

**İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI**

**FAALİYET RAPORU**  
**2024**

## İÇİNDEKİLER

Sayfa No

ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU .....	
I- GENEL BİLGİLER .....	
A. ÖZGÖREV VE ÖZGÖRÜŞ .....	
B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR.....	
C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER .....	
1. Fiziksel Yapı .....	
2. Örgüt Yapısı .....	
3. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar .....	
4. İnsan Kaynakları .....	
5. Sunulan Hizmetler .....	
6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi.....	
II- AMAÇ VE HEDEFLER .....	
A. İDARENİN AMAÇ VE HEDEFLERİ.....	
B. TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER.....	
III-FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER .....	
A. MALİ BİLGİLER .....	
B. PERFORMANS BİLGİLERİ .....	
IV-KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	
V- ÖNERİ VE TEDBİRLER .....	
VI- EKLER .....	

EK-1

.....

EK-2

.....

-İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

## BİRİM YÖNETİCİSİ SUNUŞU

Uluslararası eğitim veren Üniversitemizde öğrencilerimize, mezunlarımıza ve diğer paydaşlara kalite politikasına uygun olarak, çağımızın tüm üstün teknolojilerini kullanarak kaliteli ve çağdaş hizmet sunmak Başkanlığımızın öncelikleri arasındadır. İstenilen düzeyde hizmetlerin sunulmasında araştıran, üreten, deneyimli ve her aşamada aktif çalışabilecek uzman personele ihtiyaç duyulmaktadır.

Başkanlığımızda görev yapan nitelikli personelin çeşitli nedenlerle değişmesi veya nakil yolu ile kurum değiştirmesi fakat yerine aynı düzeyde yetkinliğe sahip personelin gelmemesi birimimizde yürütülen işlerin hem kalitesini hem de performansını olumsuz etkilemektedir.

Başkanlığımızda sunulan hizmetlerin yapısı gereği, özellikle iletişim konusunda tecrübeli, bilgi-işlem konularında yetişmiş personele ihtiyaç bulunmaktadır. Ayrıca hizmetlerin yürütülmesinde son teknolojilerin gerektirdiği yeniliklere göre düzenlemelerin yapılması zorunluluktur.

Tüm dünya ve ülkemizde de 2019 yılından bu yana yaşanan salgın nedeniyle uzaktan çalışma yöntemleri uygulanmıştır. Bu çalışmaların devamı durumunda, personelin uzaktan çalışma koşullarına uygun bir şekilde çalışabilmesi ve denetlenmesi ile ilgili gerekli olan çalışmaların (alt yapı ve teknolojik) artırılması hususlarının değerlendirilmesi gerekmektedir.

141.971 lisans, 9.341 önlisans, 33.386 yüksek lisans, 5.912 doktora olmak üzere toplam 190.610 mezunu ve 37.404 civarında eğitim gören öğrencisi bulunan Üniversitemizde çağdaş standartlarda kaliteli hizmet sunmak, gelecekte artacak olan öğrenci sayısına cevap verebilmek için günümüzün gerektirdiği teknolojilere uygun olarak güncellemenin gerekliliği kaçınılmaz önceliğimizdir.

Yıldız BÜYÜKÇOLAK  
Öğrenci İşleri Daire Başkanı

## **I-GENEL BİLGİLER**

### **A- ÖZGÖREV VE ÖZGÖRÜŞ**

#### **Özgörev**

- İTÜ kalite politikasına uygun olarak, araştıran, üreten, deneyimli ve her aşamada aktif olarak çalışabilen personel kadromuzla beraber, Çağımızın tüm üstün teknolojilerini kullanarak öğrencilerimize hızlı çözümler üretmektir.

#### **Özgörüş**

- İTÜ Kalite politikasına uygun olarak öğrencilerimize dünya standartlarına uygun ve son teknolojik gelişmeleri izleyecek hizmeti mevzuat hükümlerine uygun olarak sunmaktır.

İstanbul Teknik Üniversitesi Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı özgörev ve özgörüőünü oluőturan temel ögeleri Őunlardır:

- Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Öğrenci İşleri Şube Müdürlüğü ve Mezunlar, Belgeler ve Burslar Şube Müdürlüğünden oluőmaktadır.
- Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı Genel Sekreterliğe bağılı olarak çalışır.
- Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının bütçesi yoktur.
- Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı öğrencilerin Eğitim-Öğretim ile ilgili her türlü işlemlerine ilişkin hizmetleri yürütür.
- Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının mal ve hizmet ihtiyaçları Öğrenci Sosyal Hizmetler Birimi Bütçesi ile Genel Bütçeden karşılanır.
- Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının mesai saatleri 08:00 – 16:30 saatleri arasındadır.
- Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı bünyesinde bulunan birimlerin evrak takibini de yapar.

İstanbul Teknik Üniversitesi Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının ana stratejileri Őunlardır:

- Öğrenci Bilgi Sistemleri Projesi kapsamında öğrencilere daha etkin hizmet sağlanması,
- Hizmetçi eğitim verilerek personel kalitesinin artırılması ve işin gerektirdiğı niteliklere sahip yeni personel alınması,

### **B) YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR**

Başkanlığımızda görevli personel, 2547 ve 657 Sayılı Yasalar dahilinde verilen yetki ve sorumluluk çerçevesinde görev yapmaktadır.

Üniversitemiz’de kayıtlı, Ön Lisans, Lisans ( Uluslararası Ortak Lisans dahil) ve Lisansüstü (Tezli – Tezsiz Yüksek Lisans, Doktora ve Sanatta Yeterlilik dahil) programlarına kayıtlı öğrencilerin, İTÜ Önlisans, Lisans ve Lisansüstü Eğitim ve Öğretime ilişkin Yönetmelikler ve Senato Esasları ile Akademik Takvim çerçevesinde işlemlerini yürütmek, kontrol ve denetimini sağlamaktır.

Çift Anadal Programı ( ÇAP), Erasmus, Yandal, Yatay ve Dikey geçiş öğrencilerinin işlemleri de mevcut kurallar çerçevesinde yürütölmektedir.

## **C) BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER**

### **Tarihçe**

Başkanlığımız, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 51'inci maddesine göre kurulmuş Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı hakkında Kanun Hükmünde Kararname'nin 31.Maddesi ile görev tanımı yapılmıştır. 1999 yılına kadar Öğrenci İşleri Şube Müdürlüğü, Mezunlar, Belgeler ve Burslar Şube Müdürlüğü, Yazı İşleri Şube Müdürlüğü ve İstatistik Birimi olmak üzere Rektörlük binasında hizmetini yürütmüştür.

1998-1999 Eğitim – Öğretim yılında Başkanlığımızın yapısı yeniden projelendirilmiştir. Üniversitemizin tüm Fakülte, Enstitü, Konservatuar ve Meslek Yüksekokulu'na kayıtlı bulunan öğrencilerinin, mezunlarının işlemleri, Öğrenci Bilgi Sistemi otomasyonu çerçevesinde, 1999-2000 Eğitim – Öğretim yılından itibaren merkezi sistem anlayışına dönüştürülerek Başkanlığımız tarafından yürütülmeye çalışılmaktadır.

Başkanlığımız 2000-2015 yılları arasında eski Otomasyon binasında hizmet verdikten sonra, 13 Nisan 2015 tarihinden itibaren Ayazağa Yerleşkesinde yer alan Metro İstasyonu üzerine yapılmış olan binada, Öğrenci İşleri Şube Müdürlüğü, Mezunlar, Belgeler ve Burslar Şube Müdürlüğü olarak 1 Başkan, 3 Şube Müdürü, 5 Şef, 18 Bilgisayar İşletmeni, 1 Sözleşmeli Memur, 2 Sözleşmeli İşçi, 6 Mühendis, 1 İstatistikçi, 1 Çözümleyici, 1 Tekniker, 1 Teknisyen, 1 Teknisyen Yardımcısı, 2 Hizmetli olmak üzere toplam 43 personelle birlikte Üniversitemiz öğrencileri ve mezunlarına hizmet vermektedir.

### **Mevzuat**

Başkanlığımızda görevli personel, 2547 ve 657 Sayılı Kanunlar ve Yönetmelikler dahilinde verilen yetki ve sorumluluk çerçevesinde çalışmaktadır.

Üniversitemiz Önlisans, Lisans ve Lisansüstü programlarında kayıtlı 37.355 öğrencinin; kabul edilmesi, öğrenciliği ve mezuniyetine ilişkin her türlü işlemlerini yürürlükte bulunan kanun, yönetmelik, yönetmeliğe bağlı çıkarılmış olan yönergeler, senato esasları ve kararlarına göre akademik takvim doğrultusunda yürütmek, kontrol etmek ve denetimini sağlamak Başkanlığımız sorumluluğundadır.

## 1-Fiziksel Yapı

\*Başkanlığımızın bulunduğu binaya ek olarak yapılan binaya taşınmıştır. İTÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından yeni kullanılan alanların metrekareleri Başkanlığımıza bildirilmediğinden tüm kullanılan alan metrekare bilgisi verilememiştir.

(Tablolar, 31.12.2024 tarihi verilerini içerecektir)

Birim alanı	Yüzölçümü (m <sup>2</sup> )
Kapalı alan	1.824,20*
Açık alan	-
Toplam	-

## Birim Toplantı ve Konferans Salonları

Toplantı ve Konferans Salonları	Alan (m <sup>2</sup> )	
	Sayı	Alan
Toplantı	1	51
Konferans		
Toplam	1	51

## Birim Hizmet Alanları

Akademik-İdari Personel Hizmet Alanları		
	Kapalı alan (m <sup>2</sup> )	Kullanan Sayısı
Akademik Personel Çalışma Ofisi	74	3
İdari Personel Çalışma Ofisi	384,90	14
İdari Personel Açık Çalışma Ofisi**		
Toplam	458,90	17

Not:\*\* Başkanlığımızda 2 adet açık çalışma ofisimiz bulunmaktadır. 2 Ofiste binamıza yapılan ilave kısımda bulunduğundan metrekareler bilinmemektedir.

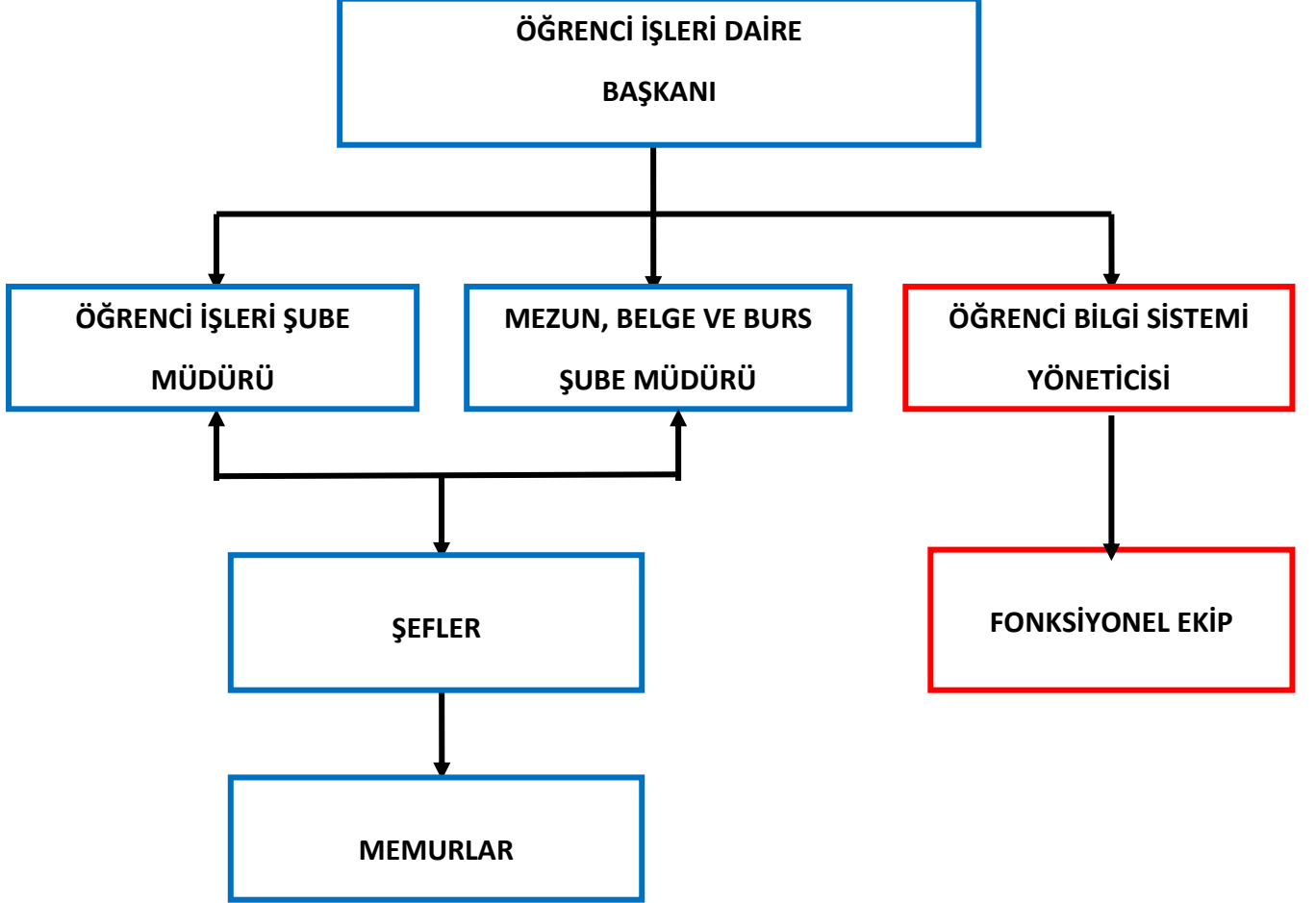
İdari Personelimizin yeni ilave kısımda kullandığı 7 çalışma ofisimizde bulunmaktadır.

Ambar, Arşiv ve Atölye Alanları		
	Sayı	Alan (m <sup>2</sup> )
Ambar	1	24,4
Arşiv	6***	163,30
Atölye		
Toplam	7	187,70

Not:\*\*\* 1.katta ayrıca mezuniyet işlemleri ofisimizin bulunduğu alanda bulunan arşivimizde de diplomalar muhafaza edilmektedir.

<b>Ortak Alanlar</b>		
	Sayı	Alan (m <sup>2</sup> )
Hol	1	123,2
WC	3	22,60
Çay Ocağı	1	4
Personel Odası	1	3
Elektrik Odası	2	27,60
Kazan Dairesi	1	52
Toplam	9	232,40

## 2-ÖRGÜT YAPISI





### 3- BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

#### 3.1- Yazılımlar

Yazılım Adı
Banner (8.3 Versiyon)
İTÜ Yeni Öğrenci Bilgi Sistemi*
Çağrı Merkezi Sistemi
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı Web Sitesi
İTÜ Program Bilgi Paketi
İletişim Rehberi
ÖSYM Tarafından Yerleştirilen Öğrenciler İçin Online Mektuplar
Yatay Geçiş, Çap ve Yandal Kontenjanlarını Toplama Uygulaması
Yurt İçi ve Yurt Dışı Kurumlararası Lisans Yatay Geçiş Başvuru Uygulaması
İTÜ İçi Yatay Geçiş, Çap ve Yandal Başvuruları Yerleştirme Uygulaması
Lisans Yatay Geçiş Kesin Kabul Sayfası
Merkezi Yerleştirme Puanıyla Lisans Programlarına Yatay Geçiş (Ek Madde 1) Başvuru Uygulaması
Lisans Ders İntibak Uygulaması
Final Sınav Programı Oluşturma Uygulaması
Af Başvuru Uygulaması
Lisansüstü Programları Başvuru Uygulaması
Lisansüstü Programlara Kesin Kabul Uygulaması
Lisansüstü Kesin Kabul Sayfası
İngilizce Yeterlilik Sınavı Başvuru Uygulaması
DGS Kesin Kabul
Uluslararası Öğrenci Takip Uygulaması
Yurt Dışından Kabul Edilecek Lisans Adayların Başvuru Uygulaması
Yurtdışından Kabul Edilecek Lisans Öğrenciler Kesin Kabul Sayfası
Yurtdışı Öğrencilere Kayıt Kabul Mektubu Evrak Doğrulama Sayfası
İkamet İzni Tezkeresi Randevu Uygulaması
Yabancı Dil Takip Uygulaması
Yaz Öğretimi Özel Öğrenci Başvuru Uygulaması
Online Ders Kayıt Talep Sayfası
Türk Musikisi Devlet Konservatuvarı Lisans Programları Başvuru Uygulaması
Türk Musikisi Devlet Konservatuvarı Lisans Programları Kesin Kabul Sayfası
Moda Tasarımı (UOLP) ve Tekstil Geliştirme ve Pazarlama (UOLP) Programları Başvuru Uygulaması
Moda Tasarımı (UOLP) ve Tekstil Geliştirme ve Pazarlama (UOLP) Kesin Kabul Sayfası
Diploma ve Mezun Arşiv Sistemi
Lisans Mezunları Derece Belirleme (Programın 1.,2. ve 3.) Uygulaması
YÖKSİS Mezuniyet Bilgileri Ekleme veya Güncelleme Talep Formu
Öğrencilerin Mernis Kimlik ve Adres Bilgilerinin Görüntüleyen Uygulama
Masterbee Başvuru Uygulaması
Ek1 ve Ek2 Sınav Hakkı Başvuru Uygulaması

**Not: (\*)** 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılı Yaz öğretiminde Üniversitemiz Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tarafından yazılmakta olan YNÖBS ders kayıtları yapılmaya başlanmıştır. 2023-2024 Eğitim-Öğretim yılından beri yazılım geliştirilme çalışmaları devam etmektedir. 2024-2025 Eğitim-Öğretim yılı Güz yarıyılından itibaren de tüm öğrenci işlemleri Yeni Öğrenci Bilgi Sistemi yazılımı üzerinden yürütülmeye devam etmektedir.

### 3.2- Bilgisayarlar

<b>Cinsi</b>	<b>Sayısı</b>
Bilgisayar Kasa Sayısı	95
Ekran Sayısı	97
Dizüstü Bilgisayar Sayısı	37
<b>Toplam</b>	<b>229</b>

### Diğer Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

<b>Cinsi</b>	<b>Sayısı</b>
Tablet	5
Yazıcılar	2
Tarayıcılar	4
Fotokopi Makinesi	7
Faxswitçh Makinesi	1
Sabit Telefon	85
İp Telefon	14
Santral	1
Projektör	1
Evrak İmha Makinesi	4
Kameralar	5
Barkod Yazıcı	1
Barkod Okuyucu	1
Kulaklık	8
<b>Toplam</b>	<b>139</b>

#### 4- İNSAN KAYNAKLARI

##### İdari Personel

İdari Personel (Kadroların Doluluk Oranına Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	27	10	37
Sağlık Hizmetleri Sınıfı			
Teknik Hizmetleri Sınıfı			
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri sınıfı			
Avukatlık Hizm .Sınıfı			
Yardımcı Hizmetli			
<b>Toplam</b>	27	10	37
31/12/2024 tarihi itibarı ile verileri içermesi gerekmektedir.			

İdari Personelin Eğitim Durumu					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	YL ve Dok.
Kişi Sayısı	0	3	7	16	1
Yüzde	0	11	26	59	4

İdari Personelin Hizmet Süresi						
	1-3 Yıl	4 - 6 Yıl	7-10 Yıl	11 - 15 Yıl	16 - 20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı	0	2	2	7	6	10
Yüzde	0	7	7	27	22	37

İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	0	0	2	6	11	8
Yüzde	0	0	8	22	40	30

İdari Personelin Kadın-Erkek Dağılımı		
	Kadın	Erkek
Kişi Sayısı	18	9
Yüzde	67	33

## 5- SUNULAN HİZMETLER

### Eğitim Hizmetleri

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI TÜM LİSANS PROGRAMLARININ LİSTESİ		
	FAKÜLTE ADI	LİSANS PROGRAM ADI
1	Bilgisayar ve Bilişim Fak.	Bilgisayar Müh.
2	Bilgisayar ve Bilişim Fak.	Bilgisayar Müh. (ING)
3	Bilgisayar ve Bilişim Fak.	Yapay Zeka ve Veri Müh. (ING)
4	Denizcilik Fak.	Den.Ulş.ve İşl.Müh (ING)
5	Denizcilik Fak.	Deniz Ulaştırma ve İşletme Müh.
6	Denizcilik Fak.	Gemi Mak. İşletme Müh. (ING)
7	Denizcilik Fak.	Gemi Makinaları İşletme Müh.
8	Elektrik-Elektronik Fak.	Elektrik Müh.
9	Elektrik-Elektronik Fak.	Elektrik Müh. (ING)
10	Elektrik-Elektronik Fak.	Elektronik Mühendisliği
11	Elektrik-Elektronik Fak.	Elektronik ve Haber. Müh (ING)
12	Elektrik-Elektronik Fak.	Elektronik ve Haberleşme Müh.
13	Elektrik-Elektronik Fak.	Kontrol Mühendisliği
14	Elektrik-Elektronik Fak.	Kontrol Mühendisliği (ING)
15	Elektrik-Elektronik Fak.	Telekomünikasyon Mühendisliği
16	Fen-Edebiyat Fak.	Fizik Müh.
17	Fen-Edebiyat Fak.	Fizik Müh. (ING)
18	Fen-Edebiyat Fak.	Kimya
19	Fen-Edebiyat Fak.	Kimya (ING)
20	Fen-Edebiyat Fak.	Matematik Müh.
21	Fen-Edebiyat Fak.	Matematik Müh. (ING)
22	Fen-Edebiyat Fak.	Mol.Biy. Ve Gen (ING)
23	Fen-Edebiyat Fak.	Moleküler Biyoloji ve Genetik
24	Gemi İnş. ve Deniz Bil Fak.	Gemi İnş.ve Gem.Mak Müh (ING)
25	Gemi İnş. ve Deniz Bil Fak.	Gemi İnşaatı ve Gemi Mak. Müh.
26	Gemi İnş. ve Deniz Bil Fak.	Gemi ve Deniz Tek. Müh.
27	Gemi İnş. ve Deniz Bil Fak.	Gemi ve Deniz Tek. Müh. (ING)
28	İnşaat Fak.	Çevre Müh.
29	İnşaat Fak.	Çevre Müh. (ING)
30	İnşaat Fak.	Geomatik Müh.
31	İnşaat Fak.	Geomatik Müh.(ING)
32	İnşaat Fak.	İnşaat Müh.
33	İnşaat Fak.	İnşaat Müh. (ING)
34	İşletme Fak.	Endüstri Müh.
35	İşletme Fak.	Endüstri Müh. (ING)

36	İşletme Fak.	İşletme Müh.
37	İşletme Fak.	İşletme Müh. (ING)
38	İşletme Fak.	Ekonomi (ING)
39	Kimya-Metalurji Fak.	Gıda Müh.
40	Kimya-Metalurji Fak.	Gıda Müh. (ING)
41	Kimya-Metalurji Fak.	Kimya Müh.
42	Kimya-Metalurji Fak.	Metalurji ve Mal. Müh (ING)
43	Kimya-Metalurji Fak.	Metalurji ve Malzeme Müh.
44	Konservatuvar	Bestecilik
45	Konservatuvar	Çalgı
46	Konservatuvar	Çalgı Eğitimi
47	Konservatuvar	Kompozisyon
48	Konservatuvar	Müzik Teorisi
49	Konservatuvar	Müzik Teknolojileri
50	Konservatuvar	Müzikoloji
51	Konservatuvar	Ses Eğitimi
52	Konservatuvar	Türk Halk Oyunları
53	Maden Fak.	Cevher Hazırlama Müh.
54	Maden Fak.	Cevher Hazırlama Müh. (ING)
55	Maden Fak.	Jeofizik Müh.
56	Maden Fak.	Jeofizik Müh. (ING)
57	Maden Fak.	Jeoloji Müh.
58	Maden Fak.	Jeoloji Müh. (ING)
59	Maden Fak.	Maden Müh.
60	Maden Fak.	Maden Müh. (ING)
61	Maden Fak.	Petrol ve Doğal Gaz Müh.
62	Maden Fak.	Petrol ve Doğal Gaz Müh. (ING)
63	Makina Fak.	İmalat Mühendisliği
64	Makina Fak.	Makina Müh.
65	Makina Fak.	Makina Müh. (ING)
66	Mimarlık Fak.	End. Ürünleri Tasarımı (ING)
67	Mimarlık Fak.	Endüstri Ürünleri Tasarımı
68	Mimarlık Fak.	Endüstriyel Tasarım (ING)
69	Mimarlık Fak.	İç Mimarlık
70	Mimarlık Fak.	Mimarlık
71	Mimarlık Fak.	Mimarlık (ING)
72	Mimarlık Fak.	Peyzaj Mimarlığı
73	Mimarlık Fak.	Peyzaj Mimarlığı (ING)
74	Mimarlık Fak.	Şehir ve Böl. Plan.(ING)
75	Mimarlık Fak.	Şehir ve Bölge Planlaması
76	Tekstil Tekn. ve Tas. Fak.	Tekstil Müh.
77	Tekstil Tekn. ve Tas. Fak.	Tekstil Müh. (ING)
78	Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	Meteoroloji Müh.

79	Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	Meteoroloji Müh. (ING)
80	Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	Uçak Müh.
81	Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	Uçak Müh. (ING)
82	Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	Uzay Müh.
83	Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	Uzay Müh. (ING)

	<b>FAKÜLTE ADI</b>	<b>ULUSLARARASI ORTAK LİSANS PROGRAM ADI</b>
1	Bilgisayar ve Bilişim Fak.	Bilişim (Suny)
2	Denizcilik Fak.	Deniz Ulaş. ve İşl. Müh (Suny)
3	Denizcilik Fak.	Gemi Makinaları (Suny)
4	Elektrik-Elektronik Fak.	Elektronik ve Haberleşme Müh.(NJIT)
5	Elektrik-Elektronik Fak.	Elk.&Hab.Müh.(UOLP-Saraybosna)
6	Gemi İnş.ve Deniz Bil.Fak.	Gem.İN&G.Mak.Mü.(UK-UOLP)
7	İnşaat Fak.	İnşaat Müh.(Suny)
8	İnşaat Fak.	İnşaat Müh. (AzMİU) (Azerbaycan Mimarlık ve İnşaat Ün.v.)
9	İşletme Fak.	Endüstri Müh. (SIUE)
10	İşletme Fak.	Endüstri Müh. (Suny-Binghamtom)
11	İşletme Fak.	Ekonomi (Uluslararası Saraybosna Üniversitesi)
12	İşletme Fak.	İşletme (Suny)
13	Kimya-Metalurji Fak.	Biyomühendislik (MSU)
14	Makina Fakültesi	Makine Mühendisliği (Uluslararası Saraybosna Üniversitesi)
15	Mimarlık Fakültesi	Mimarlık (Uluslararası Saraybosna Üniversitesi)
16	Tekstil Tekn. ve Tas. Fak.	Moda Tasarım (Suny)
17	Tekstil Tekn. ve Tas. Fak.	Tekstil Gel. ve Paz. (Suny)

<b>Birimi</b>	<b>Lisans Program Sayısı</b>	<b>Uluslararası Ortak Lisans Programları</b>
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	3	1
Denizcilik Fakültesi	4	2
Elektrik-Elektronik Fakültesi	8	2
Fen-Edebiyat Fakültesi	8	0
Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi	4	1
İnşaat Fakültesi	6	2
İşletme Fakültesi	5	4
Kimya-Metalurji Fakültesi	5	1
Maden Fakültesi	10	0
Makina Fakültesi	3	1
Mimarlık Fakültesi	10	1
Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakültesi	2	2
Türk Musikisi Devlet Konservatuarı	9	0
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi	6	0
<b>Toplam</b>	<b>83</b>	<b>17</b>

<b>Enstitüler</b>	<b>Yüksek Lisans Program Sayısı</b>	<b>Doktora Program Sayısı</b>
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	118	72
<b>TOPLAM</b>	<b>118</b>	<b>72</b>

<b>Meslek Yüksek Okulu</b>	<b>Ön Lisans Program Sayısı</b>
Siber Güvenlik Meslek Yüksek Okulu	1
<b>TOPLAM</b>	<b>1</b>



### Lisans Öğrenci Sayıları

Birim/Bölüm Adı	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	1029	222	1251
Denizcilik Fakültesi	927	112	1039
Elektrik-Elektronik Fakültesi	2604	478	3082
Fen-Edebiyat Fakültesi	979	860	1839
Gemi İnş. ve Deniz Bilimleri Fakültesi	729	160	889
İnşaat Fakültesi	2132	1092	3224
İşletme Fakültesi	1554	919	2473
Kimya-Metalurji Fakültesi	864	928	1792
Türk Musikisi Devlet Konservatuarı	397	218	615
Maden Fakültesi	1242	582	1824
Makina Fakültesi	1280	169	1449
Mimarlık Fakültesi	1003	2254	3257
Tekstil Teknolojileri ve Tas. Fakültesi	229	417	646
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi	984	438	1422
<b>TOPLAM</b>	<b>15.953</b>	<b>8.849</b>	<b>24.802</b>

### Lisansüstü Öğrenci Sayıları

Birim Adı	Yüksek Lisans Yapan Sayısı		Doktora Yapan Sayısı	Toplam
	Tezli	Tezsiz		
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	8.309	530	3.736	12.575
<b>Toplam</b>	<b>8.309</b>	<b>530</b>	<b>3.736</b>	<b>12.575</b>

### 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Önlisans Hazırlık Sınıf Öğrenci Sayıları

Birim/Bölüm Adı	Erkek	Kadın	Toplam
Siber Güvenlik MYO/Siber Güvenlik Analst. Ve Opr.	19	3	22
<b>TOPLAM</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>22</b>

### Yabancı Dil Eğitimi Gören Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları

Birim/Bölüm Adı	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	150	34	184
Denizcilik Fakültesi	131	14	145
Elektrik-Elektronik Fakültesi	366	63	429
Fen-Edebiyat Fakültesi	111	101	212
Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi	100	25	125
İnşaat Fakültesi	345	159	504
İşletme Fakültesi	205	127	332
Kimya-Metalurji Fakültesi	109	102	211
Türk Musikisi Devlet Konservatuvarı	0	0	0
Maden Fakültesi	193	89	282
Makina Fakültesi	165	22	187
Mimarlık Fakültesi	117	298	415
Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakültesi	44	89	133
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi	159	49	208
<b>Toplam</b>	<b>2.195</b>	<b>1.172</b>	<b>3.367</b>

### 2023-2024 Eğitim -Öğretim Yılı Öğrenci Sayıları

Birim Adı	1.Öğretim			2.Öğretim			Genel Toplam
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	
<b>Fakülteler</b>	15556	8631	24187	0	0	0	24187
<b>Enstitüler</b>	7265	4817	12082	298	195	493	12575
<b>Konservatuvar</b>	397	218	615	0	0	0	615
<b>Meslek Y.O.</b>	24	3	27	0	0	0	27
<b>Toplam</b>	<b>23242</b>	<b>13669</b>	<b>36911</b>	<b>298</b>	<b>195</b>	<b>493</b>	<b>37404</b>

### Yıllara Göre Öğrenci Sayıları

Birim Adı	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Fakülteler</b>	19881	20523	21114	21346	21452	21745	21286	22717	23171	23995	24508	24106	24388	24187
<b>Enstitüler</b>	8088	9607	11277	12000	13508	14751	15999	14896	12833	11204	11311	11622	12345	12575
<b>Konservatuvar</b>	703	726	742	751	762	821	847	888	904	914	936	751	620	615
<b>Meslek Y.O.</b>	277	135	85	84	67	58	51	49	0	0	0	0	2	27
<b>Toplam</b>	<b>28949</b>	<b>30991</b>	<b>33218</b>	<b>34181</b>	<b>35789</b>	<b>37375</b>	<b>38183</b>	<b>38550</b>	<b>36908</b>	<b>36113</b>	<b>36755</b>	<b>36479</b>	<b>37355</b>	<b>37404</b>

<b>Uluslararası Ortak Lisans Programları Öğrenci Sayıları (2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı)</b>							
<b>Bölüm Adı</b>	<b>Türk Kız</b>	<b>Yabancı Kız</b>	<b>Toplam Kız</b>	<b>Türk Erkek</b>	<b>Yabancı Erkek</b>	<b>Toplam Erkek</b>	<b>Genel Toplam</b>
<b>Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi</b>	26	0	26	75	2	77	<b>103</b>
<b>Denizcilik Fakültesi</b>	5	0	5	34	0	34	<b>39</b>
<b>Elektrik-Elektronik Fakültesi</b>	11	2	13	68	3	71	<b>84</b>
<b>Gemi İnş.ve Deniz Bil.Fakültesi</b>	9	1	10	14	0	14	<b>24</b>
<b>İnşaat Fakültesi</b>	21	4	25	104	13	117	<b>142</b>
<b>İşletme Fakültesi</b>	79	2	81	129	9	138	<b>219</b>
<b>Kimya-Metalurji Fakültesi</b>	24	0	24	22	0	22	<b>46</b>
<b>Makine Fakültesi</b>	2	0	2	8	0	8	<b>10</b>
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	0	1	1	0	0	0	<b>1</b>
<b>Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakültesi</b>	158	0	158	44	0	44	<b>202</b>
<b>Genel Toplam</b>	<b>335</b>	<b>10</b>	<b>345</b>	<b>498</b>	<b>27</b>	<b>525</b>	<b>870</b>

**Öğrenci Kontenjanları ve Doluluk Oranı (2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı)**

<b>Birimin Adı</b>	<b>ÖSYS Kontenjanı</b>	<b>ÖSYS Sonucu Yerleşen</b>	<b>Boş Kalan</b>	<b>Doluluk Oranı</b>
<b>Fakülteler</b>	3092	3006	86	97,22%
<b>Konservatuar</b>	181	62	119	34,25%
<b>Tekstil Tekn. ve Tas. Fak.</b>	112	112	0	100,00%
<b>Siber Güvenlik Meslek Y.O.</b>	27	27	0	100,00%
<b>Genel Toplam</b>	<b>3412</b>	<b>3207</b>	<b>205</b>	<b>93,99%</b>

**Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Sayısı ve Birimleri**

	<b>K</b>	<b>E</b>	<b>Toplam</b>
<b>Fakülteler</b>	259	538	797
<b>Enstitüler</b>	229	414	643
<b>Konservatuar</b>	2	5	7
<b>Toplam</b>	<b>490</b>	<b>957</b>	<b>1447</b>

## İdari Hizmetler

- İTÜ'nün Eğitim-Öğretim ile ilgili iş ve işlemleri ve işlerin tarihlerini gösteren Akademik Takvimini hazırlamak ve Üniversite Senatosuna sunmak, Kabul edilen Takvimi ilan etmek.
- Fakülte/Konservatuvar, Enstitü ve Yüksekokul birimlerinde açılması uygun bulunan bölüm, anabilim dalı ve program açılması ve kapatılmasına ilişkin Üniversite Senatosunun almış olduğu kararları Yüksek Öğretim Kurulu Başkanlığına bildirmek. Yıllık plan çerçevesinde açılması uygun bulunan bölüm, program vb. bilgilerin Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına ait ABAYS sistemine girişini sağlamak.
- Tüm seviyelerde ilgili birimler tarafından oluşturulan ve Senato tarafından kabul edilen ders planlarının Öğrenci Bilgi Sistemine işlemek ve yapılan güncellemeleri takip ederek gerekli düzeltmeleri Öğrenci Bilgi sistemde yapmak.
- Üniversitemiz Lisans programlarına, YKS/Özel yetenek sınav sonuçları ve yurtdışı öğrenci kabulü kapsamında kesin kaydı yapılacak öğrencilerin, kontenjanlarının ve koşullarının ilgili Fakülte/Konservatuvar ve Meslek Yüksekokulundan almak ve Üniversite Senatosuna sunmak, Senatonun onayladığı öğrenci kontenjan ve giriş koşullarının Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına ait ABAYS sistemine girişini sağlamak.
- Moda Tasarımı, Tekstil Geliştirme ve Pazarlama SUNY programları ile Türk Musikisi Devlet Konservatuvarı programlarına Özel Yetenek Sınav sonuçlarına göre alınacak öğrencilerin ön kayıtlarının WEB üzerinden alınmasını sağlamak.
- Kurum içi, kurumlararası ve yurtdışı yatay geçiş, ÇAP ve YANDAL kontenjanlarını Fakülte/Enstitü/Konservatuvar ve Yüksekokul Müdürlüklerinden istemek ve Üniversite Yönetim Kuruluna sunmak, kabul edilen kontenjanların WEB'ten ilan edilmesini sağlamak.
- Her Eğitim-öğretim yılının Güz ve Bahar yarıyılında açılacak Lisansüstü (Tezli-Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora) programlarının kontenjanları ile giriş koşullarının Lisansüstü Enstitünden almak, Üniversite Senatosuna sunmak ve kabul edilen kontenjan bilgilerinin WEB'te ilanını yapmak.
- Ön lisans/Lisans ve Lisansüstü programlarda öğrenim görecektürk ve Yabancı uyruklu öğrencilerin ön kayıt ve kesin kayıt işlemlerini yapmak.
- İngilizce Hazırlık sınıflarında ya da Fakülte/Enstitü/Konservatuvar/Yüksekokul programlarında öğretime başlayacak öğrencilerin belirlenebilmesi için yapılan yabancı dil sınav sonuçlarını Öğrenci Bilgi Sistemine işlemek.
- Her eğitim-öğretim yılının güz, bahar ve yaz öğretimi ders programlarını, fakültelerin ve Enstitülerin önerileri doğrultusunda Öğrenci Bilgi sistemine işlemek ve WEB'te ilanını yapmak.
- Öğrencilerden her eğitim-öğretim yılı güz-bahar yarıyılları ile yaz öğretimi başında yapılan kayıt yenilemeleri sırasında yürürlükteki mevzuat hükümleri gereğince, tahsil edilecek öğrenci katkı payları/öğrenim ücretlerine ilişkin işlemleri yürütmek.
- Her eğitim-öğretim yılının güz, bahar ve yaz öğretimi dönemlerinin başında öğrencilerin WEB üzerinden ders seçimlerini yapmalarını sağlamak.

- Her eğitim-öğretim yılının güz, bahar ve yaz öğretimi dönemlerinin sonunda yapılacak olan final sınav programlarını hazırlamak ve WEB de ilan etmek.
- Her yarıyıl sonunda yapılan final sınav sonuçlarının öğretim üyeleri tarafından WEB üzerinden Öğrenci Bilgi Sistemine işlenmesini sağlamak.
- Fakülte/Yüksekokul tarafından görevlendirilmiş staj komisyonlarının, öğrencilere ait staj bilgilerini WEB üzerinden Öğrenci Bilgi Sistemine işlenmesini sağlamak.
- Her Eğitim-Öğretim yılı başında Kurumlar arası, Merkezi puanla ve mücbir sebeplerden dolayı yatay geçiş yapmak isteyen aday öğrencilerin ön başvurularını almak, ilgili birimlere internet ortamında iletmek, değerlendirme sonuçlarına göre İTÜ'ye yerleşme hakkı kazanan öğrencilerin listesini ilan etmek ve kabul edilen öğrencilerin kayıtlarının yapılmasını sağlamak.
- Fakültelerdeki staj komisyonlarının öğrencilere ait staj bilgilerini WEB üzerinden Öğrenci Bilgi Sistemine işlenmesini sağlamak.
- Her Eğitim-Öğretim yılı başında Kurumlar arası, Merkezi puanla ve mücbir sebeplerden dolayı yatay geçiş yapmak isteyen aday öğrencilerin ön başvurularını almak, ilgili birimlere internet ortamında iletmek, değerlendirme sonuçlarına göre İTÜ'ye yerleşme hakkı kazanan öğrencilerin listesini ilan etmek ve kabul edilen öğrencilerin kayıtlarının yapılmasını sağlamak.
- Her Eğitim-Öğretim yılı başında İTÜ öğrencilerinin Kurum içi yatay geçiş, ÇAP ve YANDAL başvurularını internet ortamında almak ve ilgili mevzuatlar çerçevesinde değerlendirilerek yerleştirme işlemlerini tamamlayarak kazanan öğrencilerin listesini ilan etmek, kabul edilen öğrencilerin yerleştikleri programlara kesin kayıtları ile ders intibaklarının yapılmasını sağlamak.
- Yatay/Dikey geçiş yolu ile gelen ve kesin kayıtları yapılan öğrencilerin, daha önce öğrenim gördükleri yükseköğretim kurumlarında alarak başarılı oldukları derslerin muafiyet ve intibaklarının yapılmasını sağlamak.
- ÖSYM sınavı ile Üniversitemizi kazanmış ancak daha önce başka bir Yükseköğretim Kurumunda öğrenim görmüş öğrencilerin muafiyet işlemlerinin yapılmasını sağlamak.
- Çıkan Af Kanunları ile Üniversitemiz programlarına yeniden gelen öğrencilerin başvurularını almak ve ilgili kanun doğrultusunda çıkan Senato Esasları gereğince daha önceki dönemlerde alıp başarılı olduğu ve ilgili akademik birimce sayılan derslerin muafiyet-intibak işlemlerinin yapılmasını sağlamak.
- Mühendislik Tamamlama programı kapsamında Üniversitemiz Lisans programlarına yerleştirilen öğrencilerin, öğrenciliğine ve mezuniyetine ilişkin süreçleri yürütmek.
- Lisans Tamamlama ve Özel Öğrenci kapsamında Üniversitemizde öğrenim görecekt öğrencilerin, başvuru, kayıt ve diğer öğrencilik işlemlerinin yapılmasını sağlamak.
- İTÜ'deki öğretimi boyunca öğrencinin başarı durumunu ve gelişimini izlemek üzere Fakülte/Meslek Yüksekokulu/Enstitü ve Konservatuar tarafından atanmış olan Danışmanları sisteme işlemek.
- Ön lisans/Lisans programlarına kesin kayıtları yapılan erkek öğrenciler ile mezun olan erkek öğrencilerin askerlik işlemlerine ilişkin bilgilerinin bağlı buldukları askerlik şubelerine bildirilmek üzere verilerinin Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına ait YÖKSİS veri tabanına aktarılmasını sağlamak.

- Türkiye burslusu ve diğer yabancı uyruklu öğrencilerin eğitim-öğretim ile ilgili işlemlerini yapmak, öğrenim ve mezuniyet durumlarına ilişkin bilgilerini ilgili kurumlara bildirmek.
- İzinli öğrencilerin kayıt dondurma işlemlerine ait Fakülte/Konservatuvar/Enstitü ve Yüksekokul Yönetim Kurulu kararlarını Öğrenci Bilgi sistemine işlemek ve ilgili kurum ve kuruluşlara bildirmek.
- Üniversitemiz ön lisans/lisans ve lisansüstü programlarında öğrenim görürken disiplin cezası alan öğrencilerin cezalarını Öğrenci Bilgi Sistemine işlemek ve ilgili kurumlara bildirmek.
- Burslu öğrencilerin başarı durumlarının burs aldığı kurumlara bildirmek.
- Sosyal Güvenlik Kurumlarından maaş alan öğrencilerin başarı durumlarının ilgili kurumlara bildirmek.
- 2547 Sayılı Kanununun 44/c maddesi doğrultusunda azami öğrenim süresi dolan ön lisans ve lisans öğrencilerinin öğrencilik durumlarının değerlendirilmesi için Yüksekokul ve Fakülteye gönderilerek ilgili Kanun gereğince yararlanacakları EK1,EK2 ve sınırsız sınav hakkı ve Ek süreye ilişkin hakların belirlenmesine yönelik kararların çıkarılması için ilgili birimlere göndermek ve gelen kararları öğrenci bilgi Sistemine işlemek.
- Azami Süre sonunda Yüksekokul ve Fakülte kurulu kararlarına göre EK1, EK2 ve sınırsız sınav hakkı kazanan öğrencilerin ders kayıt işlemlerini yapmak
- Üniversitemiz Öğrenci Temsilcisi seçimlerine yönelik işlemleri yapmak.
- Güz, bahar, yaz öğretimi sonunda sistemde mezuniyet çalışmaları yaparak Lisans mezuniyet kriterlerini sağlayan öğrencileri belirlemek ve ilgili Fakülteye bildirmek. Fakülte Yönetim Kurulu Kararı ile mezun edilen öğrencilerin, diploma, diploma eki ve öğrenim belgesini (transcript) düzenlemek.
- Bahar dönemi sonunda yapılan Lisans Mezuniyet töreninden sonra, mezunlara verilmek üzere diploma, diploma eki, öğrenim belgesi(transcript) ve Derece belgelerini hazırlayarak fakülteye/Konservatuvara dağıtımını yapmak, Diplomalarını ilgili birimlerden almayan öğrencilerin diplomalarını daha sonra teslim etmek üzere geri almak.
- Minimum sürede mezun olan ve dereceye giren mezunları tespit etmek ve derece belgelerini hazırlamak ayrıca aynı anda iki anadalından mezun olan ÇAP öğrencilerine belge hazırlamak.
- Lisansüstü (Tezli-Tezsiz Yüksek Lisans, Doktora) programlarından mezun olan öğrencilerin Enstitü kararlarını Öğrenci Bilgi Sistemine işlemek, mezuniyet prosedürlerini tamamlamak ve diplomalarını düzenlemek.
- Üniversitemiz Ön Lisans, Lisans, Yüksek Lisans, Sanatta Yeterlilik ve Doktora programlarındaki öğrenimleri sonunda mezun olanlar adına düzenlenen diplomaların ilgili Fakültelerde Dekan ve Rektöre, Enstitüde de Müdür ve Rektöre imzalatılarak bir fotokopisinin arşivlenmek ve diplomalarını mezunlara vermek.
- Tüm seviyedeki mezun verilerinin YÖKSİS veri tabanına aktarılmasını sağlamak.
- Mezunun orijinal diplomasını herhangi bir şekilde kaybetmesi halinde Üniversite Yönetim Kurulu kararı gereğince diploma yerine verilen 2.nüsha(DUPLICAT)diploma düzenlemek ve ilgili kişiye teslim etmek.

- Nüfus cüzdanında mezuniyetten sonra yapılan değişikliklerin diplomanın arkasına şerh olarak işlemek, hatalı olan diplomaların yeniden düzenlemek.
- Öğrenim ve başarı durumlarına ilişkin belgelerin (Öğrenci Belgesi, Transkript, sıralama vb) hazırlanmasını sağlamak ve öğrencilerin talepleri doğrultusunda fiziksel ve elektronik ortamda teslim etmek.
- Yatay geçiş yolu ile gelen öğrencilerin öğrenciliğine ilişkin dosyalarının ilgili Yükseköğretim Kurumlarından istemek.
- Yatay geçiş yolu ile diğer Yükseköğretim Kurumlarına giden öğrencilerin dosyalarını ilgili Yükseköğretim Kurumuna göndermek.
- Tüm seviyelerde kayıtlı öğrencilerin güncel öğrenci durumlarının YÖKSİS'e aktarılmasını sağlamak.
- Kurum içi ve dışından eğitim-öğretime ilişkin talep edilen istatistiksel verileri hazırlamak ve ilgili kuruluşlarla paylaşmak

## Diğer Hizmetler

Başkanlığımızın harcama bütçesi, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı ile İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı, Yapı ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından karşılanmaktadır. Ancak; 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu çerçevesinde malzeme giriş-çıkış ve zimmet işlemleri Başkanlığımızca yürütülmektedir.

## II- AMAÇ ve HEDEFLER

### A) AMAÇ HEDEFLERİ

- Üniversitemiz öğrencilerine dünya standartlarına uygun ve son teknolojik gelişmeleri izleyecek şekilde hizmet sunmak,
- Diğer Üniversitelerin Öğrenci İşleri Daire Başkanlıkları arasında lider ve referans bir idari birim olarak görevini devam ettirmek,
- Başkanlığımızın Üniversite öğrencilerine, Mezunlarına, Öğrenci velilerine, kamu kurum ve kuruluşlarına uluslararası standartlarda hizmet sunmaktır.

Stratejik Amaçlar	Stratejik Hedefler
<b>Stratejik Amaç-1</b> Üniversitemiz öğrencilerine Yasal düzenlemeler çerçevesinde; kaliteli hizmet sunmaktır.	<b>Hedef-1</b> Üniversitemiz öğrencilerine dünya standartlarına uygun ve son teknolojik gelişmeleri izleyecek şekilde hizmet sunmak.
	<b>Hedef-2</b> Öğrenci Bilgi Sistemleri Projesi kapsamında öğrencilere daha etkin hizmet sağlanması.
	<b>Hedef-3</b> Öğrenci Bilgi Sistem Programını Teknolojik Gelişmelere Uyumlu kılmak.
<b>Stratejik Amaç-2</b> Akademik Takvimi etkin ve zamanlı kullanmaktır.	<b>Hedef-1</b> Dünya standartlarında eğitim hizmetleri alanındaki bilgi teknolojilerine sahip olmak.
	<b>Hedef-2</b> Dünya standartlarında kullanılan bilgi teknolojilerin kullanımında uzman teknik elemana sahip olmak.
	<b>Hedef-3</b> Üniversitemiz öğrencilerine sunulan hizmetler konusunda, (Yasa ve Yönetmelik) uzman eleman çalıştırmak.



## **B) TEMEL POLİTİKALAR VE ÖNCELİKLER**

- Atatürk ilkelerine ve inkılaplarına bağlı olmak,
- Yasal düzenlemelere uymak,
- Etik kurallara uymak,
- Herkesin din, dil, ırk, milliyet, renk, düşünce farklılığı gözetmeksizin sevmek ve saygılı olmak,
- Doğruluktan ve dürüstlükten taviz vermemek,
- Anlayışlı ve şefkatli olmak,
- Çevreyi ve doğal kaynakları korumak,
- İşimizi sevmek,
- Disiplin, görev bilinci ve sorumluluk duygusuna sahip olmak,
- Yönetimde adil ve tutarlı olmak,
- Şeffaf olmak,
- Güvenilir olmak,
- Takım ruhuna sahip olmak,
- Hizmette kaliteyi gözetmek,
- Yenilikçi olmak,
- Öngörülü faaliyetlerde bulunmak,
- Gelişime açık bir yönetim politikası izlemek,
- Kararları veri ve bilgiye dayandırmak,
- Çalışanların kendini geliştirmesini teşvik etmek,

## B) DİĞER HUSUSLAR

### III- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

2023-2024 Erasmus Giden Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları						
<i>*Lisansüstü programları göstermektedir.</i>	2023-2024 Akademik Yılı					
Bölüm Adı	E	K	Toplam	L	YL	D
Atmosfer Bilimleri*	0	1	1	0	0	1
Bilgisayar Mühendisliği	9	3	12	12	0	0
Bilgisayar Mühendisliği*	1	0	1	0	1	0
Bilim, Teknoloji Ve Toplum*	1	1	2	0	2	0
Çevre Bilimleri Mühendisliği Ve Yönetimi*	0	1	1	0	1	0
Çevre Kontrolü Ve Yapı Teknolojisi*	0	2	2	0	2	0
Çevre Mühendisliği	2	13	15	15	0	0
Deprem Mühendisliği*	1	0	1	0	1	0
Ekonomi	1	3	4	4	0	0
Elektrik Mühendisliği	5	5	10	10	0	0
Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği	18	6	24	24	0	0
Endüstri Mühendisliği	20	18	38	36	1	1
Endüstri Ürünleri Tasarımı	0	3	3	2	1	0
Endüstriyel Tasarım	3	10	13	13	0	0
Fizik Mühendisliği	2	5	7	7	0	0
Gayrimenkul Geliştirme*	0	1	1	0	1	0
Gemi İnşaatı Ve Gemi Makineleri Mühendisliği	3	2	5	5	0	0
Gemi Ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği	2	1	3	3	0	0
Geomatik Mühendisliği	2	4	6	5	1	0
Gıda Mühendisliği	0	6	6	5	1	0
İç Mimarlık	0	9	9	9	0	0
İnşaat Mühendisliği	10	4	14	14	0	0
İşletme Mühendisliği	8	25	33	31	2	0
Jeoloji Mühendisliği	2	1	3	2	0	1
Kentsel Tasarım*	0	1	1	0	1	0
Kimya	2	7	9	8	1	0
Kimya Mühendisliği	2	14	16	16	0	0
Kontrol Ve Otomasyon Mühendisliği	10	0	10	10	0	0
Maden Mühendisliği	2	1	3	3	0	0
Makine Mühendisliği	15	2	17	16	0	1
Matematik Mühendisliği	4	1	5	5	0	0
Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği	6	6	12	12	0	0
Mimari Tasarım*	2	3	5	0	1	4

2023-2024 Erasmus Giden Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları						
<i>*Lisansüstü programları göstermektedir.</i>	2023-2024 Akademik Yılı					
Bölüm Adı	E	K	Toplam	L	YL	D
Mimari Tasarımda Bilişim*	0	4	4	0	4	0
Mimarlık	6	33	39	39	0	0
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	3	4	7	7	0	0
Müzik*	0	1	1	0	1	0
Nano-Bilim Ve Nano-Mühendislik*	1	0	1	0	1	0
Otomotiv*	1	0	1	0	1	0
Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği	0	2	2	2	0	0
Peyzaj Mimarlığı	0	5	5	5	0	0
Şehir Planlama*	0	1	1	0	1	0
Şehir Ve Bölge Planlama	3	9	12	10	0	2
Tekstil Mühendisliği	5	8	13	13	0	0
Uçak Mühendisliği	4	0	4	4	0	0
Uzay Mühendisliği	9	0	9	9	0	0
Yapay Zeka Ve Veri Mühendisliği	2	0	2	2	0	0
Yenilikçi Teknik Tekstilleri*	1	0	1	0	1	0
<b>Toplam</b>	<b>168</b>	<b>226</b>	<b>394</b>	<b>358</b>	<b>26</b>	<b>10</b>

E: Erkek K: Kız L: Lisans YL: Yüksek lisans D: Doktora

2023-2024 Erasmus Gelen Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları						
<i>*Lisansüstü programları göstermektedir.</i>	2023-2024 Akademik Yılı					
Bölüm Adı	E	K	Toplam	L	YL	D
Bilgisayar Bilimleri *	5	1	6		6	
Bilgisayar Müh.	7	4	11	11		
Bilgisayar Mühendisliği *	3	1	4		4	
Bilim,Teknoloji ve Toplum *	1		1		1	
Bilişim *	1		1		1	
Çalgı Eğitimi		1	1	1		
Çevre Müh.	4	2	6	6		
Çevre Mühendisliği *	3		3		3	
Ekonomi	1	1	2	2		
Elektrik Müh.	4	1	5	5		
Elektrik Mühendisliği *	4	1	5		5	
Elektronik ve Haber. Müh	1		1	1		
Elektronik&Haberleşme Müh *		1	1		1	
Endüstri Müh.	3		3	3		
Endüstri Mühendisliği *	2		2		2	
Endüstriyel Tasarım *	1		1		1	
Endüstriyel Tasarım		4	4	4		
Enerji Bilim&Teknoloji *	2		2		2	
Fizik Müh.		1	1	1		
Gemi Makinaları İşletme Müh.	2	2	4	4		
Geomatik Müh.*	1	1	2		2	
Gıda Mühendisliği *		3	3		3	
İç Mimari Tasarım Uluslar.*		6	6		6	
İç Mimarlık	1		1	1		
İktisat *	2		2		2	
İnşaat Müh.	6	3	9	9		
İnşaat Mühendisliği *	4	3	7		7	
İşletme *	5		5		5	
İşletme Müh.	5	6	11	11		
İşletme Mühendisliği *	3	4	7		7	
Katı Yer Bilimleri*	1		1		1	
Kentsel Tasarım *	1	2	3		3	
Kimya *		4	4		4	
Kimya Müh.		1	1	1		
Kimya Mühendisliği *	1		1		1	
Kontrol ve Otomasyon Müh	2		2	2		
Kontrol ve Otomasyon Müh.*		1	1		1	
Makina Müh.	22	6	28	28		
Makina Mühendisliği *	10	4	14		14	

2023-2024 Erasmus Gelen Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları						
<i>*Lisansüstü programları göstermektedir.</i>	2023-2024 Akademik Yılı					
Bölüm Adı	E	K	Toplam	L	YL	D
Matematik Müh. *	1		1		1	
Metalurji ve Mal. Müh	1		1	1		
Metalurji ve Malzeme Müh.*	1		1		1	
Mimarlık	9	21	30	30		
Mimarlık *	16	14	30		30	
Mol.Biy. Ve Gen		1	1	1		
Müzik *	1		1		1	
Müzikoloji	1	1	2	2		
Peyzaj Mimarlığı	2	3	5	5		
Peyzaj Mimarlığı *	1	2	3		3	
Petrol Mühendisliği	2		2	2		
Siyaset Çalışmaları *	1		1		1	
Şehir ve Böl. Plan.	2	2	3	3		
Şehir ve Bölge Planlama *	2	1	3		3	
Tekstil Müh.		3	3	3		
Tekstil Mühendisliği *		1	1		1	
Uçak Müh.	2	3	5	5		
Uçak ve Uzay Müh. *	8	2	10		10	
Uzay Müh.	5	1	6	6		
Yapay Zeka ve Veri Müh	1		1	1		
<b>Toplam</b>	<b>164</b>	<b>119</b>	<b>283</b>	<b>150</b>	<b>133</b>	

*E: Erkek K: Kız L: Lisans YL: Yüksek lisans D: Doktora*

**2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Giden Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları**

Ülke	Üniversite	Giden Öğrenci Sayısı
Almanya	BAUHAUS-UNIVERSITAET WEIMAR	5
Almanya	BERGISCHE UNIVERSITAET WUPPERTAL	2
Almanya	BRANDENBURGISCHE TECHNISCHE UNIVERSITAT COTTBUS-SENFTENBERG	4
Almanya	FRANKFURT UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	3
Almanya	HAFENCITY UNIVERSITAT HAMBURG	1
Almanya	HOCHSCHULE BOCHUM	1
Almanya	HOCHSCHULE BREMEN	2
Almanya	HOCHSCHULE DUSSELDORF	1
Almanya	HOCHSCHULE FUR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN COBURG	1
Almanya	HOCHSCHULE FUR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN MUNCHEN	1
Almanya	HOCHSCHULE FUR TECHNIK STUTTGART	7
Almanya	HOCHSCHULE KONSTANZ TECHNIK WIRTSCHAFT UND GESTALTUNG	1
Almanya	HOCHSCHULE NIEDERRHEIN	6
Almanya	JULIUS-MAXIMILIANS-UNIVERSITAT WURZBURG	2
Almanya	KARLSRUHER INSTITUT FUER TECHNOLOGIE	4
Almanya	KUHNE LOGISTICS UNIVERSITY GGMBH	2
Almanya	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	18
Almanya	RUHR-UNIVERSITAET BOCHUM	2
Almanya	TECHNISCHE HOCHSCHULE KOLN	1
Almanya	TECHNISCHE UNIVERSITAET BERGAKADEMIE FREIBERG	2
Almanya	TECHNISCHE UNIVERSITAET DRESDEN	2
Almanya	TECHNISCHE UNIVERSITAET MUENCHEN	13
Almanya	TECHNISCHE UNIVERSITAT BERLIN	4
Almanya	TECHNISCHE UNIVERSITAT CLAUSTHAL	2
Almanya	TECHNISCHE UNIVERSITAT DARMSTADT	5
Almanya	TECHNISCHE UNIVERSITAT HAMBURG	7
Almanya	UNIVERSITAET DUISBURG-ESSEN	1
Almanya	UNIVERSITAET KASSEL	3
Almanya	UNIVERSITAET POTSDAM	2
Almanya	UNIVERSITAT DER KUNSTE BERLIN	1

**2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Giden Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları**

Ülke	Üniversite	Giden Öğrenci Sayısı
<b>Almanya</b>	UNIVERSITY OF STUTTGART	5
<b>Avusturya</b>	FHS KUFSTEIN TIROL BILDUNGS GMBH	1
<b>Avusturya</b>	MCI MANAGEMENT CENTER INNSBRUCK INTERNATIONALE HOCHSCHULE GMBH	1
<b>Avusturya</b>	TECHNISCHE UNIVERSITAET WIEN	4
<b>Avusturya</b>	UNIVERSITAT LINZ	2
<b>Belçika</b>	HOGESCHOOL WEST-VLAANDEREN HOWEST	2
<b>Belçika</b>	KATHOLIEKE HOGESCHOOL VIVES ZUID	2
<b>Belçika</b>	KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN	5
<b>Belçika</b>	UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN	1
<b>Birleşik Krallık</b>	UNIVERSITY OF STRATHCLYDE	1
<b>Birleşik Krallık</b>	UNIVERSITY OF THE WEST OF ENGLAND, BRISTOL	3
<b>Çekya</b>	TECHNICKA UNIVERZITA V LIBERCI	5
<b>Çekya</b>	UNIVERZITA KARLOVA	4
<b>Çekya</b>	VSB - TECHNICAL UNIVERSITY OF OSTRAVA	8
<b>Çekya</b>	VYSOKA SKOLA CHEMICKO-TECHNOLOGICKA V PRAZE	1
<b>Çekya</b>	VYSOKE UCENI TECHNICKE V BRNE	3
<b>Danimarka</b>	AARHUS UNIVERSITET	1
<b>Danimarka</b>	ROSKILDE UNIVERSITET	2
<b>Estonya</b>	TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOL	1
<b>Finlandiya</b>	AALTO KORKEAKOULUSAATIO SR	3
<b>Finlandiya</b>	HELSINGIN YLIOPISTO	1
<b>Finlandiya</b>	LAB-AMMATTIKORKEAKOULU OY	1
<b>Finlandiya</b>	LAPPEENRANNAN-LAHDEN TEKNILLINEN YLIOPISTO LUT	1
<b>Finlandiya</b>	TAMPEREEN KORKEAKOULUSAATIO SR	3
<b>Fransa</b>	ASSOCIATION ISEP - EDOUARD BRANLY	2
<b>Fransa</b>	CENTRALESUPELEC	1
<b>Fransa</b>	ECOLE NATIONALE SUPERIEURE ARCHITECTURE DE MONTPELLIER	1
<b>Fransa</b>	ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'ARCHITECTURE DE NANTES	1
<b>Fransa</b>	ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'ARCHITECTURE DE PARIS LA VILLETTE	1
<b>Fransa</b>	INSTITUT POLYTECHNIQUE DE GRENOBLE	1
<b>Fransa</b>	SORBONNE UNIVERSITE	1

**2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Giden Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları**

Ülke	Üniversite	Giden Öğrenci Sayısı
Fransa	UNIVERSITE D'ANGERS	1
Fransa	UNIVERSITE DE NANTES	1
Hırvatistan	SVEUCILISTE U ZAGREBU	5
Hollanda	STICHTING HOGER BEROEPSONDERWIJS HAAGLANDEN	2
Hollanda	STICHTING HOGER ONDERWIJS NEDERLAND	5
Hollanda	TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT	5
Hollanda	UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM	2
Hollanda	WAGENINGEN UNIVERSITY	3
İrlanda	INSTITUTE OF TECHNOLOGY	2
İspanya	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	2
İspanya	UNIVERSIDAD DE ALCALA	2
İspanya	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	1
İspanya	UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA	1
İspanya	UNIVERSIDAD DE VIGO	1
İspanya	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	1
İspanya	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	3
İspanya	UNIVERSITAT DE VALENCIA	2
İspanya	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	4
İspanya	UNIVERSITAT POLITECNICA DE VALENCIA	4
İspanya	Universitat de Lleida	1
İsveç	HOEGSKOLAN I BORAS	6
İsveç	KUNGLIGA TEKNISKA HOEGSKOLAN	2
İsveç	UMEA UNIVERSITET	7
İtalya	ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITA DI BOLOGNA	2
İtalya	CONSERVATORIO DI MUSICA ARRIGO BOITO	1
İtalya	NUOVA ACCADEMIA SRL	2
İtalya	POLITECNICO DI BARI	1
İtalya	POLITECNICO DI MILANO	13
İtalya	POLITECNICO DI TORINO	6
İtalya	UNIVERSITA DEGLI STUDI DELL'AQUILA	1
İtalya	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI CATANIA	2
İtalya	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FERRARA	2
İtalya	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE	2
İtalya	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II	4
İtalya	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PALERMO	3
İtalya	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA	5
İtalya	UNIVERSITA DEGLI STUDI ROMA TRE	2
İtalya	UNIVERSITA DELLA CALABRIA	2



**2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Giden Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları**

Ülke	Üniversite	Giden Öğrenci Sayısı
<b>Letonya</b>	LATVIJAS UNIVERSITATE	1
<b>Letonya</b>	RIGAS TEHNISKA UNIVERSITATE	3
<b>Litvanya</b>	KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETAS	2
<b>Litvanya</b>	VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS	2
<b>Macaristan</b>	BUDAPESTI MUSZAKI ES GAZDASAGTUDOMANYI EGYETEM	1
<b>Macaristan</b>	PAZMANY PETER KATOLIKUS EGYETEM	1
<b>Norveç</b>	NORGES MILJO-OG BIOVITENSKAPLIGE UNIVERSITET	1
<b>Polonya</b>	AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA IM. STANISLAWA STASZICA W KRAKOWIE	5
<b>Polonya</b>	POLITECHNIKA BIALOSTOCKA	1
<b>Polonya</b>	POLITECHNIKA CZESTOCHOWSKA	3
<b>Polonya</b>	POLITECHNIKA GDANSKA	2
<b>Polonya</b>	POLITECHNIKA KRAKOWSKA	7
<b>Polonya</b>	POLITECHNIKA LODZKA	2
<b>Polonya</b>	POLITECHNIKA OPOLSKA	4
<b>Polonya</b>	POLITECHNIKA POZNANSKA	1
<b>Polonya</b>	POLITECHNIKA WARSZAWSKA	5
<b>Polonya</b>	POLITECHNIKA WROCLAWSKA	8
<b>Polonya</b>	SZKOLA GLOWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO	1
<b>Polonya</b>	UNIWERSYTET EKONOMICZNY W KATOWICACH	2
<b>Polonya</b>	UNIWERSYTET JAGIELLONSKI	1
<b>Polonya</b>	UNIWERSYTET LODZKI	1
<b>Polonya</b>	ZACHODNIOPOMORSKI UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNY W SZCZECINIE	2
<b>Portekiz</b>	CENTRO DE INVESTIGACAO E FORMACAO EM ARTES E DESIGN LDA	1
<b>Portekiz</b>	FUNDAÇÃO FERNANDO PESSOA-UNIVERSIDADE FERNANDO PESSOA	5
<b>Portekiz</b>	INSTITUTO POLITECNICO DE CASTELO BRANCO	2
<b>Portekiz</b>	INSTITUTO POLITECNICO DE COIMBRA	1
<b>Portekiz</b>	UNIVERSIDADE DE LISBOA	6
<b>Portekiz</b>	UNIVERSIDADE DO MINHO	6
<b>Romanya</b>	ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE DIN BUCURESTI	2
<b>Romanya</b>	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	2
<b>Romanya</b>	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	1
<b>Slovakya</b>	SLOVENSKA TECHNICKA UNIVERZITA V BRATISLAVE	4
<b>Slovenya</b>	UNIVERZA V LJUBLJANI	5

**2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Giden Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları**

Ülke	Üniversite	Giden Öğrenci Sayısı
Slovenya	UNIVERZA V MARIBORU	2
Yunanistan	ARISTOTELIO PANEPISTIMIO THESSALONIKIS	5
Yunanistan	CHAROKOPEIO PANEPISTIMIO	1
Yunanistan	DIETHNES PANEPISTIMIO ELLADOS	1
Yunanistan	NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS - NTUA	2
Yunanistan	PANEPISTIMIO DYTIKIS ATTIKIS	1
Yunanistan	PANEPISTIMIO PATRON	1
Yunanistan	UNIVERSITY OF PIRAEUS RESEARCH CENTER	1
Bosna Hersek	INTERNATIONAL UNIVERSITY OF SARAJEVO	2
Arnavutluk	POLYTECHNIC UNIVERSITY OF TIRANA	1
<b>Toplam</b>		<b>394</b>

**2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Gelen Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları**

Üniversite	Gelen Öğrenci Sayısı
BAUHAUS-UNIVERSITÄT WEIMAR	4
BERLİN UNIVERSITY OF THE ARTS	4
BRANDENBURG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY COTTBUS-SENFTENBERG (BTU)	2
BUCHAREST UNIVERSITY OF ECONOMIC STUDIES	2
BUDAPEST UNIVERSITY OF TECHNOLOGY AND ECONOMICS (BME)	5
CAMPUS BIO-MEDICO UNIVERSITY OF ROME	2
CHIMIE PARIS-TECH - PSL	3
CODARTS UNIVERSITY OF THE ARTS	2
CRACOW UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	3
DARMSTADT UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	3
DARMSTADT UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	4
DELFT UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	3

**2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Gelen Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları**

<b>Üniversite</b>	<b>Gelen Öğrenci Sayısı</b>
ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE ET DE PAYSAGE DE BORDEAUX (ENSAP BORDEAUX)	3
ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARCHITECTURE PARIS-MALAQUAIS	1
ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'ARTS ET MÉTIERS-ENSAM	6
ENSAIT GRADUATE SCHOOL OF TEXTILE ENGINEERING	1
EPF ÉCOLE D'INGÉNIEURS	1
EPITECH	1
ESIEE PARIS	3
ESTP PARIS	1
FRANCE AGRO3	2
FRANKFURT UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	2
GHEORGHE ASACHI TECHNICAL UNIVERSITY OF IASI	2
GRAZ UNIVERSITY OF TECHNOLOGY-TU GRAZ	2
HAFENCITY UNIVERSITÄT HAMBURG	4
HAMBURG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY-TUHH	2
HOCHSCHULE BIBERACH	1
HOCHSCHULE BIELEFELD UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES AND ARTS	1
HOCHSCHULE DÜSSELDORF - UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	3
HOCHSCHULE FÜR TECHNIK STUTTGART	12
HOCHSCHULE MÜNCHEN UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	2
HOF UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	1
HTWG KONSTANZ UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	2
HUNGARIAN UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND LIFE SCIENCES	2
INSA RENNES	3
INSA ROUEN NORMANDIE	2
INSTITUT SUPERIEUR DELECTRONIQUE DE PARIS (ISEP)	1
INSTITUTE OF POLYTECHNIC SCIENCE AND AERONAUTICS (IPSA)	4
JOHANNES KEPLER UNIVERSITY	1
KARLSRUHE INSTITUTE OF TECHNOLOGY	3
KAUNAS UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	3
KU LEUVEN	2
LEIBNIZ UNIVERSITY HANNOVER	1
MANNHEIM UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	1
MARCHE POLYTECHNIC UNIVERSITY	1
MCI MANAGEMENT CENTER INNSBRUCK	1
NIEDERRHEIN UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	3
NORWEGIAN UNIVERSITY OF LIFE SCIENCES-NMBU	1
NORWEGIAN UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (NTNU)	1

**2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Gelen Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları**

<b>Üniversite</b>	<b>Gelen Öğrenci Sayısı</b>
NOVA UNİVERSİTY LISBON, NOVA SCHOOL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	1
OSNABRÜCK UNİVERSİTY OF APPLIED SCIENCES	1
OWL UNİVERSİTY OF APPLIED SCIENCES AND ARTS	3
POLİTECNICO Dİ MİLANO	3
POLİTECNICO Dİ TORİNO	4
POZNAN UNİVERSİTY OF TECHNOLOGY	1
RHEINMAIN UNİVERSİTY OF APPLIED SCIENCES	1
RUHR UNİVERSİTY BOCHUM	4
RWTH AACHEN UNİVERSİTY	22
SAPIENZA UNİVERSİTY	2
TECHNICAL UNİVERSİTY OF MADRID	7
TECHNICAL UNİVERSİTY OF MUNICH	13
TECHNISCHE UNİVERSITÄT BERLİN (TU BERLİN)	10
TECHNISCHE UNİVERSITÄT KAISERSLAUTERN	2
TH KÖLN-UNİVERSİTY OF APPLIED SCIENCES	1
THE NATIONAL SCHOOL OF ARCHİTECTURE PARIS LA VILLETTE (ENSAPLV)	2
TRIER UNİVERSİTY	2
TU DORTMUND UNİVERSİTY	2
UNİVERSİDAD FRANCISCO DE VİTORIA İN MADRID	1
UNİVERSİDAD REY JUAN CARLOS	2
UNİVERSIDADE DE LISBOA (ULISBOA)	1
UNİVERSITAT POLİTÈCNICA DE CATALUNYA	4
UNİVERSITAT POLİTÈCNICA DE VALÈNCIA	2
UNİVERSİTY DUISBURG-ESSEN	2
UNİVERSİTY OF ALCALA	1
UNİVERSİTY OF ANTWERP	2
UNİVERSİTY OF APPLIED SCIENCES BOCHUM	3
UNİVERSİTY OF APPLIED SCIENCES LEIPZIG	3
UNİVERSİTY OF BERN	1
UNİVERSİTY OF BOLOGNA	1
UNİVERSİTY OF EXTREMADURA	1
UNİVERSİTY OF FLORENCE	3
UNİVERSİTY OF IOANNINA	1
UNİVERSİTY OF LJUBLJANA	2
UNİVERSİTY OF LORRAİNE-ENSEM	1
UNİVERSİTY OF MİNHO	1
UNİVERSİTY OF NAPLES FEDERICO II	2

<b>2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Gelen Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları</b>	
<b>Üniversite</b>	<b>Gelen Öğrenci Sayısı</b>
UNİVERSİTY OF NATURAL RESOURCES AND LIFE SCIENCES, VIENNA (BOKU)	4
UNİVERSİTY OF ORLÉANS	3
UNİVERSİTY OF POTSDAM	1
UNİVERSİTY OF SALAMANCA-FACULTY OF ECONOMICS AND BUSINESS ADMINISTRATION	1
UNİVERSİTY OF SEVILLE	3
UNİVERSİTY OF STUTTGART	2
UNİVERSİTY OF THESSALY	1
UNİVERSİTY OF WÜRZBURG	3
UNİVERSİTY OF ZAGREB	3
UNİVERSİTY OF ZARAGOZA	1
UNİVERSİTY PARIS NANTERRE	3
UNİVERSİTY POLİTEHNICA OF BUCHAREST	4
VERSAİLLES NATIONAL SCHOOL OF ARCHITECTURE	2
VIENNA UNİVERSİTY OF TECHNOLOGY	7
VILNIUS GEDİMİNAS TECHNICAL UNİVERSİTY (VILNIUS TECH)	1
WARSAW UNİVERSİTY OF LIFE SCIENCES	1
WROCLAW UNİVERSİTY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	1
INTERNATIONAL UNİVERSİTY OF SARAJEVO	1
UNİVERSİTY OF GEORGIA(UGA)	1
BAKU OİL SCHOOL	2
ECOLE SUPERIEURE DES INDUSTRIES DUTEXTILE ET DE L'HABILLEMENT DE CASABLANCA SA	1
BATUMI NAVIGATION TEACHING UNIVERSITY	1
NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY «KHARKIV POLYTECHNIC INSTITUTE»	1
<b>Toplam</b>	<b>283</b>

## 2023-2024 Erasmus Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayılarının Ülkelere göre Dağılımı

Ülke	Giden Öğrenci	Gelen Öğrenci
Almanya	111	132
Avusturya	8	15
Belçika	10	4
Bulgaristan	-	-
Çek Cumh.	21	-
Danimarka	3	-
Estonya	1	-
Finlandiya	9	-
Fransa	10	42
Hırvatistan	5	3
Hollanda	17	5
İngiltere	4	-
İspanya	22	21
İsveç	15	-
İsviçre	-	1
İtalya	48	18
İrlanda	2	-
Letonya	4	-
Litvanya	4	4
Macaristan	2	7
Norveç	1	2
Polonya	45	6
Portekiz	21	3
Romanya	5	8
Slovakya	4	-
Slovenya	7	2
Yunanistan	12	3
Bosna	2	1
Arnavutluk	1	
Amerika		1
Azerbaycan		2
Fas		1
Gürcistan		1
Ukrayna		1
<b>Toplam</b>	<b>394</b>	<b>283</b>

2023-2024 Erasmus Giden Öğrenci Staj Hareketliliği Sayıları						
Bölüm Adı	2023-2024 Akademik Yılı					
	E	K	Toplam	L	YL	D
Bilgisayar Mühendisliği	1	1	2	1	0	1
Bilim ve Teknoloji Tarihi	1	0	1	0	1	0
Cevher Hazırlama Mühendisliği	0	2	2	2	0	0
Coğrafi Bilgi Teknolojileri	1	0	1	0	1	0
Ekonomi	0	1	1	1	0	0
Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	0	3	3	3	0	0
Endüstri Mühendisliği	3	1	4	2	0	2
Endüstri Ürünleri Tasarımı	0	1	1	1	0	0
Fizik Mühendisliği	3	2	5	5	0	0
İşletme	1	1	2	0	2	0
İşletme Mühendisliği	0	2	2	2	0	0
Jeoantropoloji	1	0	1	0	1	0
Kıyı Bilimleri Mühendisliği	1	0	1	0	0	1
Kimya	1	2	3	2	1	0
Kimya Mühendisliği	0	2	2	2	0	0
Kontrol Ve Otomasyon Mühendisliği	1	0	1	1	0	0
Makine Mühendisliği	1	0	1	1	0	0
Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği	0	1	1	1	0	0
Mimari Tasarım	0	1	1	0	0	1
Mimarlık	3	2	5	5	0	0
Moleküler Biyoloji-Genetik Ve Biyoteknoloji	5	13	18	16	2	0
Müzik	0	1	1	0	1	0
Nano-Bilim Ve Nano-Mühendislik	0	1	1	0	0	1
Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği	0	1	1	1	0	0
Uzay Mühendisliği	0	1	1	1	0	0
Yapay Zeka Ve Veri Mühendisliği	1	0	1	1	0	0
Yapı Bilimleri	0	3	3	0	0	3
<b>Toplam</b>	<b>24</b>	<b>42</b>	<b>66</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>1</b>

E: Erkek K: Kız L: Lisans YL: Yüksek Lisans D: Doktora

2023-2024 Erasmus Gelen Öğrenci Staj Hareketliliği Sayıları						
Bölüm Adı	23-24 Akademik Yılı					
	E	K	Toplam	L	YL	D
Kimya-Metalurji	1		1	1		
Kimya Mühendisliği	1		1	1		
İşletme		1	1	1		
İnşaat Mühendisliği	1		1			1
<b>Toplam</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>		<b>1</b>

E: Erkek K: Kız L: Lisans YL: Yüksek lisans D: Doktora

2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Giden Öğrenci Staj Hareketliliği Sayıları		
Ülke	Kurum	Giden Öğrenci Sayısı
Almanya	UNIVERSITAET ZU LUEBECK	1
Almanya	TECHNISCHE UNIVERSITAT DORTMUND	1
Almanya	MAX PLANCK INSTITUTE OF TERRESTRIAL MICROBIOLOGY	1
Almanya	8 IMPACT GMBH	3
Almanya	MAX PLANCK INSTITUTE OF QUANTUM OPTICS	1
Almanya	GERMAN AEROSPACE CENTER (DLR)	1
Almanya	CARESYNTAX	1
Almanya	MAX PLANCK INSTITUTE OF BIOPHYSICS	1
Almanya	GT-ARC – GERMAN-TURKISH ADVANCED RESEARCH CENTRE FOR ICT	1
Almanya	UNIVERSITÄT BONN	1
Almanya	FRIEDRICH SCHILLER UNIVERSITY JENA	1
Almanya	MAX PLANCK INSTITUTE OF GEOANTHROPOLOGY	1
Almanya	BONAGO VERWALTUNGS GMBH	1
Almanya	INFINEON TECHNOLOGIES	1
Almanya	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT	1
Almanya	KARLSRUHE INSTITUTE OF TECHNOLOGY	1
Almanya	MAX PLANCK INSTITUTE FOR BIOLOGY TUBINGEN	1
Almanya	SAARLAND UNIVERSITY   UNIVERSITÄT DES SAARLANDES	1
Almanya	TU BERGAKADEMIE FREIBERG	1
Almanya	FAURECIA	1
Avustralya	THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND	1
Avusturya	UNIVERSITY OF VIENNA	1
Avusturya	TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN	2



<b>Avusturya</b>	RÜDİGER LÄNER PARTNER (RLP)	1
<b>Avusturya</b>	TECHNISCHE UNIVERSITÄT GRAZ	1
<b>Avusturya</b>	UNIVERSITÄT INNSBRUCK	1
<b>Avusturya</b>	TECHNISCHE UNIVERSITÄT GRAZ	1
<b>Avusturya</b>	MAX PERUTZ LABS VIENNA	1
<b>Belçika</b>	DE DUVE INSTITUTE	1
<b>Belçika</b>	KU LEUVEN	1
<b>Belçika</b>	ROYAL OBSERVATORY OF BELGIUM	1
<b>Birleşik Krallık</b>	UNIVERSITY OF EDINBURG	1
<b>Çek Cumhuriyeti</b>	CZECH TECHNICAL UNIVERSITY IN PRAGUE	1
<b>Çek Cumhuriyeti</b>	INSTITUTE OF MACROMOLECULAR CHEMISTRY	1
<b>Danimarka</b>	UNIVERSITY OF COPENHAGEN	1
<b>Finlandiya</b>	HELSINKI ZÜRICH OFFICE LTD	1
<b>Fransa</b>	ARMATECH	2
<b>Hollanda</b>	UNIVERSITEIT TWENTE	1
<b>Hollanda</b>	UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM	1
<b>Hollanda</b>	UTRECHT UNIVERSITY	1
<b>Hollanda</b>	RADBOUD UNIVERSITY MEDICAL CENTER	1
<b>Hollanda</b>	TWENTE UNIVERSITY	1
<b>Hollanda</b>	DELFT UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	1
<b>Hollanda</b>	UNIVERSITY OF GRONINGEN	1
<b>Hollanda</b>	3DUNIVERSUM	1
<b>İrlanda</b>	CELIGNIS ANALYTICAL	1
<b>İspanya</b>	CARTAGENA OCEANOGRAPHIC RESEARCH INSTITUTE	1
<b>İspanya</b>	VOCAL COACH BARCELONA	1
<b>İspanya</b>	DPOINTGROUP	1
<b>İsveç</b>	UPPSALA UNIVERSITY	1
<b>İsveç</b>	KAROLINSKA INSTITUTE	1
<b>İsviçre</b>	UNIVERSITY OF ZÜRICH	1
<b>İtalya</b>	ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA	1
<b>İtalya</b>	COFREN S.R.L	1
<b>İtalya</b>	SAPIENZA UNIVERSITA DI ROMA	1
<b>Lüksemburg</b>	LUXEMBOURG INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (LIST)	1
<b>Norveç</b>	UNIVERSITY OF OSLO	2
<b>Portekiz</b>	TİAGO DE VALE ARQUITECTOS	1
<b>Slovenya</b>	GUZIC TRPLAN ARHITEKTI D.O.O.	1
<b>Yunanistan</b>	THE INSTITUTE FOR MEDITERRANEAN STUDIES (IMS)	1
<b>Yunanistan</b>	ARISTOTLE UNIVERSITY OF THESSALONIKI	1
<b>Toplam</b>		<b>66</b>

**2023-2024 Erasmus Ülke ve Kurumlara göre Gelen Öğrenci Staj Hareketliliği Sayıları**

<b>Kurum</b>	<b>Gelen Öğrenci Sayısı</b>
<b>National University of Science and Technology Politehnica Bucharest</b>	<b>1</b>
<b>Universidade do Porto</b>	<b>1</b>
<b>AGH University of Krakow</b>	<b>1</b>
<b>Polytech Marseille (Aix-Marseille University)</b>	<b>1</b>
<b>Toplam</b>	<b>4</b>

**2023-2024 Erasmus Öğrenci Staj Hareketliliği Sayılarının Ülkelere göre Dağılımı**

<b>Ülke</b>	<b>Giden Öğrenci sayısı</b>	<b>Gelen Öğrenci sayısı</b>
<b>Almanya</b>	<b>22</b>	
<b>Avustralya</b>	<b>1</b>	
<b>Avusturya</b>	<b>8</b>	
<b>Belçika</b>	<b>3</b>	
<b>Birleşik Krallık</b>	<b>1</b>	
<b>Danimarka</b>	<b>1</b>	
<b>Finlandiya</b>	<b>1</b>	
<b>Fransa</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>Hollanda</b>	<b>8</b>	
<b>Lüksemburg</b>	<b>1</b>	
<b>Norveç</b>	<b>2</b>	
<b>Polonya</b>		<b>1</b>
<b>Portekiz</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Romanya</b>		<b>1</b>
<b>Slovenya</b>	<b>1</b>	
<b>Yunanistan</b>	<b>2</b>	
<b>Çek Cumhuriyeti</b>	<b>2</b>	
<b>İrlanda</b>	<b>1</b>	
<b>İspanya</b>	<b>3</b>	
<b>İsveç</b>	<b>2</b>	
<b>İsviçre</b>	<b>1</b>	
<b>İtalya</b>	<b>3</b>	
<b>Toplam</b>	<b>66</b>	<b>4</b>

## Uluslararası Üyelikler

- Advanced Technology Higher education network (ATHENS)
- Conference of European Schools for Advanced Engineering Education and Research (CESAER)
- Community of Mediterranean Universities (CMU)
- European University Association (EUA)
- European Society for Engineering Education (SEFI)
- Top Industrial Managers for Europe (TIME)
- Balkan Universities Association (BUA)
- European Network for Housing Research (ENHR)

## **IV-KURUMSAL KABİLİYET VE \_KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

### **A- ÜSTÜNLÜKLER**

- Atatürk ilkelerine ve inkılaplarına bağlı olmak,
- Yasal düzenlemelere uymak,
- Etik kurallara uymak,
- Herkesi din, dil, ırk, milliyet, renk, düşünce farklılığı gözetmeksizin sevmek ve saygılı olmak,
- Doğruluktan ve dürüstlükten taviz vermemek,
- Anlayışlı ve şefkatli olmak,
- Çevreyi ve doğal kaynakları korumak,
- İşimizi sevmek,
- Disiplin, görev bilinci ve sorumluluk duygusuna sahip olmak,
- Yönetimde adil ve tutarlı olmak,
- Şeffaf olmak,
- Güvenilir olmak,
- Takım ruhuna sahip olmak,
- Hizmette kaliteyi gözetmek,
- Yenilikçi olmak,
- Öngörülü faaliyetlerde bulunmak,
- Gelişime açık bir yönetim politikası izlemek,
- Kararları veri ve bilgiye dayandırmak,
- Çalışanların kendini geliştirmesini teşvik etmek,

### **B- ZAYIFLIKLAR**

- Nitelikli personel sayısının azlığı, ayrılan personelin yerine yenilerinin gelmemesi,
- İş yoğunluğunun artmasına rağmen personele maddi destek sağlanmaması,
- Personele düzenli hizmetiçi eğitimi verilmemesi,
- Konusunda deneyimli personel azlığı,
- Afetler konusunda eğitim alan personel sayısının azlığı
- Emekli olan yada nakil yolu ile ayrılan elemanların yerinin doldurulmaması,

### **C- DEĞERLENDİRME :**

### **V- ÖNERİ VE TEDBİRLER**

- Öğrenci Bilgi Sisteminin işletilmesinde çalışabilecek daimi eleman sağlanması,
- Başkanlığımızda çalışan nitelikli personelin özel kurum ve kuruluşlara gitmemesi için iyileştirici imkanlar sağlamak,

## EK-4 İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

### İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI <sup>[1]</sup>

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 sağladığını 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.<sup>[2]</sup>

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.<sup>[3]</sup> (Yer-Tarih)

İmza :

Ad-Soyadı : Yıldız BÜYÜKÇOLAK

Ünvan : İTÜ Öğrenci İşleri Daire Başkanı

<sup>[1]</sup> Harcama yetkilileri tarafından imzalanan iç kontrol güvence beyanı birim faaliyet raporlarına eklenir.

<sup>[2]</sup> Yıl içinde harcama yetkilisi değişmişse "benden önceki harcama yetkilisi/yetkililerinden almış olduğum bilgiler" ibaresi de eklenir.

<sup>[3]</sup> Harcama yetkilisinin herhangi bir çekincesi varsa bunlar liste olarak bu beyana eklenir ve beyanın bu çekincelerle birlikte dikkate alınması gerektiği belirtilir.