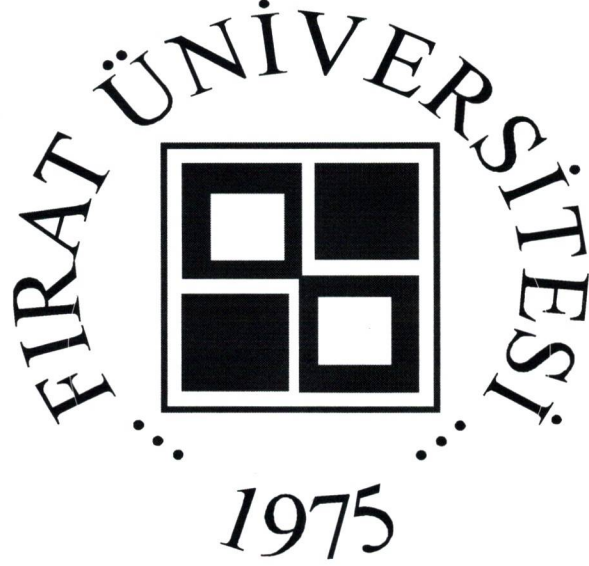


**FIRAT ÜNİVERSİTESİ**



**2025 YILI  
SİVİL HAVACILIK  
YÜKSEKOKULU FAALİYET  
RAPORU**

**ELAZIĞ 2025**

## BİRİM YÖNETİCİSİ SUNUŞU

5018 sayılı “ Kamu Mali Yönetim Kontrol Kanunu’nun 41. maddesi ve bu kapsamda yayımlanan “Kamu İdaresince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik” hükümleri gereğince kamu kaynaklarının kullanılmasında stratejik planlama ve performans esaslı bütçe hazırlama ilkeleri ile mali saydamlık ve hesap verme sorumluluğu ön plana çıkmıştır.

Bu sorumluluk kapsamında Fırat Üniversitesi Sivil Havacılık Yüksekokulu Müdürlüğü olarak 2025 Mali Yılı Faaliyet Raporunu hazırlamış bulunmaktayız.

Yüksekokulumuz, kurulduğu günden beri üstlendiği misyon ve ilkelerine uygun olarak, ilgili mevzuatlarda belirtilen yetki, görev ve sorumluluklar çerçevesinde, dürüst, güvenilir, bilimsel olarak yeterli olgunluğa sahip, ileri görüşlü havacılık dalında teknik eleman yetiştirmek amacı ile eğitim ve öğretimine devam etmektedir.

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi Kontrol Kanunu çerçevesinde Yüksekokulumuza tahsis edilen ödenek ve imkânlar dâhilinde, il içi ve il dışında çeşitli bilimsel toplantılar düzenleyerek ve gerek ülke genelinde gerekse yurtdışındaki üniversitelerde yapılan bilimsel çalışmalara katkıda bulunarak, akademik çalışmalarımızı en iyi şekilde sürdürmenin gayreti içerisindeyiz.

Fırat Üniversitesi Rektörlüğü Makamının ve Rektörlük Makamı eliyle kamuoyunun bilgisine saygıyla arz olunur.

  
Prof. Dr. Murat CANYILMAZ

**Yüksekokul Müdürü**

## **Birim Faaliyet Raporu**

### **I. GENEL BİLGİLER**

05/02/2013 tarih ve 2014/5930 sayılı Bakanlar Kurulu kararı ile kurulmuş Yüksekokulumuz Elazığ Merkez Üniversite Mahallesi Mühendislik Kampüsü ve Harput Yerleşkesinde eğitim öğretimini sürdürmektedir.

#### **A. MİSYON VE VİZYON**

##### **MİSYON**

Yüksekokulumuz misyon ve ilkelerini dürüst, güvenilir, bilimsel olarak yeterli olgunluğa sahip, ileri görüşlü Sivil Havacılık dalında uzman Teknik eleman yetiştirmek olarak tanımlamak mümkündür. Özellikle Havacılık konularında gerek ülke genelinde ve gerekse yurtdışında bilimsel kariyerine itibar edilen elemanlar yetiştirmek en önemli hedeflerimizdendir.

##### **VİZYON**

Misyon ve İlkelerimizi gerçekleştirmek için gerekli modern eğitimi vermenin yanı sıra bu eğitimi desteklemek için il içi ve dışında çeşitli bilimsel toplantılar düzenlemek, düzenlenen toplantılara görüş bildiren sunumlarda bulunmak, halkın manevi konularda eğitimini sağlamak için gerekli girişimlerde bulunmak bunun için toplumun her kesiminden kurum ve kuruluşlarla işbirliğine gitmektir.

## B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Misyon ve ilkelerimizi gerçekleştirmek için gerekli modern eğitimi vermenin yanı sıra bu eğitimi desteklemek

## C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

Yüksekokulumuz, Fırat Üniversitesi bünyesinde katma bütçeli bir kuruluş olup, Elazığ Merkez Mühendislik Kampüsü Jeoloji Mühendisliğinde 5 tane Sınıf, İletişim Fakültesinde 5 Sınıf Harput Yerleşkesinde ana binasında 8 tane sınıf ve 11 tane laboratuvar ile Eğitim - Öğretim faaliyetlerine devam etmektedir.

### 1-Fiziksel Yapı

#### Eğitim Alanları Derslikler

EĞİTİM ALANI	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	250 ve üzeri
Anfi						
Sınıf	17	1				
Bilgisayar Lab.						
Enstrüman Çalışma Odası						
Kütüphane						
Çalışma Salonu						
Çizim Odası						
İlk ve Acil Yardım Lab.						
Diğer Lab.	11					
Canlı Ders Kayıt Odası						
Diğer (Belirtilecek)						
<b>TOPLAM</b>	<b>28</b>	<b>1</b>				

**Kantin, Kafeterya, Dinlenme Salonu ve Yurt Alanı**

	Sayı	Alan (m <sup>2</sup> )
Dinlenme Salonu		
Kantin		
Kafeterya		
Yurt		
<b>TOPLAM</b>		

**Yemekhane Sayı ve Alanı**

	Sayı	Alan (m <sup>2</sup> )
Yemekhane		

**Lojman Sayı ve Alanı**

	Sayı (adet)	Alan (m <sup>2</sup> )
Merkez Kampüs		
Keban MYO		
<b>TOPLAM</b>		

**Spor Tesisi Sayı ve Alanı**

	Sayı (adet)	Alan (m <sup>2</sup> )
Kapalı Spor Tesisleri		
Açık Spor Tesisleri		

**Öğrenci Kulüpleri Sayısı ve Alanı**

	Sayı (adet)	Alan (m <sup>2</sup> )
Öğrenci Kulüpleri (FÜHAK ve FÜHUT)	2	

**Toplantı, Konferans ve Seminer Salonları**

	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	250 ve üzeri
Toplantı Salonu	-					
Konferans Salonu	-	-	1			
Seminer Odası						
<b>TOPLAM</b>	-	-	1			

**Üniversitemiz Kongre Merkezleri ve Kapasitesi**

Kongre Merkezi Adı	Kapasite

**Akademik Personel Hizmet Alanları**

	Sayı (adet)	Alan (m <sup>2</sup> )	Kullanan Kişi Sayısı
Çalışma Odası	23	500**	25

\*\* : Akademik Personel Hizmet Alanı Yaklaşık metrekare olarak hesaplanmıştır.

İletişim Fakültesi tarafında geçici kullanıma verilen 8 tane çalışma ofisi vardır.

**İdari Personel Hizmet Alanları**

	Sayı (adet)	Alan (m <sup>2</sup> )	Kullanan Kişi Sayısı
Sistem Odası			
Pc Laboratuvarı			
Teknik Servis			
Servis			
Ar-Ge Odası			
Çalışma Odası	5	200*	7
Diğer (Belirtilecektir)			
<b>TOPLAM</b>	<b>5</b>	<b>200*</b>	<b>7</b>

\* : İdari Personel Hizmet Alanı Yaklaşık metrekare olarak hesaplanmıştır.

**Ambar Sayı ve Alanı**

	Sayı (adet)	Alan (m <sup>2</sup> )
Ambar	1	30

**Arşiv Sayı ve Alanı**

	Sayı (adet)	Alan (m <sup>2</sup> )
Arşiv	1	40

**Atölye Sayı ve Alanı**

	Sayı (adet)	Alan (m <sup>2</sup> )
Atölye		

**Eğitim ve Dinlenme Tesisleri**

Eğitim ve Dinlenme Tesisleri Sayısı	Eğitim ve Dinlenme Tesisleri Kapasitesi (kişi)

**Öğrenci Yurt Kapasiteleri**

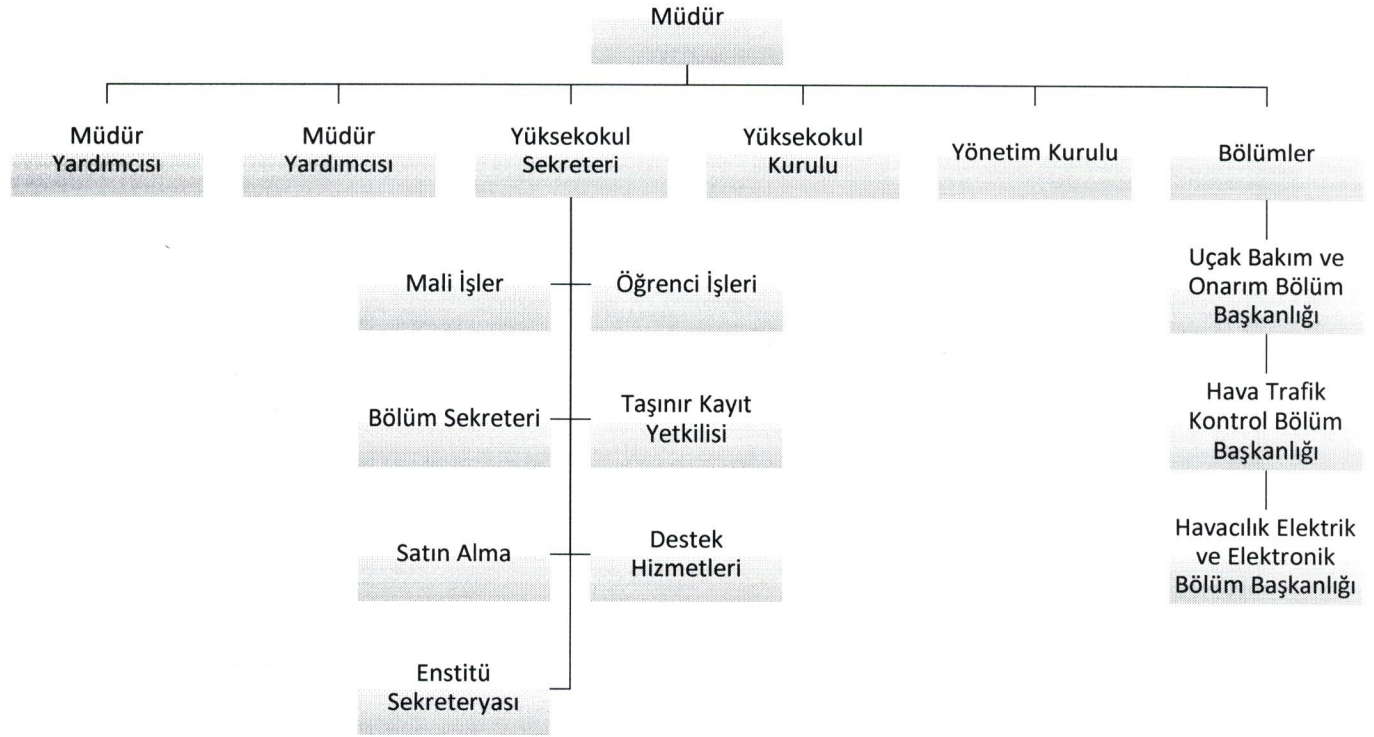
Yurdun Adı	Kapasitesi

**2025 Yılı Taşıt Sayısı**

Taşıtır Adı	Sayı
Makam Aracı	
Binek Otomobil	
Otobüs	
Minibüs	
Yarım Otobüs	
Kamyon	
Kamyonetler	
Pikap	
Mini Çapa Traktör ve römork	1
Uçak ve helikopter	3

Ambülatör	
Ambulans	
İtfaiye Aracı	
Temizlik Aracı	
Sulama Tankeri	
Platform Aracı	
Motosikletler	
Bisikletler	
Mini Traktör arkası Çapa Rötavatörü	1
Araştırma Gemisi	
Balıkçılık Tekneleri	

## 2- Teşkilat Yapısı



### 3- Teknoloji ve Bilişim Altyapısı

Birimin bilişim sisteminin faaliyetlere katkısına, karşılaşılan sorunlara, faaliyet raporu döneminde bilişim sisteminde yapılan değişikliklere, bilişim sisteminin diğer birim bilişim sistemleri ile uyumuna ve bilgi paylaşımına yer verilir.

Üniversitemiz birimlerinde kullanılan yazılımlarla ilgili bilgilere yer verilecektir.

(Tüm birimler birimlerinde kullanılan yazılımları yazacaklardır. Ayrıca Akademik birimler bölüm başkanlıklarında başka bir yazılım kullanılıp kullanılmadığını belirleyerek tabloyu doldurmalıdır.)

#### Kullanılan Yazılımlar ve Yönetim Bilgi Sistemleri

Yazılım /Yönetim Bilgi Sistemi Adı	Kullanım Amacı	Kullanan Birim

Birimin faaliyetlerinde kullanılan bilgisayar sayıları taşınır kayıtlarında yer alan bilgisayar sayıları ile tutarlı olarak belirtilir.

#### Bilgisayar Sayıları

Cinsi	İdari Amaçlı	Eğitim Amaçlı
Masaüstü Bilgisayar	7	21
Dizüstü Bilgisayar	1	16
Tablet	-	2
Diğer (Radyo Telemetri)		10
Diğeri (FPV Aktarıcı ve Alıcı KİT)		5
Diğer ( OSD Ünitesi)		10
Diğer ( Sanal Gerçeklik Gözlüğü (Oculus)		2
Diğer (NVIDIA Jetson Tx2)		2
Diğer (Worksation Lenova)		1
Toplam	8	69

#### Diğer Teknolojik Donanımlar

	Sayı (adet)
Bilgisayar Kasası	28
Bilgisayar Ekranı	22
Projeksiyon	20
Slayt	-
Barkod Yazıcı	2

Baskı Makinası	1
Mikroskop	3
Fotokopi Makinesi Lazer yazıcı	23
Üç boyutlu yazıcı	3
Kart yazıcı	1
Faks Cihazı	-
Fotoğraf Makinesi	1
Güvenlik Kamerası	1
Kamera 16 kanallı Kayıt Cihazı	1
Güvenlik Kamera Sistemi	-
Sabit Kameralar	9
Sürekli Çekim Kameraları	-
Dijital Kameralar	7
IP Kamera/Kinect Kamera/Web Kamera/Mobil Kamera	-
Televizyon	4
Monitör 75 İnç TV ve simülatör ekranı 75 inç	2
Tarayıcı	5
DV Oynatıcı	-
Kamera tripotu	5
Baroskop cihazı	1
Diğer (Termal Kamerave su altı kamera)	2

#### Abone Olunan Veri Tabanları

Abone Olunan Veri Tabanları 2024	
Sıra No	

#### 4-İnsan Kaynakları

##### Personel Sayıları

Personel Unvanı	Sayı (2025 Yılı)	
Akademik Personel	25	
İdari Personel	Kadrolu Memur	6
	Sürekli İşçi 4-D	4
TOPLAM	35	

#### Akademik Personel Sayısı (2025 Yılı)

Akademik Personel					
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör				6	
Doçent				8	
Dr. Öğretim Üyesi				6	
Öğretim Görevlisi				1	
Araştırma Görevlisi				4	
<b>Toplam</b>				<b>25</b>	

#### Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları Sayısı (2025 Yılı)

Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları		
Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm
<b>Toplam</b>		

#### Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel (2025 Yılı)

Unvan	Fakülte	Görevlendirildiği Üniversite

**Başka Üniversitelerden Üniversitemize Görevlendirilen Akademik Personel (2025 Yılı)**

Unvan	Çalıştığı Bölüm	Geldiği Üniversite

**Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı (2025 Yılı)**

Unvan	Sayı

**Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (2025 Yılı)**

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	0	3	4	4	7	7
Yüzde	0	12	16	16	28	28

**İdari Personelin Hizmet Sınıfına Göre Sayısı (2025 Yılı)**

HİZMET SINIFI	TOPLAM
Genel İdari Hizmetler	6
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	-
Teknik Hizmetleri Sınıfı	-
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	-
Yardımcı Hizmetli Sınıfı	-
Sözleşmeli Personel (4B)	-
Geçici Personel (4C)	-
Sürekli İşçiler	4
<b>Toplam</b>	<b>10</b>

**İdari Personelin Eğitim Durumu (2025 Yılı)**

İdari Personelin Eğitim Durumu						
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans	Doktora
Kişi Sayısı	2	1	1	5	1	
Yüzde	20	10	10	50	10	

**İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (2025 Yılı)**

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	-	-	1	2	3	4
Yüzde	-	-	10	20	30	40

**Üniversitemize Atanan-Ayrılan İdari Personel Dağılımı**

	Gelen	Giden
2025		
<b>TOPLAM</b>		

**Personel Sayısı (2025 Yılı)**

DÖNER SERMAYE		
İşletme Müdürü		
Memur		
Mutemet		
Veznedar		
Hemşire		
Ebe		
Sağlık Teknisyeni		
Sağlık Memuru		
<b>TOPLAM</b>		

**Sözleşmeli Personel (4/B)-Döner Sermaye Teşkilatı (2025 Yılı)**

POZİSYON	TOPLAM
Hemşire	
Psikolog	
Fizyoterapist	
Diyetisyen	
Eczacı	

Röntgen Teknisyeni	
Diğer Sağlık Personeli	
<b>TOPLAM</b>	

**Sözleşmeli Personel (4/B)-Merkez Teşkilatı (2025 Yılı)**

<b>POZİSYON</b>	<b>TOPLAM</b>
Fizyoterapist	
Diyetisyen	
Hemşire	
Sağlık Teknikeri	
<b>TOPLAM</b>	

**Kadrolu İşçiler (2025 Yılı)**

<b>POZİSYON</b>	<b>TOPLAM</b>
Marangoz	
Oto Tamircisi	
Şoför	
Tarım İşçisi	
<b>TOPLAM</b>	

**Geçici Personel (4/C) (2025 Yılı)**

<b>POZİSYON</b>	<b>TOPLAM</b>
Geçici Personel	

**Olağanüstü Hal Kapsamında Gelen-Giden Personel Sayısı (2025 Yılı)**

<b>POZİSYON</b>	<b>TOPLAM</b>
<b>TOPLAM</b>	

**2025 Personel Hareketliliği**

<b>AKADEMİK PERSONEL</b>	<b>SAYI</b>
<b>KURUMDA İŐE BAŐLAYANLAR</b>	
*Naklen	
*Őehit ve Gazi Yakını	
*Çocuk Esirgeme Kurumu	
*Açıktan atama	
*Diğer	
<b>KURUMDAN AYRILANLAR</b>	
*Naklen	
*İhraç Olanlar	
*Emekli Olanlar	
*Diğer	
<b>İDARİ PERSONEL</b>	<b>SAYI</b>
<b>KURUMDA İŐE BAŐLAYANLAR</b>	
*Naklen 2020 kontenjanı	
*Naklen 2019 devreden kontenjanı	
*Naklen Mahkeme kararı	
*Naklen özelleŐirme	
*Őehit ve Gazi Yakını	
*Çocuk Esirgeme Kurumu	
*Engelli (EKPSĐ)	
*Yeni Atama (KPSS 2019 ve 2020 kontenjanı)	
*Diğer	
<b>KURUMDAN AYRILANLAR</b>	
*Naklen	
*İhraç Olanlar (OHAL KHK ve Disiplin)	
*Emekli Olanlar	

*İstifa/Çekilmiş Sayılma	
*Vefat	
*Diğer	

#### 5-Sunulan Hizmetler

(Akademik ve İdari birimler tarafından sunulan hizmetlerden bahsedilecek ve birim ile ilgili tablolar doldurulacaktır.)

#### Anabilim Dalı/Bölüm/Program Sayıları

Akademik Birim Adı	I. Öğretim Anabilim Dalı/Bölüm/Program İsimleri (Aktif)	II. Öğretim Anabilim Dalı/Bölüm/Program İsimleri (Aktif)
SHYO	Havacılık Elektrik ve Elektronik Bölümü Havacılık Elektrik ve Elektronik Programı Uçak Elektrik-Elektronik Programı	
	Uçak Bakım ve Onarım Bölümü Uçak Bakım ve Onarım Programı Uçak Gövde-Motor Programı	
	Hava Trafik Kontrolü Bölümü Hava Trafik Kontrolü Programı	

#### Üniversitemiz Dergi Sayıları

Akademik Birim Adı	Dergi Adı

#### Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (Dış İlişkiler Birimi)

Üniversite Adı	Anlaşmanın İçeriği
Devlet Hava Meydanlar İşletmesi	Özel Yetenek Sınavı İşbirliği Protokolü

**2025 Yılında Lisans Ösys Kontenjan ve Kayıtları**

Fakülte/Yüksekokul	Program Adı	Öss Kontenjanı	Öss Sonucu Yerleşen	Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı (Normal Yerleşen +Ek Kon. Yerleşen)	Doluluk Oranı
SHYO	Havacılık Elektrik ve Elektronik	45	45	44	97,77
	Uçak Bakım ve Onarım	63	63	63	100
	Hava Trafik Kontrol	10 (Ö.Y)	10	-	100

**2025 Yılında Önlisans Ösys Kontenjan ve Kayıtları**

Fakülte/Yüksekokul	Program Adı	Öss Kontenjanı	Öss Sonucu Yerleşen	Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı (Normal Yerleşen+Ek Kon. Yerleşen)	Doluluk Oranı

**2025 Lisans Dgs Kontenjan ve Kayıtları**

Fakülte/Yüksekokul	Program Adı	Dgs Kontenjanı	Dgs Sonucu Yerleşen	Dgs Sonucu Kayıt Yapan
SHYO	Havacılık Elektrik ve Elektronik	3	3	3
	Uçak Bakım ve Onarım	3	3	3

**Enstitü 2025 Yılı Öğrenci Sayıları**

Enstitü Adı	
Tezli Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	
Tezsiz Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	
Doktora Öğrenci Sayısı	

**Yabancı Dil Eğitimi Veren Lisansüstü Program Sayısı**

Enstitü Adı	Yabancı Dil Eğitimi Veren Lisansüstü Program Adı

**2025 Yılı Zorunlu Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları**

	Bay	Bayan	Toplam
ZORUNLU HAZIRLIK SINIFI	-	-	-
İSTEĞE BAĞLI HAZIRLIK	1	2	3
TÖMER	-	-	-

**2025 Yılında Kayıt Yapan Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Dağılımı**

Birim Adı	Bay	Bayan	Toplam

**Mezun (Lisans) Öğrenci Sayısı**

Fakülte/Yükseköğretim	Program	Bay	Bayan	Toplam
SHYO	Havacılık Elektrik ve Elektronik	30	4	34
SHYO	Uçak Elektrik-Elektronik	2	1	3
SHYO	Uçak Bakım ve Onarım	35	3	38
SHYO	Uçak Gövde-Motor Bakım	4	-	4
SHYO	Hava Trafik Kontrolü	-	3	3

**Mezun (Önlisans) Öğrenci Sayısı**

Meslek Yükseköğretim	Program	Bay	Bayan	Toplam
----------------------	---------	-----	-------	--------


**Mezun (Lisansüstü) Öğrenci Sayısı**

Enstitü	Program	Bay	Bayan	Toplam
Yüksek Lisans				
Tezsiz Yüksek Lisans				
Doktora				

**Birinci Öğretim Öğrenci Sayılarımız (Lisans)**

Fakülte	Program	Hazırlık		1.Sınıf		2. Sınıf		3. Sınıf		4. Sınıf		5. Sınıf		6. Sınıf		Genel Toplam
		Bayan	Bay	Bayan	Bay	Bayan	Bay	Bayan	Bay	Bayan	Bay	Bayan	Bay	Bayan	Bay	
SHYO	Uçak Elektrik-Elektronik	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	6
	Havacılık Elektrik ve Elektronik	1	1	10	47	25	70	17	29	12	57	-	-	-	-	269
	Uçak Gövde Motor Bakım	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3
	Uçak Bakım ve Onarım	-	-	6	74	15	70	3	51	8	53	-	-	-	-	280
	Hava Trafik Kontrolü	1	-	6	5	5	4	2	3	6	5	-	-	-	-	37

**Birinci Öğretim Öğrenci Sayılarımız (Önlisans)**

Fakülte	Bölüm/ Program	1.Sınıf		2. Sınıf		Genel Toplam
		Bayan	Bay	Bayan	Bay	

**İkinci Öğretim Öğrenci Sayılarımız (Lisans)**

Fakülte	Bölüm/ Program	Hazırlık		1.Sınıf		2. Sınıf		3. Sınıf		4. Sınıf		Genel Toplam
		Bayan	Bay	Bayan	Bay	Bayan	Bay	Bayan	Bay	Bayan	Bay	

**İkinci Öğretim Öğrenci Sayılarımız (Önlisans)**

Fakülte	Bölüm/ Program	1.Sınıf		2. Sınıf		Genel Toplam
		Bayan	Bay	Bayan	Bay	

**Kendi İsteği ile Ayrılan Öğrencilerimiz (2025)**

Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitü Adı	Sayı
SHYO	5

**Kurumlararası Yatay Geçiş ile Üniversitemize Gelen Öğrencilerimiz**

Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitüsü Adı	Sayı
-	-

**Merkezi Yatay Geçiş ile Üniversitemize Gelen Öğrencilerimiz**

Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitü Adı	Sayı
SHYO	5

**Üniversitemiz Öğrencisi Olup Elazığ Merkezde Öğrenim Gören Öğrencilerin 2025 Yılı İtibariyle Yörelere Göre Dağılımı**

Fakülte/Yüksekokul/ MYO/Enstitü	Program	Elazığ	Konşu İller	Diğer İller	Yurtdışı	Genel Toplam
SHYO	Uçak Elektrik-Elektronik	1	-	5	-	6
	Havacılık Elektrik ve Elektronik	18	17	234	-	269
	Uçak Gövde Motor Bakım	-	1	2	-	3
	Uçak Bakım ve Onarım	18	30	232	-	280
	Hava Trafik Kontrolü	3	1	33	-	37

**FARABİ Kapsamında Anlaşma Yapılan Üniversiteler**

--

**MEVLANA Değişim Programı Kapsamında Anlaşma Yapılan Üniversiteler**

--

**Fırat Üniversitesi Bilim Kolları**

BİLİM KOLLARI

**Fırat Üniversitesi Kültür Kolları**

KÜLTÜR KOLLARI

**Fırat Üniversitesi Sağlık Kolları**

SAĞLIK KOLLARI	

**Fırat Üniversitesi Sosyal Kollar**

SOSYAL KOLLAR	

**Fırat Üniversitesi Spor Kolları**

SPOR KOLLARI	

**Yan Dal Lisans Öğrenci Sayısı**

--

**Yüksek Lisansa Kabul Edilen Öğrenci Sayısı/ Yüksek Lisansa Başvuran Öğrenci Sayısı Oranı**

--

**Doktora Programlarına Kabul Edilen Öğrenci Sayısı) / Doktora Programlarına Başvuran Öğrenci Sayısı Oranı**

--

**Yök 100/2000 Doktora Burs Programındaki Öğrenci Sayısı**

--

**Disiplinlerarası Lisansüstü Program Sayısı**

Disiplinlerarası tezli yüksek lisans program sayısı	
Disiplinlerarası tezsiz yüksek lisans program sayısı	
Disiplinlerarası toplam doktora program sayısı	

## 6-Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Yüksekokulumuz eğitim-öğretim hizmetlerini, idari ve akademik çalışmalarımızı fakültemizin kuruluşuna esas olan 03/07/1993 tarih ve 3837 sayılı Kanun, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu ve bu kanunlar kapsamında yayınlanan Akademik Teşkilat Yönetmeliğinde belirtilen yetki görev ve sorumluluklarımız ile Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Mevzuatına göre fakültemize tahsis edilen ödenek ve imkanlarımız dahilinde en iyi şekilde gerçekleştirmenin gayreti içerisindeyiz.

## II- AMAÇ VE HEDEFLER

Özellikle bölgemiz muhafazakâr görüşlü halk kitlelerinden oluştuğundan bunu fırsat bilen çıkar çevrelerinin halkın çıkarları doğrultusunda yanlış yönlendirmelerini önlemek için, gerçekleri açık ve korkusuz bir şekilde öğretmek ve bunu yapacak elemanlar yetiştirmek amaçlarımızdan biridir.

Bu amaca ulaşabilmek için yeterli sayıda öğrenci kontenjanı sağlayarak istenilen eğitimi en iyi şekilde vermek, mezunlarımıza iş imkanı sağlamak yönünde gerekli çalışmaları Temel Politikalar ve Önceliklerdir..

- A- Temel Politika ve Öncelikler
- B- İdarenin Stratejik planında Yer Alan Amaç ve Hedefler
- C- Diğer Hususlar

## FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

### A-Mali Bilgiler

### Bütçe Uygulama Sonuçları

- 1- Temel Mali Tablolara ilişkin Açıklama
- 2- Mali Denetim Sonuçları

	2025 BÜTÇE ÖDENEĞİ
	TL
62.239.756.2572-0426.0031-02-01.01 Memurlar Sosyal Hak Giderleri	37.154.760,53
62.239.756.2572-0426.0031-02-02.01 SGK MEMURLAR	3.844.717,77
62.239.756.2572-0426.0031-02-03.02 Mal ve Hizmet Alım Giderleri	310.885,60
62.239.756.2572-0426.0031-02-03.03.10 Geçici Görev Yolluk Giderleri	64.374,97
62.239.756.2572-0426.0031-02-03.03.20 Sürekli Görev Yolluk Giderleri	
62.239.756.2572-0426.0031-02-03.03.05 Hizmet Alımı	9.600,00
62.239.756.2572-0426.0031-02-03.07 Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım Ve Onarım Giderler	41.999,20
62.239.756.2572-0426.0031-02-03.08 Gayrimenkul Mal Bakım Ve Onarım Giderleri	69.978,00
<b>TOPLAM BÜTÇE</b>	<b>41.496.316,07</b>

Akademik ve idari birimler tarafından 2025 yılında denetime tabi olunmuşsa iç ve dış denetim sonuçlarına yer verilecektir.

#### 2025 Yılı Denetim Faaliyetleri

Denetim/Danışmanlık Konusu	Denetlenen Birim	Denetim Türü	Düzenlenen Rapor

#### 2025 Yılında Düzenlenen Raporlar ve Dağılımı

Türü	Rapor Adedi
Denetim Raporu	
Danışmanlık Raporu	
İnceleme Raporu (Usulsüzlük ve yolsuzluk)	
İnceleme Raporu (Araştırma ve İnceleme)	
İzleme Raporu	
Faaliyet Raporu	
<b>TOPLAM</b>	

#### 2025 Yılında Düzenlenen Raporlardaki Bulgu ve Öneri Sayıları ile Bulguların Önem Düzeyleri

Denetim/Danışmanlık Konusu	Denetlenen Birim	Bulgu Sayısı	Bulgunun Önem Düzeyi (Sayı)				Öneri Sayısı
			Kritik	Yüksek	Orta	Düşük	

#### 2025 Yılı İzleme Faaliyetleri ve Sonuçları

Denetim Alanının Kapsamı	Denetlenen Birim	Toplam Bulgu Sayısı

4-Diğer Hususlar

#### B-Performans Bilgileri

- 1 Program, Alt Program, Faaliyet Bilgileri
- 2 Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi
  - i. Alt program Hedef ve Göstergeleriyle İlgili Gerçekleşme Sonuçları ve Değerlendirmeler

ii. Performans Denetim Sonuçları

3 Stratejik Plan Değerlendirme Tablolar

4 Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

5 Diğer Hususlar

6 Faaliyet ve Proje Bilgileri

Etkinlik Türü: Sempozyum ve Kongre, Konferans, Panel, Eğitim Semineri, Seminer, Açık Oturum, Söyleşi, Tiyatro, Konser, Sergi, Turnuva, Teknik Gezi vb.

**Düzenlenen Etkinlikler**

Sıra No	Tarih	Türü	İsmi	Konuşmacı	Yer	Düzenleyen Birim
1						
2						

**İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayın Sayısı**

Uluslararası Makale	Ulusal Makale	Uluslararası Bildiri	Ulusal Bildiri	Kitap	Toplam
		25	11	6	42

**Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi ve Hakemlik Yapılan Yayın Sayısı**

Editörlük/Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Editörlük/Hakemlik Yapılan Kitap Sayısı	Dergi Hakemliği Yapan Öğretim Üyesi Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
		20	40

**WOS' da İndekslenen Yayınların İndekslere ve Birimlere Göre Dağılımı**

BİRİM	SCI	SSCI	SCI-E	A&HCI	ATIF SAYISI	Toplam
Hava Trafik Kontrolü			4		120	
Uçak Elektronik		1	5		183	
Uçak Bakım ve Onarım	1	1	30		722	
Genel Toplam	1	2	39			1025

**Ulakbim TR Dizinde Taranan Ulusal Yayın Sayısı**

Ulakbim TR Dizinde Taranan Yayın Sayısı	14
---	----

**2025 Yılı Ulakbim TR Dizinde Atıf Sayısı**

Ulakbim TR Dizinde Atıf Sayısı	35
--------------------------------	----

**Uluslararası/Ulusal Konferans ve Sempozyumlarda Bildiri/Sunum Sayısı**

Uluslararası/Ulusal Konferans ve Sempozyumlarda Bildiri/Sunum Sayısı	38
--	----

**BAP**

BAP desteklerinde, öncelikli alanlarda yapılan projelere ayrılan burs ve ödenek miktarı (bin TL)	
BAP tarafından desteklenen projelerin sayısı	26
BAP tarafından desteklenen projelere yapılan yıllık toplam harcama tutarı (Bin TL)	

**Teknokent**

Teknokent bünyesinde kurulan şirket sayısı	
Teknokent bünyesinde ve TTO aracılığı ile yürütülen proje sayısı	
Teknoloji yol haritaları konusunda öğrencilere verilen eğitim sayısı	

**FÜSEM**

Sertifikalı eğitim programı sayısı	
Sertifikalı eğitim programlarından yararlanan kişi sayısı	
Yürütülen sosyal sorumluluk proje sayısı	

**Alınan Ödüller**

Birim Adı	Ödülün Alındığı Kurum Adı	Ödül Alan Öğretim Elemanı	Ödülün Konusu
Uçak Gövde Ve Motor	Türk Patent	Bünyamin Aksakal 2-Yusuf ER 3-Burak Tanyeri	ISIF'25 Teknofest Altın Madalya 2- ISIF'25 Teknofest Bronz Madalya

**2025 Yılı Bilimsel Araştırma Proje Sayısı**

PROJELER	Önceki Yıllardan (2024) Devreden Proje Sayısı (A)	2025 Yılı İçinde Eklenen Proje Sayısı (B)	Toplam (A+B)	2025 Yılı İçinde Tamamlanan Proje Sayısı	2026 Yılına Devreden Proje Sayısı
HTK Bölümü	1	1	1	2	2
HEE Bölümü	2	6	7	9	5
UBO Bölümü	8	10	18	11	11

**2025 Yılı İçerisinde Desteklenen Projeler ve Destek Miktarları**

Proje Türü	Destek Yılı:2025	Destek Miktarı
Münferit Proje		
Tıpta Uzmanlık Projesi		
Yüksek Lisans Tezi Araştırma Projesi	2 (UBO Bölümü)	140.000,00 TL
Doktora Tezi Araştırma Projesi		
Altyapı Projesi	3 (HEE Bölümü)	160.000,00 TL
Başlangıç Araştırma Projesi		
Performans Projesi	3 (HEE Bölümü)	238.840,00 TL
	2 (UBO Bölümü)	200.000,00 TL
Altyapı Destek Projesi	3 (UBO Bölümü)	2.400.000,00 TL
Kapsamlı Araştırma Projesi	1 (HTK Bölümü)	200.000,00 TL
	2 (HEE Bölümü)	400.000,00 TL
	3 (UBO Bölümü)	600.000,00 TL
GENEL TOPLAM	19	4.338.840,00 TL

**2026Yılında Devam Eden Projelerin Birimlere Dağılımı**

FAKÜLTE/MYO	PROJE SAYISI
Sivil Havacılık Y.O Havacılık Elektrik Elektronik	5
Sivil Havacılık Y.O Ua Gövde ve Motor	11
Sivil Havacılık Y.O Hava Trafik Kontrol	2

**Staj ve Öğrenim Hareketliliği**

Akademik Yıl	Giden Öğrenci Sayısı		Gelen Öğrenci Sayısı		Giden Personel Sayısı		Gelen Personel Sayısı	
	Öğrenim Hareketliliği	Staj Hareketliliği	Öğrenim Hareketliliği	Staj Hareketliliği	Ders Verme Hareketliliği	Eğitim Alma Hareketliliği	Ders Verme Hareketliliği	Eğitim Alma Hareketliliği
2025-2026								
2018-2019								
2019-2020								
<b>TOPLAM</b>								

**Erasmus Proje Bilgileri**

PROJELER	Önceki Yılandan (2024) Devreden Proje Sayısı (A)	2025 Yılı İçinde Eklenen Proje Sayısı (B)	Toplam (A+B)	2025 Yılı İçinde Tamamlanan Proje Sayısı	Toplam Ödenek
A.B. (ERASMUS+)					

**2025 Yılı Yönetim Kurulu ve Senato Sayıları**

Yönetim Kurulu	Senato
46	

**2025 Yılında Devam Eden ve Sonuçlanan Projeler**

PROJENİN CİNSİ	2025 YILINDA DEVAM EDEN	2025 YILINDA SONUÇLANAN
TÜBİTAK	5 (HEE Böl.) 6 (UBO Böl.)	10 (HEE Böl.) 2 (UBO Böl.)
SAN-TEZ		
AB	1 (HTK Böl.)	
İSTKA-Kalkınma Ajansları-Kalkınma Bakanlığı-Gençlik ve Spor Bakanlığı		
AR-GE	1 (UBO Böl.)	1 (UBO Böl.)

**2025 Yılı Tubitak 2209-A Üniversite Öğrencileri Araştırma Projesi**

PROJENİN CİNSİ	Proje Sayısı
HEE Bölümünde 2209-A projesine başvuru sayısı	15
HEE Bölümünde 2209-A desteklenen proje sayısı	12
UBO Bölümünde 2209-A projesine başvuru sayısı	14
UBO Bölümünde 2209-A desteklenen proje sayısı	2

**Son 3 Yıla Ait Fakülte ve Bölümlere Göre Proje Dağılımları**

	2023	2024	2025
Sivil Havacılık Y.O uçak Gövde Motor			
<b>TOPLAM</b>			

**Fakülte ve Bölümlere Göre Devam Eden-Tamamlanmış Proje Dağılımları**

Adı	Devam Eden	Tamamlanan
Sivil Havacılık Y.O uçak Gövde Motor		

**Yürütücü Unvanlarına Göre Son 3 Yıl Proje Dağılımları**

	2023	2024	2025
Prof. Dr.			
Doç. Dr.			
Dr. Öğr. Üyesi			
Dr.			
Öğr. Gör.			
Arş. Gör. Dr.			
Uzman Dr.			
Koordinatör			
<b>TOPLAM</b>			

**Yürütücü Unvanlarına Göre Devam Eden Tamamlanan Proje Sayıları**

	Devam Eden	Tamamlanan
Prof. Dr.		
Doç. Dr.		
Dr. Öğr. Üyesi		
Dr.		
Öğr. Gör.		
Arş. Gör. Dr.		
Uzman		
Uzman Dr.		
Koordinatör		
<b>TOPLAM</b>		

**Öğrenci Toplulukları Tarafından Yapılan Faaliyetler**

TOPLULUK ADI	ETKİNLİK ADI

**Öğrencilerin Desteklenen Şehir Dışı Katılımları**

Sıra No	Tarihi	FAK/YO/MYO/ENST Adı	Yeri	Katılımcı Sayısı

**Salonlarımızda Kurumiçi ve Kurumdışı Talepler Doğrultusunda Gerçekleştirilen Faaliyetlerin Sayısı**

	Sayı		Sayı		Sayı
Seminer		Açılış Töreni		Açık Oturum	
Konferans		Sergi		Söyleşi	
Mezuniyet		Çalıştay		Turnuva	
Panel		Müzikal		Teknik Gezi	
Konser		Anma Töreni			
Tiyatro		Fuar			
Sempozyum		Şiir Dinletisi			
Kongre		Seçim			
Sertifika Töreni		Burs Mülakatı			

**Akredite Program Sayısı**

--

**Eğiticilerin Eğitimine Yönelik Düzenlenen Program Sayısı**

--

**Kurumda Eğiticilerin Eğitimi Programı Kapsamında Eğitim Alan Öğretim Üyesi Sayısı**

--

**Çift Ana Dala ve Yan Dala İzin Veren Program Sayısı**

Çift Ana Dala İzin Veren Program Sayısı	
Yan Dala İzin Veren Program Sayısı	

**Disiplinlerarası Lisansüstü Program Sayısı**

Tezli Yüksek Lisans	
Tezsiz Yüksek Lisans	
Doktora	

**Farabi- Mevlana Sayıları**

	2025
Farabi Gelen Öğrenci Sayısı	
Farabi Giden Öğrenci Sayısı	
Mevlana Giden Öğrenci Sayısı	
Mevlana Gelen Öğrenci Sayısı	
Mevlana Giden Öğretim Elemanı Sayısı	
Mevlana Gelen Öğretim Elemanı Sayısı	

**Patentlere İlişkin Bilgiler**

Patentlere İlişkin Bilgiler	
Alınan Patent Sayısı	1 (UBO Bölümü)
Patent Başvuru Sayısı	4 (HEE Bölümü) 9 (UBO Bölümü)
Konusu	İndirgenmiş Nano- Grafen Takviyeli Hibrid Bakır Kompozit Üretimi için İndüksiyon Ergitme Sistemine Entegre Piezo- Ultrasonik karıştırma Proses ve Cihaz Tasarımı

**Ödüllü ve Dış Destekli Lisans Bitirme Projeleri Sayısı (2025)**

Birim Adı	Ödül Adı
Uçak Gövde Motor Bölümü	1- ISIF'25 Teknofest Altın Madalya 2- ISIF'25 Teknofest Bronz Madalya

**Proje Destekli Lisansüstü Tez Sayısı**

Birim Adı	Tez Sayısı

**Yeni Kurulan Bölüm/Birim Sayısı (2020)**

Yeni Kurulan Bölüm/Birim Adı	

**IV- KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

Orta ve uzun vadeli hedeflere ulaşılabilmesi sürecinde; birimin teşkilat yapısı, yönetim ve organizasyon yeteneği, teknolojik kapasite gibi unsurlar açısından durum değerlendirmesi yapılarak birimlerinin sahip olduğu üstün ve zayıf yanlarına yer verilmelidir.

(GZFT analizi, kurumun mevcut durumunu ve geleceğini etkileyebilecek, içsel durumunu ve onu çevreleyen dışsal faktörleri tahlil etmek için kullanılan yöntemlerden biridir. Bir anlamda, mevcut durumun tüm yönleriyle, iç ve dış dinamiklerin de göz önünde bulundurulmasıyla, fotoğrafının çekilmesidir).

**1-Üstünlükler**

Yüksekokulumuz lisans eğitimi ile akademik ve idari hizmetler ile ilgili faaliyetler mali yönetim ve kontrol mevzuatı ile diğer mevzuata uygun olarak yürütülmekte, kamu kaynakları etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmaya çalışılmaktadır.

**2. Zayıflıklar**

Yüksekokulumuz binasının fiziki olarak yetersizliği, ödenek azlığı gibi sebeplerle akademik ve idari çalışmaların yürütülmesi ve giderlerin zamanında ödenmesinde güçlük çekilmektedir.

**3. Değerlendirme**

Harput Yerleşkesindeki Binamızın Onarılması.

**D. ÖNERİ VE TEDBİRLER**

Harput Yerleşkesinde Yeni bir eğitim binası, Yeni bir Hangar ve küçük eğitim pisti yapılması eğitimde bütünlüğün sağlanması gerekmektedir

**NOT: Biriminiz ile ilgili önemli gördüğünüz ve idare faaliyet raporunda yer almasını istediğiniz hususlara raporun ilgili kısımlarında yer veriniz**

## HARCAMA YETKİLİSİNİN İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

### İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI<sup>4</sup>

Harcama yetkilisi olarak, birimimde yürütülen faaliyetlerin görev, yetki ve sorumlulukların açık bir şekilde belirlendiği uygun bir kurumsal yapı içerisinde, etik değerleri benimsemiş, yeterli ve yetkin personel tarafından yürütülmesini, faaliyet ve süreçlere yönelik operasyonel risklerin belirlenmesini ve uygun kontrol faaliyetlerinin uygulanmasını, etkin bir bilgi ve iletişim sisteminin oluşturulmasını ve işletilmesini ve tüm bu faaliyetlerin sürekli ve sistemli bir şekilde izlenmesini ve geliştirilmesini sağlamaktan, verdiğim harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun ve diğer mevzuata uygun olmasından, kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasından ve üst yöneticiye ve yetkili mercilere hesap vermekten sorumluyum.

Bu çerçevede, faaliyetlerin belirlenmiş amaç ve politikalar doğrultusunda, mevzuata uygun, etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesine, her türlü usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesine, varlık ve kaynakların korunmasına, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasına, mali bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesine ilişkin yeterli ve makul güvence sağlayan bir iç kontrol sisteminin birimimde oluşturulduğunu ve uygulandığını beyan ederim.

Birimimde yürütülen faaliyet ve süreçleri olumsuz etkileyebilecek riskler tespit edilmiş, değerlendirilmiş, bu risklerin etki ve olasılıklarını azaltacak tedbirler uygulanmış ve raporlanmıştır.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum iç kontrole ilişkin bilgi ve değerlendirmeler ile iç denetim raporlarına dayanmaktadır.<sup>5</sup>

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim. (Yer-Tarih)

(Sivil Havaçılık 10 31.12.2025)



Ad-Soyad

Prof. Dr. Murat CANYILMAZ  
Sivil Hav. Yük. Öğret.  
Müdürü

Ünvan

Not: Güvence beyanım aşağıda belirttiğim çekincelerim ile birlikte dikkate alınmalıdır:<sup>6</sup>

<sup>4</sup> Harcama yetkilileri tarafından imzalanan iç kontrol güvence beyanı birim faaliyet raporlarına eklenir.

<sup>5</sup> Yıl içerisinde harcama yetkilisi değişmişse "benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler" ibaresi de eklenir.

<sup>6</sup> Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar spesifik ve gerekçeli olarak liste halinde bu beyana eklenir. Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi yoksa bu kısım boş bırakılır.