

FIRAT ÜNİVERSİTESİ



**2025 YILI
ELAZIĞ ORGANİZE SANAYİ
BÖLGESİ MYO
BİRİM FAALİYET RAPORU**

Elazığ 2025

BİRİM FAALİYET RAPORU

A. MİSYON VE VİZYON

MİSYON

Bilimin nesnellliğini benimseyen, ulusal bilince sahip, araştırmacı, sorgulayıcı, üretken, akla ve bilime saygılı, insan ve çevre haklarına saygılı, bireyler yetiştirmek amacıyla, ulusal ve bölgesel çağdaş eğitim veren Meslek Yüksekokulumuz, üniversite-sanayi-toplum işbirliği çerçevesinde öğrenirken üreten, mesleğinde paylaşımcı ve katılımcı, çağdaş, yenilikçi, mesleğiyle ilgili bilgi teknolojilerinden yararlanabilen, davranışsal normların ve kişisel becerilerin geliştirilmesini, meslek geleneklerinin ve etik kuralların işlerlik kazanmasını ilke edinen, özgüveni olan, yaşam boyu öğrenme yetisini sürdürebilen, toplumun ihtiyacı olan nitelikli, meslek elemanı yetiştirmek.

VİZYON

Sektörle Meslek Yüksekokulumuzu buluşturan, çağın gereklerine uygun, evrensel niteliklere ve mesleki donanıma sahip insan gücü yetiştirmenin yanı sıra öğrencilerimizin hızla gelişen teknolojiye uyum sağlama, alanındaki sorunlara çözüm üretme, karar verme, sorumluluk alma ve girişimci olma özelliklerine sahip, yenilikçi ve ulusal değerlere saygılı, bireyler yetiştiren nitelikli ve ilk sıralarda tercih edilen istihdam garantili bir ön lisans kurumu olmaktadır.

B. GÖREV, YETKİ VE SORUMLULUKLAR

Elazığ Organize Sanayi Bölgesi Meslek Yüksekokulumuz; 2547 sayılı Yükseköğretim kanununa dayanarak Üniversitemiz Rektörü tarafından atanan Meslek Yüksekokulumuz Müdürü ve Yüksekokul Müdürümüz tarafından görevlendirilen iki Müdür yardımcısı, altı Bölüm Başkanı ve Yüksekokul Sekreteri tarafından yönetilmektedir. 5018 sayılı yasa gereğince harcama yetkilisi Yüksekokul Müdürüdür. Gerçekleştirme görevlisi ise Yüksekokul Sekreteridir. Meslek Yüksekokulumuzun görev, yetki ve sorumlulukları 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nda aşağıdaki şekilde düzenlenmiştir. (12., 20.,21.,22. maddelerinde belirtilmiştir) Buna Göre;

- 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,
- 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.
- Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamu oyunu aydınlatıcı bilim verilerini söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak,
- Örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim yoluyla toplumun özellikle sanayileşme ve diğer iş kollarının modernleşme alanlarında eğitilmesini sağlamak,
- 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 seferberliği içinde, örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,

g. İlinde, bölgesinde ve çevresindeki sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak, sanayi, vb diğer hizmetlerde modernleşmeyi, üretimde artışı sağlayacak çalışma ve programlar yapmak, uygulamak ve yapılana katılmak, bununla ilgili kurumlarla işbirliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak,

h. Eğitim teknolojilerini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak,

i. Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim -öğretim esaslarını geliştirmek, Paydaş işletmeler ve kurumlarla ile iletişim kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmaktır.

Bu maddelere ek olarak Yüksekokulumuz;

Yüksekokulumuz eğitim ve öğretim faaliyetlerini deneyimli kadrosuyla laboratuvarlarda atölyelerde ve bulunduğu konum nedeniyle EOSB bulunan fabrikalarda teorik ve pratik olarak sunmaktadır. Yüksekokulumuz tamamen öğrenci merkezli eğitim anlayışını benimsemiştir. Okulumuzun tüm akademik kadrosu öğrencilerimize; Bilgiyi, yeni bilgi üretmek için bir araç olduğu düşüncesini kazandırmak için çalışır, öğrencilerimize çok yönlü, eleştirel, yaratıcı, yapıcı, mantıklı analitik düşünme becerisi kazandırmayı amaçlar, öğrencilerimizde, çevre koruma bilincini geliştirmek, doğal güzelliklere ve sanat eserlerine karşı ilgi ve hayranlık uyandırmaya çalışır ve öğrencilerimizi, toplumsal, kültürel değerler ve davranışları benimseyen beceri, bilgi düzeyi yüksek bir Türk vatandaşı olarak yetişmelerini sağlamayı amaçlamaktadır.

Meslek Yüksekokulumuz üretim ve hizmet sektöründeki baş döndürücü gelişmeler doğrultusunda deneyimli kadrosu kurulduğu günden itibaren tecrübesiyle bölgemiz ve ülkemiz insanına hizmet sunmaktadır.

C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

I. Fiziksel Yapı

Eğitim Alanları Derslikler

EĞİTİM ALANI	0-50	51-75	76-100	101-150	151-250	250 ve üzeri
Anfi						
Sınıf	9					
Bilgisayar Lab.	2					
Enstrüman Çalışma Odası						
Kütüphane						
Çalışma Salonu	1					
Çizim Odası	2					
İlk ve Acil Yardım Lab.						
Diğer Lab.	6					
Canlı Ders Kayıt Odası						
TOPLAM	20					

Kantin, Kafeterya, Dinlenme Salonu ve Yurt Alanı

	Sayı	Alan (m ²)
Dinlenme Salonu	1	35
Kantin	1	200
Kafeterya		
Yurt		
TOPLAM		235

Yemekhane Sayı ve Alanı

	Sayı	Alan (m ²)
Yemekhane	2	600

Lojman Sayı ve Alanı

	Sayı (adet)	Alan (m ²)
Merkez Kampüs		
Keban MYO		
TOPLAM		

Spor Tesisi Sayı ve Alanı

	Sayı (adet)	Alan (m ²)
Kapalı Spor Tesisleri		
Açık Spor Tesisleri		

Öğrenci Kulüpleri Sayısı ve Alanı

	Sayı (adet)	Alan (m ²)
Öğrenci Kulüpleri		

Toplantı, Konferans ve Seminer Salonları

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

Üniversitemiz Kongre Merkezleri ve Kapasitesi

Kongre Merkezi Adı	Kapasite

Akademik Personel Hizmet Alanları

	Sayı (adet)	Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Çalışma Odası	22		28

İdari Personel Hizmet Alanları

	Sayı (adet)	Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Sistem Odası	2		
Pc Laboratuvarı			
Teknik Servis			
Servis			
Ar-Ge Odası			
Çalışma Odası	8		12
TOPLAM	10		12

Tarım ve Hayvancılık Merkezi Alanları

Birim	Sayı	Alan
Acil Servis		
Yoğun Bakım		
Ameliyathane		
Klinik		
Laboratuvar		
Eczane		

Radyoloji Alanı		
Nükleer Tıp Alanı		
Hospitalizasyon Alanı		
Sterilizasyon Alanı		
Mutfak		
Çamaşırhane		
Teknik Servis		

Hayvan Hastanesi Alanları

Birim	Sayı (Adet)	Alan (m ²)
Acil Servis		
Yoğun Bakım		
Ameliyathane		
Klinik		
Laboratuvar		
Eczane		
Radyoloji Alanı		
Nükleer Tıp Alanı		
Sterilizasyon Alanı		
Mutfak		
Çamaşırhane		
Teknik Servis		
Hastane Toplam Kapalı Alanı		

Ambar Sayı ve Alanı

	Sayı (adet)	Alan (m ²)
Ambar	3	110

Arşiv Sayı ve Alanı

	Sayı (adet)	Alan (m ²)
Arşiv	1	40

Atölye Sayı ve Alanı

	Sayı (adet)	Alan (m ²)
Atölye	7	1200

Eğitim ve Dinlenme Tesisleri

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

Öğrenci Yurt Kapasiteleri

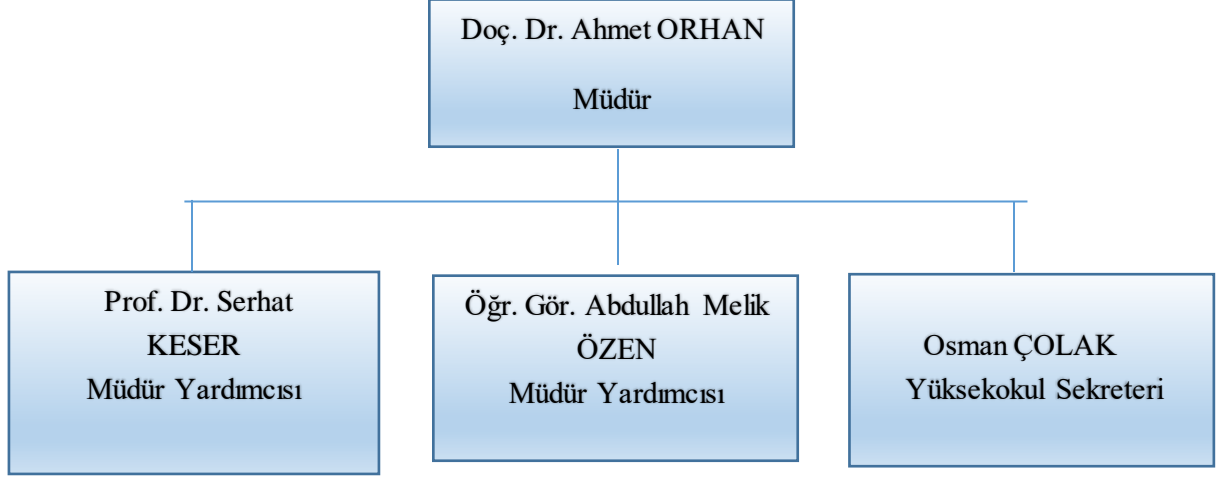
Yurdun Adı	Kapasitesi

Taşıt Sayısı

Taşıtır Adı	Toplam Miktar
Makam Aracı	
Binek Otomobil	
Otobüs	
Minibüs	
Yarım Otobüs	
Kamyon	
Kamyonetler	
Pikap	
Traktör	
Ambülatör	
Ambulans	
İtfaiye Aracı	
Temizlik Aracı	
Sulama Tankeri	
Platform Aracı	
Motosikletler	

Bisikletler	
Römork	
Araştırma Gemisi	
Balıkçılık Tekneleri	

II. Örgüt Yapısı



III. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Kullanılan Yazılımlar ve Yönetim Bilgi Sistemleri

Yazılım /Yönetim Bilgi Sistemi Adı	Kullanım Amacı	Kullanan Birim
Mezuniyet Sistemi	Mezun Takibi	EOSB MYO

Bilgisayar Sayıları

Cinsi	İdari Amaçlı	Eğitim Amaçlı
Masaüstü Bilgisayar	34	107
Dizüstü Bilgisayar	1	4
Tablet	2	6
Diğer (Belirtilecektir)		
Toplam	37	117

Diğer Teknolojik Donanımlar

	Sayı (adet)
Bilgisayar Kasası	141
Bilgisayar Ekranı	168
Diz Üstü PC	5
Projeksiyon	33
Tablet	8
Barkod Yazıcı	1
Baskı Makinası	
Mikroskop	
Fotokopi Makinesi	3
Faks Cihazı	1
Projeksiyon Perdesi	36
Güvenlik Kamerası	
Dijital Kayıt Cihazı	3
Güvenlik Kamera Sistemi	
Sabit Kameralar	58
Sürekli Çekim Kameraları	
Dijital Kameralar	
IP Kamera/Kinect Kamera/Web Kamera/Mobil Kamera	
Televizyon	4
Tarayıcı	5
DV Oynatıcı	
Diğer (Personel Takip Sistemi)	1

Abone Olunan Veri Tabanları

Abone Olunan Veri Tabanları	
Sıra No	

Kütüphane Koleksiyonu

Kütüphane Koleksiyonu					
Sıra No		Cinsi	Birim Adet	Toplam Adet	Miktarı/Adet
1		KİTAP			
2		SÜRELİ YAYINLAR			
	A	Basılı Yayınlar			
		Türkçe dergiler			
		Yabancı dergiler			
	B	Elektronik Yayınlar			
		e - dergiler			
		e-kitap			
	C	Ulusal Gazeteler			
	D	Yerel Gazeteler			
3		VERİTABANLARI			
	A	Abone			
	B	Deneme			
	C	Serbest			
4		TEZLER			
		Sosyal Bilimler			
		Fen Bilimleri			
		Sağlık Bilimleri			
		Eğitim Bilimleri			
5		NADİR ESERLER			

	A	Yazma kitaplar			
	B	Basma kitaplar			
6		CD-DVD			
7		Disket			
8		Kaset			
9		Plak			
10		Slayt			
11		Videokaset			
12		Makaralı Teyp Bandı			

IV. İnsan Kaynakları

Personel Sayıları

Personel Unvanı	Sayı
Akademik Personel	29
İdari Personel	4
Sözleşmeli Tekniker	1
Sürekli İşçi	5
Güvenlik Koruma	6
TOPLAM	45

Akademik Personel Sayısı

Akademik Personel					
	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	1		1	1	
Doçent	3		3	3	
Dr. Öğretim Üyesi	4		4	4	
Öğretim Görevlisi	19		19	19	
Araştırma Görevlisi					
Toplam	27		27	27	

Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları Sayısı

Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları		
Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm
Toplam		

Üniversitelerde Görevlendirilen Akademik Personel

Unvan	Fakülte	Görevlendirildiği Üniversite

Başka Üniversitelerden Üniversitemize Görevlendirilen Akademik Personel

Unvan	Çalıştığı Bölüm	Geldiği Üniversite

Sözleşmeli Akademik Personel Sayısı

Unvan	Sayı

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı		1	3	12	7	6

İdari Personelin Hizmet Sınıfına Göre Sayısı

HİZMET SINIFI	TOPLAM
Genel İdari Hizmetler	8
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	
Teknik Hizmetleri Sınıfı	
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	
Yardımcı Hizmetli Sınıfı	1
Sözleşmeli Personel (4B)	1
Geçici Personel (4C)	
Sürekli İşçiler	6
Toplam	16

İdari Personelin Eğitim Durumu

İdari Personelin Eğitim Durumu						
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans	Doktora
Kişi Sayısı	2	4	6	4		
Yüzde						

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı					7	9
Yüzde						

Üniversitemize Atanan-Ayrılan İdari Personel Dağılımı

	Gelen	Giden
2025		
TOPLAM		

Personel Sayısı

DÖNER SERMAYE		
İşletme Müdürü		
Memur		
Mutemet		
Veznedar		
Hemşire		
Ebe		
Sağlık Teknisyeni		
Sağlık Memuru		
TOPLAM		

Sözleşmeli Personel (4/B)-Döner Sermaye Teşkilatı

POZİSYON	TOPLAM
Hemşire	
Psikolog	
Fizyoterapist	
Diyetisyen	
Eczacı	
Röntgen Teknisyeni	
Diğer Sağlık Personeli	
TOPLAM	

Sözleşmeli Personel (4/B)-Merkez Teşkilatı

POZİSYON	TOPLAM
Fizyoterapist	
Diyetisyen	
Hemşire	
Sağlık Teknikeri	
TOPLAM	

Kadrolu İşçiler

POZİSYON	TOPLAM
Marangoz	
Oto Tamircisi	
Şoför	
Tarım İşçisi	
TOPLAM	

Geçici Personel (4/C)

POZİSYON	TOPLAM
Geçici Personel	

Olağanüstü Hal Kapsamında Gelen-Giden Personel Sayısı

POZİSYON	TOPLAM
TOPLAM	

Personel Hareketliliği

AKADEMİK PERSONEL	SAYI
KURUMDA İŐE BAŐLAYANLAR	
*Naklen	
*Őehit ve Gazi Yakını	
*Çocuk Esirgeme Kurumu	
*Açıktan atama	
*Diğer	
KURUMDAN AYRILANLAR	
*Naklen	
*İhraç Olanlar	
*Emekli Olanlar	
*Diğer	
İDARİ PERSONEL	SAYI
KURUMDA İŐE BAŐLAYANLAR	
*Naklen 2024 kontenjanı	
*Naklen 2023 devreden kontenjanı	
*Naklen Mahkeme kararı	
*Naklen özelleŐtirme	
*Őehit ve Gazi Yakını	
*Çocuk Esirgeme Kurumu	
*Engelli (EKPS)	
*Yeni Atama (KPSS 2023 ve 2024 kontenjanı)	
*Diğer	
KURUMDAN AYRILANLAR	
*Naklen	
*İhraç Olanlar (OHAL KHK ve Disiplin)	
*Emekli Olanlar	
*Vefat	
*Diğer	

V. Sunulan Hizmetler

Anabilim Dalı/Bölüm/Program Sayıları

Akademik Birim Adı	I. Öğretim Anabilim Dalı/Bölüm/Program İsimleri (Aktif)	II. Öğretim Anabilim Dalı/Bölüm/Program İsimleri (Aktif)

Üniversitemiz Dergi Sayıları

Akademik Birim Adı	Dergi Adı

Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (Dış İlişkiler Birimi)

Üniversite Adı	Anlaşmanın İçeriği

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

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
EOSB MYO	Bilgisayar Programı	50	52	60	
	Kaynak Teknolojisi	30	31	32	
	İnşaat Teknolojisi	30	31	31	
	Yapı Denetimi	25	26	31	
	Kimya Teknolojisi	20	21	22	
	Elektronik Teknolojisi	25	26	29	
	Doğalgaz Tesisatı ve Teknolojisi	25	26	29	
	Giyim Üretim Teknolojisi	34	34	33	
	Endüstri Ürünleri Tasarım Programı	30	316	38	

Lisans Dgs Kontenjan ve Kayıtları

Fakülte/Yüksekokul	Program Adı	Dgs Kontenjanı	Dgs Sonucu Yerleşen	Dgs Sonucu Kayıt Yapan

Enstitü 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

2023-2024 Öğretim Yılı Zorunlu Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

	Bay	Bayan	Toplam
Zorunlu Hazırlık Sınıfı			
İsteğe Bağlı Hazırlık			
TÖMER			

2024-2025 Öğretim Yılında Kayıt Yapan Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Dağılımı

Birim Adı	Bay	Bayan	Toplam
EOSB MYO	2	1	3

Mezun (Lisans) Öğrenci Sayısı

Fakülte/Yüksekokul	Program	Bay	Bayan	Toplam

Mezun (Önlisans) Öğrenci Sayısı

Meslek Yüksekokulu	Program	Bay	Bayan	Toplam
EOSB MYO	Bilgisayar Programcılığı Programı	33	11	44
	Kaynak Teknolojisi Programı	29	1	30
	İnşaat Teknolojisi Programı	28	5	33
	Yapı Denetimi Programı	12	9	21
	Kimya Teknolojisi Programı	8	22	30
	Elektronik Teknolojisi Programı	25	2	27
	Doğalgaz Tesisatı ve Teknolojisi	21	0	21
	Endüstri Ürünleri Tasarım Programı	12	6	18
	Giyim Üretim Teknolojisi Programı	0	14	14

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	

Birinci Öğretim Öğrenci Sayılarımız (Önlisans)

Meslek Yüksekokul	Bölüm/ Program	1.Sınıf		2. Sınıf		Genel Toplam
		Bayan	Bay	Bayan	Bay	
EOSB MYO	Bilgisayar Programı	30	49	32	40	152
	Kaynak Teknolojisi	2	66	0	32	100
	İnşaat Teknolojisi	12	38	13	53	111
	Yapı Denetimi	25	42	6	20	93
	Kimya Teknolojisi	35	14	20	19	88
	Elektronik Teknolojisi	6	47	2	50	105
	Doğalgaz Tesisatı ve Teknolojisi	2	67	0	37	107
	Endüstri Ürünleri Tasarım Programı	18	72	8	15	101
	Giyim Üretim Teknolojisi Programı	64	19	26	5	114

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

Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitü Adı	Sayı
EOSB MYO	17

Kurumlar arası Yatay Geçiş ile Üniversitemize Gelen Öğrencilerimiz

Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitüsü Adı	Sayı
EOSB MYO	1

Merkezi Yatay Geçiş ile Üniversitemize Gelen Öğrencilerimiz

Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokulu/Enstitü Adı	Sayı
EOSB MYO	3

Üniversitemiz Öğrencisi Olup Elazığ Merkezde Öğrenim Gören Öğrencilerin 2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı İtibariyle Yörelere Göre Dağılımı

MYO	Program	Elazığ	Komşu İller	Diğer İller	Yurtdışı	Genel Toplam
EOSB MYO	Bilgisayar Programı	61	23	33	0	122
	Kaynak Teknolojisi	40	15	32	0	87
	İnşaat Teknolojisi	98	32	16	0	146
	Yapı Denetimi	62	15	9	0	86
	Kimya Teknolojisi	35	29	31	0	95
	Elektronik Teknolojisi	60	25	12	0	97
	Doğalgaz Tesisatı ve Teknolojisi	65	16	20	0	101
	Endüstri Ürünleri Tasarım Programı	58	25	18	0	101
	Giyim Üretim Teknolojisi	72	29	13	0	114

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	

VI. YÖNETİM VE İÇ KONTROL

Birimin atama, satın alma, ihale gibi karar alma süreçleri, yetki ve sorumluluk yapısı, mali yönetim, harcama öncesi kontrol sistemine ilişkin yer alan tespit ve değerlendirmeler yer alır.

(İç kontrol ve Risk Yönetimi Sistemi kapsamında birimde yapılan çalışmalar ve çalışmaların uygulanma düzeyi hakkında bilgi verilir.

D. AMAÇ VE HEDEFLER

- Eğitim ve Öğretimin kalite ve altyapısının geliştirilmesi
- Araştırma kalitesini artırmak bilim ve teknolojiye katkı sağlamak
- İnsan kaynaklarını geliştirmek, çalışanları kurum içi memnuniyetini yükselterek motivasyonlarını artırmak
- Altyapı ve fiziksel alanların geliştirilmesi

FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

Mali Bilgiler

Bütçe Uygulama Sonuçları

	2025 BÜTÇE ÖDENEĞİ	2025 GERÇEKLEŞME TOPLAMI
	TL	TL
TOPLAM BÜTÇE	38013069,94	38013069,94
1.1 - MEMURLAR	34443008,86	34443008,86
1.4 - GEÇİCİ PERSONEL	0	0
2.1 - MEMURLAR	3559717,08	3559717,08
2.2 - GEÇİCİ PERSONEL	0	0
3.2 - TÜKETİME YÖNELİK ALIMLAR	10344,00	10344,00
3.3 - YOLLUKLAR	0,00	0,00
3.5 - HİZMET ALIMLARI	0,00	0,00
3.7 - MENKUL MAL BAKIM ONARIM	0,00	0,00
3.8 - GAYRİ MENKUL MAL BAKIM ONARIM	0,00	0,00

YÖK Eğitim Destek Bütçesi (2024 Tahsisli Olup 2025 Yılında Kullanıma Açılmaktadır)

	2025 BÜTÇE ÖDENEĞİ	2025 GERÇEKLEŞME TOPLAMI
	TL	TL
TOPLAM BÜTÇE	2900104,09	2900104,09
3.2 - TÜKETİME YÖNELİK ALIMLAR	1.597.474,11	958.598,89
3.5 - HİZMET ALIMLARI	944.668,00	808.304,00
6.1 - MENKUL MAL BAKIM ONARIM	1.085.201,20	1.085.201,20
6.3 - YAZILIM ALIMLARI	0,00	0,00
6.6 - GAYRİ MENKUL MAL BAKIM ONARIM	494.041,00	48000,00

1.1. Mali Denetim Sonuçları

2024 Yılı Denetim Faaliyetleri

Denetim/Danışmanlık Konusu	Denetlenen Birim	Denetim Türü	Düzenlenen Rapor

2024 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	1
TOPLAM	

2024 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	

2024 Yılı İzleme Faaliyetleri ve Sonuçları

Denetim Alanının Kapsamı	Denetlenen Birim	Toplam Bulgu Sayısı

1. PERFORMANS BİLGİLERİ

2.1. Faaliyet ve Proje Bilgileri

Düzenlenen Etkinlikler

Sıra No	Tarih	Türü	İsmi	Konuşmacı	Yer	Düzenleyen Birim
1	18.06.2025	Sergi	Giyim Üretim Teknolojisi Programı Yıl Sonu Sergisi		EOSB	Tasarım Bölümü
2	16.07.2025	Mezuniyet	Elazığ OSB MYO Mezuniyet Coşkusu		EOSB	Giyim Üretim Teknolojisi

3	29.112025	Gezi	1 Kare 1 Hikâye Öğrenci Topluluğundan Hidrobiyoloji Merkezinde Fotoğraf Çekimi Etkinliği		Fırat Üniversitesi Hidrobiyoloji Çevre Araştırma ve Uygulama Merkezi	1 Kare 1 Hikâye Öğrenci Topluluğu
---	-----------	------	--	--	--	-----------------------------------

Kütüphane Kullanım Bilgileri

Birim/Yerleşke Adı	Ödünç Verme Sayısı	E-Kaynak Kullanım Sayısı

İndekslere Giren Hakemli Dergilerde Yapılan Yayın Sayısı

Uluslararası Makale	Ulusal Makale	Uluslararası Bildiri	Ulusal Bildiri	Kitap	Toplam
43	4	28		7	82

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
3		6	46

WOS' da İndekslenen Yayınların İndekslere ve Birimlere Göre Dağılımı

BİRİM	SCI	SSCI	A&HCI	ATIF SAYISI	Toplam
EOSB MYO	36			590	626

Ulakbim TR Dizinde Taranan Ulusal Yayın Sayısı

Ulakbim TR Dizinde Taranan Yayın Sayısı	8
---	---

Uluslararası/Ulusal Konferans ve Sempozyumlarda Bildiri/Sunum Sayısı

Uluslararası/Ulusal Konferans ve Sempozyumlarda Bildiri/Sunum Sayısı	26
--	----

BAP

BAP desteklerinde, öncelikli alanlarda yapılan projelere ayrılan burs ve ödenek miktarı (bin TL)	200000
BAP tarafından desteklenen projelerin sayısı	7
BAP tarafından desteklenen projelere yapılan yıllık toplam harcama tutarı (Bin TL)	652000,00TL

Teknokent

Teknokent bünyesinde kurulan şirket sayısı	0
Teknokent bünyesinde ve TTO aracılığı ile yürütülen proje sayısı	0
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

2024 Yılı Bilimsel Araştırma Proje Sayısı

PROJELER	Önceki Yılda (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
Bilimsel Araştırma Projeleri	9	10	19	7	14

2025 Yılı İçerisinde Desteklenen Projeler ve Destek Miktarları

Proje Türü	Destek Yılı:2024	Destek Miktarı
Münferit Proje	16	746000,00
Tıpta Uzmanlık Projesi		
Yüksek Lisans Tezi Araştırma Projesi	2	82000,00
Doktora Tezi Araştırma Projesi	1	130000,00
Altyapı Projesi	1	497100,00
Başlangıç Araştırma Projesi		
Performans Projesi	1	29842,80
Altyapı Destek Projesi		
Araştırma Destek Projesi		
Kapsamlı Araştırma Projesi	3	1500000,00
GENEL TOPLAM	24	2984942,80

2025 Yılında Devam Eden Projelerin Birimlere Dağılımı

FAKÜLTE/MYO	PROJE SAYISI
EOSB MYO	13

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
2022-2023		140						
2023-2024		159						
2024-2025		164						
TOPLAM		463						

Erasmus Proje Bilgileri

PROJELER	Önceki Yıldan (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 Yılında Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığında Gerçekleştirilen Faaliyetler

Kütüphaneden faydalanan yıllık okuyucu sayısı	
Yurtiçi Kütüphaneler arası işbirliği ödünç alınan materyal	

Yurtiçi Kütüphaneler arası işbirliği ödünç verilen materyal	
Ödünç verilen yayın sayısı	
*Akademik: İdari: Öğrenci:	
*Yüksek lisans Doktora Öğrencisi:	
Koleksiyona eklenen kitap sayısı (satın ve bağış)	
Koleksiyona eklenen yüksek lisans ve doktora tezi	
Abone olunan dergi sayısı (Türkçe ve yabancı)	
Ciltlenen Yayın sayısı	
Elektronik veri tabanı sayısı	
Serbest ve Denemeye açılan veri tabanı	
Elektronik dergi sayısı	
Elektronik kitap sayısı	
Oryantasyon Eğitimi alan kullanıcı sayısı	
Kütüphane üye sayısı:	
*Akademik: İdari: Öğrenci:	
*Yüksek lisans Doktora Öğrencisi:	
Çekilen Fotokopi sayısı	
Ulusal ve Uluslararası Bilimsel Faaliyetler	

2025 Yılında Kütüphaneden Faydalanan Okuyucu Sayısı

Kitap bölümü	
Sürelî yayımlar bölümü	
Toplam	

2025 Yılı Yönetim Kurulu ve Senato Sayıları

Yönetim Kurulu	Senato
320	

2025 Yılında Devam Eden ve Sonuçlanan Projeler

PROJENİN CİNSİ	2025 YILINDA DEVAM EDEN	2025 YILINDA SONUÇLANAN
TÜBİTAK	6	3
SAN-TEZ		
AB		
İSTKA-Kalkınma Ajansları-Kalkınma Bakanlığı-Gençlik ve Spor Bakanlığı		
AR-GE	3	

Üniversite Geneli Devam Eden ve Tamamlanan Proje Sayıları

Proje Türü	Devam Eden	Tamamlanan
Münferit Proje		
Tıpta Uzmanlık Projesi		
Yüksek Lisans Tezi Araştırma Projesi		
Doktora Tezi Araştırma Projesi		
Altyapı Projesi		

Başlangıç Araştırma Projesi		
Performans Projesi		
DPT		
Altyapı Destek Projesi		
Diş Hekimliğinde Uzmanlık Projesi		
Kapsamlı Araştırma Projesi		
TOPLAM		

Üniversite Geneli Son 3 Yıla Ait Proje Sayıları

	2023	2024	2025
Münferit Proje			
Tıpta Uzmanlık Projesi			
Yüksek Lisans Tezi Araştırma Projesi			
Doktora Tezi Araştırma Projesi			
Altyapı Projesi			
Başlangıç Araştırma Projesi			

Performans Projesi			
DPT			
Altyapı Destek Projesi			
Dış Hekimliğinde Uzmanlık Projesi			
Kapsamlı Araştırma Projesi			
TOPLAM			

Son 3 Yıla Ait Fakülte ve Bölümlere Göre Proje Dağılımları

	2022	2023	2024
TOPLAM			

Yüksekokul ve Bölümlere Göre Devam Eden-Tamamlanmış Proje Dağılımları

Adı	Devam Eden	Tamamlanan
EOSB MYO Kimya Teknolojisi Programı	5	3
EOSB MYO Elektronik Teknoloji Programı	4	3
EOSB MYO Doğalgaz ve Tesisarı Teknolojisi Programı	6	0
EOSB MYO Kaynak Teknolojisi Programı	0	14
EOSB MYO Giyim Üretim Teknoloji Programı	0	2

Yürütücü Unvanlarına Göre Son 3 Yıl Proje Dağılımları

	2023	2024	2025
Prof. Dr.	3	7	6
Doç. Dr.		1	1
Dr. Öğr. Üyesi	1		6
Dr.	1	1	1
Öğr. Gör.	4	12	17
Arş. Gör. Dr.			

Uzman Dr.			
Koordinatör			
TOPLAM	9	21	31

Yürütücü Unvanlarına Göre Devam Eden Tamamlanan Proje Sayıları

	Devam Eden	Tamamlanan
Prof. Dr.	4	3
Doç. Dr.	1	1
Dr. Öğr. Üyesi	5	1
Dr.		1
Öğr. Gör.	3	17
Arş. Gör. Dr.		
Uzman		
Uzman Dr.		
Koordinatör		
TOPLAM	13	23

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 Kurum içi ve Kurum dışı Talepler Doğrultusunda Gerçekleştirilen Faaliyetlerin Sayısı

	Sayı		Sayı		Sayı
Seminer	2	Açılış Töreni	1	Açık Oturum	
Konferans		Sergi	1	Söyleşi	1
Mezuniyet	1	Çalıştay	1	Turnuva	1

Panel	1	Müzikal		Teknik Gezi	8
Konser		Anma Töreni			
Tiyatro		Fuar			
Sempozyum		Şiir Dinletisi			
Kongre		Seçim			
Sertifika Töreni	3	Burs Mülakatı			

Akredite Program Sayısı

--

Eğiticilerin Eğitimine Yönelik Düzenlenen Program Sayısı

--

Kurumda eğitimcilerin 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

	2024
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	
Alman Patent Sayısı	
Patent Başvuru Sayısı	
Konusu	

Ödüllü ve Dış Destekli Lisans Bitirme Projeleri Sayısı

Birim Adı	Ödül Adı

Proje Destekli Lisansüstü Tez Sayısı

Birim Adı	Tez Sayısı

Yeni Kurulan Bölüm/Birim Sayısı

Yeni Kurulan Bölüm/Birim Adı	PROGRAM

E. 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 değerlendirilmesi 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. Güçlü Yönlerimiz

- ✓ Okulumuz Organize Sanayi Bölgesinde olmasından dolayı öğrenciler teorik eğitimle birlikte sanayide olası uygulama sahalarını yerinde görebilmeleri
- ✓ Organize Sanayi Bölgesinde Modern Teknolojiyi bünyesinde bulunduran işyerlerinin bulunması

- ✓ Öğretim elemanlarımızın alanlarında iyi yetişmiş olması
- ✓ Tecrübeli idari personelin olması
- ✓ Hızla gelişen Organize Sanayinin Meslek Yüksekokulumuza yönelik beklentilerinin olması.

2. Zayıf Yönlerimiz

- ✓ Sosyal ve kültürel faaliyetler için fiziki alanlarımızın yetersizliği.

2. Fırsatlarımız

- ✓ Okulumuz Organize Sanayi Bölgesinde olmasından dolayı öğrenciler teorik eğitimle birlikte sanayide olası uygulama sahalarını yerinde görebilmeleri
- ✓ Organize Organize Sanayi Bölgesinde Modern Teknolojiyi bünyesinde bulunduran işyerlerinin bulunması

3. Tehditlerimiz

- ✓ Fiziki Alanların yetersiz olması.

4. Değerlendirme

Bütün gelişmiş ülkelerde olduğu gibi ülkemizde de her öğrencinin haklı bir nedeni olarak eğitimini en iyi düzeyde yapmak haklarından biridir. Kalitesi yükselen yaşamda eğitimin kalitesinde artacaktır. Kabul edilmes i gereken bir gerçek şu ki, eğitilmiş toplumların üretebilir olduğu ülke kalkınmasına doğrudan etkili olduğu açıkça görülmektedir.

Bu bağlamda, öğrencilerin eğitim haklarına saygının ve eğitimin kalitesi birinci önceliğimizdir. Akademik ve teknik kadronun güçlendirilmesi, Eğitim ve Öğretim için Fiziki kapasitenin artırılması temel amacımızdır.

F. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Genel bütçe kapsamındaki kamu idareleri, özel bütçeli idareler, sosyal güvenlik kurumları ile mahalli idarelerin faaliyet raporlarının hazırlanması, ilgili idarelere verilmesi, kamuoyuna açıklanması ve bu işlemlere ilişkin sürelerle diğer usul ve esasları belirlemek amacıyla hazırlanmış olan "*Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik*" gereğince ve "*5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu*"na uygun olarak Meslek Yüksekokulumuza ait 2025 yılı faaliyet raporu hazırlanmıştır. 2025 yılı faaliyet raporunda da belirtildiği üzere, anılan Kanun ve Yönetmeliklerin kurum ve kuruluşlardaki uygulamasının daha doğru ve etkin olabilmesi için, ilgili eğitimci tarafından tüm kurumlardaki konu ile ilgili yetkililere eğitim verilmesinin, uygulamanın mevzuata göre yürütülmesine ve özellikle bundan sonraki yıllar için hazırlanacak olan raporların daha düzenli olmasını ve sonuçta bütçe tahsislerinin daha akılcı bir şekilde hazırlanmasını sağlayacağına inanılmaktadır.