



# PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ

**2025 YILI BİRİM  
FAALİYET RAPORU**

# İÇİNDEKİLER

<b>BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU .....</b>	<b>4</b>
<b><u>I- GENEL</u></b>	
<b><u>BİLGİLER.....</u></b>	<b>5</b>
A- Misyon ve Vizyon.....	5
B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar .....	5
C- İdareye İlişkin Bilgiler .....	6
1- Fiziksel Yapı.....	6
2- Örgüt Yapısı .....	10
3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar .....	10
4- İnsan Kaynakları.....	19
5- Sunulan Hizmetler .....	23
6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi .....	27
D- Diğer Hususlar .....	27
<b>II- AMAÇ ve HEDEFLER .....</b>	<b>27</b>
A- Birimin Amaç ve Hedefleri.....	27
B- Temel Politikalar ve Öncelikler .....	28
C- Diğer Hususlar .....	28
<b>III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....</b>	<b>28</b>
A- Mali Bilgiler .....	28
1- Bütçe Uygulama Sonuçları .....	29
2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar .....	29
3- Mali Denetim Sonuçları .....	29
4- Diğer Hususlar .....	29
B- Performans Bilgileri.....	30
1- Faaliyet ve Proje Bilgileri .....	30
2- Performans Sonuçları Tablosu .....	31
3- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi .....	31
4- Diğer Hususlar .....	31
<b>IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....</b>	<b>31</b>
A- Üstünlükler .....	31
B- Zayıflıklar .....	32
C- Değerlendirme .....	32
<b>V- ÖNERİ VE TEDBİRLER .....</b>	<b>32</b>

## **TABLolar**

Tablo 1: Ziraat Fakültesi Yerleşke Alanları .....	6
Tablo 2: Ziraat Fakültesi Kapalı Alanların Dağılımı .....	6
Tablo 3: Ziraat Fakültesi Fonksiyonlara Göre Alanlar.....	6
Tablo 4: Ziraat Fakültesi Bina Mekân Sayıları .....	6
Tablo 5: Taşıtlar .....	7
Tablo 6: Ziraat Fakültesi Taşınır Malzeme Listesi.....	7
Tablo 7: Ziraat Fakültesi Bilgisayar Sayıları.....	10
Tablo 8: Ziraat Fakültesi Öğrenci ve Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayıları .....	11
Tablo 9: Ziraat Fakültesi Kütüphane Kaynaklarının Dağılımı .....	11
Tablo 10: Ziraat Fakültesi Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar .....	11
Tablo 11: Ziraat Fakültesi Faaliyet Bilgileri Tablosu.....	187
Tablo 12: Ziraat Fakültesi İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar .....	18
Tablo 13: Ziraat Fakültesi Projeler.....	18
Tablo 14: Ziraat Fakültesi Bilimsel Yayın Sayıları.....	19
Tablo 15: Ziraat Fakültesi Kütüphane Kaynakları Kullanım Verileri.....	19
Tablo 16: Ziraat Fakültesi 2025 Yılı Öğretim Elemanı Sayıları.....	19
Tablo 17: Ziraat Fakültesi Kadro Doluluk Oranlarına Göre Akademik Personel Sayıları.....	19
Tablo 18: Ziraat Fakültesi Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı Sayıları .....	20
Tablo 19: Ziraat Fakültesi Ziraat Fakültesi Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı.....	20
Tablo 20: Ziraat Fakültesi Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı .....	210
Tablo 21: Ziraat Fakültesi Yönetici Personel Dağılımı Tablosu.....	210
Tablo 22: Ziraat Fakültesi Ziraat Fakültesi Akademik Personelin Birim Dağılımı .....	21
Tablo 23: Ziraat Fakültesi Kadro Doluluk Oranına Göre İdari Personel Dağılımı .....	21
Tablo 24: Ziraat Fakültesi İdari Personelin Eğitim Durumu .....	21
Tablo 25: Ziraat Fakültesi İdari Personelin Hizmet Süresi.....	21
Tablo 26: Ziraat Fakültesi İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı .....	22
Tablo 27: Ziraat Fakültesi Sürekli İşçiler.....	22
Tablo 28: Ziraat Fakültesi Sürekli İşçilerin Hizmet Süresi.....	22
Tablo 29: Ziraat Fakültesi Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı .....	232
Tablo 30: Ziraat Fakültesi Kadroların Doluluk Oranına Göre Engelli Personel.....	23
Tablo 31: Ziraat Fakültesi Öğrenci Sayıları Tablosu.....	243
Tablo 32: Ziraat Fakültesi Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları .....	243
Tablo 33: Ziraat Fakültesi Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı Tablosu.....	24
Tablo 34: Ziraat Fakültesi Yüksek Lisans ve Doktora Programları .....	24
Tablo 35: Ziraat Fakültesi Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri.....	254
Tablo 36: Ziraat Fakültesi Engelli Öğrenci Sayısı.....	254
Tablo 37: Ziraat Fakültesinden Mezun Öğrenci Sayısı.....	25
Tablo 38: Yatay Geçişle Fakültemize Gelen, Ayrılan, Geçiş Yapan Öğrenci Sayıları .....	25
Tablo 39: Ziraat Fakültesi Ayrılan Öğrencilerin Sayısı .....	26
Tablo 40: Ziraat Fakültesi Ayrılan Öğrencilerin Sayısı .....	265
Tablo 41: Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı .....	26
Tablo 42: Öğrenci Toplulukları.....	26
Tablo 43: Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Başarı Ödülleri Alan Kişi Sayısı.....	26
Tablo 44: Uluslararası Kuruluşlara Üyelikler .....	276
Tablo 45: Stratejik Amaçlar ve Hedefler .....	297
Tablo 46: Bütçe Giderleri Tablosu .....	29
Tablo 47: Bütçe Gelirleri Tablosu .....	29
Tablo 48: Faaliyet Bilgileri Tablosu.....	30
Tablo 49: İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar .....	30
Tablo 50: Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar.....	310

## **BİRİM / ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU**

04.03.2022 tarih ve 31768/5252 Sayılı Kanun ile kurulan Fakültemiz 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılında uygulama alanlarında faaliyetine başlamıştır.

Fakültemiz, 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılından itibaren Bahçe Bitkileri N.Ö. ve Tarla Bitkileri N.Ö. Programlarında öğrenci olarak eğitim öğretime başlayacaktır.

Eğitim programlarımızın genel hedefleri; teknolojik bilgiye ve uygulama becerisine sahip küreselleşen dünyada rekabet gücü oluşturabilecek olan belirli mesleklere yönelik nitelikli kalifiye eleman yetiştirmektir.

Ziraat Fakültesi kadrosunda 9 öğretim üyesi, 5 idari personel görev yapmaktadır.

Ziraat Fakültesi öğrencilerine yönelik olarak, üniversite öğrencisi olmanın gerektirdiği sosyal kimliği kazandırmak, mesleki ve kişisel gelişimlerine ciddi katkılar verecek, konferans, panel, eğlence programları, sportif etkinliklere imkân sağlayacak turnuvalar tertip edilecektir.

Temel hedefimiz; bilgi çağının gereklerini yerine getirmek, ekip çalışmaları ve katılımı ön planda tutmak, paydaşlarımız ile etkili iletişim ve işbirliği yapabilmek, ulusal ve evrensel etik ve moral değerlere sahip teori, uygulama ve teknoloji ile bütünleşik, girişimci, araştırmacı, toplumsal sorumluluk taşıyan, ülke ve dünya barışına ve refahına katkı sağlayan, geleceğin nitelikli bireylerini yetiştirmektir.

Prof. Dr. Turan KARADENİZ

Dekan

## **I- GENEL BİLGİLER**

### **A- Misyon ve Vizyon**

#### **Misyon**

Pamukkale Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nin misyonu; Bilimsel ve analitik düşünceye sahip akademik kadrosuyla, bilim dünyasına katkıda bulunmak, etik değerleri önemseyen, sorgulayıcı, çözümleyici düşünce yapısında dünyanın her yerinde, akademik kurumlarda, kamuda veya özel sektörde başarıyla görev yapabilecek, çevreye duyarlı ve topluma katkıda bulunabilecek bireyler yetiştirmektir.

#### **Vizyon**

Pamukkale Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nin vizyonu; Eğitim ve araştırma etkinliğini sürekli artırarak, değişime ve gelişime liderlik eden başarılı faaliyetleri ve toplum hizmeti ile ulusal ve uluslararası düzeyde saygın ve lider bir fakülte olmaktır.

### **B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar**

#### **Yetki**

04/03/2022 Tarih ve 31768/5252 Sayılı Kanun ile kendisine harcama yetkisi verilen Harcama Yetkilisi bütçe kanununda öngörülen ödenekleri kullanmaya ve harcamaya yetkili kılınmıştır.

#### **Görev**

Üniversitelerde Akademik Teşkilât Yönetmeliğinin ilgili maddeleri gereğince; Dekan; Fakülte kurullarına başkanlık etmek, Fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve Fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak, her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde Fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında Rektöre rapor vermek, Fakülteye ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte Rektörlük Makamına bildirmek, Fakülte bütçesi ile ilgili öneriyi Rektörlük Makamına sunmak, Fakülte birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini sürdürmek, kanun ve yönetmeliklerle kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

#### **Sorumluluklar**

Dekan; Fakültenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde, gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasıyla, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayın faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında Rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

Dekan; harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun, tüzük ve yönetmelikler ile diğer mevzuata uygun olmasından, ödeneklerin etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasından ve bu kanun çerçevesinde yapmaları gereken diğer işlemlerden sorumludur.

## C- İdareye İlişkin Bilgiler

### 1- Fiziksel Yapı

#### 1.1- Alt Yapı ve Tesisler

**Tablo 1: Ziraat Fakültesi ve Çivril Atasay Kamer Meslek Yüksekokulu Yerleşke Alanları**

Yerleşke Adı	Alan (m <sup>2</sup> )
Çivril Yerleşkesi	54013 m <sup>2</sup>
<b>TOPLAM</b>	<b>54013 m<sup>2</sup></b>

**Tablo 2: Ziraat Fakültesi ve Çivril Atasay Kamer Meslek Yüksekokulu Kapalı Alanların Dağılımı**

Çivril Atasay Kamer MYO Fakültesi Tesisleri ve Yapım Yılları					
Sıra No	Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi	Yapı Adı	Kapalı Alan	Sektörü
<b>TOPLAM ALAN (m<sup>2</sup>)</b>					

**Tablo 3: Ziraat Fakültesi ve Çivril Atasay Kamer Meslek Yüksekokulu Fonksiyonlara Göre Alanlar**

Fonksiyonlar	Toplam Kullanım Alanı (m <sup>2</sup> )
Araştırma	-
Eğitim	1602,43 m <sup>2</sup>
Barınma	-
Diğer	1972,05 m <sup>2</sup>
Kütüphane	89,51 m <sup>2</sup>
Sağlık Hizmeti	-
Sosyal Alanlar	359,81 m <sup>2</sup>
Spor Alanları	579,54 m <sup>2</sup>
Toplantı ve Konferans	272,85 m <sup>2</sup>
Yönetim	406,65 m <sup>2</sup>
<b>Toplam</b>	<b>5282,84 m<sup>2</sup></b>

**Tablo 4: Ziraat Fakültesi ve Çivril Atasay Kamer Meslek Yüksekokulu Bina Mekân Sayıları**

Eğitim Alanları					
Yerleşke	Bina	Ana Fonksiyon	Alt Fonksiyon	Mekan Sayısı	Alan
Çivril Yerleşkesi	Ziraat Fakültesi ve Çivril Atasay Kamer MYO A Blok	Eğitim	Derslik	18 Adet	1512,92 m <sup>2</sup>
		Kütüphane	Sessiz Alanlar	1 Adet	89,51 m <sup>2</sup>
		Ders Çalışma Salonu	Sessiz Alanlar	1 Adet	89,52 m <sup>2</sup>
		Toplantı ve Konferans	Konferans Salonu	1 Adet	272,85 m <sup>2</sup>
		Sosyal Alanlar	Yemekhane	1 Adet	192,30 m <sup>2</sup>
			Fuaye Salonu	1 Adet	96,00 m <sup>2</sup>
		İbadethane	1 Adet	71,51 m <sup>2</sup>	

## 1.2- Taşıtlar

Tablo 5: Taşıtlar

TAŞITLAR	
Taşıtın Cinsi	Adet
Binek Otomobil	1
Minibüs (sürücü dahil en fazla 15 kişilik)	1
<b>Toplam</b>	<b>2</b>

## 1.3- Taşınır Malzeme Listesi

Tablo 6: Ziraat Fakültesi Taşınır Malzeme Listesi

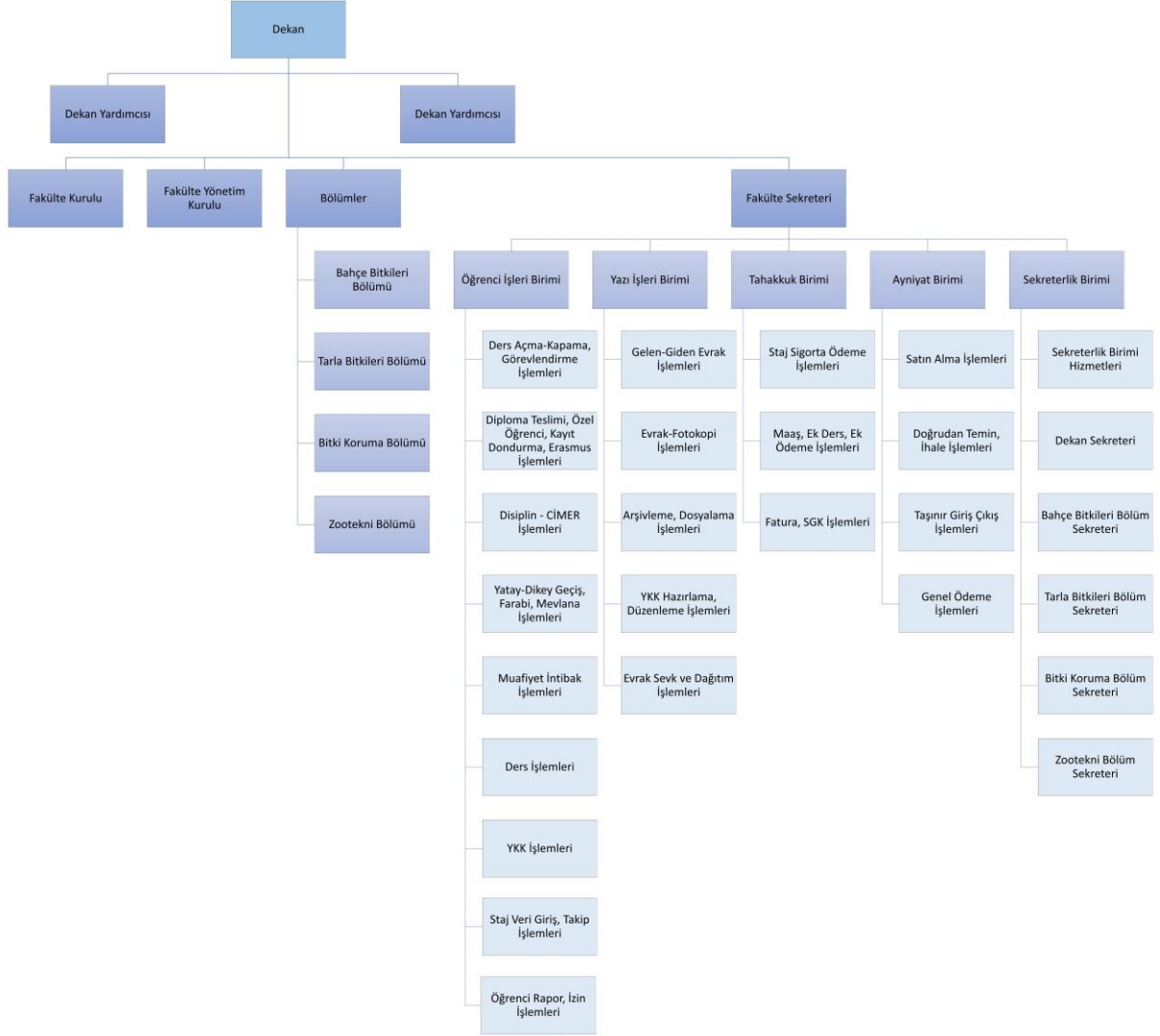
Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey	TAŞINIR MALZEME LİSTESİ DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktar
253			Tesis, Makine ve Cihazlar	Adet	
253	01		Tesisler Grubu	Adet	
253	01		Taşınmaz olarak değerlendirildiğinden Taşınır Kod Listesine alınmamıştır. Sadece muhasebe detay hesap planlarında yer alacaktır.	Adet	
253	02		Makineler ve Aletler Grubu	Adet	
253	02	01	Tarım ve Ormancılık Makineleri ve Aletleri	Adet	3
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	1
253	02	09	Ayırma, Sınıflandırma Makineleri	Adet	
253	02	10	Matbaacılıkta Kullanılan Makina ve Aletler	Adet	1
253	03		Cihazlar ve Aletler Grubu	Adet	
253	03	01	Yıkama, Temizleme ve Ütüleme Cihaz ve Araçları	Adet	2
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	13
255	02	02	Bilgisayar Çevre Birimleri	Adet	5
255	02	03	Teksir ve Çoğaltma Makineleri	Adet	
255	02	04	Haberleşme Cihazları	Adet	
255	02	05	Ses, Görüntü ve Sunum Cihazları	Adet	
255	02	06	Aydınlatma Cihazları	Adet	
255	02	99	Diğer Büro Makineleri ve Aletleri Grubu	Adet	
255	03		Mobilyalar Grubu	Adet	15
255	03	01	Büro Mobilyaları	Adet	15
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	28
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	

## 2- Örgüt Yapısı

Fakültemizde; Dekan, Fakülte Yönetim Kurulu, Dekan'a çalışmalarında yardımcı olmak üzere iki Dekan Yardımcısı ve bir Fakülte Sekreteri bulunmaktadır.



## 3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

### 3.1- Yazılımlar

### 3.2- Bilgisayarlar

Tablo 7: Ziraat Fakültesi Bilgisayar Sayıları

BİLGİSAYAR SAYILARI	
Türü	Adet
Masa üstü bilgisayar Sayısı	13
Taşınabilir bilgisayar Sayısı	1
Sunucu Bilgisayar Sayısı	0
Toplam	14

### 3.3. Öğrenci ve Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayıları

Tablo 8: Ziraat Fakültesi Öğrenci ve Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayıları

Türü	Sayısı
Laboratuvarlardaki Bilgisayar Sayısı	2
Öğrenci Sayısı	178
Öğrenci Başına Düşen Bilgisayar Sayısı	0
Birimlerdeki Bilgisayar Sayısı	4
Personel Sayısı	4
Personel Başına Düşen Bilgisayar Sayısı	1

### 3.4- Kütüphane Kaynakları

Tablo 9: Ziraat Fakültesi Kütüphane Kaynaklarının Dağılımı

Yıllar	Basılı Kitap	Basılı Dergi	Tez	Elektronik Kitap	Elektronik Dergi	Elektronik Tez	Online Veri Tabanı
2025	0						

### 3.5 -- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Tablo 10: Ziraat Fakültesi Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

#### 3.6 - Araştırma ve Yayın Faaliyetleri

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Projeksiyon	-	-	-
Slayt makinesi	-	-	-
Tepegöz	-	-	-
Episkop	-	-	-
Barkot Okuyucu	-	-	-
Baskı makinesi	-	-	-
Fotokopi makinesi	-	1	-
Faks	-	-	-
Fotoğraf makinesi	-	-	-
Kameralar	-	-	-
Televizyonlar	-	-	-
Tarayıcılar	4	-	-
Müzik Setleri	-	-	-
Mikroskoplar	1	-	-
DVD ler	-	-	-

#### 1. Yayınlar

##### 1.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

Kırca, L., & Aygün, A. (2025). Phenotypic Diversity and Biochemical Properties of *Pyrus elaeagnifolia* Pall. Genotypes: A Comprehensive Study from Western Türkiye. *Horticulturae*, 11(8), 934. <https://doi.org/10.3390/horticulturae11080934>

- Kırca, L. (2025). Bioactive compounds and fatty acids in hazelnuts (*Corylus avellana* L.) changes with increasing root age. *Trees*, 39(1), 12. <https://doi.org/10.1007/s00468-024-02583-w>
- Guzel Merve, Bozkurt Gizem Gülistan, Ayrancı Rukiye, Choi Hyosung, Ak Metin (2025). Trefoil-shaped monomer with carbazole-functionalized triazine core for high-performance multi-electrochromic polymer films and devices. *European Polymer Journal*, 238, Doi: 10.1016/j.eurpolymj.2025.114227
- Guzel Merve (2025). Investigation of the effect of different  $\pi$ -bridge units on the optical and electrical properties of carbazole-based polymers. *Reactive and Functional Polymers*, 213, Doi: 10.1016/j.reactfunctpolym.2025.106277
- Ayun Arini Qurrata, Guzel Merve, Tunay Taşlı Pinar, Özdemir Kart Sevgi, Ak Metin (2025). Experimental and Theoretical Investigation of Structural, Spectroscopic, and Physicochemical Properties of Azobenzene-Based Compound. *ChemistrySelect*, 10(12), Doi: 10.1002/slct.202406141
- Bak, T., Arslan, M. & Karadeniz, T. (2025). Pre-selection-based evaluation of fruit characteristics in Turkish hazelnut (*Corylus colurna* L.) in Bolu. *BMC Plant Biol* 25, 1202 (2025). <https://doi.org/10.1186/s12870-025-07234-x>
- Bak, T., Güler, E., Doğru Çokran, B., Karadeniz, T. (2025). Root Formation and Anatomical Examination in Cherry Laurel (*Prunus Laurocerasus* L.) Cuttings. *Applied Fruit Science* 67, 91 (2025). <https://doi.org/10.1007/s10341-025-01311-z>
- Uskutoğlu Tansu (2025). Effect of harvest on the agronomic, mineral and antioxidant profile of three oregano species (*Origanum onites* L., *Origanum vulgare* L. ssp. *hirtum*, and *Origanum acutidens* (Hand.-Mazz.) Ietswaart). *PeerJ*, 13, 20223, Doi: 10.7717/peerj.20223
- Uskutoğlu Tansu (2025). Variation in HSYA and Carthamin contents across developmental stages of flowers and different petal colours in safflower (*Carthamus tinctorius* L.): Relationship with CIELAB colour space parameters. *Annals of Applied Biology*, 187(3), 398-407., Doi: 10.1111/aab.70023
- Güçlü Gülşen, Tüzün Burak, Uçar Sözmen Esra, Eruygur Nuraniye, Atas Mehmet, İnanir Merve, Uskutoğlu Tansu, Coşge Şenkal Belgin (2025). Phytochemical and Biological Activity Evaluation of *Globularia orientalis* L. *Korean Journal of Chemical Engineering*, 42, 2479-2495., Doi: 10.1007/s11814-025-00472-7
- Beycioğlu, T., Killi, F., & Türkmen, M. (2025). Variation in oil content and fatty acid profiles of peanut cultivars across three Mediterranean locations. *Bangladesh Journal of Botany*, 54(4), 977–986. <https://doi.org/10.3329/bjb.v54i4.86723>

## 1.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

- Bak, T., Kırca, L., Doğru Çokran, B., Karadeniz, T. (2025). Determination of phenolic content of *Berberis vulgaris* L. fruits harvested at different times by multivariate analysis. *International Journal of Secondary Metabolite*, 12(3), 725-731. <https://doi.org/10.21448/ijsm.1580988>

Uçar, R., Kökten, K., & Çaçan, E. (2025). Evaluation of selected medicinal and aromatic plants for use as bee pasture under the ecological conditions of Bingöl. *Journal of Agriculture Faculty of Ege University*, 62(3), 391-406. <https://doi.org/10.20289/zfdergi.1615673>

Şahin Seda, Kartaloğlu Nurullah, Eryılmaz Tanzer, Uskutoğlu Tansu, Coşge Şenkal Belgin (2025). Biodiesel Production from Coriander (Arslan Variety) Seeds and Evaluation of Its Properties According to the EN 14214 Standard. *Selcuk Journal of Agriculture and Food Sciences*, 39(3), 588-595., Doi: 10.15316/selcukjafsci.1703034

Uskutoğlu Tansu (2025). Physical Seed Characteristics of Clary Sage (*Salvia sclarea* L.) at Different Altitudes in Denizli. *ISPEC Journal of Agricultural Sciences*, 9(3), 787-795., Doi: 10.5281/zenodo.15848367

Killi, F., & Beycioglu, T. (2025). Cluster and Principal Component Analysis for Seed Coat Resistibility and Its Related Traits of Cotton (*Gossypium* spp.) Genotypes. *International Journal of Environmental & Agriculture Research (IJOEAR)*, 11(6), 64-77.

Beycioglu, T., & Özcan, O.B. (2025). Performance Evaluation of Peanut Genotypes in Terms of Agronomic and Quality. *AgroScience and Technology Journal*, 1(1), 15-25.

### **1.3. Ulusal/Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler**

Uçar, R., Özdemir S. ve Ekmekçi M (2025). Evaluating The Potential of Lavender as Bee Pasture. *Sivas International Conference on Scientific and Innovation Research-Iv*, May 30 - 31, 2025 Sivas, TÜRKİYE, ISBN: 979-8-89695-094-3

Ekmekçi, M., Özdemir, S., Uçar, R., Kökten, K., Çaçan, E., Kaplan, K. (2025). Effects of Base Fertilizer Applications on Silage Quality of some Silage Corn Varieties. *Sivas International Conference on Scientific and Innovation Research-Iv*, May 30 - 31, 2025 Sivas, TÜRKİYE, ISBN: 979-8-89695-094-3

Uskutoğlu, T and Uçar, R (2025). Clary Sage (*Salvia Sclarea* L.): Cultivation, Uses, And Potential. 18. *International Conference on Agriculture, Animal Science & Rural Development*. October 24-26, 2025. Necmettin Erbakan University Ereğli, Konya, Türkiye. Isbn: 979-8-89695-218-3

Uçar, R and Uskutoğlu, T (2025). Evaluation of the beekeeping potential of Denizli. 18. *International Conference on Agriculture, Animal Science & Rural Development*. October 24-26, 2025. Necmettin Erbakan University Ereğli, Konya, Türkiye. ISBN: 979-8-89695-218-3

Kırca, S., & Kırca, L. (2025). Gurağaç Village, Giresun (Türkiye) Determination of Phenotypic Diversity in Wild Pear Genotypes by Pomological and Biochemical Analyses. *Biology and Life Sciences Forum*, 51(1), 5. <https://doi.org/10.3390/blsf2025051005>

Bak, T., & Kırca, L. Morphological Characteristics of Apple Genotypes in Mudurnu (Bolu). IV. *International Congress of the Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology*, Proceedings Book, 978-625-97746-4-0, Niğde, Türkiye

- Guzel Merve and Ak Metin (2025). Conducting Polymer/ Holey Super Graphene Nanocomposite as Next-Generation Material for Electrochromic Device Application 19th Nanoscience and Nanotechnology Conference (NanoTR-19), Ankara, TÜRKİYE
- Bak, T., Doğru Çokran, B., Karadeniz, T. (2025). Hünnap Genotiplerinin Polen Canliliği ve Çimlenme Performansının Çok Değişkenli Analizi. International Scientific and Practical Conference. "SCIENTIFIC AND INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN THE FIELDS OF FRUIT AND VEGETABLE GROWING AND VITICULTURE". JUNE 16, 2025, Urganch – 2025, Uzbekistan 28-32.
- Karadeniz, T. (2025). Kesme Çiçek Yetiştiriciliği ve Kırsal Kalkınmada Önemi. . International Scientific and Practical Conference. "SCIENTIFIC AND INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN THE FIELDS OF FRUIT AND VEGETABLE GROWING AND VITICULTURE". JUNE 16, 2025, Urganch – 2025, Uzbekistan, 33-37.
- Karadeniz, T. (2025). Cevizde Budama. International Scientific and Practical Conference. "SCIENTIFIC AND INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN THE FIELDS OF FRUIT AND VEGETABLE GROWING AND VITICULTURE". JUNE 16, 2025, Urganch – 2025, Uzbekistan, 37-42.
- Karadeniz, T. (2025). Polinasyonun Meyve ve Sebze Üretimindeki Önemi. International Scientific and Practical Conference. "SCIENTIFIC AND INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN THE FIELDS OF FRUIT AND VEGETABLE GROWING AND VITICULTURE". JUNE 16, Urganch – 2025, Uzbekistan, 42-46.
- Uskutoğlu Tansu, Coşge Şenkal Belgin (2025). The role and importance of environmental factors in cultivation of medicinal plants. 13th international conference on scientific research (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)
- Cesur Cüneyt, Uskutoğlu Tansu (2025). Alternative energy plants: 'new resources and new processes in agricultural production'. 13th international conference on scientific research (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)
- Beycioglu, T. (2025). Stratejik Tarım Ürünü Olarak Kenevir: Yetiştiricilik Aşamaları ve Üretim Potansiyelinin Değerlendirilmesi. 2nd International Multidisciplinary Environment and Hemp Congress, Proceedings Book, 160-169, 15-16 Aralık, Bursa, Türkiye.
- Beycioglu, T. (2025). Poppy As a Strategic Agricultural Product: Current Plant Production Statistics and Future Potential. XI. International Congress on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies, Proceedings Book, 1558-1576, 13-17 October, Munich, Germany.

#### **1.4. Yazılan uluslararası / ulusal kitaplar veya kitaplarda bölümler**

- Uçar, R ve Özdemir, S (2025). Değişikliğinin Yem Bitkileri Üretimine Etkisi ve Adaptasyon Stratejileri. Tarla Bitkileri Alanında Yapılmış Bilimsel Araştırmalar-II. ISBN: 978-625-378-267-2. İksat yayın evi
- Uçar, R ve Özdemir (2025) Glutensiz Protein Kaynağı Olarak Karabuğdayın Tarım ve Beslenmedeki Önemi. Protein Kaynakları. Orient Yayınları. E-Isbn: 978-625-5976-24-6

- THEORY, CONTEXT, AND PRACTICE IN AGRICULTURAL, FORESTRY, AND AQUATIC SCIENCES, Bölüm adı: (Use Of Tissue Culture Techniques In Plant Breeding Studies) (2025)., Uskutoğlu Duygu, USKUTOĞLU TANSU, Duvar Yayınları, Editör:AYDIN GÖKHAN, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 77, ISBN:978-625-5698-28-5, İngilizce (Bilimsel Kitap)
- Beycioğlu, T. (2025). Chemical Components of Peanut (*Arachis Hypogaea* L.) Plant: Bioactive Components, Carbohydrates, Aroma, Protein, Oil Content And Fatty Acid Composition. Recent Advances In Biotechnology And Biochemistry. ISBN:978-625-5976-18-5: 118 -128p. Orient Yayınları.
- Beycioğlu, T. (2025). Kolza Bitkisinin Dünyada ve Türkiye’de Üretim Potansiyeli, Ziraat, Orman ve Su Ürünleri Alanında Akademik Çalışmalar XII, Yayın Yeri: İksad Publishing House, Basım Sayısı:1, Sayfa Sayısı:276, Isbn:978-625-378-276-4.
- Beycioğlu, T., Kaya. A.R. (2025). The Effects Of Changing Climate Conditions On Cotton (*Gossypium Hirsutum* L.) Cultivation. Current Approaches in Agricultural Research, Yayın Yeri: İKSAD Publishing House, Basım sayısı:1, Sayfa sayısı:201, ISBN:978-625-378-564-2, Bölüm Sayfaları:163-176.
- Kaya. A.R., Beycioğlu, T. (2025). An Analysis of Changes In Sugar Beet Production And Foreign Trade In Turkey. Current Approaches In Agricultural Research. Yayın Yeri: İKSAD Publishing House, Basım sayısı:1, Sayfa sayısı:201, ISBN:978-625-378-564-2, Bölüm Sayfaları:121-136.

### 1.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

- Özdemir, S., Uçar, R., Kökten, K., Çağan, E. (2025). Bazı bakla çeşitlerinin kaba yem verimleri ve kalite özellikleri açısından değerlendirilmesi. Uluslararası Gıda Tarım ve Hayvan Bilimleri Dergisi, 5(1), 38-46.
- Kırca, L., & Mertoğlu, K. (2025). Morphological and Chemical Characteristics of *Prunus spinosa* L. Genotypes from Denizli (Çivril). Turkish Journal of Agricultural and Natural Sciences, 12(2), 379-389. <https://doi.org/10.30910/turkjans.1608381>
- Kırca, L. (2025). Evaluation of Phenological and Pomological Characteristics of Walnut Cultivars in the Ecology of Tavas (Denizli). *ISPEC Journal of Agricultural Sciences*, 9(1), 152–164. <https://doi.org/10.5281/zenodo.14590649>
- Mertoğlu, K., & Kırca, L. (2025). Nutrient dynamics in apple: Analyzing macro and micronutrient distribution in leaves and fruits. *International Journal of Agriculture Environment and Food Sciences*, 9(1), 123-131. <https://doi.org/10.31015/2025.1.15>
- Kırca, L. (2025). Determination of Morphological and Pomological Characters of Denizli (Tavas) Almond (*Prunus amygdalus* L.) Genotypes. *Turkish Journal of Agriculture-Food Science and Technology*, 13(4), 978-984. <https://doi.org/10.24925/turjaf.v13i4.978-984.7405>
- Kırca, L., & Mertoğlu, K. (2025). 0900 Ziraat ve Starks Gold Kiraz Çeşitlerinde Mineral Madde Kompozisyonunun Yıllara ve Farklı Bitki Kısımlarına Göre Değişimi. *Manas Journal of Agriculture Veterinary and Life Sciences*, 15(1), 113-123. <https://doi.org/10.53518/mjavl.1574982>
- Kırca, L., & Bak, T. (2025). Comparative Analysis of Total Phenolic, Antioxidant Activity and Nutrient Element Composition of Fruits and Fruit Stalks of *Crataegus* spp. grown

in Denizli (Türkiye). Akademik Ziraat Dergisi, 14(1), 48-64.  
<https://doi.org/10.29278/azd.1700696>

- Çokran, B. D., Bak, T., Karadeniz, T., & Kırca, L. (2025). Effect of Auxin Applications on Rooting and Shoot Success of Bardacık, Bursa Black and Sarılop Fig Cuttings. *Turkish Journal of Agriculture-Food Science and Technology*, 13(8), 2097-2102. <https://doi.org/10.24925/turjaf.v13i8.2097-2102.7675>
- Kırca, L. (2025). Determination of Morphological and Biochemical Properties of Almond (*Prunus amygdalus*) Genotypes in Denizli-Çivril. *Meyve Bilimi*, 12(1), 65-77. <https://doi.org/10.51532/meyve.1671443>
- Bak, T. (2025). Bibliometric Analysis of Antioxidant-Based Research in Hazelnut. *Turkish Journal of Agriculture-Food Science and Technology*, 13(s2), 3687-3694. <https://doi.org/10.24925/turjaf.v13is2.3687-3694.7959>
- Bak, T. (2025). Pomological Characteristics of Cherry Laurel Genotypes in Denizli (Acipayam). *International Journal of Agriculture Environment and Food Sciences*, 9(3), 971-979. <https://doi.org/10.31015/2025.3.37>
- Beycioğlu, T., Killi, F., & Özcan, O.B. (2025). Characterization of Yield Components, Physiological Traits and Oil Quality Parameters in Different Peanut (*Arachis hypogaea* L.) Genotypes. *ISPEC Journal of Agricultural Sciences*, 9(4): 1005-1020.
- Killi, F., Beycioğlu, T., & Kan, T. (2025). The Heterosis Effect for Yield and Some Plant Characteristics in Sesame (*Sesamum Indicum* L.). *Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology*, 13 (8), 2194-2200.
- Beycioğlu, T., Killi, F. (2025). Investigation of Agronomic and Physiological Performances of Different Peanuts (*Arachis hypogaea* L.) Cultivars in Denizli Ecology. *International Journal of Agriculture, Environment and Food Sciences*, 9 (2), 617-626.
- Beycioğlu, T., Killi, F. (2025). Determination of Macro and Microelement Content of Some Virginia Market Type Peanut Varieties. *KSU J. Agric Nat* 28 (3), 874-885.
- Beycioğlu, T., & Killi, F. (2025). Investigation of the Relationships Between Yield and Yield Components of Safflower (*Carthamus tinctorius* L.) Varieties by Multivariate Analysis. *International Journal of Agriculture Environment and Food Sciences*, 9(Special), 9-18. <https://doi.org/10.31015/2025.si.2>
- Beycioğlu T. 2025. Bibliometric analysis of poppy alkaloids and morphine biosynthesis *BSJ Agri*, 8(5): 626-635.

## **1.6. Ulusal/Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve özet bildiri kitabında basılan bildiriler**

- Kırca, L., & Karadeniz, T. (2025, 18-22 Eylül). *The potential of traditional genetic resources in climate change adaptation of Uzbekistan's fruit production: A review* [Özet bildiri]. 8. Uluslararası Tarım Kongresi (Özet Kitabı), Semerkant, Özbekistan.

- Kırca, L. (2025, 21-23 Mayıs). *Determination of pomological and biochemical properties of almond genetic resources in Acıpayam (Denizli) region* [Özet bildiri]. Uluslararası Manas Türk Dünyası Tarım Kongresi (Bildiri Özetleri Kitabı), Bişkek, Kırgızistan.
- Bak, T., Karadeniz, T. (2025). Ceviz Yetiştiriciliğinde Güneş Yanıklığına Karşı Koruma Önlemleri. [Özet bildiri]. 8. Uluslararası Tarım Kongresi (Özet Kitabı), Semerkant, Özbekistan..S.41.
- Doğru Çokran, B., Karadeniz, T. (2025). Kayısı Yetiştiriciliğinde İklim Faktörlerinin Yönetimi: İlkbahar Geç Donları. [Özet bildiri]. 8. Uluslararası Tarım Kongresi (Özet Kitabı), Semerkant, Özbekistan..S.27.
- Arslan, M., Avcı, M.K., Akkuş Arslan, E., Karadeniz, T., Aktürk, Z. (2025). Çiçek Yaşlanmasında Etilen Biyosentezi, Sinyal Yolu ve Transkripsiyon Faktörleri. [Özet bildiri]. 8. Uluslararası Tarım Kongresi (Özet Kitabı), Semerkant, Özbekistan..S.42.
- Akkuş Arslan, E., Avcı, M.K., Arslan, M., Karadeniz, T. (2025). İncirde (*Ficus carica* L.) Transkripsiyon Faktörlerinin Rolü. [Özet bildiri]. 8. Uluslararası Tarım Kongresi (Özet Kitabı), Semerkant, Özbekistan.s. 59-60.
- Karadeniz, T. (2025). Meyve ve Üzüm Yetiştiriciliğinde Yenilikçi ve Kaynak Tasarrufu Sağlayan Tarım Teknolojilerine Yönelik Beklentiler. [Özet bildiri]. 8. Uluslararası Tarım Kongresi (Özet Kitabı), Semerkant, Özbekistan. S. 102.
- Karadeniz, T. (2025). Kırsal Kalkınma ve Sürdürülebilir Tarım. [Özet bildiri]. 8. Uluslararası Tarım Kongresi (Özet Kitabı), Semerkant, Özbekistan. S. 104.
- Beycioglu, T. (2025, 18-22 Eylül). *Pamuk (Gossypium hirsutum L.) Üretiminde İklim Değişikliğinin Etkileri: Mevcut Sorunlar ve Çözüm Önerileri* [Özet bildiri]. 8. Uluslararası Tarım Kongresi (Özet Kitabı), Semerkant, Özbekistan.

## 1.7. Diğer yayınlar

## 1.8. Diğer Faaliyetler

8<sup>th</sup> International Agricultural Congress (18-22 September 2025), Samarkand / Uzbekistan – Scientific Committee – L. KIRCA

## 1.9. Konferans

## 1.10. Panel

## 1.11. Bilimsel Projeler

### A- Performans Bilgileri

#### 1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

#### 1.1. Faaliyet Bilgileri

Tablo 11: Faaliyet Bilgileri Tablosu

Faaliyet Türü	Sayısı
Sempozyum ve Kongre	1
Konferans	-
Panel	-
Seminer	-
Açık Oturum	-

Söyleşi	-
Tiyatro	-
Konser	-
Sergi	-
Turnuva	1
Teknik Gezi	-
Eğitim Semineri	4
Tören	-
Sosyal Sorumluluk Projesi	1
<b>Toplam</b>	<b>7</b>

## 1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri

**Tablo 12: İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar**

İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar	SAYISI
Uluslararası Makale	32
Ulusal Makale	16
Uluslararası Bildiri	9
Ulusal Bildiri	-
Kitap	-
Kitap Bölümü	7
Proje	-
Diğer Yayın	1
Diğer Faaliyetler	-
<b>TOPLAM</b>	<b>39</b>

### 3.6.1. Bilimsel Projeler

.....

**Tablo 13: Ziraat Fakültesi Projeler**

Projeler	2025
BAP	-
AB	-
TÜBİTAK	-

### 3.6.2. Bilimsel Yayınlar

**Tablo 14: Ziraat Fakültesi Bilimsel Yayın Sayıları**

Yıllar	Toplam Yayın Sayısı (Ulusal/uluslararası kitap, bildiri, makale)	Web of Science'ta Yayınlanan Bilimsel Yayın Sayısı
2025	-	-

**Tablo 15: Ziraat Fakültesi Kütüphane Kaynakları Kullanım Verileri**

GENEL BİLGİLER		SAYI (2025)
Hizmet verilen (Haftalık)	Saat	-
Oturma Kapasitesi	Kişi	-
Ziyaret Sayısı (Yıllık Kullanıcı Sayısı)	Kişi	-
Ödünç verilen kitap sayısı	Adet	-
Kütüphane üye sayısı (öğrenci)	Kişi	-
Kütüphane üye sayısı (akademik personel)	Kişi	-
Kütüphane üye sayısı (idari personel)	Kişi	-

### 3.7- Uluslararası Değişim Programları

(hakkında kısa bilgi) .....

1. Uluslararası Protokoller (Erasmus+ İkili Anlaşmaları, Mevlâna Anlaşması, Genel Anlaşma) sayısı ...vb.
2. Öğrenci hareketliliği
3. Değişim Programlarından Yararlanan Öğrenci Sayısı
4. Diğer tüm veriler

### 4- İnsan Kaynakları

(Biriminin faaliyet dönemi sonunda mevcut insan kaynakları, istihdam şekli, hizmet sınıfları, kadro unvanları, bilgilerine yer verilir.)

#### 4.1- Akademik Personel

**Tablo 16: Ziraat Fakültesi 2025 Yılı Öğretim Elemanı Sayıları**

Yıllar	Prof.	Doç.	Dr. Öğretim Üyesi	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	Toplam
2025	1	-	8	-	-	9

**Tablo 17: Ziraat Fakültesi Kadro Doluluk Oranlarına Göre Akademik Personel Sayıları**

	AKADEMİK PERSONEL					
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre		
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı	
<b>Profesör</b>	1	-	1	1	-	
<b>Doçent</b>	-	-	-	-	-	
<b>Dr. Öğretim Üyesi</b>	8	-	8	8	-	
<b>Öğretim Görevlisi</b>	-	-	-	-	-	
<b>Araştırma Görevlisi</b>	-	-	-	-	-	
<b>Toplam</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	

#### 4.2- Yabancı Uyruklu Akademik Personel

Tablo 18: Ziraat Fakültesi Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı Sayıları

Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları		
Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm
Profesör		-
Doçent		-
Dr. Öğretim Üyesi		-
Öğretim Görevlisi		-
Araştırma Görevlisi		-
<b>Toplam</b>		-

#### 4.3- Sözleşmeli Akademik Personel

Tablo 19: Ziraat Fakültesi Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı

Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı	
Profesör	-
Doçent	-
Dr. Öğretim Üyesi	-
Öğretim Görevlisi	-
Araştırma Görevlisi	-
<b>Toplam</b>	-

#### 4.4- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Tablo 20: Ziraat Fakültesi 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
<b>Kişi Sayısı</b>	0	0	0	3	3	1	2
<b>Yüzde</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33,3</b>	<b>33,3</b>	<b>11,1</b>	<b>22,2</b>

#### 4.5- Yönetici Personel Dağılımı

Tablo 21: Ziraat Fakültesi Yönetici Personel Dağılımı Tablosu

YÖNETİCİ PERSONEL DAĞILIMI					
	Kadın	Erkek	Boş	Toplam	Doluluk Oranı
Dekan		1		1	%100
Dekan Yrd.	1	1		2	%100
Fakülte Sekreteri		1		1	%100
<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>	<b>3</b>		<b>4</b>	

#### 4.6- Akademik Personelin Birim Dağılımı

Tablo 22: Ziraat Fakültesi Akademik Personelin Birim Dağılımı

	Profesör	Doçent	Dr. Öğretim Yesi	Öğretim Görevlisi	Araştırma Görevlisi	Daire Başkanı Vekili	Şef	Ücretli Öğretim Görevlisi	TOPLAM
SAYI	1	-	8	-	-	-	-	-	9

#### 4.7- İdari Personel

Tablo 23: Ziraat Fakültesi Kadro Doluluk Oranına Göre İdari Personel Dağılımı

İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	4		4
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	-		-
Teknik Hizmetleri Sınıfı	0		0
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri sınıfı	-		-
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	-		-
Din Hizmetleri Sınıfı	-		-
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	9		9
<b>Toplam</b>	<b>13</b>		<b>13</b>

#### 4.8- İdari Personelin Eğitim Durumu

Tablo 24: Ziraat Fakültesi İdari Personelin Eğitim Durumu

İdari Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
<b>Kişi Sayısı</b>	0	6	3	4	
<b>Yüzde</b>	0	46	23	31	

#### 4.9- İdari Personelin Hizmet Süreleri

Tablo 25: Ziraat Fakültesi 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
<b>Kişi Sayısı</b>	9	1	0	3	0	0
<b>Yüzde</b>	69	8	0	23	0	0

#### 4.10- İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Tablo 26: Ziraat Fakültesi 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
<b>Kişi Sayısı</b>	7	2	0	2	0	2	0
<b>Yüzde</b>	<b>55</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>

#### 4.11- İşçiler

Tablo 27: Ziraat Fakültesi İşçiler

İşçiler (Çalıştıkları Pozisyonlara Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Sürekli İşçiler		-	
Vizeli Geçici İşçiler (adam/ay)		-	
Vizesiz işçiler (3 Aylık)		-	
.....			
<b>Toplam</b>			

#### 4.12- Sürekli İşçilerin Hizmet Süreleri

Tablo 28: Ziraat Fakültesi Sürekli İşçilerin Hizmet Süresi

Sürekli İşçilerin Hizmet Süresi						
	1 – 3 Yıl	4 – 6 Yıl	7 – 10 Yıl	11 – 15 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
<b>Kişi Sayısı</b>						
<b>Yüzde</b>						

#### 4.13- Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı

Tablo 29: Ziraat Fakültesi Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı

Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	23 yaş altı	23-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
<b>Kişi Sayısı</b>						
<b>Yüzde</b>						

#### 4.14- Engelli Personel

Tablo 30: Ziraat Fakültesi Kadroların Doluluk Oranına Göre Engelli Personel

(Kadroların Doluluk Oranına Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Akademik Personel	0	0	0
İdari Personel	0	0	0
.....			
.....			
.....			
<b>Toplam</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### 5- Sunulan Hizmetler

##### 5.1- Eğitim Hizmetleri

Tablo 31: Ziraat Fakültesi Öğrenci Sayıları Tablosu

Öğrenci Sayıları									
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	K	E	Top.	K	E	Top.	Kız	Erkek	
Tarla Bitkileri	22	64	86						86
Bahçe Bitkileri	41	51	92						92
Bitki Koruma									
Zootečni									
<b>Toplam</b>									<b>178</b>

Tablo 32: Ziraat Fakültesi Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

Yabancı Dil Eğitimi Gören Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları ve Toplam Öğrenci Sayısına Oranı								
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			I. ve II. Öğretim Toplamı Sayı	Yüzde
	E	K	Top.	E	K	Top.		
	2	1	3	-	-	-	3	1,69

**Tablo 33: Ziraat Fakültesi Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı Tablosu**

Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı				
Birimin Adı	Kontenjan	Yerleşen	Boş Kalan	Doluluk Oranı
Ziraat Fakültesi	120	114	6	%95
<b>Toplam</b>				

**Tablo 34: Ziraat Fakültesi Yüksek Lisans ve Doktora Programları****Enstitülerdeki Öğrencilerin Yüksek Lisans (Tezli/ Tezsiz) ve Doktora Programlarına Dağılımı**

Birimin Adı	Programı	Yüksek Lisans Yapan Sayısı		Doktora Yapan Sayısı	Toplam
		Tezli	Tezsiz		
		-	-		-
<b>Toplam</b>					

**5.1.1- Yabancı Uyruklu Öğrenciler****Tablo 35: Ziraat Fakültesi Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri****Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri**

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

**5.1.2 – Engelli Öğrenciler****Tablo 36: Ziraat Fakültesi Engelli Öğrenci Sayısı**

Birim Adı	Toplam
Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri	1
<b>Toplam</b>	1

### 5.1.3 – Mezun Öğrenciler (2025)

Tablo 37: Ziraat Fakültesi Mezun Öğrenci Sayısı

Birim Adı	Toplam
Ziraat Fakültesi	0
<b>Toplam</b>	<b>0</b>

### 5.1.4 - Yatay Geçişle 2025 Yılında Fakültemize Gelen, Fakültemizden Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları

Tablo 38: Yatay Geçişle 2025 Yılında Fakültemize Gelen, Fakültemizden Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları

Yatay Geçişle 2025 Yılında Fakültemize Gelen, Fakültemizden Ayrılan, Kurum İçi Geçiş Yapan Öğrencilerin Sayıları ve Bölümleri				
Kurum Dışı		Kurum İçi		
Gelen	Giden	Gelen	Giden	
2	5	0	0	

### 5.1.5 – Ziraat Fakültesi Ayrılan Öğrencilerin Sayısı

Tablo 39: Ziraat Fakültesinden Ayrılan Öğrencilerin Sayısı

Ziraat Fakültesinden Ayrılan Öğrencilerin Sayısı (Yatay Geçiş Dışındaki Nedenlerle)						
Kendi İsteği	Ayrılanların (Kaydı Silinenlerin) Sayısı				Diğer	Toplam
	Öğr. Ücr. Ve Katkı payı Yat.	Başarısızlık (Azami Süre)	Yük. Öğ. Çıkarma			
5	0	0	0	1	6	

### 5.1.6 - Disiplin Cezası Alan Öğrencilerin Sayısı ve Aldıkları Cezalar

Tablo 40: Ayrılan Öğrencilerin Sayısı

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

### 5.1.7 - Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı

Tablo 41: Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı

Ziraat Fakültesi	Öğretim Elemanı Başına Düşen Öğrenci Sayısı
	114 / 9 = 12,67

### 5.1.8 - Öğrenci Toplulukları

Tablo 42: Öğrenci Toplulukları

ÖĞRENCİ TOPLULUKLARI		
No:	Adı	Üye Sayısı
1	Tarım Topluluğu	91
		0

### 5.2- İdari Hizmetler

Bu kısımda harcama biriminin görev, yetki ve sorumlulukları çerçevesinde faaliyet dönemi içerisinde yerine getirdiği hizmetlere özet olarak yer verilecektir.

Faaliyet dönemi gerçekleştirmelerine ilişkin bilgiler ise raporun III. B-1 bölümündeki “Faaliyet ve Proje Bilgileri” başlığı altında yer alacaktır.

### 5.3-Diğer Hizmetler

Birim tarafından 2025 yılında görev alanına giren faaliyetler dışında yapmış olduğu çalışmalar ve yukarıda tanımlanamayan faaliyetler bu bölümde yer alacaktır.

### 5.4-Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Başarı Ödülleri Alan Kişi Sayısı

Tablo 43: Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Başarı Ödülleri Alan Kişi Sayısı

Ödül türü	2025
Bilim Teşvik Ödülü	-
Eğitime Katkı Ödülü	-
Topluma Hizmet Ödülü	-
.....	
<b>Toplam Ödül</b>	

### 5.5-Uluslararası Kuruluşlara Üyelikler

Tablo 44: Uluslararası Kuruluşlara Üyelikler

Sıra No	Kuruluş Adı
1	ISHS – International Society for Horticultural Science
2	
3	
...	.....

## 6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi Kanunu, 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu ve bu kanunlara bağlı ikincil mevzuat uyarınca, harcama yetkilisi, gerçekleştirme görevlileri ile piyasa fiyat araştırma ve satın alma komisyonu ile ayniyat muayene kabul komisyonları oluşturulmuştur. Satınalma işlemleri ilgili mevzuat hükümleri çerçevesinde yapılmakta, Taşınır Mal Yönetmeliği uyarınca depolama ve kullanıma verme işlemleri yürütülmektedir.

### 6.1. Ön Mali Kontrol Faaliyetleri

### 6.2. İç Denetim Faaliyetleri

(iç ve dış mali denetim sonuçları hakkındaki özet bilgiler yer alır)

-----  
-----  
-----  
-----

## D- Diğer Hususlar

(Bu başlık altında, yukarıdaki başlıklarda yer almayan ancak birimin açıklanmasını gerekli gördüğü diğer konular özet olarak belirtilir.)

-----  
-----  
-----

## II- AMAÇ ve HEDEFLER

### A- Birimin Amaç ve Hedefleri

Tablo 45: Stratejik Amaçlar ve Hedefler

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
A.1. Eğitim Öğretim Faaliyetlerinin Yenilikçi Yaklaşımlarla Sürekli Gelişimini Sağlamak	H.1.1. Eğitim ve öğretimin niteliğini artırarak, eğitim programlarının ulusal ve uluslararası standartlara uyumluluğunu sağlamak
	H.1.2. Eğitim ve öğretim altyapısını geliştirmek
A.2. Bilimsel Çalışmaların Nicelik ve Niteliğinin Arttırılması	H.2.1. Ulusal ve uluslararası dergilerdeki yayın sayısını arttırmak.
	H.2.2. Araştırma projeleri sayısını arttırmak
A.3. Paydaşlarla İlişkileri Geliştirmek	H.3.1. Paydaşlarla yürütülen faaliyet sayısının artırılması.
	H.3.2. Topluma açık olarak gerçekleştirilen Eğitim, konferans vb. etkinliklerin sayısının arttırılması
	H.3.3. Sportif aktivitelere katılan öğrenci sayısının arttırılması
	H.3.4. Sanatsal ve kültürel faaliyetlerin sayısının arttırılması
A.4. Kaliteyi Güvence Altına Alarak Kurumsal Yönetim Süreçlerini Yapılandırmak ve Kurumsallaşmayı Geliştirmek	H.4.1. İş süreçlerinin tanımlanması
	H.4.2. Mevzuat kapsamlı eğitimlerin verilmesi
	H.4.3. Kişisel gelişim ve becerilere yönelik

	eğitimlerin artırılması
	<b>H.4.4.</b> Öğrenci memnuniyet düzeyini artırılması
<b>A.5.</b> Girişimcilik kültürünü yaygınlaştırmak	<b>H.5.1.</b> Öğrenciler için düzenlenen faaliyet sayısının artırılması.
	<b>H.5.2.</b> Girişimcilik temalı ders sayısının artırılması
	<b>H.5.3.</b> Girişimcilik temalı düzenlenen kurs, Eğitim ve gezi sayısının artırılması

## **B- Temel Politikalar ve Öncelikler**

Yüksekokulumuzun kurumsallaşmasına ve kurumsal gelişimine katkıda bulunabilecek düzenlemeler yapmak, bölgenin ve ülkenin ihtiyaç duyduğu yetişmiş ara eleman ihtiyacını karşılamada sürekliliği sağlamak, bilimsel araştırma ve yayınların sayısını artırmak, öğrencilerimizin KPSS sınavlarındaki başarılarını artırmak, teknolojik altyapı ve donanımı geliştirmek, kamu ve özel sektörün ihtiyaçlarına yönelik yeni programlar açmak.

## **C- Diğer Hususlar**

(Bu başlık altında, yukarıdaki başlıklarda yer almayan ancak birimin açıklanmasını gerekli gördüğü diğer konular özet olarak belirtilir.)

---

## **III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER**

( Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin 18 inci maddesi “.....

Faaliyetlere ilişkin bilgi ve değerlendirmeler: Bu bölümde, mali bilgiler ile performans bilgilerine detaylı olarak yer verilir. )

### **A- Mali Bilgiler**

( Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmeliğin 18/c maddesi gereğince Mali bilgiler başlığı altında,

— Kullanılan kaynaklara,  
— Bütçe hedef ve gerçekleştirmeleri ile meydana gelen sapmaların nedenlerine,  
— Varlık ve yükümlülükler ile yardım yapılan birlik, kurum ve kuruluşların faaliyetlerine ilişkin bilgilere,

— Temel mali tablolara ve bu tablolara ilişkin açıklamalara yer verilir.

Ayrıca, iç ve dış mali denetim sonuçları hakkındaki özet bilgiler de bu başlık altında yer alır.

## 1- Bütçe Uygulama Sonuçları

### 1.1-Bütçe Giderleri

Tablo 46: Bütçe Giderleri Tablosu

	2025 BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	2025 GERÇEKLE ŞME TOPLAMI	GERÇEK. ORANI
	TL	TL	%
BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI	14.490.319,89	14.490.319,89	100
01 - Personel Giderleri	12.546.824,21	12.546.824,21	100
02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	1.943.495,68	1.943.495,68	100
03 - Mal ve Hizmet Alım Giderleri			
05 - Cari Transferler			
06 - Sermaye Giderleri			

### 1.2-Bütçe Gelirleri

Tablo 47: Bütçe Gelirleri Tablosu

	2025 BÜTÇE TAHMİNİ	2025 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEK. ORANI
	TL	TL	%
BÜTÇE GELİRLERİ TOPLAMI			
02 – Vergi Dışı Gelirler			
03 – Sermaye Gelirleri			
04 – Alınan Bağış ve Yardımlar			

## 2- Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

### 3- Mali Denetim Sonuçları

Üniversitemizin mâli işlemleri ile ilgili dış denetim; Sayıştay Denetçileri tarafından, iç denetim; İç Denetçiler tarafından yapılmaktadır. Fakültemiz mâli işlemler ile ilgili ön mali kontrol Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yapılmaktadır.

### 4- Diğer Hususlar

(Bu başlık altında, yukarıdaki başlıklarda yer almayan ancak birimin mali durumu hakkında gerekli görülen diğer konulara yer verilir.)

-----  
-----

## B- Performans Bilgileri

### 2- Faaliyet ve Proje Bilgileri

#### 1.3. Faaliyet Bilgileri

Tablo 48: Faaliyet Bilgileri Tablosu

FAALİYET TÜRÜ	SAYISI
Sempozyum ve Kongre	1
Konferans	
Panel	
Seminer	
Açık Oturum	
Söyleşi	
Tiyatro	
Konser	
Sergi	
Turnuva	1
Teknik Gezi	
Eğitim Semineri	4
Tören	
Sosyal Sorumluluk Projesi	1
<b>Toplam</b>	<b>7</b>

#### 1.4. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri

Tablo 49: İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar	SAYISI
Uluslararası Makale	32
Ulusal Makale	16
Uluslararası Bildiri	9
Ulusal Bildiri	
Kitap	
.....	
<b>TOPLAM</b>	<b>19</b>

#### 1.5. Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

Tablo 50: Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

ÜNİVERSİTE ADI	ANLAŞMANIN İÇERİĞİ

## 1.6. Proje Bilgileri

Tablo 51: 1.1. Bilimsel Araştırma Proje Sayısı

Bilimsel Araştırma Proje Sayısı					
PROJELER	2025				
	Önceki Yıldan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek TL
TÜBİTAK		1	1		1.250.000,00
A.B.					
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ	1	2	3		474.928,41
DİĞER					
TOPLAM	1	3	4		1.724.928,41

### 3- Performans Sonuçları Tablosu

(Performans göstergelerine ilişkin değerlendirmeler, veri toplanması, işlenmesi ve kalitesine ilişkin değerlendirmeler, veri elde edilmeyen durumlar ve nedenleri ile performans bilgi sisteminin geliştirilmesine yönelik birim tarafından yürütülen çalışmalara yer verilir. Kamu İdarelerinde Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik'in Geçici Madde 2'ye göre performans programları hazırlanana kadar, bu bölüme ilişkin bilgilere yer verilmeyecektir.)

### 4- Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

Performans Gösterge listesindeki sonuçlar göz önünde bulundurularak birimin stratejik amaç, hedef ve performans göstergeleri hedef ve gerçekleşme/başarı oranları değerlendirilecek, çalışma yapılmayan veya sapma yaşanan amaç, hedef ve göstergelerle ilgili bilgi verilecektir.

### 5- Diğer Hususlar

(Bu başlık altında, yukarıdaki başlıklarda yer almayan ancak birimin performans durumu hakkında gerekli görülen diğer konulara yer verilir.)

## IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

### A- Üstünlükler

1. Derslik ve laboratuvarlarda çağdaş bir eğitim vermek için yeterli elektronik alt yapıya sahip olması.
2. Akademik ve idari yapılanmanın tamamlanmış olması ve hiyerarşik yapının oturmuş olması.

3. Genç ve dinamik bir akademik kadronun olması sebebiyle öğrencilerle diyalogun ve etkileşimin sağlıklı bir şekilde yürütülebilmesi.
4. Fakültemiz bünyesinde faaliyet gösteren öğrenci kulüplerinin olması
5. Mezunlarımızın birçok farklı sektörde çalışma imkânlarının olması
6. Öğrenci Bilgi Sistemi ile öğrencilere ders kayıt, iletişimin vb. gibi hizmetlerin internet üzerinden sağlanması.
7. Öğrencilerin sosyal, kültürel gelişimini arttırıcı etkinlik ve faaliyetler yapılması
8. Pamukkale Üniversitesi'nin ulusal tanınırlığının fakültemize olumlu yansımalarının olması.
9. Fakültemizin fiziki yönden gelişimini sağlayabilecek yerleşke alanı için gerekli çevresel alanların varlığı.
10. Özel yurtların yanı sıra Kredi ve Yurtlar Kurumu bünyesinde faaliyet gösteren kız ve erkek öğrenci yurtlarının, öğrencilerin barınma ihtiyacını önemli ölçüde gidermesi.

### **B- Zayıflıklar**

1. Fakültemizin, Pamukkale Üniversitesi merkez yerleşkesine uzak olması.
2. İlçede, şehir içi toplu ulaşım hizmetinin olmaması.
3. İlçede sosyal faaliyet tesislerinin yetersizliği.
4. Öğrencilerin orta öğretimde eğitim düzeyinin beklenenden düşük olması.
5. Fakültemizin fiziki alanının fazla olması, buna karşılık ihtiyaçların giderilmesinde kullanılabilecek bütçenin yetersiz olması.

### **C-Değerlendirme**

Fakültemizin fiziki ve finansal kaynakları; verimli, ekonomik, hesap verilebilirlik çerçevesinde kullanılmıştır. Demirbaşlarımız kayıt altına alınmış, istek ve öneriler gerçek ihtiyaca göre belirlenmiştir. Ödeme belgeleri mevzuata uygun olarak hazırlanmıştır. Yetki ve sorumlulukların dağıtılması, görev tanımları çalışanların eğitim ve yeteneklerine göre yeniden düzenlenmiştir. Personelin öğrenim düzeylerini yükseltmeleri yönünde teşvik edilmeleri sağlanmıştır.

## **V- ÖNERİ VE TEDBİRLER**

1. Fakültemiz kuruluş aşamasında olduğundan gerekli desteklerin verilmesi
2. Akademik ve idari personelimize güvenilir ve etkin bir çalışma ortamı sağlanması,
3. Fakültemiz öğrencilerinin aldıkları eğitimin gereği olarak bilgi ve görgülerini artırmaları için önlisans ders programına bağlı olarak yapılacak yurt içi ve yurtdışı gezilerin desteklenmesi,
4. Öğretim elemanlarının ve Fakülte Altyapısının akademik araştırma fonundan etkin biçimde yararlanmaları sağlanması,
5. Akademik ve idari personelin mesleki yeterliliklerini yurtiçinde ve yurtdışında düzenlenecek eğitim programları ile geliştirilmesi,
6. Halihazırda kullanılan binanın çatısının bakım ve onarımının yapılması,

## 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 mâli kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimimizde 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. 14/02/2025

Prof. Dr. Turan KARADENİZ

Dekan