

T.C.
KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE DOĞA
BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

2024 YILI

BİRİM FAALİYET RAPORU

Ocak 2025

I- GENEL BİLGİLER

A. Misyon ve Vizyon

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesinin misyonu, yüksek moral ve motivasyona sahip akademik ve idari personelimiz ile birlikte girişimci ve çağımızın teknolojik gelişmelerine duyarlı mezunlar yetiştirmenin yanında, ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlar düzeyinde araştırma ve iş birliği projeleri yürütmek; bütün hizmetlerinde toplum ve ülke yararını gözetmektir.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesinin vizyonu, kurumsal alt yapısını tamamlamış, ulusal ve uluslararası bilim ve teknolojik ilişkilerini ileri düzeyde güçlendirmiş, sürekli olarak eğitim-öğretim yöntemlerini geliştirip uygulayan ve yenilikçi bilgileri üreten bir fakülte olmaktır.

B. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

- 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 bilgi vermek,
- Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, fakülte bütçesi ile ilgili öneriyi fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
- Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
- 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

C. Birime İlişkin Bilgiler

Kuruluş ve Gelişme

Kırıkkale Üniversitesi bünyesinde 1993 yılında eğitim-öğretim faaliyetine başlamış olan Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi günümüze kadar ülkemiz ölçeğinde önemli bir gelişme göstermiş olup, sahip olduğu birikim ile halen ülkemizdeki Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakülteleri arasında iyi bir yer edinmiştir. Fakültemizde toplam 13 bölüm yer almakta olup, öğrencisi olan 12 bölümde eğitim-öğretim verilmektedir. Fakültemizin ismi 04 Ağustos 2023 tarih ve 32269 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak Mühendislik ve Doğa

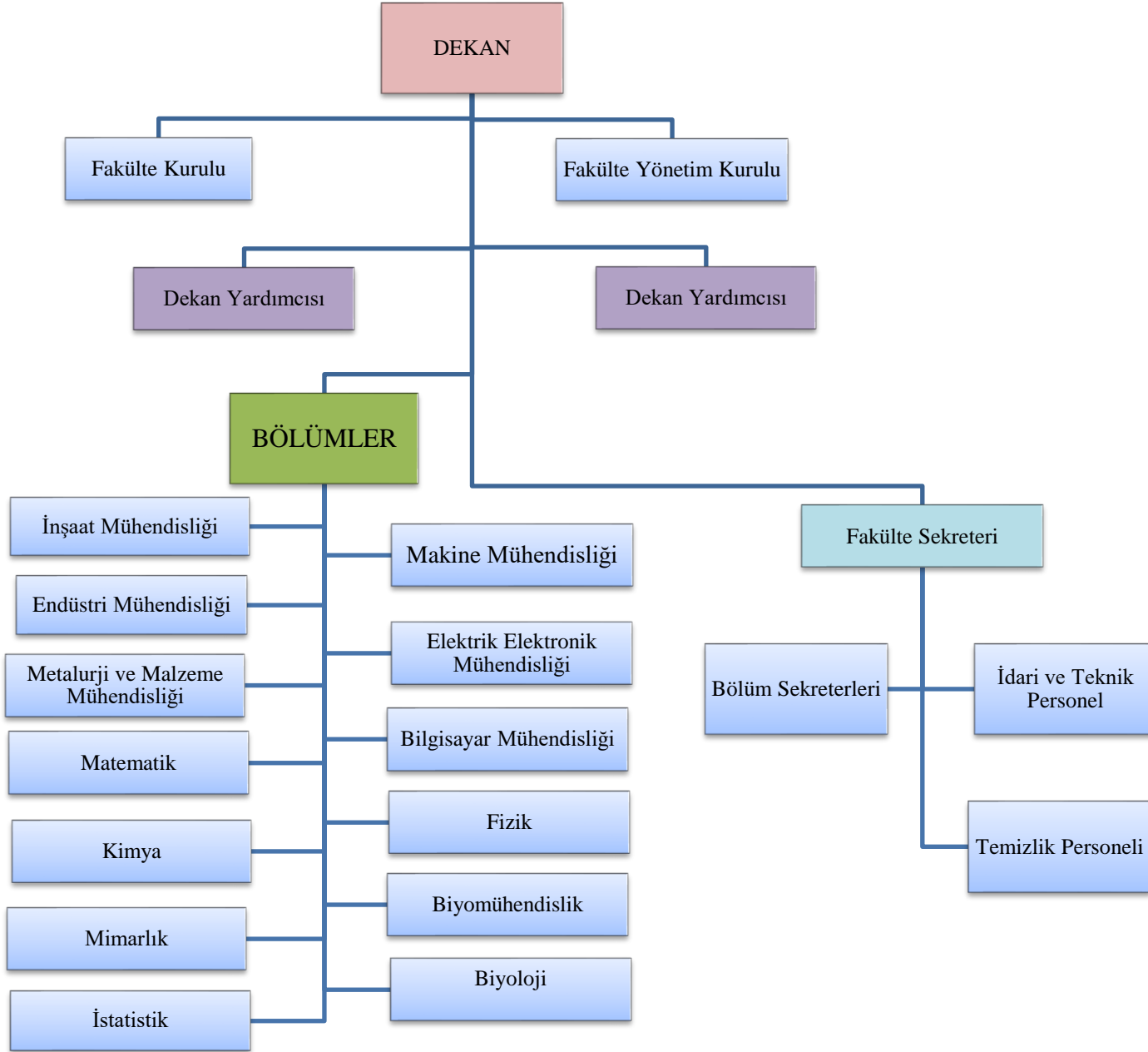
Bilimleri Fakültesi olarak değişmiştir. Eğitim-öğretim verilen bölümlerimizde Aralık 2024 tarihi itibariyle **4365** öğrenci ve **154** öğretim elemanı bulunmaktadır.

Bölümlerimiz;

- Makine Mühendisliği Bölümü
- İnşaat Mühendisliği Bölümü
- Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
- Endüstri Mühendisliği Bölümü
- Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
- Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü
- Biyomühendislik Bölümü
- Mimarlık Bölümü
- Biyoloji Bölümü
- Fizik Bölümü
- Kimya Bölümü
- Matematik Bölümü
- İstatistik

Fiziksel Yapı

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi'nin toplam kapalı alanı yaklaşık 54.000 m² olup, amfi ve standart olmak üzere toplam 41 adet derslik, 3 adet bilgisayar laboratuvarı ile 51 adet bölümlere ait araştırma laboratuvarı mevcuttur.



II- SUNULAN HİZMETLERE İLİŞKİN BİLGİLER VE DEĞERLENDİRMELER

A. Eğitim Hizmetleri

Aralık 2024 tarihi itibariyle normal ve ikini öğretim öğrenci sayıları Tablo 1’de verilmiştir.

Tablo 1. Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi öğrenci sayıları.

Birim Adı	Normal Öğretim		
	E	K	Toplam
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	2948	1417	4365

Aralık 2024 tarihi itibariyle yabancı uyruklu öğrenci sayıları Tablo 2’de verilmiştir.

Tablo 2. Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi yabancı uyruklu öğrenci sayıları.

Birim Adı	Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı		
	K	E	Toplam
Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	7	40	47

B. Mali Hizmetler

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi akademik ve idari personelin maaşları ile geçici ve sürekli görev yolluğu, doğum ile ölüm yardımları ödemeleri, ek ders, fazla mesai, Emekli Sandığı ile telefon, mal ve hizmet alımları işlerine ait harcamalar için ödeme emri belgeleri KBS üzerinden düzenlenmektedir.

2024 yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanuna ekli (E) işaretli cetvel ile 4734 sayılı Kamu İhale Kanununa göre belirlenen limitleri dikkate alınarak özel bütçe ve öz gelirden yapılacak mal ve hizmet alımları ile yapım işleri kanunda belirtilen ihale usullerine göre harcama birimlerince gerçekleştirilmektedir. Doğrudan temin limiti altındaki alımlar piyasa fiyat araştırması yapılarak alınmaktadır.

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi bir önceki yıldan devren gelen ile birlikte yıl içerisinde çeşitli yollarla giren, keza cari yıl içerisinde çeşitli yollarla çıkan ve yılı içerisinde zayıt ve fireden oluşan azalmalar ile ambar artımlarını, miktar ve değer olarak kayıtlarını kendileri ayrı ayrı tutmak ve takip etmektedirler. Fakültemize ait Taşınır Kayıt ve Taşınır

Kontrol işlemleri Dekanlıkça yapılmaktadır. Ekonomik ömrünü dolduran ve onarımı mümkün olmayan malzemelerin Taşınır Kayıt Sistemimizden düşümleri de yapılmaktadır.

C. Öğrenci ve Personel Hizmetleri

Fakültemizde öğrenciye verilen hizmetler, Fakültemiz öğrenci işleri ve merkez öğrenci işleri tarafından yapılmakta olup, öğrencinin notları ilgili öğretim elemanı tarafından sisteme girilmektedir Öğrenciler Üniversitemiz Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliğine bağlıdır.

Fakültemizde personelin terfii, görev süresi uzatması, görevlendirmesi gibi hizmetler Dekanlığın teklifi üzerine Rektörlükçe yapılmaktadır. Yıllık izinler Dekanlığımızca verilmektedir.

D. Performans Bilgileri

Bu bölümde Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi 2024 yılı performans bilgileri olarak öncelikle öğretim elemanlarına ait akademik faaliyetler, bölümlerin yapmış oldukları akademik ve sosyal etkinlikler, uluslararası üniversiteler ile yapılan ikili anlaşmalar ve üniversiteler arasında yapılan ikili anlaşmalar çerçevesinde öğrenci ve personel değişimlerine ait bilgiler verilmiştir.

Akademik Faaliyetler ile İlgili Bilgiler

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi bünyesindeki öğretim elemanlarının 2024 yılı içerisinde yapmış oldukları ulusal ve uluslararası makale, bildiri, kitap, proje ait akademik faaliyetlere ilişkin bilgiler c Tablo 3.'de verilmiştir. Ayrıca fakülte bünyesinde 2024 yılı içerisinde kabul edilen, devam eden veya sonuçlandırılmış proje bilgileri Tablo 4.'de sunulmuştur. Tüm akademik faaliyet bilgileri fakültemiz tarafından hazırlanan Google Excel formu ile toplanmıştır. Tüm faaliyetlerin detaylı bir şekilde verildiği forma ulaşmak için [tıklayınız](#).

Tablo 3. 2024 yılı bölümlerimizin öğretim elemanı bazında akademik faaliyet bilgileri.

Makine Mühendisliği

		ULUSLARARASI							
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus			
		2024				2024	2024	2024	2024
		Q1	Q2	Q3	Q4				
1	Prof. Dr. Ersan Aslan								
2	Prof. Dr. İbrahim Uzun	1				2			
3	Prof. Dr. Yahya Doğu				1	2	1		
4	Prof. Dr. Osman Bıcan			1					
5	Doç. Dr. Hakan Arslan		1				1		
6	Doç. Dr. Zühtü Pehlivanlı	1							
7	Doç. Dr. Tolga Demircan				1				
8	Dr. Öğr. Üyesi Hüsamettin Tan					1	2	1	0
9	Dr. Öğr. Üyesi Ali Osman Er			1			1		
10	Dr. Öğr. Üyesi Oğuz Erdem						3		
11	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Resuloğulları								
12	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Cellek								
13	Dr. Öğr. Üyesi Emrah Kantaroğlu		2				7	1	
14	Dr. Öğr. Üyesi Yunus Kartal								
15	Arş. Gör. Türker Akkoyunlu					1			
16	Arş. Gör. Bahadır Gemicioğlu								
17	Arş. Gör. Ahmet Enes Saraç								

		ULUSAL								Atf Sayısı	Atf Sayısı
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYISI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)				2024 (WOS)	2024 (Google)	
		2024	2024	2024	BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç				
					Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar			Toplam Projelerin Bütçesi
1	Prof. Dr. Ersan Aslan									57	
2	Prof. Dr. İbrahim Uzun		1							63	
3	Prof. Dr. Yahya Doğu	1			1	120000				37	
4	Prof. Dr. Osman Bıcan				1	70770,37				30	
5	Doç. Dr. Hakan Arslan	1			1	43950				20	
6	Doç. Dr. Zühtü Pehlivanlı	1			3	319797,8				30	
7	Doç. Dr. Tolga Demircan									14	
8	Dr. Öğr. Üyesi Hüsamettin Tan	2			1	86446				14	
9	Dr. Öğr. Üyesi Ali Osman Er	3					1	MKE	600.000,00	8	
10	Dr. Öğr. Üyesi Oğuz Erdem	1			1	43.372,43				11	
11	Dr. Öğr. Üyesi Ömer Resuloğulları										
12	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Cellek										
13	Dr. Öğr. Üyesi Emrah Kantaroğlu	4	1				1	TÜBİTAK	45.785,03	3	
14	Dr. Öğr. Üyesi Yunus Kartal	2			3	290763,61					
15	Arş. Gör. Türker Akkoyunlu										
16	Arş. Gör. Bahadır Gemicioğlu										
17	Arş. Gör. Ahmet Enes Saraç									4	

İnşaat Mühendisliği

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSLARARASI							
		MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI		ESCI/Scopus		2024	2024	2024	2024
		2024	2024	2024	2024				
Q1	Q2	Q3	Q4	2024	2024	2024	2024		
1	Prof.Dr.Osman YILDIZ					1			
2	Prof.Dr.İlhami DEMİR	2	1	2		1		4	1.322.012
3	Prof.Dr.Ali Payidar AKGÜNGÖR		1	1					
4	Prof.Dr.Orhan DOĞAN					4			
5	Prof.Dr.Kubilay CİHAN					1			
6	Prof. Dr. İlker KALKAN	1				2	1		
7	Doç. Dr. Bülent SÖNMEZER	1	2						
8	Doç. Dr. Erdem DOĞAN			1		1			
9	Doç. Dr. Özer SEVİM	3				1	2	1	6751864
10	Doç. Dr. Ersin KORKMAZ		1	1					
11	Dr.Öğr.Üy. Gaye AKTÜRK		7				5		
12	Dr.Öğr.Üy.Yasin ÇAĞLAR								
13	Dr.Öğr.Üy. Baran TOPRAK					2			
14	Dr.Öğr.Üy.Şule BAKIRCI ER						2		
15	Doç. Saruhan KARTAL	3				3			
16	Dr.Öğr.Üy. Orhan Gazi ODACIOĞLU								
17	Dr.Öğr.Üy. Tahsin BAYKAL		2			1	3	1	2500000
18	Arş.Gör. Dr. Bedirhan Ali DOĞU								
19	Arş.Gör. Gazi Günel	1				1	4		

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSAL								Atif Sayısı 2024 (WOS)	Atif Sayısı 2024 (Google)
		MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYISI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)						
		2024	2024	2024	BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.) * Öğrenci projeleri hariç				
					Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar	Toplam Projelerin Bütçesi		
2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024		
1	Prof.Dr.Osman YILDIZ						1	TÜBİTAK	1177630	20	55
2	Prof.Dr.İlhami DEMİR	1			3	386.912	1	TÜBİTAK	935.100	131	201
3	Prof.Dr.Ali Payidar AKGÜNGÖR						1	TÜBİTAK	706.714	128	189
4	Prof.Dr.Orhan DOĞAN	1			3	139903				15	38
5	Prof.Dr.Kubilay CİHAN						1	TÜBİTAK	1177630	20	28
6	Prof. Dr. İlker KALKAN	1								146	225
7	Doç. Dr. Bülent SÖNMEZER				2	353544				31	33
8	Doç. Dr. Erdem DOĞAN		1							30	53
9	Doç. Dr. Özer SEVİM				1	119072,62	1	TÜBİTAK	706.714	136	196
10	Doç. Dr. Ersin KORKMAZ						1	TÜBİTAK	706.714	15	21
11	Dr.Öğr.Üy. Gaye AKTÜRK		1		1	41554				10	25
12	Dr.Öğr.Üy.Yasin ÇAĞLAR									6	12
13	Dr.Öğr.Üy. Baran TOPRAK		1							1	9
14	Dr.Öğr.Üy.Şule BAKIRCI ER				2	84770				1	8
15	Doç. Saruhan KARTAL	1			3	183000				29	35
16	Dr.Öğr.Üy. Orhan Gazi ODACIOĞLU	1								1	3
17	Dr.Öğr.Üy. Tahsin BAYKAL									5	24
18	Arş.Gör. Dr. Bedirhan Ali DOĞU		1							4	9
19	Arş.Gör. Gazi Günel									2	3

Elektrik Elektronik Mühendisliği

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSLARARASI							
		MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI		ESCI/Scopus					
		2024				2024	2024	2024	2024
Q1	Q2	Q3	Q4						
1	Prof. Dr.Murat LÜY					2			
2	Prof.Dr.Tolga EREN								
3	Doç. Dr. Fikret YALÇINKAYA								
4	Doç. Dr. İbrahim Eke					2			
5	Dr.Öğr.Üy. Ata SEVİNÇ					1			
6	Dr.Öğr.Üy. Özge Pınar AKKAŞ				1	2			
7	Dr.Öğr.Üy. Hüseyin AYDİLEK					6			
8	Dr.Öğr.Üy. M.Yasin ERTEN	2			1	7			
9	Dr.Öğr.Üy. Nilay AYTAŞ KORKMAZ			1					
10	Arş.Gör.Tolga ŞEN								
11	Arş.Gör. Meral KILIÇARSLAN								
12	Arş.Gör. Buğra Hatipoğlu								
13	Arş. Gör. Ceylan Çiçek								

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSAL							Atif Sayısı 2024 (WOS)	Atif Sayısı 2024 (Google)
		MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)					
		2024	2024	2024	BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç			
					2024		2024			
			Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar	Toplam Projelerin Bütçesi			
1	Prof. Dr.Murat LÜY	2							49	90
2	Prof.Dr.Tolga EREN								20	64
3	Doç. Dr. Fikret YALÇINKAYA	2							24	24
4	Doç. Dr. İbrahim Eke	2							37	86
5	Dr.Öğr.Üy. Ata SEVİNÇ	1		1					3	6
6	Dr.Öğr.Üy. Özge Pınar AKKAŞ	2		1					6	29
7	Dr.Öğr.Üy. Hüseyin AYDİLEK								6	33
8	Dr.Öğr.Üy. M.Yasin ERTEN				1	45977,34			20	156
9	Dr.Öğr.Üy. Nilay AYTAŞ KORKMAZ								20	31
10	Arş.Gör.Tolga ŞEN									
11	Arş.Gör. Meral KILIÇARSLAN									
12	Arş.Gör. Buğra Hatipoğlu									
13	Arş. Gör. Ceylan Çiçek									

Endüstri Mühendisliği

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSLARARASI							
		MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus			
		2024				2024	2024	2024	2024
Q1	Q2	Q3	Q4						
1	Prof. Dr. Süleyman ERSÖZ		1				1	1	6751864
2	Prof. Dr. Ahmet Kürşad TÜRKER						1	1	
3	Prof. Dr. Tamer EREN	1	6	1	1	10	13		
4	Prof. Dr. Ümit Sami SAKALLI	1							
5	Doç. Dr. Adnan AKTEPE		2				2	1	
6	Doç. Dr. Hacı Mehmet ALAKAŞ	1	6			3	10		
7	Doç. Dr. Evrencan ÖZCAN	6		1			1		
8	Doç. Dr. Mehmet PINARBAŞI		2			1	12		
9	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fırat İNAL						1	1	
10	Dr. Öğr. Üyesi Kezban ALBAYRAK						1		
11	Arş. Gör. Semra TEBRİZCİK							1	

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSAL							Atif Sayısı	Atif Sayısı		
		MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYISI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)			2024 (WOS)			2024 (Google)	
		2024	2024	2024	BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç					
					Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar			Toplam Projelerin Bütçesi	
1	Prof. Dr. Süleyman ERSÖZ	3	1						25	126		
2	Prof. Dr. Ahmet Kürşad TÜRKER	1			1	33000			18	42		
3	Prof. Dr. Tamer EREN	31	4	2	2	26000	1	MKE AŞ.	143	706		
4	Prof. Dr. Ümit Sami SAKALLI								13	18		
5	Doç. Dr. Adnan AKTEPE	3	1						33	131		
6	Doç. Dr. Hacı Mehmet ALAKAŞ	2	3		2	66000	1	MKE AŞ.	30	131		
7	Doç. Dr. Evrencan ÖZCAN	1							110	274		
8	Doç. Dr. Mehmet PINARBAŞI	4	3				1	MKE AŞ.	32	37		
9	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fırat İNAL				1				9	23		
10	Dr. Öğr. Üyesi Kezban ALBAYRAK											
11	Arş. Gör. Semra TEBRİZCİK	2								2		

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği

		ULUSLARARASI							
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus			
		2024				2024	2024	2024	2024
		Q1	Q2	Q3	Q4				
1	Prof.Dr.Recep ÇALIN		2			1	4	1	
2	Doç. Dr. Aziz Barış BAŞYİĞİT				1		1		
3	Doç.Dr.Tuna AYDIN				1				
4	Dr.Öğr.Üy. Şule OCAK ARAZ						1		
5	Dr.Öğr.Üy. Sadettin ŞAHİN								
6	Dr.Öğr.Üy. Fikri Erdem ŞEŞEN						1		
7	Dr.Öğr.Üy. Naci Arda TANIŞ			1		1	2		
8	Dr.Öğr.Üy. Sevda ALBAYRAK	1					2	2	
9	Arş.Gör. Sefa KAZANÇ						1		

		ULUSAL							Atif Sayısı	Atif Sayısı	
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)			2024 (WOS)	2024 (Google)		
		2024	2024	2024	BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç				
					2024		2024				
					Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar	Toplam Projelerin Bütçesi		
1	Prof.Dr.Recep ÇALIN	1			1	90000	2	Teydeb-Tübitak	3600000	34	90
2	Doç. Dr. Aziz Barış BAŞYİĞİT									11	21
3	Doç.Dr.Tuna AYDIN			1	1	58214				2	9
4	Dr.Öğr.Üy. Şule OCAK ARAZ				1	89771,2					
5	Dr.Öğr.Üy. Sadettin ŞAHİN										
6	Dr.Öğr.Üy. Fikri Erdem ŞEŞEN	2								2	5
7	Dr.Öğr.Üy. Naci Arda TANIŞ				1	90000					
8	Dr.Öğr.Üy. Sevda ALBAYRAK				1	9872,3				15	25
9	Arş.Gör. Sefa KAZANÇ										

Biyomühendislik

		ULUSLARARASI							
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus			
		2024				2024	2024	2024	2024
		Q1	Q2	Q3	Q4				
1	Prof. Dr. Mustafa TÜRK	1	1	1					
2	Prof. Dr. Mustafa YİĞİTOĞLU								
3	Prof. Dr. Ayten ÇELEBİ KESKİN					2			
4	Doç. Dr. Murat İNAL	2				1			
5	Doç. Dr. Ömer AKTÜRK					2	1		
6	Doç. Dr. Zehra GÜN GÖK		1	2					
7	Dr. Öğr. Üy. Beste ÇAĞDAŞ					2			

		ULUSAL							Atif Sayısı	Atif Sayısı	
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)			2024 (WOS)	2024 (Google)		
		2024	2024	2024	BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç				
		2024		2024		2024					
		Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar	Toplam Projelerin Bütçesi					
1	Prof. Dr. Mustafa TÜRK	1			1	146000	1	TÜSEB	1250000	85	300
2	Prof. Dr. Mustafa YİĞİTOĞLU									58	
3	Prof. Dr. Ayten ÇELEBİ KESKİN				2	93.303				30	31
4	Doç. Dr. Murat İNAL	1			1	50.924,40	3	Tübitak ve Tuseb	2.170.000	41	91
5	Doç. Dr. Ömer AKTÜRK				1	52.288,50				50	97
6	Doç. Dr. Zehra GÜN GÖK	1			1	45000	1	Tübitak	60000	51	106
7	Dr. Öğr. Üy. Beste ÇAĞDAŞ				1	89.498,99				27	55

Bilgisayar Mühendisliği

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSLARARASI							
		MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus			
		2024				2024	2024	2024	2024
Q1	Q2	Q3	Q4						
1	Doç.Dr.Atilla ERGÜZEN			1					
2	Doç.Dr. H.Murat ÜNVER								
3	Doç.Dr. Bülent Gürsel EMİROĞLU					2		1	
4	Doç. Dr. Serkan SAVAŞ	1	1		1	2	3	1	
5	Doç. Dr. Fahrettin HORASAN		1						
6	Dr.Öğr.Üy. Enes AYAN	1	1	1			1		
7	Dr.Öğr.Üy. Erdal ERDAL								
8	Dr. Öğr. Üyesi İrfan ATABAŞ		1				2		
9	Dr.Öğr.Üy. Fuat TÜRK	1		1	1		1		
10	Arş Gör. Zeynep ÇABUK								
11	Arş Gör. Mustafa YURDAKUL	1	1				5		
12	Arş. Gör. Kafriye Nur ERMAN							1	

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSAL							Atif Sayısı 2024 (WOS)	Atif Sayısı 2024 (Google)	
		MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYISI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)						
		2024	2024	2024	BAP Destekli 2024		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç 2024				
					Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar			Toplam Projelerin Bütçesi
1	Doç.Dr.Atilla ERGÜZEN	3			1	118000			15	20	
2	Doç.Dr. H.Murat ÜNVER	1							128	352	
3	Doç.Dr. Bülent Gürsel EMİROĞLU								30	84	
4	Doç. Dr. Serkan SAVAŞ		2				2	TÜBİTAK 4004	44	225	
5	Doç. Dr. Fahrettin HORASAN	1					1	TUBİTAK 1001	15	37	
6	Dr.Öğr.Üy. Enes AYAN	1					1	TÜBİTAK 1005	650000	115	283
7	Dr.Öğr.Üy. Erdal ERDAL								15	48	
8	Dr. Öğr. Üyesi İrfan ATABAŞ				2	93.873	1	TÜBİTAK 1001	1177530		
9	Dr.Öğr.Üy. Fuat TÜRK	3			1	45.500	1	MKE	600000	50	81
10	Arş Gör. Zeynep ÇABUK										
11	Arş Gör. Mustafa YURDAKUL	2			2	93.873	2	3501, Selçuk Üniversitesi	659880	1	10
12	Arş. Gör. Kafriye Nur ERMAN										

Fizik

		ULUSLARARASI							
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus			
		2024				2024	2024	2024	2024
		Q1	Q2	Q3	Q4				
1	PROF. DR.SAFFET NEZİR								
2	PROF. DR.MAHMUT BÖYÜKATA	1	1			2			
3	PROF. DR.ABDULLAH AYDIN					2			
4	DOÇ. DR.MUSTAFA TAHSİN GÜLER							1	135000
5	DOÇ. DR.NERMİN KAHVECİ YAĞCI		1						
6	DOÇ. DR.GÖKÇEN DİKİCİ YILDIZ								
7	DR. ÖĞR. ÜYESİ SALİH DEMİRCİ		1			1			

		ULUSAL							Atif Sayısı	Atif Sayısı	
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYISI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)			2024 (WOS)	2024 (Google)		
		2024	2024	2024	BAP Destekli		İniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hari				
					2024						
					Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı			Proje Yapılan Kurumlar	Toplam Projelerin Bütçesi
1	PROF. DR.SAFFET NEZİR							21	54		
2	PROF. DR.MAHMUT BÖYÜKATA							8	16		
3	PROF. DR.ABDULLAH AYDIN							31	65		
4	DOÇ. DR.MUSTAFA TAHSİN GÜLER				1	135000	1	TUBITAK	600000	50	65
5	DOÇ. DR.NERMİN KAHVECİ YAĞCI									57	62
6	DOÇ. DR.GÖKÇEN DİKİCİ YILDIZ									19	28
7	DR. ÖĞR. ÜYESİ SALİH DEMİRCİ									94	117

İstatistik

		ULUSLARARASI							
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus			
		2024				2024	2024	2024	2024
		Q1	Q2	Q3	Q4				
1	Prof. Dr. Güvenç Arslan					1			
2	Prof. Dr. Sevgi Yurt Öncel				2	1			
3	Prof. Dr. Cenker Biçer	1					1		
4	Doç. Dr. Hayrinisa D. Biçer	1							
5	Doç. Dr. Funda Erdugan				1				
6	Dr. Öğ. Ü. Kübra Durukan				1	1			
7	Dr. Öğ. Ü. Serap Yörübulut				1	1			
8	Arş. Gör. Didem Çayır								
9	Arş. Gör. Dr. Adil Kılıç				1	1	2		

		ULUSAL							Atif Sayısı	Atif Sayısı
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KAP BÖLÜ	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)				2024 (WOS)	2024 (Google)
					BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç			
		2024	2024	2024	2024		2024			
					Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar		
1	Prof. Dr. Güvenç Arslan	2								26
2	Prof. Dr. Sevgi Yurt Öncel	2								53
3	Prof. Dr. Cenker Biçer									5
4	Doç. Dr. Hayrinisa D. Biçer									13
5	Doç. Dr. Funda Erdugan									1
6	Dr. Öğ. Ü. Kübra Durukan									2
7	Dr. Öğ. Ü. Serap Yörübulut				1	20.000,00				4
8	Arş. Gör. Didem Çayır	2	1							2
9	Arş. Gör. Dr. Adil Kılıç									3
										20
										47

Kimya

		ULUSLARARASI							
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus			
		2024				2024	2024	2024	2024
		Q1	Q2	Q3	Q4				
1	PROF. DR.SEVİL ÇETİNKAYA		1						
2	PROF. DR.MUSTAFA TOMBUL								
3	PROF. DR.ADNAN BULUT								
4	PROF. DR.ZÜLFİKAR TEMOÇİN					1			
5	PROF. DR.NURAN IŞIKLAN	2							
6	PROF. DR.AYŞEGÜL ÜLKÜ METİN	2	1		1	2	1		
7	PROF. DR.MUZAFFER CAN								
8	DOÇ. DR.HAYDAR ALTINOK								
9	DOÇ. DR.AYLA DEMİRCİ								
10	DOÇ. DR.EMİNE ÖZGÜL KARAASLAN								
11	DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖZER IŞILAR		1						
12	DR. ÖĞR. ÜYESİ NURAN ERDURAN		1						
13	DR. ÖĞR. ÜYESİ DENİZ DOĞAN	2	1						

		ULUSAL								
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYISI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)			Atif Sayısı	Atif Sayısı	
		2024	2024	2024	BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç		2024 (WOS)	2024 (Google)
					2024		2024			
					Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar	Toplam Projelerin Bütçesi	
1	PROF. DR.SEVİL ÇETİNKAYA		1		4	396000			19	28
2	PROF. DR.MUSTAFA TOMBUL							6	6	
3	PROF. DR.ADNAN BULUT	2				59999		7	10	
4	PROF. DR.ZÜLFİKAR TEMOÇİN				1	89994,05		23	37	
5	PROF. DR.NURAN IŞIKLAN				4	515.633,83	2	TÜBİTAK	151	247
6	PROF. DR.AYŞEGÜL ÜLKÜ METİN				4	427.640	1	Tübitak	174	299
7	PROF. DR.MUZAFFER CAN							40	50	
8	DOÇ. DR.HAYDAR ALTINOK							3		
9	DOÇ. DR.AYLA DEMİRCİ							9	2	
10	DOÇ. DR.EMİNE ÖZGÜL KARAASLAN							1		
11	DR. ÖĞR. ÜYESİ ÖZER IŞILAR	2			1	59.944,00		1	3	
12	DR. ÖĞR. ÜYESİ NURAN ERDURAN				2	119.462,64		10	5	
13	DR. ÖĞR. ÜYESİ DENİZ DOĞAN				2	239.959,60		55	56	

Matematik

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSLARARASI							
		MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus			
		2024				2024	2024	2024	2024
Q1	Q2	Q3	Q4	2024	2024	2024	2024	2024	
1	PROF. DR.ALİ OLGUN					1			
2	PROF. DR.ALİ ARAL	2							
3	PROF. DR.HALİT GÜNDOĞAN								
4	PROF. DR.KAZIM İLARSLAN				2	1			
5	PROF. DR.HAKAN ŞİMŞEK								
6	PROF. DR.İSHAK ALTUN	3	3	1	3				
7	PROF. DR.MEHMET YILDIRIM								
8	DOÇ. DR.SEVGİ ESEN ALMALI					1			
9	DOÇ. DR.DİDEM AYDIN ARI					1			
10	DOÇ. DR.OSMAN KEÇİLİOĞLU								
11	DOÇ. DR.HATİCE ASLAN HANÇER		1		1				
12	DOÇ. DR.BAŞAR YILMAZ					1			
13	DOÇ. DR. İLKER GENÇTÜRK		1	1	2				
14	DOÇ. DR. FAİK BABADAĞ	2			3		4		
15	DOÇ. DR. TUĞÇE ÜNVER YILDIZ		1			3			
16	DR. ÖGR. ÜYESİ FIRAT ÖZSARAÇ	1			1	2			
17	DR. ÖGR. ÜYESİ GONCA KIZILASLAN YILDIRIM	1			2				
18	DR. ÖGR. ÜYESİ BUŞRA AKTAŞ		2			3			

Sıra	Öğretim Elemanları	ULUSAL							Atif Sayısı 2024 (WOS)	Atif Sayısı 2024 (Google)
		MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYISI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)					
		2024	2024	2024	BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç			
		2024	2024	2024	Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar		
1	PROF. DR.ALİ OLGUN								15	
2	PROF. DR.ALİ ARAL								119	
3	PROF. DR.HALİT GÜNDOĞAN		1						12	
4	PROF. DR.KAZIM İLARSLAN								59	
5	PROF. DR.HAKAN ŞİMŞEK								4	
6	PROF. DR.İSHAK ALTUN								115	
7	PROF. DR.MEHMET YILDIRIM	1							1	
8	DOÇ. DR.SEVGİ ESEN ALMALI								5	
9	DOÇ. DR.DİDEM AYDIN ARI	1							4	
10	DOÇ. DR.OSMAN KEÇİLİOĞLU								5	
11	DOÇ. DR.HATİCE ASLAN HANÇER								7	
12	DOÇ. DR.BAŞAR YILMAZ								4	
13	DOÇ. DR. İLKER GENÇTÜRK								3	
14	DOÇ. DR. FAİK BABADAĞ								8	
15	DOÇ. DR. TUĞÇE ÜNVER YILDIZ								11	
16	DR. ÖGR. ÜYESİ FIRAT ÖZSARAÇ								5	
17	DR. ÖGR. ÜYESİ GONCA KIZILASLAN YILDIRIM		2						11	
18	DR. ÖGR. ÜYESİ BUŞRA AKTAŞ	2	3						10	

Biyoloji

		ULUSLARARASI								
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)	
		SCI-Exp. / SSCI				ESCI/Scopus	2024	2024	2024	2024
		2024								
		Q1	Q2	Q3	Q4					
1	PROF. DR.YUSUF MENEMEN									
2	PROF. DR.FERHAT CELEP	1	1	2	1	1	2			
3	PROF. DR.SERPİL OĞUZTÜZÜN			2	2	1				
4	PROF. DR.NAZİFE YİĞİT KAYHAN				1	1		1 kitap bölümü		
5	PROF. DR.AYSUN ERGENE	1				1				
6	PROF. DR.SEMA ÇETİN					1	1			
7	PROF. DR.İLHAMİ TÜZÜN	1								
8	PROF. DR.NURSEL BAYDEMİR									
9	PROF. DR.YASİN DEMİRBAŞ					1				
10	PROF. DR.TARIK DANIŞMAN				3					
11	DOÇ. DR. GÖKBEN BAŞARAN KANKILIÇ	2		1			1			
12	DR. ÖĞR. ÜYESİ SELDA ÖZ					1	1			
13	DR. ÖĞR. ÜYESİ NAHİT PAMUKOĞLU					2		1		
14	ARŞ. GÖR. BELGİN GÜLDESTE									

		ULUSAL									
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KITAP BÖLÜ	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)				Atif Sayısı	Atif Sayısı	
		2024	2024	2024	BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgep vb.)* öğrenci projeleri hariç		2024 (WOS)	2024 (Google)	
					2024						
					Sayısı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayısı	Proje Yapılan Kurumlar			Toplam Projelerin Bütçesi
1	PROF. DR.YUSUF MENEMEN	1		2	3	350.000			10	84	
2	PROF. DR.FERHAT CELEP						5	Tübitak	6.000.000	205	378
3	PROF. DR.SERPİL OĞUZTÜZÜN				1	110.163,60				40	71
4	PROF. DR.NAZİFE YİĞİT KAYHAN	2								23	45
5	PROF. DR.AYSUN ERGENE	1	3		3	173.653,00				46	49
6	PROF. DR.SEMA ÇETİN				1	44.344,90				15	55
7	PROF. DR.İLHAMİ TÜZÜN									33	63
8	PROF. DR.NURSEL BAYDEMİR	1								1	11
9	PROF. DR.YASİN DEMİRBAŞ	1			2	90.000,00				8	6
10	PROF. DR.TARIK DANIŞMAN				2	157.761,36				4	27
11	DOÇ. DR. GÖKBEN BAŞARAN KANKILIÇ									156	265
12	DR. ÖĞR. ÜYESİ SELDA ÖZ	2			2	178.249,54				1	1
13	DR. ÖĞR. ÜYESİ NAHİT PAMUKOĞLU									4	2
14	ARŞ. GÖR. BELGİN GÜLDESTE										
					3	264.625,66					

Mimarlık

		ULUSLARARASI							
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI				Bildiri Sayısı	Kitap/Kitap Bölümü	Proje Sayısı	Proje Bütçesi (TL)
		SCI-Exp. / SSCI		ESCI/Scopus					
		2024				2024	2024	2024	2024
Q1	Q2	Q3	Q4						
1	Arş. Gör. Selen Akbıyık								

		ULUSAL						Atif Sayısı	Atif Sayısı
Sıra	Öğretim Elemanları	MAKALE SAYISI	BİLDİRİ SAYISI	KİTAP / KİTAP BÖLÜMÜ SAYISI	PROJE SAYISI (Devam Eden veya Tamamlanmış)				
					BAP Destekli		Üniversite Dışı (Tübitak, Kosgeb vb.)* öğrenci projeleri hariç		
		2024	2024	2024	2024		2024		
Sayı	Toplam Projelerin Bütçesi (TL)	Sayı	Proje Yapılan Kurumlar	Toplam Projelerin Bütçesi			2024 (WOS)	2024 (Google)	
1	Arş. Gör. Selen Akbıyık								

Tablo 4. 2024 yılı içerisinde kabul edilen, devam eden veya sonuçlandırılmış proje bilgileri.

Sıra	Proje İsmi	Yürütücü İsmi	Destek Programının Adı	Proje Bütçesi	Projede Görev Alan Fakültemize Öğretim Elemanlarının İsim veya İsimleri
1	Çift-Buji Ateşlemeli Ticari Bir Otomobil Motorunda Benzin-Jp8-Amorf Elementel Bor Karışımlarının Motor Performansına Ve Emisyonlarına Etkilerinin Deneysel Ve Sayısal Olarak İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Emrah Kantaroğlu	1002 - Hızlı Destek Hızlı Destek - B	45.785₺	
2	Elektrikli Araç için Elektrik Motoru Tasarımı, İmalatı ve Testi	Prof. Dr. Yahya Doğu	BAP (2024/106)	120.000₺	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Atabaş
3	Homosalat'ın Genotoksik Etkisinin In vivo Yöntemler ile Drosophila melanogaster'de Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Selda ÖZ	BAP	89.891₺	
4	Thiamethoxamın Genotoksik Etkisinin SMART ile Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Selda ÖZ	BAP	88.379₺	
5	Farklı Sıcaklıklar ve Sürelerde Borlanmış AISI 1020 Çeliğinin Yapısal, Mekanik Ve Tribolojik Özelliklerinin İncelenmesi	Prof. Dr. Osman BİCAN	BAP	70.770₺	
6	Biyoseramik içeren Biyohibrit nanofiberlerin üretimi ve karakterizasyonu	Prof.Dr. Ayşegül Ülkü Metin	BAP	93.692₺	
7	Organik Kirleticilerin Giderimi için Bor nitrür temelli biyokatalizör: Tasarım, karakterizasyon, Optimizasyon	Prof.Dr. Ayşegül Ülkü Metin	BAP	89.652₺	
8	Zwitteriyonik Silika Nanopartikül Takviyeli Nanoliflerin Üretimi ve Biyolojik Aktivite Özelliklerinin Belirlenmesi	Prof.Dr. Ayşegül Ülkü Metin	BAP	147.297₺	
9	Foreign Language Gamification - FLAG	Doç. Dr. Serkan Savaş	Erasmus+ KA220SCH	35900 €	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Atabaş
10	Certification of linguistic, entrepreneurial and digital skills in the Algerian higher education system (LEADS) No: 101126789	Abdelhalim Benachenhou	ERASMUS-EDU-2023-CBHE	811.943 €	Doç. Dr. Bülent Gürsel Emiroğlu

11	Elektroegirme Tekniđi ile Manyetik Nanopartikül Takviyeli Polimer Nanoliflerin Sentezi ve Katyonik Boya Gideriminde Kullanımı	Dr. Öğr. Üyesi Deniz Doğan	BAP	149.986₺	
12	Atık Plastikler Kullanılarak Çevreci Bir Yaklaşım ile Nanopartikül Sentezi	Dr. Öğr. Üyesi Deniz Doğan	BAP	89.974₺	
13	Farklı Tanecik Boyutu ve Takviye Oranlarına Sahip B4C Takviyeli Alüminyum Kompozit Çubukların Titreşimlerinin İncelenmesi	Doç. Dr. Hakan ARSLAN	BAP	43.950₺	
14	İkiz Pervane Jetinin Neden Olduğu Oyulma	Prof. Dr. Kubilay CİHAN	Tübitak 1001	1.177.630₺	Dr. Öğr. Üyesi İrfan Atabaş, Prof. Dr. Osman YILDIZ
15	Proaktif Yaklaşım Tabanlı Kavşak Risk Deđerlendirme Sisteminin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Erdem DOĞAN	Tübitak 1005	706.714₺	Dr. Öğr. Üyesi Enes AYAN, Prof.Dr. Ali P. Akgüngör, Doç. Dr. Ersin Korkmaz
16	Sivas İli Bazı İlçelerinin (Şarkışla, Altınyayla, Ulaş, Kangal) Düz Karınlı Yer Örümcekleri Faunası (Arachnida, Araneae, Gnaphosidae)	Prof. Dr. Tarık DANIŞMAN	BAP	117.384₺	
17	Osmaniye İli ve Çevresinde Yayılış Gösteren Örümceklerin Sistematiđi Ve Zoocođrafik Dağılışları (Araneae: Zodariidae, Salticidae)	Prof. Dr. Tarık DANIŞMAN	BAP	40.377₺	
18	Cam Tozu İkameli Geopolimer Kompozitlerin Yüksek Sıcaklık Etkisi Altında Mekanik Özelliklerinin İncelenmesi	Doç. Dr. Özer Sevim	BAP	119.073₺	Arş. Gör. Gazi Günel
19	Balkanlar ve Anadolu'dan yaban domuzları ve evcil domuzlar arasındaki hibridizasyon modellerinin genom çapında analizi - adaptif introgresyon ve hibritlerin güvenilir tespiti için azaltılmış bir SNP panelinin geliştirilmesi	Prof.Dr. Yasin DEMİRBAŞ	Tübitak 1071	600.000₺	
20	Doğu Anadolu'daki Sus scrofa Linnaeus, 1758'in (Mammalia: Cetartiodactyla) Mitokondriyal DNA Filogenisi	Prof.Dr. Yasin DEMİRBAŞ	BAP	57.500₺	

21	Kiral C2-Simetrik Skuaramit Organokatalizörlerin Sentezi ve Asimetrik Henry Tepkimesinde Katalitik Performansının İncelenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Özer IŞILAR	BAP	59.944₺	
22	Afet Müdahalesinde Arama Ve Kurtarma Personellerinin Güvenliğinin Değerlendirilmesi	Prof.Dr. Tamer EREN	BAP	24.000₺	
23	Afet Müdahalesinde Arama Ve Kurtarma Operasyonlarında Kullanılan Ekipmanların Değerlendirilmesi	Prof.Dr. Tamer EREN	BAP	2.000₺	
24	Geopolimer Ve Ferrokrom Baca Külü Katkılı Kil Zeminlerin Serbest Basınç Dayanımının Araştırılması	Prof.Dr. Tamer EREN	BAP	174000₺	
25	Ferrokrom Baca Külünün Kum Zeminlerin Kayma Dayanımına Etkisinin İncelenmesi	Doç. Dr. Bülent Sönmezer	BAP	179544₺	
26	Manyetik Metal Organik Çerçevelerin Geliştirilmesi ve Pankreas Kanseri Tedavisindeki Etkinliklerinin Değerlendirilmesi		TUSEB	1250000₺	
27	Süper İyonize Suda Çözülmüş Flavonoid Kompleksin Karaciğer Hasarı Önlemedeki Rolünün İn Vitro Ve İn Vivo Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Mustafa TÜRK	BAP	146000₺	
28	Yüklü Kitosan Nanopartikülleri ile HeLa Hücrelerinde Gen Susturulması	Prof. Dr. Ayten ÇELEBİ KESKİN	BAP	49866₺	
29	siRNA Yüklü Kitosan Nanopartikülleri ile Pankreas Kanseri Hücrelerinde Gen Susturulması	Prof. Dr. Ayten ÇELEBİ KESKİN	BAP	43437₺	Prof. Dr. Mustafa TÜRK
30	İpek fibroini ve insan saçı keratini kullanılarak mikroiğneli yama geliştirilmesi: Transdermal ilaç salım sistemi uygulaması	Doç. Dr. Ömer AKTÜRK	BAP	52289₺	
31	Alzheimer hastalığının tedavisinde kullanılmak üzere nanopartikül içeren mikroiğne formülasyonunun geliştirilmesi, in vitro, ex-vivo ve in vivo çalışmalar	Doç. Dr. Tuğba Gülsün İnal	Tübitak 1001	750.000₺	Doç. Dr. Murat İnal
32	Kolon kanserinin tedavi etkinliğini artırmak amacıyla; enterik kapsüllere doldurulmuş kuersetin yüklü silika nanopartikülleri içeren nanofiber formülasyonlarının	Doç. Dr. Murat İnal	TUSEB	1.300.000₺	Doç. Dr. Murat İnal

	geliştirilmesi, karakterizasyonları, in vitro ve in vivo çalışmaları				
33	Antihipertansif Etkili Lerkanidipin İçeren Ağızda Dağılan Film Formülasyonlarının Elektroegirme Yöntemi İle Hazırlanması Ve Karakterizasyonu	Dr. Öğr. Üyesi Huriye Demir Kabaş	TUSEB	120.000₺	Doç. Dr. Murat İnal
34	Gümüş Ve Glisirizik Asit Yüklenmiş Poli(Vinil Alkol) Kriyojellerinin Yara Örtü Malzemesi Olarak Kullanımının İncelenmesi	Doç. Dr. Murat İnal	Doç. Dr. Murat İnal		
35	Poli(Vinil Alkol)/Jelatin/Gümüş Nanopartikül Kompozit Filmlerin Üretimi, Karakterizasyonu, Antibakteriyel Aktivite ve Biyouyumluluğunun İncelenmesi ve Yara Örtüsü Olarak Değerlendirilmesi	Doç. Dr. Zehra GÜN GÖK	Doç. Dr. Zehra GÜN GÖK	50.924,40₺	Doç. Dr. Murat İnal
36	Gıda Kaynaklı Patojen Tespitinde Amplifikasyon Ürünlerinin Kolorimetrik Belirlenmesi	Dr. Öğr. Üyesi Beste ÇAĞDAŞ	Dr. Öğr. Üyesi Beste ÇAĞDAŞ	60000₺	Dr. Öğr. Üyesi Beste ÇAĞDAŞ
37	Sıcak Şekil Verme Hidrolik Pres Bakımlarının Çok Kriterli Karar Verme Metodu ile Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Tamer EREN	Prof. Dr. Tamer EREN	89498,99₺	Prof. Dr. Ayten ÇELEBİ KESKİN
38	Veri Merkezi Yer Seçimi	Doç. Dr. Hacı Mehmet ALAKAŞ	BAP	33.000₺	
39	Afet Sonrası Yardım Planlaması	Doç. Dr. Hacı Mehmet ALAKAŞ	BAP	33.000₺	
40	NiTi Şekil Bellekli Alaşımların Isıl İşlemlerle Şekil Bellek Özelliklerinin ve Mekanik Özelliklerinin İyileştirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Naci Arda TANIŞ	BAP	85656₺	Arş. Gör. Sefa KAZANÇ
41	Thermal Properties of Polyamide (PA6)/Boric Acid Composite DEVAM EDİYOR	Dr. Öğr. Üyesi Şule OCAK ARAZ	BAP	89.771,20₺	
42	Alternatif Hammaddeler Kullanarak Düşük Maliyetli Ve Daha Beyaz Porselen Karo Bünyelerinin Geliştirilmesi	Doç. Dr. Tuna AYDIN	BAP	19.912,50₺	
43	Furan polimeri içeren Poliakrilamid Hidrojellerin Adsorpsiyon Özelliklerinin İncelenmesi, DEVAM EDİYOR.	Dr. Öğr. Üyesi Nuran ERDURAN	BAP	59.708,64₺	

44	Ege Bölgesi ve Marmara Bölgesinde Çevre Kirliliğinin Biyo-izleyici Avrupa Yaban Tavşanı (<i>Lepus europaeus</i>) ile İncelenmesi.	Dr. Öğr. Üyesi Nuran ERDURAN	BAP	59.754,02₺	Prof. Dr. Yasin DEMİRBAŞ
45	New Skills For New Jobs, AB Destekli Proje, (Görevi: Finans ve Muhasebe Koordinatörü, Proje Koordinatörü: Prof. Dr. Süleyman ERSÖZ, Proje No: EuropeAid/167108/ID/ACT/TR/259), 2023-2024.	Prof. Dr. Süleyman ERSÖZ	AB Projesi (EuropeAid/167108/ID/ ACT/TR)	6.751.864,00₺	Prof. Dr. Ahmet Kürşad TÜRKER, Dr. Öğr. Üyesi Ali Fırat İNAL, Doç. Dr. Adnan AKTEPE, Arş. Gör. Semra TEBRİZCİK, Prof. Dr. Murat LÜY, Doç. Dr. Özer SEVİM, Doç. Dr. Halil Murat ÜNVER, Prof. Dr. Mustafa BOZDEMİR, Dr. Öğr. Üyesi Enes AYAN, Doç. Dr. Fahrettin HORASAN, Doç. Dr. Serkan SAVAŞ
46	Hastanelerde Engelli Bireylerin Erişilebilirliğini Artırmayı Sağlayan Ajan Tabanlı Bir Sistemin Tasarlanması, BAP Projesi, (Görevi: Yardımcı Araştırmacı, Proje Yürütücüsü: Prof. Dr. Ahmet Kürşad TÜRKER, Proje No: 2023/141), 2023-Devam.	Prof. Dr. Ahmet Kürşad TÜRKER	BAP	33.000,00₺	Dr. Öğr. Üyesi Ali Fırat İNAL
47	İnşaat Endüstrisinde İstihdam Edilecek Personele Yönelik "Yapı Yıkıntı Atıklarının Geri Kazanımı" Eğitim Modülünün Oluşturması.	Prof. Dr. İlhami DEMİR	Erasmus +	60000€	Doç. Dr. Özer Sevim, Prof. Dr. Ali Payıdar Akgüngör
48	How to add a new dimension to current key skills in the construction industry with new generation technology and curriculum	Prof. Dr. Orhan DOĞAN	Erasmus +	120000€	Dr. Öğr. Üyesi Orhan Gazi Odacıoğlu

Etkinlik Bilgileri

Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi bünyesinde yer alan bölümlerin 2024 yılı içerisinde yapmış oldukları akademik ve sosyal etkinlikler Tablo 5'te verilmiştir.

Tablo 5. 2024 yılı akademik ve sosyal etkinlik bilgileri.

<i>Makine Mühendisliği Bölümü</i>			
Sıra	Tarih	Etkinlik Açıklaması	Etkinlik Türü
1	23.5.2024	3. Sınıf Isı Transferi Dersi, Kampüs Isı Merkezi Teknik Gezisi (Emrah Kantaroğlu)	Teknik Gezi
2	08.06.2024	Mach-Tech Firması Ortak Proje Çalışması Kapsamında (Emrah Kantaroğlu)	Firma Ziyareti
<i>Fizik Bölümü</i>			
1	12.5.2024	TENMAK Nükleer Enerji Araştırma Enstitüsü Teknik Gezisi (Fizik Topluluğu)	Teknik Gezi
<i>Endüstri Mühendisliği Bölümü</i>			
1	04.03.2024	Türk Havacılık ve Uzay Sanayi A.Ş Teknik gezi	Teknik Gezi
2	11.05.2024	Topluluk Etkinliği(Bowling-Gölet)	Topluluk Etkinliği
3	13.05.2024	Değişen Dünya Mühendislikleri Konulu konferans	Konferans
4	13.05.2024	Uzaydan Yer altına haberleşme teknolojilerine bir bakış konulu konferans	Konferans
5	20.05.2024	Türkiye Enerji,Nükleer Ve Maden Araştırma Kurumu ziyaret	Teknik Gezi
6	25.05.2024	Topluluk etkinliği(Dinek Dağı)	Topluluk Etkinliği
7	30.05.2024	Ford Otosan ziyaret	Teknik Gezi
8	10.10.2024	Tanışma Etkinliği	Tanışma
9	4.12.2024	Topluluk etkinliği(Bowling)	Topluluk etkinliği
10	12.12.2024	Yiğit Akü Fabrikası Teknik Gezi	Teknik Gezi

11	17.12.2024	Aksan Kardan Fabrika teknik gezisi	Teknik Gezi
12	10.12.2024	Geleceği Şekillendiren Teknoloji : Yapay Zeka	Konferans
13	04.03.2024	Türk Havacılık ve Uzay Sanayi A.Ş Teknik gezi	Teknik Gezi
14	11.05.2024	Topluluk Etkinliği(Bowling-Gölet)	Topluluk Etkinliği
15	13.05.2024	Değişen Dünya Mühendislikleri Konulu konferans	Konferans
16	13.05.2024	Uzaydan Yer altına haberleşme teknolojilerine bir bakış konulu konferans	Konferans
17	20.05.2024	Türkiye Enerji,Nükleer Ve Maden Araştırma Kurumu ziyaret	Teknik Gezi
18	25.05.2024	Topluluk etkinliği(Dinek Dağı)	Topluluk Etkinliği
19	30.05.2024	Ford Otosan ziyaret	Teknik Gezi
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü			
1	04.11.2024	"İş Hayatındaki Tuzaklar" (Cerem Cem Aslan)	Mezun Konuşması
2	11.11.2024	"Üniversitede Kendini Keşfetmek" (Ömer Faruk Uçar)	Mezun Konuşması
3	28.11.2024	Career Summit Interview	Online Eğitim
4	16.10.2024	AI VISION see the future	Eğitim Konferansı
5	9.10.2024	2024/2025 IEEE WELCOME EVENT	Tanışma Etkinliği
6	1.10.2024	Kırıkkale University Next-Generation Control Engineering Conference	Online Eğitim
7	23.9.2024	Microprocessors and Electronic Programming (online education)	Online Eğitim
8	24.5.2024	TECH ARENA	Eğitim Konferansı
İstatistik Bölümü			
1	30.04.2024	Mezunlarla Buluşma Etkinliği	İlk Mezunların Konuşması

2	18.11.2024	İstatistik Üzerine Söyleşi + Seminer	Söyleşi + Seminer
3	26.11.2024	Davetli Meslek Büyükleri - 2024	Seminer/Söyleşi
4	30.04.2024	Mezunlarla Buluşma Etkinliği	Mezunların Konuşması
<i>İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>			
1	Güz Yarıyılı	'İnşaat Mühendisliğine Giriş' dersinde misafir uzman söyleşileri (haftalık)	Sınıf ortamında yüz yüze
2	20.11.2024	Mezunlarla Söyleşi	Çevrimiçi (Microsoft Teams)
3	26.08.2024	BAŞTAŞ Firması ile ikili işbirliği görüşmeleri	Firma Ziyareti

Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar

Üniversitemiz bünyesinde yer alan AB ofisi ile Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Bölümlerinin ikili olarak ‘Erasmus+ Öğrenci ve Personel Hareketliliği’ kapsamında uluslararası üniversitelerle yapmış olan anlaşmalar Tablo 6’da verilmiştir.

Tablo 6. Bölümlerimiz ile Erasmus+ İkili anlaşma yapılan uluslararası üniversiteler.

Akademik Birim	Bölüm	Ülke	Üniversite
MDBF	Bilgisayar Mühendisliği	Almanya	University of Applied Sciences Würzburg-Schweinfurt
MDBF	Bilgisayar Mühendisliği	Bulgaristan	Technical University of Varna
MDBF	Bilgisayar Mühendisliği	İspanya	University of Sevilla
MDBF	Bilgisayar Mühendisliği	K. Makedonya	International Balkan University
MDBF	Bilgisayar Mühendisliği	Polonya	State University of Applied Sciences in Wloclawek
MDBF	Bilgisayar Mühendisliği	Polonya	Lublin University of Technology
MDBF	Bilgisayar Mühendisliği	Polonya	WSB University in Poznan
MDBF	Bilgisayar Mühendisliği	Portekiz	Coimbra Institute of Engineering
MDBF	Bilgisayar Mühendisliği	Portekiz	Polytechnic Institute of Guarda
MDBF	Biyoloji	Letonya	University of Latvia
MDBF	Elk-Elkt. Mühendisliği	Bulgaristan	Technical University of Varna
MDBF	Elk-Elkt. Mühendisliği	Çekya	VSF Technical University of Ostrava
MDBF	Elk-Elkt. Mühendisliği	Polonya	Lublin University of Technology
MDBF	Elk-Elkt. Mühendisliği	Portekiz	Coimbra Institute of Engineering
MDBF	Endüstri Mühendisliği	Bulgaristan	Technical University of Varna
MDBF	Endüstri Mühendisliği	Çekya	VSF Technical University of Ostrava
MDBF	Endüstri Mühendisliği	K. Makedonya	International Balkan University
MDBF	Endüstri Mühendisliği	Portekiz	Coimbra Institute of Engineering
MDBF	Fizik	Polonya	University of Silesia in Katowice
MDBF	İnşaat Mühendisliği	K. Makedonya	International Balkan University
MDBF	İnşaat Mühendisliği	Polonya	State Higher Vocational School in Suwalki
MDBF	İnşaat Mühendisliği	Portekiz	Polytechnic Institute of Guarda
MDBF	İnşaat Mühendisliği	Portekiz	Coimbra Institute of Engineering
MDBF	İnşaat Mühendisliği	Slovakya	Slovak University of Technology
MDBF	Kimya	Macaristan	Eötvös Lorand University (ELTE)
MDBF	Kimya	Letonya	University of Latvia
MDBF	Makine Mühendisliği	Portekiz	Coimbra Institute of Engineering
MDBF	Makine/Metalurji M. Mühendisliği	Çekya	VSF Technical University of Ostrava
MDBF	Matematik	Portekiz	University of Minho
MDBF	Matematik	Romanya	Babeş Bolyai University
MDBF	Matematik	Romanya	"Lucian Blaga" University of Sibiu

Üniversiteler Arasında Yapılan İkili Anlaşmalar Çerçevesinde Öğrenci ve Personel Değişimi

2024 yılı içerisinde ‘Erasmus + Öğrenci ve Personel Hareketliliği’ kapsamında anlaşmalı üniversitelere giden öğrenci, öğretim elemanı ve personel sayıları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tablo 7. Erasmus + Öğrenci ve Personel Hareketliliği Kapsamında Anlaşmalı Üniversitelere Giden Öğrenci ve Personel Sayıları.

ERASMUS+ ÖĞRENİM HAREKETLİLİĞİ KAPSAMINDA ANLAŞMALI ÜNİVERSİTELERE GİDEN ÖĞRENCİ SAYILARI	
Bölüm	GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI
Bilgisayar Mühendisliği	5
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	6
Endüstri Mühendisliği	7
Makine Mühendisliği	1
ERASMUS+ STAJ HAREKETLİLİĞİ KAPSAMINDA GİDEN ÖĞRENCİ SAYILARI	
Bilgisayar Mühendisliği	1
Endüstri Mühendisliği	1
ERASMUS+ PERSONEL DERS VERME HAREKETLİLİĞİ KAPSAMINDA ANLAŞMALI ÜNİVERSİTELERE GİDEN PERSONEL SAYILARI	
ERASMUS+ EĞİTİM ALMA HAREKETLİLİĞİ KAPSAMINDA GİDEN PERSONEL SAYILARI	
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	2
İnşaat Mühendisliği	1
Fizik	1

III- ÖNERİ VE TEDBİRLER

Hazırlanan Birim Faaliyet Raporunda Fakültemizin mali bilgileri ve performans bilgileri ayrıntılarıyla açıklanmıştır.

Bundan sonraki yıllarda Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesinin sunduğu hizmetler ve yürüttüğü faaliyetlerde performans ve kalite artışının sağlanması esas olmalıdır. Bu sebeple Fakültenin performansı periyodik olarak izlenecek ve ortaya konan temel politikalar ve öncelikler konusunda ne derece ilerleme sağlandığı, bu politikalardan sapma olup olmadığı denetlenecektir.

IV. HEDEFLER

Fakülte ve bölümler bazında yeni akademik faaliyet döneminde ulaşılması planlanan kalite Hedefleri Tablo 7. de verilmiştir. Bununla birlikte Eğitim Öğretim Planlamaları, Kurumsal Planlamalar ve Yapım ve Tadilat Talepleri sırasıyla Tablo 8., Tablo 9. ve Tablo 10.'da verilmiştir.

Tablo 7. 2024 Yılı Kalite Hedefleri.

No	Hedef Adı	2024 Yılı Mevcut Hedef	2025 Yılı Yeni Hedef	
01	Fakültemiz kalite hedeflerine ulaşılması için hayata geçirilmesi gereken uygulamalarla belirlenmesi gereken stratejilere yönelik farklı konu başlıklarında çalışmalar yürütecek fakülte içerisinde gönüllülük esasına dayalı takımların 2025 yılı ilk çeyreğinde kurulması	- Eğitim öğretim faaliyetlerinin öğrenci bilgi ve beceri kazanımını ve sektör ihtiyaçlarını önceleyecek şekilde geliştirilmesinden sorumlu bir takımın kurulması	Gerçekleşmedi	Aynı hedef geçerli
		- Fakültemiz proje çalışmalarında yurtdışı ve yurtiçi proje sayılarının arttırılması ve firmalarla ikili ilişkilerin sağlanmasına yönelik bir takımın kurulması	Kısmen Gerçekleşti	Aynı hedef geçerli
		- Fakülte tanıtımının internet, afiş, broşür, vb. araçlarla daha verimli olarak yapılmasından sorumlu bir takımın kurulması	Kısmen Gerçekleşti	Aynı hedef geçerli
		- Öğretim elemanı motivasyonunu arttırmaya yönelik yapılacak organizasyonlar, verilecek ödüller ve teşvikler, öğretim üyelerine talepleri doğrultusunda istenilen konularda açılacak kurs veya eğitimlerin belirlenmesinden sorumlu bir takımın oluşturulması	Gerçekleşmedi	Aynı hedef geçerli

		- Mezunlara yönelik toplantı, seminer veya konferans organizasyon işlerinden sorumlu bir takımın kurulması	Gerçekleşmedi	Aynı hedef geçerli
02	Fakültemiz akreditasyon çalışmalarında pilot bölüm olarak belirlenen Endüstri Mühendisliği Bölümünün 2024 yılı içerisinde MÜDEK başvurusunun gerçekleştirilmesi		Kısmen Gerçekleşti	Aynı hedef geçerli
03	Diğer bölümlerin 2024 yılı içerisinde MÜDEK çalışmalarına başlaması		Kısmen Gerçekleşti (Makine Mühendisliği)	Aynı hedef geçerli
04	Öğretim üyesi başına öğrenci sayısının bir önceki yıla göre %10 düşürülmesi		28,4 (Hedef sağlanmış)	Aynı hedef geçerli
05	Araştırma görevlisi başına öğrenci sayısının bir önceki yıla göre %5 düşürülmesi		243 (Hedef sağlanamadı)	Aynı hedef geçerli
06	Her yıl uluslararası ilişkiler ve deneyim kazanılması kapsamında en az iki öğretim elemanının araştırma amaçlı yurt dışında görevlendirilmesi		(Hedef sağlanamadı)	Aynı hedef geçerli
07	Başarılı ve nitelikli öğretim elemanlarına sahip olmak amacıyla, öğretim elemanlarının %50'sinin ulusal ve/veya uluslararası bilimsel toplantıya katılımının sağlanması		(Hedef sağlanamadı)	Yeni hedef %25
08	Her yıl başarılı ve tanınmış en az dört bilim insanı eğitim veya seminer vermek üzere fakültemize getirilmesi		(Hedef sağlandı)	Aynı hedef geçerli
09	ERASMUS öğrenci sayısının bir önceki yıldaki oranının korunması veya bir önceki yıla göre %5 artırılması		19 (Hedef sağlanamadı)	Aynı hedef geçerli
10	Öğretim elemanı başına düşen yıllık uluslararası makale sayısının (SCIE kapsamında) 1'in üstünde kalmasının sağlanması		1,15 (Hedef sağlandı)	Aynı hedef geçerli
11	Öğretim elemanı başına düşen araştırma proje sayısının 0,4'in üzerinde olmasının sağlanması		0,37 (Hedef sağlanamadı)	Aynı hedef geçerli
12	Fakülte mezunlarına yönelik yılda bir kez bilimsel toplantı, seminer, konferans vb. faaliyetlerin gerçekleştirilmesi		(Hedef sağlandı)	Aynı hedef geçerli
13	Öğretim elemanlarına yönelik yapılan memnuniyet oranını %70'e ulaştırmak		60,8 (Hedef sağlanamadı)	Aynı hedef geçerli
14	Öğrencilere yönelik yapılan memnuniyet oranını %70'e ulaştırmak		64,6	Aynı hedef geçerli

		(Hedef sağlanamadı)	
15	İdari personel Memnuniyetinin en az %70 olması	%61,6 (Hedef sağlanamadı)	Aynı hedef geçerli
16	En az 2 takımdan oluşan öğrencilerin TEKNOFEST Final Yarışmalara Katılımlarının Sağlanması	4 Takım (Hedef sağlandı)	Aynı hedef 5 Takım

Tablo 8. Eğitim Öğretim Planlamaları.

Planlanan Faaliyetler
<p>1. Stajyer çalıştırma ile İşletmede mesleki eğitim stajı dahil staj yerlerine yönelik protokollerin yaygınlaştırılması için Savunma Sanayi, Elektronik, Makine-Elektrik Teçhizat ve Otomotiv alanlarında hizmet veren şirketlerle görüşmeler yapmak.</p> <p>(i) Öğrencilerimize hem stajyer olarak çalışma yeri hem de staj yeri bulmaları noktasında Kırıkkale ve Ankara’da yer alan firmalarla görüşmeler yaparak belirli oranlarda kontenjan talebinde bulunmak. Köklü kuruluşlar ile protokolleri artırmak.</p>
<p>2. Bölümlerimizin çalışma konularında sanayi ile iş birliği halinde olabilmesi için çevremizdeki firmalara ziyaretlerin gerçekleştirilmesi</p> <p>(i) Firmalarda çalışmakta olan mühendislerin yüksek lisans & doktora ya başvurmalarını sağlamak</p> <p>(ii) Kurumlar ile fakültemiz öğretim elemanlarının birlikte yapabilecekleri proje konularının oluşturulmasında koordinasyonu sağlamak.</p>
<p>3. Bölümlerde katma değeri yüksek, ülke ekonomisine fayda sağlayacak ve öncelikli alanlara girebilen ulusal ve uluslararası düzeyde proje çalışmalarını arttırmaya yönelik planlamalar yapılacaktır.</p> <p>(i) Yüksek lisans yapan Arş. Gör. lerinin TÜBİTAK 2209 lisans öğrenci projelerinin hazırlanmasında görev almalarını sağlamak.</p> <p>(ii) Doktora yapan Arş. Gör. lerinin TÜBİTAK veya KOSGEB projelerine, TEKNOFEST başvuruda bulunmalarını zorunlu tutmak</p>

Tablo 9. Kurumsal Planlamalar.

Planlanan Faaliyetler
1. Öğretim elemanlarının akademik faaliyetlerinin artırılması için teşvik mekanizmalarını artırmak (i) Ulusal ya da uluslararası proje kabulü alan öğretim üyelerine asistan desteği sağlamak (ii) Q1 ve Q2 kategorisinde SCIE indekslerince taranan dergilerde yayın sayılarının artmasını teşvik etmek için tebrik kanallarını artırmak
2. Öğretim elemanı motivasyonunun iyileştirilmesine yönelik sosyal faaliyetlerin arttırılmasını sağlamak (i) Kaynaşma yemekleri düzenlemek (ii) Bölümlerin mezuniyet programlarına destek verilmesi (iii) Mezunlara yönelik sosyal aktivitelerin desteklenmesi ve teşvik edilmesi

Tablo 10. Yapım ve Tadilat Talepleri.

Belirlenen Talepler	2024 Yılı Mevcut Durum	2025 Yılı Hedefi
1) Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi A ve B Blok dış cephe sıvalarının yenilenmesi	Kısmen Yapıldı	Aynı Talep Geçerli
2) A blok laboratuvar katı kız/erkek öğrenci tuvaletlerinin tümüyle yenilenmesi. A ve B blok sıhhi tesisat giderlerinin yenilenmesi	Yapılmadı	Aynı Talep Geçerli

3) Bölümlerimizin çizim ve teknik resim dersleri için Z-001 dersliğinin elektrik tesisatının yapılarak çizim masaları ile teknik resim sınıfına dönüştürülmesi	Kısmen Yapıldı	Aynı Talep Geçerli
4) A Blok Dumlupınar ve Sakarya salonlarının koltuk sıralarının onarımı	Gerçekleşti	-
5) Projeksiyonu çalışmayan sınıfların projeksiyonlarının yenileri ile değiştirilmesi	Gerçekleşti	
6) Sınıfların duvarlarının boyanması	Gerçekleşti	-
7) İnşaat Mühendisliği Öğretim Üyelerinin Belirlediği Eksikliklerin Giderilmesi	Yeni Talep	-

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 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 dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

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

Yer : Kırıkkale Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi

Tarih :30.01.2025

İmza :

Ad-Soyadı : Prof. Dr. Murat LÜY

Unvan : Dekan Vekili