



AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2024 YILI

BİRİM FAALİYET RAPORU

2025- AFYONKARAHİSAR

HARCAMA YETKİLİSİ SUNUŞU

Afyon Kocatepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü; 21.01.2001 tarihinde Rektörlüğe bağlı olarak kurulmuş ve Biyokimya (Tıp), Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji (Tıp), Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, İç Hastalıkları Hemşireliği olmak üzere 4 Yüksek Lisans programı ile 2001/2002 eğitim-öğretim yılında eğitime başlamıştır.

Enstitümüzde kuruluşundan bugüne kadar Veteriner Fakültesi ile Spor Bilimleri Fakültesi'nde toplam, 20 anabilim dalında, 19 doktora programı, 19 tezli yüksek lisans, 9 tezsiz yüksek lisans ve 1 tezsiz yüksek lisans ikinci öğretim olmak üzere toplam 48 lisansüstü programda eğitim- öğretim yürütülmektedir. 2024 yılında bu programlardan 15 doktora ve 45 tez yüksek lisans ve 32 tezsiz yüksek lisans olmak üzere toplam 92 öğrencimiz mezun olmuştur.

Kendisini bilimin ışığında düşünen, araştıran, sorgulayan edindiği bilgileri insan ve hayvan sağlığı ile toplum yararı için kullanan bilim insanı olarak yetiştirme amacı olan dünyadaki rekabete hazırlama ve kariyer yapmak isteyen vizyonu ve ufku geniş yurtiçi ve yurt dışından lisansını veya yüksek lisansını tamamlamış üniversite mezunlarını davet ediyoruz. Birlikte çalışmaktan ve öğrencilerimizin başarılarına katkıda bulunmaktan büyük mutluluk duyacağımızı belirtmek istiyorum. Şu ana kadar enstitümüze gösterilen ilginin gelecekte de devam etmesini umuyor, tüm öğrencilerimize başarılar diliyorum.

2024 Yılı İdari Faaliyet Raporunun hazırlanmasında emeği geçen bütün çalışma arkadaşlarıma bu vesile ile teşekkür ederim.

Prof. Dr. Esmâ KOZAN

Enstitü Müdürü

İÇİNDEKİLER

HARCAMA YETKİLİSİ SUNUŞU	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.
İÇİNDEKİLER.....	iii
TABLO LİSTESİ	iiiv
1. GENEL BİLGİLER.....	1
1.1. MİSYON VE VİZYON.....	1
1.2. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	1
1.3. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER.....	1
1.3.1. İletişim Bilgileri.....	2
1.3.2. Tarihsel Gelişim.....	2
1.3.3. Örgüt Yapısı.....	4
1.3.4. Fiziksel Yapı.....	6
1.3.4.1. Taşınmazlar	6
1.3.4.2. Taşınır lar	7
1.3.5. Bilgi Kaynakları ve Teknolojik Kaynaklar.....	7
1.3.6. İnsan Kaynakları	8
1.3.6.1. Akademik Personel	8
1.3.6.2. İdari Personel.....	10
1.3.7. Sunulan Hizmetler	13
1.3.7.1. Eğitim- Öğretim Hizmetleri	13
1.3.7.2. Araştırma ve Geliştirme Hizmetleri.....	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.
1.3.7.3. Sosyal Hizmetler.....	24
1.3.7.4. İdari Hizmetler.....	24
1.3.8. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	25
2. AMAÇ VE HEDEFLER.....	27
2.1. BİRİMİN AMAÇLARI	27
2.2. BİRİMİN HEDEFLERİ.....	27
3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	28
3.1. MALİ BİLGİLER	28
3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları	28
3.1.2 Mali Denetim Sonuçları.....	28
3.1.2.1. Dış Denetim.....	28
3.1.2.2. İç Denetim	28
4. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ .	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.
4.1. GÜÇLÜ YÖNLER.....	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.
4.2. İYİLEŞTİRMEYE AÇIK YÖNLER	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.

4.3. DEĞERLENDİRME	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.
5. ÖNERİ VE TEDBİRLER	32
EK-1: İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI.....	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.
EK-2: BİRİM YÖNETİM KURULU	Hata! Yer işareti tanımlanmamış.

TABLO LİSTESİ

Tablo 1: İletişim Bilgileri.....	2
Tablo 2: Enstitü Komisyonları	4
Tablo 3: Anabilim Dalları ve Anabilim Dalları Yönetimi.....	5
Tablo 4: Kapalı ve Açık Alan Bilgileri.....	6
Tablo 5: Birim Hizmet Alanları	6
Tablo 6: Akademik Personel ve İdari Personel Hizmet Alanları	6
Tablo 7: Konferans Salonu ve Toplantı Salonlarının Sayı ve Kapasitelerine Göre Dağılımı ...	6
Tablo 8: Taşınır Malzeme Sayı ve Tutarları	7
Tablo 9: Taşıt Sayıları ve Tutarları	7
Tablo 10: Taşınırların Etkin Kullanım Oranı.....	7
Tablo 11: Teknolojik Cihazlar	7
Tablo 12: Birim Tarafından Kullanılan Programlar/Yazılımlar ve Kullanım Amaçları	8
Tablo 13: Bilgi Kaynakları	8
Tablo 14: Akademik Personelin Unvanları İtibarıyla Yıllara Göre Dağılımı.....	8
Tablo 15: Akademik Personelin Unvan İtibarıyla Çalıştığı Programlara Göre Dağılımı	9
Tablo 16: Diğer Kurumlara/Birimlere Görevlendirilen Akademik Personel Bilgileri.....	9
Tablo 17: Akademik Personelin Yaşlara Göre Dağılımı	9
Tablo 18: Akademik Personelin Kıdem/Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı	9
Tablo 19: Akademik Personelin Cinsiyete Göre Dağılımı	10
Tablo 20: Akademik Personelin Temel Eğitim Alanlarına Göre Dağılımı	10
Tablo 21: Akademik Personel Memnuniyet Düzeyi	10
Tablo 22: İdari Personel Sayıları.....	10
Tablo 23: İdari Personelin Yıllar İtibarıyla Unvanlara Göre Dağılımı	10
Tablo 24: İdari Personelin Yaş Grupları İtibarıyla Dağılımı	11
Tablo 25: İdari Personelin Hizmet Süreleri İtibarıyla Dağılımı.....	11
Tablo 26: İdari Personelin Cinsiyete Göre Dağılımı.....	11
Tablo 27: İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı.....	11
Tablo 28: İdari Personelin Katıldığı Eğitim Bilgileri.....	12
Tablo 29: İdari Personel Memnuniyet Düzeyi	12
Tablo 30: Program Bilgileri	13
Tablo 31: Programların Bologna Bilgi Paketi Güncelleme Durumu	14
Tablo 32: Öz Değerlendirme ve Akran Değerlendirme Yapılan Program Bilgileri	15
Tablo 33: Kontenjanların Doluluk Oranı.....	16
Tablo 34: Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları	17
Tablo 35: Yıllar İtibarıyla Öğrenci Sayıları.....	17
Tablo 36: Öğrenim Türlerine Göre Öğrenci Sayıları	18
Tablo 37: Öğrencilerin Temel Alanlara Göre Dağılımı	19
Tablo 38: Yıllar İtibarıyla Uluslararası Öğrenci Sayıları	19

Tablo 39: Uluslararası Öğrenci Bilgileri	19
Tablo 40: Değişim Programı Kapsamında Giden-Gelen Öğrenci Sayıları.....	19
Tablo 41: Değişim Programı Kapsamında Giden Öğrenci Sayısı.....	20
Tablo 42: Mezun Durumuna Gelen ve Mezun Olan Öğrenci Sayıları	20
Tablo 43: Mezun Bilgi Sistemine Kaydedilen Öğrenci Bilgileri.....	22
Tablo 44: Programların Eğitsel Performans Ölçeği Sonuçları.....	23
Tablo 45: Öğrenci Memnuniyet Düzeyi	23
Tablo 46: Yıllık Ders Saati Sayıları	23
Tablo 47: Proje Bilgileri	24
Tablo 48: Tamamlanan Proje Sayıları ve Proje Harcama Tutarları	24
Tablo 49: Yıllar İtibarıyla Lisansüstü Tezlerden Üretilen Yayın Sayıları.....	24
Tablo 50: Burs Hizmetlerinden Yararlanan Öğrenci Sayıları.....	24
Tablo 51: Kısmi Zamanlı Öğrenci Çalıştırma Programı Kapsamında Çalışan Öğrenci Bilgileri	24
Tablo 52: Doğrudan Teminlere İlişkin Bilgiler.....	24
Tablo 53: Enstitü Kurulu	25
Tablo 54: Enstitü Yönetim Kurulu	25
Tablo 55: Enstitü Danışma Kurulu.....	26
Tablo 56: Yıllar İtibarıyla Bütçe Harcama Tutarları.....	28
Tablo 57: Bütçe Uygulama Sonuçları.....	28
Tablo 58: Birim Bütçesinden Gerçekleştirilen Öğrenci Başına Düşen Cari Hizmet Maliyetleri	28
Tablo 59: Performans Göstergeleri	29
Tablo 60: Birim Hedefleri Gerçekleşme Durumu	31

1. GENEL BİLGİLER

1.1. MİSYON VE VİZYON

Misyonumuz: Yüksek düzeyde, hayvan sağlığı (Veteriner), beden eğitimi ve spor alanlarında bilimsel araştırma ve yayın yapan bir Enstitü olarak öğrencilerini; Atatürk ilke ve inkılapları doğrultusunda, beden zihin, ahlak ve duygu bakımından sağlıklı olarak gelişmiş, yurt kalkınmasına ve ihtiyaçlarına cevap verecek, aynı zamanda kendi geçim ve mutluluğunu sağlayacak bir mesleğin bilgi, beceri, davranış ve genel kùltürüne sahip vatandaşlar olarak yetiştirmektir. Ùlkemizin sağlık bilimleri alanında kalkınmasına katkıda bulunacak programlar uygulayarak, çağdaş uygarlığın üretken, yaratıcı ve seçkin bir ortağı haline gelmesini sağlamaktır.

Vizyonumuz: Afyon Kocatepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü olarak ileri düzeyde bilimsel çalışma ve araştırma yapmak, bilgi ve teknoloji üretmek, üretilen ürünleri ulusal ve düzeyde yaymak, ulusal alanda gelişme ve kalkınmaya destek olmak, yurt içi ve yurt dışı kurumlarla iş birliği yapmak suretiyle bilim ve sağlık alanları dünyasının seçkin bir üyesi haline gelmek, evrensel ve çağdaş gelişmeye katkıda bulunmaktır.

1.2. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Sağlık Bilimleri Enstitüsü hayvan sağlığı ve hizmetlerinde (veteriner), beden eğitimi ve spor alanlarında gerek derslerinin niteliği bakımından üniversitenin genel yapısı içerisinde önemli bir rol üstlenmiş bulunmaktadır. Kendi ihtisas gücü ve maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yüksek Öğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ùlkenin ihtiyacı olan insan gücü yetiştirmek, ùlkenin sağlık yönünden ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren gerek hayvan sağlığı gerekse hayvancılık sorunları, diğer kuruluşlarla işbirliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumun yararına sunmak ve kamu kuruluşlarınca istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek.

1.3. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER

1.3.1. İletişim Bilgileri

Tablo 1: İletişim Bilgileri

(Unvanı) Adı ve Soyadı	Görev Unvanı	İş Telefonu	E-Posta
Prof. Dr. Esmâ KOZAN	Müdür	0272 218 14 80	ekozan@aku.edu.tr
Prof. Dr. Recep KARA	Müdür Yardımcısı	0272 218 14 81	recepkala@aku.edu.tr
Doç. Dr. Ruhi TÜRKMEN	Müdür Yardımcısı	0272 218 14 81	ruhiturkmen@aku.edu.tr
Osman SARI	Enstitü Sekreteri	0272 218 14 83	osari@aku.edu.tr

Birim Web Adresi

sagbilens.aku.edu.tr

Birim Mail Adresi

sabien@aku.edu.tr

Birim Telefon Numarası

+90 272 218 14 84/85/88

Birim Adresi

Afyon Kocatepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Gazlıgöl Yolu, 03200,
Afyonkarahisar

1.3.2. Tarihsel Gelişim

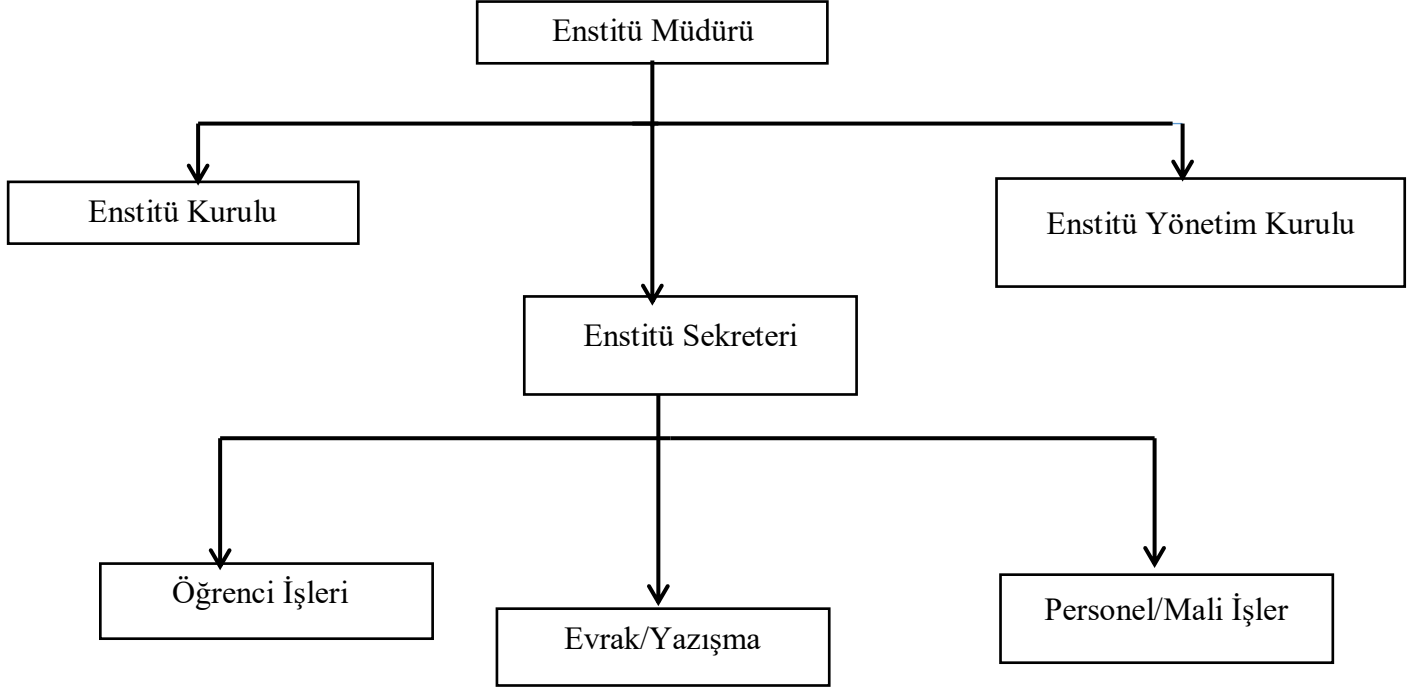
Afyon Kocatepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü 21.02.2001 tarihinde kurulmuş ve Göğüs Hastalıkları Hastanesi arkasındaki Sağlık Yüksekokulu binası 5. katta hizmete başlamıştır. Enstitü, Biyokimya (Tıp), Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji (Tıp), Cerrahi Hastalıkları Hemşireliği, İç Hastalıkları Hemşireliği, olmak üzere 4 Yüksek Lisans programı ile 2001/2002 eğitim-öğretim yılında öğrenci olarak eğitime başlamıştır. Tıp Fakültesi bünyesinde açılan programlar 18 Mayıs 2018 tarihinde Afyon Sağlık Bilimleri Üniversitesinin kurulması ile ilgili üniversiteye devredilmiştir. Enstitümüz;

- Veterinerlik Anatomisi
- Veterinerlik Biyokimyası
- Veterinerlik Cerrahisi
- Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi
- Dölerme ve Suni Tohumlama
- Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi
- Veterinerlik Fizyolojisi
- Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi
- Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları
- Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği
- Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji
- Veterinerlik İç Hastalıkları
- Laboratuvar Hayvanları
- Veterinerlik Medikal Biyoloji ve Genetik
- Veterinerlik Mikrobiyoloji
- Veterinerlik Parazitolojisi
- Veterinerlik Patolojisi
- Veterinerlik Virolojisi
- Veterinerlik Zootekni
- Beden Eğitimi ve Spor

anabilim dallarında 19 Doktora, 19 Tezli Yüksek Lisans, 9 Tezsiz Yüksek Lisans ve 1 Tezsiz Yüksek Lisans ikinci öğretim programlarında 478 öğrencisi ile eğitim öğretim faaliyetlerini sürdürmektedir. Enstitümüzde bugüne kadar 157 Doktora, 657 Tezli Yüksek Lisans ve 114 Tezsiz Yüksek Lisans olmak üzere toplam 928 öğrenci mezun olmuştur.

Enstitümüz şu anda; Enstitüler için tahsis edilen binada, 1 seminer salonu, 4 akademik ve idari personel odaları bulunmakta; Dersler, Veteriner Fakültesi ve Spor Bilimleri Fakültesi dersliklerinde teorik ve uygulamalı olarak verilmektedir. Mevcut öğretim elemanlarının sürekli ve üst düzeyde gelişmesini sağlayarak, hem ülkenin bilimsel alanda daha üst sıralara gelmesi hem de eğitim-öğretimin daha kaliteli ve çağdaş düzeye erişmesi hedeflenmektedir.

1.3.3. Örgüt Yapısı



Tablo 2: Enstitü Komisyonları

Komisyonun Adı	Komisyon Üyeleri
Taşınır Sayım Komisyonu	Prof. Dr. Recep KARA Doç. Dr. Ruhi TÜRKMEN Enstitü Sekreteri Osman SARI
Taşınır Malların Kayıttan Düşüm Komisyonu	Doç. Dr. Ruhi TÜRKMEN Enstitü Sekreteri Osman SARI Bilgisayar İşletmeni Hülya AKDENİZ
Muayene ve Kabul Komisyonu	Doç. Dr. Ruhi TÜRKMEN Enstitü Sekreteri Osman SARI Bilgisayar İşletmeni Hülya AKDENİZ

Tablo 3: Anabilim Dalları ve Anabilim Dalları Yönetimi

Anabilim Dalı	(Unvanı) Adı ve Soyadı	Görev Unvanı	İş Telefonu	E-Posta
Veterinerlik Anatomisi	Prof. Dr. İsmail TÜRKMENOĞLU	Anabilim Dalı Başkanı	0272 218 27 99	turkmen@aku.edu.tr
Veterinerlik Biyokimyası	Prof. Dr. Nalan BAYŞU SÖZBİLİR	Anabilim Dalı Başkanı	0272 218 27 30	nbaysu@aku.edu.tr
Veterinerlik Cerrahisi	Prof. Dr. İbrahim DEMİRKAN	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 49	idemirkan@aku.edu.tr
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi	Prof. Dr. Duygu BAKİ ACAR	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 27	dbakiacar@aku.edu.tr
Dölerme ve Suni Tohumlama	Prof. Dr. Fatih AVDATEK	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 26	favdatek@aku.edu.tr
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi	Prof. Dr. Yavuz Osman BİRDANE	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 32	ybirdane@aku.edu.tr
Veterinerlik Fizyolojisi	Prof. Dr. Abdullah ERYAVUZ	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 56	eryavuz@aku.edu.tr
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	Prof. Dr. Zeki GÜRLER	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 03	zgurler@aku.edu.tr
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	Prof. Dr. İbrahim Sadi ÇETİNGÜL	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 43	scetingul@aku.edu.tr
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği	Prof. Dr. Hasan ÇİÇEK	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 45	cicek@aku.edu.tr
Veterinerlik Histoloji ve Embriyolojisi	Prof. Dr. Korhan ALTUNBAŞ	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 20	korhana@aku.edu.tr
Laboratuvar Hayvanları	Prof. Dr. Halil Selçuk BİRİCİK	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 33	hsbiricik@aku.edu.tr
Veterinerlik İç Hastalıkları	Prof. Dr. Fatih Mehmet BİRDANE	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 28 41	fbirdane@aku.edu.tr
Veterinerlik Medikal Biyolojisi ve Genetik	Prof. Dr. Cevdet UĞUZ	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 28 01	cuguz@aku.edu.tr
Veterinerlik Mikrobiyolojisi	Prof. Dr. Esra ŞEKER	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 92	eseker@aku.edu.tr
Veterinerlik Parazitolojisi	Prof. Dr. Feride SEVİMLİ	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 15	feridekircali@aku.edu.tr
Veterinerlik Patolojisi	Prof. Dr. Hikmet KELEŞ	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 71	hkeles@aku.edu.tr
Veterinerlik Zootekni	Prof. Dr. Mustafa TERKERLİ	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 94	tekerli@aku.edu.tr
Veterinerlik Virolojisi	Prof. Dr. Sibel GÜR	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 27 62	sibelgur@aku.edu.tr
Beden Eğitimi ve Spor	Prof. Dr. Yücel OCAK	Anabilim Dalı Başkanı	0272 217 30 20	yocak@aku.edu.tr

1.3.4. Fiziksel Yapı

1.3.4.1. Taşınmazlar

Tablo 4: Kapalı ve Açık Alan Bilgileri

Alan Adı	2019	2020	2021
Kapalı Alan (m ²)	259,70	259,70	259,70
Açık Alan (m ²)	-	-	-

Tablo 5: Birim Hizmet Alanları

Alan Adı	Sayı	Alan (m ²)	Kullanım Amacı
Enstitü Yönetim ve Hizmet	8	259,70	Eğitim Hizmeti
Toplam	8	259,70	

Üniversitemiz Ahmet Necdet Sezer Kampüsü içerisinde bulunan Enstitüler Binasında 1.katta yer almaktadır.

Tablo 6: Akademik Personel ve İdari Personel Hizmet Alanları

Hizmet Alanı	Oda Sayısı	Alan (m ²)	Oda Başına Düşen Personel Sayısı	Personel Başına Düşen Alan (m ²)
Akademik Personel Çalışma Odası	2	75,70	3	25,23
İdari Personel Çalışma Odası	4	88,10	4	22,03
Toplam	6	163,80	7	47,26

Enstitümüz; 1 Müdür odası, 1 Müdür Yardımcıları odası, 1 Enstitü Sekreteri odası, 3 İdari Personel çalışma odası, 1 Müdür Sekreter odası, Evrak ve Öğrenci İşleri Arşivi bulunmaktadır.

Tablo 7: Konferans Salonu ve Toplantı Salonlarının Sayı ve Kapasitelerine Göre Dağılımı

Salonlar	Kapasitesi						Toplam
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251 ve üzeri	
Toplantı Salonu	24	-	-	-	-	-	24
Toplam	24	-	-	-	-	-	24

Enstitümüzde 1 adet toplantı ve seminer salonu olup yıl içerisinde Enstitü Yönetim Kurulu toplantıları ile Yüksek Lisans, Doktora Tez Savunma Sınavları ve Doktora Yeterlik Sınavları yapılmaktadır.

1.3.4.2. Taşınırlar

Tablo 8: Taşınır Malzeme Sayı ve Tutarları

Dayanıklı Taşınırlar	20212		2023		2024	
	Sayı	Tutar	Sayı	Tutar	Sayı	Tutar
Tesis, Makine ve Cihazlar	195	129.815,34	197	173.937,28	193	190.262,21
Taşıtlar	1	479,08	1	479,08	1	479,08
Demirbaşlar	196	130.294,42	198	174.416,36	194	190.741,29

Enstitümüzün, Makine Teçhizat ve Bakım Onarım giderleri için bütçe kalemi bulunmamaktadır. Yukarıda miktarları ve adetleri belirtilen taşınırlar, Üniversitemiz İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı tarafından 1 adet fotokopi makinesi ve Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından zimmetle teslim edilen kampüs içerisindeki hizmetlerde kullanılmak üzere 1 adet bisiklet mevcuttur.

Tablo 9: Taşıtların Sayıları ve Tutarları

Taşıtların Cinsi	2022		2023		2024	
	Sayı	Tutar	Sayı	Tutar	Sayı	Tutar
Bisiklet	1	479,08	1	479,08	1	479,08
Toplam	1	479,08	1	479,08	1	479,08

Üniversitemiz Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı tarafından zimmetle teslim edilen kampüs içerisindeki hizmetlerde kullanılmak üzere 1 adet bisiklet mevcuttur.

Tablo 10: Taşınırların Etkin Kullanım Oranı

2022	2023	2024
% 100	% 98,99	% 100

1.3.5. Bilgi Kaynakları ve Teknolojik Kaynaklar

Tablo 11: Teknolojik Cihazlar

Teknolojik Kaynak Adı	2022	2023	2024
Masaüstü Bilgisayar	8	10	10
Dizüstü Bilgisayar	5	3	3
Projeksiyon	3	3	3
Yazıcı	9	10	11
Fotokopi Makinesi	1	1	1
Tarayıcı	1	2	2
Televizyon	2	2	2
Toplam	29	31	32

Enstitümüz akademik ve idari personel tarafından tablodaki cihazlar aktif olarak kullanılmaktadır.

Tablo 12: Birim Tarafından Kullanılan Programlar/Yazılımlar ve Kullanım Amaçları

Program/Yazılım Adı	Kullanım Amacı
EBYS (Elektronik Bilgi Yönetim Sistemi)	Yazışmalar
OBİS (Öğrenci Bilgi Sistemi)	Öğrenci İşleri
Araç Talep Sistemi	Araç İsteme
Arıza Talep Sistemi	Arıza Giderme
KBS (Kamu Personeli Harcamaları Yönetim Sistemi)	Maaş
TKYS (Taşınır Kayıt ve Yönetim Sistemi)	Ayniyat
BYS (Bilgi Yönetim Sistemi)	Akademik ve İdari Bilgi Yönetimi

Yukarıda belirtilen Enstitümüz tarafından kurum içi, kurum dışı yazışmalar da EBYS (Elektronik Belge Yönetim Sistemi), Öğrenciler hakkındaki bilgilere ulaşmak için OBİS (Öğrenci Bilgi Yönetim Sistemi), Üniversitemizin oluşturduğu Araç Talep Sistemi, Arıza Talep Sistemi, Maliye Bakanlığının oluşturduğu KBS (Kamu Personeli Harcamaları Yönetim Sistemi), Birimimiz demirbaşlarının ekleme, çıkarma ve hurdaya ayırma işlemlerinin gerçekleştirildiği TKYS (Taşınır Kayıt ve Yönetim Sistemi), BYS (Bilgi Yönetim Sistemi) kullanılmaktadır.

Tablo 13: Bilgi Kaynakları

Bilgi Kaynağının Adı	2022	2023	2024
Tezler	58	46	60
Toplam	58	46	60

Enstitümüzde 2022 yılında 44 adet yüksek lisans, 14 adet doktora, 2023 yılında 30 adet yüksek lisans, 16 adet doktora, 2024 yılında 45 yüksek lisans ve 15 doktora tezi basılmıştır.

1.3.6. İnsan Kaynakları

1.3.6.1. Akademik Personel

Tablo 14: Akademik Personelin Unvanları İtibarıyla Yıllara Göre Dağılımı

Unvan	2022	2023	2024
Arş. Gör.	3	2	2
Genel Toplam	3	2	2

Kadrosu Enstitümüzde olup, Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi Araştırma Uygulama Hastanesi ve Üniversitemiz Gıda Kontrol Araştırma ve Uygulama Merkezinde 2547 sayılı Kanununun 33. maddesine istinaden görevlendirilen yardımcı elemanlardan oluşmaktadır.

Tablo 15: Akademik Personelin Unvan İtibarıyla Çalıştığı Programlara Göre Dağılımı

Program Adı	Prof. Dr.	Doç. Dr.	Dr. Öğr. Üyesi	Arş. Gör.	Öğr. Gör.	Toplam
AFSÜ Uygulama ve Araştırma Hastanesi	-	-	-	1	-	1
Gıda Kontrol Uygulama ve Araştırma Merkezi	-	-	-	1	-	1
Toplam				2		2

Kadrosu Enstitümüzde olup, Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi Araştırma Uygulama Hastanesi ve Üniversitemiz Gıda Kontrol Araştırma ve Uygulama Merkezinde 2547 sayılı Kanunun 33. maddesine istinaden görevlendirilen araştırma görevlisinde oluşmaktadır.

Tablo 16: Diğer Kurumlara/Birimlere Görevlendirilen Akademik Personel Bilgileri

Kadrosunun Bulunduğu Program	Unvan	Gittiği Kurum/Birim	Görevlendirildiği Tarih Aralığı
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Arş. Gör.	Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi Araştırma Uygulama Hastanesi	2006-2025
Sağlık Bilimleri Enstitüsü	Arş. Gör.	Afyon Kocatepe Üniversitesi Gıda Kontrol Uygulama ve Araştırma Merkezi	2006-2025

Kadrosu Enstitümüzde bulunan araştırma görevlileri, Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi Araştırma Uygulama Hastanesi ve Afyon Kocatepe Üniversitesi Gıda Kontrol Uygulama ve Araştırma Merkezine 2547 sayılı Kanunun 33. maddesine istinaden görevlendirilmiştir.

Tablo 17: Akademik Personelin Yaşlara Göre Dağılımı

	30 Yaş ve Altı	31-40 Yaş	41-50 Yaş	51-60 Yaş	61 Yaş ve Üzeri	Toplam Personel Sayısı	Ort. Yaş
Diğer Öğretim Elemanı Sayısı			2				43,50
Diğer Öğretim Elemanı Oranı (%)			%100				%100
Toplam Personel Sayısı			2				43,50
Akademik Personel Oranı (%)			%100				%100

Tablo 18: Akademik Personelin Kıdem/Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

Kıdem Aralığı	3 Yıl ve Altı	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-24 Yıl	25 Yıl ve Üzeri	Toplam
Diğer Öğretim Elemanı Sayısı					2			2
Diğer Öğretim Elemanı Oranı (%)					%100			%100
Toplam Akademik Personel Sayısı					2			2
Toplam Akademik Personel Oranı (%)					%100			%100

Tablo 19: Akademik Personelin Cinsiyete Göre Dağılımı

Unvan	Kadın		Erkek		Toplam Personel
	Sayı	Oran (%)	Sayı	Oran (%)	
Arş. Gör.	2	%100	-	-	2
Toplam	2	%100	-	-	2

Tablo 20: Akademik Personelin Temel Eğitim Alanlarına Göre Dağılımı

Unvan	Beşeri ve Sosyal Bilimler Temel Alanı	Sağlık Bilimleri Temel Alanı	Doğa ve Mühendislik Bilimleri Temel Alanı
Arş. Gör.		1	1
Toplam		1	1

Tablo 21: Akademik Personel Memnuniyet Düzeyi

2022	2023	2024
%70	-	-

1.3.6.2. İdari Personel

Tablo 22: İdari Personel Sayıları

Kadro Sınıfı	Kadrolu Çalışan	Başka Kurumlara/ Birimlere Görevlendirilen Personel Sayısı	Başka Kurumlardan/ Birimlerden Görevlendirilen Personel Sayısı	Fiili Çalışan Personel Sayısı
Genel İdari Hizmetler	3	-	-	3
Yardımcı Hizmetler	-	-	1	1
Sürekli İşçi	-	-	1	1
Toplam	3		2	5

Enstitümüzde 3 adet kadrolu idari personel ve kadrosu başka birimde olup görevlendirme ile çalışan 1 yardımcı hizmetler, 1 sürekli işçi olmak üzere toplam 5 personel mevcuttur.

Tablo 23: İdari Personelin Yıllar İtibarıyla Unvanlara Göre Dağılımı

Kadro Unvanı	2022	2023	2024
Enstitü Sekreteri	1	1	1
Bilgisayar İşletmeni	2	2	2
Hizmetli	1	1	1
Sürekli İşçi	1	1	1
Toplam	5	5	5

Tablo 24: İdari Personelin Yaş Grupları İtibarıyla Dağılımı

	25 Yaş ve Altı	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-55 Yaş	55 Yaş Üzeri	Toplam Personel Sayısı	Ort. Yaş
Kişi Sayısı				1	4			5	42
Oran (%)				%20	%80			%100	

Tablo 25: İdari Personelin Hizmet Süreleri İtibarıyla Dağılımı

	5 Yıl ve Altı	6-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-25 Yıl	26-30 Yıl	30 Yıl Üstü	Toplam
Kişi Sayısı			2	3				5
Oran (%)			%40	%60				%100

Tablo 26: İdari Personelin Cinsiyete Göre Dağılımı

Kadro Sınıfı	Kadın		Erkek		Toplam Personel
	Sayı	Oran (%)	Sayı	Oran (%)	
Genel İdari Hizmetler	1	%20	2	%40	3
Yardımcı Hizmetler			1	%20	1
Daimi İşçi			1	%20	1
Toplam	1	%20	4	%80	5

Tablo 27: İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

	İlköğretim	Ortaöğretim	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans	Doktora	Toplam
Kişi Sayısı		1		1	3	-	5
Oran (%)		%20		%20	%60	-	%100

Tablo 28: İdari Personelin Katıldığı Eğitim Bilgileri

Eğitim Konusu	Tarih	Eğitim Yeri	Eğitim Süresi	Eğitime Katılan Birim Personel Sayısı
Bilgi ve İletişim Güvenliği Farkındalık Eğitimi Bilgi Güvenliği Farkındalık Eğitimi	07.10.2024	Atatürk Kongre Merkezi	2 saat	2
Yüksekte Çalışma Eğitimi	15.10.2024	Erdal AKAR Konferans Salonu	2 saat	1
Harcama Biriminde Yapılması Gereken Ön Mali Kontrol İşlemleri	24.10.2024	Atatürk Kongre Merkezi	2 saat	2
Kamu Etiği ve Kamu Görevlileri Etik Davranış İlkeleri	15.12.2024	Çevrimiçi	2 saat	5

Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığı tarafından hazırlanan konular ile ilgili birimimizde görevli idari personele yönelik hizmet içi eğitim verilmiştir.

Tablo 29: İdari Personel Memnuniyet Düzeyi

2022	2023	2024
%69	68,78	

1.3.7. Sunulan Hizmetler

1.3.7.1. Eğitim- Öğretim Hizmetleri

Tablo 30: Program Bilgileri

PROGRAMIN ADI	Kuruluş Yılı	Doktora	Yüksek Lisans	Tezsiz Yüksek Lisans	Tezsiz Yüksek Lisans (İ.Ö.)	Uzaktan Öğr. Tezsiz Yüksek Lisans	TOPLAM
Veterinerlik Anatomisi	2001	1	1	-	-	-	2
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	2001	1	1	1	-	-	3
Veterinerlik Biyokimyası	2001	1	1	-	-	-	2
Veterinerlik Cerrahisi	2001	1	1	-	-	-	2
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi	2001	1	1	1	-	-	3
Dölerme Ve Suni Tohumlama	2001	1	1	-	-	-	2
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi	2001	1	1	1	-	-	3
Veterinerlik Fizyolojisi	2001	1	1	1	-	-	3
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	2001	1	1	1	-	-	3
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği	2001	1	1	1	-	-	3
Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji	2001	1	1	-	-	-	2
Veterinerlik İç Hastalıkları	2001	1	1	1	-	-	3
Laboratuvar Hayvanları	2016	-	-	1	-	-	1
Veterinerlik Medikal Biyolojisi ve Genetik	2001	1	1	-	-	-	2
Veterinerlik Mikrobiyolojisi	2001	1	1	-	-	-	2
Veterinerlik Parazitolojisi	2001	1	1	1	-	-	3
Veterinerlik Patolojisi	2001	1	1	-	-	-	2
Veterinerlik Virolojisi	2001	1	1	-	-	-	2
Veterinerlik Zootekni	2001	1	1	-	-	-	2
Beden Eğitimi ve Spor	2001	1	1	-	1	-	3
TOPLAM		19	19	9	1	-	48

Enstitümüze bağlı Anabilim Dallarında 19 Doktora, 19 Tezli Yüksek Lisans, 9 Tezsiz Yüksek Lisans ve 1 Tezsiz Yüksek Lisans ikinci öğretim programı olmak üzere toplam 48 program mevcuttur.

Tablo 31: Programların Bologna Bilgi Paketi Güncelleme Durumu

Programın Adı	Bologna Bilgi Paketi Güncel mi?	
	Evet	Hayır
Veterinerlik Anatomisi	X	
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	X	
Veterinerlik Biyokimyası	X	
Veterinerlik Cerrahisi	X	
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi	X	
Dölerme ve Suni Tohumlama	X	
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi	X	
Veterinerlik Fizyolojisi	X	
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	X	
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği	X	
Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji	X	
Veterinerlik İç Hastalıkları	X	
Laboratuvar Hayvanları	X	
Veterinerlik Medikal Biyolojisi ve Genetik	X	
Veterinerlik Mikrobiyolojisi	X	
Veterinerlik Parazitolojisi	X	
Veterinerlik Patolojisi	X	
Veterinerlik Virolojisi	X	
Veterinerlik Zootekni	X	
Beden Eğitimi ve Spor	X	

Enstitümüz Bologna bilgi paketi güncellik oranı %88,60 olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 32: Öz Değerlendirme ve Akran Değerlendirme Yapılan Program Bilgileri

Programların Adı	2022		2023		2024	
	PÖDR	PADR	PÖDR	PADR	PÖDR	PADR
Veterinerlik Anatomisi	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Biyokimyası					https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	
Veterinerlik Cerrahisi	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Dölerme Ve Suni Tohumlama		https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Fizyolojisi	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/				https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Hayvan Besleme Ve Beslenme Hastalıkları	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Hayvan Sağlığı Ekonomisi Ve İşletmeciliği		https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	
Laboratuvar Hayvanları					https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik İç Hastalıkları	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Medikal Biyolojisi ve Genetik	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Mikrobiyolojisi	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Parazitolojisi					https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Veterinerlik Patolojisi		https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	
Veterinerlik Virolojisi						
Veterinerlik Zootekni	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari/			https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/
Beden Eğitimi ve Spor	https://sagbilens.aku.edu.tr/ormek-sayfa-2/kalite/oz-degerlendirme/				https://sagbilens.aku.edu.tr/oz-degerlendirme-raporlari-2/	https://sagbilens.aku.edu.tr/akran-degerlendirme-raporlari-2024/

2024 yılında Enstitümüzde aktif öğrenci alan anabilim dallarının öz değerlendirme ve akran değerlendirmeleri yapılmıştır.

Tablo 33: Kontenjanların Doluluk Oranı

Programın Adı	2022				2023				2024			
	Kontenjam	Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı	Boş Kalan Kontenjan	Doluluk Oranı (%)	Kontenjam	Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı	Boş Kalan Kontenjan	Doluluk Oranı (%)	Kontenjam	Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı	Boş Kalan Kontenjan	Doluluk Oranı (%)
Veterinerlik Anatomisi	16	5	11	%31	16	5	11	%31	16	3	13	18,75
Veterinerlik Biyokimyası	18	4	14	%22	13	1	12	%8	12	2	10	16,66
Veterinerlik Cerrahisi	24	16	8	%67	21	17	4	%81	26	9	17	34,61
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi	24	5	19	%21	23	9	14	%39	40	23	17	57,75
Dölerme ve Suni Tohumlama	6	2	4	%33	5	3	2	%60	12	6	6	50
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi	9	1	8	%11	10	0	10	0	23	4	19	17,39
Veterinerlik Fizyolojisi	6	3	3	%50	5	3	2	%60	6	2	4	33
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	1	1	0	%100	9	6	3	%67	11	6	5	54,54
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	28	3	25	%11	26	7	19	%27	24	8	16	33,33
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği	3	1	2	%33	5	2	3	%40	11	1	10	9,09
Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji	14	1	13	%7	20	2	18	%10	6	0	6	0
Veterinerlik İç Hastalıkları	40	19	21	%48	32	23	9	%72	56	31	25	55,35
Laboratuvar Hayvanları	0	0	0	0	6	2	4	%33	3	1	2	33,33
Veterinerlik Medikal Biyoloji ve Genetik	24	8	16	%33	24	1	23	%4	22	1	21	4,54
Veterinerlik Mikrobiyoloji	1	0	1	0	4	2	2	%50	3	1	2	33,33
Veterinerlik Parazitolojisi	6	3	3	%50	3	1	2	%33	18	3	15	16,66
Veterinerlik Patolojisi	5	1	4	%20	10	3	7	%30	12	2	10	16,66
Veterinerlik Virolojisi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Veterinerlik Zootečni	28	5	23	%18	24	6	18	%25	20	6	14	30
Beden Eğitimi ve Spor	10	10	0	%100	10	10	0	100	129	23	106	17,82
Toplam	263	88	175	%33	266	103	163	%39	450	132	318	29,33

Enstitümüz akademik takvim yılı içinde güz ve bahar dönemleri olmak üzere yılda 2 defa öğrenci alım yapıldığından başvuran öğrenci sayısı da buna bağlı olarak değişmektedir.

Tablo 34: Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları

Geçiş Türü	2022		2023		2024	
	Gelen Öğrenci Sayısı	Giden Öğrenci Sayısı	Gelen Öğrenci Sayısı	Giden Öğrenci Sayısı	Gelen Öğrenci Sayısı	Giden Öğrenci Sayısı
Yatay Geçiş	0	0	3	0	1	0
Toplam	0	0	3	0	1	0

Enstitümüze 2024 yılında Balıkesir Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü'nden Enstitümüz Veterinerlik Anatomisi Anabilim Dalı yüksek lisans programına 1 öğrenci yatay geçiş yapmıştır.

Tablo 35: Yıllar İtibarıyla Öğrenci Sayıları

Programın Adı	2022	2023	2024
Veterinerlik Anatomisi	18	21	14
Veterinerlik Biyokimyası	15	8	8
Veterinerlik Cerrahisi	48	57	56
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi	36	37	53
Dölerme ve Suni Tohumlama	7	9	11
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi	12	8	10
Veterinerlik Fizyolojisi	15	12	13
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	24	20	20
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	28	33	33
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği	4	6	5
Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji	9	8	4
Veterinerlik İç Hastalıkları	68	88	104
Laboratuvar Hayvanları	0	2	3
Veterinerlik Medikal Biyoloji ve Genetik	34	23	16
Veterinerlik Mikrobiyoloji	4	5	6
Veterinerlik Parazitolojisi	9	8	9
Veterinerlik Patolojisi	7	10	10
Veterinerlik Virolojisi	0	0	0
Veterinerlik Zootečni	20	23	24
Beden Eğitimi ve Spor	85	105	79
Toplam	440	483	478

Tablo 36: Öğrenim Türlerine Göre Öğrenci Sayıları

Programın Adı	Doktora			Yüksek Lisans (Tezli)			Yüksek Lisans (Tezsiz)			Yüksek Lisans (Tezsiz-İ.Ö.)			Toplam			Toplam Öğrenci Sayısı İçindeki Oranı (%)
	K	E	T	K	E	T	K	E	T	K	E	T	K	E	T	
Veterinerlik Anatomisi	1	2	3	2	9	11							3	11	14	2,92
Veterinerlik Biyokimyası	2	1	3	2	3	5							4	4	8	1,67
Veterinerlik Cerrahisi	9	8	17	12	27	39							21	35	56	11,71
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi	5	1	6	16	28	44		3	3				21	32	53	11,08
Dölerme ve Suni Tohumlama		1	1	1	9	10							1	10	11	2,30
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi		1	1	1	1	2	2	5	7				3	7	10	2,09
Veterinerlik Fizyolojisi	1	2	3	7	3	10							8	5	13	2,71
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi	7	5	12	4	4	8							11	9	20	4,18
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları	1	8	9	6	18	24							7	26	33	6,90
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği					5	5								5	5	1,04
Veterinerlik Histoloji ve Embriyoloji	2	1	3	1	0	1							3	1	4	0,83
Veterinerlik İç Hastalıkları	16	18	34	17	26	43	10	17	27				43	61	104	21,75
Laboratuvar Hayvanları								3	3					3	3	0,62
Veterinerlik Medikal Biyoloji ve Genetik	4	3	7	5	4	9							9	7	16	3,34
Veterinerlik Mikrobiyoloji		1	1	4	1	5							4	2	6	1,25
Veterinerlik Parazitolojisi	1	2	3		5	5	1		1				2	7	9	1,88
Veterinerlik Patolojisi	1	2	3	2	5	7							3	7	10	2,09
Veterinerlik Virolojisi																
Veterinerlik Zootekni	1	7	8	2	14	16							3	21	24	5,02
Beden Eğitimi ve Spor	1	1	2	24	23	47				9	21	30	34	45	79	16,52
Toplam	52	64	116	106	185	291	13	28	41	9	21	30	180	298	478	

Tablo 37: Öğrencilerin Temel Alanlara Göre Dağılımı

Temel Alan Adı	Öğrenci Sayısı	Oran (%)
Beşeri ve Sosyal Bilimler Temel Alanı		
Sağlık Bilimleri Temel Alanı	478	%100
Doğa ve Mühendislik Bilimleri Temel Alanı		
Toplam	478	%100

Tablo 38: Yıllar İtibarıyla Uluslararası Öğrenci Sayıları

Programın Adı	2022	2023	2024
Veterinerlik Cerrahisi Anabilim Dalı (Yüksek Lisans)	1	1	1
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi (Doktora)(Yüksek Lisans)	-	1	2
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı (Doktora)	3	3	2
Veteriner Medikal Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı (Doktora)	1	-	-
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dalı (Doktora)	2	3	1
Veteriner Patoloji Anabilim Dalı (Doktora)	1	2	2
Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalı (Yüksek Lisans)	1	-	1
Toplam	9	10	9

Tablo 39: Uluslararası Öğrenci Bilgileri

Programın Adı	Uyruğu	Kadın	Erkek	Toplam
Veteriner Cerrahisi Anabilim Dalı (Yüksek Lisans)	MISIR	1		1
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi (Yüksek Lisans) (Doktora)	AFGANİSTAN		1	2
	İRAN	1		
Veteriner Besin Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Anabilim Dalı (Doktora)	AZERBAYCAN	1		2
	PAKİSTAN	1		
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dalı (Doktora)	PAKİSTAN	1		1
Veteriner Patolojisi Anabilim Dalı (Doktora)	PAKİSTAN	1	1	2
Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalı (Yüksek Lisans)	AZERBAYCAN		1	1
Toplam		6	3	9

Tablo 40: Değişim Programı Kapsamında Giden-Gelen Öğrenci Sayıları

Değişim Programı Kapsamında Gelen/Giden Öğrenci	2022	2023	2024
Giden Öğrenci Sayısı	6	1	4
Gelen Öğrenci Sayısı	0	0	0

Enstitümüzde Erasmus Staj Hareketliliği programı kapsamında son 3 yılda toplam 11 öğrenci gitmiştir.

Tablo 41: Değişim Programı Kapsamında Giden Öğrenci Sayısı

Değişim Programının Adı	Sayı	Gittiği Kurum	Hareketlilik Tarihleri
Erasmus KA131	1	Portekiz Instituto Peolitecnico de Brangaça	29.04.2024-19.05.2024
Erasmus KA131	1	İtalya Università Degli Studi di Perugia	13.05.2024-17.05.2024
Erasmus KA131	1	Poznan Universty of Life Sciences	08.07.2024-27.09.2024
Erasmus KA131	1	University of Warmia And Mazury İn Olsztyn	18.09.2023-15.06.2024
Toplam	4		

Enstitümüze bağlı Anabilim Dallarında lisansüstü eğitim gören öğrencilerden 2024 yılı içerisinde Erasmus+KA131 kapsamında 3 Doktora, 1 yüksek lisans öğrencisi olmak üzere 4 öğrenci değişim programından yararlanmıştır.

Tablo 42: Mezun Durumuna Gelen ve Mezun Olan Öğrenci Sayıları

Programın Adı	2022			2023			2024		
	Mezun Durumuna Gelen Öğrenci Sayısı	Mezun Öğrenci Sayısı	Mezun Oranı (%)	Mezun Durumuna Gelen Öğrenci Sayısı	Mezun Öğrenci Sayısı	Mezun Oranı (%)	Mezun Durumuna Gelen Öğrenci Sayısı	Mezun Öğrenci Sayısı	Mezun Oranı (%)
Veterinerlik Anatomisi (Doktora)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Veterinerlik Anatomisi (Yüksek Lisans)	6	1	%17	7	5	%71	3	2	66,66
Veterinerlik Anatomisi (Ortak Doktora)	0	0	0	1	1	%100	0	0	0
Veterinerlik Biyokimyası (Doktora)	3	2	%67	1	1	%100	0	0	0
Veterinerlik Biyokimyası (Yüksek Lisans)	2	1	%50	1	0	0	3	1	33,33
Veterinerlik Cerrahisi (Doktora)	4	0	0	3	2	%67	3	0	0
Veterinerlik Cerrahisi (Yüksek Lisans)	12	3	%25	13	4	%31	26	13	50
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi (Doktora)	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi (Yüksek Lisans)	9	4	%44	9	1	%11	11	5	45,45
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi (Tezsiz Yüksek Lisans)				3	1	%33	2	0	0
Dölerme ve Suni Tohumlama (Yüksek Lisans)	4	1	%25	4	2	%50	1	1	100
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi (Doktora)	2	1	%50	1	1	%100	0	0	0
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi (Yüksek Lisans)	2	2	%100	0	0	0	1	1	100
Veterinerlik Farmakoloji ve Tok. (Tezsiz Yüksek Lisans)				3	0	0	3	3	100

Veterinerlik Fizyolojisi (Yüksek Lisans)	3	3	%100	1	0	0	4	2	50
Veterinerlik Fizyolojisi (Doktora)	3	1	%33	3	0	0	3	2	66,66
Veterinerlik Fizyolojisi (Ortak Doktora)	2	1	%50	1	0	0	0	0	0
Veterinerlik Besin Gıda Hijyeni ve Teknolojisi (Doktora)	4	1	%25	7	2	%29	5	3	60
Veterinerlik Besin Gıda Hijyeni ve Teknolojisi (Yüksek Lisans)	10	8	%80	2	2	%100	0	0	0
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları (Doktora)	2	0	0	4	2	%50	2	2	100
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları (Yüksek Lisans)	1	1	%100	3	1	%33	8	1	12,5
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları (Ortak Doktora)	1	1	%100	0	0	0	0	0	0
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği (Yüksek Lisans)	2	0	0	2	0	0	1	0	0
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşl. (Tezsiz Yüksek Lisans)				1	1	%100	0	0	0
Veterinerlik Histoloji-Embriyolojisi (Doktora)	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Veterinerlik Histoloji-Embriyoloji (Yüksek Lisans)	3	1	%33	2	1	%50	0	0	0
Veterinerlik Histoloji-Embriyolojisi (Ortak Doktora)	1	1	%100	0	0	0	0	0	0
Veterinerlik İç Hastalıkları (Doktora)	1	1	%100	7	2	%29	9	4	44,44
Veterinerlik İç Hastalıkları (Yüksek Lisans)	9	2	%22	11	5	%45	21	5	23,80
Veterinerlik İç Hastalıkları (Tezsiz Yüksek Lisans)				6	3	%50	10	5	50
Laboratuvar Hayvanları (Tezsiz Yüksek Lisans)							2	1	50
Veterinerlik Medikal Biyoloji ve Genetik (Doktora)	4	3	%75	4	1	%25	6	1	16,66
Veterinerlik Medikal Biyoloji ve Genetik (Yüksek Lisans)	12	7	%58	4	0	0	6	3	50
Veterinerlik Mikrobiyolojisi (Doktora)	1	0	0	1	0	0	1	1	100
Veterinerlik Mikrobiyolojisi (Yüksek Lisans)	2	1	%50	2	0	0	1	1	100
Veterinerlik Parazitolojisi (Doktora)	1	1	0	1	1	%100	0	0	0
Veterinerlik Parazitolojisi (Yüksek Lisans)	0	0	0	0	0	0	3	0	0
Veterinerlik Parazitolojisi (Tezsiz Yüksek Lisans)				1	0	0	1	1	100
Veterinerlik Patolojisi (Doktora)	4	1	%25	3	2		1	1	100
Veterinerlik Patolojisi (Y. Lisans)	1	0	0	0	0	0	2	1	50
Veterinerlik Zootekni (Doktora)	1	0	0	2	1	%50	3	1	33,33
Veterinerlik Zootekni (Yüksek Lisans)	5	1	%20	3	2	%67	2	0	0
Beden Eğitimi ve Spor (Yüksek Lisans)	18	7	%39	19	7	%37	16	9	56,25
Beden Eğitimi ve Spor (Teziz Yüksek Lisans İ.Ö)				35	32	%91	25	22	88
Toplam	135	57	%42	169	83	%48	187	92	49,19

Tablo 43: Mezun Bilgi Sistemine Kaydedilen Öğrenci Bilgileri

Programın Adı	2022			2023			2024		
	Mezun Öğrenci Sayısı	Mezun Bilgi Sistemine Kaydedilen Öğrenci Sayısı	Mezun Bilgi Sistemine Kaydedilme Oranı (%)	Mezun Durumuna Gelen Öğrenci Sayısı	Mezun Öğrenci Sayısı	Mezun Oranı (%)	Mezun Öğrenci Sayısı	Mezun Bilgi Sistemine Kaydedilen Öğrenci Sayısı	Mezun Bilgi Sistemine Kaydedilme Oranı (%)
Veterinerlik Anatomisi (Doktora)	0	0	0	0	0		0	0	0
Veterinerlik Anatomisi (Yüksek Lisans)	1	1	% 100	5	5	% 100	2	1	50
Veterinerlik Anatomisi (Ortak Doktora)	0	0	0	1	1	% 100	0	0	0
Veterinerlik Biyokimyası (Doktora)	2	2	% 100	1	1	% 100	0	0	0
Veterinerlik Biyokimyası (Yüksek Lisans)	1	1	% 100	0	0	0	1	1	100
Veterinerlik Cerrahisi (Doktora)	0	0	0	2	2	% 100	0	0	0
Veterinerlik Cerrahisi (Yüksek Lisans)	3	3	% 100	4	4	% 100	13	5	38,46
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi (Doktora)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi (Yüksek Lisans)	4	4	% 100	1	1	% 100	5	0	0
Veterinerlik Doğum ve Jinekolojisi (Tezsiz Yüksek Lisans)				1	1	% 100	0	0	0
Dölerme ve Suni Tohumlama (Yüksek Lisans)	1	1	% 100	2	2	% 100	1	0	0
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi (Yüksek Lisans)	2	2	% 100	0	0	0	1	0	0
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi (Doktora)	1	1	% 100	1	1	% 100	0	0	0
Veterinerlik Farmakoloji ve Toksikolojisi (Tezsiz Yüksek Lisans)				0	0	0	3	1	33,33
Veterinerlik Fizyolojisi (Yüksek Lisans)	3	3	% 100	0	0	0	2	1	50
Veterinerlik Fizyolojisi (Doktora)	1	1	% 100	0	0	0	2	1	50
Veterinerlik Fizyolojisi (Ortak Doktora)	1	1	% 100	0	0	0	0	0	0
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi (Doktora)	1	1	% 100	2	2	% 100	3	3	100
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi (Yüksek Lisans)	8	8	% 100	2	2	% 100	0	0	0
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi (Tezsiz Yüksek Lisans)									
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları (Doktora)	0	0	0	2	2	% 100	2	1	50
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları) (Yüksek Lisans)	0	0	0	1	1	% 100	1	0	0
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları (Ortak Doktora)	1	1	% 100	0	0	0	0	0	0
Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları (TezsizYüksek Lisans)									
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği (Yüksek Lisans)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği (Tezsiz Yüksek Lisans)				1	1	% 100	0	0	0
Hayvan Sağlığı Ekonomisi ve İşletmeciliği (Doktora)									
Veterinerlik Histoloji- Embriyolojisi (Doktora)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Veterinerlik Histoloji-Embriyoloji (Yüksek Lisans)	1	1	% 100	1	1	% 100	0	0	0
Veterinerlik Histoloji-Embriyolojisi (Ortak Doktora)	1	1	% 100	0	0	0	0	0	0

Veterinerlik İç Hastalıkları (Doktora)	1	1	% 100	2	2	% 100	4	4	% 100
Veterinerlik İç Hastalıkları (Yüksek Lisans)	2	2	% 100	5	5	% 100	5	3	60
Veterinerlik İç Hastalıkları (Tezsiz Yüksek Lisans)				3	3	% 100	5	2	40
Laboratuvar Hayvanları (Tezsiz Yüksek Lisans)	0	0	0	0	0	0	1	1	100
Veterinerlik Medikal Biyoloji ve Genetik (Doktora)	3	3	% 100	1	1	% 100	1	0	0
Veterinerlik Medikal Biyoloji ve Genetik (Yüksek Lisans)	7	7	% 100	0	0	0	3	1	33,33
Veterinerlik Mikrobiyolojisi (Doktora)	0	0	0	0	0	0	1	1	100
Veterinerlik Mikrobiyolojisi (Yüksek Lisans)	1	1	% 100	0	0	0	1	0	0
Veterinerlik Parazitolojisi (Doktora)	0	0	0	1	1	% 100	0	0	0
Veterinerlik Parazitolojisi (Yüksek Lisans)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Veterinerlik Parazitolojisi (Tezsiz Yüksek Lisans)				0	0	0	1	0	0
Veterinerlik Patolojisi (Doktora)	1	1	% 100	2	2	% 100	1	1	100
Veterinerlik Patolojisi (Yüksek Lisans)	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Veterinerlik Zootečni (Doktora)	0	0	0	1	1	% 100	1	0	0
Veterinerlik Zootečni (Yüksek Lisans)	1	1	% 100	2	2	% 100	0	0	0
Beden Eğitimi ve Spor (Yüksek Lisans)	7	7	% 100	7	7	% 100	9	3	33,33
Beden Eğitimi ve Spor (Tezsiz Yüksek Lisans İ.Ö)				32	32	% 100	22	1	4,54
Toplam	55	55	% 100	83	83	% 100	92	31	33,69

Tablo 44: Programların Eğitsel Performans Ölçeği Sonuçları

Programın Adı	Performans Sonucu (%)
Veterinerlik Gıda Hijyeni ve Teknolojisi Tezli Yüksek Lisans	4,06
Beden Eğitimi ve Spor Tezli Yüksek Lisans	4,82
Beden Eğitimi ve Spor Tezsiz Yüksek Lisans İkinci Öğretim	4,93
Veterinerlik İç Hastalıkları Tezli Yüksek Lisans	2,84
Genel Ortalama	4.17

Tablo 45: Öğrenci Memnuniyet Düzeyi

2022	2023	2024
%77,85	%72,95	-

Tablo 46: Yıllık Ders Saati Sayıları

	I. Öğretim		II. Öğretim		Uzaktan Öğretim		Toplam		Toplam
	Maaş Kar.	Ücret Kar.	Maaş Kar.	Ücret Kar.	Maaş Kar.	Ücret Kar.	Maaş Kar.	Ücret Kar.	
Ders Saati		596		65				145.863	145.863

Tablo 47: Proje Bilgileri

Proje Kaynakları	Önceki Yılda Devreden Proje Sayısı	Yıl İçinde Eklenen Proje Sayısı	Yıl İçinde Biten Proje Sayısı	Ertesi Yıla Devreden Proje Sayısı	Yıl İçinde Proje Bütçesinden Yapılan Harcama Tutarı
B.A.P.	23	25	34	14	808.646,17
Toplam	23	25	34	14	808.646,17

Tablo 48: Tamamlanan Proje Sayıları ve Proje Harcama Tutarları

Proje Kaynakları	2022		2023		2024	
	Sayı	Bütçe	Sayı	Bütçe	Sayı	Bütçe
B.A.P.	29	754.979,72	23	586.735,98	34	808.646,17
Toplam	29	754.979,72	23	586.735,98	34	808.646,17

Tablo 49: Yıllar İtibarıyla Lisansüstü Tezlerden Üretilen Yayın Sayıları

Yayının Kaynağı	2022	2023	2024
Yüksek Lisans Tezi	16	17	-
Doktora Tezi	6	9	15

1.3.7.3. Sosyal Hizmetler

Tablo 50: Burs Hizmetlerinden Yararlanan Öğrenci Sayıları

Burs Adı	2022	2023	2024
Öğrenim Kredisi	-	24	16
KYK Bursu	-	3	2
Harç Kredisi	-	-	1

Tablo 51: Kısmi Zamanlı Öğrenci Çalıştırma Programı Kapsamında Çalışan Öğrenci Bilgileri

Çalıştığı Alt Birim	2022	2023	2024
Enstitü Müdür Sekreterliği, Öğrenci İşleri	1	1	1
TOPLAM	1	1	1

Afyon Kocatepe Üniversitesi Kısmi Zamanlı Öğrenci Çalıştırma Yönergesine göre Enstitümüzde kısmi zamanlı öğrenci olarak çalıştırılmaktadır.

1.3.7.4. İdari Hizmetler

Tablo 52: Doğrudan Teminlere İlişkin Bilgiler

İşin Adı	Doğrudan Temin Türü	Doğrudan Temin Şekli	Doğrudan Temin Tarihi	Doğrudan Temin Tutarı
Kırtasiye Malzemesi	Mal Alımı	Doğrudan Temin 4734 Kapsamında 22-d*(Parasal Limit Kapsamında)	24.05.2024	54.490,00

1.3.8. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Tablo 53: Enstitü Kurulu

Üyenin (Unvanı) Adı ve Soyadı	Görevi
Prof. Dr. Esmâ KOZAN	Müdür
Prof. Dr. Recep KARA	Müdür Yardımcısı
Doç. Dr. Ruhi TÜRKMEN	Müdür Yardımcısı
Prof. Dr. İsmail TÜRKMENOĞLU	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Nalan BAYŞU SÖZBİLİR	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. İbrahim DEMİRKAN	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Duygu BAKİ ACAR	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Fatih AVDATEK	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Yavuz Osman BİRDANE	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Abdullah ERYAVUZ	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Zeki GÜRLER	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. İbrahim Sadi ÇETİNGÜL	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Hasan ÇİÇEK	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Korhan ALTUNBAŞ	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Halil Selçuk BİRİCİK	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Fatih Mehmet BİRDANE	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Cevdet UĞUZ	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Esra ŞEKER	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Feride SEVİMLİ	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Hikmet KELEŞ	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Mustafa TERKERLİ	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Sibel GÜR	Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. Yücel OCAK	Anabilim Dalı Başkanı
Osman SARI	Raportör

2024 yılı içinde 5 Enstitü Kurulu toplantısı yapılmıştır. Yapılan toplantılarda toplam 18 karar alınmıştır.

Tablo 54: Enstitü Yönetim Kurulu

Üyenin (Unvanı) Adı ve Soyadı	Görevi
Prof. Dr. Esmâ KOZAN	Müdür
Prof. Dr. Recep KARA	Müdür Yardımcısı
Doç. Dr. Ruhi TÜRKMEN	Müdür Yardımcısı
Prof. Dr. Fatih Mehmet BİRDANE	Üye
Prof. Dr. Gülcan AVCI	Üye
Doç. Dr. Şeniz KARAGÖZ	Üye
Osman SARI	Raportör

2024 yılı içinde toplam 28 defa Enstitü Yönetim Kurulu toplantısı yapılmıştır. Yapılan toplantılarda toplam 505 karar alınmıştır.

Tablo 55: Enstitü Danışma Kurulu

Üyenin (Unvanı) Adı ve Soyadı	Görevi	Birimi/Kurumu
Prof. Dr. Esmâ KOZAN	Müdür	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Prof. Dr. Recep KARA	Müdür Yardımcısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Doç. Dr. Ruhi TÜRKMEN	Müdür Yardımcısı	Sağlık Bilimleri Enstitüsü
Prof. Dr. Cevdet UĞUZ	Üye	Veteriner Fakültesi
Prof. Dr. Yücel OCAK	Üye	Spor Bilimleri Fakültesi
Prof. Dr. Zeki GÜRLER	Üye	Veteriner Fakültesi
Prof. Dr. Duygu BAKİ ACAR	Üye	Veteriner Fakültesi
Duygu UĞURLU	Öğrenci Temsilcisi	Veteriner Fakültesi
Mahmut TAT	Dış Paydaş	Afyonkarahisar İl Tarım ve Orman Müdürlüğü-Hayvan Sağlığı, Yetiştiriciliği ve Su Ürünleri Şube Müdürü
İsmail Hakkı KASAPOĞLU	Dış Paydaş	Afyonkarahisar Gençlik ve Spor Müdürü
Mustafa ASAN	Dış Paydaş	Afyonkarahisar Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü-Şube Müdürü
Prof. Dr. Mehmet UÇAR	Dış Paydaş	Afyonkarahisar Veteriner Hekimleri Odası Başkanı
Kerem PETEN	Dış Paydaş	Özel Sektör Uzman Veteriner Hekim
Özgür SEPİN	Dış Paydaş	Özel Sektör -Veteriner Hekim
Ali ÇAYLI	Dış Paydaş	Özel Sektör -Veteriner Hekim
Halil KARGA	Dış Paydaş	Özel Sektör - Veteriner Hekim

2024 yılı içerisinde Birim Danışma Kurulumuz 28.05.2024 ve 16.12.2024 tarihlerinde 2 defa toplantı yapmıştır. Toplamda 7 karar alınmıştır.

2. AMAÇ VE HEDEFLER

2.1. BİRİMİN AMAÇLARI

Enstitümüz, üniversite olmanın olmazsa olmaz koşulunun lisansüstü eğitim olduğunun bilincinde; bilimsel düşünmeyi yaşamın her alanında rehber edinmiş, yaşam boyu öğrenmeyi ilke edinmiş, özgür düşünen ve tartışan, araştıran, sorgulayan, etik değerlerden ödün vermeyen, ürettiği bilimsel bilgileri insanlığın hizmetine sunan bilim insanlarını yetiştirmeyi amaç edinmiştir.

2.2. BİRİMİN HEDEFLERİ

- 1) 2024 yılı sonuna kadar akademik personel/öğrencilere Eğitim Öğretim Sınav Yönetmeliği ile Enstitü iş ve işleyişi konularında en az 1 eğitim semineri verilmesi (H.1.2)
- 2) 2024 yılı sonuna kadar lisansüstü öğrencilere yönelik olarak “doğru literatüre nasıl ulaşılır” konusunda en az 1 eğitim semineri verilmesi (H.1.1)
- 3) 2024 yılı sonuna kadar idari personelimizin görevli olduğu konularda hizmet içi eğitim kapsamında en az 2 eğitim almalarının sağlanması (H.4.2)
- 4) 2024 yılı sonuna kadar Sağlık Bilimleri Enstitüsü öğrenci sayısının arttırılması kapsamında ilgili alanda lisans öğrencilerine yönelik en az 2 tanıtım seminerleri verilmesi (H.1.1)
- 5) 2024 yılı sonuna kadar en az iki lisansüstü program açılması/aktif hale getirilmesi için gerekli başvuruları yapmak (H.1.1)
- 6) 2024 yılı sonuna kadar görüşlerinin alınması, taleplerin iletilmesi ve değerlendirilmesi amacıyla dış paydaşlara yönelik en az 2 yüz yüze ziyaret yapılması (H.3.1)
- 7) 2024 yılı sonuna kadar Uluslararası lisansüstü öğrenci sayısını arttırmaya yönelik olarak aktif programı olan anabilim dalı öğretim üyeleri ile görüşmeler yaparak kontenjan açılması (H.1.1.)
- 8) 2024 yılı sonuna kadar Enstitüye bağlı Anabilim Dalları Öğretim Üyelerinin lisansüstü öğrencilerinin tezleri ilişkili konularda en az 25 yayın yapılmasının sağlanması (H.1.1.)

3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

3.1. MALİ BİLGİLER

3.1.1. Bütçe Uygulama Sonuçları

Tablo 56: Yıllar İtibarıyla Bütçe Harcama Tutarları

Tertip	2022	2023	2024
62.239.761.3356.444.12.13.01.01	100.779,32	188.458,78	145.863,28
62.239.757.3352.444.12.02.01.01	4.425.905,88	8.131.807,02	14.435.150,20
62.239.757.3352.444.12.02.03.02	0,00	24.079,60	54.490,00
62.239.757.3352.444.12.02.02.01	123.824,59	231.757,93	382.601,18
62.239.757.3352.444.12.02.03.03.10	14.210,43	43.826,05	76.063,74
62.239.757.3352.444.12.02.03.03.20	11.649,49	5.879,89	0,00
Toplam	4.676.369,10	8.625.809,27	15.094.168,40

Tablo 57: Bütçe Uygulama Sonuçları

Tertip	KBÖ	Toplam Bütçe Ödeneği (TBÖ)	Harcama	KBÖ'ye Göre Harcama (%)	TBÖ'ye Göre Harcama (%)
13.01.01	145.896,70		145.863,28	%100	
02.01.01	14.476.214,58		14.435.150,20	%100	
02.03.02	54.947,00		54.490,00	%100	
02.02.01	392.165,00		382.601,18	%100	
02.03.03.10	76.063,74		76.063,74	%100	
Toplam	15.094.168,40		15.094.168,40	%100	

Tablo 58: Birim Bütçesinden Gerçekleştirilen Öğrenci Başına Düşen Cari Hizmet Maliyetleri

Finansman Kaynağı	2022			2023			2024		
	Toplam Cari Gider	Öğrenci Sayısı	Öğrenci Başına Düşen Cari Hizmet Maliyeti	Toplam Cari Gider	Öğrenci Sayısı	Öğrenci Başına Düşen Cari Hizmet Maliyeti	Toplam Cari Gider	Öğrenci Sayısı	Öğrenci Başına Düşen Cari Hizmet Maliyeti
Öz Gelir	107.187,50			202.165,37			145.896,70		
Toplam	107.187,50			202.165,37			145.896		

3.1.2 Mali Denetim Sonuçları

3.1.2.1. Dış Denetim

Enstitümüzde 2024 yılı Sayıştay Denetçileri tarafından denetleme yapılmadığı için herhangi bir rapor bulunmamaktadır.

3.1.2.2. İç Denetim

Enstitümüzde 2024 yılı İç Denetim Birimi tarafından herhangi bir denetleme yapılmamıştır.

3.2. PERFORMANS BİLGİLERİ

Tablo 59: Performans Göstergeleri

Performans Göstergeleri	2022	2023	2024
Temel Göstergeler			
T.G. 1. Öğrenci sayısı	440	483	478
T.G. 2. Öğretim üyesi sayısı	-	-	-
T.G. 3. Öğretim elemanı sayısı	3	2	2
T.G. 4. İdari personel sayısı	5	5	5
T.G. 5. Mezun sayısı	57	83	92
T.G. 6. Fiziki alan (m ²)	259,70	259,70	259,70
2024-2028 Stratejik Planı Performans Göstergeleri			
P.G. 1.1.1. Öz değerlendirme yapılan program sayısının değerlendirmeye alınan toplam program sayısına oranı (%)	13	-	19
P.G. 1.1.2. Akran değerlendirmesi yapılan program sayısının değerlendirmeye alınan toplam program sayısına oranı (%)	15	-	17
P.G. 1.1.3. Akreditasyon belgesi bulunan program sayısı	-	-	-
P.G. 1.1.4. Bologna Bilgi Paketi tamamlanan program sayısının toplam program sayısına oranı (%)	-	-	88,60
P.G. 1.2.1. Hizmet içi eğitime (eğiticilerin eğitimi) katılan öğretim elemanı sayısı	-	-	-
P.G. 1.2.2. Eğitsel performans ölçüğü sonuçlarının ortalaması (%)	-	-	4,17
P.G. 1.2.3.1. Değişim programları kapsamında giden (hareketliliğini tamamlayan) öğretim elemanı sayısı	-	-	-
P.G. 1.2.3. Değişim programları kapsamında giden (hareketliliğini tamamlayan) öğretim elemanı sayısının toplam öğretim elemanı sayısına oranı (%)	-	-	-
P.G. 1.3.1. Uluslararası öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (%)	2,5	2,07	1,88
P.G. 1.3.2. Uluslararası etkinlik sayısı	-	-	-
P.G. 1.3.3.1. Erasmus, Mevlana vb. uluslararası değişim programları kapsamında üniversitemize gelen öğrenci sayısı	-	-	-
P.G. 1.3.3.2. Erasmus, Mevlana vb. uluslararası değişim programları kapsamında üniversitemize gelen personel sayısı	-	-	-
P.G. 1.3.3. Erasmus, Mevlana vb. uluslararası değişim programları kapsamında üniversitemize gelen öğrenci ve personel sayısı	-	-	-
P.G. 1.3.4.1. Erasmus, Mevlana vb. uluslararası değişim programları kapsamında giden (hareketliliğini tamamlayan) öğrenci sayısı	6	1	4
P.G. 1.3.4.2. Erasmus, Mevlana vb. uluslararası değişim programları kapsamında giden (hareketliliğini tamamlayan) personel sayısı	-	-	-
P.G. 1.3.4. Erasmus, Mevlana vb. uluslararası değişim programları kapsamında giden (hareketliliğini tamamlayan) öğrenci ve personel sayısı	6	1	4
P.G. 1.3.5. Uluslararası iş birliği ve protokol sayısı	-	-	-
P.G. 1.4.1. Staj yapan öğrenci sayısı	-	-	-
P.G. 1.4.2.1. Çift anadal programlarından mezun öğrenci sayısı	-	-	-
P.G. 1.4.2.2. Yan dal programlarından mezun öğrenci sayısı	-	-	-
P.G. 1.4.2. Çift anadal ve yan dal programı mezun öğrenci sayısının toplam lisans mezun öğrenci sayısına oranı (%)	-	-	-
P.G. 1.4.3. Öğrencilerin mesleki gelişim ve kariyerlerine yönelik eğitsel etkinliklerin sayısı	-	-	-
P.G. 2.1.1. Üniversite mali kaynaklarıyla tamamlanan proje sayısı	29	23	34
P.G. 2.1.2. Üniversite dışı ulusal kurum ve kişilerden sağlanan mali kaynaklarla tamamlanan proje sayısı	-	-	-
P.G. 2.1.3. Uluslararası kurum ve kişilerden sağlanan mali kaynaklarla tamamlanan proje sayısı	-	-	-
P.G. 2.1.4.1. Öğretim üyelerinin uluslararası yayın sayısı (Web of Science)	-	-	-
P.G. 2.1.4.2. Öğretim elemanlarının uluslararası yayın sayısı (Web of Science)	-	-	-
P.G. 2.1.4.3. Öğretim elemanı başına düşen uluslararası yayın sayısı (Web of Science)	-	-	-
P.G. 2.1.4. Öğretim üyesi başına düşen uluslararası yayın sayısı (Web of Science) Not: Öğretim elemanları tarafından üretilen toplam yayın sayısının öğretim üyesi sayısına bölümü ile hesaplanacaktır.	-	-	-
P.G. 2.1.5.1. Öğretim üyelerinin uluslararası atıf sayısı (Web of Science) Not: Bu gösterge ve aşağıdaki göstergelerde üniversitenin kuruluşundan itibaren öğretim elemanları tarafından üretilen yayınlara ilgili faaliyet dönemi (01 Ocak-31 Aralık) tarihleri arasında yapılan atıflar dikkate alınacaktır.	-	-	-
P.G. 2.1.5.2. Öğretim elemanlarının uluslararası atıf sayısı (Web of Science)	-	-	-
P.G. 2.1.5.3. Öğretim elemanı başına düşen uluslararası atıf sayısı (Web of Science)	-	-	-

P.G. 2.1.5. Öğretim üyesi başına düşen uluslararası yayın sayısı (Web of Science) Not: Öğretim elemanlarına yapılan toplam atıf sayısının öğretim üyesi sayısına bölümü ile hesaplanacaktır.	-	-	-
P.G. 2.2.1. Mühendislik alanında gerçekleştirilen etkinlik sayısı (seminer, eğitim, konferans, çalıştay vb.)	-	-	-
P.G. 2.2.2. Turizm alanında gerçekleştirilen etkinlik sayısı (seminer, eğitim, konferans, çalıştay vb.)	-	-	-
P.G. 2.2.3. Hayvan sağlığı ve hayvancılık alanında gerçekleştirilen etkinlik sayısı (seminer, eğitim, konferans, çalıştay vb.)	-	-	-
P.G. 2.2.4. Üniversitemizin öncelikli alanları (Turizm, mühendislik, hayvan sağlığı ve hayvancılık) dışındaki alanlarda gerçekleştirilen bilimsel etkinlik sayısı (seminer, eğitim, konferans, çalıştay vb.)	-	-	-
P.G. 2.2.5. Bölgesel kalkınma ihtiyaçlarına yönelik bilimsel proje sayısı	-	-	-
P.G. 2.3.1. Girişimcilik, teknoloji yönetimi ve inovasyon yönetimiyle ilgili açılan ders sayısı	-	-	-
P.G. 2.3.2. Teknoparkta yürütülen proje sayısı	-	-	-
P.G. 2.3.3. Teknoparkta üniversitemiz öğretim elemanları ve öğrencilerinin şirket sayısı	-	-	-
<i>P.G. 2.3.4.1. Üniversite adına başvuru yapılan patent sayısı</i>	-	-	-
<i>P.G. 2.3.4.2. Üniversite adına başvuru yapılan faydalı model sayısı</i>	-	-	-
<i>P.G. 2.3.4.3. Üniversite adına başvuru yapılan marka sayısı</i>	-	-	-
P.G. 2.3.4. Üniversite adına başvuru yapılan patent/ faydalı model /marka sayısı	-	-	-
<i>P.G. 2.3.5.1. Üniversite adına tescil edilen patent sayısı</i>	-	-	-
<i>P.G. 2.3.5.2. Üniversite adına tescil edilen faydalı model sayısı</i>	-	-	-
<i>P.G. 2.3.5.3. Üniversite adına tescil edilen marka sayısı</i>	-	-	-
P.G. 2.3.5. Üniversite adına tescil edilen patent/ faydalı model marka sayısı (kümülatif)	-	-	-
P.G. 3.1.1.1. Danışma kurulları ile yapılan toplantı sayısı	2	2	2
P.G. 3.1.1.2. Üniversiteyi tanıtıcı ziyaret sayısı	-	-	-
P.G. 3.1.1.3. Paydaşlarla yapılan protokol sayısı	-	-	-
P.G. 3.2.1. Mezun olanların aynı dönemde Mezun Bilgi Sistemine kaydedilme oranı (%)	100	100	33,69
P.G. 3.2.2. Dijital Mezuniyet Yıllığı hazırlayan program sayısı	-	-	-
P.G. 3.2.3. Daha önceki yıllarda mezun olan öğrencilerimize yönelik düzenlenen etkinlik sayısı	-	-	-
P.G. 3.2.4. Kariyer sahibi mezunlarımızın katılımıyla gerçekleştirilen etkinlik sayısı	-	-	-
P.G. 3.3.1. Öğrenci memnuniyet düzeyi (%)	77,85	72,95	-
P.G. 3.3.2. Akademik personel memnuniyet düzeyi (%)	70,00	-	-
P.G. 3.3.3. İdari personel memnuniyet düzeyi (%)	69,22	68,78	-
P.G. 3.3.4. Dış paydaş memnuniyet düzeyi (%)	-	-	-
P.G. 3.3.5. Mezunların memnuniyet düzeyi (%)	-	-	-
P.G. 3.4.1. Sportif faaliyetlerin sayısı	-	-	-
P.G. 3.4.2. Sportif faaliyetlere katılan sporcu sayısı	-	-	-
P.G. 3.4.3. Sanatsal faaliyetlerin sayısı	-	-	-
P.G. 3.4.4. Kültürel ve diğer sosyal faaliyetlerin sayısı	-	-	-
P.G. 4.2.1. Kurum tarafından verilen hizmet içi eğitimlere katılan personel sayısı	5	5	5
P.G. 4.2.2. Eğitim düzeyini yükselten personel sayısı	-	-	-
P.G. 4.4.2. Üniversitenin sunmuş olduğu fiziksel imkânlardan (bina, peyzaj, altyapı vb.) memnuniyet düzeyi (%)	-	-	-
P.G. 4.4.3. Eğitim-öğretim amaçlı kullanılan öğrenci başına düşen kapalı fiziki alan miktarı (m ²)	-	-	-
P.G. 4.4.4. Akademik personel başına düşen kapalı fiziki alan miktarı (m ²)	25,23	25,23	25,23
P.G. 4.4.5. İdari personel başına düşen kapalı fiziki alan miktarı (m ²)	22,03	22,03	22,03

Tablo 60: Birim Hedefleri Gerçekleşme Durumu

Sıra No	Birim Hedefleri	Kurum Hedefi	Gerçekleşme Durumu
1.	2024 yılı sonuna kadar akademik personel/öğrencilere Eğitim Öğretim Sınav Yönetmeliği ile Enstitü iş ve işleyişi konularında en az 1 eğitim semineri verilmesi	H.1.2	Enstitümüz bünyesinde öğretim üyeleri, öğretim elemanları ve 2023-2024 Eğitim Öğretim yılında kayıt yaptıran lisansüstü programı öğrencilerimiz için Enstitü Müdür Yardımcımız Prof. Dr. Recep KARA tarafından lisansüstü eğitim öğretim yönetmeliği çerçevesinde, eğitim süreçleri, işleyişi ve danışmanlık konularında bilgilendirme semineri yapıldı.
2.	2024 yılı sonuna kadar lisansüstü öğrencilere yönelik olarak “doğru literatüre nasıl ulaşılır” konusunda en az 1 eğitim semineri verilmesi	H.1.1	Enstitü Müdür Yardımcısı Doç. Dr. Ruhi TÜRKMEN tarafından 18.10.2024 tarihinde eğitim semineri verilmiştir.
3.	2024 yılı sonuna kadar idari personelimizin görevli olduğu konularda hizmet içi eğitim kapsamında en az 2 eğitim almalarının sağlanması	H.4.2	Enstitümüzde çalışan idari personelimiz EBYS, Acil Durum, İlk Yardım, Deprem Farkındalık, Sıfır Atık Eğitimlerine katılmıştır.
4.	2024 yılı sonuna kadar Sağlık Bilimleri Enstitüsü öğrenci sayısının artırılması kapsamında ilgili alanda lisans öğrencilerine yönelik en az 2 tanıtım seminerleri verilmesi	H.1.1	Enstitü Müdürü Prof. Dr. Esmâ KOZAN tarafından 07.11.2024 tarihinde ve Enstitü Müdür Yardımcısı Prof. Dr. Recep KARA 22.10.2024 tarihinde Veteriner Fakültesi öğrencilerine tanıtım seminerleri verilmiştir.
5.	2024 yılı sonuna kadar en az iki lisansüstü program açılması/aktif hale getirilmesi için gerekli başvuruları yapmak	H.1.1	Yabani ve Egzotik Hayvanları Tezli ve Doktora programları başvurusu yapılmıştır.
6.	2024 yılı sonuna kadar görüşlerinin alınması, taleplerin iletilmesi ve değerlendirilmesi amacıyla dış paydaşlara yönelik en az 2 yüz yüze ziyaret yapılması	H.3.1	Enstitü Müdür ve Müdür Yardımcıları tarafından Dış Paydaşlarımıza ziyaretlerde bulunulmuştur.
7.	2024 yılı sonuna kadar Uluslararası lisansüstü öğrenci sayısını arttırmaya yönelik olarak aktif programı olan anabilim dalı öğretim üyeleri ile görüşmeler yaparak kontenjan açılması	H.1.1.	Enstitü Kurullarında konu ile ilgili Anabilim Dalı Başkanları ile görüş alışverişinde bulunulmuştur.
8.	2024 yılı sonuna kadar Enstitüye bağlı Anabilim Dalları Öğretim Üyelerinin lisansüstü öğrencilerinin tezleri ilişkili konularda en az 25 yayın yapılmasının sağlanması	H.1.1.	2024 yılında Enstitümüzde Öğretim Üyelerinin lisansüstü öğrencilerinin tezleri ilişkili konularda 46 yayın yapılmıştır.

44. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

4.1. GÜÇLÜ YÖNLER

Enstitümüzün yüksek lisans ve doktora programı sayısı, çeşitliliği ile bu programların hedef ve çıktılarının AKTS ile uyumluluğu, öğrenci memnuniyetini ve eğitim kalitesini arttıran unsurlardır. Enstitümüzde idari personelimizin akademik düzeylerinin yüksek olması hem hizmet hem de eğitim kalitemizi artırmaktadır. Bologna süreci ile uyumlu olarak hazırlanan programlar, ders içerikleri ve değerlendirme süreçleri enstitümüzde yer alan programların ülkemizdeki diğer lisansüstü eğitim kurumları ve yurt dışındaki eşdeğerleri ile akredite olabildiğini sağlamaktadır.

4.2. İYİLEŞTİRMEYE AÇIK YÖNLER

Enstitümüzün fiziki şartlarının, teknolojik gereksinimlerinin ve personel sayısının beklenen düzeyin altında olması verilen hizmetleri zorlaştırmıştır. İdari personelimiz ile Enstitümüz bünyesinde lisansüstü programlarda görev alan akademik personelin iletişim ve ortak çalışma becerilerinin geliştirilmesi, verilen hizmetler ve yapılacak planların ortak akılla uygulamaya konulmasının sağlanması gerekmektedir. Enstitümüze ait lisansüstü eğitim programlarında herhangi bir yabancı dil desteği yada hazırlık sınıfı uygulaması olmaması yabancı dil eğitimi dolayısıyla yabancı üniversitelerle ortak yürütülecek projeleri ve eğitim süreçlerini engellemektedir. ARGE faaliyetlerimizin bütüncül bir yaklaşım ve belli bir bilimsel yönelim ile öngörülmemesi, çok merkezli ve multidisipliner çalışmaların özendirilmemesi ve mali yetersizlikler ARGE faaliyetlerimizi sınırlandırmaktadır. Bu kapsamda TÜBİTAK, DPT, Avrupa Birliği gibi büyük finansal kaynak sağlayan ve çıktıları önemli sonuçlar verebilecek çalışmalar desteklenmeli ve sayısı artırılmalıdır.

4.3. DEĞERLENDİRME

Enstitümüzde 19 Doktora, 19 Tezli Yüksek Lisans, 9 Tezsiz Yüksek Lisans ve 1 Tezsiz Yüksek Lisans ikinci öğretim olmak üzere toplam 48 adet program bulunmaktadır. 2024 yılı içerisinde Enstitümüzden 15 Doktora, 45 Tezli Yüksek Lisans ve 32 Tezsiz Yüksek Lisans olmak üzere toplam 92 öğrencimiz mezun olmuştur. 2024 yılı itibarıyla Enstitümüzde 478 kayıtlı öğrenci bulunmaktadır. Enstitümüz Anabilim Dallarından yüksek lisans ve doktora programlarından mezun öğrencilerimizin Tez Savunma Sınavlarına katılmak için dışarıdan gelen Öğretim Üyelerine toplam 76.063 TL Yolluk ücreti ödenmiştir.

5. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Sağlık bilimleri alanında eğitim veren enstitümüz yeni ve ortak çalışmalar için elverişli konumdadır. Enstitümüze bağlı anabilim dallarında eğitim veren öğretim üyelerinin büyük kısmı geniş bilgi birikimine sahip profesör ve doçentlerden oluşmaktadır. Alanında kendisini ispatlamış öğretim üyeleri bireysel olarak yetiştirdikleri öğrencilerin akademik gelişimlerine olan katkılarını multidisipliner çalışma imkanları ile genişletebilirler. Böyle kuvvetli akademik alt yapıya sahip öğretim üyelerinin katkıları ve öğrencilerimizin özverili çalışmaları ile yapacakları tezler ve bu tezlerden üretilen bilimsel yayın ve sunumlar Enstitümüzün gelecek için belirlediği hedeflere ulaşmasını kolaylaştırabilir.