



PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

**2025 YILI BİRİM
FAALİYET RAPORU**

İÇİNDEKİLER

BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU	3
I- GENEL BİLGİLER	4
A- Misyona ve Vizyon	4
B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar	5
C- İdareye İlişkin Bilgiler	5
1- Fiziksel Yapı	5
2- Örgüt Yapısı	8
3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	11
4- İnsan Kaynakları	12
5- Sunulan Hizmetler	15
6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	19
II- AMAÇ ve HEDEFLER	20
A- İdarenin Amaç ve Hedefleri	20
B- Temel Politikalar ve Öncelikler	21
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	22
A- Mali Bilgiler	22
1- Bütçe Uygulama Sonuçları	22
2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar	22
3- Mali Denetim Sonuçları	22
B- Performans Bilgileri	23
1- Faaliyet ve Proje Bilgileri	23
2- Performans Sonuçları Tablosu	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.
3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi	25
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	26
A- Üstünlükler	26
B- Zayıflıklar	26
C- Değerlendirme	26
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER	26

TABLolar

Tablo 1: Taşınır Malzeme Listesi.....	6
Tablo 2: Bilgisayar Sayıları.....	11
Tablo 3: Öğrenci ve Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayısı.....	11
Tablo 4: Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar.....	11
Tablo 5: Projeler.....	12
Tablo 6: 2023 Yılı Öğretim Elemanı Sayıları	13
Tablo 7: Kadro Doluluk Oranlarına Göre Akademik Personel Sayıları.....	13
Tablo 8: Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	13
Tablo 9: Yönetici Personel Dağılımı Tablosu	13
Tablo 10: Akademik Personelin Birim Dağılımı.....	14
Tablo 11: Kadro Doluluk Oranına Göre İdari Personel Dağılımı	14
Tablo 12: İdari Personelin Eğitim Durumu	14
Tablo 13: İdari Personelin Hizmet Süresi	15
Tablo 14: İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	15
Tablo 15: Öğrenci Sayıları Tablosu	15
Tablo 16: Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı Tablosu.....	15
Tablo 17: Yüksek Lisans ve Doktora Programları.....	16
Tablo 18: Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri	17
Tablo 19: Engelli Öğrenci Sayısı	17
Tablo 20: Mezun Öğrenci Sayısı.....	17
Tablo 21: Yatay Geçişle 2023 Yılında Gelen,Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları	18
Tablo 22: Ayrılan Öğrencilerin Sayısı	18
Tablo 23: Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar	19
Tablo 24: Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı	19
Tablo 25: Stratejik Amaçlar ve Hedefler.....	20
Tablo 26: Bütçe Giderleri Tablosu	22
Tablo 27: Proje Bilgileri.....	23

BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Enstitümüz 03.07.1992 tarih ve 3837 sayılı yasa ile Pamukkale Üniversitesi bünyesinde kurulmuş olup, 1996–1997 Eğitim-Öğretim yılı Güz yarıyılında Biyoistatistik, Biyokimya, Halk Sağlığı, Mikrobiyoloji Anabilim Dallarına öğrenci olarak faaliyetine başlamıştır. Hemşirelik Anabilim Dalı altında Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği, Doğum- Kadın Hastalıkları Hemşireliği doktora programları ile Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, psikiyatri Hemşireliği ve İç Hastalıkları Hemşireliği tezli yüksek lisans programı açılmış ve son olarak Halk Sağlığı Hemşireliği doktora programı açılmıştır.

Enstitümüze bağlı anabilim dallarından 13'ü Tıp Fakültesinde, 1'i Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Fakültesinde, 2'si Sağlık Bilimleri Fakültesinde ve 1'i Spor Bilimleri Fakültesinde olmak üzere 4 ayrı fakülte bünyesinde eğitim öğretim faaliyetlerini sürdürmektedir. Bu anabilim dalları lisansüstü ders ve araştırmalarını ilgili fakültelerin derslik ve laboratuvar olanaklarını kullanarak yürütmektedir.

Enstitümüz halen 20 Anabilim Dalına bağlı 25 yüksek lisans programı ve 16 doktora programı ile İleri Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Binasında idari hizmetlerini sürdürmektedir.

Doç.Dr. İlknur Hatice AKBUDAK

Enstitü Müdürü

I- GENEL BİLGİLER

A- Misyon ve Vizyon

Misyon:

Evrensel değerleri, Atatürk ilke ve devrimlerini temel alarak yaptığı eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetleriyle her alanda yetkin, yaratıcı, girişimci, ahlaki değer ve toplumsal sorumluluk sahibi üstün nitelikli bireyler yetiştirmeyi, toplum ve çevreye duyarlı yüksek nitelikli bilimsel ve kültürel çalışmalar yapmayı ve insanlığın yararına sunmayı görev edinmiştir.

Vizyon:

Bilginin üretimi, kullanımı ve yayılımına en üst düzeyde katkı sağlayan, ulusal ve uluslararası platformda saygın bir eğitim ve araştırma kurumu olmak ve konusunda uzman akademik personel yetiştirmektir.

B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar

2547 sayılı Kanununun 19. Maddesi gereğince kurulan enstitülerin organları, Enstitü Müdürü, Enstitü Kurulu, Enstitü Yönetim Kurulu'dur. Müdürün, enstitüde görevli aylıklı öğretim elemanları arasından üç yıl için atayacağı en çok iki yardımcısı bulunur.

Enstitü müdürü, bu kanun ile dekanlara verilmiş olan görevleri enstitü bakımından yerine getirir. Enstitü kurulu, müdürün başkanlığında, müdür yardımcıları ve enstitüyü oluşturan ana bilim dalı başkanlarından oluşur. Enstitü yönetim kurulu, müdürün başkanlığında, müdür yardımcıları, müdürce gösterilecek altı aday arasından enstitü kurulu tarafından üç yıl için seçilecek üç öğretim üyesinden oluşur. Enstitü kurulu ve enstitü yönetim kurulu, bu kanunla fakülte kurulu ve fakülte yönetim kuruluna verilmiş görevleri enstitü bakımından yerine getirirler.

Lisansüstü Eğitim-Öğretim Enstitülerinin Teşkilât ve İşleyiş Yönetmeliği'nin 5 –a maddesine göre aynı adları taşıyan fakültelerin bölüm başkanları aynı zamanda enstitü anabilim dalının da başkanlarıdır.

C- İdareye İlişkin Bilgiler

1- Fiziksel Yapı

Enstitümüze ait eğitim alanı bulunmamaktadır. Eğitim alanı ihtiyacımız fakültelerin imkânlarından karşılanmaktadır.

Enstitümüze ait bir bina bulunmamaktadır. İleri Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi binasının giriş katında toplam 100 m² lik açık ofiste öğrenci işleri, sekreteryaya ve tahakkuk personelimiz ile işler yürütmektedirler. Müdür, Müdür Yardımcıları ve Enstitü Sekreteri için dört adet idari oda bulunmaktadır.

1.1- Taşınır Malzeme Listesi

Tablo 1: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Taşınır Malzeme Listesi

Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey	TAŞINIR MALZEME LİSTESİ DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktar
253			Tesis, Makine ve Cihazlar	Adet	
253	01		Tesisler Grubu	Adet	
253	01		Taşınmaz olarak değerlendirildiğinden Taşınır Kod Listesine alınmamıştır. Sadece muhasebe detay hesap planlarında yer alacaktır.	Adet	
253	02		Makineler ve Aletler Grubu	Adet	
253	02	01	Tarım ve Ormancılık Makineleri ve Aletleri	Adet	
253	02	02	İnşaat Makineleri ve Aletleri	Adet	
253	02	03	Atölye Makineleri ve Aletleri	Adet	
253	02	04	İş Makineleri ve Aletleri	Adet	
253	02	05	Güç Elektroniği ve Basıncılı Makineler ile Aletleri	Adet	
253	02	06	Posta Makineleri	Adet	
253	02	07	Paketleme Makineleri	Adet	
253	02	08	Etiketleme ve Numaralandırma Makineleri	Adet	
253	02	09	Ayırma, Sınıflandırma Makineleri	Adet	
253	02	10	Matbaacılıkta Kullanılan Makina ve Aletler	Adet	
253	03		Cihazlar ve Aletler Grubu	Adet	
253	03	01	Yıkama, Temizleme ve Ütüleme Cihaz ve Araçları	Adet	
253	03	02	Beslenme/Gıda ve Mutfak Cihaz ve Aletleri	Adet	
253	03	03	Kurtarma Amaçlı Cihaz ve Aletler	Adet	
253	03	04	Ölçüm, Tartı, Çizim Cihazları ve Aletleri	Adet	
253	03	05	Tıbbi ve Biyolojik Amaçlı Kullanılan Cihazlar ve Aletler	Adet	
253	03	06	Araştırma ve Üretim Amaçlı Cihazları ve Aletleri	Adet	
253	03	07	Müzik Aletleri ve Aksesuarları	Adet	
253	03	08	Spor Amaçlı Kullanılan Cihaz ve Aletler	Adet	
254			Taşıtlar Grubu	Adet	
254	01		Karayolu Taşıtları Grubu	Adet	
254	01	01	Otomobiller	Adet	
254	01	02	Yolcu Taşıma Araçları	Adet	
254	01	03	Yük Taşıma Araçları	Adet	
254	01	04	Arazi Taşıtları	Adet	
254	01	05	Özel Amaçlı Taşıtlar	Adet	
254	01	06	Mopet ve Motosikletler	Adet	
254	01	07	Motorsuz Kara Araçları	Adet	
254	02		Su ve Deniz Taşıtları Grubu	Adet	
254	02	01	Gemiler	Adet	
254	02	02	Tankerler	Adet	
254	02	03	Deniz Altılar	Adet	
254	02	04	Römorkörler ve İtici Gemiler	Adet	
254	02	05	Yüzer Yapılar	Adet	
254	02	06	Tekneler	Adet	
254	02	07	Botlar	Adet	
254	02	08	Yelkenliler	Adet	
254	02	09	Kanolar ve Kayıklar	Adet	
254	02	10	Yatlar ve Kotralar	Adet	
254	02	11	Sandallar ve Sallar	Adet	

254	03		Hava Taşıtları Grubu	Adet	
254	03	01	Motorlu Hava Taşıtları	Adet	
254	03	02	Motorsuz Hava Taşıtları	Adet	
254	03	03	Uzay Araçları	Adet	
254	04		Demiryolu ve Tramvay Taşıtları Grubu	Adet	
254	04	01	Lokomotifler ve Elektrikli Trolleybüsler	Adet	
254	04	02	Demiryolu Araçları	Adet	
255			Demirbaşlar Grubu	Adet	
255	01		Döşeme ve Mefruşat Grubu	Adet	
255	01	01	Döşeme Demirbaşları	Adet	
255	01	02	Temsil ve Tören Demirbaşları	Adet	
255	01	03	Koruyucu Giysi ve Malzemeler	Adet	
255	01	04	Seyahat, Muhafaza ve Taşıma Amaçlı Demirbaş Niteliğindeki Taşınırlar	Adet	
255	01	05	Hastanede Kullanılan Demirbaş Niteliğindeki Taşınırlar	Adet	
255	02		Büro Makineleri Grubu	Adet	
255	02	01	Bilgisayarlar ve Sunucular	Adet	10
255	02	02	Bilgisayar Çevre Birimleri	Adet	
255	02	03	Teksir ve Çoğaltma Makineleri	Adet	
255	02	04	Haberleşme Cihazları	Adet	11
255	02	05	Ses, Görüntü ve Sunum Cihazları	Adet	1
255	02	06	Aydınlatma Cihazları	Adet	
255	02	99	Diğer Büro Makineleri ve Aletleri Grubu	Adet	
255	03		Mobilyalar Grubu	Adet	101
255	03	01	Büro Mobilyaları	Adet	
255	03	02	Misafirhane, Konaklama ve Barınma Amaçlı Mobilyalar	Adet	
255	03	03	Kafeterya ve Yemekhane Mobilyaları	Adet	
255	03	04	Bebek ve Çocuk Mobilyası ve Aksesuarları	Adet	
255	03	05	Seminer ve Sunum Amaçlı Ürünler	Adet	
255	04		Beslenme/Gıda ve Mutfak Demirbaşları Grubu	Adet	
255	04	01	Yemek Hazırlama Ekipmanları	Adet	
255	05		Canlı Demirbaşlar Grubu	Adet	
255	05	01	Çiftlik Hayvanları	Adet	
255	05	02	Hizmet Amaçlı Hayvanlar	Adet	
255	05	03	Gösteri Amaçlı Hayvanlar	Adet	
255	05	04	Koruma Altına Alınan Hayvanlar	Adet	
255	06		Tarihi veya Sanat Değeri Olan Demirbaşlar Grubu	Adet	
255	06	01	Etnografik Eserler	Adet	
255	06	02	Arkeolojik Eserler	Adet	
255	06	03	Geleneksel Türk Süslemeleri	Adet	
255	06	04	Güzel Sanat Eserleri	Adet	
255	06	05	Kitap, Belge, El Yazmaları ve Nadir Eserler	Adet	
255	06	06	Para, Pul, Sikke ve Madalyonlar	Adet	
255	06	07	Tabletler	Adet	
255	06	08	Mühür ve Mühür Baskıları	Adet	
255	06	09	Arşiv Vesikaları	Adet	
255	06	10	Fosiller	Adet	
255	07		Kütüphane Demirbaşları Grubu	Adet	
255	07	01	Kütüphane Mobilyaları	Adet	
255	07	02	Basılı Yayınlar	Adet	
255	07	03	Görsel ve İşitsel Kaynaklar	Adet	
255	07	04	Bilgi Saklama Üniteleri	Adet	

255	08		Eğitim Demirbaşları Grubu	Adet	
255	08	01	Eğitim Mobilyaları ve Donanımları	Adet	
255	08	02	Öğrenmeyi Kolaylaştırıcı Ekipmanlar	Adet	
255	08	03	Derslik Süslemeleri	Adet	
255	08	04	Okul Bahçesi ve Oyun Demirbaşları	Adet	
255	09		Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar Grubu	Adet	
255	09	01	Doğa Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	
255	09	02	Salon Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	
255	09	03	Saha Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	
255	09	99	Diğer Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar	Adet	
255	10		Güvenlik, Kontrol ve Tedbir Amaçlı Demirbaşlar Grubu	Adet	
255	10	01	Güvenlik ve Korunma Amaçlı Araçlar	Adet	
255	10	02	Kontrol ve Güvenlik Sistemleri	Adet	
255	10	03	Yangın Söndürme ve Tedbir Cihaz ve Araçları	Adet	
255	11		Demirbaş Niteliğindeki Süs Eşyaları	Adet	
255	11	01	Vitrinde Sergilenen Eşyaları	Adet	
255	11	02	Duvarda Sergilenen Süs Eşyaları	Adet	
255	11	03	Masa, Sehpa ve Zeminde Sergilenen Süs Eşyaları	Adet	
255	12		Kullanımda Olan Demirbaş Niteliğindeki Değerli Eşyalar	Adet	
255	12	01	Yemek, Servis ve Çatal-Bıçak Takımları	Adet	
255	12	02	Büro Malzemeleri	Adet	
255	99		Diğer Demirbaşlar Grubu	Adet	
255	99	01	Seyyar Kulube, Kabin, Büfe, Sandık ve Kafesler	Adet	
255	99	02	Seyyar Tanklar ve Tüpler	Adet	
255	99	03	Sergileme ve Tanıtım Amaçlı Taşınırlar	Adet	

31.12.2025 itibarı ile

2- Örgüt Yapısı

Enstitümüz 20 anabilimdalı ile eğitime devam etmektedir. Yönetim Kurulu ve Enstitü Kurulu üyeleri aşağıda belirtilmiştir.

• Enstitü Yönetim Kurulu Üyeleri

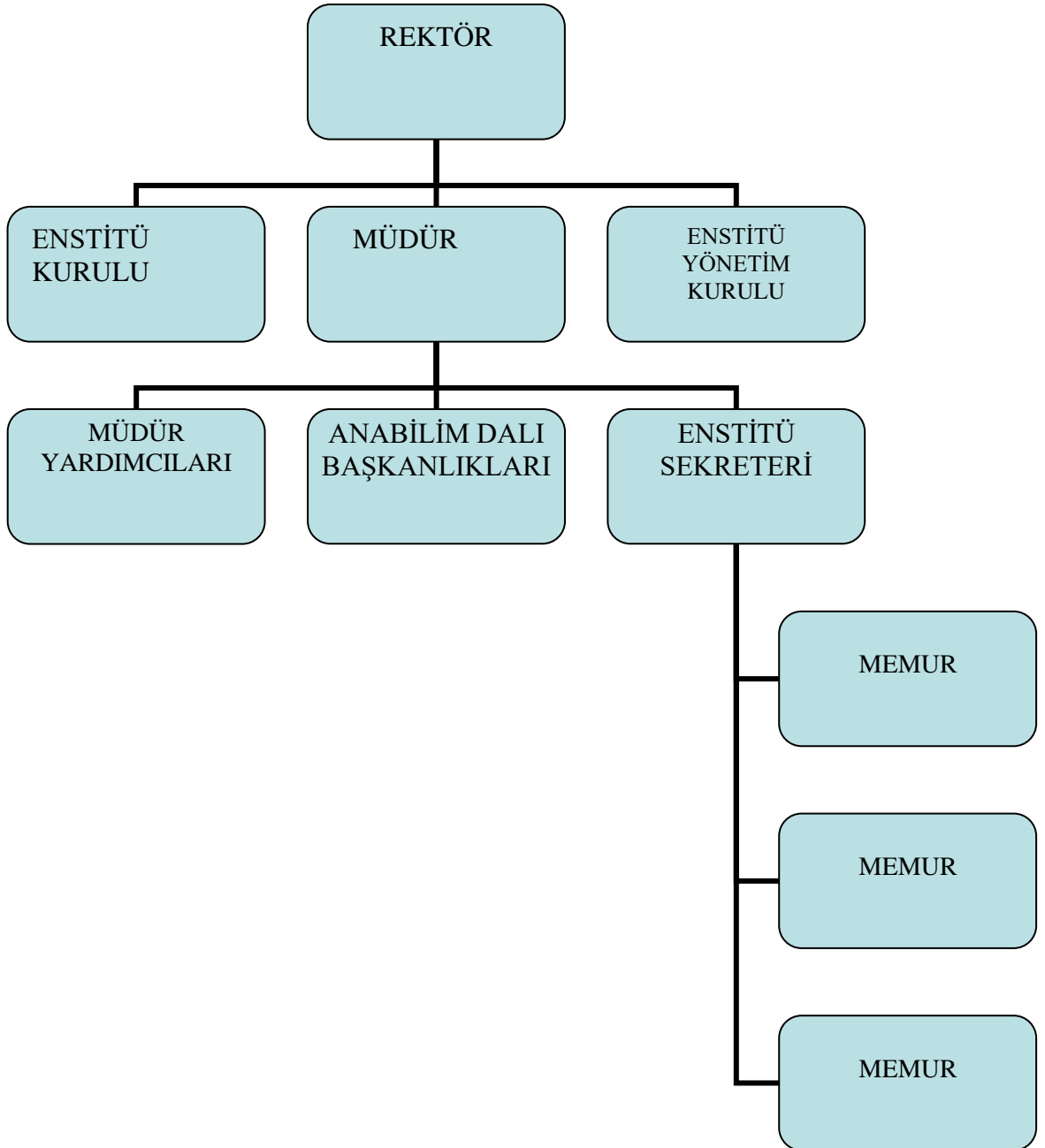
Doç. Dr. İlknur hatice AKBUDAK	Müdür
Dr. Öğr.Üyesi Hande şENOL	Müdür Yardımcısı
Dr.Öğr.Üyesi A. Buket ER URGANCI	Müdür Yardımcısı
Prof..Dr. Erdoğan KAVLAK	Seçilmiş Üye
Prof. Dr. Özgür MÜLAZIMOĞLU BALLI	Seçilmiş Üye
Doç. Dr. Ganime CAN GÜR	Seçilmiş Üye
Yakup MOLLAOĞLU	Raportör

• Enstitü Kurulu Üyeleri

Doç. Dr. İlknur hatice AKBUDAK	Enstitü Müdürü
Dr. Öğr.Üyesi Hande şENOL	Enstitü Müdür Yardımcısı
Dr.Öğr.Üyesi A. Buket ER URGANCI	Enstitü Müdür Yardımcısı
Prof. Dr. Hakan AKÇA	Kanser Moleküler Biyolojisi Anabilim Dalı Başkanı

Prof. Dr. Hülya AYBEK	Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Aylin KÖSELER	Biyofizik Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. İlknur KALELİ	Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Ahmet ERGİN	Halk Sağlığı Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Gülçin METE	Histoloji – Embriyoloji Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Melek BOR KÜÇÜKATAY	Fizyoloji Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Erdoğan KAVLAK	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Anabilim Dalı Başkan
Prof. Dr. Ş. Pınar AKYER	Anatomi Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Ayşe Gaye TOMATIR	Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Osman ÇİFTÇİ	Tıbbi Farmakoloji Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Esat ADIGÜZEL	Sinir Bilim Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Bengü ÇETİNKAYA	Hemşirelik Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Beyza ŞAHİN	Biyoistatistik Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Suat EREL	İş ve Uğraşı Tedavisi Anabilim Dalı Başkanı
Doç. Dr. Serpil ÇOKAKOĞLU	Ortodonti Doktora programı Yürütücüsü
Doç. Dr. Özgür MÜLAZIMOĞLU BALLI	Sporda Psiko Sosyal Alanlar ABD Başkanı
Doç. Dr. Ayşegül YAPICI	Antrenman ve Hareket Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Asiye KARTAL	Halk Sağlığı Hemşireliği Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Gülçin METE	Kök Hücre Anabilim Dalı Başkanı

Enstitümüz organizasyon şeması aşağıda gösterilmiştir.



3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.1- Yazılımlar

Enstitümüz, Üniversitemizce kullanılmakta olan Pusula Bilgi Sistemi üzerinden işlerini yürütmektedir.

3.2- Bilgisayarlar

Tablo 2: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Bilgisayar Sayıları

BİLGİSAYAR SAYILARI	
Türü	Adet
Masa üstü bilgisayar Sayısı	10
Taşınabilir bilgisayar Sayısı	-
Toplam	10

3.3. Öğrenci ve Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayıları

Öğrencilerimiz Rektörlük ve Fakültelerin kütüphane imkânlarından yararlanmaktadırlar.

Tablo 3: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Öğrenci ve Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayıları

Birimlerdeki Bilgisayar Sayısı	Personel Sayısı	Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayısı
10	7	1

3.4- Kütüphane Kaynakları

Öğrencilerimiz Rektörlük ve Fakültelerin kütüphane imkânlarından yararlanmaktadırlar.

3.5 -- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Tablo 4: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
-------	---------------------	----------------------	-------------------------

Projeksiyon
Slayt makinesi
Tepegöz
Episkop
Barkot Okuyucu
Baskı makinesi
Fotokopi makinesi
Faks
Fotoğraf makinesi
Kameralar
Televizyonlar
Tarayıcılar
Müzik Setleri
Mikroskoplar
DVD ler
.....
.....
.....

3.6 - Araştırma ve Yayın Faaliyetleri

3.6.1. Bilimsel Projeler

2025 Yıllarında Gerçekleştirilen Projeler (devam eden/yeni başlayan vb.)

Tablo 5: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Projeler

PROJELER	2025
BAP	47
AB	-----
TÜBİTAK	9
.....	
.....	

3.7- Uluslararası Değişim Programları

Değişim Programlarından Yararlanan Öğrenci Sayısı

Erasmus Gelen Öğrenci Sayısı:

Erasmus Giden Öğrenci Sayısı:

4- İnsan Kaynakları

4.1- Akademik Personel

Enstitümüzde kadrolu öğretim üyesi bulunmamaktadır. Üniversitemiz Fakülte ve Yüksekokullarının ilgili bölümlerindeki öğretim üyelerinin, 2547 sayılı Kanun'un 40/a maddesi uyarınca görevlendirilmeleri ile dersler ve danışmanlıklar verilmektedir.

Tablo 6: Sağlık Bilimleri Enstitüsü 2025 Yılı Öğretim Elemanı Sayıları

Yıllar	Prof.	Doç.	Dr. Öğretim Üyesi	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	Toplam
2024	-	-	-	-	-	-

31.12.2025 itibarı ile

Tablo 7: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Kadro Doluluk Oranlarına Göre Akademik Personel Sayıları

AKADEMİK PERSONEL						
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre		
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı	
Profesör	-	-	-	-	-	
Doçent	-	-	-	-	-	
Dr. Öğretim Üyesi	-	-	-	-	-	
Öğretim Görevlisi	-	-	-	-	-	
Araştırma Görevlisi	-	-	-	-	-	
Toplam						

31.12.2025 itibarı ile

4.2- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Tablo 8: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı							
	18-24 Yaş	25-29 Yaş	30-34 Yaş	35-39 Yaş	40-44 Yaş	45-49 Yaş	50- Üzeri
Kişi Sayısı							
Yüzde							

31.12.2025 itibarı ile

4.3- Yönetici Personel Dağılımı

Tablo 9: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Yönetici Personel Dağılımı Tablosu

YÖNETİCİ PERSONEL DAĞILIMI					
	Kadın	Erkek	Boş	Toplam	Doluluk Oranı
Enstitü Müd.	1			1	1
Enstitü Müd. Yrd.	2			2	2
Enstitü Sekreteri		1		1	1
TOPLAM		4		4	4

31.12.2025 itibarı ile

4.4- Akademik Personelin Birim Dağılımı

Tablo 10: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Personelin Birim Dağılımı

	PROFESÖR	DOÇENT	DR. ÖĞRETİM ÜYESİ	ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ	DAİRE BAŞKANI VEKİLİ	ŞEF	ÜCRETLİ ÖĞRETİM GÖREVLİSİ	TOPLAM
SAYI	--	--	--	--	-	--	--	--	
GENEL TOPLAM									

31.12.2025 itibarı ile

4.5- İdari Personel

Tablo 11: Kadro Doluluk Oranına Göre İdari Personel Dağılımı

İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	3	1	3
Sağlık Hizmetleri Sınıfı			
Teknik Hizmetleri Sınıfı			
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri sınıfı			
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı			
Din Hizmetleri Sınıfı			
Yardımcı Hizmetler Sınıfı			
Toplam	3	1	3

31.12.2025 itibarı ile

4.6- İdari Personelin Eğitim Durumu

Tablo 12: Sağlık Bilimleri Enstitüsü İdari Personelin Eğitim Durumu

İdari Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı		-	-	3	
Yüzde				100	

31.12.2025 itibarı ile

4.7- İdari Personelin Hizmet Süreleri

Tablo 13: Sağlık Bilimleri Enstitüsü İdari Personelin Hizmet Süresi

İdari Personelin Hizmet Süresi						
	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı				1	-	3

Yüzde	25	75
--------------	-----------	-----------

31.12.2025 itibarı ile

4.8- İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Tablo 14: Sağlık Bilimleri Enstitüsü İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı							
	18-24 Yaş	25-29 Yaş	30-34 Yaş	35-39 Yaş	40-44 Yaş	45-49 Yaş	50- Üzeri
Kişi Sayısı				1	1		2
Yüzde				25	25		50

31.12.2025 itibarı ile

5- Sunulan Hizmetler

5.1- Eğitim Hizmetleri

Tablo 15: Sağlık n Bilimleri Enstitüsü Öğrenci Sayıları Tablosu

Öğrenci Sayıları									
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	E	K	Top.	E	K	Top.	Kız	Erkek	
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	86	264	350	-	-	-	-	-	350
Toplam	86	264	350	-	-	-	-	-	350

31.12.2024 itibarı ile

Tablo 16: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı Tablosu

Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı				
Birim Adı	Kontenjan	Yerleşen	Boş Kalan	Doluluk Oranı
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	240	113	127	% 2.12
Toplam				

31.12.2025 itibarı ile

Tablo 17: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans ve Doktora Programları

Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/ Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı

Birimin Adı	Programı	Tezli Yüksek Lisans Yapan Sayısı	Doktora Yapan Sayısı	Toplam
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Anatomi.	3	2	
	Antrenman ve Hareket	34	7	
	Biyofizik	1	2	
	Biyoistatistik			
	Cerrahi hastalıkları Hem.	16		
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Hemşireliği	40	3	
	Doğum Kadın hastalıkları Hemşireliği	17	3	
	El Rehabilitasyonu	4		
	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon.	31	43	
	Fizyoloji		4	
	Halk Sağlığı	3		
	Halk Sağlığı Hemşireliği	27	1	
	Hemşirelik		14	
	Hemşirelik Esasaları			
	Histoloji Embriyoloji	17	3	
	İç hastalıkları Hem.	9		
	İş ve Uğraşı Tedavisi	1		
	Kanser Moleküler Biyolojisi	1	2	
	Kök Hücre	5		
	Ortodonti			
	Psikiyatri Hemşireliği	21		
	Sinir Bilim		3	
	Sporda Psiko Sosyal Alanlar	14		
Tıbbi Biyoloji	3	8		
Tıbbi Farmakoloji	3	4		
Tıbbi Mikrobiyoloji	1			
Tıbbi Biyokimya	251	99		
Toplam				

31.12.2025 itibarı ile

5.1.1- Yabancı Uyruklu Öğrenciler

Tablo 18: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri

Birim Adı	Bölümü		
	Kadın	Erkek	Toplam
Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon.	2	3	5
Histoloji Embriyoloji	1		1
Tıbbi Biyoloji	1		1
Toplam	4	3	7

31.12.2025 itibarı ile

5.1.2 – Engelli Öğrenciler

Tablo 19: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Engelli Öğrenci Sayısı

Birim Adı	Toplam
Toplam	0

31.12.2025 itibarı ile

5.1.3 – Mezun Öğrenciler (2024)

Tablo 20: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Mezun Öğrenci Sayısı

31.12.2025 itibarı ile

Birimin Adı	Programı	Tezli Yüksek Lisans Mezun Sayısı	Doktora Mezun Sayısı	Toplam
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Anatomi.		2	2
	Antrenman ve Hareket	3	1	4
	Biyofizik			
	Biyoistatistik			
	Cerrahi hastalıkları Hem.			
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları hemşireliği	5		5
	Doğum Kadın hastalıkları Hemşireliği	3		3
	El Rehabilitasyonu	1		1
	Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon.	17	12	29
	Fizyoloji	1	1	2
	Halk Sağlığı	2		2
	Halk Sağlığı Hemşireliği			
Hemşirelik		2	2	

	Hemşirelik Esasaları			
	Histoloji Embriyoloji			
	İç hastalıkları Hem.			
	İş ve Uğraş Tedavisi	1		1
	Kanser Moleküler Biyolojisi	1		1
	Kök Hücre			
	Ortodonti		1	1
	Psikiyatri Hemşireliği			
	Sinir Bilim			
	Sporda Psiko Sosyal Alanlar	4		4
	Tıbbi Biyoloji	1		1
	Tıbbi Farmakoloji	1		1
	Tıbbi Mikrobiyoloji			
	Tıbbi Biyokimya			
Toplam		40	19	59

5.1.4 - Yatay Geçişle 2023 Yılında Enstitümüze Gelen, Enstitümüzden Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları

Tablo 21: Yatay Geçişle 2023 Yılında Gelen, Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları

Yatay Geçişle 2024 Yılında Enstitümüze Gelen, Enstitümüzden Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları ve Bölümleri

Kurum Dışı		Kurum İçi		
Gelen	Giden	Gelen	Giden	
-	1	1	-	

31.12.2025 itibarı ile

5.1.5 - Enstitümüzden Ayrılan Öğrencilerin Sayısı

Tablo 22: Enstitümüzden Ayrılan Öğrencilerin Sayısı

Sağlık Bilimleri Enstitüsünden Ayrılan Öğrencilerin Sayısı (Yatay Geçiş Dışındaki Nedenlerle)					
Ayrılanların (Kaydı Silinenlerin) Sayısı					
Kendi İsteği	Öğr. Ücr. Ve Katkı payı Yat.	Başarısızlık (Azami Süre)	Yük. Öğ. Çıkarma	Diğer	Toplam
7	-	25	-		32

31.12.2025 itibarı ile

5.1.6 - Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar

Tablo 23: Sağlık Bilimleri Enstitüsü Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar

Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar						
Yük. Öğ. Çıkarma	2 Yarı Yıl Uzaklaştırma	1 Yarı Yıl Uzaklaştırma	1 Hafta- 1 Ay Arası Uzaklaştırma	Kınama	Uyarma	Toplam
-	-	-	-	-	-	-

31.12.2025 itibarı ile

5.1.7 - Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı

Aşağıdaki sayı, Enstitümüz bünyesinde 2547 sayılı Kanun'un 40/a ve 40/d maddeleri uyarınca ders veren ve danışmanlık yapan öğretim üyesi sayılarına göre verilmiştir.

Tablo 24: Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı

Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı
	2,17

31.12.2025 itibarı ile

5.2- İdari Hizmetler

Enstitümüz akademik ve idari personelinin izin, maaş ve yolluk işlemleri, terfi takip işlemleri, akademik personelin ek ders ücreti ödemeleri, Enstitü ve Yönetim Kurulu Kararlarının alınması, Bölümlerde yürütülen iş ve işlemler, Taşınır kayıtlarının tutulması ve takibi, yapılan iş ve işlemlerin takibi ve ödemeleri, Enstitü bünyesinde açılan Yüksek Lisans - Doktora programlarının iş ve işlemleri yapılmaktadır.

6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

6.1. Ön Mali Kontrol Faaliyetleri

Enstitümüzde karar alma sürecinde yetki ve sorumluluklar, yasal çerçevede ve uyum içerisinde yapılmaktadır. Birim harcama yetkilisi ve gerçekleştirme görevlisi ilgili mevzuat çerçevesinde, karar alma süreci de dahil olmak üzere birim komisyon üyeleri ve diğer personelle birlikte çalışarak işlemleri sonuçlandırmakta, harcama öncesi ve sonrasında inceleme, araştırma, sonuçlandırma ve verimli-etkin kullanılma gibi hususlar göz önünde bulundurulmaktadır.

II- AMAÇ ve HEDEFLER

A- Birimin Amaç ve Hedefleri

Üniversitemiz stratejik amaçlarıyla ilişkili Enstitümüz 2024-2028 yılı stratejik hedefleri aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Tablo 25: Stratejik Amaçlar ve Hedefler

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
Stratejik Amaç-1 Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Yenilikçi Yaklaşımlarla Sürekli Gelişimini Sağlamak	Hedef-1 Eğitim ve öğretimin niteliğini artırarak, eğitim programlarını 2024-2028 yılına kadar ulusal ve uluslararası ilgili standartlara uyumluluğunu sağlamak
	PG1.1.1 Sağlık Bilimleri Enstitüsüne ait ortak zorunlu derslerin AKTS'lerini standardize edilmesi.
	Hedef-2 Eğitim ve öğretim altyapısını geliştirmek
	PG1.2.1 Sağlık Bilimleri Enstitüsünde yer alan programların kataloglarının güncel gereksinimler doğrultusunda güncellenmesi
Stratejik Amaç-2 Bilimsel Faaliyetlerin Niteliğini Artırarak Araştırma Odaklı Üniversite Olma Kimliğini Geliştirmek	Hedef-1 İndekslenen bilimsel dergilerde yapılan yayınları her yıl %20 oranında artırmak
	PG2.1.1 SCI, SSCI, SCI-E, AHCI indekslerinde yayın sayısının yıllık arttırılması
	PG2.1.2 SCI, SSCI, AHCI dışındaki dergilerde yapılan yayın sayısının yıllık arttırılması
	PG2.1.3 Ödül ve/veya teşvik verilen yayın sayısının arttırılması
	Hedef-2 Kurum dışı destekli ulusal ve uluslararası araştırma projeleri sayısını her yıl %10 oranında artırmak
	PG2.2.1 Desteklenen Proje başvuru sayısının (BAP, AB, TÜBİTAK, Kalkınma Bakanlığı kurumları fonlarıyla vb.) arttırılması
	PG.2.2.2 Desteklenen proje sayısının arttırılması
	Hedef-3 Araştırma sonuçlarının uygulamaya geçirilmesi için gerekli ortamları oluşturmak ve patent sayısını 2028 yılı sonuna kadar üç kat artırmak
	PG2.3.1 Patent başvurusu yapan proje sayısının yıllık arttırılması
Stratejik Amaç-3	Hedef-1 Bölgenin temel sağlık sorunlarına yönelik araştırmalar yapmak, mevcut tanı ve tedavi hizmetlerinde memnuniyeti 2028 yılına kadar %90'ın üzerinde sürdürülebilirliğini sağlamak

Üniversitenin Sürdürülebilirliğe Yönelik Faaliyet Alanlarını Artırarak Paydaşlarıyla Olan İlişkilerini Geliştirilmek	Hedef-2 Dış paydaşların üniversiteden aldıkları hizmetler ile ilgili memnuniyet düzeyinin her yıl % 3 artırılması
	Hedef-3 Üniversite sanayi işbirliğini geliştirmek
	Hedef-4 Üniversite ile spor kulüpleri ve federasyonlar arasındaki işbirliğini artırmak
Stratejik Amaç-4	Hedef-1 Süreçlerin etkinliğini artırarak kalitenin geliştirilmesi
Kaliteyi Güvence Altına Alarak Kurumsal Yönetim Süreçlerini Yapılandırmak ve Kurumsallaşmayı Sürekli Geliştirmek	Hedef-2 Kurumsal kimliğin güçlendirilmesi ve paydaşlarla etkileşimin geliştirilmesi
	Hedef-1 Toplumsal katkı çalışmalarının sayısının artırılması
Stratejik Amaç-5	Hedef-1 Toplumsal katkı çalışmalarının sayısının artırılması
Toplumsal Katkı Çalışmalarının Artırılması	PG5.1.1 Toplumsal katkı çalışmalarının yıllık sayısının arttırmak

31.12.2025 itibarı ile

B- Temel Politikalar ve Öncelikler

Temel Politikalar kapsamında;

- Akademik ve bilimsel bakış açısı ve yönetim şekliyle, şeffaf ve hesap verebilir yönetim anlayışıyla, ulusal ve uluslararası işbirliğine açık olarak akademik çalışmalarını sürdürmek ve genişletmek.
- Tüm programlarda eğitimin kalitesinin yükseltilmesine katkıda bulunulacak çalışmalar yapmak.
- Uluslararası gelişmeleri ve toplumsal gereksinimleri göz önünde bulundurarak yeni programların açılmasını teşvik etmek.

Öncelikler kapsamında;

- Hem ülkemiz ve hem yurt dışı kaynaklı üstün nitelikli ve aldığı eğitimin mesleğini ve yaşam kalitesini geliştireceğine inanan öğrenciler tarafından tercih edilebilmesini sağlamak.
- Lisansüstü mezun öğrencilerimizin toplumda seçkin bir yere sahip olmasını sağlamak.
- Eğitim programlarıyla nitelikli bilim insanı yetiştirmek.
- Ulusal ve uluslararası düzeydeki araştırmaların süreklilik kazanmasını sağlamak.

- Ders içeriklerinin eğitim kalitesinin yükseltilmesi amacıyla güncellenmesini sağlamak.
- Kurumlar arası işbirliğini artırmak.

III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- Mali Bilgiler

1- Bütçe Uygulama Sonuçları

1.1-Bütçe Giderleri

2025 Mali yılına ait Enstitümüz giderleri aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Tablo 26: Bütçe Giderleri Tablosu

	2024 BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	2024 GERÇEKLE ŞME TOPLAMI	GERÇEK. ORANI
	TL	TL	%
BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI	11.171.000,00	11.145.068,45	99
01 - Personel Giderleri	240.000,00	206.769,81	86
02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri			
03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri			
05 - Cari Transferler			
06 - Sermaye Giderleri			

2025 Mali yılında mal ve hizmet alımlarında; Enstitü ihtiyaçları göz önünde bulundurularak, ihtiyaç dışı harcama yapılmamasına özen gösterilmiş, kaynakların verimli ve etkin kullanılmasına çalışılarak, harcamalar bu yönde gerçekleştirilmiştir.

1.2-Bütçe Gelirleri

Enstitümüzün kendisine ayrılan ödenek dışında, elde ettiği herhangi bir bütçe geliri bulunmamaktadır.

2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

Enstitümüz 2025 yılına ait toplam bütçe ödenekleri ile gerçekleşen harcama tutarları ekonomik sınıflandırmaya göre yukarıdaki tabloda gösterilmiştir.

3- Mali Denetim Sonuçları

Enstitümüz 2025 yılında denetim geçirmemiştir.

B- Performans Bilgileri

1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

Bu başlık altında, faaliyet raporunun ilişkin olduğu yıl içerisinde yürütülen faaliyet ve projeler ile bunların sonuçlarına ilişkin detaylı açıklamalara yer verilecektir.

1.1. Proje Bilgileri

2025 yılı için proje bilgileri aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

Tablo 27: . Proje Bilgileri

Bilimsel Araştırma Proje Sayısı					
PROJELER	2025				
	Önceki Yılda Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Devam Eden	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek YTL
TÜBİTAK	5	4	9	4	6.492000
A.B.					
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ	34	13	47	18	14402131,26
DİĞER					
TOPLAM					

2- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

Stratejik amaçla ilişkilendirilen hedeflerin geniş kapsamlı olması, Enstitü kadrosunda öğretim üyesinin bulunmaması, lisansüstü öğrencilerin Fakülte kadrosunda bulunan danışman öğretim üyeleri ile yayın yapmaları gibi nedenlerle, Enstitü gerçekleşen sonuçları hedeflerden uzaktır.

IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A-Üstünlükler

- Üniversitemiz otomasyon sisteminin güçlü olması.
- Yerleşke alanında yer almak
- Konusunda uzman ulusal ve uluslararası tanınırlıkta, bilgi, görgü ve deneyime sahip öğretim üyesi kadrosu
- BAP destekli projelerin sayı ve mali destek miktarlarının iyi olması
- İletişim alt yapısının ve internet bağlantısının hızlı olması
- Sanayileşmiş dinamik bir kent bünyesinde yer almak
- Coğrafi olarak tercih edilen bir ilde yer almak
- Uyum içinde çalışılması
- Her personelin bilgisayarı ve interneti olması

B-Zayıflıklar

Enstitümüz, yeterli ofis ortamı ve ekipmanı olmaması nedeniyle sıkıntı yaşamaktadır. Artan öğrenci ve program sayılarına rağmen personel sayısı ve ofis imkanları artış göstermemiştir. Enstitüye ait bina bulunmaması ve lisansüstü öğrencilerimize yönelik sosyal ve kültürel faaliyet alanlarının sınırlı olması diğer zayıf yönlerimizdir.

C-Değerlendirme

Enstitümüz Sağlık Bilimleri alanında Denizli’de yüksek lisans ve doktora eğitimi imkânı sunan tek akademik birim olma özelliğini korumakta olup, mevcut durumun iyileştirilmesi, bölgede gerek üniversite gerekse sanayide AR-GE çalışmalarına liderlik yapabilecek akademisyenlerin artırılması yönündeki çalışmalarını sürdürmektedir. İleriki hedefler arasında bölgesel, ulusal ve uluslararası işbirliklerinin artırılması, kalite yönetimi ve performans kriterlerinin standardizasyonu ve öğrencilerimize sunulan hizmetlerin Avrupa ve dünyadaki eşdeğerlerine yaklaştırılması çalışmaları yer almaktadır.

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

Bilimsel bilginin üretilmesi ve paylaşımına yönelik olarak eğitim-öğretime, tezlere, araştırma projelerine ayrılan mali kaynakların geniş ölçekte tutulması dünya standartlarına ulaşabilmek için gerekli alt yapının oluşumuna katkı sağlayacaktır.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama Yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

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

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

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim 31/12/2025

Doç. Dr. İlknur Hatice AKBUDAK

Enstitü Müdürü