

ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ



FEN FAKÜLTESİ

2025 YILI

BİRİM FAALİYET RAPORU

İÇİNDEKİLER

BİRİM YÖNETİCİ SUNUŞU.....	1
I- GENEL BİLGİLER.....	2
A- Misyon ve Vizyon.....	5
B- Yetki, Görev ve Sorumluluklar.....	5
C- Birime İlişkin Bilgiler.....	7
1- Fiziksel Yapı.....	7
2- Örgüt Yapısı.....	11
3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar	12
4- İnsan Kaynakları	13
5- Sunulan Hizmetler	17
6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	20
II- AMAÇ ve HEDEFLER	21
A- Birimin Amaç ve Hedefleri	21
III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	23
A- Mali Bilgiler	23
1- Bütçe Uygulama Sonuçları	23
B- Performans Bilgileri	24
1- Faaliyet ve Proje Bilgileri	24
IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	33
A- Üstünlükler	33
B- Zayıflıklar	34
C- Değerlendirme.....	34
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER.....	34

BİRİM YÖNETİCİ SUNUŞU

Çankırı Karatekin Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi, 30 Haziran 2010 tarih ve 27627 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan 2010/525 sayılı kararla Çankırı Karatekin Üniversitesi Rektörlüğü bünyesinde yer alan Fen-Edebiyat Fakültesinin adının Edebiyat Fakültesi olarak değiştirilmesi ve Rektörlüğe bağlı olarak Fen Fakültesinin kurulması kararlaştırılmıştır. Takiben, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının 03.09.2010 tarihli ve 032127 sayılı yazısı ile daha önce Fen-Edebiyat Fakültesi'nde yer alan Biyoloji, Fizik, Kimya, Matematik ve İstatistik Bölümleri kadroları ile birlikte Fen Fakültesine devredilmiştir.

Fakültemiz 805 lisans öğrencisi, 58 akademik, 5 idari ve 3 destek personeli ile eğitim-öğretime devam etmektedir. Fakültemiz bünyesinde faaliyetlerini sürdüren; Biyoloji, Fizik, Kimya, Matematik ve İstatistik bölümlerimize her geçen gün artan talep ile birlikte çağın gereklerine uygun, nitelikli öğrenciler yetiştirmek en önemli hedeflerimiz arasında yer almaktadır.

Göreve başladığım 01.10.2024 tarihini takiben, Fakültemizde kalite süreçleri ve akreditasyon süreçleri bakımından önemli gelişmeler olmuştur. Matematik Bölümümüzün FEDEK akreditasyonu ve Fakültemiz kurumsal akreditasyonu için YÖKAK süreçleri olumlu yönde tamamlanmış ve pek çok kazanım elde edilmiştir. Akademik ve idari personelimizin özverili çalışmaları sayesinde çağdaş bir eğitim-öğretimin ihtiyaç duyduğu talepler hızla karşılanmıştır. Fakültemizdeki nitelikli akademik personel sayesinde kaliteli bir eğitim verilmektedir. Gerek nicelik ve gerekse nitelik bakımından bölümlerimizdeki akademik personel varlığı birçok gelişmiş üniversiteler ile boy ölçüşebilecek seviyededir.

Eğitim-öğretim yanında, fakültemizde çok sayıda proje yürütülmekte ve bilimsel çalışma yapılmaktadır. Akademik personelimizi motive ederek bu projelerin sayısını daha da artırmayı planlamaktayız. Nitelikli bilimsel yayın açısından Fakültemiz oldukça iyi durumdadır. Fakültemiz öğretim üyeleri tarafından 2025 yılı içinde SCI ve SCI-E ve diğer indekslerde taranan 139 adet makale yayınlanmıştır. Öğretim üyesi başına düşen yayın bakımından bölümlerimiz ülke ortalamasının ve birçok gelişmiş üniversitenin üzerindedir. Her geçen gün kendimizi müspet yönde yenileyerek daha kaliteli, çağdaş, evrensel bir eğitim-öğretim veren ve uluslararası alanda bilimsel çalışmaları ile göz dolduran bir kurum olmayı hedeflemekteyiz.

Prof. Dr. Faruk KARAASLAN

Dekan V.

I- GENEL BİLGİLER

29 Mayıs 2007 tarih ve 26536 sayılı Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren 5662 sayılı Kanunla, Fen-Edebiyat Fakültesi Çankırı Karatekin Üniversitesine bağlı olarak kurulmuştur. Üniversitemizin teklifi üzerine Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca uygun görülen 12 bölüm açılmıştır. Fakültede açılan bölümler: Biyoloji Bölümü (7 Anabilim Dalı), Fizik Bölümü (6 Anabilim Dalı), Kimya Bölümü (5 Anabilim Dalı), Matematik Bölümü (6 Anabilim Dalı), İstatistik Bölümü (4 Anabilim Dalı), Doğu Dilleri ve Edebiyatı Bölümü (3 Anabilim Dalı), Felsefe Bölümü (4 Anabilim Dalı), Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü (4 Anabilim Dalı), Sosyoloji Bölümü (4 Anabilim Dalı), Tarih Bölümü (6 Anabilim Dalı), Batı Dilleri ve Edebiyatı Bölümü (5 Anabilim Dalı), Coğrafya Bölümü (3 Anabilim Dalı).

30 Haziran 2010 tarih ve 27627 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan 2010/525 sayılı kararla Çankırı Karatekin Üniversitesi Rektörlüğü bünyesinde yer alan Fen-Edebiyat Fakültesinin adının Edebiyat Fakültesi olarak değiştirilmesi ve Rektörlüğe bağlı olarak Fen Fakültesinin kurulması kararlaştırılmıştır. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının 03.09.2010 tarihli ve 032127 sayılı yazısı ile de Fen-Edebiyat Fakültesi bünyesinde yer alan Biyoloji, Fizik, Kimya ve Matematik Bölümleri öğretim üyesi kadroları ile birlikte Fakültemize devredilmiş olup Fakültemiz, şu anda aşağıda belirtilen 5 bölüm ile bölümlere bağlı 28 anabilim dalından oluşmaktadır.



1-Biyoloji Bölümü

- a) Botanik Anabilim Dalı
- b) Bitki Hastalıkları ve Mikrobiyoloji Anabilim Dalı
- c) Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı
- d) Zooloji Anabilim Dalı
- e) Genel Biyoloji Anabilim Dalı
- f) Biyoteknoloji Anabilim Dalı
- g) Hidrobiyoloji Anabilim Dalı

2-Fizik Bölümü

- a) Atom ve Molekül Fiziği
- b) Katı Hal Fiziği
- c) Genel Fizik
- d) Matematiksel Fizik
- e) Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği
- f) Nükleer Fizik

3-Matematik Bölümü

- a) Uygulamalı Matematik Anabilim Dalı
- b) Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi Anabilim Dalı
- c) Cebir ve Sayılar Teorisi Anabilim Dalı
- d) Geometri Anabilim Dalı
- e) Topoloji Anabilim Dalı
- f) Matematiğin Temelleri ve Matematik Lojik

4-Kimya Bölümü

- a) Fizikokimya Anabilim Dalı
- b) Anorganik Kimya Anabilim Dalı
- c) Analitik Kimya Anabilim Dalı
- d) Organik Kimya Anabilim Dalı
- e) Biyokimya Anabilim Dalı

5-İstatistik Bölümü

- a) Uygulamalı İstatistik Anabilim Dalı
- b) İstatistik Teorisi Anabilim Dalı
- c) İstatistik Bilgi Sistemleri Anabilim Dalı
- d) Yöneylem Araştırması Anabilim Dalı

A. MİSYON VE VİZYON

MİSYON

Günümüzde ve ileride ülkemiz ve dünyanın karşılaştığı/karşılaşacağı karmaşık ve çok boyutlu problemlerin çözümünde etkin rol alabilen; disiplinler arası çalışma yapabilen, sorgulayabilen, sorunu teşhis edebilen ve çözüm üretebilen; kariyerini planlamada gerekli bilgi, performans, yetenek ve esnekliği sahip; teknoloji, sanayi, çevre ve doğal kaynakların korunması, planlaması ve yönetimi; yeni teknoloji ve yöntemlerin icadı ve adaptasyonu; bilgi teknolojisi ve bilginin kullanımı ve idaresi gibi birçok alanda fizik, kimya, biyoloji, matematik ve istatistik gibi temel bilimleri kullanabilen; insan hakları ve evrensel etik değerlere saygılı; yeni nesil araştırmacı ve uzmanların yetiştirilmesi.

VİZYON

Öğrenciler, çalışanlar ve mezunların mensubu olmaktan gurur duyduğu; yaptığı bilimsel çalışmalar ve verdiği mezunları ile ulusal ve uluslararası alanda tanınan öncü bir Fakülte olmak.

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 12'inci maddesine göre Yükseköğretim Kurumlarının görevleri aşağıda belirtildiği gibidir:

- a. Çağdaş uygarlık ve eğitim-öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun ve ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayım ve danışmanlık yapmak,

- b. Kendi ihtisas gücü ve maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yükseköğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ülkenin ihtiyacı olan dallarda ve sayıda insan gücü yetiştirmek,
- c. Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamuoyunu aydınlatıcı bilim verilerini söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak,
- d. Örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim yoluyla toplumun özellikle sanayileşme ve tarımda modernleşme alanlarında eğitilmesini sağlamak,
- e. Ülkenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerden ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, 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,
- f. Eğitim-öğretim ve seferberliği içinde, örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,
- g. Yörelerindeki tarım ve sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak, sanayi, tarım ve sağlık hizmetleri ile diğer hizmetlerde modernleşmeyi, üretimde artışı sağlayacak çalışma ve programlar yapmak, uygulamak ve yapılanlara katılmak, bununla ilgili kurumlarla işbirliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak,
- h. Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak,
- ı. Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim-öğretim esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine İlişkin gerekli düzenlemeleri yapmaktır.

C. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER

1- Fiziksel Yapı

1.1- Eğitim Alanları Derslikler



Eğitim Alanı	Kapasitesi	Kapasitesi	Kapasitesi	Kapasitesi	Kapasitesi	Kapasitesi
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri
Anfi						
Sınıf	4	6				
Bilgisayar Lab.	1					
Kimya Laboratuvarı	-					
Biyoloji Laboratuvarı	7					
Fizik Laboratuvarı	4					
Diğer Lab.	-					
Toplam	16	6				

1.2- Sosyal Alanlar

1.2.1.Kantinler ve Kafeteryalar

Kantin Sayısı: 1 Adet Kantin Alanı: 300 m2



1.2.7.Toplantı – Konferans Salonları



	Kapasitesi	Kapasitesi	Kapasitesi	Kapasitesi	Kapasitesi	Kapasitesi
	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	251-Üzeri
Toplantı Salonu	1					
Konferans Salonu			1			
Toplam	1		1			

1.3- Hizmet Alanları

1.3.1. Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayısı	Alanı	Kullanan Sayısı
	(Adet)	(m2)	(Kişi)
Çalışma Odası	45	750	58
Toplam	45	750	58

1.3.2. İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayısı (Adet)	Alanı (m2)	Kullanan Sayısı
Servis			
Çalışma Odası	4	100	6
Toplam	4	100	6

1.4- Ambar Alanları

Ambar Sayısı: 5 Adet

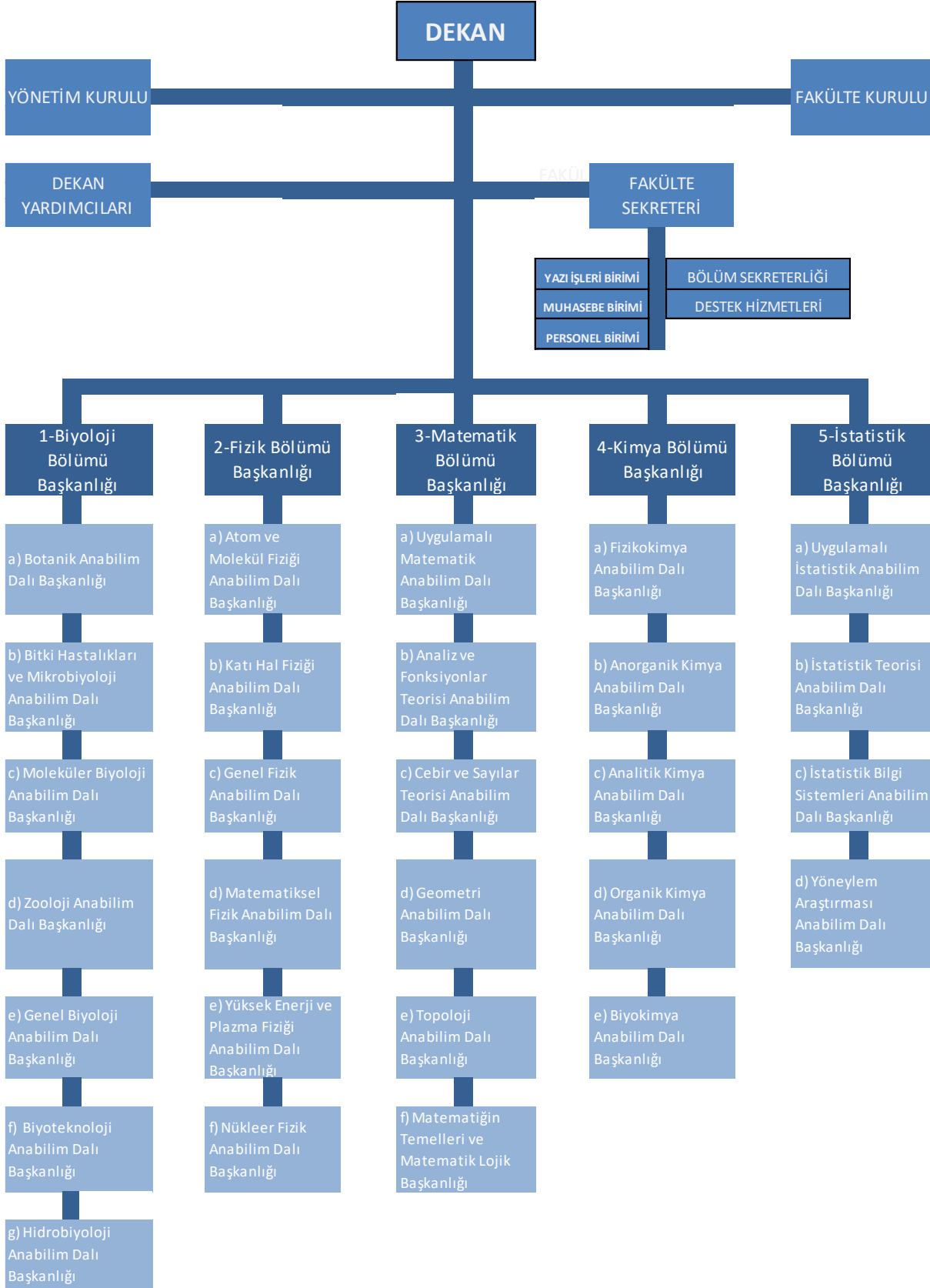
Ambar Alanı: 250 m²

1.5- Arşiv Alanları

Arşiv Sayısı: 2 Adet

Arşiv Alanı: 50 m²

2-Örgüt Yapısı



3- Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

3.2- Bilgisayarlar

Masa üstü bilgisayar Sayısı: 173 Adet

Taşınabilir bilgisayar Sayısı: 10 Adet

3.4- Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Cinsi	İdari Amaçlı (Adet)	Eğitim Amaçlı (Adet)	Araştırma Amaçlı (Adet)
Projeksiyon		22	
Slayt makinesi			
Tepegöz			
Episkop			
Barkot Okuyucu		1	
Baskı makinesi	1		
Fotokopi makinesi	3		
Faks	1		
Fotoğraf makinesi			7
Kameralar			
Televizyonlar	1		
Tarayıcılar ve Çok Fonksiyonlu Yazıcılar	86		
Müzik Setleri			
Mikroskoplar		37	8
DVD ler			

4- İnsan Kaynakları

4.1-Akademik Personel

Profesör	22
Doçent	12
Dr. Öğr. Üyesi	15
Öğretim Görevlisi	1
Okutman	0
Çevirici	0
Eğitim- Öğretim Planlamacısı	0
Araştırma Görevlisi	8
Uzman	0
Toplam	58

4.2- Yabancı Uyruklu Akademik Personel

Yabancı uyruklu akademik personelimiz bulunmamaktadır.

4.3- Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel

Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel			
S. No:	Araştırma Görevlisi (35. Madde)	Bağlı Olduğu Bölüm	Görevlendirildiği Üniversite
1	1	İstatistik	Ankara Üniversitesi

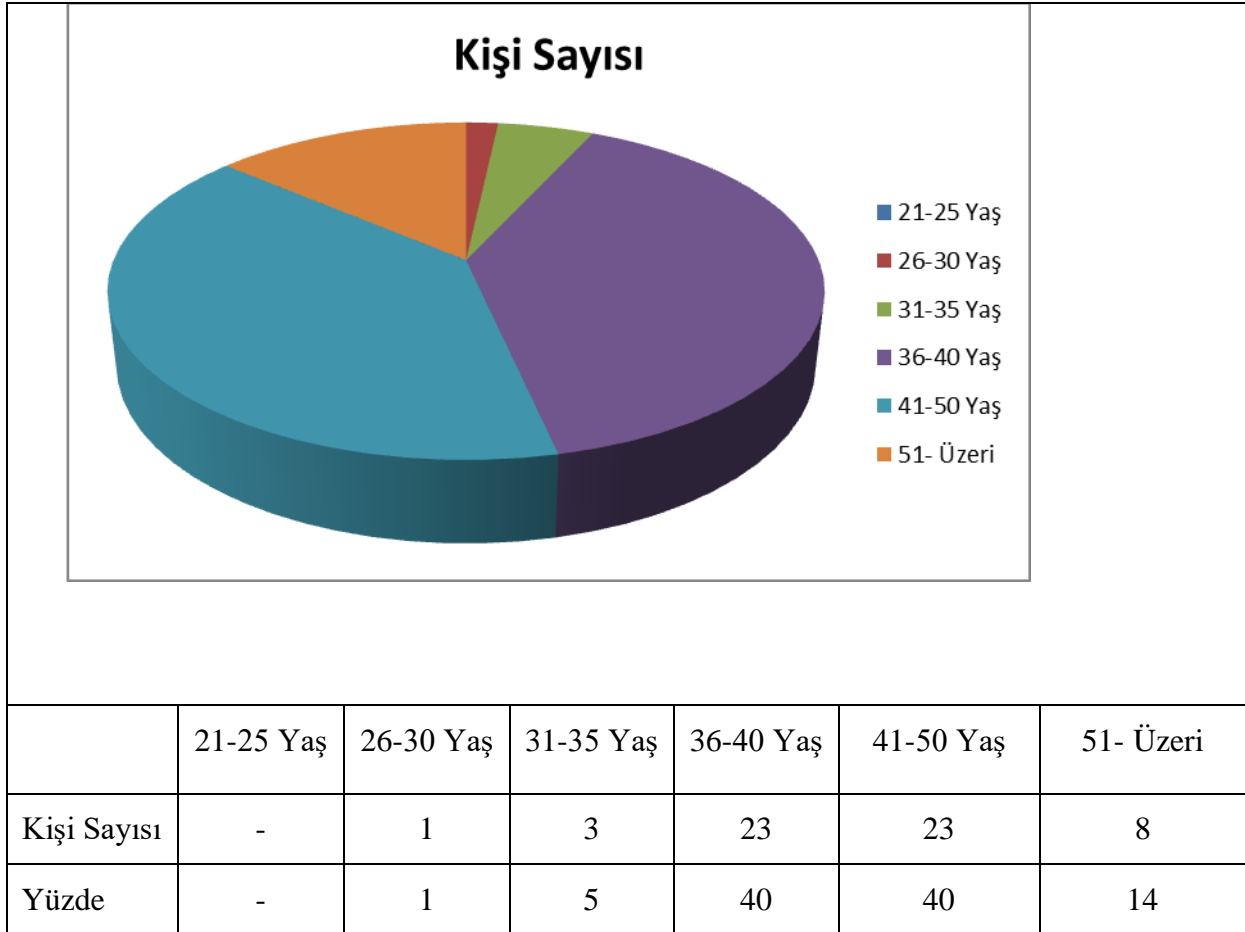
4.4- Başka Üniversitelerden Kurumda Görevlendirilen Akademik Personel

Başka üniversitelerden Fakültemizde görevlendirilen akademik personel bulunmamaktadır.

4.5- Sözleşmeli Akademik Personel

Fakültemizde sözleşmeli akademik personel bulunmamaktadır.

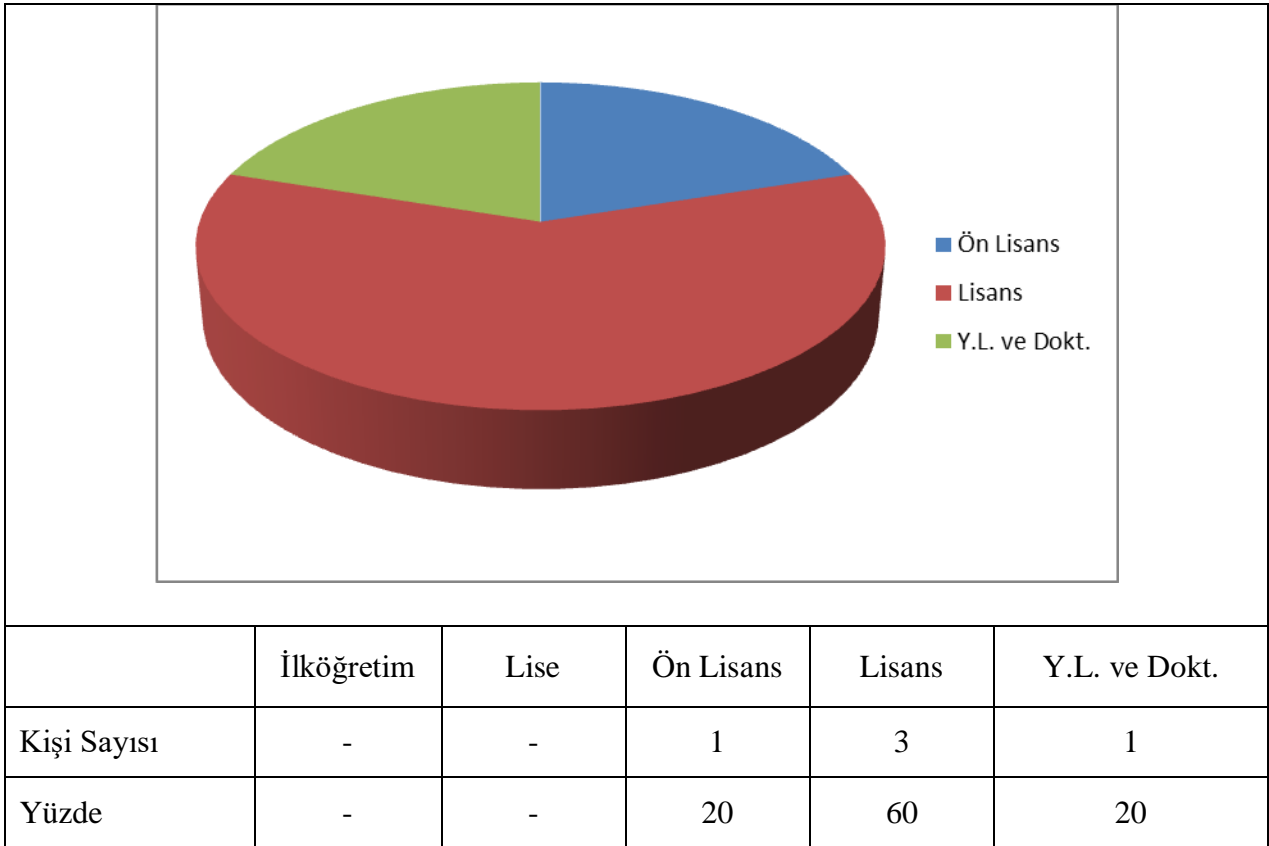
4.6- Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı



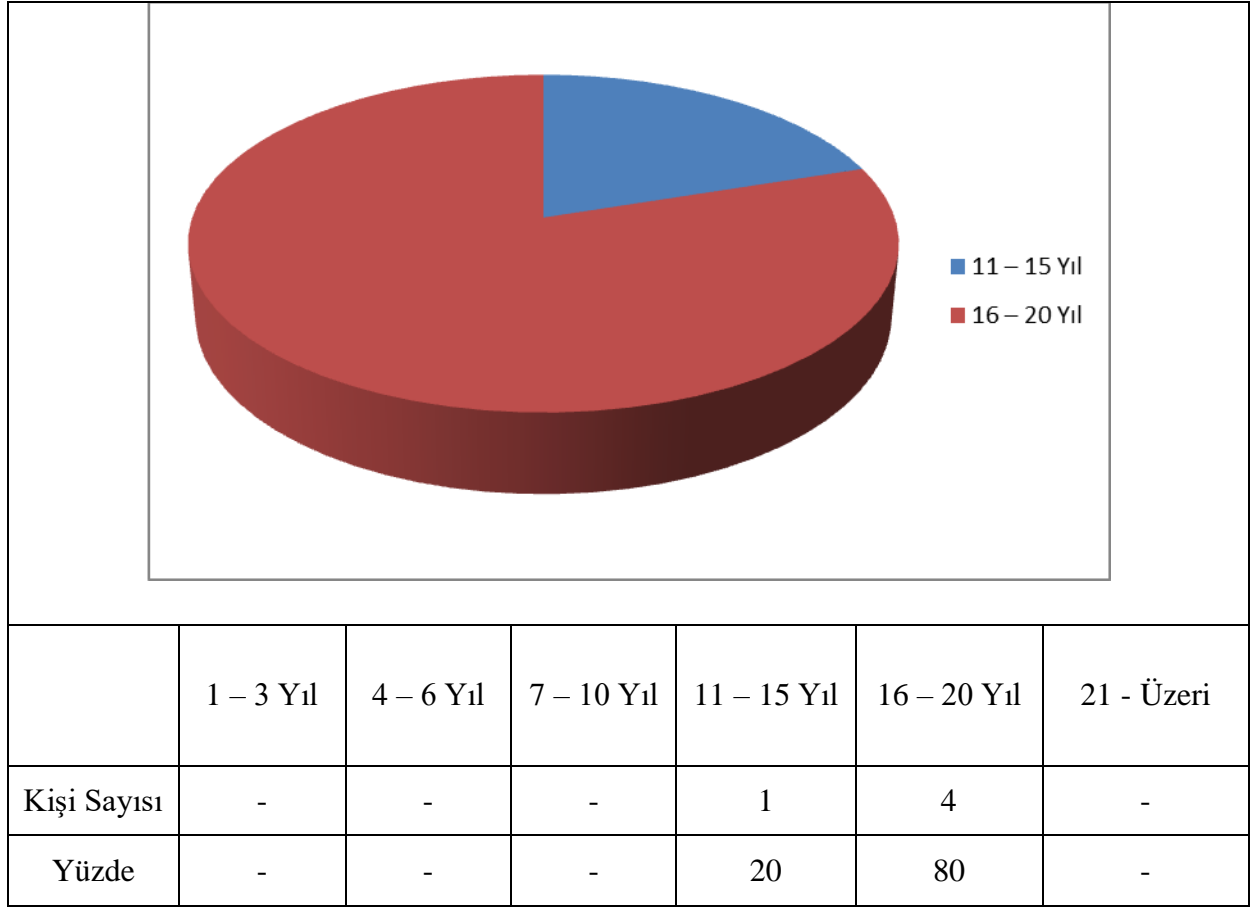
4.7- İdari Personel

Genel İdari Hizmetler	4
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	-
Teknik Hizmetleri Sınıfı	1
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri sınıfı	-
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı.	-
Din Hizmetleri Sınıfı	-
Yardımcı Hizmetli	-
Toplam	5

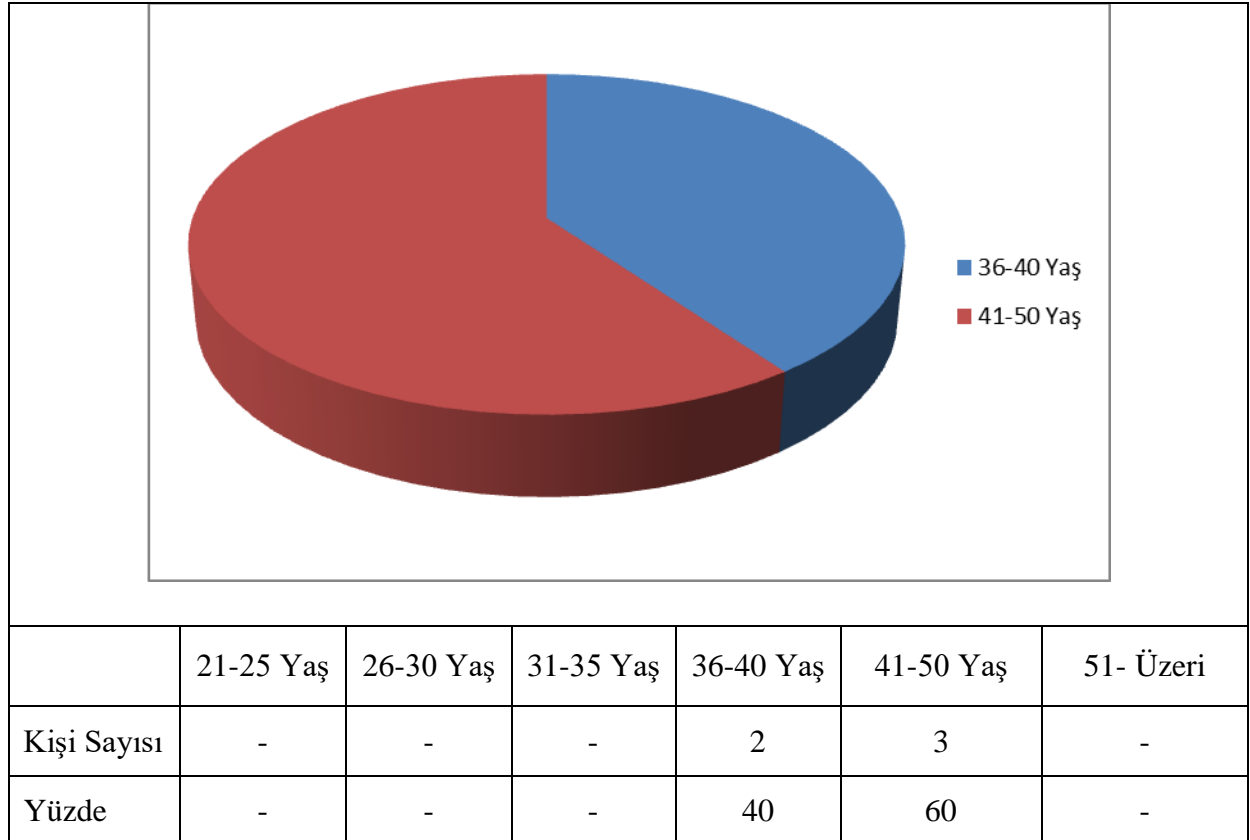
4.8- İdari Personelin Eğitim Durumu



4.9- İdari Personelin Hizmet Süreleri



4.10- İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı



4.11- İşçiler

İşçiler (Çalıştıkları Pozisyonlara Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Sürekli İşçiler	3		3
Vizeli Geçici İşçiler (adam/ay)			
Vizesiz İşçiler (3 aylık)			
TOPLAM	3		3

4.12- Sürekli İşçilerin Hizmet Süreleri

Sürekli İşçilerin Hizmet Süreleri						
	1-3 yıl	4-6 yıl	7-10 yıl	11-15 yıl	16-20 yıl	21- üzeri
Kişi Sayısı				1	2	
Yüzde				%33,33	%66,66	

4.13- Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı

Sürekli İşçilerin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 yaş	26-30 yaş	31-35 yaş	36-40 yaş	41-50 yaş	51- üzeri
Kişi Sayısı					2	1
Yüzde					%66,66	%33,33

5- Sunulan Hizmetler

5.1- Eğitim Hizmetleri

5.1.1- Öğrenci Sayıları

Öğrenci Sayıları									
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	E	K	Top.	E	K	Top.	Erkek	Kız	
Matematik Bölümü	71	120	191	0	0	0	71	120	191
Matematik (İngilizce)	98	86	184				98	86	184
Biyoloji Bölümü	53	108	161				53	108	161

Kimya Bölümü	35	46	81				35	46	81
Fizik Bölümü	42	49	91				42	49	91
İstatistik Bölümü	62	35	97				62	35	97
Fen Fakültesi Toplam	361	444	805	0	0	0	361	444	805

5.1.2- 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	Yüzde*
	E	K	Top.	E	K	Top.	Sayı	
Fen Fakültesi Matematik (İngilizce) Hazırlık	85	74	159	-	-	-	159	19,75

Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı					
Birim Adı	ÖSS Kontenjanı	ÖSS sonucu Yerleşen	Boş Kalan	Doluluk Oranı	
Matematik	32	31	1	%96,90	
Matematik (İngilizce)	32	31	1	%96,90	
Biyoloji	32	31	1	%96,90	
Fizik	32	31	1	%96,90	
Kimya	32	31	1	%96,90	
İstatistik	37	36	1	%97,30	
Fen Fakültesi Toplam	197	191	6	%96,95	

5.1.5-Yabancı Uyruklu Öğrenciler

Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Bölümleri			
	Bölümü		
	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	4	4	8
Yüksekokullar			
Enstitüler			
Meslek Yüksekokulları			
TOPLAM	4	4	8

5.3-İdari Hizmetler

- 1.Fakültemiz idari eğitim ve araştırma için gerekli makine teçhizatın alınması bakım ve servis hizmetleri takibinin yerine getirilmesi,
- 2.Laboratuvar malzemesi ve kimyevi temrinlik malzeme alımları,
- 3.Elektrik tesisatının yaptırılması ve güçlendirilmesi,
- 4.İletişim ağının genişletilmesi,
- 5.Güvenlik ve yangına karşı tedbirlerin alınması,
- 6.Engelliler için bina girişlerinde ulaşılabilirlik hizmetlerinin yerine getirilmesi,
- 7.Fakülte evraklarının takip kontrol işleyiş ve arşivlenmesi,
- 8.Fakülte binasında gerekli olan bakım onarım faaliyetlerinin yerine getirilmesi,

5.4-Diğer Hizmetler

- 1.Fakülte ve çevresinin temizliğinin yapılması,
- 2.Ulaşım konusunda yaşanan aksaklıkların giderilmesi,
- 3.Fakültenin çevre düzenlemesinin yapılması ve ağaçlandırılması,

6- Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

- Fakültemiz atama ve görev süresi uzatımı işlemleri Fakülte Yönetim Kurulunca değerlendirilerek Rektörlük Onayına sunulur.
- Fakültemiz satın alma işlemleri ilgili mevzuat hükümleri çerçevesinde gerçekleştirilir.

- Fakültemizin ve Bölümlerinin ihtiyacı olan makine ve teçhizat ihale kapsamında alınmak üzere Üniversitemiz İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı tarafından gerçekleştirilir.
- Fakültemizin ve Bölümlerinin ihtiyacı olan tüketim malzemelerinden Dekanlığımız tarafından uygun görülenlerin alımı gerçekleştirilir.
- Yolluk yevmiye ödenmesini gerektiren görevlendirmeler Fakültemiz Yönetim Kurulunca değerlendirilerek karara bağlanır.
- Fakültemiz araştırma hizmetlerinde kullanılmak üzere ihtiyaç duyulan makine teçhizat ve malzemeler ilgili komisyon tarafından değerlendirilerek karara bağlanır.

II- AMAÇ ve HEDEFLER

A. Birimin Amaç ve Hedefleri

Fakültemiz Stratejik planı üniversitemiz web sitesinde yayımlanmıştır.

II- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A- Mali Bilgiler

1- Bütçe Uygulama Sonuçları

1.1-Bütçe Giderleri

	2025 BÜTÇE BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	EKLENEN	DÜŞÜLEN	2025 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	GERÇEKLEŞME ORANI
	TL	TL	TL	TL	%
BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI	70.402.500,00	11.910.000,00	201.300,00	72.573.334,28	%88,38
01 - PERSONEL GİDERLERİ	62.995.000,00	10.280.500,00	185.000,00	64.994.411,57	%88,92
02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARI NA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	6.585.000,00	1.041.000,00	-	6.772.722,71	%88,81
03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	822.500,00	-	16.300,00	806.200,00	%100,00

B- Performans Bilgileri

1- Faaliyet ve Proje Bilgileri

1.1. Faaliyet Bilgileri

FAALİYET TÜRÜ	2025 YILI SAYISI
Sempozyum ve Kongre	1
Konferans	1
Panel	
Seminer	5
Açık Oturum	
Söyleşi	2
Tiyatro	
Konser	
Sergi	
Turnuva	1
Teknik Gezi	2
Eğitim Semineri	2
Ulusal Toplantı	
Diğer (Açık hava Etkinlikleri, Eğlence, Çay, Dj Partisi, Törenler, Ziyaretler, Geziler v.b.)	2
Çalıştay	
Film Gösterimi	1
Bağış ve Yardım Kampanyası(Kan Bağışı)	
Bilgilendirme ve Tanıtım Toplantısı	2
Anma Törenleri	1
Açılış ve Kapanış Törenleri	
Öğrenci Oryantasyon Semineri	1
TOPLAM	21

1.2. Yayınlarla İlgili Faaliyet Bilgileri

İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayınlar

YAYIN TÜRÜ	2025 YILI SAYISI
Uluslararası Makale	133
Ulusal Makale	6
Uluslararası Bildiri	41
Ulusal Bildiri	5
Uluslararası Kitap	12
Ulusal Kitap	3
Diğer Yayınlar	14
Atıflar	4003

IV- KURUMSAL KABİLİYET ve KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A- Üstünlükler

- İç ve dış kaynaklı çok sayıda proje yürütülmesi,
- Fakültemizin katılımcı bir yönetim anlayışına sahip olması,
- Akademik fırsat ve imkânların yeterliliği,
- Akademik ve İdari personel arasında uyum ve iletişimin güçlü olması,
- Fakülte personeli ile öğrencilerin kolay iletişim kurabilmeleri,
- Birikimi yüksek akademik personele sahip olunması,
- Akademik ve idari personelin yeniliklere açık olması,
- Sorumluluk duygusunun gelişmiş olması,
- Yüksek motivasyon,
- Kurum içi ilişkilerde uyumluluk,
- Yönetimle uyum içinde çalışma isteği,
- Uluslararası standartta geliştirilmiş eğitim programı,
- Eğitim programının uygulayabilecek yeterlilikte öğretim elemanı ve teçhizatın varlığı,
- Eğitim programı geliştirme konusunda öğretim elemanı ve yönetimin istekliliği,
- Yükseköğretim Kurumunun ve Üniversitenin yetkili organlarının desteği,
- Çevrenin desteği,
- Kurumun yapısal ve kurumsal gücü,
- Ortak projeler yürütebilecek kapasitenin mevcudiyeti,

- Akademik ve idari personelin uyumlu ve işe karşı istekli olması,
- Yeni teknolojilere uyum sağlayabilme özelliği,

B- Zayıflıklar

- Fakültenin şu anki kullandığı binanın yetersizliği,
- Gelişmeye ve büyüme isteğine karşılık personel ve maddi destek yetersizliği,
- Bina ve tesislerin eğitim öğretim ve sosyal hizmetler için yeterli olmaması,
- Sosyal çevrenin yetersizliği,

C- Değerlendirme

- Çankırı'nın Ankara'ya yakın olması nedeniyle Fakültemiz gelişmeye açıktır.
- Huzurlu bir eğitim-öğretim ortamı bulunmaktadır.
- Gelişmiş laboratuvarlar mevcuttur.
- İtibarlı bir müessesede hizmet edilmektedir.
- Yeni fikirlerin uygulanabileceği kaynak ve imkânların sağlanmasını destekleyen bir yönetim mevcuttur.

V- ÖNERİ VE TEDBİRLER

- Ulusal ve uluslararası projelere başvuruların artırılması,
- Modern makine ve teçhizatın artırılması,
- Uluslararası düzeyde öğrenci değişim programları.
- Üniversite personeli ve öğrenciler için barınma olanaklarının genişletilmesi,
- Öğrenciler için kentte ve kampüste sosyal mekânların artırılması

Harcama Yetkilisinin İç Kontrol Güvence Beyanı

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığımı ve harcama birimimizde süreç 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 dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. **15.01.2026**

Prof. Dr. Faruk KARAASLAN

Harcama Yetkilisi