulusal + uluslararası) patent belge sayısı**

- Fakültemiz Analitik Kimya Anabilim Dalı öğretim üyelerinden **Prof. Dr. Ahmet YAŞAR**'ın, *2015/07831 numaralı "DNA ve Proteinlerin Görüntülenmesinde Boyar Madde Kullanılması"* isimli buluşu, Ulusal Patent olarak tescil edilmiştir.
- Fakültemiz Biyokimya Anabilim Dalı öğretim üyeleri **Doç. Dr. Arzu ÖZEL** ve **Dr. Öğr. Üyesi Burak BARUT**'un *2018/14010 numaralı "DNA ile Etkileşebilen, Topoizomeraz İnhibisyonu gösteren ve Antikanser Etkili Suda Çözünebilen, Agregasyon Göstermeyen Yeni Bir Silisyum Ftalosiyanın Bileşiği ve*

"Sentez Yöntemi" isimli buluşu, Ulusal Patent olarak tescil edilmiştir.

### A2.H03.PG5 Kurum içi (BAP) desteklenen altyapı proje sayısı

PROJE TÜRÜ	PROJE SAYISI	TOPLAM BÜTÇE (TL)
BAP01- Temel Araştırma Projesi	2	101.986,00
BAP02- Hızlı Destek Projesi	3	49.845,00
BAP04- Araştırma Altyapı Projesi	1	1.001.352,00
BAP06-Lisansüstü Tez Projesi*	2	41.980,00
BAP08-Sanayi İş Birliği Projesi	1	19.317,30
<b>TOPLAM</b>	<b>9</b>	<b>1.214.482,64</b>

### A3 KURUMSAL KAPASİTEYİ ARTIRMAK VE KURUMSAL KÜLTÜRÜ YAYGINLAŞTIRMAK

**A3.H01.PG4 Personeli bir araya getiren sosyal etkinlik sayısı (iftar, doğum günü, emekli personele ilişkin organizasyon, spor organizasyonu -Spor organizasyonlarında maç adeti yazılmadan sadece düzenlenen veya katılınan etkinlik sayısı-)**

KTÜ Eczacılık Öğrenciler Birliği (KTUPSA\_Karadeniz Technical University Pharmacy Student Association), 18. Bölge Trabzon Eczacı Odası işbirliğiyle, başta dekanımız Prof. Dr. Ufuk ÖZGEN olmak üzere tüm hocalarımızın 24 Kasım Öğretmenler Gününü kutlamıştır.



Fakülte binasında ve Fakültemiz öğrencileri arasında 20-31 Aralık 2021 tarihleri arasında Masa Tenisi ve Santraç Turnuvası, 07 Aralık 2021'de futbol turnuvası yapılmıştır.



**A3.H03.PG1 Biriminiz Kalite Komisyonu Tarafından bilgilendirme ve eğitim amaçlı yaptığı toplantı sayısı**

17 Kasım 2021 tarihinde Fakültemiz Kalite Komisyonu üyeleri olarak Fakültemiz Büyük Amfide “Üniversitemizin Kurumsal Akreditasyon Programı (KAP) başvuru süreci kapsamında aşağıdaki konularda bilgilendirme toplantısı yapıldı.

- Kalite güvencesi,
- Eğitim-öğretim,
- Araştırma-geliştirme,
- Toplumsal katkı,
- Yönetim sistemi,

**A4 TOPLUMSAL SORUNLARA DUYARLI VE ÇÖZÜM ODAKLI ÜNİVERSİTE OLMAK.****A4.H01.PG1 Biriminiz tarafından belirli gün ve haftalara yönelik yapılan etkinlik sayısı (Cumhuriyet Bayramı, Kızılay Haftası, Atatürk Haftası, Öğretmenler Günü, Kadınlar, Anneler Günü, Zafer Bayramı, 15 Temmuz, Yeşilay, Orman Haftası vb)**

KTÜ Eczacılık Öğrencileri Birliği (KTUPSA\_Karadeniz Technical University Pharmacy Student Association), 18. Bölge Trabzon Eczacı odası iş birliğiyle, başta dekanımız Prof. Dr. Ufuk ÖZGEN olmak üzere tüm hocalarımızın 24 Kasım Öğretmenler Gününü kutlamıştır.

**A5 ULUSLARARASILAŞMAK****A6 EK GÖSTERGELER****A6.01.05 Biriminizin veya Birim Kadronuzdaki Akademik Personelin aldığı Ulusal/Uluslararası Ödül**

Türk Eczacıları Birliği 2021 Akademik Teşvik Ödülü /  
Dr. Öğr. Üyesi Burak BARUT

**A6.01.07 Birim Danışma Kurulu Kararı Özeti**

26 Ekim 2021’de toplanan Fakültemiz Danışma Kurul’unda yabancı dilin mesleğin uygulamalarındaki önemi dış paydaşlarımız tarafından vurgulandı ve bu konuda fakültemizin yaptığı çalışmalar değerlendirildi. Bu konuda fakültemizin iyileştirilen çalışmaları aşağıda verilen şekilde Kurul üyelerine sunuldu:

1. Eczacılık alanında araştırma ve çalışma konularında öğrencilere İngilizce makale, İngilizce kitap, veritabanları (SciFinder, PubMed, Web of Science vb.)’ndan yararlanılarak Farmasötik Kimya, Farmasötik Teknoloji, Farmakognozi, Araştırma Projesi dersi I ve Araştırma Projesi II Derslerinde araştırma ve sözlü sunum hazırlanmakta ve yaptırılmaktadır.
2. 4. Sınıf Bahar Döneminde Mesleki İngilizce seçmeli dersi programımızda yer almaktadır.
3. Erasmus+ programı kapsamında öğrencilerimiz yurt dışına gitmektedir

<p><b>A6.01.08 Almış Olduğunuz Geri Bildirimler (Anket, Toplantı, Mail, Bize Yazın Modülü vb.) Sonucunda Gerçekleştirmiş Olduğunuz İyileştirmeler</b></p> <p>“Bize Yazın” modülü aracılığıyla <u>23 öğrenci</u> tarafından başvuru yapılmıştır. Başvurular yüksek oranda kurumlararası yatay geçiş ile ilgili bilgiler, ders programları, muaf olmak istedikleri dersler ile ilgili bilgiler sorulmuştur. Öğrencilerin bütün sorularına Öğrenci Koordinatörümüzce WhatsApp, telefon ve yüz yüze toplantı ile soruları yanıtlanmıştır.</p>
<p><b>A6.01.09 Fakülte/Bölümleriniz tarafından kurulan mezun dernekleri</b></p> <p>Karadeniz Teknik Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Mezunları ve Mensupları Derneği (KTUEFMED) Ekim 2021 Sorumlu Öğretim Elemanı Arş. Gör. Büşra KORKMAZ</p>
<p><b>A6.02.12 Eğitim burslarından faydalanan öğrenci sayısı (Rektörlük bursu, üniversite vakfı, mezunlar derneği, barınma bursu, yemek bursu vb.)</b></p> <p>Öğrencilerimizin sosyal ve maddi açıdan desteklenmesi amacıyla fakültemizde “Burs Komisyonu” bulunmakta olup, Eczacı Odaları, Ecza Depoları gibi kurum ve özel kişilerin verdiği burs ve desteklerin dağılımları da komisyon tarafından yapılmaktadır.</p> <p>Fakülte personelimiz ve fakülte dışından 2 üye ile 2012 yılında kurulan <u><i>Trabzon Kamu Eczacılık Fakültelerini Güçlendirme Dayanışma ve Yardımlaşma Derneği</i></u>’ne yapılan bağışlar fakültemizin özellikle öğrencilerimizin sosyal etkinliklerinde (mezuniyet töreni, Önlük giyme töreni gibi) kullanılmaktadır.</p> <p><b><u>2021 yılı burs alan öğrenci sayısı:</u></b></p> <p>TÜM KAMU ECZACILARI DERNEĞİ 1 öğrenci 5.400.00TL TUBİTAK Star Programı (1001) 1 öğrenci 3.000,00 TL Trabzon Kamu Eczacılık Fakültelerini Güçlendirme Dayanışma ve Yardımlaşma Derneği 1 öğrenci 300 TL Trabzon Kamu Eczacılık Fakültelerini Güçlendirme Dayanışma ve Yardımlaşma Derneği 1 öğrenci 6000,00 TL</p>
<p><b>A6.03.06 Biriminizin Döner Sermaye Faaliyetleri</b></p> <p>Toksikolog Uzman Danışmanlığı hizmeti /Doç. Dr. Can Özgür Yalçın/153.000,00TL/ Kaf Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti/Trabzon</p>

**III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER****A-Mali Bilgiler****1- Bütçe Uygulama Sonuçları****1.1. Bütçe Giderleri****1.1.1 Program ve Alt Program Düzeyinde 2021 Bütçe Giderleri**

Program ve Alt Program Düzeyinde Harcamalar				
Program ve Alt Faaliyet Türü	Başlangıç Ödeneği (TL)	Toplam Ödenek (TL)	Harcama (TL)	H/T.Ö Oranı %
<b>56- ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK</b>				
210- ARAŞTIRMA ALTYAPILARI				
178- YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME				
<b>54- TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK</b>				
167- TEDAVİ HİZMETLERİ				
<b>62- YÜKSEKÖĞRETİM</b>				
240- ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER				
239- ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	4.295.300	5.775.938	5.775.938	% 100
241- YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI				
<b>98- YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI</b>				
901- TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ				
900- ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER				
<b>PROGRAMLAR TOPLAMI</b>				

\* Program Bütçe sistemi-Program Bütçe Uygulama-Gider/Gelir Durum Listesi menüsünden hem program/alt program hem de ekonomik kod düzeyinde alınabilir.

\*% Oranı (Toplam Harcama/Toplam ödenek) X 100 olarak hesaplanacaktır.

EKONOMİK DÜZEYDE 2021 ÖDENEK KULLANIM DURUMU				
	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	TOPLAM ÖDENEK	TOPLAM HARCAMA	GERÇEK. ORANI %
<b>BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI</b>				
PERSONEL GİDERLERİ	3.664.000,00	4.893.169,00	4.893.169,00	% 100
SGK DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	487.500,00	629.870,00	629.870,00	% 100
MAL VE HİZMET ALIMI GİDERLERİ	143.800,00	127.400 eklenen 265.200,00	252.898,00	% 100
CARİ TRANSFERLER	-	-	-	-
<b>TOPLAM</b>	<b>4.295.300</b>		<b>5.775.938 TL</b>	

\* Program Bütçe sistemi-Program Bütçe Uygulama-Gider/Gelir Durum Listesi menüsünden hem program/alt program hem de ekonomik kod düzeyinde alınabilir.

\* % Oranı (Toplam Harcama/Toplam ödenek) X 100 olarak hesaplanacaktır.

## 1.2. Bütçe Giderlerine İlişkin Açıklamalar

Mali tablolar için başlangıç ödenekler ve harcamalar I. Öğretim baz alınarak hazırlanmıştır. Birimimize 2021 yılında tahsis edilen 4.295.300 TL'ye yapılan eklemelerle harcanmıştır.

Kurumumuzun amaçlarına, belirlenmiş politikalara ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesini, varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, malî bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere oluşturulan organizasyon, yöntem, süreç ile iç denetimi kapsayan malî ve diğer kontroller yapılmıştır.

### a) Personel Giderleri:

Personel giderleri için başlangıçta ayrılan 3.664.000,00 TL miktarlık ödeneye 1.229.168,00 TL eklenerek toplam 4.893.169,00TL'lik bir ödenek tahsis edilmiştir. Bu ödeneğin, 4.893.169,00TL'lik TL'si Eczacılık Fakültesi personelinin maaş, ek ders, jüri ücretleri, sosyal haklar vb. giderler için yapılan ödemelerde kullanılmıştır.

### b) Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri:

Birimimizin işveren sıfatıyla, çalışanları için ödenecek sigorta ve sağlık primi ödemeleri ile ilgili ekonomik gider kodunda 487.500,00 TL'lik bütçe başlangıç ödeneği öngörülmüş, yıl içinde Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi giderleri ekonomik kodundan yapılan ekleme işlemleri sonucunda oluşan 629.870,00 TL'lik harcama yapılmıştır.

### c) Mal ve Hizmet Alımı Giderleri:

1. extracts against ACE-II receptors for COVID 19 treatment by molecular docking study "Guler H.İ. , Tatar G., Yildiz O., Belduz A.O., KolaylıS." "ARCHIVES OF MICROBIOLOGY", 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q3
2. Biyokimya "Pyridinesubstituted BODIPYs: synthesis, characterization and cholinesterase, alpha-glucosidaseinhibitory, DNA hydrolytic cleavage effects" "BARUT B., Bas H., BIYIKLIOĞLU Z." "TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY", cilt. 45, sa. 5, ss. 1567-1580, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q4
3. Analitik Kimya "Silver doped zincstannate (Ag-znsno3 ) for the photocatalytic degradation of caffeine under uv irradiation" "Anucha C.B. , Altin İ., BACAKSIZ E., Stathopoulos V.N., POLAT İ., YAŞAR A., Yüksel Ö.F. " "Water (Switzerland), cilt. 13, sa. 9, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q2

Analitik Kimya "Chemical characterization of water and ethanolic extracts of Turkish propolis by HPLC-DAD and GC-MS" "Bozkus T.N., DEĞER O., YAŞAR A." "JOURNAL OF LIQUID CHROMATOGRAPHY & RELATED TECHNOLOGIES", cilt. 44,

sa. 1-2, ss. 77 Birimimizin cari nitelikli giderlerinden olan büro ve kırtasiye malzemesi, temizlik malzemeleri, yakıt, laboratuvar malzemeleri, büro ve işyeri demirbaş onarımları,

rutin bakım onarım giderleri, telefon ve haberleşme giderleri, personelimize mevzuatları çerçevesinde ödenen yurtiçi geçici ve sürekli görev yolluğu giderleri ile ilgili ekonomik kodunda 143.800,00 TL bütçe başlangıç ödeneği öngörülmüştür.

Bütçe yılı içerisinde ihtiyaç duyulan özellikle öğrenci laboratuvarlarına eğitim-öğretim faaliyetlerinin sürebilmesi için 100.000,00 TL. yine makine teçhizat ve bina bakım onarımında 16.100,00 TL. harcama yapılarak toplamda 265.200,00 TL harcanmıştır.

## 2- Mali Denetim Sonuçları

### 2.1. İç Denetim

İç Denetim Birimince hazırlanıp Rektörlük Makamınca onaylanan 2020 - 2022 İç Denetim Planı ve 2021 yılı iç denetim programında Birimimizde denetim, danışmanlık ve izleme yapılan alan aşağıdaki gibidir.

DENETİM VE DANIŞMANLIK YAPILAN BİRİM	SÜREÇ	GÖREVLİ İÇ DENETÇİ
Eczacılık Fakültesi	İç Denetim Birimince 2021 yılı içerisinde fakültemizde herhangi bir iç denetim, izleme ve danışmanlık hizmeti yürütülmemiştir.	

\*2021 yılında denetim programı kapsamında denetlenen birimlerce doldurulacaktır.

### 2.2. Dış Denetim

Yapılan Sayıştay denetimleri sonucunda; personelin maaş işlemleri ve HİTAP uygulamaları hakkında Strateji Geliştirme Daire Başkanlığınca gönderilen çizelgelerde yer alan maaş işlemleri (personel kıdemleri) ile ilgili olarak Personel Daire Başkanlığı ile koordineli olarak çalışma yürütülerek eksikliklerin giderilmesi sağlanmıştır.

**B- Performans Bilgileri****1- Bilimsel Faaliyet, Bilimsel Yayın ve Fikri Sinai Mülkiyet Hakları Bilgileri****Kurum ve Diğer Kuruluşlar/ Üniversiteler Tarafından Düzenlenen Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Toplantı Sayısı/Katılan sayısı**

	Biriminiz tarafından düzenlenen				Diğer Üniversiteler ve diğer kuruluşlar tarafından düzenlenen			
	Ulusal		Uluslararası		Ulusal		Uluslararası	
	Faaliyet/Etkinliğin Adı	Etkinliğe katılan yabancı akademisyen/araştırmacı sayısı	Faaliyet/Etkinliğin Adı	Etkinliğe katılan yabancı akademisyen/araştırmacı sayısı	Faaliyet/Etkinliğin Adı	Katılan Öğretim Elemanı Sayısı	Faaliyet/Etkinliğin Adı	Katılan Öğretim Elemanı Sayısı
Kongre								12
Eğitim Semineri	16							
<b>Toplam</b>								

**Diğer Üniversiteler ve diğer kuruluşlar tarafından düzenlenen (Uluslararası)**

- Voltammetric Studies on The Antibiotic Drug Cefprozil Using A Glassy Carbon Electrode, 13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 13), Öztürk G., **Kul D.**, Kiraz B., Yartaşı B., **Ağın F.**, Ankara, Turkey/22-, 25 Haziran 2021

Fakültemiz Farmasötik Kimya Anabilim Dalı öğretim üyesi Doç. Dr. İnci Selin DOĞAN:

- 22-25.06.2021 tarihleri arasında Ankara’da düzenlenen “13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 2021) kongresine sözlü sunuma video konferans yolu ile katılmıştır.



- 24-26 Kasım 2021 tarihleri arasında Ankara’da düzenlenen “International Euroasian Conference On Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2021) konferansına sözlü sunum ve oturum başkanlığına video konferans yolu ile, katılmıştır.
- 5-7 Kasım 2021 tarihleri arasında Ankara’da düzenlenen “17th International Update in Cardiology and Cardiovascular Surgery (UCCVS) Congress” davetli konuşmacı olarak video konferans yolu ile katılmıştır.
- 17-19 Kasım 2021 tarihleri arasında Eskişehir’de yapılan III. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresine poster bildiri katılımını video konferans yolu ile katılmıştır.

Fakültemiz Farmasötik Kimya Anabilim Dalı öğretim üyesi Dr. Öğr. Üyesi Hasan Erdiñç SELLİTEPE

- 22-25.06.2021 tarihleri arasında Ankara’da düzenlenen “13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (isops 2021) kongresine sözlü sunuma video konferans yolu ile katılmıştır.

Fakültemiz Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı öğretim elemanı Arş. Gör. Ceren YETGİN:

- 22-25 Haziran 2021 tarihleri arasında Ankara’da düzenlenen “13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS 2021) kongresine sözlü sunuma video konferans yolu ile katılmıştır.

Fakültemiz Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı öğretim üyesi Dr. Öğretim Üyesi Özlem ÇOBAN:

- 22-25.06.2021 tarihleri arasında Ankara’da düzenlenen “13th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (isops 2021) kongresine sözlü sunuma video konferans yolu ile katılmıştır.

Fakültemiz Farmakoloji Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Feride Sena SEZEN:

- Türk Farmakoloji Derneğinin 4-6 Kasım 2021 tarihleri arasında Ankara’da düzenlediği “26. Ulusal ve 1. Uluslararası Farmakoloji Kongresi”e davetli konuşmacı olarak video konferans yolu ile katılmıştır.

Birimimiz tarafından düzenlenen Ulusal Eğitim Semineri

- √ 8.06.2021 “OTC Ürünleri Aromaterapi; Ecz. Hilal Örnekbaş”- Eczane Örnekbaş Bolu, video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- √ 17.06.2021 “Branş Hastanesinde Eczacılık; Ecz Burak Konak”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 11.06.2021 “Fitoterapi, Doç. Dr. Ayhan Altıntaş”- Anadolu Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 10.06.2021 “İlaç Sektöründe Eczacı; Dr Ecz Duygu Yazıcıoğlu & Ecz Erdem Girgin”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 03.06.2021 “Onkoloji Eczacılığı ve Nutrisyon, Uzman Eczacı Aygül Köseoğlu “ - Akev Üniversitesi, video konferans; moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 28.05.2021 “Ecz Depoları, Dr. Ecz. Kübra Karaca Sancaktepe”- İzmir, video konferans; moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 27.05.2021 “SGK Eczacılığı”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 21.05.2021 “Majistral ilaçlar, Ecz. Ahmet Nezihi Pekcan”, video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 20.05.2021 “Özel Hastane Eczacılığı”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 22.04.2021 “Sağlık Bakanlığında Eczacılık, Ecz. Selim Seyis”, video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 16.04.2021 “Kooperatif ve Dernek Yapılanmaları, Ecz. Müh. Hakan Can”, video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 15.04.2021 “TEB Organizasyonu, Eczacı Odaları ve Kooperatifleri, Ecz. Çetin Kansız” video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 09.04.2021 “Eczacı Gözüyle Hastane Faturalandırması, Ecz. Aykut Çavdar” video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 08.04.2021 “Homeopati, Ecz. Fatma Henden” video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 02.04.2021 “Endüstri Eczacılığı, Ecz. Nuran Torunoğlu Güngör” video konferans, moderatör: Arş. Gör. Dr. Nurdan Yazıcı Bektaş
- ×√ 01.04.2021 “Hastane Eczacılığında Temel Kavramlar, Ecz. Sezer Sevgi” video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Sevda Türk
- ×√ 23.03.2021 “Eczacılık ve Endüstride Kariyer İmkanları, Pfizer” video konferans, moderatör: Dr. Öğr. Üyesi Özlem Çoban
- ×√ 17.02.2021 Sınıf temsilcileri ile Dekanlık yönetimi toplantısı 5Video konferans Prof. Dr.Dilek KUL

## 1.2. Bilimsel Yayınlar ve Fikri Sinai Mülkiyet Haklarına İlişkin Bilgiler.

Üniversitemizin Araştırma Politikası ve 2019-2023 Stratejik planında yer alan “Eğitim-öğretimde kaliteyi geliştirerek değişime ve gelişime açık öğrenciler yetiştirmek ve mezun etmek..” amacı altında yer alan “Öğretim elemanı niteliği artırılacaktır. hedefi doğrultusunda birimiz akademisyenlerine ait yıllar itibarı ile yayın bilgileri aşağıda sunulmuştur.

	2019	2020	2021
SCI, SSCI, AHCI indexlerinde yer alan KTU adresli yayınların (Ulusal)			-
SCI, SSCI, AHCI indexlerinde yer alan KTU adresli yayınların (Uluslararası)	40	76	39
Öğretim Elemanı Başına Yayın Sayısı	31/40=0.77	33/ 76 =0.44	39/39=1

(4 Ocak 2021 tarihi itibarıyla “Karadeniz Technical University” adres taramasıyla Web of Science altında yer alan indexlerde gerçekleştirilmiştir. Tabloda yer alan sayılar Birimimizin öğretim elemanlarının yazar olarak bulunduğu (Ortak yazar) yayın sayılarından oluşmaktadır.)

## ISI İndeksli Yayınlar Eczacılık Fakültesi –

### Eczacılık Meslek Bilimleri

- Farmasotik Botanik "Chemical Variation, Antimicrobial, Nitric Oxide Scavenging Activities and Tyrosinase Inhibition of Essential Oils and Solvent Extracts from *Filipendula vulgaris* Moench Growing in Turkey" "Fandaklı S., Korkmaz B., Faiz Ö., Bozdağ G., Erik İ., Terzioğlu S., Yaylı N." "Iranian Journal Of Pharmaceutical Research, cilt.20, sa.3, ss.110-120, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)"
- Farmasotik Botanik "Synthesis, biological evaluation (antioxidant, antimicrobial, enzyme inhibition, and cytotoxic) and molecular docking study of hydroxymethoxy benzoin/benzil analogues" "Yaylı N., Kılıç G., Kahriman N., Kanbolat Ş., Bozdeveci A., Alpay Karaoğlu Ş., Aliyazıcıoğlu R., Erdiñç Sellitepe H., Selin Doğan İ., Aydın A., et al." "BIOORGANIC CHEMISTRY, cilt.115, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q1
- Farmakognozi "Antimicrobial, Cytotoxic, Antiviral Effects, and Spectroscopic Characterization of Metabolites Produced by *Fusarium oxysporum* YP9B" "Kilic G., Tosun G., Bozdeveci A., ERİK İ., ÖZTÜRK E., Reis R., Sipahi H., CORAM., ALPAY KARAOĞLU Ş., YAYLI N." "RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.15, sa.6, ss.547-567, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q3

7. Farmakognozi "Analysis of plantsecondarymetabolismusing stableisotope-labelled precursors" "Arroo R.R.J., Bhambra A.S. , Hano C., RENDA G., Ruparelia K.C. , Wang M.F. " "PHYTOCHEMICAL ANALYSIS, cilt. 32, sa.1, ss. 62-68, 2021 (SCI İndekslerine GirenDergi)" Q2
8. Farmakognozi "Cytotoxicand Apoptotic Effect of Iris taochia Plant Extracts on Human Breast Cancer (MCF-7) Cells" "Yazgan B., Özçelik Ö., Ayar A., Renda G., Yıldırım T." "Current Proteomics, cilt.18, ss.1-18, 2021 (SCI Expanded İndekslerine GirenDergi)" Q4
9. Farmakognozi "Three new dihydroisocoumarin glycosides with antimicrobial activities from Scorzonera aucheriana" "ERİK İ., YAYLI N., ÇOŞKUNÇELEBİ K., MAKBUL S., Karaogul S. A. " "PHYTOCHEMISTRY LETTERS, cilt. 43, ss. 45-52, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q3
10. Farmakognozi "Evaluation of biological activities of *Barbarea integrifolia* and isolation of a new glucosinolate derivated compound." "Badem M., Sener S.Ö., Kanbolat S., Korkmaz N., Yildirmiş S., Ozgen U., Aliyazicioglu R., Salva E., Kaban K., Kandemir A., etal." "Zeitschrift fur Naturforschung. C, Journal of Biosciences, cilt.76, ss. 375-382, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q4
11. Farmakognozi "Cytotoxic and apoptotic effects of Hypericum androsaemumon prostate adenocarcinoma (PC-3) and hepatocellular carcinoma (Hep G2) cell lines with identification of secondary metabolites by LC-HRMS" "Yazıcı Bektaş N., Ersoy E., Boğa M., Boran T., Çınar E., Özhan G., Gören A.C., Eroğlu Özkan E." "Turkish Journal Of Chemistry", cilt.1, sa.1, ss.0-1, 2021 (SCI Expanded İndekslerine GirenDergi)"
12. Farmakognozi "Investigation of therapeutic potential of three endemic Cirsium species for global health problem obesity" "Şener S.Ö., Özgen U., Kanbolat Ş., Kormaz N., Badem M., Hancı H., Dirmenci T., Arabacı T., Aliyazıcıoğlu R., Saltan H.G. " "SouthAfrican Journal Of Botany, cilt.141, ss. 243-254, 2021 (SCI İndekslerine GirenDergi)"
13. Farmakognozi "Biological activity, and volatile and phenolic compounds from five Lamiaceae species" "Celik G., KILIÇ G., KANBOLAT Ş., Sener S.Ö., Karakose M., YAYLI N., ALPAYKARAOĞLU Ş." "FLAVOUR AND FRAGRANCE JOURNAL", cilt. 36, sa. 2, ss.223-232, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q2
14. Farmakognozi "New chlorogenic acid derivatives and triterpenoids from Scorzonera aucheriana" "ERİK İ., ÇOŞKUNÇELEBİ K., MAKBUL S., YAYLI N." "Turkish Journal of Chemistry", cilt.45, sa.1, ss.199-209, 2021 (SCI İndekslerine GirenDergi)" Q4

15. Farmakoloji "The inhibitory effect of trimetazidine on detrusor contractility - a potential repositioning of trimetazidine for the treatment of overactive bladder." "Engin S., Kaya Yasar Y., Barut E.N. , Getboga D., Erac Y., Sezen S.F. " "The Journal of pharmacy and pharmacology", 2021 (SCI Expanded İndekslerine GirenDergi)" Q2
16. Farmakoloji "Double benefit of metformin treatment: improved bladder function in cyclophosphamide-induced cystitisand enhanced cytotoxicity in cancer cells" "Engin S., Barut E.N., Soysal A.C., Keskin O., Kerimoğlu G., Duman M., Sezen S." "NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY", 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q3
17. Farmakoloji "Alpha-lipoic acid: Apromising adjuvant for nonsteroidalanti-inflammatory drugs therapy with improved efficacy and gastroprotection" "BARUT E.N., ENGİN S., SAYGIN İ., Kaya-Yasar Y., Arici S., Sezen S.F. " "DRUGDEVELOPMENTRESEARCH", 2021 (SCI İndekslerine GirenDergi)" Q2
18. Farmakoloji "Improved Endothelium-Dependent Relaxation ofThoracic Aorta in Niclosamide-Treated Diabetic Rats" "Engin S., Yasar Y. K., Barut E.N., Sezen S.F. " "CARDIOVASCULAR TOXICOLOGY, 2021 (SCI İndekslerine GirenDergi)" Q2
19. Farmasötik Kimya "Vortex assisted liquid-liquid microextraction based on in situ formation ofa natural deep eutecticsolvent by microwave irradiation for the determination of beta-blockers inwater samples" "YILDIRIM S., SELLİTEPE H. E. " "JOURNALOF CHROMATOGRAPHYA", cilt.1642, 2021 (SCI İndekslerine GirenDergi)" Q1
20. Farmasötik Kimya "Synthesis of hydroxy benzoin/benzilanalogs and investigation of their antioxidant, antimicrobial, enzyme inhibition, and cytotoxic activities" "Yaylı N., Bozdal G., Çelik G., Kahriman N., Kanbolat Ş., Bozdeveci A., Alpay Karaoğlu Ş., Aliyazıcıoğlu R., Sellitepe H.E., Doğan İ.S., etal." "Turkish Journal Of Chemistry", cilt. 45, ss.788-804, 2021 (SCI İndekslerine GirenDergi)"
21. Farmasötik Toksiloloji "The water soluble Zn(II) and Mg(II) phthalocyanines:Synthesis, photochemical, DNA photodamage and PDT effects against A549 cells" "Barut B., YALÇIN C.Ö., DEMİRBAŞ Ü." "JOURNALOF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGYA-CHEMISTRY, cilt. 405, 2021 (SCI İndekslerine GirenDergi)" Q2

22. Farmasötik Teknoloji "Colon targeted delivery of niclosamide from  $\beta$ -cyclodextrin inclusion complex incorporated electrospun Eudragit®L100 nanofibers" "ÇOBAN Ö., Aytac Z., Yıldız Z. I., Uyar T." "Colloids and Surfaces B: Biointerfaces, cilt. 197, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q1

#### Temel Eczacılık

23. Biyokimya "Synthesis of HydroxyBenzoin/BenzilAnalogues and investigation of their Antioxidant, Antimicrobial, Enzyme inhibition, and Cytotoxic activities" "Yaylı N., Alpay Karaoğlu Ş., Aliyazıcıoğlu R., Sellitepe H.E., Doğan İ.S., Aydın A." "Turkish Journal Of Chemistry, cilt. 45, sa. 3, ss. 788-804, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)" Q4
24. Biyokimya "Discovery of potent  $\alpha$ -glucosidase inhibitors through structure-based virtual screening of an in-houseazole collection" "SARI S., Barut B., ÖZEL A., Sarac S." "Chemical Biology and Drug Design, cilt. 97, sa. 3, ss. 701-710, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)" Q3
25. Biyokimya "Peripheral or nonperipheral tetra-[4-(9H-carbazol-9-yl)phenoxy] substituted cobalt(II), manganese(III) phthalocyanines: Synthesis, acetylcholinesterase, butyrylcholinesterase, and  $\alpha$ -glucosidase inhibitory effects and anticancer activities" "Barut B., Keles T., BIYIKLIOĞLUZ., YALÇIN C.Ö." "Applied Organometallic Chemistry", cilt. 35, sa.1, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)" Q1
26. Biyokimya "Potential of nafimidone derivatives against co-morbidities of epilepsy: in vitro, in vivo, and in silico investigations" "Barut B., Sarı S., Marcinkowska., Sabuncuoğlu S., Avcı A., Koçak Aslan E., Özel A., Siwek A." "Drug Development Research", sa.1, ss.1, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)" Q2
27. Biyokimya "Targeting CoV-2 spike RBD and ACE-2 interaction with flavonoids of Anatolian propolis by in silico and in vitro studies in terms of possible COVID-19 therapeutics" "GÜLER H.İ., Sal F.A.Y., Can Z., KARA Y., YILDIZ O., BELDÜZ A.O., ÇANAKÇI S., KOLAYLI S." "TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY", cilt. 45, sa.4, ss.530-548, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q3
28. Biyokimya "Design, synthesis and biological evaluation of water soluble and non-aggregated silicon phthalocyanines, naphthalocyanines against A549, SNU-398, SK-MEL128, DU-145, BT-20 and HFC cell lines as potential anticancer agents" "KELEŞ T., Barut B., ÖZEL A., BIYIKLIOĞLUZ." "Bioorganic Chemistry", cilt.107, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q1

29. Biyokimya "Synthesis of hydroxy benzoin/benzilanalogs and investigation of their antioxidant, antimicrobial, enzyme inhibition, and cytotoxic activities" "YAYLI N., BOZDALG., Celik G., KAHRİMAN N., KANBOLAT Ş., Bozdeveci A., ALPAYKARAOĞLU Ş., ALİYAZICIOĞLU R., SELLİTEPE H.E., DOĞAN İ.S. ,etal." "TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY", cilt. 45, sa. 3, ss. 788-804, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q4
30. Biyokimya "Dual-purpose both peripheral and non-peripheral triazole substituted ZnII, MgII and PbII phthalocyanines: Synthesis, characterization, photophysical and acetylcholinesterase inhibitory properties" "Kantekin H., Yalazan H., Barut B., Güngör Ö., Ünlüer D., Demirbaş Ü., Özel A., Durmuş M." "Polyhedron", sa. 208, ss. 115416, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)"
31. Biyokimya "Potential of nafimidone derivatives against co-morbidities of epilepsy: In vitro, in vivo, and in silico investigations" "SARI S., BARUT B., Marcinkowska M., SABUNCUOĞLU S., AVCI A., Aslan E. K. , ÖZEL A., Siwek A." "DRUG DEVELOPMENT RESEARCH", 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q2
32. Biyokimya "Pyridine substituted BODIPYs: Synthesis, characterization and cholinesterase,  $\alpha$ -glucosidase inhibitory, DNA hydrolytic cleavage effects" "Barut B., Baş H., Bıyıklıoğlu Z." "Turkish Journal Of Chemistry, sa. 45, ss.1567-1575, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)" Q4
33. Biyokimya "Alpha-glucosidase and tyrosinase inhibition of polyphenols isolated from *Potentilla speciosa* var. *speciosa*: In vitro and in silico perspectives" "Özgünseven A., Barut B., Soral M., Sarı S., Akaydın G., Özel A., Şöhretoğlu D." "Industrial Crops And Products", sa.170, ss.113806, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q1
34. Biyokimya "Synthesis of water-soluble phthalocyanines containing 1-methyl-1H-imidazole-2-thiol: Investigation of DNA nuclease, alpha-glucosidase inhibitory, and photo-physicochemical properties" "Gunsel A., Kalkan F., Atmaca G.Y., Barut B., Bilgili A.T., Piskin H., ÖZEL A., ERDOĞMUŞ A., Yarasir M.N." "APPLIED ORGANOMETALLIC CHEMISTRY", 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q1
35. Biyokimya "Azole antifungal compounds could have dual cholinesterase inhibitory potential according to virtual screening, enzyme kinetics, and toxicity studies of an in house library" "BARUT B., SARI S., SABUNCUOĞLU S., ÖZEL A." "Journal of Molecular Structure, cilt. 1235, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q3

36. Biyokimya "Investigation of potential inhibitor properties of ethanolic propolis-86, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q4
37. Analitik Kimya "Synthesis of water-soluble BODIPY dyes and investigation of their DNA interaction properties and cytotoxicity/phototoxicity" "KELEŞ T., BARUT B., YILDIRIM S., YALÇIN C.Ö., BIYIKLIOĞLU Z." "APPLIED ORGANOMETALLIC CHEMISTRY, cilt. 35, sa. 11, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)" Q1
38. Analitik Kimya "Synthesis of N'-(4-/3-/2-/Non-substituted benzylidene)-4-[(4-methylphenyl)sulfonyloxy]Benzohydrazides and Evaluation of Their Inhibitory Activities against Monoamine Oxidases and  $\beta$ -Secretase" "Sellitepe H.E., Doğan İ.S., Yıldırım S., Aksel A. B." "APPLIED SCIENCES-BASEL", cilt. 11, sa. 13, ss. 5830-5850, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)" Q2
39. Analitik Kimya "Alpha-Lipoic Acid and Cyanocobalamin Co-Loaded Nanoemulsions: Development, Characterization, and Evaluation of Stability" "ÇOBAN Ö., YILDIRIM S., BAKIR T." "JOURNAL OF PHARMACEUTICAL INNOVATION", 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)"

Üniversitemizin Araştırma Politikası ve 2019-2023 Stratejik planında yer alan "Yenilikçi üretim için araştırma kapasitesini geliştirmek." amacı altında yer alan "Araştırmacı insan kaynağı geliştirilecektir. hedefi doğrultusunda birimizde akademisyenlerinin buluşu ve başvuru/ ortak olarak bulunduğu Fikri Sinai Mülkiyet Haklarına ilişkin bilgiler aşağıda sunulmuştur.

BELGE TÜRÜ	2021 Yılı İçerisinde Tescillenen Sayı ( Başvuru tarihi önceki yıllarda olup tescili 2021 yılında olanlar da dâhil)		BAŞVURU TÜRÜ	Sadece 2021 Yılında Yapılan Başvurular	
PATENT BELGE SAYISI	ULUSAL	2	PATENT BAŞVURUSU	ULUSAL	
	ULUSLARARASI			ULUSLARARASI	
	ULUSLARARASI			ULUSLARARASI	

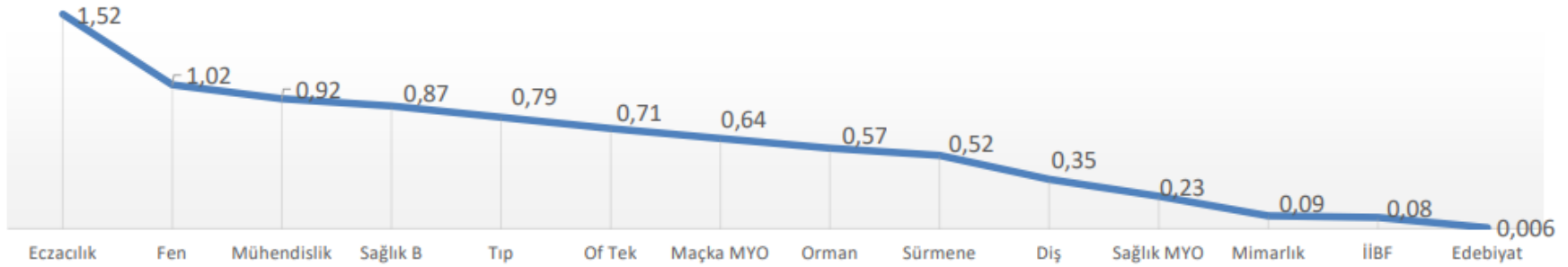
\*Tabloda istenen bilgiler Teknoloji Transferi Uygulama Araştırma Merkezinden Biriminiz itibarı ile alınabilir.

- Fakültemiz Analitik Kimya Anabilim Dalı öğretim üyelerinden Prof. Dr. Ahmet YAŞAR'ın, 2015/07831 numaralı "DNA ve Proteinlerin Görüntülenmesinde Boyar Madde Kullanılması" isimli buluşu, Ulusal Patent olarak tescil edilmiştir.
- Fakültemiz Biyokimya Anabilim Dalı öğretim üyeleri Doç. Dr. Arzu ÖZEL ve Dr. Öğr. Üyesi Burak BARUT'un 2018/14010 numaralı "DNA ile Etkileşebilen, Topoizomeraz İnhibisyonu gösteren ve Antikanser Etkili Suda Çözünebilen, Agregasyon Göstermeyen Yeni Bir Silisyum Ftalosiyanın Bileşiği ve Sentez Yöntemi" isimli buluşu, Ulusal Patent olarak tescil edilmiştir.

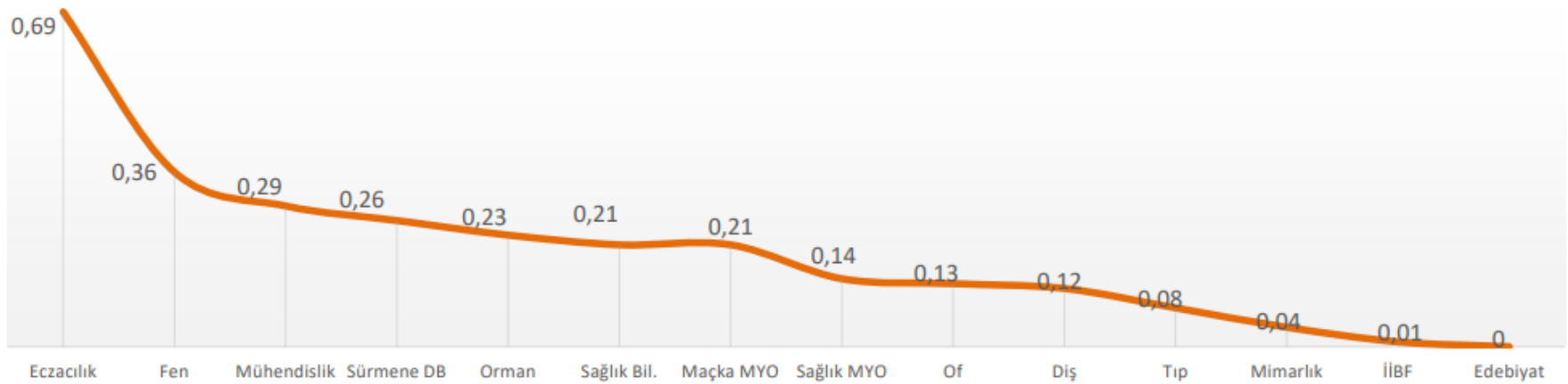


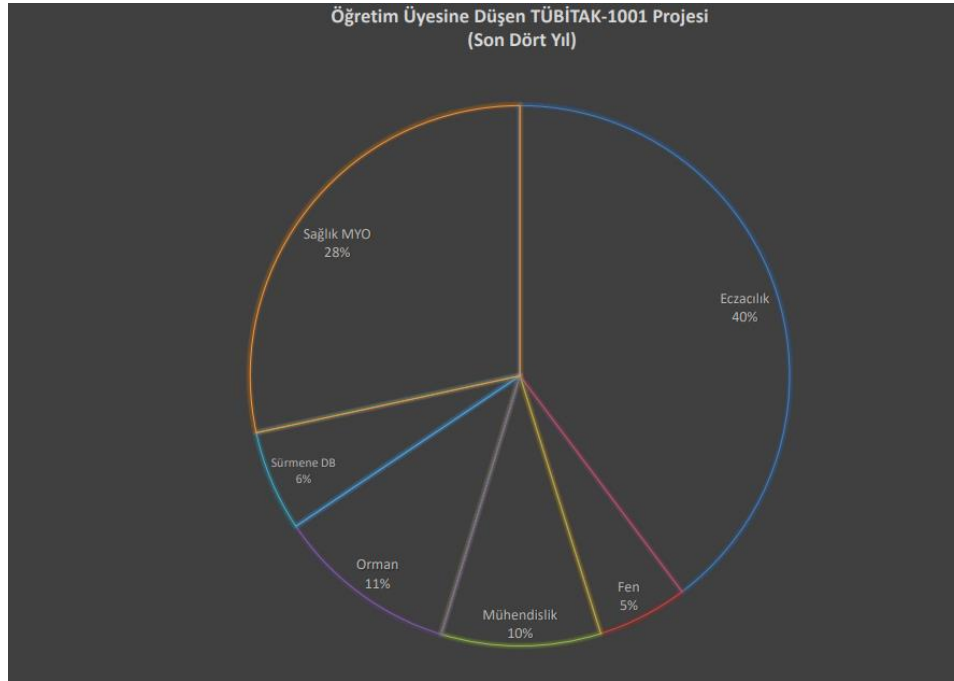
- Fakültemizin Üniversite Ar-Ge'sinde yeri

Öğretim üyesine düşen **yayın** sayısı  
Son Üç Yıl Ortalaması (2018-2019-2020)

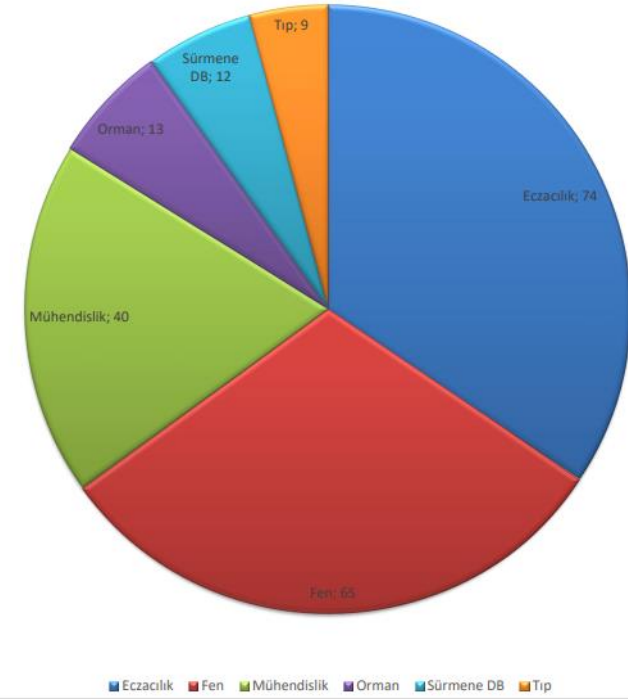


Öğretim üyesine düşen kurum dışı **proje** sayısı  
Son Dört Yıl (2017-2018-2019-2020)

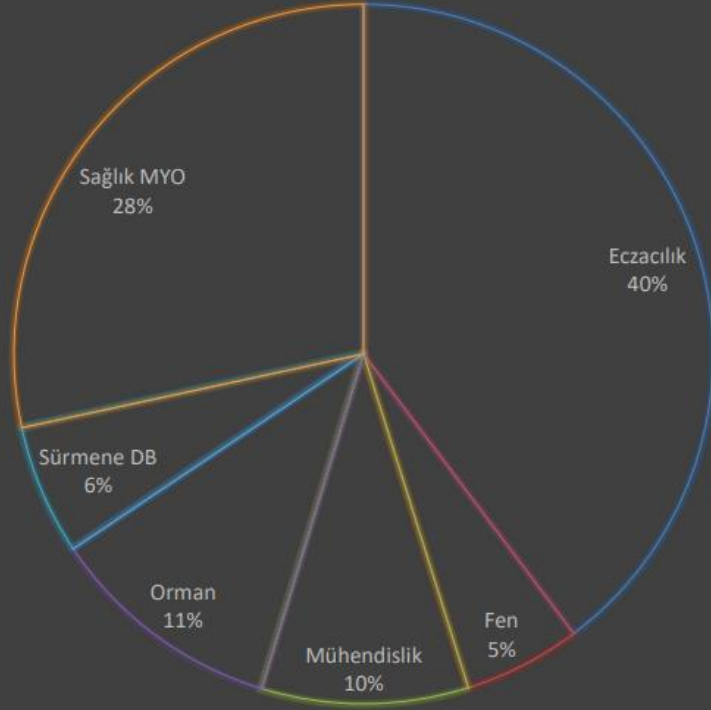




Öğretim Üyesine Düşen TÜBİTAK-1001 Proje Bütçesi (\*1,000 TL)  
(Son Dört Yıl)



Öğretim üyesine düşen SANAYİ Projelerinin Fakülte/MYO Dağılım Yüzdesi (son dört yıl)



## 1.3 Ödüller

<b>Bu gösterge Stratejik plan sisteminde A6.01.05 kodu ile bulunmaktadır.</b>		<b>Ödül Adı ve Derecesi</b>	<b>Ödülü Veren Kurum/Kuruluş</b>
<b>AKADEMİK PERSONELİN ALDIĞI ÖDÜL SAYISI</b> (Öğretim elemanının, kadrosunun bulunduğu kurum tarafından verilenler hariç.)	ULUSAL	1-	
		2-	
		3-	
	ULUSLARARASI	<b>Türk Eczacıları Birliği 2021 Akademik Teşvik Ödülü / DR. ÖĞR. ÜYESİ BURAK BARUT</b>	<b>Türk Eczacıları Birliği</b>
		2-	
<b>Bu gösterge Stratejik plan sisteminde A1.04.1 kodu ile bulunmaktadır</b>		<b>Ödül Adı ve Derecesi</b>	<b>Ödülü Veren Kurum/Kuruluş</b>
<b>KURUM DIŞI ÖDÜLENDİRİLEN ÖĞRENCİ SAYISI</b>	ULUSAL	1-	
		2-	
	ULUSLARARASI	<b>29.07.2021/ Şeyma ÖZKAN /video yarışmasında birincilik ödülü</b>	<b>Uluslararası Eczacılık Öğrencileri Federasyonu</b>

#### IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

##### Üstünlükler

- KTÜ gibi köklü bir üniversite içinde yer alması ve kampüs üniversitesi olanaklarından yararlanması.
- Nitelikli, dinamik, yeniliklere açık, girişimci ve genç bir akademik kadroya sahip olması.
- Üniversitedeki girişimcilik faaliyetleri açısından fakültemiz kadrosunda incelemesiz patenti olan bir öğretim üyesinin bulunuyor olması
- Akademik, idari kadro ve öğrencilerdeki kurumsal aidiyet duygusunun yüksek olması.
- Eczacılık mesleğinin hasta odaklılık felsefesinin temelini oluşturan klinik eczacılık ve farmasötik bakım uygulamalarının Tıp Fakültesi Hastanesinin yanı sıra Aile Sağlığı Merkezlerinde de yürütülüyor olması.
- Eczacılık mesleğindeki güncel gelişmelerle ilgili yeni derslerin müfredata eklenmesi çabalarının üniversite yönetimi tarafından da desteklenmesi.
- Eczacılıkta Uzmanlık Kurulu (EUK) tarafından fakülteye Fitofarmasi Uzmanlık Eğitimi yetkisi verilmiş olması.
- Fakülte öğretim elemanlarının üniversite BAP ve TÜBİTAK projelerinden giderek artan araştırma desteği almaları.
- Fakülte öğretim elemanların öğrenci araştırma projelerinin etkin bir biçimde yürütülmesinde TÜBİTAK 2209a ve 2209b fonundan destek almaları. (erken dönem araştırmaya yöneltme faaliyeti)
- Öğrenci-öğretim üyesi iş birliği ve kendi kendine öğrenme faaliyetleri açısından KTÜ Eczacılık Öğrencileri Birliği (KTUPSA) 'nın düzenlediği etkinlikler.
- Münazara günleri, öğrenci kongresi, hasta bilgilendirme yarışması düzenlenmesi; voleybol, basketbol, satranç ve masa tenisi takımlarının bulunması; müze gezilerinin yapıyor olması, akran yol gösterme (oryantasyon) günlerinin düzenli bir şekilde yapılması.
- Karadeniz Teknik Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Mezunları ve Mensupları Derneği (KTUEFMED) kurulması,
- 2017 yılında *Selçuk Ecza Uygulama Eczanesi* açılması,
- Konforu artırılmış *çalışma salonumuzun* açılması,
- *Toplumsal katkılarımız:* Akılcı ilaç sunumları, AİK sempozyumu, hasta bilgilendirme yarışması, Doç. Dr. Can Özgür YALÇIN danışmanlık hizmet sunumu, Prof. Dr. Ahmet YAŞAR patent, Prof. Dr. Nurettin YAYLI ve Prof. Dr. Ahmet YAŞAR çeşitli analiz veya çalışmalara desteği,
- Öğrenci *poster/tez* sunumları,

- *Seçmeli ders* havuzumuzdaki sosyal dersler. Eczacılık mesleğindeki güncel gelişmelerle ilgili yeni derslerin müfredata eklenmesi
- *Öğrenci merkezli* staj dersi içeriğindeki *eğitimler*, hastane eczacılığı ve farmakoterapi dersi konukları,
- *Erasmus+-Mevlana-Farabi* programları ile öğrencilerin eğitim-öğretim ve staj amaçlı yurtdışına gitmesi ve yurtdışından öğrenci ve öğretim üyesi gelmesi.

➤

### Zayıflıklar

- Eczacılık Teknolojisi Bölümündeki öğretim üyesi sayısının diğer bölümlere göre oldukça az olması.
- Eczacılık Meslek Bilimleri ve Eczacılık Teknolojisi Bölümlerindeki anabilim dallarının ders yükleri dikkate alındığında öğretim kadrosunun yetersiz olması.
- Sosyal, Davranışsal ve Yönetimsel Eczacılık alanındaki derslerin etkili bir şekilde sürdürülebilmesinde yeterli öğretim kadrosunun bulunmaması.

### Fırsatlar

- Sağlık alanındaki hızlı gelişmeler ve bunların tüm topluma yansımaları
- Üniversitemiz bünyesinde kurulu bir Teknokentin varlığı
- EUS sınavlarıyla yeni uzmanlık alanlarının açılması

### Tehditler

- Kadro kısıtlamaları.
- Sürekli yeni Eczacılık Fakültelerinin açılması.
- Mezun sayılarının artması.
- YÖK tarafından öğrenci kontenjanlarından artırılması.

## **V- ÖNERİ VE TEDBİRLER**

- Fakülte eğitim programının ÇEP uyumluluk çalışmasının tamamlanması ve çıkacak sonuçlara göre eğitim programı düzenlenmiştir.
- Farmasötik Teknoloji, Farmasötik Kimya, Eczacılık İşletmeciliği ve Klinik Eczacılık Anabilim Dallarına doktoralı tam zamanlı öğretim üyesi sayısının artırılmasının gerektiği değerlendirilmektedir.
- Ulusal değişim programlarından yararlanan öğrenci sayısı ile uluslararası değişim programlarından yararlanan öğrenci, öğretim elemanı ve idari personel sayısının artırılmasının gerektiği değerlendirilmektedir.
- Ölçme ve değerlendirme sisteminin işleyişi açısından aynı dersin teorik ve laboratuvar uygulamalarının ve sınavlarının ayrılması gerekmektedir.

- Eğitim programı ve öğretim elemanlarının değerlendirilmesi gibi konularda öğrencilerin ve akademisyenlerin görüşlerini almak üzere çeşitli anketler hazırlanıp anketlerde belirtilen hususlar üzerine çalışmalar yapılmaktadır.
- Öğrencilerin fakülte içinde kullanabilecekleri ve on line veri tabanlarına ulaşabilecekleri bilgisayar laboratuvarı için yer tahsis edilmesi gerekmektedir.
- Fakülte öğrenci ve araştırma laboratuvarlarında kimyasal atıklar ve imhası yönündeki uygulamalar yapılmaktadır.

### İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde; Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

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

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

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (Trabzon-19/01/2022)

Prof. Dr. Ufuk ÖZGEN  
Dekan