

# DENEYSEL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

2025 FAALİYET SUNUMU

# Merkezin Amacı

Deney hayvanları kullanılarak yürütülmesi planlanan araştırmaların bilimsel geçerliliğini, etik uygunluğunu ve uygulanabilirliğini titizlikle değerlendiren bir yapıya sahiptir.

Bezmiâlem Vakıf Üniversitesi'nin sağlık bilimleri alanındaki köklü akademik birikimi ve uzman insan kaynağından güç alan birimimiz; araştırmacıların, insanlığa katkı sunmayı hedefleyen bilimsel çalışmalarını güvenilir, etkin, şeffaf ve yüksek etik standartlar çerçevesinde yürütebilmelerine olanak sağlayan güçlü bir akademik zemin sunmaktadır.

Amacımız; bilimsel üretkenliği destekleyen, araştırma kalitesini yükselten ve etik sorumluluğu önceleyen bir anlayışla, üniversitemizin araştırma vizyonuna değer katmaktır.

# Misyon ve Vizyonlarımız

## Misyon

Deney hayvanlarını kullanarak gerçekleştirilecek bilimsel araştırmaların hızlı ve etkin bir şekilde yapılmasını sağlamaktır.

## Vizyon

Başvuru sürecinden, çalışmanın başlamasına kadar geçen süredeki protokolleri, araştırmacıların lehine mümkün olduğu kadar kolaylaştırarak insan sağlığına yararlı olacak bilimsel araştırmalara maksimum düzeyde destek olabilmektedir.

# Deney Hayvanları Kullanım Sertifika Programımız Hakkında

Kurs Programı, Tarım ve Orman Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğünün 02.04.2019 tarih ve 2019/03 sayılı ile yayımlanan "Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programına Dair Genelgesi" esas alınarak hazırlanmıştır. Eğitim dili ve düzenlenen sınavlar Türkçedir. Sertifikanın geçerliliği sadece ulusal düzeydedir. Kurs programında Tavşan, Sıçan, Fare, Guinea Pig, türlerine özgü eğitimler verilecek ve sertifika kapsamında yalnızca belirtilen hayvanlar bulunmaktadır.

Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası 3 kategoride verilmektedir.

A Kategorisi: Araştırmacılar (lisans ve üstü)

B Kategorisi: Yardımcı sağlık/teknik personel (ön lisans düzeyi)

C Kategorisi: Hayvan Bakıcıları

Teorik dersler Learn üzerinden (Uzaktan eğitim, Offline erişim) ile yapılmaktadır. Derslere erişim sağlanması adına kullanıcı adı ve şifre verilmektedir. Kurs başlamasına yakın bilgilendirmeler kurumsal e-postamız üzerinden sağlanmaktadır.

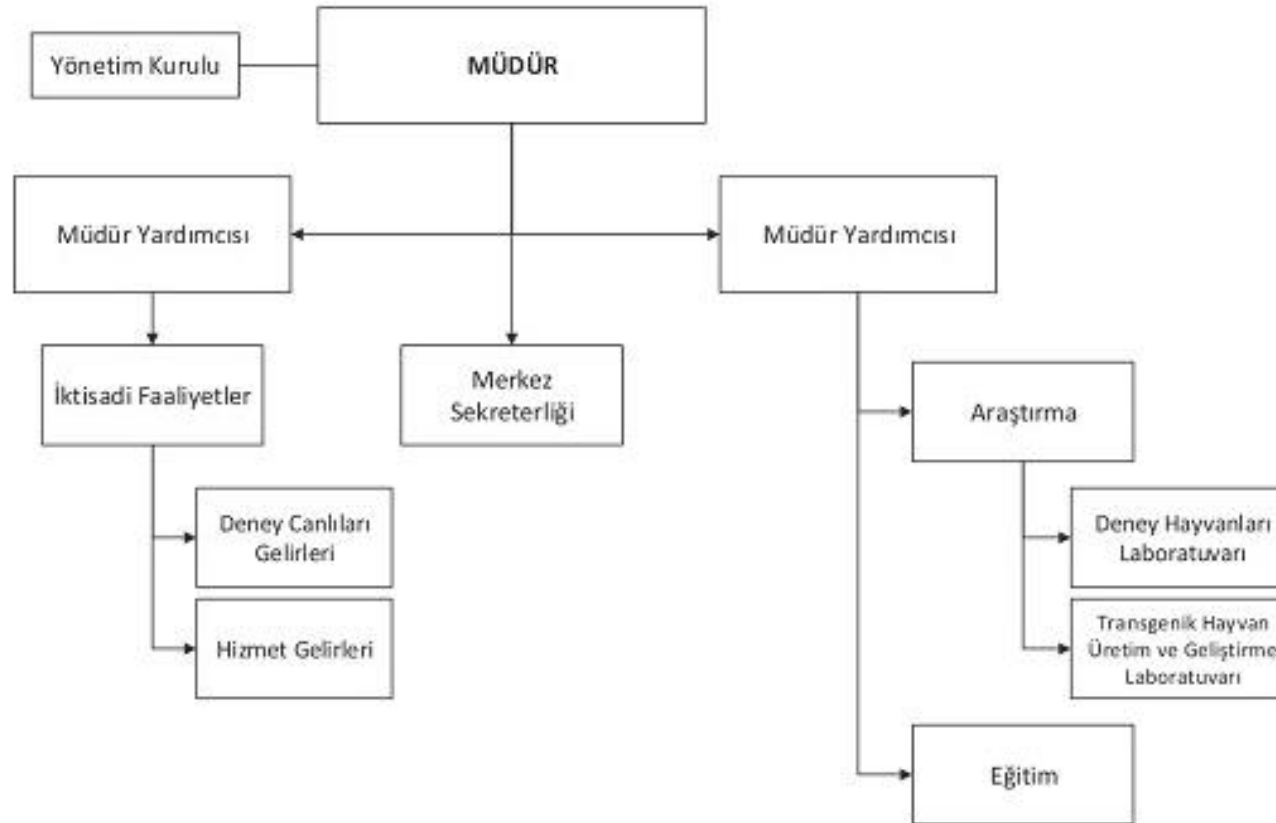
Uygulama dersler (Örgün, Yüz yüze eğitim) Bezmîâlem Vakıf Üniversitesi Vatan Kampüsünde Deneysel Uygulama Araştırma Merkezinde yapılmaktadır.

Mevzuat gereği uygulama derslerinin tamamına Teorik derslerin %80'nine katılım zorunludur.

Uygulama dersinin son günü olan kurs sonunda kursiyerlere teorik ve uygulama olarak 2 ayrı sınav yapılmaktadır. Yapılan bireysel sınavlardan ayrı ayrı en az "70 puan" alınması gerekmektedir.

Kursa katılım öncesinde kursiyerlerin tetanos aşısı yaptırmış olmak zorunludur.

# DENEYSEL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ ORGANİZASYON ŞEMASI



# Deneysel Araştırma ve Uygulama Merkezi Yönetimi

**MÜDÜR**  
Prof. Dr. Fahri AKBAŞ

**MÜDÜR YARDIMCISI**  
Prof. Dr. Sedat MEYDAN

**MÜDÜR YARDIMCISI**  
Prof. Dr. Remzi DOĞAN

**YÖNETİM KURULU ÜYESİ**  
Doç. Dr. Ömer Faruk ÖZER

**YÖNETİM KURULU ÜYESİ**  
Prof. Dr. Deniz CEYLAN

**YÖNETİM KURULU ÜYESİ**  
Doç. Dr. Emine Rümeyza  
HEKİMOĞLU

**YÖNETİM KURULU ÜYESİ**  
Doç. Dr. Özge ÖZYILMAZ

# DENEYSEL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ PERSONEL ORGANİZASYON

**MÜDÜR**  
Prof. Dr. Fahri AKBAŞ

**SORUMLU**  
Vet. Dr. Mert ÇELİKTEN

**HAYVAN DENEYLERİ YEREL ETİK KURUL VE DENEYSEL  
UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ SEKRETERİ**  
GİZEM KARSLI

**UZMAN TIBBİ BİYOLOG**  
Önder HÜSEYİNBAŞ

**VETERİNER TEKNİSYENİ**  
SÜLEYMAN EMRE TURAN

**HAYVAN BAKICISI**  
ŞERMİN GÖZÜBEK

**HAYVAN BAKICISI**  
ÖMÜR FELEK

**HAYVAN BAKICISI**  
NURSEL ENÜL AVYÜZEN

**HAYVAN BAKICISI**  
DİNÇER BERBER

# DENEY HAYVANLARI KULLANIM SERTİFİKA PROGRAMI ÜCRETLERİMİZ

	KURUM İÇİ	KURUM DIŐI
	<b>Bezmiâlem Vakıf Üniversitesi (Çalıőan, Öğrenci)</b>	<b>Kurum Dıőı</b>
<b>Lisans Öğrencisi</b>	7.000 TL	10.000
<b>Asistan-Uzman ve diđer meslekler (Yüksek lisans öğrencisi)</b>	10.000TL	12.000 TL

# Deney Hayvanları Bölümü

- Üretim Bölümü
- Ameliyathane
- Elektrofizyoloji Laboratuvarı
- Davranış Laboratuvarı
- Transgenik Hayvan Barındırma Ünitesi

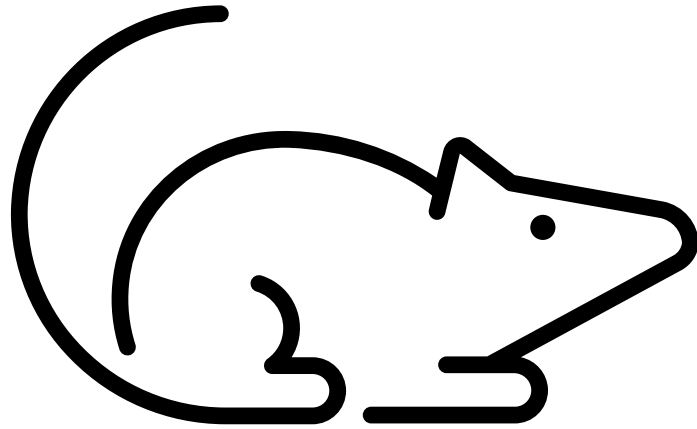


# Araştırma Faaliyetleri Kapsamında

- Merkez bünyesinde bulunan Deney Hayvanları Laboratuvarı bilimsel bilgi elde etmek amacı ile deney hayvanları üzerinde yürütülecek projeler için gereken deney hayvanı, araştırma ortamı ve donanım desteğini sağlamaktadır.
- Bu kapsamda **2025** yılı içerisinde laboratuvarımızda Yürütülen proje sayısı **52**, bitirilen proje sayısı **42** adet 'dir. **2026** Devreden ve devam eden proje sayısı **9**'dur.
- Deneyler için üretilen toplam hayvan sayısı **1.855**'tir. **718** Fare, **1.101** Sıçan ve **36** Tavşan'dır.
- Deney Hayvanları Kursunda kullanılan toplam hayvan sayısı **270**'dir. Sıçan **120**, Fare **150**'dir.

# 2025 DENEY HAYVANLARI KULLANIM SERTİFİKASI KURSLARI

2025 YILI İÇERİSİNDE DENEY HAYVANLARI KULLANIM SERTİFİKA PROGRAMI 3 KEZ YAPILMIŞTIR.



KURS	TARİH	KURS
37.	17-26 ŞUBAT 2025	48
38.	21-30 TEMMUZ 2025	50
39.	10-19 KASIM 2025	47
	TOPLAM KURSIYER SAYISI	145



**Teşekkürler.**