



**SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ**

**GÜLHANE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**2020 YILI FAALİYET RAPORU**

**Emrah Mah. 06018**

**Etlik/Keçiören/ANKARA**





# İÇİNDEKİLER

## SUNUŞ

### I. GENEL BİLGİLER

- A. GÖREV VE HEDEF
- B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR
  - B.1. Harcama Biriminin Yönetimi
    - B.1.1. Harcama Biriminin İdari Yönetimi
    - B.1.2. Harcama Biriminin Mali Yönetimi
- C. HARCAMA BİRİMİNE İLİŞKİN BİLGİLER
  - C.1. Harcama Biriminin Tarihçesi ve Tanıtımı
  - C.2. Fiziksel Yapısı
  - C.3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar
  - C.4. İnsan Kaynakları
  - C.5. Sunulan Hizmetler
  - C.6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

### II. AMAÇ VE HEDEFLER

- A. HARCAMA BİRİMİNİN AMAÇ VE HEDEFLERİ
- B. TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER

### III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

- A. MALİ BİLGİLER
  - A.1. Bütçe Uygulama Sonuçları
  - A.2. Döner Sermaye İşletmesi Bütçesi
  - A.3. Temel Mali Tablolar
  - A.4. Mali Denetim Sonuçları
- B. PERFORMANS BİLGİLERİ
  - B.1. Faaliyet Bilgileri
  - B.2. Proje Bilgileri
  - B.3. Performans Bilgileri

### IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

- A. ÜSTÜNLÜKLER
- B. ZAYIFLIKLAR
- C. DEĞERLENDİRME

### V. ÖNERİ VE TEDBİRLER

### VI. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

### VII. MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

## SUNUŞ

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü üstlenmiş olduğu görevler, belirlemiş olduğu hedef ve ilkeleri doğrultusunda bağlı birimleri ve tüm personeliyle 2020 yılında faaliyetlerini etkin ve verimli bir şekilde sürdürmeye çalışmıştır. 2020 yılında çalışmalarımızda yer alan ve emek veren akademik ve idari tüm personeline teşekkür ederim.

Bu dokümanda sürdürülen tüm faaliyetlerin ayrıntılı bilgileri ve dokümanları bir araya getirilerek yılın genel bir değerlendirilmesi yapılmış, 2021 yılında daha etkin ve gelişmiş düzeyde faaliyetlerimizi sürdürebilmek için alınan dersler ve deneyimler ortaya konulmuştur.



Sağlık Bilimlerinde en üst düzeyde Lisansüstü Eğitimlerin gerçekleşmesini sağlayarak, nitelikli ve etkin bilim adamları yetiştirmeyi hedefleyen Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü, tarihinden aldığı güçle 2021 yılında da görevleri, hedefleri ve ilkeleri doğrultusunda çalışmalarını başarıyla sürdüreceğine inancım sonsuzdur. Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğünün akademik ve idari tüm personeline 2021 yılı çalışmalarında başarılar dilerim.

Prof. Dr. Yalçın ÖZKAN  
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürü

## I. GENEL BİLGİLER

### A. GÖREV VE HEDEF

#### GÖREV

- Sağlık bilimlerinde eğitim kalitesini yükselterek nitelikli bireyler yetiştirmek için;
- ✓ Lisansüstü düzeyde eğitimler ile hizmet içi eğitimler yapmak,
  - ✓ İlaç ve Eczacılık Hizmetleri, ilaç teknolojisi ve toksikolojisi alanında eğitim-öğretim, araştırma, kontrol ve analizler yapmak, majistral ürünler hazırlamak,
  - ✓ Araştırma-Geliştirme faaliyetleri kapsamında bilimsel çalışmalar, araştırmalar, kurs ve toplantılar düzenlemek,
  - ✓ Ulusal ve Uluslararası projeler üreterek, koordinasyonlarını ve yürütülmesini sağlamak,
  - ✓ Sağlık hizmetlerinin geliştirilmesi için politikalar üreterek toplum sağlığına katkıda bulunmaktır.
  - ✓ Kan Bankacılığı ve Transfüzyon alanında akademik ve araştırmacı personel yetiştirmek
  - ✓ Sağlık Hukuku alanında lisans ve lisansüstü düzeyde dersler vermek suretiyle sağlık meslekleri mensuplarının eğitimine katkıda bulunmaktır.

#### HEDEF

Sağlık Bilimlerinde ulusal ve uluslararası düzeyde verdiği eğitimler, araştırma geliştirme çalışmaları, yetiştirdiği nitelikli, kendini sürekli geliştiren eğitim-öğretim kadroları ve elemanlarıyla özgün ve etkin bir enstitü olmaktır.

### B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

- Enstitümüzün başlıca görevleri arasında;
- İlaç ve Eczacılık Hizmetleri, İlaç Teknolojisi ve Toksikolojisi Alanlarında Analizler ve Üretimler yapmak,
  - Sağlık Hizmetlerinin Geliştirilmesi,
  - Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliği kapsamı dışında kalan sağlık bilimleri alanlarında Yüksek Lisans ve Doktora eğitimleri,
  - Kan Bankacılığı ve Transfüzyon alanında araştırmacı yetiştirmek akademik düzeyde çalışmalar,
  - Sağlık Hukuku alanında lisans ve lisansüstü programlar kapsamında eğitim ve akademik çalışmalar yapmak,
  - Laboratuvar Hayvanları alanında deneysel ve diğer bilimsel amaçlar için kullanılan hayvanların yetiştiriciliği, bakım ve barındırma, deneysel uygulama yöntemleri konularında eğitim hizmeti vermektir.

## Teşkilat Şeması



## **B.1. Harcama Biriminin Yönetimi**

### **B.1.1. Harcama Biriminin İdari Yönetimi**

#### **B.1.1.a. Enstitü Müdürü**

Prof. Dr. Yalçın ÖZKAN

#### **B.1.1.b. Enstitü Kurulu**

Prof.Dr. Yalçın ÖZKAN (Başkan)

Prof.Dr. Ali ALBAY (Üye)

Prof.Dr. Alper Özgür KARAÇALIOĞLU (Üye)

Prof.Dr. Arif Kenan TAN (Üye)

Prof.Dr. Ayhan SAVAŞER (Üye)

Prof.Dr. Barış BAYKAL (Üye)

Prof.Dr. Dilek YILDIZ (Üye)

Prof.Dr. Doğan BEK (Üye)

Prof.Dr. Emine İYİĞÜN (Üye)

Prof.Dr. Gülten GÜVENÇ (Üye)

Prof.Dr. İsmail Yaşar AVCI (Üye)

Prof.Dr. Kamil Nahit ÖZMENLER (Üye)

Prof.Dr. Levent KENAR (Üye)

Prof.Dr. Mehmet ÖZLER (Üye)

Prof.Dr. Mehmet Murat BEYZADEOĞLU (Üye)

Prof.Dr. Metin HASDE (Üye)

Prof.Dr. Metin ŞENÇİMEN (Üye)

Prof.Dr. Murat DEMİRİZ (Üye)

Prof.Dr. Mustafa GEREK (Üye)

Prof.Dr. Nuriye Işıl SAYGUN (Üye)

Prof.Dr. Oğuzhan YILDIZ (Üye)

Prof.Dr. Ömer Cumhuri AYDIN (Üye)

Prof.Dr. Onur ERDEM (Üye)

Prof.Dr. Osman Cumhuri SİPAHİ (Üye)

Prof.Dr. Şefik GÜRAN (Üye)

Prof.Dr. Serdar DEMİRTAŞ (Üye)

Prof.Dr. Serkan GÖRGÜLÜ (Üye)

Prof.Dr. Serpil KARAOĞLANOĞLU (Üye)

Prof.Dr. Şinasi Taner YILDIRAN (Üye)

Prof.Dr. Taner ÖZGÜRTAŞ (Üye)

Prof.Dr. Yusuf TUNCA (Üye)

Doç.Dr. Çiğdem YÜKSEL (Üye)

Doç.Dr. Fatma İlknur ÇINAR (Üye)

Doç.Dr. İsmail Hakan AVSEVER (Üye)

Doç.Dr. Mehmet ÇETİN (Üye)

Doç.Dr. Tülay BAŞAK (Üye)

Dr.Öğr.Üyesi Aydan ÖRSÇELİK (Üye)

Dr.Öğr.Üyesi Cenkhan BAL (Üye)

Dr.Öğr.Üyesi Eray Serdar YURDAKUL (Üye)

Dr.Öğr.Üyesi Münire kübra ÖZGÖK KANGAL (Üye)

Dr.Öğr.Üyesi Serpil ÖZDEMİR (Üye)

Şahin GİRGİN (Raportör)

Ferda SANCAR (Sekreter)

Seher ÇELEBİ (Sekreter)

#### **B.1.1.c. Enstitü Yönetim Kurulu**

Prof.Dr. Yalçın ÖZKAN (Başkan)

Prof.Dr. Ali ALBAY (Üye)

Prof.Dr. Simel AYYILDIZ (Üye)

Prof.Dr. Mehmet ÖZLER (Üye)

Doç.Dr. Hatice AYHAN (Üye)

Dr.Öğr.Üyesi Okan Ali AKSOY (Üye)

Şahin GİRGİN (Raportör)

Ferda SANCAR (Sekreter)

Seher ÇELEBİ (Sekreter)



#### **B.1.1.d. Enstitü Komisyonları**

- Bilimsel Etkinlikler Değerlendirme Komisyonu
- Birim Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyonu
- Kalite, Değerlendirme ve Akreditasyon Komisyonu
- Staj Komisyonu
- Uzaktan Erişim Sistemiyle Eğitim Komisyonu

#### **B.1.1.e. Enstitü İdari Birimleri**

- Yazı İşleri Birimi
- Bilgi İşlem Birimi
- İdari ve Mali İşler Birimi
- Öğrenci İşleri Birimi
- Personel İşleri Birimi
- Evrak Kayıt ve Kontrol Birimi
- Yapı İşleri ve Teknik Hizmetler Birimi
- Kalite Birimi

#### **B.1.2. Harcama Biriminin Mali Yönetimi**

##### **B.1.2.1. Harcama Yetkilisi**

Prof.Dr. Yalçın ÖZKAN

##### **B.1.2.2. Gerçekleştirme Görevlileri**

Şahin GİRGIN

##### **B.1.2.3. Muhasebe Yetkilisi (Yalnızca Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı)**

##### **B.1.2.4. Mali Hizmet Birimi Görevlileri**

##### **B.1.2.5. Taşınır Kayıt Yetkilisi**

Bayram TOSUN

Yunus AKBAŞ

Turgut TARİHCİ

##### **B.1.2.6. Taşınır Kontrol Yetkilisi**

Prof.Dr. Yalçın ÖZKAN

##### **B.1.2.7. Taşınır Konsolide Yetkilisi (Yalnızca Strateji Geliştirme Daire**

**Başkanlığı)**

## **C. HARCAMA BİRİMİNE İLİŞKİN BİLGİLER**

### **1. Tarihçe ve Tanıtım**

#### **1.1 Tarihçe**

Gülhane Askeri Tıp Akademisi Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2955 sayılı GATA Kanunu ile 1984 yılında kurulmuştur.

Kurulduğu yıldan 31 Temmuz 2016 tarihine kadar geçen süreçte Tıpta Uzmanlık Tüzüğü kapsamı dışında kalan sağlık bilimleri alanında akademik eğitimler vermiş, Araştırma Geliştirme faaliyetlerini yürütmüş, Diş Sağlığı ve Hastalıklarında tanı ve tedavi hizmeti sunmuş, Eczacılık Hizmetleri, İlaç Teknolojisi ve Toksikolojisi Alanlarında Analizler ve Üretimler yapmış, Sağlık Hizmetlerinin Geliştirilmesi için politikalar üretmiş, Kimyasal, Biyolojik, Radyasyon ve Nükleer ile Hava ve Uzay Hekimliği Alanlarında Eğitim, Tedavi ve üretim yapmış, Biyomedikal Mühendislik Alanında, Tıbbi Cihazların Bakım Onarım, Tasarım ve Geliştirme Çalışmalarını sürdürmüş, Medikal tasarım ve üretimler yapmış, Askeri Tıp ve Sağlık Yönetimi alanında bilimsel çalışma, araştırma, üretim ve koordinasyon faaliyetlerinde bulunmuştur. Bu dönemde toplam 546 adet personel Yüksek Lisans ve Doktora Eğitimlerini tamamlamıştır.

31 Temmuz 2016 tarihinde Resmi Gazetede yayımlanan “Olağanüstü Hal Kapsamında Bazı Tedbirler Alınması ve Milli Savunma Üniversitesi Kurulması İle Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair” 669 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 106 (2) maddesi uyarınca; Sağlık Bilimleri Üniversitesi yapısına girmiş ve Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü adını almıştır.

## 1.2 Tanıtım

Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Külliyesinde bulunmaktadır.

Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Yönetimi; Enstitü Müdürü, Müdür Yardımcısı ve Enstitü Sekreterinden oluşmaktadır. Yönetime bağlı olarak faaliyet gösteren birimler; Araştırma ve Geliştirme Merkezi, Eczacılık Bilimleri Merkezi, Laboratuvar Hayvanları Bilimi Anabilim Dalı, Sağlık Hukuku Anabilim Dalı, Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı Anabilim Dalı, Adli Toksikoloji Anabilim Dalı ve Torasik Onkoloji Anabilim Dalı’dır.

## C.2 Fiziksel Yapı

Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Sağlık Bilimleri Üniversitesi Gülhane Külliyesi ANKARA’da bulunmaktadır.

Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Hizmet Binası



Gülhane Deney Hayvanları Üretim ve Araştırma Birimi



Gülhane Deney Hayvanları Cerrahi Araştırma Birimi



Gülhane Uluslararası Proje Koordinasyon ve Yürütme Birimi



Gülhane Kök Hücre Araştırma Birimi Laboratuvarı



### C.2.1. Taşınmazlar

#### C.2.1.1.Kapalı Alan Bilgileri

Birim Adı	Mülkiyet Biçimi (Tahsis/Kira/Ortak Kullanım)	Kapalı Alan (m <sup>2</sup> )	Toplam Alan (m <sup>2</sup> )
	<b>Toplam</b>		

Birim Adı	Hizmet Türleri						Diğer (İdari, Depo, Tesis) (m <sup>2</sup> )	Toplam (m <sup>2</sup> )
	Eğitim (m <sup>2</sup> )	Sağlık (m <sup>2</sup> )	Barınma (m <sup>2</sup> )	Beslenme (m <sup>2</sup> )	Kültür (m <sup>2</sup> )			
<b>Toplam</b>								

#### C.2.1.2. Eğitim Alanları

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından Üniversite geneli için, her bir harcama birimleri ise kendi birimleri için dolduracaktır. Harcama birimlerinin diğer birimler ile ortak olarak kullandığı eğitim alanları varsa belirtilecektir.

Tür	Ortak Kullanım (Evet/Hayır)	Kapasite (Kişi Sayısı)					Toplam
		0 – 50	51– 75	76– 100	101– 150	151– 250	
Amfi							
Sınıf							
GSBE AR-GE Kök Hücre Laboratuvarı	Hayır	30	-	-	-	-	30
GSBE AR-GE Uluslararası Proje ve Koordinasyon Yürütme Laboratuvarı	Hayır	25	-	-	-	-	25
GSBE AR-GE Deney Hayvanları Laboratuvarı	Evet	10	-	-	-	-	10

GSBE AR-GE Cerrahi Araştırma Laboratuvarı	Evet	40	-	-	-	-	40
GSBE AR-GE Mikrocerrahi Eğitim ve Deneysel Araştırma Laboratuvarı	Evet	4	-	-	-	-	4

### C.2.1.3. Sosyal Alanlar

#### C.2.1.3.a. Yemekhane, Kantin ve Kafeteryalar

Kapalı alan bilgileri Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığından alınarak sadece Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından Üniversite geneli için doldurulacaktır.

Yemekhane Adı	Kampüs/Şehir	Sayısı	Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasite (Kişi Sayısı)
<b>Toplam</b>				

Kantin/Kafeterya Adı	Kampüs/Şehir	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )
<b>Toplam</b>		

#### C.2.1.3.b. Misafirhaneler, Lojmanlar

Kapalı alan bilgileri Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığından alınarak sadece Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından Üniversite geneli için doldurulacaktır.

Misafirhane Adı	Kampüs/Şehir	Oda Sayısı	Kapasite (Kişi)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )
<b>Toplam</b>				

Lojman Adı	Kampüs/Şehir	Lojmandaki Bağımsız Daire Sayısı	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )
<b>Toplam</b>			

#### C.2.1.3.c. Diğer Sosyal Tesisler

Tablo-8 Diğer Sosyal Tesisler			
Diğer Sosyal Tesis Türü	Kampüs/Şehir	Kapasite (Kişi)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )
Kreş			
<b>Toplam</b>			

#### C.2.1.4. Öğrenci Yurtları

Kapalı alan bilgileri Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığından alınarak sadece Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından Üniversite geneli için doldurulacaktır.

Tablo-9 Öğrenci Yurtları			
Yurt Adı	Kampüs/Şehir	Kapasite (Kişi Sayısı)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )
<b>Toplam</b>			

#### C.2.1.5. Spor Tesisleri

Kapalı alan bilgileri Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığından alınarak sadece Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından Üniversite geneli için doldurulacaktır.

Tablo-10 Spor Tesisleri					
Tesis Adı	Kampüs/Şehir	Kapalı Spor Tesisi		Açık Spor Tesisi	
		Kapasite (Kişi Sayısı)	Alan (m <sup>2</sup> )	Kapasite (Kişi Sayısı)	Alan (m <sup>2</sup> )
<b>Toplam</b>					

#### C.2.1.6. Toplantı ve Konferans Salonları

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığından Üniversite geneli için, her bir harcama birimi tarafından ise birimlerine ait bağımsız toplantı ve konferans salonları için doldurulacaktır.

Tablo-11 Toplantı ve Konferans Salonları					
Birim Adı	Salon Adı	Toplantı Salonu		Konferans Salonu	
		Kapasite (Kişi Sayısı)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )	Kapasite (Kişi Sayısı)	Kapalı Alanı (m <sup>2</sup> )
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü		40	50	-	-
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü		50	50		
GSBE Eczacılık Bilimleri Merkezi		25	60	-	-
<b>Toplam</b>		115	160		

### C.2.1.7. İdari Alanlar

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından tüm Üniversite geneli için, her bir harcama birimi tarafından ise sadece kendi birimleri için doldurulacaktır.

Hizmet Türü (Akademik/İdari)	Oda Sayısı	Kapasite (Kişi Sayısı)	Alan (m <sup>2</sup> )
Yönetim alanları	3	3	86
Akademik Personel alanları	17	20	340
İdari Personel alanları	31	37	558
Diğer	61	76	1535
<b>Toplam</b>	<b>112</b>	<b>136</b>	<b>2519</b>

### C.2.1.8. Ambar, Arşiv ve Diğer Alanlar

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından tüm Üniversite geneli için, her bir harcama birimi tarafından ise sadece kendi birimleri için doldurulacaktır.

Kullanım Türü	Adet	Kapalı Alan (m <sup>2</sup> )
Depo	6	100
Arşiv	1	30
Diğer Alanlar	-	-
<b>Toplam</b>	<b>7</b>	<b>130</b>

### C.2.2. Dayanıklı Taşınırlar

Her bir harcama birimi tarafından dayanıklı taşınırlardan 253 Tesis, Makine ve Cihazlar ve 255 Demirbaşlar için ikili düzeyde doldurulacaktır. Harcama birimleri verilerinin doğruluğunu Taşınır Kayıt ve Yönetim Sisteminden sağlayacaklardır.

Hesap Adı	Birinci Düzey Kod Adı	İkinci Düzey Kod Adı	Dayanıklı Taşınır Adı	Ölçü Birimi	Miktar
253	253.2	253.2.5	KESİNTİSİZ GÜÇ KAYNAKLARI	ADET	2
253	253.2	253.2.8	ETİKET YAPIŞTIRMA MAKİNELERİ	ADET	1
253	253.3	253.3.1	BULAŞIK YIKAMA MAKİNELERİ VE EKİPMANLARI	ADET	1
253	253.3	253.3.2	BUZDOLAPLARI	ADET	4
253	253.3	253.3.2	SOĞUTUCU PREFABRİK	ADET	1
253	253.3	253.3.2	SOĞUTUCU MEKANİK YİYECEK	ADET	2
253	253.3	253.3.4	ELEKTRONİK ANALİTİK HASSAS TERAZİ	ADET	3
253	253.3	253.3.4	NEM TAYİN CİHAZI SARTORIUS MA150	ADET	2
253	253.3	253.3.5	VAKUM POMPASI	ADET	1
253	253.3	253.3.5	JENERATÖR AZOT GAZI ÜRETEN	ADET	1
253	253.3	253.3.5	MİKROSKOP STERESKOPİK	ADET	1
253	253.3	253.3.5	İNFÜZYON POMPASI	ADET	5
253	253.3	253.3.5	DNA ANALİZ CİHAZI	ADET	1
253	253.3	253.3.5	TRANS İLLUMİNATÖR (BİORAD)	ADET	1
253	253.3	253.3.5	ELİSA CİHAZI (PLATE OKUYUCU SPEKTROFOTOMETRE)	ADET	1
253	253.3	253.3.5	BENMARİ CİHAZI	ADET	3
253	253.3	253.3.5	ÇALKALAMA CİHAZI, YATAY, DAİHAN SHR-2D	ADET	1
253	253.3	253.3.5	MANYETİK KARIŞTIRICI	ADET	1
253	253.3	253.3.5	ÇALKALAMA MAKİNASI 110 V	ADET	1
253	253.3	253.3.6	KÜTLE DEDEKTÖRÜ YÜKSEK PERFORMANSLI SIVI KROMOTOGRAFİ İÇİN	ADET	1
253	253.3	253.3.6	GAZ KROMATOGRAFİ KÜTLE	ADET	1

253	253.3	253.3.6	HPLC ( YKSEK BASINÇLI SIVI KROMOTOĞRAFİ SİSTEMİ )	ADET	1
253	253.3	253.3.6	HPLC CİHAZI ( SHIMADZU )	ADET	1
253	253.3	253.3.6	SPEKTROFOTOMETRE	ADET	4
253	253.3	253.3.6	SUNRISE PLATE READE/TEST	ADET	1
253	253.3	253.3.6	ÜÇLÜ KUADROPOL KÜTLE SPEKTROMETRESİ SIVI KROMAT	ADET	1
253	253.3	253.3.6	SPEKTROFOTOMETRE SHIMADZU	ADET	1
253	253.3	253.3.6	SÜREKLİ AKIŞ ÇÖZÜNME HIZI CİHAZI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	TABLET SERTLİK ÖLÇÜM CİHAZI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	REVERS OSMOZ SU ÜRETİM CİHAZI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	PARTİKÜL BOYUT ANALİZ CİHAZI ACCUSIZER 780 SIS	ADET	2
253	253.3	253.3.6	PARTİKÜL SAYIM CİHAZI HAVAD	ADET	1
253	253.3	253.3.6	VİSKOZİMETRE FARMASÖTİK AMA.	ADET	1
253	253.3	253.3.6	KALORİMETRE TRİSTİMÜLÜS	ADET	1
253	253.3	253.3.6	DOKU HEMAJENİZATÖR CİHAZI	ADET	2
253	253.3	253.3.6	POLARİMETRE ( ADP-220 MODEL )	ADET	1
253	253.3	253.3.6	TAYİN CİHAZI ERGİME NOKTASI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	TIBBİ MALZEME DAYANIKLILIK TEST CİHAZI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	THERMOMETER,SELF-INDICATING,DIGI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	ETÜV BAKTERİYOLOJİK	ADET	12
253	253.3	253.3.6	PARENTERAL AMAÇLI SU SİSTEMİ	ADET	1
253	253.3	253.3.6	STERİLİZATÖR KURU HAVA	ADET	7
253	253.3	253.3.6	SANTRİFÜC CİHAZI	ADET	4
253	253.3	253.3.6	TİTRASYON CİHAZI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	HOMOJENİZATÖR	ADET	1
253	253.3	253.3.6	PCR CİHAZI, GERÇEK ZAMANLI,	ADET	1
253	253.3	253.3.6	DERİN DONDURUCU -40 C ( BİYOLOJİK ÜRÜNLER )	ADET	1
253	253.3	253.3.6	MİKROSKOP BİNOKÜLER	ADET	4
253	253.3	253.3.6	SERUM DOLDURMA ÜNİTESİ	ADET	1
253	253.3	253.3.6	ÇÖZELTİ KARIŞTIRMA TANKI 700 LT	ADET	3
253	253.3	253.3.6	SU BANYOSU	ADET	1
253	253.3	253.3.6	PLASTİK TORBA DOLUM SİSTEMİ(PLÜMAT)	ADET	1
253	253.3	253.3.6	DOLDURMA MAKİNASI SERUM VE İLAÇ İÇİN AKSU BD-5/10	ADET	1
253	253.3	253.3.6	DÖNER BUHARLAŞTIRICI (EVOPORATOR)BUCHI R-215	ADET	1
253	253.3	253.3.6	KARBONDİOKSİT İNKÜBATÖR CİHAZI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	HEMODİYALİZ HAZIRLAMA ÜNİTESİ	ADET	1
253	253.3	253.3.6	TÜP ÇALKALAYICI HEİDOLLPH ( VORTEX )	ADET	1
253	253.3	253.3.6	KAPSÜL DOLDURMA MAKİNASI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	KARBON ANALİZ CİHAZI TOTAL	ADET	1
253	253.3	253.3.6	TABLET AŞINMA UFALANMA CİHAZI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	MİKRODALGA PARÇ. ÜNİTESİ MİLESTONE ETHOS UP	ADET	1
253	253.3	253.3.6	KATI İLAÇ ÖN FORMÜLASYON HA	ADET	1
253	253.3	253.3.6	KALORİMETRE AYRIMSAL TARAMALI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	DAĞILMA TEST CİHAZI	ADET	1
253	253.3	253.3.6	BİYOGÜVENLİK KABİNE BİLSER BLF 2000	ADET	1
253	253.3	253.3.6	DİSSOLÜSYON TEST CİHAZI ( SOTAX )	ADET	1
255	255.1	255.1.2	BAYRAK, TÜRK (50X75)	ADET	2
255	255.1	255.1.2	ATATÜRK POSTERİ DİJİTAL BASKI 300X4.5	ADET	2
255	255.1	255.1.4	KURUTUCU ELEKTRİKLİ EL TİPİ	ADET	2
255	255.1	255.1.5	TABURE, DÖNER	ADET	2
255	255.1	255.1.5	ARABA O2 TÜPÜ İÇİN 2 TEKERLEKLİ	ADET	2
255	255.1	255.1.5	KOMRESÖR HAVA	ADET	2
255	255.1	255.1.5	LAMİNAR AIR FLOW KABİN	ADET	2
255	255.1	255.1.5	LAMİNAR AKIM SİSTEMİ	ADET	1
255	255.1	255.1.5	TAŞIMA ARABASI	ADET	13
255	255.2	255.2.1	BİLGİSAYAR KASALARI	ADET	24
255	255.2	255.2.1	EKRANLAR	ADET	26
255	255.2	255.2.1	DİZÜSTÜ BİLGİSAYARLAR	ADET	1
255	255.2	255.2.1	DİĞER BİLGİSAYARLAR	ADET	5
255	255.2	255.2.1	LAZER YAZICILAR	ADET	18
255	255.2	255.2.1	BARKOD YAZICI, ZEBRA TLP	ADET	1
255	255.2	255.2.1	BARKOD OKUYUCU TIGERPS23	ADET	2
255	255.2	255.2.1	DOKÜMAN TARAYICI,	ADET	1
255	255.2	255.2.2	EKRAN ÇOKLAYICI	ADET	1
255	255.2	255.2.2	LCD MONİTÖR	ADET	6
255	255.2	255.2.3	FOTOKOPİ MAKİNELERİ	ADET	1
255	255.2	255.2.4	SABİT TELEFONLAR	ADET	8
255	255.2	255.2.4	FAKS CİHAZLARI	ADET	1
255	255.2	255.2.5	PROJEKTÖRLER (PROJEKSİYON CİHAZLARI)	ADET	3
255	255.2	255.2.5	TEPEGÖZLER (SLAYT CİHAZLARI)	ADET	1
255	255.2	255.2.5	TELEVİZYONLAR	ADET	3
255	255.2	255.2.99	KLİMALAR	ADET	2
255	255.2	255.2.99	EVRAK İMHA MAKİNELERİ	ADET	1
255	255.3	255.3.1	DOSYA DOLAPLARI	ADET	12
255	255.3	255.3.1	SOYUNMA DOLAPLARI	ADET	27
255	255.3	255.3.1	KARTOTEKS DOLAPLARI	ADET	3



255	255.3	255.3.1	MALZEME AYIRMA VE DÜZENLEME RAF VE RANZALARI	ADET	46
255	255.3	255.3.1	DİĞER DOLAPLAR	ADET	64
255	255.3	255.3.1	DİĞER DOLAPLAR	ADET	9
255	255.3	255.3.1	BİLGİSAYAR MASALARI	ADET	4
255	255.3	255.3.1	TOPLANTI MASALARI	ADET	3
255	255.3	255.3.1	ÇALIŞMA MASALARI	ADET	17
255	255.3	255.3.1	DİĞER MASALAR	ADET	1
255	255.3	255.3.1	DİĞER MASALAR	ADET	1
255	255.3	255.3.1	KOLTUK	ADET	3
255	255.3	255.3.1	SEHPALAR	ADET	22
255	255.3	255.3.2	DİĞER ASMA VE MUHAFAZA AMAÇLI MOBİLYALAR	ADET	2
255	255.3	255.3.3	YEMEK MASALARI	ADET	1
255	255.7	255.7.1	DİĞER KÜTÜPHANE MOBİLYALARI	ADET	2
255	255.99	255.99.2	SEYYAR TANKLAR VE TÜPLER	ADET	9
GSBE	253.1.1-9		LOGITECH GROUP CONFERENCE CAM 960-001057	ADET	1
GSBE	253.3.1.1.2-8		CLEANVAC EWD 753 ENDÜSTRİYEL ELEKTRİK SÜPÜRGESİ	ADET	1
GSBE	253.3.1.1.3-1		İPCLPTE00572 YER YIKAMA MAKİNESİ	ADET	1
GSBE	253.3.1.1.5-1		CLEANVAC SC 43 ZEMİN PARLATMA (CİLALAMA) MAKİNESİ	ADET	1
GSBE	253.3.2.1.1-12		BUZDOLABI BÜRO TİPİ	ADET	1
GSBE	253.3.2.1.1-13		BUZDOLABI ARÇELİK 4 AYAK	ADET	3
GSBE	255.1.2.1-66		KIRLANGIÇ BAYRAK (TÜRK BAYRAĞI)	ADET	5
GSBE	255.1.2.1-67		KIRLANGIÇ BAYRAK (SBÜ LOGOLU)	ADET	5
GSBE	255.1.2.1-70		REKTÖRLÜK FLAMASI	ADET	1
GSBE	255.1.2.1-71		100X150 SBÜ BAYRAK	ADET	1
GSBE	255.1.2.1-97		POLYESTER KUMAŞTAN TÜRK BAYRAĞI (3.00X4.50)	ADET	1
GSBE	255.1.2.1-98		POLYESTER KUMAŞTAN TÜRK BAYRAĞI (5.00X7.50)	ADET	1
GSBE	255.1.2.1-99		POLYESTER KUMAŞTAN MAMUL TÜRK BAYRAĞI (7.00X10.50)	ADET	2
GSBE	255.1.2.1-100		POLYESTER KUMAŞTAN MAMUL TÜRK BAYRAĞI (1.50X2.25)	ADET	1
GSBE	255.1.2.1-101		POLYESTER KUMAŞTAN MAMUL TÜRK BAYRAĞI (2.00X3.00)	ADET	1
GSBE	255.1.2.1-102		MAKAM BAYRAĞI (TÜRK BAYRAĞI) 100X150 CM	ADET	1
GSBE	255.1.2.1-103		SBE TÜRK BAYRAĞI 500X750 CM	ADET	1
GSBE	255.1.2.1-104		SBE TÜRK BAYRAĞI 150X225 CM	ADET	1
GSBE	255.2.1.1.1.1-4		ASUS D510MT-X5210 MASA ÜSTÜ BİLGİSAYAR	ADET	6
GSBE	255.2.1.1.1.1-6		VERİTON M4610G BİLGİSAYAR	ADET	3
GSBE	255.2.1.1.1.1-7		VERİTON M4620G BİLGİSAYAR	ADET	2
GSBE	255.2.1.1.1.1-10		CD.DM4770813A MASA ÜSTÜ BİLGİSAYAR	ADET	3
GSBE	255.2.1.1.1.1-20		BUSİNES İ7 BİLGİSAYAR CD.DT4790B	ADET	1
GSBE	255.2.1.1.1.3-5		ASUS 21,5" LED MONİTÖR	ADET	12
GSBE	255.2.1.1.1.3-9		LCD MONİTÖR TİP-2(CASPER 20" LED)	ADET	4
GSBE	255.2.1.1.5-6		DELL OPTIPLX 3240 21.5 INCH	ADET	1
GSBE	255.2.1.1.5-8		DELL5250Aİ0 İ/5 .8 GB-256.SSD-21.5	ADET	1
GSBE	255.2.1.1.5-9		DELL 7450Aİ0-İ7-8GB-256SSD-23.8-NT-U TÜMLEŞİK BİLGİSAYAR	ADET	2
GSBE	255.2.1.1.5-12		DELL 7460Aİ0 C6-U TÜMLEŞİK BİLGİSAYAR	ADET	1
GSBE	255.2.2.1.3-16		YAZICI, LEXMARK MS510DN	ADET	1
GSBE	255.2.2.1.3-27		OKİ B431DN LAZER YAZICI	ADET	1
GSBE	255.2.2.1.3-29		YAZICI, SAMSUNG ML--2580 N	ADET	3
GSBE	255.2.2.1.3-31		OKİ C822 DN LAZER YAZICI	ADET	2
GSBE	255.2.2.1.3-33		LAZER YAZICI OKİ B6200	ADET	1
GSBE	255.2.2.2.2-3		DOKÜMAN TARAYICI, KODAK İ1150 SCANMATE	ADET	4
GSBE	255.2.2.99-16		CİSCO AIR-AP 1572EAC-E-K9 802.11AC OUTDOOR AP EXTERNAL -ANT AC POVER REG DOMAIN E ERİŞİM NOKTASI	ADET	1
GSBE	255.2.2.99-21		CİSCO /SFP-10G -LR-S BAGLANTI YUVASI	ADET	12
GSBE	255.2.2.99-27		CİSCO CİSCO UC PÖHNE 7841 CP-7841 K9 IP TELEFON	ADET	13
GSBE	255.2.2.99-28		CİSCO CP 8851-K9 IP TELEFONE	ADET	1
GSBE	255.2.2.99-29		CİSCO CP 8865 K9 8865 IP TELEFONE	ADET	1
GSBE	255.2.2.99-33		CİSCO C91300-48P-ACATALYST 9300 48-PORT POE KENAR ANAHTAR	ADET	6
GSBE	255.2.2.99-36		CİSCO C9500 -16X/A CATALYST 9500 16-PORT 10 GİG SWİTCH NETWORK ANVANTAGE ANAHTARLAMA (SWİTCH)	ADET	2
GSBE	255.2.2.99-38		CİSCO AIR-AP 28021 E-K9 ERİŞİM NOKTASI	ADET	21
GSBE	255.2.2.99-40		CİSCO C9300-MN-8X-CATALYST 9300 8 X 10GE NETWORK MODÜLÜ SPAR SFP ALICI-VERİCİ(SFPTRANS TRANSACEİVER)	ADET	4
GSBE	255.2.3.1-7		UTAX P-6035İ FOTOKOPİ MAKİNASI	ADET	1
GSBE	255.2.3.1-22		FOTOKOPİ MAKİNASI KONİCA MİNOLTA BİZHUB 362 SİYAH-BEYAZ	ADET	1
GSBE	255.2.4.2-6		CANON L 140 FAKS CİHAZI	ADET	1
GSBE	255.2.5.1.1-17		PROJEKSİYON MAKİNESİ HITACHI CPS-210	ADET	1
GSBE	255.2.5.1.1-23		EB-96W PROJEKSİYON CİHAZI	ADET	1
GSBE	255.2.5.1.1-24		PROJEKSİYON CİHAZI	ADET	1
GSBE	255.2.5.1.1-25		PROJEKSİYON CİHAZI	ADET	1
GSBE	255.2.5.2.2-10		TELEVİZYON; LCD 22VH3005K	ADET	1
GSBE	255.2.5.2.2-17		TELEVİZYON; LCD, 106 EKLAN, VESTEL, 42 PF6115	ADET	1
GSBE	255.2.5.2.2-22		LCD TELEVİZYON	ADET	1
GSBE	255.2.5.2.2-25		42" SLİM LED TV	ADET	1
GSBE	255.2.5.2.2-83		TELEVİZYON	ADET	3

GSBE	255.2.5.2.99-5		TEKNİKSAT 8 KANAL DİJİTAL RECEİVER	ADET	3
GSBE	255.2.5.2.99-6		TEKNİKSAT 8 KANAL MODÜLATÖR	ADET	3
GSBE	255.2.5.2.99-7		TEKNİKSAT TV SANTRALİ	ADET	1
GSBE	255.2.5.3.6.2-11		6 BÖLGE Lİ ANONS MİKROFONU	ADET	1
GSBE	255.2.5.3.6.4-13		4 KANALLI SES GÜÇ AMPLİFİKATÖRÜ	ADET	1
GSBE	255.2.5.3.6.4-14		POWER ANFI 2X500W İTHAL	ADET	1
GSBE	255.2.5.3.6.99-1		6 BÖLGE ÇIKIŞLI ANONS KONTROL ÜNİTESİ	ADET	1
GSBE	255.2.5.3.99-1		KANAL SEÇİCİ, 6 KANAL ROLELİ	ADET	1
GSBE	255.2.99.2.5-17		KLİMA	ADET	1
GSBE	255.2.99.3.2-5		İMHA,MAKİNE,KAĞIT KOBRA 99.105 +1 CC4 E/S ÇAPRAZ KESİM	ADET	2
GSBE	255.2.99.3.2-8		EVRAK İMHA MAKİNESİ HSM SECURIO B26	ADET	1
GSBE	255.2.99.7.1-1		MÜHÜR(ELDEN)	ADET	1
GSBE	255.3.1.1.1-25		DOLAP KAPAKLI LAMİNANT 80X165H38CM	ADET	5
GSBE	255.3.1.1.1-82		TAM KAPAKLI DOLAP	ADET	3
GSBE	255.3.1.1.4-6		SOYUNMA DOLABI LAMİNE İKİ KAPILI 80X195HX42CM	ADET	3
GSBE	255.3.1.1.4-18		DOLAP SOYUNMA, TEKLİ AHSAP (157X48X40)	ADET	3
GSBE	255.3.1.1.6-9		KARTEKS DOLAP	ADET	50
GSBE	255.3.1.2.2-23		BENİTO TOPLANTI MASASI YUVARLAK 140CM	ADET	2
GSBE	255.3.1.2.3-11		MASA ÇALIŞMA	ADET	5
GSBE	255.3.1.2.3-12		L ÇALIŞMA MASASI METAL AYAKLI ÖN PANOLU	ADET	2
GSBE	255.3.1.2.3-59		İNÖX MASA 140CM (KESON DAHİL)	ADET	15
GSBE	255.3.1.3.1-11		KOLTUK MÜDÜR	ADET	2
GSBE	255.3.1.3.1-17		KOLTUK DÖNER SEKRETER	ADET	4
GSBE	255.3.1.3.1-40		LARESSA PERLA V087 KISA ÇALIŞMA KOLTUĞU	ADET	1
GSBE	255.3.1.3.1-47		LARESSA TEMA 524A ÇALIŞMA KOLTUĞU	ADET	5
GSBE	255.3.1.3.1-48		LARESSA TEMA 524B ÇALIŞMA KOLTUĞU	ADET	30
GSBE	255.3.1.3.1-78		OFİSLİNE OLKO 1032 ÇALIŞMA/MİSAFİR KOLTUĞU	ADET	1
GSBE	255.3.1.3.2-19		KOLTUK MÜDÜR KROMAJLI	ADET	3
GSBE	255.3.1.3.2-24		ELMAS MİSAFİR KOLTUĞU	ADET	7
GSBE	255.3.1.3.2-25		KOLTUK MİSAFİR	ADET	6
GSBE	255.3.1.3.2-26		KOLTUK MİSAFİR TEKLİ	ADET	2
GSBE	255.3.1.3.99-10		KOLTUK	ADET	4
GSBE	255.3.1.3.99-23		KOLTUK MÜDÜR TİP	ADET	6
GSBE	255.3.1.3.99-24		KOLTUK DÖNER	ADET	10
GSBE	255.3.1.3.99-41		PRİZMA KONFERANS KOLTUĞU SEPETLİ VE YAZI TAHTALI	ADET	22
GSBE	255.3.1.7-10		SEHPA	ADET	5
GSBE	255.3.1.9-47		SIFIR ATIK BİLGİLENDİRME PANOSU	ADET	1
GSBE	255.3.2.4.99-3		ASKILIK	ADET	5
GSBE	255.3.3.1.99-1		MASA GRUBU	ADET	2
GSBE	255.3.5.1-9		LARESSA ÖĞRETİM KÜRSÜSÜ	ADET	1
GSBE	255.10.2.5.99-3		DIŞ MEKAN KAMERA	ADET	7
GSBE	255.10.2.5.99-4		İÇ MEKAN KAMERA	ADET	40
GSBE	255.10.2.99-5		KONTROL ÜNİTESİ	ADET	2
GSBE	255.10.3.1.1-3		YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI	ADET	34
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	253.3.1.2.1-5		ÇAMAŞIR MAKİNASI EV TİPİ 8103HE ARÇELİK	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	253.3.2.1.1-9		BUZDOLABI, MİNİ, BÜRO TİPİ	ADET	2
AR-GE (DEMİRBAŞ)	253.3.2.1.1-12		BUZDOLABI BÜRO TİPİ	ADET	2
AR-GE (DEMİRBAŞ)	253.3.2.1.1-13		BUZDOLABI ARÇELİK 4 AYAK	ADET	3
AR-GE (DEMİRBAŞ)	253.3.6.4.3-4		DERİN DONDURUCU	ADET	4
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.4.5.4-1		BİLGİSAYAR SİSTEMİ GENETİK ANALİZÖR SİSTEMİ İÇİN	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.5.99-15		VORTEKS KARIŞTIRICI	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.5.99-16		SU BANYOSU NÜVE MARKA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.5.99-17		VORTEX MİKSER	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.5.99-19		BENMARİ ELEKTRİKLİ	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.2.15-6		PH METRE WTW MARKA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.1-8		İNKÜBATÖR CİHAZI OKSİJEN KONTROLLÜ KARBONDİOKSİT	ADET	1

KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.1-9		İNKÜBATÖR KARBONDİOKSİTLİ S	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.11-1		ELEKTROFOREZ SİSTEMİ	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.11-2		ELEKTROFOREZ SİSTEMİ YATAY	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.11-3		ELEKTROFOREZ CİHAZI HORIZON	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.15-8		STERİLİZATÖR (OTOKLAV) CİHA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.15-9		OTOKLAV NÜVE MARKA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-8		SANTRİFÜJ MİKRO NÜVE MARKA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-9		SANTRİFÜJ SOĞUTMALI HERMLE	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-11		MİKROSANTRİFÜJ SOĞUTMALI	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.99-2		REAL TIME PCR SİSTEMİ	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.99-3		MİKROPLATE READER	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.4.3-6		DERİN DONDURUCU DİKEY SANYO	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.4.3-14		DERİN DONDURUCU, ZHONGKE MEILING DW-ZW128	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.4.3-15		DERİN DONDURUCU, ZHONGKE MEILING DW-HL-538	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.6.2-7		MİKROSKOP İNVERTED NİKON MA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.6.99-3		AXIOCAM ICC3 3.3MP FIREWIRE BAĞLANTILI DIGITAL KAMERA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.6.99-4		AXIOVISION 4.8 GÖRÜNTÜLEME SİSTEMİ	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.6.99-5		MİKROSKOPARAŞTIRMAFOTGMAK	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-40		KİT SAKLAMA DOLABI (TİP1 )	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-41		KAN SAKLAMA DOLABI	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.4.2.99-9		ELEKTRONİK ANALİTİK HASSAS TERAZİ	ADET	2
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.4.5.2-2		MANOMETRE	ADET	3
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.5.2-2		JEL GÖRÜNTÜLEME SİSTEMİ BIO-RAD	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.5.2-3		DNA VE RNA İZOLASYON CİHAZI	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.5.2-4		DNA RNA İZOLASYON CİHAZI KNF PM-20119-840.3	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.5.2-5		DNA DİZİ ANALİZ CİHAZI NEXTSEQ 500	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.5.99-20		ULTRA SAF SU CİHAZI	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.1.8-9		SPEKTROFOTOMETRE CİHAZI UV	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.1.8-10		ÜÇLÜ KUADROPOL KÜTLE SPEKTROMETRESİ SIVI KROMAT	ADET	1

FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.2.15-7		PH METRE	ADET	2
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.1-6		ETÜV BAKTERİYOLOJİK	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-12		SANTRİFÜJ	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-13		ADAPTÖR SOĞUTMASIZ SANTRİFÜJ	ADET	2
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-15		SANTRİFÜJ LABORATUVAR SOĞUTMALI THERME SCENTI	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-17		MİKROSANTRİFÜJ CİHAZI	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-18		SANTRİFÜJ LABORATUVAR SOĞUTMALI EPPENDORF 5427	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-19		SOĞUTMASIZ SANTRİFÜJ	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-20		SANTRİFÜJ LABORATUVAR SOĞUTMALI SIGMA 2-16KL	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.19-21		SANTRİFÜJ LABORATUVAR SIGMA 1-14 MICROFUGE	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.99-4		LİYOFİLİZATÖR CİHAZI	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.99-5		MİKROTOME	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.99-6		ÇALKALAYICI ( VORTEKS ) CİHAZI	ADET	2
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.99-7		KARIŞTIRICI-SICAK PLAKA MAGNETİK LABORATUVAR	ADET	3
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.3.99-8		KARIŞTIRICI VORTEX STUART SA8	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.4.1-1		KURU ISITICI BLOK CİHAZI	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.4.3-7		DERİN DONDURUCU ( -80 DERECE )	ADET	3
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.4.99-3		KURU BLOK ISITICI STUART SBH200D	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.6.2-10		MİKROSKOP BİNOKÜLER	ADET	2
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-42		KİT SAKLAMA DOLABI (ÇİFT KAPI)	ADET	2
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-43		CO2 TÜP	ADET	3
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-44		BUZ MAKİNASI SCOTSMAN AF 80	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-45		CO2 BACK-UP SİSTEMİ	ADET	3
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-46		THERMAL CYCLER BİORAD T100	ADET	2
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-48		THERMAL CYCLER BIO-RAD C1000 TOUCH	ADET	2
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-49		BİLGİSAYAR SİSTEMİ	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-50		ÇOK MODLU MİKROPLAK OKUYUCU SİSTEM CİHAZI	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-51		BUZ MAKİNASI GRANÜL UGUR UBM 20	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-52		FLUOROMETRE NÜKLEİK ASİT/PROTEİN LIFE TECHNOLOG	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-53		AKIŞ SİTOMETRİ CİHAZI ( FLOW- CYTOMETRY )	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-54		HPLC SİSTEMİ	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-55		ÇEKER OCAK CİHAZI	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	253.3.6.99-56		KİT SAKLAMA DOLABI ( TEK KAPI )	ADET	2
ARGE CERRAHİ DEPO ( DEVİR )	253.3.5.6-5		LAMBA AMELİYAT TAVAN İKİ REFRAKTÖRLÜ ANGENIEUX	ADET	3
ARGE CERRAHİ DEPO ( DEVİR )	253.3.5.6-10		ANESTEZİ CİHAZI OHMEDABOYLE	ADET	1
ARGE CERRAHİ DEPO ( DEVİR )	253.3.6.3.1-10		ETÜV BAKTERİYOLOJİK NÜVE EN- 500	ADET	1
AR-GE SBU	253.3.1.99-9		KAFES VE SULUK YIKAMA MAKİNASI	ADET	1
AR-GE SBU	253.3.5.22-30		FSC FLOW SİTOMETRİ CİHAZI ( BENCHTOP SİSTEMLİ)	ADET	1
AR-GE MİKRO CERRAHİ EĞİTİM VE	253.3.6.99-125		ARAŞTIRMA MİKROSKOBU	ADET	5

DENEYSEL ARAŞTIRMA BİRİMİ					
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.3.1.3.2-12		KOLTUK MİSAFİR ÜÇLÜ	ADET	1
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.3.2.2.2-3		İKİLİ KANEPE	ADET	1
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.3.2.4.99-3		ASKILIK	ADET	4
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.10.3.1.1-3		YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI	ADET	1
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.99.1-2		KAFES RAT TİP	ADET	30
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.99.1-6		SIÇAN KAFESİ (TİP-4) 425X265X150 CM	ADET	50
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.99.1-7		RAT KAFES GÖVDESİ TİP	ADET	100
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.99.1-8		KONTEYNİR 3X7X2.40	ADET	1
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.99.1-11		KAFES TAVŞAN İÇİN	ADET	16
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.99.1-12		KAFES TAVŞAN 6 HAZNELİ	ADET	3
AR-GE (DENEY HAYVANLARI)	255.99.1-14		RAT KAFESİ	ADET	100
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.1.1.1.1-5		BLAZER FX206 BİLGİSAYAR	ADET	2
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.1.1.1.1-6		VERİTON M4610G BİLGİSAYAR	ADET	2
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.1.1.1.1-15		CBOX BLAZER FX-300 KİŞİSEL BİLGİSAYAR	ADET	10
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.1.1.1.3-4		CBOX 2181W 21,5" LED MONİTÖR	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.1.1.1.3-18		CBOX 1991 W LCD MONİTÖR	ADET	7
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.1.1.1.3-30		CBOX 19" LCD MONİTÖR	ADET	2
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.2.1.3-8		SAMSUNG CLP-680ND RENKLİ LASER YAZICI	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.2.1.3-29		YAZICI, SAMSUNG ML--2580 N	ADET	3
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.5.1.1-23		EB-96W PROJEKSİYON CİHAZI	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.5.1.1-33		DATA PROJEKSİYON CİHAZI (BENQ- MP721C)	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.5.2.2-26		TELEVİZYON VESTEL (84 EKLAN)	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.5.2.2-34		TELEVİZYON, LCD,22" , VESTEL, 22VH3000	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.99.2.5-18		KLİMA SPLİT ARÇELİK DUVAR TİPİ 25000 BTU/H	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.99.2.5-19		DUVAR TİPİ SPLİT KLİMA 18000 BTU	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.2.99.3.2-5		İMHA,MAKİNE,KAĞIT KOBRA 99.105 +1 CC4 E/S ÇAPRAZ KESİM	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.1-43		DOLAP EVRAK 116X210HX40CM	ADET	2
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.4-4		SOYUNMA DOLABI	ADET	7
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.8-30		DOLAP ALT TEZGAHSIZ 195*80H*80CM	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.8-42		DOLAP ALT TEZGAHSIZ 140*80H*80CM	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.8-43		DOLAP ALT TEZGAHSIZ 190*80H*80CM	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.8-44		DOLAP ALT TEZGAHSIZ 187*80H*90CM	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.8-45		DOLAP ALT TEZGAHSIZ 210*80H*80CM	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.8-48		DOLAP ALT TEZGAHSIZ 154*80H*80CM	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.99-25		HAREKETLİ ETEJER	ADET	2
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.99-86		MERMERİT TEZGAH LAMİNE ALT DOLABI ÇEKMECE GRUBU ÜSTÜ SÜRGÜLÜ KAPAKLI İÇİ RAFLI DOLAP	ADET	1
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.1.99-89		LAMİNANT TEZGAH 200X75X80H CM TABLA KALINLIĞI 30MM 4 ADET KROMAJ AYAKLI	ADET	1

AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.2.1-17		MASA L TİPİ	ADET	5
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.1.3.99-24		KOLTUK DÖNER	ADET	20
AR-GE (DEMİRBAŞ)	255.3.2.4.99-3		ASKILIK	ADET	2
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.1.5.99-8		LAMİNAR AİR FLOW KABİN	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.1.5.99-19		LAMİNAR HAVA AKIMLI ÇALIŞMA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.2.1.1.99-25		BİLGİSAYAR DELL MARKA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.2.1.2.4-7		RACK DONMUŞ -20 SANTRİGRAT İÇİN UYGUN	ADET	3
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.2.2.1.3-65		PRINTER LASER RENKLİ	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.2.2.1.99-10		YAZICI EPSON C2600	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.2.2.1.99-11		PRİNER SAMSUNG MARKA	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.99.2-1		TÜP OKSİJEN 40 LT	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.99.2-9		SIVI NİTROJEN TANK SİSTEMİ	ADET	1
KANSER KÖK HÜCRE LAB. (DEVİR)	255.99.2-10		TÜP KARBONDİOKSİT 40 LT	ADET	3
FAVOR LAB. (DEVİR)	255.1.5.99-20		LAMİNAR FLOW KABİN LABORATUVAR	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	255.1.5.99-21		MASA DIŞ TEKNİSYENİ İKİLİ	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	255.1.5.99-22		BASAMAK ÇİFTLİ	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	255.1.5.99-23		KABİN, BİYOLOJİK EMNİYETLİ, LAMİNAR HAVA AKIMLI, BLF2	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	255.2.2.5-16		MONİTÖR LCD 17" DELL MARKA	ADET	1
FAVOR LAB. (DEVİR)	255.2.99.2.5-17		KLİMA	ADET	1
AR-GE SBU	255.2.1.1.1.1-4		ASUS D510MT-X5210 MASA ÜSTÜ BİLGİSAYAR	ADET	2
AR-GE SBU	255.2.1.1.1.3-5		ASUS 21,5" LED MONİTÖR	ADET	2
AR-GE SBU	255.2.1.1.5-12		DELL 7460AIO C6-U TÜMLEŞİK BİLGİSAYAR	ADET	1
AR-GE SBU	255.2.2.1.3-18		YAZICI, LEXMARK CS410DN A4 SİYAH VE RENKLİ	ADET	1
AR-GE SBU	255.2.2.2.2-3		DOKÜMAN TARAYICI, KODAK II150 SCANMATE	ADET	2
AR-GE SBU	255.2.2.99-27		CİSCO CİSCO UC PPHONE 7841 CP-7841 K9 IP TELEFON	ADET	14
AR-GE SBU	255.2.2.99-28		CİSCO CP 8851-K9 IP TELEFONE	ADET	1
AR-GE SBU	255.2.2.99-38		CİSCO AIR-AP 28021 E-K9 ERİŞİM NOKTASI	ADET	12
AR-GE SBU	255.2.3.1-5		FOTOKOPİ MAKİNESİ 45 ÇEKİM SİYAH-BEYAZ KYOCERA TASKALFA 4501 İ	ADET	1
AR-GE SBU	255.2.99.2.5-24		ARÇELİK 7210 SALON TİPİ KLİMA	ADET	4

### C.2.3. Taşıtlar

Sadece İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı tarafından doldurulacaktır.

Taşıtın Hizmet Verdiği Şehir	Cinsi	Marka-Modeli	Yaşı	Edinim Türü (Tahsis/Hizmet Alımı)
Ankara	Binek	Renault-Mrgane II	14	Tahsis

### C.3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

#### C.3.1. Yazılımlar

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından Üniversite genelinde kullanılan tüm yazılımlar için, tüm harcama birimleri ise alanlarına özgü olarak kullandıkları yazılımlar için dolduracaktır.

Birim Adı	Yazılım Adı	Kullanım Amacı	Servisi Sağlayan Kurum/Firma Adı	Menşei (Yerli/Yabancı)
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Windows 8, 10	İşletim sistemi		
	Office	Ofis işlemleri		

#### C.3.2. Donanımlar

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından Üniversite genelinde kullanılan tüm donanımlar için, tüm harcama birimleri ise kendi envanterlerinde bulunan donanımlar için dolduracaktır.

Birim Adı	Bilgisayar Türü	Sayısı
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Masaüstü	74
	Laptop	1
<b>Toplam</b>		<b>75</b>

Tablo-18 Diğer Donanım Unsurları

Birim Adı	Donanım Adı	Sayısı
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Projeksiyon	9
	Tepegöz	1
	Barkod Okuyucu	2
	Barkod Yazıcı	1
	Kimlik Baskı Makinesi	-
	Optik Okuyucu	-
	Yazıcı	40
	Fotokopi Makinesi	4
	Faks	1
	Fotoğraf Makinesi	-
	Kameralar	-
	Kamera Kayıt Cihazı	-
	Televizyonlar	10
	Tarayıcılar	10
	Müzik Setleri	-
	DVD-ROM	-
	Ses Sistemi	-
	Omurga Switch	-
	Kenar Switch	-
	İş İstasyonu	-
	Harici Depolama	-
	Firewall	-
	Wireless Router	-
	Sunucu (server)	-
	Akıllı Tahta	-
	Monitör	44
	Telefon	42
	Santral	-
	Veri Depolama Ünitesi	-
	Parmak İzi Okuyucu	-
Kart Okuyucu Turnike	-	
Baskı Makinesi	-	
İnternet Erişim Cihazı	-	
Video Konferans Cihazı	1	

### C.3.3. Kütüphane Kaynakları

Sadece Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığınca doldurulacaktır. Akademik Birimler kendi birimlerine ait bağımsız kütüphaneleri (varsa) bilgileri dolduracaktır.

Tablo-19 Kütüphane Envanteri

Tür	Sayı
Kitap	
Yazma Eser	
Basılı Dergi	
Diğerleri (Tez,DVD,VCD,CD ve Diğerleri)	
Abone Olunan Veri Tabanı	



#### C.4. İnsan Kaynakları

Personel Daire Başkanlığı Üniversite geneli için (tüm harcama birimleri farklı ana satırlarda gösterilerek -SUAM'larda görevli akademik personel için ilgili SUAM adı belirtilerek-) her bir harcama birimi ise ilgisine göre kendi birimleri için dolduracaktır.

##### C.4.1. Akademik Personel

Personel Daire Başkanlığı Üniversite geneli için (tüm harcama birimleri farklı ana satırlarda gösterilerek -SUAM'larda görevli akademik personel dahil-) her bir akademik birim ise kendi birimleri için dolduracaktır.

Unvan	Dolu/Boş Kadro Oranı			Tam Zamanlı/Kısmî Zamanlı İstihdam Türüne Göre	
	Dolu Kadro	Boş Kadro	Toplam Kadro	Tam Zamanlı	Kısmî Zamanlı
Profesör	1+5*		6	6	-
Doçent	1*		1	1	-
Doktor Öğretim Üyesi	2		2	2	-
Öğretim Görevlisi	-	-	-	-	-
Araştırma Görevlisi					
<b>Toplam</b>	9		9	9	

Not: (\*) Görevlendirme ile çalışan akademik personel

Birim Adı	Profesör	Doçent	Doktor Öğretim Üyesi	Öğretim Görevlisi	Araştırma Görevlisi	Toplam
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü	1					1
Eczacılık Bilimleri Merkezi	1					1
Araştırma ve Geliştirme Merkezi	2	1	2	-		5
Sağlık Hukuku Ana Bilim Dalı	1					1
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Ana Bilim Dalı	1					1
<b>Toplam</b>	6	1	2			9

Birim Adı	Unvanı	Uyruğu	Akademik Personel Sayısı
			-
<b>Toplam</b>			

Birim Adı	Engelli Personel Sayısı
	-
<b>Toplam</b>	

Birim Adı	Kadın	Erkek	Toplam
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü	-	1	1
Eczacılık Bilimleri Merkezi	-	1	1
Araştırma ve Geliştirme Merkezi	-	5	5
Sağlık Hukuku Ana Bilim Dalı	-	1	1
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Ana Bilim Dalı	-	1	1

Birim Adı	20-29 Yaş Aralığı	30-39 Yaş Aralığı	40-49 Yaş Aralığı	50 Yaş ve Üzeri	Toplam
<b>Toplam</b>					

#### C.4.2. İdari Personel

Personel Daire Başkanlığı Üniversite geneli için (tüm harcama birimleri farklı ana satırlarda gösterilerek), her bir harcama birimi ise kendi birimleri için dolduracaktır.

Birim Adı	Sınıflarına Göre İdari Personel Türü (657 4-C)	Fiili Durum (Sayı)	Kadro Doluluk Oranı		
			Dolu Kadro	Boş Kadro	Toplam
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Genel İdare Hizmetleri Sınıfı	15			15
	Sağlık Hizmetleri ve Yardımcı Sağlık Hizmetleri Sınıfı	17			17
	Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	-			-
	Teknik Hizmetler Sınıfı	3			3
	Yardımcı Hizmetler Sınıfı	4			4
<b>Toplam</b>		39			39

Tablo-27 Engelli İdari Personelin Dağılımı	
Birim Adı	Sayısı
	-
<b>Toplam</b>	

Tablo-28 İdari Personelin Eğitim Durumu							
Birim Adı	İlköğretim	Ortaöğretim	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans	Doktora	Toplam
<b>Toplam</b>							

Tablo-29 İdari Personelin Kadın-Erkek Dağılımı			
Birim Adı	Kadın	Erkek	Toplam
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü	4	9	13
Eczacılık Bilimleri Merkezi	9	5	14
Araştırma ve Geliştirme Merkezi	7	5	12
<b>Toplam</b>	20	19	39

Tablo-30 İdari Personelin Yaş Dağılımı					
Birim Adı	20-29 Yaş Aralığı	30-39 Yaş Aralığı	40-49 Yaş Aralığı	50 Yaş ve Üzeri	Toplam
<b>Toplam</b>					

#### C.4.3. Sözleşmeli İdari Personel

Personel Daire Başkanlığı Üniversite geneli için (tüm harcama birimleri farklı ana satırlarda gösterilerek), her bir harcama birimi ise kendi birimleri için dolduracaktır.

Tablo-31 Sözleşmeli İdari Personelin Dağılımı	
Birim Adı	Sayısı
-	-
<b>Toplam</b>	

Tablo-32 Engelli Sözleşmeli İdari Personelin Dağılımı

Birim Adı	Sayısı
-	-
<b>Toplam</b>	

Tablo-33 Sözleşmeli İdari Personelin Eğitim Durumu

Birim Adı	İlköğretim	Ortaöğretim	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans	Doktora	Toplam
							-
<b>Toplam</b>							

Tablo-34 Sözleşmeli İdari Personelin Kadın-Erkek Dağılımı

Birim Adı	Kadın	Erkek	Toplam
			-
<b>Toplam</b>			

Tablo-35 Sözleşmeli İdari Personelin Yaş Dağılımı

Birim Adı	20-29 Yaş Aralığı	30-39 Yaş Aralığı	40-49 Yaş Aralığı	50 Yaş ve Üzeri	Toplam
					-
<b>Toplam</b>					

#### C.4.4. İşçiler

Personel Daire Başkanlığı Üniversite geneli için (tüm harcama birimleri farklı ana satırlarda gösterilerek), her bir harcama birimi ise kendi birimleri için dolduracaktır.

Tablo-36 İşçilerin Dağılımı

Birim Adı	Sayısı
	-
<b>Toplam</b>	

Tablo-37 Engelli İşçilerin Dağılımı

Birim Adı	Sayısı
	-
<b>Toplam</b>	

Tablo-38 İşçilerin Eğitim Durumu

Birim Adı	İlköğretim	Ortaöğretim	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans	Doktora	Toplam
							-
<b>Toplam</b>							

Tablo-39 İşçilerin Kadın-Erkek Dağılımı

Birim Adı	Kadın	Erkek	Toplam
			-
<b>Toplam</b>			

Tablo-40 İşçilerin Yaş Dağılımı

Birim Adı	20-29 Yaş Aralığı	30-39 Yaş Aralığı	40-49 Yaş Aralığı	50 Yaş ve Üzeri	Toplam
					-
<b>Toplam</b>					

#### C.4.5. Personel Hareketliliğine İlişkin Bilgiler

Personel Daire Başkanlığı Üniversite geneli için (tüm harcama birimleri farklı ana satırlarda gösterilerek), her bir harcama birimi ise kendi birimleri için dolduracaktır.

Tablo-41 Personel Hareketliliğine İlişkin Bilgiler

Birim Adı	Personel Türü	20.. Yılında Atamasın Yapılan Personel Sayısı	2020 Yılında Ayrılan Personel Sayısı	
			Emekli	Tayin
	Akademik Personel	-	1	-
	İdari Personel	-	-	-
	Sözleşmeli Personel	-	-	-
	İşçiler	-	-	-
	<b>Toplam</b>	-	1	-

## C.5. Sunulan Hizmetler

-Sağlık Bilimlerinde eğitim kalitesini yükselterek nitelikli bireyler yetiştirmek için; Yüksek Lisans ve Doktora Eğitim hizmeti verilmektedir.

-İlaç ve Eczacılık Hizmetleri, ilaç teknolojisi ve toksikolojisi alanında eğitim-öğretim, araştırma, kontrol ve analizler yapılmakta, majistral ürünler hazırlamaktadır.

-Ulusal ve Uluslararası projeler üreterek, koordinasyonlarını ve yürütülmesini sağlamaktadır.

-Sağlık hizmetlerinin geliştirilmesi için politikalar üreterek, toplum sağlığına katkıda bulunmaktadır.

-Bilimsel çalışmalarda kullanılmak üzere Laboratuvar Deney Hayvanı üretmektedir.

### C.5.1. Eğitim Hizmetleri

#### C.5.1.1.Eğitim Programları

Tüm akademik birimler birim bazında, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı ise tüm Üniversite geneli için akademik birimleri toplulaştırmadan ayrı ayrı ele alarak tabloları dolduracaktır.

Tablo-42 Ön Lisans ve Lisans Programları

Birim Adı	Bölüm/Program Adı
	-

Tablo-43 Yüksek Lisans ve Doktora Programları

Birim Adı	Bölüm/Program Adı	Yüksek Lisans		Doktora
		Tezli (Evet/Hayır)	Tezsiz (Evet/Hayır)	
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Ana Bilim Dalı	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	-	-	Doktora
Ağız Diş Çene Cerrahisi Ana Bilim Dalı	Ağız Diş Çene Cerrahisi	-	-	Doktora
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Ana Bilim Dalı	Askeri Psikoloji	Evet	-	Doktora
Askeri Sağlık Hizmetleri Ana Bilim Dalı	Askeri Sağlık Hizmetleri	Evet	-	-
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	Evet	-	Doktora
Halk Sağlığı Ana Bilim Dalı	Çevre Sağlığı	Evet	-	Doktora
Çocuk Diş Hekimliği Ana Bilim Dalı	Çocuk Diş Hekimliği	-	-	Doktora
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	Evet	-	Doktora
Endodonti Ana Bilim Dalı	Endodonti	-	-	Doktora
Halk Sağlığı Ana Bilim Dalı	Epidemiyoloji	-	-	Doktora
Farmakognozi Ana Bilim Dalı	Farmakognozi	Evet	-	-
Farmasötik Teknoloji Ana Bilim Dalı	Farmasötik Teknoloji	Evet	-	Doktora
Farmasötik Toksikoloji Ana Bilim Dalı	Farmasötik Toksikoloji	Evet	-	Doktora
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	Evet	-	-
Fizyoloji Ana Bilim Dalı	Fizyoloji	Evet	-	Doktora
Halk Sağlığı Ana Bilim Dalı	Halk Sağlığı	Evet	-	Doktora
Halk Sağlığı Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Halk Sağlığı Hemşireliği	Evet	-	Doktora
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji Ana Bilim Dalı	Hastane Enfeksiyonları	Evet	-	-
Hemşirelik Esasları Ana Bilim Dalı	Hemşirelik Esasları	Evet	-	Doktora
İç Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	İç Hastalıkları Hemşireliği	Evet	-	Doktora

Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği	Evet	-	Doktora
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı Ana Bilim Dalı	Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı	-	-	Doktora
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı Ana Bilim Dalı	Kan Güvenliği ve Hemovijilans	Evet	-	-
Tıbbi Genetik Ana Bilim Dalı	Moleküler Genetik	-	-	Doktora
Nükleer Tıp Ana Bilim Dalı	Nükleer Tıp Fiziği	-	-	Doktora
Kulak Burun ve Boğaz Hastalıkları Ana Bilim Dalı	Odyoloji	-	-	Doktora
Ortodonti Ana Bilim Dalı	Ortodonti	-	-	Doktora
Periodontoloji Ana Bilim Dalı	Periodontoloji	-	-	Doktora
Protetik Diş Tedavisi Ana Bilim Dalı	Protetik Diş Tedavisi	-	-	Doktora
Psikiyatri Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Psikiyatri Hemşireliği	Evet	-	Doktora
Radyasyon Onkolojisi Ana Bilim Dalı	Radyoterapi Fiziği	Evet	-	Doktora
Tıbbi Biyokimya Ana Bilim Dalı	Tıbbi Biyokimya	Evet	-	Doktora
Tıbbi Farmakoloji Ana Bilim Dalı	Tıbbi Farmakoloji	Evet	-	Doktora
Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji Ana Bilim Dalı	Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji	-	-	Doktora
Tıbbi KBRN Ana Bilim Dalı	Tıbbi KBRN	Evet	-	Doktora
Tıbbi Mikrobiyoloji Ana Bilim Dalı	Tıbbi Mikrobiyoloji	Evet	-	-
Tıp Tarihi ve Deontoloji Ana Bilim Dalı	Tıp Tarihi ve Deontoloji	-	-	Doktora
Tıbbi Farmakoloji Ana Bilim Dalı	Toksikoloji	-	-	Doktora
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Ana Bilim Dalı	Uyku Psikonörofiziolojisi ve Polisomnografi	-	-	Doktora
Tıbbi Mikrobiyoloji Ana Bilim Dalı	Viroloji	Evet	-	-
<b>Toplam</b>		<b>24</b>	<b>-</b>	<b>33</b>

Tablo-44 Çift Ana Dal Programları

Birim Adı	Ana Bölüm/Program	Çift Ana Dal Bölümü/Programı

Tablo-45 Yan Dal Programları

Birim Adı	Ana Bölüm/Program	Yan Dal Bölümü/Programı

#### C.5.1.2. Öğrenci Sayıları

Harcama birimleri kendi birim faaliyet raporunda ilgili tabloları dolduracak, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı ise Birim Faaliyet Raporunda Üniversite genelinde her bir harcama birimi için ayrı ana satır bilgisiyle veri sunacaktır.

Tablo-46 Ön Lisans Programları Sınıflara Göre Öğrenci Sayısı Dağılımları

Birim Adı	Bölüm/Program Adı	1.Sınıf	2.Sınıf	Toplam
<b>Toplam</b>				

Tablo-47 Lisans Programları Sınıflara Göre Öğrenci Sayısı Dağılımları

Birim Adı	Bölüm/Program Adı	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	5. Sınıf	6. Sınıf	Toplam
<b>Toplam</b>								

Tablo-48 Yüksek Lisans ve Doktora Programları Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Bölüm/Program Adı	Yüksek Lisans		Doktora (Öğrenci Sayısı)	Toplam
		Tezli (Öğrenci Sayısı)	Tezsiz (Öğrenci Sayısı)		
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Ana Bilim Dalı	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	-	-	1	1
Ağız Diş Çene Cerrahisi Ana Bilim Dalı	Ağız Diş Çene Cerrahisi	-	-	1	1
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Ana Bilim Dalı	Askeri Psikoloji	1	-	1	2
Askeri Sağlık Hizmetleri	Askeri Sağlık Hizmetleri	2	-	-	2
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	18	-	20	38
Halk Sağlığı Ana Bilim Dalı	Çevre Sağlığı	1	-	1	2
Çocuk Diş Hekimliği Ana Bilim Dalı	Çocuk Diş Hekimliği	-	-	6	6
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	22	-	10	32
Endodonti Ana Bilim Dalı	Endodonti	-	-	2	2
Halk Sağlığı Ana Bilim Dalı	Epidemiyoloji	-	-	1	1
Farmakognozi Ana Bilim Dalı	Farmakognozi	1	-	-	1
Farmasötik Teknoloji Ana Bilim Dalı	Farmasötik Teknoloji	4	-	2	6
Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı	Farmasötik Toksikoloji	4	-	3	7
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Ana Bilim Dalı	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	7	-	-	7
Fizyoloji Ana Bilim Dalı	Fizyoloji	1	-	1	1
Halk Sağlığı Ana Bilim Dalı	Halk Sağlığı	7	-	6	13
Halk Sağlığı Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Halk Sağlığı Hemşireliği	16	-	4	20
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Hastane Enfeksiyonları	1	-	-	1
Hemşirelik Esasları Ana Bilim Dalı	Hemşirelik Esasları	8	-	4	8
İç Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	İç Hastalıkları Hemşireliği	16	-	11	27
Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği	23	-	14	37
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbi Ana Bilim Dalı	Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbi	-	-	14	14
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbi Ana Bilim Dalı	Kan Güvenliği ve Hemovijilans	2	-	-	2
Tıbbi Genetik Ana Bilim Dalı	Moleküler Genetik	-	-	2	2
Nükleer Tıp Ana Bilim Dalı	Nükleer Tıp Fiziği	-	-	1	1
Kulak Burun ve Boğaz Hastalıkları Ana Bilim Dalı	Odyoloji	-	-	5	5
Ortodonti Ana Bilim Dalı	Ortodonti	-	-	5	5
Periodontoloji Ana Bilim Dalı	Periodontoloji	-	-	1	1
Protetik Diş Tedavisi Ana Bilim Dalı	Protetik Diş Tedavisi	-	-	7	7
Psikiyatri Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Psikiyatri Hemşireliği	15	-	7	22
Radyasyon Onkolojisi Ana Bilim Dalı	Radyoterapi Fiziği	5	-	7	12
Tıbbi Biyokimya Ana Bilim Dalı	Tıbbi Biyokimya	2	-	2	4
Tıbbi Farmakoloji Ana Bilim Dalı	Tıbbi Farmakoloji	1	-	2	3



Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji Ana Bilim Dalı	Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji	-	-	2	2
Tıbbi KBRN Ana Bilim Dalı	Tıbbi KBRN	2	-	7	9
Tıbbi Mikrobiyoloji Ana Bilim Dalı	Tıbbi Mikrobiyoloji	2	-	-	2
Tıp Tarihi ve Deontoloji Ana Bilim Dalı	Tıp Tarihi ve Deontoloji	-	-	11	-
Tıbbi Farmakoloji Ana Bilim Dalı	Toksikoloji	-	-	2	2
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Ana Bilim Dalı	Uyku Psikonörofizyolojisi ve Polisomnografi	-	-	5	5
Tıbbi Mikrobiyoloji Ana Bilim Dalı	Viroloji	1	-	-	1
<b>Toplam</b>		<b>162</b>	<b>-</b>	<b>168</b>	<b>330</b>

Birim Adı	Bölüm Adı	Sayı
	<b>Toplam</b>	

Birim Adı	Bölüm Adı	Kadın (Sayı)	Erkek (Sayı)	Toplam
	<b>Toplam</b>			

Birim Adı	Bölüm Adı	Kadın (Sayı)	Erkek (Sayı)	Toplam
	<b>Toplam</b>			

Birim Adı	Bölüm Adı	Kadın (Sayı)	Erkek (Sayı)	Toplam
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Ana Bilim Dalı	Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi	-	1	1
Ağız Diş Çene Cerrahisi Ana Bilim Dalı	Ağız Diş Çene Cerrahisi	-	1	1
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Ana Bilim Dalı	Askeri Psikoloji	-	1	1
Askeri Sağlık Hizmetleri	Askeri Sağlık Hizmetleri	-	1	1
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	35	3	38
Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Çevre Sağlığı	-	1	1
Çocuk Diş Hekimliği Anabilim Dalı	Çocuk Diş Hekimliği	6	-	6
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	32	-	32
Endodonti Ana Bilim Dalı	Endodonti	1	1	2
Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Epidemiyoloji	-	1	1
Farmakognozi Anabilim Dalı	Farmakognozi	-	1	1
Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı	Farmasötik Teknoloji	4	2	6
Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı	Farmasötik Toksikoloji	6	1	7
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon	6	1	7
Fizyoloji Anabilim Dalı	Fizyoloji	1	1	2
Halk Sağlığı Anabilim Dalı	Halk Sağlığı	8	5	13
Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı	Halk Sağlığı Hemşireliği	20	-	20
Enfeksiyon Hastalıkları ve Klinik Mikrobiyoloji	Hastane Enfeksiyonları	1	-	1
Hemşirelik Esasları Anabilim Dalı	Hemşirelik Esasları	11	1	12
İç Hastalıkları Hemşireliği Anabilim Dalı	İç Hastalıkları Hemşireliği	26	1	27

Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Kadın Hastalıkları ve Doğum Hemşireliği	37	-	37
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı	Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı	5	9	14
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı	Kan Güvenliği ve Hemovijilans	2	-	2
Tıbbi Genetik Ana Bilim Dalı	Moleküler Genetik	-	2	2
Nükleer Tıp Ana bilim Dalı	Nükleer Tıp Fiziği	1	-	1
Kulak Burun ve Boğaz Ana Bilim Dalı	Odyoloji	2	3	5
Ortodonti Ana Bilim Dalı	Ortodonti	5	-	5
Periodontoloji Ana Bilim Dalı	Periodontoloji	1	-	1
Protetik Diş Tedavisi Ana Bilim Dalı	Protetik Diş Tedavisi	6	1	7
Psikiyatri Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Psikiyatri Hemşireliği	22	-	22
Radyasyon Onkolojisi Ana Bilim Dalı	Radyoterapi Fiziği	7	5	12
Tıbbi Biyokimya Ana Bilim Dalı	Tıbbi Biyokimya	3	1	4
Tıbbi Farmakoloji Ana Bilim Dalı	Tıbbi Farmakoloji	1	-	1
Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji Ana Bilim Dalı	Tıbbi Histoloji ve Embriyoloji	1	1	2
Tıbbi KBRN Ana Bilim Dalı	Tıbbi KBRN	4	5	9
Tıbbi Mikrobiyoloji Ana Bilim Dalı	Tıbbi Mikrobiyoloji	3	-	3
Tıp Tarihi ve Deontoloji Ana Bilim Dalı	Tıp Tarihi ve Deontoloji	7	4	11
Tıbbi Farmakoloji Ana Bilim Dalı	Toksikoloji	1	1	2
Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Ana Bilim Dalı	Uyku Psikonörofizyolojisi ve Polisomnografi	1	4	5
Tıbbi Mikrobiyoloji Ana Bilim Dalı	Viroloji	1	-	1
<b>Toplam</b>		<b>168</b>	<b>60</b>	<b>228</b>

Tablo-53 Engelli Öğrencilerin Sayısı

Birim Adı	Toplam
<b>Toplam</b>	

Tablo-54 ÖSYM Tarafından Yerleştirilen ve Kayıt Yaptıran Öğrencilerin Bilgileri

Birim Adı	Bölüm Adı	Kontenjan	Doluluk Oranı (%)	Boş Kalan Kontenjan	En Üst Puan	En Alt Puan	Okul Birincisi Puanı

Tablo-55 Misafir Askeri Personel Olarak Öğrenim Gören Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Bilgileri

Birim Adı	Bölüm Adı	Geldiği Ülke	Öğrenci Sayısı	Toplam
<b>Toplam</b>				

Tablo-56 Milli Savunma Bakanlığı (MSB) ve İçişleri Bakanlığı (İB) Nâmına Öğrenim Gören Öğrencilerin Bilgileri

Birim Adı	Bölüm Adı	MSB Adına Öğrenim Gören Öğrenci Sayısı	İB Adına Öğrenim Gören Öğrenci Sayısı	Toplam
<b>Toplam</b>				

Tablo-57 Ön Lisans Programlarına YÖS İle Gelen Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Bilgileri

Birim Adı	Bölüm Adı	Geldiği Ülke	Kadın	Erkek	Toplam
<b>Toplam</b>					

Tablo-58 Lisans Programlarına YÖS İle Gelen Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Bilgileri

Birim Adı	Bölüm Adı	Geldiği Ülke	Kadın	Erkek	Toplam
<b>Toplam</b>					

Tablo-59 Yüksek Lisans ve Doktora Programlarındaki Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Bölüm Adı	Geldiği Ülke	Kadın	Erkek	Toplam
Halk Sağlığı Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Halk Sağlığı Hemşireliği	İRAN	1	-	1
Pisikiyatri Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Pisikiyatri Hemşireliği	K.K.T.C.	1	-	1
Protetik Diş Tedavisi Ana Bilim Dalı	Protetik Diş Tedavisi	K.K.T.C	-	1	1
Ağız Diş ve Çene Radyolojisi Ana Bilim Dalı	Ağız Diş ve Çene Radyolojisi	Türkmenistan	-	1	1
Halk Sağlığı Ana Bilim Dalı	Halk Sağlığı	Afganistan	-	1	1
Halk Sağlığı Ana Bilim Dalı	Halk Sağlığı	Arnavutluk	-	1	1
<b>Toplam</b>			2	4	6

Tablo-60 Biriminize/Üniversiteye Gelen Değişim Programı Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Bölüm Adı	Erasmus	Farabi	Diğer Değişim Protokolleri	Toplam
<b>Toplam</b>					

Tablo-61 Biriminizden/Üniversiteden Giden Değişim Programı Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Bölüm Adı	Erasmus	Farabi	Diğer Değişim Protokolleri	Toplam
	<b>Toplam</b>				

Tablo-62 Biriminize/Üniversiteye Yatay Geçişle Gelen Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Bölüm Adı	Gelen Öğrenci Sayısı
	<b>Toplam</b>	

Tablo-63 Biriminize/Üniversiteye Dikey Geçişle Gelen Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Bölüm Adı	Gelen Öğrenci Sayısı
	<b>Toplam</b>	

Tablo-64 Çift Ana Dal-Yan Dal Programlarına Katılan Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Bölüm Adı	Çift Ana Dal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Yan Dal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Toplam
	<b>Toplam</b>			

Tablo-65 Ön Lisans ve Lisans Bölümlerinden Mezun Öğrenci Bilgileri

Birim Adı	Bölüm Adı	Mezun Olan Öğrenci Sayısı	Yüksek Onur Derecesiyle Mezun Olan Öğrenci Sayısı	Onur Derecesiyle Mezun Olan Öğrenci Sayısı	Mezun Olan Öğrenci Sayısı/Son Sınıf Öğrenci Sayısı (%)
	<b>Toplam</b>				

Tablo-66 Lisansüstü Programların Mezun Öğrenci Bilgileri

Birim Adı	Bölüm Adı	Yüksek Lisans Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı		Doktora Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı	Toplam
		Tezli Yüksek Lisans	Tezsiz Yüksek Lisans		
Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği	6	-	1	7
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	2	-	1	3
Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı	Farmasötik Teknoloji	1	-	-	2
Farmasötik Toksikoloji Ana Bilim Dalı	Farmasötik Toksikoloji	1	-	1	2
Fizyoloji Ana Bilim Dalı	Fizyoloji		-	1	1
Halk Sağlığı Ana Bilim Dalı	Halk Sağlığı	1	-		1
Hemşirelik Esasları Ana Bilim Dalı	Hemşirelik Esasları	1	-	1	2
İç Hastalıkları Hemşireliği Ana Bilim Dalı	İç Hastalıkları Hemşireliği	2	-		2
Kadın Hastalıkları ve Doğum Ana Bilim Dalı	Kadın Hastalıkları ve Doğum Ana Bilim Dalı	4	-	1	5
Psikiyatri Hemşireliği Ana Bilim Dalı	Psikiyatri Hemşireliği	5	-	-	5
Radyasyon Onkolojisi	Radyoterapi Fiziyi	1	-	-	1
Tıbbi Biyokimya Ana Bilim Dalı	Tıbbi Biyokimya	2	-	-	1
Tıbbi KBRN Ana Bilim Dalı	Tıbbi KBRN	1	-	-	1
<b>Toplam</b>		<b>27</b>		<b>6</b>	<b>33</b>

Tablo-67 Yükseköğretim Programlarından Ayrılan Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Bölüm Adı	Kendi İsteği İle Terk	Disiplin	Öğrenim Ücreti/ Katkı Payı Yatırmayarak	Azami Süre	Yatay/Dikey Geçiş	Diğer Sebepler	Toplam
<b>Toplam</b>								

Tablo-68 Yükseköğretim Programlarında Başarı Oranları

Birim Adı	Bölüm Adı	Başarılı Öğrenci Sayısı	Toplam Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı (%)
<b>Toplam</b>				

## C.5.2. Sağlık Hizmetleri

### C.5.2.1. Uygulama Araştırma Merkezleri

Uygulama Araştırma Merkezleri, kendilerine bütçe ile ödenek tahsis edilmiş bir harcama birimi olmadığından, birim faaliyet raporu hazırlamayacaklardır. Fakat yürütülen hizmetler Üniversite İdare Faaliyet Raporunda sunulmak üzere Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına gönderilmesi gerekmektedir.

#### C.5.2.1.a. ... Uygulama Araştırma Merkezi

Uygulama Araştırma Merkezleri birimlerini bu bölümde kısaca tanıtacaklardır. Tablo-69'da ise faaliyet döneminde yürüttükleri hizmetleri sunacaklardır.

#### C.5.2.1.b. Yürütülen Hizmetler

Tablo-69 Uygulama Araştırma Merkezlerinde Yürütülen Hizmetler	
Uygulama Araştırma Merkezi Adı	Yürütülen Hizmetler

### C.5.2.2. Sağlık Uygulama Araştırma Merkezleri

Sağlık Uygulama Araştırma Merkezleri, kendilerine bütçe ile ödenek tahsis edilmiş bir harcama birimi olmadığından, birim faaliyet raporu hazırlamayacaklardır. Fakat yürütülen hizmetler ve tıpta uzmanlık düzeyinde verdiği eğitim bilgilerini Üniversite İdare Faaliyet Raporunda sunulmak üzere Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına gönderilmesi gerekmektedir.

#### C.5.2.2.a. ... Sağlık Uygulama Araştırma Merkezi

Sağlık Uygulama Araştırma Merkezleri birimlerini bu bölümde kısaca tanıtacaklardır.

#### C.5.2.2.b. Yürütülen Hizmetler

Tablo-70'te faaliyet döneminde yürüttükleri sağlık hizmetleri sunulacaktır. Tablo-71'de ise tıpta uzmanlık seviyesinde verilen akademik eğitimin bilgileri sunulacaktır.

Gülhane Diş Hekimliği Sağlık Uygulama Araştırma Merkezi ise sadece Tablo-70'i dolduracaktır.

Tablo-70 Sağlık Uygulama Araştırma Merkezlerinde Yürütülen Hizmetler		
Sağlık Uygulama Araştırma Merkezi Adı	Yürütülen Sağlık Hizmetleri	
	Poliklinik/Klinik Adı	Tedavi Edilen Hasta Sayısı
	<b>Toplam</b>	

Tablo-71 Sağlık Uygulama Araştırma Merkezlerinde Yürütülen Hizmetler

Sağlık Uygulama Araştırma Merkezi Adı	Yürütülen Tıpta Uzmanlık Düzeyinde Eğitim	
	Ana Bilim Dalı	Tıpta Uzmanlık Eğitimi Gören Hekim Sayısı
	<b>Toplam</b>	

## C.5.3. Laboratuvar Hizmetleri

Her bir akademik birim sadece kendi birim faaliyet raporu için dolduracaktır. İdare Faaliyet Raporu düzeyinde bilgileri Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı yapacaktır.

Tablo-72 Sağlık Alanındaki Laboratuvarlara İlişkin Bilgiler

Birim Adı	Laboratuvar Adı	Diğer Birimlerle Ortak Kullanım (Evet/Hayır)	Kullanım Amacı (Eğitim/Araştırma)	Kapasite (Eşzamanlı Kullanabilecek Kişi Sayısı)
GSBE Araştırma ve Geliştirme Merkezi	Kök Hücre Laboratuvarı	Hayır	Araştırma	30
	Uluslararası Proje Koordinasyon ve Yürütme Laboratuvarı	Hayır	Araştırma	10
	Deney Hayvanları Laboratuvarı	Evet	Eğitim/Kurs/ Araştırma	10
	Cerrahi Araştırma Laboratuvarı	Evet	Eğitim/Kurs/ Araştırma	40
	Ar-Ge Mikrocerrahi Eğitim ve Deneysel Araştırma Laboratuvarı	Evet	Eğitim / Araştırma	4

Tablo-73 Bilgisayar Laboratuvarlarına İlişkin Bilgiler

Birim Adı	Laboratuvar Adı	Diğer Birimlerle Ortak Kullanım (Evet/Hayır)	Bilgisayar Sayısı

#### C.5.4. Kütüphane Hizmetleri

Sadece Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı tarafından doldurulacaktır.

Tür	Kütüphane Adı/Şehir		Toplam
	Ankara	İstanbul	
Kitap			
Yazma Eser			
Basılı Dergi			
Diğerleri (Tez,DVD,VCD,CD ve Diğerleri)			
Abone Olunan Veri Tabanı			

Kütüphane Adı/Şehir	Kişi Sayısı
<b>Toplam</b>	

Tür	Kütüphane Adı		Toplam
Kitap			
<b>Toplam</b>			

Abone Olunan Elektronik Veri Tabanları	İçerik Sağlayıcı Ülke	Index Sayısı	
		e-kitap	e-dergi
	<b>Toplam</b>		

Abone Olunan Elektronik Veri Tabanları	Veri Tabanlarından Faydalanan Personel Sayısı	Toplam
	<b>Toplam</b>	



### C.5.5. Öğrencilere Yönelik Hizmetler

Öğrencilere Yönelik Hizmetler sadece Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığınca doldurulacaktır.

#### C.5.5.1. Barınma Hizmetleri

Tablo-79 Öğrenci Yurtlarına Yönelik Bilgiler					
Yurt Adı/Şehir	Kapasite		Barınma Hizmetlerinden Faydalanan Kişi Sayısı		Bir Kişilik Yurt Ücreti (Aylık)
	Kadın	Erkek	Kadın	Erkek	
<b>Toplam</b>					

#### C.5.5.2. Beslenme Hizmetleri

Tablo-80 Öğrenci Yemekhanelerine Yönelik Bilgiler				
Yemekhane Adı	Yemekhane Kapasitesi (Günlük)	Yemekhaneden Faydalanan Öğrenci Sayısı (Toplam)	Bir Kişilik Kahvaltı Ücreti	Bir Kişilik Öğün Ücreti
<b>Toplam</b>				

#### C.5.5.3. Sosyal ve Kültürel Faaliyetler

Tablo-81 Öğrenci Kulüplerine İlişkin Bilgiler				
1	Kulüp Adı	Faaliyet Alanı	Şehir	Etkinlik Sayısı
2				
3				

Tablo-82 Öğrenci Kulüpleri İle Birlikte Düzenlenen Faaliyetler		
1	Kulüp Adı	Faaliyet Adı
2		
3		

**Tablo-83 Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığının Öğrencilere Yönelik Yaptığı Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler\***

1	Faaliyet Adı	İçeriği
2		
3		

\*Öğrenci Kulüpleri ile Birlikte Düzenlenen Faaliyetler Tablo-80’de raporlanacaktır.

**Tablo-84 Kısmî Zamanlı Çalışan Öğrenci Bilgileri**

Birimi	Şehir	Kişi Sayısı
<b>Toplam</b>		

**Tablo-85 Sağlık Bilimleri Üniversitesi Aracılığıyla Sağlanan Öğrenci Bursu Bilgileri**

Bursun Kaynağı Vakıf-Dernek-Tüzel Kişi Bilgileri	Burstan Faydalanan Öğrenci Sayısı	Burs Miktarı (TL)
<b>Toplam</b>		

### C.5.6 İDARİ HİZMETLER

Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü; bağlı Ana Bilim Dalı ve Merkez Başkanlıklarının personel, mali işler ve yazışmalarını yürütme görevini yapmaktadır. Mali anlamda bugüne kadar personelin yolluk ve yevmiye işlemlerini gerçekleştirmiş, ihale alım satım işlemlerini Gülhane İdari ve Mali İşler Birimi üzerinden yürütmektedir.

#### C.5.7. Topluma Hizmet

Bu bölümde birer harcama birimi olmamasından dolayı “Birim Faaliyet Raporu” hazırlama yükümlülüğü olmayan Uygulama Araştırma Merkezlerinin topluma hizmet kapsamında verdiği kurslar, yürüttüğü faaliyetler, verdiği hizmetler ile ilgili bilgileri “İdare Faaliyet Raporu”nda kullanılmak üzere Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına gönderilecektir.

Harcama birimleri ise verdikleri aslî hizmetlerin yanısıra topluma hizmet kapsamında yürüttükleri faaliyetleri bu kısımda bildireceklerdir.

Tablo-86 Toplum Hizmet Kapsamında Yürütülen Faaliyetler

Harcama Birimi/Uygulama Araştırma Merkezi	Faaliyetin/Kursun/Etkinliğin Adı	Sertifikalandırılmış Bir Kurs İse Katılımcı Sayısı	Başka Kurumlarla Yürütülen Bir Faaliyet/Etkinlik İse Paydaş Adı

## C.6 Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 56 ncı maddesinde iç kontrolün amaçları;

- Kamu gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yönetilmesini, Kamu idarelerinin kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesini,
- Her türlü malî karar ve işlemlerde usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesini,
- Karar oluşturmak ve izlemek için düzenli, zamanında ve güvenilir rapor ve bilgi edinilmesini,
- Varlıkların kötüye kullanılması ve israfını önlemek ve kayıplara karşı korunmasını, sağlamak olarak belirlenmiştir.

Kanununun 57'nci maddesinde ise kamu idarelerinin malî yönetim ve kontrol sistemlerinin harcama birimleri, muhasebe ve malî hizmetler ile ön malî kontrol ve iç denetimden oluştuğu belirtilmiş, yeterli ve etkili bir kontrol sisteminin oluşturulabilmesi için;

- Mesleki değerlere ve dürüst yönetim anlayışına sahip olunması,
- Malî yetki ve sorumlulukların bilgili ve yeterli yöneticilerle personele verilmesi,
- Belirlenmiş standartlara uyulmasının sağlanması,
- Mevzuata aykırı faaliyetlerin önlenmesi,
- Kapsamlı bir yönetim anlayışı ile uygun bir çalışma ortamının ve saydamlığın sağlanması, bakımından ilgili idarelerin üst yöneticileri ile diğer yöneticileri tarafından görev, yetki ve sorumluluklar göz önünde bulundurulmak suretiyle gerekli önlemlerin alınması öngörülmüştür.

## II. AMAÇ VE HEDEFLER

### A. HARCAMA BİRİMİNİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

#### (1) Amaç

Sağlık bilimlerinde eğitim kalitesini yükselterek nitelikli bireyler yetiştirmek için;

- ✓ Lisansüstü düzeyde eğitimler ile hizmet içi eğitimler yapmak,
- ✓ İlaç ve Eczacılık Hizmetleri, ilaç teknolojisi ve toksikolojisi alanında eğitim-öğretim, araştırma, kontrol ve analizler yapmak, majistral ürünler hazırlamak,
- ✓ Araştırma-Geliştirme faaliyetleri kapsamında bilimsel çalışmalar, araştırmalar, kurs ve toplantılar düzenlemek,
- ✓ Ulusal ve Uluslararası projeler üreterek, koordinasyonlarını ve yürütülmesini sağlamak,

- ✓ Sağlık hizmetlerinin geliştirilmesi için politikalar üretmek toplum sağlığına katkıda bulunmaktır.
- ✓ Kan Bankacılığı ve Transfüzyon alanında lisansüstü eğitimler ve hizmet yapmak,
- ✓ Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı alanında danışmanlık hizmeti vermek, referans ve kalite kontrol laboratuvarı kurmak
- ✓ Sağlık hukuku alanında sağlık meslekleri mensupları ile öğrencilerinin bilgilendirmelerini sağlayarak defansif tıbbı yönelme eğiliminden uzak tutmaya çalışmak.
- ✓ Deneysel araştırmaların planlanma aşamalarında danışmanlık hizmeti ve deneysel işlemlerin yürütülmesinde de gerekli altyapı ve teknik personel desteği sağlamak ve ayrıca deney hayvanlarının kullanıldığı cerrahi alan çalışmalarında danışmanlık hizmeti vermek, cerrahi araştırmaların hayvan deneyleri kısmının istenilen kalitede yürütülmesini sağlamak, bu alandaki seminer, kurs ve konferanslara uygun altyapı sağlamak ve teknik destek vermek, ilgili birimler ile gerekli koordinasyonu sağlamak ilkesi ile multidisipliner bir merkez olarak faaliyetlerine devam etmektedir.

## (2) Hedef

Sağlık Bilimlerinde ulusal ve uluslararası düzeyde verdiği eğitimler, araştırma geliştirme çalışmaları, yetiştirdiği nitelikli, kendini sürekli geliştiren eğitim-öğretim kadroları ve elemanlarıyla özgün ve etkin bir enstitü olmaktır.

Her bir harcama birimi Üniversitemiz web sitesinin Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına ayrılan alanda yayımlanmış olan “Sağlık Bilimleri Üniversitesi Stratejik Planı (2020-2024)”na göre belirlenmiş olan stratejik amaç ve hedeflere göre dolduracaklardır.

Harcama birimleri Stratejik Planın “Hedef Kartları” bölümünde hangi harcama birimlerinin hangi amaç ve hedeflerden sorumlu olduklarını görebilirler.

Harcama birimleri sorumlu olduğu hizmetleri yerine getirebilmeleri için faaliyet dönemi başında belirledikleri amaçlar ve hedeflerinin Üniversitemizin anayasası olan Stratejik Planındaki amaç ve hedefleri ile uygunluğunu belirtmelidirler.

Tablo-87 Stratejik Amaç ve Hedefler	
Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
Stratejik Amaç 1.	Hedef 1.1.
	Hedef 1.2.
	Hedef 1.3.
Stratejik Amaç 2.	Hedef 2.1.
	Hedef 2.2.
	Hedef 2.3.

## B. TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER

Harcama birimleri “D. Amaç ve Hedefler” bölümünde sorumlu olduğu Stratejik Amaç ve Hedefleri tanıttıktan sonra bu hedeflere ulaşmak için temel aldıkları politika ve öncelikleri tanıttacaklardır.

Harcama birimlerinin temel politika ve önceliklerini belirlenirken; faaliyet alanına göre değişiklik gösterebileceğinden, ülkemizin makro politika metinlerinden olan;

- 11. Kalkınma Planı
- Orta Vadeli Program
- Orta Vadeli Mali Plan

- Cumhurbaşkanlığı Programı
- Bilgi Toplumu Stratejisi ve Eki Eylem Planı
- Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı Tarafından Hazırlanan “Türkiye’nin Yükseköğretim Stratejisi temel politika metinlerinden faydalanılması düşünülebilir.

## I. III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

### A. MALİ BİLGİLER

#### A.1. Bütçe Uygulama Sonuçları

##### A.1.1. Bütçe Giderleri

Harcama birimleri, bütçe giderlerine ilişkin Tablo-88’i Strateji Geliştirme Daire Başkanlığının kendilerine sağlayacağı verilerle dolduracaktır. İlgili veriler talep edilmeksizin resmî yazı ile gönderilecektir. Tablo-89’u ise Sadece Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı dolduracaktır.

Tertip	Başlangıç Ödeneği	(Aktarma+Ekleme-Tenkis Sonrası) Toplam Ödenek	Toplam Harcama	Toplam Harcama/Toplam Ödenek (%)
Personel Giderleri	3.575.000,00	4.225.354,89	4.224.497,17	100
Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri	1.034.000,00	818.439,79	817.502,56	100
Mal ve Hizmet Alımları	0,00	76.233,52	75.446,44	99
Cari Transferler	0,00	0,00	0,00	0
Sermaye Giderleri	0,00	0,00	0,00	0
<b>Toplam</b>	<b>4.609.000,00</b>	<b>5.120.028,20</b>	<b>5.117.446,17</b>	<b>100</b>

Tablo-89 Faaliyet Yılında Sağlık Bilimleri Üniversitesi Ödenekleri (Fonksiyonel Sınıflandırma, TL)

Fonksiyonel Ayrımın Birinci Düzeyi	Başlangıç Ödeneği	Harcama
Genel Kamu Hizmetleri		
Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri		
Eğitim Hizmetleri		
<b>Toplam</b>		

### A.1.2. Bütçe Gelirleri

Tablo-90 ve Tablo-91 sadece Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından doldurulacaktır.

Tablo-90 202(n) Yılı Bütçe Gelirlerine İlişkin Bilgiler (TL, %)			
Gelir Türü	Gelir Tahmini	Gerçekleşme	Gerçekleşme/Tahmin (%)
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirler			
Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler			
Diğer Gelirler			
<b>Toplam</b>			

Tablo-91 202(n) Yılı Hazine Yardımlarına İlişkin Bilgiler (TL, %)			
Hazine Yardımı Türü	Bütçe Teklifi	Gerçekleşme	Gerçekleşme/Teklif (%)
Cari Hazine Yardımı			
Sermaye Hazine Yardımı			
<b>Toplam</b>			

### A.1.3. Yatırımlar

Tablo-92 sadece Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından doldurulacaktır. Tablo-93, Tablo-94, Tablo-95 ve Tablo-96 ise yatırımcı harcama birimleri tarafından detay bilgileri ile doldurulacaktır.

Tablo-92 202(n) Yılı Yatırım Programında Yer Alan Projeler					
a) Yıllara Sâri Projeler					
Proje Adı	Başlangıç-Bitiş Tarihleri	Proje Tutarı	Yılı Ödeneği	Fiziki Gerçekleşme	Nakdî Gerçekleşme
A.1.					
A.2.					
A.3.					
A.4.					
b) Yıllık Projeler					
Proje Adı		Yılı Ödeneği		Nakdî Gerçekleşme	

A.5.		A.6.	A.7.
A.8.		A.9.	A.10.
A.11.		A.12.	A.13.
A.14.		A.15.	A.16.
A.17.		A.18.	A.19.
A.20.		A.21.	A.22.
<b>Toplam</b>			

Tablo-93 202(n) Yılı Yatırım Programında Yer Alan Muhtelif İşler (Bina Bakım Onarım) Kapsamında Yapılan İşler

**Yıllık Projeler**

Yatırımcı Harcama Birimi	Proje Adı	İşin Adı	Alım Usulü	Firma Adı	Tutarı
A.23.	A.35.	A.44.	A.45.	A.46.	A.47.
A.24.	A.36.	A.48.	A.49.	A.50.	A.51.
A.25.	A.37.	A.52.	A.53.	A.54.	A.55.
A.26.	A.38.	A.56.	A.57.	A.58.	A.59.
A.27.	A.39.	A.60.	A.61.	A.62.	A.63.
A.28.	A.40.	A.64.	A.65.	A.66.	A.67.
A.29.	A.41.				
A.30.	A.42.				
A.31.	A.43. Muhtelif İşler (Bina Bakım Onarım)				
A.32.					
A.33.					
A.34. Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı					
	A.68.				
	A.69.				
	A.70.				
	A.71. Kampüs Altyapısı				

	A.72. A.73. A.74. Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi				
<b>Toplam</b>					

Tablo-94 202(n) Yılı Yatırım Programında Yer Alan Muhtelif İşler (Bilgi İşlem Alt Yapısının Güçlendirilmesi) Kapsamında Yapılan İşler

**Yıllık Projeler**

Yatırımcı Harcama Birimi	Proje Adı	İşin Adı	Alım Usulü	Firma Adı	Tutarı
A.75. A.76. A.77. Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	A.78. A.79. A.80. Muhtelif İşler (Bilgi İşlem Alt Yapısının Güçlendirilmesi)	A.81.	A.82.	A.83.	A.84.
		A.85.	A.86.	A.87.	A.88.
		A.89.	A.90.	A.91.	A.92.
		A.93.	A.94.	A.95.	A.96.
		A.97.	A.98.	A.99.	A.100.
		A.101.	A.102.	A.103.	A.104.
<b>Toplam</b>					

Tablo-95 202(n) Yılı Yatırım Programında Yer Alan Muhtelif İşler (Büro Mefruşatı ve Demirbaş Alımı -Laboratuvar Malzemesi Alımları) Kapsamında Yapılan İşler

**Yıllık Projeler**

Yatırımcı Harcama Birimi	Proje Adı	İşin Adı	Alım Usulü	Firma Adı	Tutarı
A.105. A.106. A.107. A.108. A.109. A.110. A.111. A.112. A.113. A.114. İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	A.115. A.116. A.117. A.118. A.119. A.120. A.121. A.122. A.123. Muhtelif İşler (Büro Mefruşatı ve Demirbaş Alımı - Laboratuvar Malzemesi Alımları)	A.124.	A.125.	A.126.	A.127.
		A.128.	A.129.	A.130.	A.131.
		A.132.	A.133.	A.134.	A.135.
		A.136.	A.137.	A.138.	A.139.
		A.140.	A.141.	A.142.	A.143.
		A.144.	A.145.	A.146.	A.147.
		<b>Toplam</b>			



Tablo-96 202(n) Yılı Yatırım Programında Yer Alan Yayın Alımı Kapsamında Yapılan İşler

Yıllık Projeler					
Yatırımcı Harcama Birimi	Proje Adı	İşin Adı	Alım Usulü	Firma Adı	Tutarı
A.148. A.149. A.150. Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	A.151.	A.154.	A.155.	A.156.	A.157.
	A.152.	A.158.	A.159.	A.160.	A.161.
	A.153. Yayın Alımı	A.162.	A.163.	A.164.	A.165.
		A.166.	A.167.	A.168.	A.169.
		A.170.	A.171.	A.172.	A.173.
		A.174.	A.175.	A.176.	A.177.
<b>Toplam</b>					

#### A.1.4. Cari Nitelikte Yapılan Mal Alımları, Hizmet Alımları ve Yapım İşleri

Birimler 03.2, 03.5, 03.7, 03.8 ekonomik kodlarından Yatırım Programına Girmeyen cari nitelikte mal/hizmet alımları ve yapım işlerini bu alanda bildireceklerdir.

Tablo-97 202(n) Yılı Bütçesiyle Cari Nitelikte 03.2, 03.5, 03.7, 03.8 Tertiplerinden Yapılan İşler

Harcama Birimi	İşin Adı	İşin Türü	Alım Usulü	Firma Adı	Tutarı
<b>Toplam</b>					

#### A.2. Döner Sermaye İşletmesi Bütçesi

Bu bölüm sadece Sağlık Bilimleri Üniversitesi Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü tarafından doldurulacak olup, İdare Faaliyet Raporunda kullanılmak üzere Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına göndereceklerdir.

### A.2.1. Döner Sermaye İşletmesi Bilançosu

Tablo-98 Sağlık Bilimleri Üniversitesi Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü 202(n) Yılı Bilançosu			
<b>AKTİF</b>		<b>PASİF</b>	
Hesap Adı	Tutar	Hesap Adı	Tutar
<b>Toplam</b>		<b>Toplam</b>	

### A.2.2. Döner Sermaye İşletmesi Gelirleri

Tablo-99 Sağlık Bilimleri Üniversitesi Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü 202(n) Yılı Gelir Tablosu	
<b>GELİRLER</b>	<b>TUTAR (TL)</b>
MAL VE HİZMET GELİRLERİ (Toplam)	
Sağlık Hizmeti Gelirleri	
Orman Gelirleri	
Tarım ve Hayvancılık Gelirleri	
Mesleki Eğitim Gelirleri	
Belgelendirme ve İzin Verme Gelirleri	
Baskı, Matbaa ve Darphane Gelirleri	
Barınma ve Konaklama Gelirleri	
İmalat, Yenileştirme, Bakım, Onarım ve Kurtarma Gelirleri	
Proje, Araştırma ve Geliştirme Gelirleri	
Eğitim ve Danışmanlık Gelirleri	
Sınav, Ölçme ve Değerlendirme Gelirleri	
Muayene, Ölçüm, Kontrol ve Denetim Gelirleri	
Tasfiye Edilecek Eşya ve Hurda Satış Gelirleri	
Pay Niteliğinde Elde Edilen Gelirler	
Diğer Mal ve Hizmet Gelirleri	
<b>ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMLAR (Toplam)</b>	
Yurtdışından Alınan Bağış ve Yardımlar	
Cari	
Sermaye	
Bağlı Olunan İdareden Alınan Bağış ve Yardımlar	
Cari	
Sermaye	

Diğer İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	
Cari	
Sermaye	
Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Bağış ve Yardımlar	
Cari	
Sermaye	
Proje Yardımları	
Cari	
Sermaye	
<b>SERMAYE GELİRLERİ (Toplam)</b>	
Taşınır Satış Gelirleri	
Menkul Kıymet ve Varlık Satış Gelirleri	
<b>VERİLEN BORÇLARDAN KAYNAKLANAN ALACAKLARDAN TAHSİLAT (Toplam)</b>	
<b>DİĞER GELİRLER (Toplam)</b>	
Faiz Gelirleri	
Alınan Paylar	
Para Cezaları	
Kira Gelirleri	
Fazla ve Yersiz Ödemelerden Kaynaklanan Gelirler	
Diğer Çeşitli Gelirler	
<b>Toplam</b>	

### A.2.3. Döner Sermaye İşletme Giderleri

Tablo-100 Sağlık Bilimleri Üniversitesi Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü 202(n) Yılı Gider Tablosu	
<b>GİDERLER</b>	<b>TUTAR (TL)</b>
<b>PERSONEL GİDERLERİ (Toplam)</b>	
Memurlar	
Sözleşmeli Personel	
İşçiler	
Geçici Süreli Çalışanlar	
<b>EK ÖDEME (Toplam)</b>	
Kârdan Ödenen Ek Ödemeler	
Hasılat Üzerinden Ödenen Ek Ödemeler	
Diğer Ek Ödemeler	
<b>SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ (Toplam)</b>	
Memurlar	

Sözleşmeli Personel	
İşçiler	
Geçici Süreli Çalışanlar	
Diğer Personel	
MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ (Toplam)	
Üretime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	
Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	
Yolluklar	
Görev Giderleri	
Hizmet Alımları	
Temsil ve Tanıtma Giderleri	
Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım ve Onarım Giderleri	
Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri	
Tedavi ve Cenaze Giderleri	
CARİ TRANSFERLER (Toplam)	
Görev Zararları	
Kâr Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	
Hane Halkına Yapılan Transferler	
Yurtdışına Yapılan Transferler	
Gelirlerden ve Kârlardan Ayrılan Paylar	
Diğer Transferler	
SERMAYE GİDERLERİ (Toplam)	
Mamul Mal Alımları (Mefruşat, makine ve teçhizat, taşıt, iş makinası, yayın)	
Menkul Sermaye Üretim Giderleri	
Gayri Maddi Hak Alımları	
Gayrimenkul Alımları ve Kamulaştırma Giderleri	
Gayrimenkul Sermaye Üretim Giderleri	
Menkul Malların Büyük Onarım Giderleri	
Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri	
Diğer Sermaye Giderleri	
SERMAYE TRANSFERLERİ (Toplam)	
Yurt içi Sermaye Transferleri	
Yurt dışı Sermaye Transferleri	
BORÇ VERME VE GERİ ÖDEME (Toplam)	
DİĞER GİDERLER (Toplam)	
<b>Toplam</b>	

#### A.2.4. Döner Sermaye İşletmesi Mali Yükümlülükleri

Tablo-101 Sağlık Bilimleri Üniversitesi Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü 202(n) Yılı Mali Yükümlülükleri

<b>MALİ YÜKÜMLÜLÜKLER</b>	<b>TUTAR (TL)</b>
Hazine Payı	
Ar-ge Payı	
Diğer	
<b>Toplam</b>	

#### A.2.5. Döner Sermaye İşletmesi Finansman Durumu

Tablo-102 Sağlık Bilimleri Üniversitesi Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü 202(n) Yılı Finansman Bilgileri

	<b>TUTAR (TL)</b>
NAKİT (Kasa-Banka)	
BORÇ	
Firma Borçları	
Personel Borçları	
Diğer Borçlar	
ALACAK	

#### A.3. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

Bu bölüm sadece Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından doldurulacaktır.

##### A.3.1. Faaliyet Sonuçları Tablosu

Tablo-103 Sağlık Bilimleri Üniversitesi 202(n) Yılı Faaliyet Sonuçları Tablosu					
<b>Ekonomik Kodlar</b>	<b>Giderin Türü</b>	<b>Cari Yıl (n)</b>	<b>Ekonomik Kodlar</b>	<b>Gelirin Türü</b>	<b>Cari Yıl (n)</b>
GİDERLER TOPLAMI (A):					
GELİRLER TOPLAMI (B):					
İNDİRİM, İADE, İSKONTO TOPLAMI (C):					
NET GELİR (D=B-C):					
<b>FAALİYET SONUCU (D-A):</b>					



#### A.4. Mali Denetim Sonuçları

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından bu bölümde iç ve dış mâli denetim raporlarındaki bulgular ve bulgulara karşı alınan önlemler yer verilecektir.

#### A. PERFORMANS BİLGİLERİ

Sağlık Bilimleri Üniversitesi ilk performans programını 2021 yılında uygulayacağından “Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik”in geçici 2. Maddesi gereği Performans Bilgileri kısmında sadece faaliyet ve projelere ilişkin bilgilere yer verilecektir.

#### B.1. Faaliyet Bilgileri

##### B.1.1. Biriminiz Tarafından Düzenlenen Toplantılar

Birim Adı	Toplantı Alt Türü	Ulusal	Uluslararası	Toplam
	Çalıştay			
	Seminer	Kadın Doğum Disiplininde Hayvan deneyi Modelleri Kursu II (Online)		1
	Konferans			
	Kongre			
	Panel			
	Sempozyum			
	Toplantı			
	<b>Toplantı</b>			<b>1</b>

##### B.1.2. Bilimsel Yayınlarla İlgili Bilgiler

Birim Adı	SCI, SCI Expanded, SSCI, AHCI Kapsamındaki Yayınlar	SCI, SCI Expanded, SSCI, AHCI Kapsamına Girmeyen	Toplam
AR-GE Gülhane Deneysel Hayvanları Üretim ve Araştırma Birimi	1		1
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı AD	1	2	3
<b>Toplam</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>

Tablo-110 Diğer Bilimsel Yayınlarla İlgili Bilgiler (Sayı)

Birim Adı	Kitap	Kitap Bölümü (Çok Yazarlı Kitap)	Makale	Diğer	Toplam
AR-GE Gülhane Deney Hayvanları Üretim ve Araştırma Birimi		1			1
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı AD		1			1
<b>Toplam</b>		2			2

Tablo-111 Dergilerde Editörlük Bilgileri (Sayı)

Birim Adı	Editörlük Yapan Kişi Sayısı	Editörlüğü Yapılan Dergi Sayısı	Editörlüğü Yapılan Kitap Sayısı	Toplam
<b>Toplam</b>				

Tablo-112 Bilimsel Yayınlarda Hakemlik Bilgileri (Sayı)

Birim Adı	Hakemlik Yapan Kişi Sayısı	Hakemlik Yapılan Makale Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı	Toplam
GSBE Sağlık Hukuku AD	1	10	1	10
Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Tıbbı AD	1	4	3	8
<b>Toplam</b>	2	14	4	28

## B.2. Proje Bilgileri

Bu bölümdeki veriler Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü tarafından sağlanacak olup sadece İdare Faaliyet Raporunda kullanılacaktır.

### B.2.1 Proje Sayıları

Tablo-113 Proje Sayıları

Proje Türü	202(n) Yılında Devam Eden Projeler	202(n) Yılında Başlayan Projeler	Toplam
Bilimsel Araştırma Projeleri		1	1
Araştırma Alt Yapısı Projeleri			
Bilimsel Etkinliklere Katılım Desteği (Yurtdışı)			



Bilimsel Etkinliklere Katılım Desteği (Yurtdışı)			
Yüksek Lisans Tez Projesi		1	1
Tıpta Uzmanlık Projesi		1	1
Doktora Projesi			
Bilimsel Toplantı Düzenleme Desteği			
Hızlı Destek Projeleri			
Yurtdışı Destek Projeleri			
<b>Toplam</b>		3	3

#### B.2.2. Tamamlanan Projeler

Proje Türü	202(n) Yılında Tamamlanan Proje Sayıları
Bilimsel Araştırma Projeleri	3
Araştırma Alt Yapısı Projeleri	
Bilimsel Etkinliklere Katılım Desteği (Yurtiçi)	
Bilimsel Etkinliklere Katılım Desteği (Yurtdışı)	
Yüksek Lisans Tez Projesi	
Tıpta Uzmanlık Projesi	
Doktora Projesi	
Bilimsel Toplantı Düzenleme Desteği	
Hızlı Destek Projeleri	
Yurtdışı Destek Projeleri	
Ön Çalışma Projeleri (Deney Hayvanları Birimi)	5
<b>Toplam</b>	8

#### B.2.3. Türlerine Göre Proje Toplam Harcama Tutarları

Proje Türü	Proje Toplam Bütçesi	202(n) Yılı Harcaması	202(n+1) Yılına Devreden Tutar
Bilimsel Araştırma Projeleri			
Araştırma Alt Yapısı Projeleri			
Bilimsel Etkinliklere Katılım Desteği (Yurtiçi)			

Bilimsel Etkinliklere Katılım Desteği (Yurtdışı)			
Yüksek Lisans Tez Projesi			
Tıpta Uzmanlık Projesi			
Doktora Projesi			
Bilimsel Toplantı Düzenleme Desteği			
Hızlı Destek Projeleri			
Yurtdışı Destek Projeleri			
<b>Toplam</b>			

B.2.4. Finansman Kaynağına Göre Projeler

Tablo-116 Finans Kaynağına Göre Proje Bilgileri

Finansman Türü	Proje Sayıları			Proje Harcamaları		
	202(n-1) Yılından Devreden Projeler	202(n) Yılında Başlayan Projeler	202(n+1) Yılında Tamamlanan Projeler	Toplam Bütçe	Toplam Harcama	202(n+1) Yılına Devreden Bütçe Tutarı
Kalkınma Ajansları						
TÜBİTAK						
San-Tez						
A.B. Hibesi						
Diğer Hibe						
Merkezi Yönetim Bütçesi Ödeneği						
Diğer Finansman						
<b>Toplam</b>						

### B.2.5 202(n) Yılında Yürütülen/Devam Eden/Tamamlanan Projeler

Tablo-117 202(n) Yılında Yürütülen/Devam Eden/Tamamlanan Proje Bilgileri						
Proje No 202(n)/x	Proje Adı	Proje Yürütücüsü	Proje Türü	Bütçe	202(n) Yılı Harcaması	202(n+1) Yılına Devreden Bütçe
<b>Toplam</b>						

### B.3. Performans Bilgileri

Sağlık Bilimleri Üniversitesi ilk performans programını 2021 yılında uygulayacağından “Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik”in geçici 2. Maddesi gereği Performans Bilgileri kısmı 2020 Yılı Birim/İdare Faaliyet Raporlarında yer almayacaktır.

B.3.1. Performans Sonuçları Tablosu

B.3.2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

B.3.3. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

## II. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü bünyesinde; Eczacılık Bilimleri Merkez Başkanlığı, Araştırma ve Geliştirme Merkez Başkanlığı ve Laboratuvarları, Laboratuvar Hayvanları Bilimi Ana Bilim Dalı, Sağlık Hukuku Ana Bilim Dalı, Kan Bankacılığı ve Transfüzyon Ana Bilim Dalı Başkanlığı, Torasik Onkoloji Ana Bilim Dalı ve Adli Toksikoloji Ana Bilim Dalı gibi önemli birimleri barındırmaktadır. Enstitümüz bu sayede ulusal ve uluslararası düzeyde diğer kurumlar ile yarışacak nitelikli bilim insanı yetiştirmiş, yetiştirmeye de devam etmektedir.

### A- ÜSTÜNLÜKLER

Enstitümüz kendisine bağlı birimlerde bulunan araştırma laboratuvarları ve birimleriyle benzer diğer enstitülerden daha farklı bir yapılanma ve görev/hizmet özellikleri taşımaktadır.

- Kök Hücre Araştırma Birimi Laboratuvarında kök hücre üretimi yapmaktadır.
- Uluslararası Proje Koordinasyon ve Yürütme Biriminde bilimsel projelere danışmalık ve çalışma imkanı sağlanmaktadır.
- Deneysel Hayvan Üretim ve Araştırma Biriminde, bilimsel çalışmalarda kullanılmak üzere deneysel hayvanı modeli çalışması ve üretimleri yapılmaktadır.
- Eczacılık Bilimleri Merkezinde ilaç, eczacılık ve tıbbi cihazlarla ilgili AR-GE çalışmaları ve üretimleri gerçekleştirilmektedir.
- Enstitümüz bünyesinde bulunan laboratuvarlar ve üretim merkezi sayesinde, üniversitemize bağlı eğitim ve araştırma hastanelerinden değişik branşta araştırmacının merkezimize bilimsel

araştırma yapmak üzere başvurusu sağlanabilmektedir. Belirtilen şekilde verilen hizmetler sayesinde üniversitemize bütçe desteği sağlanmaktadır.

➤ Enstitü Müdürlüğümüz yüksek lisans ve doktora eğitimi dışında araştırma laboratuvarlarına ve üretim merkezlerine sahip olması nedeniyle benzerlerinden daha farklı, kapsamlı ve etkin yönler içermektedir.

➤ Mevcut yeteneklerimiz içinde bulunan alanları öne çıkaran toplantı, seminer ve kurslar düzenleyerek oluşabilecek fırsatların en iyi şekilde değerlendirilmesi sağlanabilir.

## **B- ZAYIFLIKLAR**

Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğümüz Ulusal ve Uluslararası düzeyde verdiği eğitimler, araştırma ve geliştirme çabaları, eğitim ve öğretim kadroları ve idari personeli ile özgün ve etkin bir enstitü olma yolunda çalışmalarına devam etmektedir. Bu süreçte içerisinde gördüğü eksiklikleri giderme konusunda kendisini sürekli yenileme çabası içerisinde.

## **C- DEĞERLENDİRME**

Enstitü Müdürlüğümüzün bünyesinde bulunan laboratuvarlar ve üretim merkezlerinin yeteneklerini geliştirerek benzer kurumlarla iş birliği içerisinde araştırmacıların üniversitemize bağlı eğitim ve araştırma merkezlerinde daha etkin şekilde yer almaları sağlanabilir.

Enstitü Müdürlüğümüz görevlerini ve hizmetlerini en üst düzeyde yerine getirme gayretini sürdürmektedir. Zayıf olunduğu değerlendirilen konular belirlenerek bu alanlara ağırlık verilerek güçlenmesi sağlanacaktır.

Mevcut yeteneklerimiz içinde bulunan alanları öne çıkaran toplantı, seminer ve kurslar düzenleyerek oluşabilecek fırsatların en iyi şekilde değerlendirilmesi sağlanabilir.

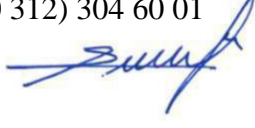
Olası tehditlerin öncelikle iyi belirlenmesi savunma sisteminin temelini oluşturmalıdır. Tehdit olabilecek konular ayrıntılı olarak ortaya konarak tehdit oluşturabilecek konulardan uzak durulabilmesi sağlanabilir. Belirlenen konularda verilecek eğitimlerle olası tehditlere karşı savunma sistemlerimizi de geliştirebiliriz.

## **V- ÖNERİ VE TEDBİRLER**

1. İdari ve yardımcı hizmetli personel ihtiyacının karşılanması,
2. Genel ve temsil faaliyet vb. hizmetler için bütçe ayrılması,
3. İş sağlığı ve güvenliği açısından risk oluşturan alanların (pencere camları, eşyaların sabitlenmesi, kapılar, giriş çıkış kontrolü) güvenliğine öncelik verilmesi ve personelin konuyla ilgili bilgilendirilmesi.

**HAZIRLAYAN**

Adı ve Soyadı : Yalçın ÖZKAN  
Unvanı : Prof. Dr.  
Telefonu : (0 312) 304 60 01  
İmza :



## VI. İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Bu bölümde birim faaliyet raporu düzeyinde birim harcama yetkilileri, kurum idare faaliyet raporu düzeyinde ise üniversite üst yöneticisinin güvence beyanları yer alacaktır.

Birim faaliyet raporlarında kullanılacak olan “Harcama Yetkilisinin İç Kontrol Güvence Beyanı” alttaki gibidir.

### 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



Prof. Dr. Yalçın ÖZKAN  
Gülhane Sağlık Bilimleri Enstitüsü Müdürü