



SİİRT *Bilimin Işığında*
ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

2024 Yılı Brifing Toplantısı
10.03.2025



Misyon

- Sağlık bilimleri alanında çağın ve bilimin gerekliliklerini gelenekselliğin tecrübesiyle birleştiren, etik değerlere önem veren, topluma hizmeti ilke edinmekle birlikte ulusal ve uluslararası alanda çalışmalar yaparak bilime katkı sunan bilim insanı yetiştirmektir.



Vizyon

- Sağlık bilimleri alanında vermiş olduğu eğitim ve araştırma fırsatlarıyla sadece ulusal düzeyde değil, uluslararası düzeyde de saygın ve tercih edilen, topluma liderlik yapabilen ve örnek gösterilebilecek bilim insanlarını yetiştiren bir kurum olmaktır.





Doç. Dr. Özgül GÜLAYDIN
(Müdür)



Dr. Öğr. Üyesi Vedat BALDAZ
(Müdür Yardımcısı)



Dr. Öğr. Üyesi Büşra Ceren DEMİREL YILDIZ
(Müdür Yardımcısı)



Emin ÇİFTÇİ
(Enstitü Sekreteri)





İDARİ PERSONELİMİZ

Adı SOYADI	GÖREVİ
Emin ÇİFTÇİ	Enstitü SEKRETERİ
Sabahattin CEZLAN	BİLGİSAYAR İŞLETMENİ
Nezir KILIÇ	BİLGİSAYAR İŞLETMENİ





BÖLÜMLERİMİZ

Aktif (öğrenci alımına açık) olanlar

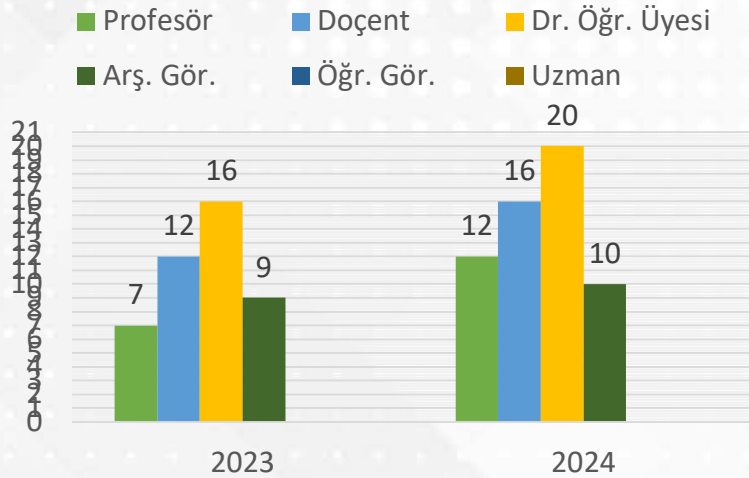
- Veterinerlik Cerrahisi Doktora Programı
- Veterinerlik İç Hastalıkları Doktora Programı
- Veterinerlik Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Doktora Programı
- Veterinerlik Zooteknisini Doktora Programı
- Veterinerlik İç Hastalıkları Tezli Yüksek Lisans Programı
- Veterinerlik Biyokimyası Tezli Yüksek Lisans Programı
- Veterinerlik Mikrobiyolojisi Tezli Yüksek Lisans Programı
- Veterinerlik Parazitolojisi Tezli Yüksek Lisans Programı
- Beden Eğitimi ve Spor Tezli Yüksek Lisans Programı



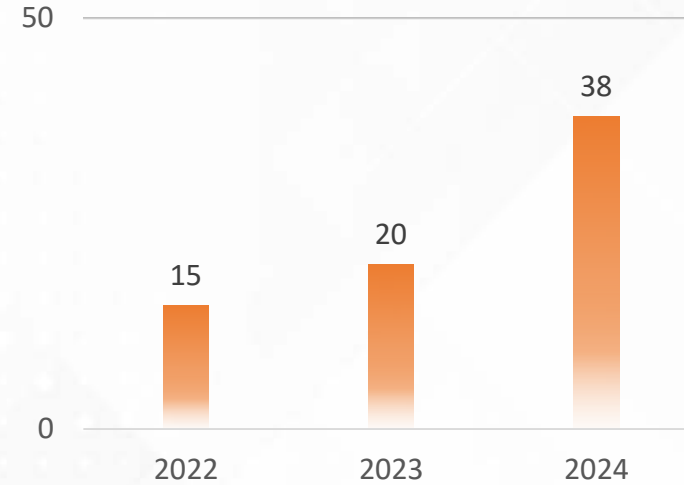


Sağlık Bilimleri Enstitüsü

Akademik Kadro



ÖĞRENCİ SAYISI



Bölümün Öne Çıkan Özellikleri

- Enstitümüze bağlı **yüksek lisans programlarında** kayıtlı aktif **58**, **doktora programında** ise **19** lisansüstü öğrenci bulunmaktadır.
- Enstitümüzden bu güne kadar 22 yüksek lisans ve 1 doktora öğrencisi mezun olmuştur.





LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARIMIZ

Yüksek Lisans

- Beden Eğitimi ve Spor Anabilim Dalı
- Veterinerlik İç Hastalıkları Anabilim Dalı
- Veterinerlik Biyokimyası Anabilim Dalı
- Veterinerlik Mikrobiyolojisi Anabilim Dalı
- Veterinerlik Parazitolojisi Anabilim Dalı

Doktora

- Veterinerlik Cerrahisi Anabilim Dalı
- Veterinerlik İç Hastalıkları Anabilim Dalı
- Veterinerlik Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dalı
- Veterinerlik Zooteknisi Ana Bilim Dalı





ULUSLARARASI İŞBİRLİKLERİMİZ

- Bu kısımda uluslararası kurumlarla yapılan işbirliklerimiz bulunmamaktadır. Ancak, birimimiz Erasmus Koordinatörü Dr. Öğr. Üyesi Erman GÜLENDAG' liderliğinde uluslararasılaşmaya yönelik adımların atılması planlanmaktadır.



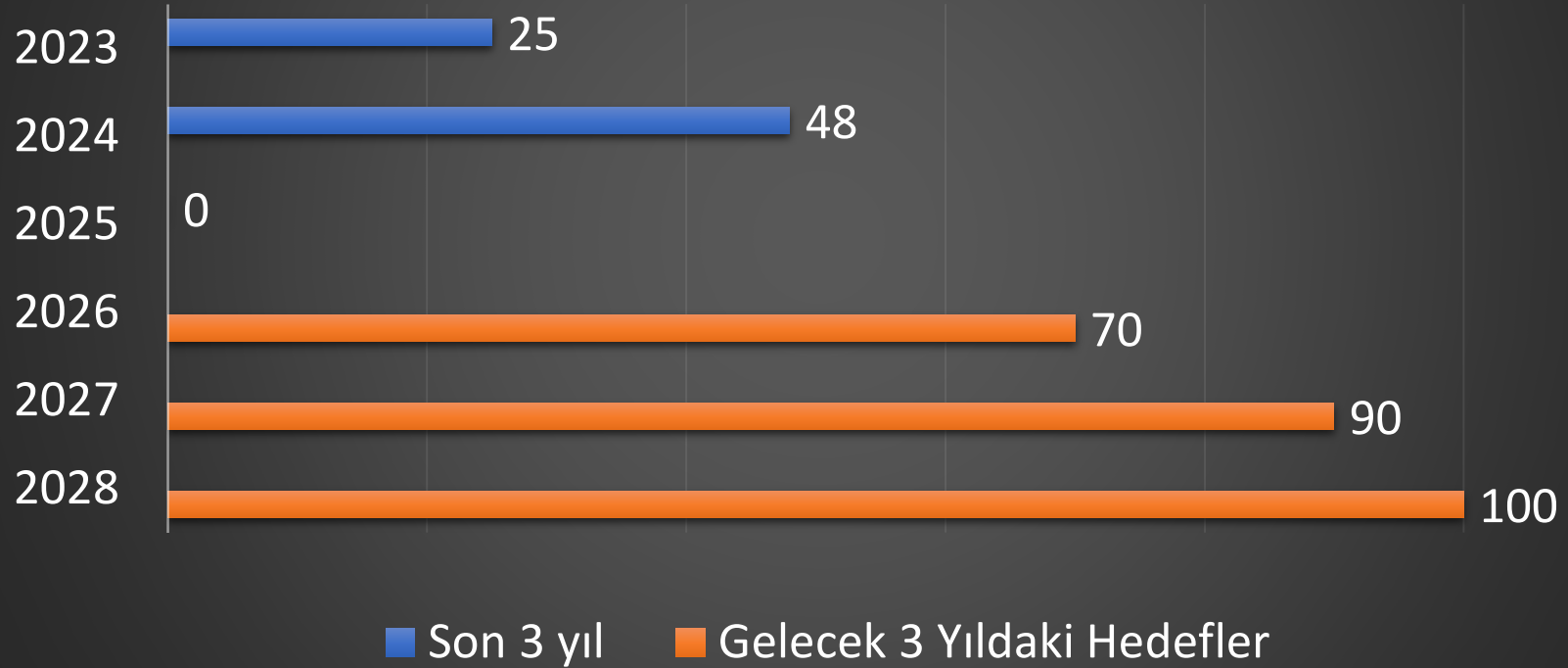
ÖNEMLİ BAŞARILARIMIZ

- Enstitümüzde 2024 yılı içinde Veterinerlik Mikrobiyolojisi ve Veteriner Parazitolojisi tezli yüksek lisans programları açılmış olup; Enstitümüz, 5 Yüksek Lisans ve 4 Doktora Programı ile lisansüstü eğitime devam etmektedir.



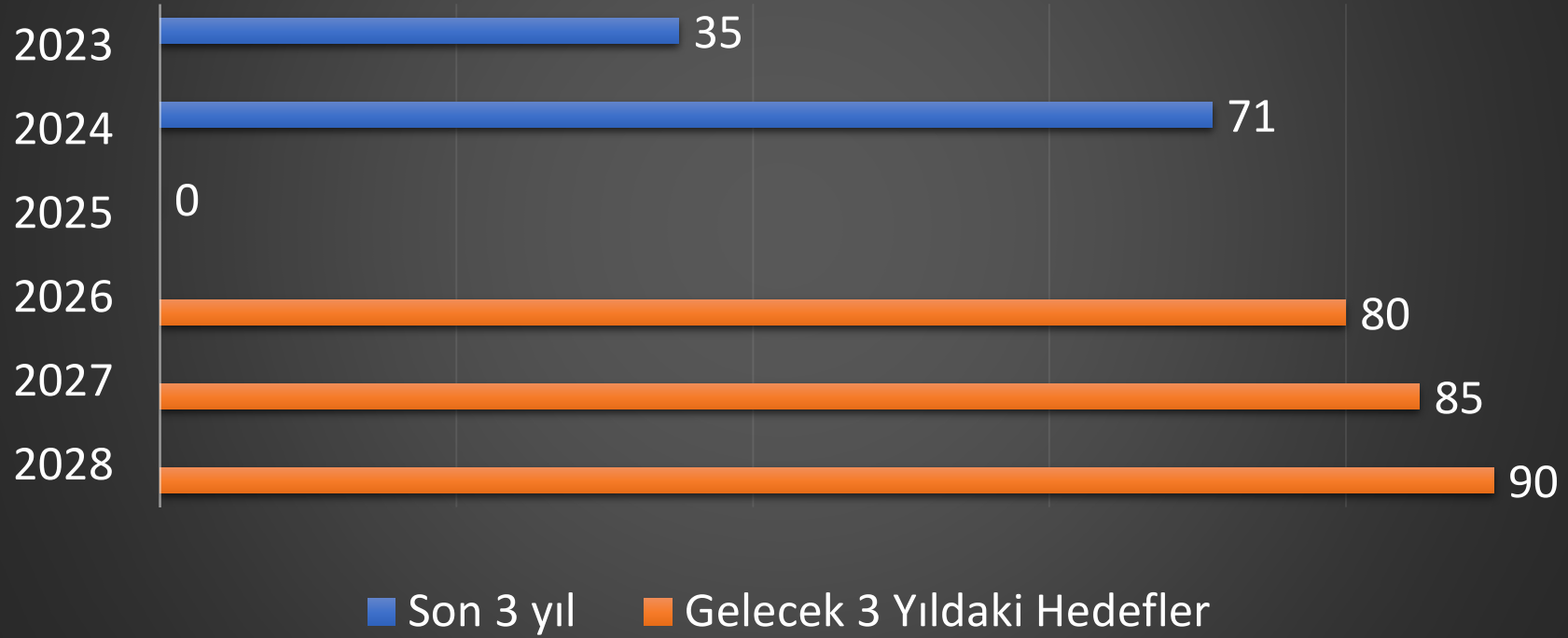
BİLİMSEL FAALİYETLERİMİZ

SCI Expanded, SCI , SSCI, AHCI Kapsamındaki Dergilerde Yayınlanan Makale Sayıları



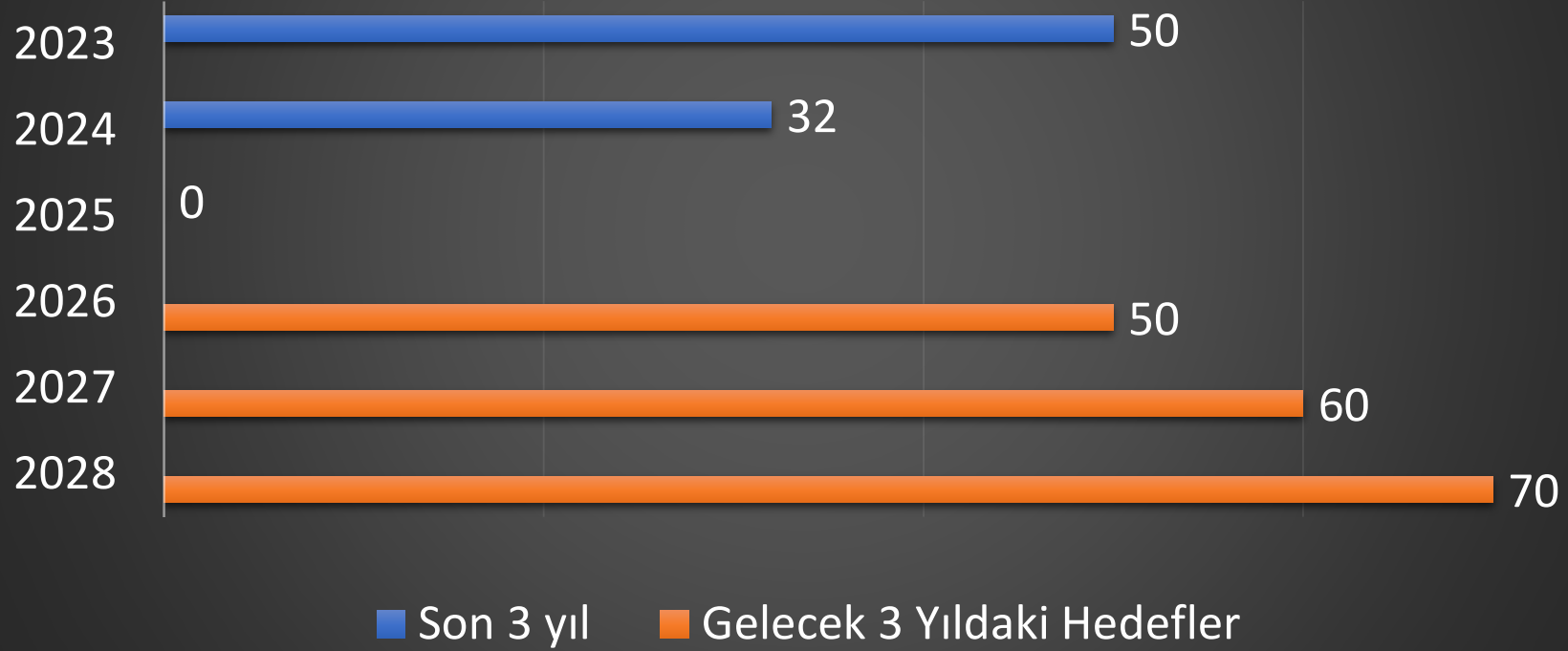
BİLİMSEL FAALİYETLERİMİZ

Yayınlanan Kitap Sayıları



BİLİMSEL FAALİYETLERİMİZ

Uluslararası Sözlü Bildiri



BİLİMSEL FALİYETLERİMİZ

Üniversitemiz BAP Birimi Tarafından 2024 Yılında Desteklenen Bilimsel Araştırma Projeleri

Proje No	Proje Türü	Proje Adı	Yürütücü	Destek Miktarı	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi
2024-SİÜSGBE-030	Yüksek lisans	Beyaz Kas Hastalıklı Kuzularda TiyoI-Disülfıt Dengesi, Total Oksıdan-Antıoksidan Kapasite Ve Bazı Biyokımyasal Parametrelerin Araştırılması	Doç. Dr. Kıvanç İRAK	29.918 TL	2024	Devam ediyor
2024-SİÜSGBE-047	Yüksek lisans	Romanov Koyunu Böbrek Dokusundan CA Enziminin Safıaştırılması, Karakterizasyonu ve Bazı İlaçların Enzim Aktivitesi Üzerine Etkilerinin Araştırılması	Doç. Dr. Emrah YERLİKAYA	30.000 TL	2024	Devam ediyor
2023-SİÜSGBE-0012	Doktora	Kedilerde Multiple Mandibula Kırıklarının Mandibular Eksternal Fiksator İle Sağıaltımı	Dr. Öğr. Üyesi Ali GÜLAYDIN	29.452 TL	2023	Devam ediyor
2024-İHTVET-04	Doktora	Endotoksemide Tedavi Araştırmaları: Marbofloksasin, Flunıksın Meglumın, Pentoksifilin Ve Metotreksat Etkinliğinin Karşılaştırılması	Prof. Dr. Özgür Yaşar ÇELİK	373.865 TL	2024	Devam ediyor





BÜTÇE ve HARCAMALARIMIZ

Harcama Kalemi	Toplam Ödenek	Harcanan	Kalan
01.01- Personel Giderleri	3.866.400 TL	3.861.290,37 TL	5.109,63 TL
03.05-Hizmet Alımı	5.000,00 TL	-	5.000,00 TL
02.01- Sos. Güv. Kur. D. Prim. Giderleri	54.000,00 TL	53.016,39 TL	983,61 TL
03.02- Mal ve Hizmet Alım Giderleri	5.000,00 TL	5.000 TL	5.000,00 TL
03.10- Harcırah Giderleri	40.000,00 TL	39.328,42 TL	671,58 TL
TOPLAM	3.970.400 TL	3.953.635,18 TL	16.764,82 TL





GELECEĞE YÖNELİK HEDEFLER ve YENİLİKLER

1. Hedef: Tez yazım kılavuzu ve şablonunun hazırlanıp Üniversitemiz Senatosu'nun onayına sunulması,

- 2025'te bu hedefe ulaşılması planlanıyor.
- 2026'da Enstitümüz bünyesinde tamamlanan tezlerin tamamının Senato onayından geçirilmiş kılavuza göre yazılması planlanıyor.
- 2027'de Enstitümüzde tez yazım kılavuzu ile ilgili herhangi bir eksikliğin olmaması hedefleniyor.

2. Hedef: Lisansüstü eğitim süreçlerinde eksikliği belirlenen formların hazırlanması.

- 2025 yılında eksik formların belirlenerek hazırlanması, güncellenmesi gereken formların güncellenerek Kalite Koordinatörlüğü'nden doküman numaralarının alınması planlanıyor.
- 2026'da tüm eğitim süreçleri ile ilgili formların tamamlanarak iş ve işleyişlerde ilgili formların kullanılması planlanıyor.
- 2027'de bu hedefe yönelik herhangi bir eksikliğin bulunmaması hedefleniyor.





GELECEĞE YÖNELİK HEDEFLER ve YENİLİKLER

3. Hedef: Enstitümüzde öğrenim gören öğrencilerin durumlarının kontrolünün gerçekleştirilip, Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği'ne aykırı durumların tespit edilmesi halinde gerekli önlemlerin alınması,

- 2025 yılında tüm öğrencilerin kontrollerinin tamamlanması ve gerekli önlemlerin alınması planlanıyor.
- 2026 yılında daha önce kayıt olmuş ve yeni kayıt olan öğrencilerin yönetmelik hükümleri gereğince eğitim-öğretim süreçlerinin devam ettirilmesi planlanıyor.
- 2027'de yönetmelik hükümlerine aykırı süreçlerin tamamen giderilmiş olması hedefleniyor.

4. Hedef: Kalite yönetim süreci ile ilgili raporların ve gerekli evrakların güncellenmesi

- 2025 yılında kalite süreçleri ile ilgili eksikliklerin (faaliyet raporları, stratejik plan vb.) tespit edilmesi ve tamamlanmaya başlanması planlanıyor.
- 2026 yılında ilgili alanda eksikliklerin tamamlanması
- 2027 yılında Enstitümüzde kalite yönetim sistemi anlayışının benimsenmesi ve süreçle ilgili herhangi bir eksikliğin bulunmaması hedefleniyor.





GELECEĞE YÖNELİK HEDEFLER ve YENİLİKLER

5. Hedef: Öğrencilere, lisansüstü eğitim süreçleri ile ilgili gerekli bilgilendirmenin yapılması için çevrim içi döküman, video vb. hazırlanması,

- 2025 yılında ilgili dökümanların hazırlanması ve öğrencilere aktarılması planlanıyor.
- 2026 yılında eğitim-öğretim süreçleri ile ilgili bilgilendirme toplantısına katılmayan öğrencinin kalmaması planlanıyor.
- 2027 yılından itibaren eğitim-öğretim süreçleri ile ilgili eğitim toplantılarının her kayıt dönemi başında oryantasyon eğitimi şeklinde geleneksel olarak gerçekleştirilmesi hedefleniyor.

6. Hedef: Enstitü dergisinin kurulması,

- 2025 yılında Enstitü dergisinin kurulma planlaması.
- 2026 yılında Enstitü dergisinin kurullarının oluşturulması ve web sitesi tasarımı.
- 2027 yılında Enstitü dergisinin yayın hayatına başlaması ve makale kabulü hedefleniyor.





TALEPLER ve ÖNERİLER

- Tıp ve Sağlık Bilimleri Fakülteleri'ndeki öğretim üyesi sayısının az olmasına bağlı olarak Enstitümüzde programlarının olmaması,
- Öğrenci otomasyonunda lisansüstü öğrencilerin süreç takiplerinin yapılamaması,
- 1 Müdür yardımcısı ve 1 arşiv odasına ihtiyaç,
- Öğrenci otomasyon sistemine hakim genç ve dinamik personel ihtiyacı...



TEŐEKKÜRLER



SIIRT ÜNİVERSİTESİ *Bilimin Işığında*

