

İTÜ



250 YIL
1773-2023

2023 FAALİYET RAPORU

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI



İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FAALİYET RAPORU 2023

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI
ŞUBAT 2024

İçindekiler

I. GENEL BİLGİLER	7
A. MİSYON VE VİZYON	7
B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	9
C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER	21
1 - FİZİKSEL YAPI	24
2- TEŞKİLAT YAPISI	27
AKADEMİK VE İDARİ ÖRGÜT ŞEMASI	27
3 – TEKNOLOJİ VE BİLİŞİM ALTYAPISI	29
4- İNSAN KAYNAKLARI	34
5 - SUNULAN HİZMETLER	43
6. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ	101
II-AMAÇ VE HEDEFLER	108
A.İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇ VE HEDEFLER	108
III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	110
A. MALİ BİLGİLER	110
1-BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI	110
2- TEMEL MALİ TABLOLALAR	122
3- MALİ DENETİM SONUÇLARI	125
B. PERFORMANS BİLGİLERİ	129
1. PROGRAM, ALT PROGRAM, FAALİYET BİLGİLERİ	129
2. PERFORMANS SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ	132
3. STRATEJİK PLANIN DEĞERLENDİRİLMESİ	143
4. PERFORMANS BİLGİ SİSTEMİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ	150
5. DİĞER HUSUSLAR	151
IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	167
A. ÜSTÜNLÜKLER VE ZAYIFLIKLAR	167
B. DEĞERLENDİRME	172
V. ÖNERİ VE TEDBİRLER	175
VI. EKLER	192
EK-1: 2022-2023 ÖĞRETİM YILI ÖĞRENCİ SAYILARI	192
EK-2: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2023 YILI GELİR DAĞILIMI	218
EK-3: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2023 YILI GİDER DAĞILIMI	219
EK-4: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2023 YILI BÜTÇESİ EKONOMİK SINIFLANDIRMAYA GÖRE GİDER GERÇEKLEŞMELERİ	221
EK-5: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ HARCAMA BİRİMLERİ 2023 YILI TAŞINIR FİİLİ ENVANTERİ	222
ÜST YÖNETİCİNİN İÇ KONTROL GÜVENÇE BEYANI	223
MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI	225



2023, bizim için çok yoğun ve dolu dolu geçen bir yıl oldu. Üniversitemizin belli başlı eğitim, araştırma, derecelendirme ve sürdürülebilirlik çalışmalarının yanında; bizler için 2023 yılı iki açıdan çok önemliydi. Hem İTÜ'nün 250. yılını idrak ettik hem de Cumhuriyetimizin 100. yılını kutlamanın gururunu yaşadık.

İstanbul Teknik Üniversitesi olarak, 250. yaşımızı 2023 yılı boyunca kutlarken, aynı zamanda kalıcı eserler bırakmaya ve çok kapsamlı çalışmalar yapmaya da özen gösterdik. Konserlerden seminerlere, bilim tarihi müzesinden 250. Yıl Belgesel Serisine, Hafıza

Yolu'ndan 250. Yıl Meydanı'na ve nihayet 250. Yıl Anıtımızdan 250. Yıl Külliyyatına kadar birçok detaylı çalışma ortaya koyduk. Bütün bu etkinlik ve çalışmalarda ön plana çıkarmak istediğimiz en belirgin tema, iki buçuk asırlık bir kuruma aidiyeti tüm İTÜ Ailesi'ne hissettirmek oldu.

Bilindiği gibi İstanbul Teknik Üniversitesi, 250 yıllık tarihi boyunca her zaman inşa eden, yeniden kurgulayan ve dönüştüren bir özelliğe sahip olmuştur. Yenilikleri ilk önce takip eden, dünyadaki teknolojik ve inovatif dönüşüme en hızlı uyum sağlayan ve birçok alanda liderliği üstlenen bir konumdadır. Ar-Ge'de, eğitimde, uluslararasılaşmada, dijital dönüşümde ve sürdürülebilirlik konularında her zaman evrensel düzeyde öncü bir rol üstlenir. İTÜ, 250. yılını da bu bakış açısıyla ve vizyonla tamamladı. "Geleceği Dönüştür" adını verdiğimiz bu vizyonla birlikte "mühendisliği yeniden tanımlamak" üzerine çok kapsamlı çalışmalar gerçekleştirdik.

Bu doğrultuda "Geleceği Dönüştürürken"; üniversitemizin vizyonunu ortaya koyan üç temel başlıktan hareket ettik. Bunlar; aktif öğrenme, etki odaklı Ar-Ge ve teknolojik/dijital dönüşüm modelleridir. Esasında, son yıllarda yaptığımız birçok çalışmayla bu vizyonumuzun altyapısını ortaya koyan adımları da atmış olduk.

Nitekim globalleşen dünyada geleceğin teknolojilerinde öncü rol üstlenmek ve İTÜ kimliğine vurgu yapmak adına da 2024 yılı vizyonumuzu "Küresel Etki Yılı" olarak belirledik.

Vizyon planımız çerçevesinde; Ar-Ge, teknoloji ve dijitalleşmenin ön planda olduğu, disiplinlerarası bir bakışa sahip, sürdürülebilirliğe ve küresel sorunlara dair kalıcı çözümler üreten ve girişimci öğrenci yetiştirme amaçlı bir yöntemi ön plana çıkarıyoruz. Bu sayede; mühendislikten mimariye, yapay zekâdan robotiğe kadar teknolojiyi en üst düzeyde geliştirirken, aynı zamanda yeni öğrenme ve deneyimleme biçimleri inşa etmekteyiz. Bu anlamıyla İTÜ "geleceğin mühendislerini yetiştiriyor" diyebiliriz.

İstanbul Teknik Üniversitesi, güçlü birikimi ve dinamik yapısıyla ülkemizin ve dünyanın en köklü teknik üniversitelerinden biridir. Bizler, dünyanın en güçlü araştırma üniversitelerinden biri olan İTÜ'nün tarihsel misyonunun ve sorumluluğunun farkındayız. Dolayısıyla, Teknik Üniversite'nin yol gösterici, dönüştürücü ve lider konumunu sürdürmesi adına önümüzdeki on yılı, yirmi yılı şimdiden planlayıp buna uygun adımlar atma gayreti içerisindeyiz.

Bu bakış açısıyla ortaya koyduğumuz "İTÜ 2023 Yılı İdare Faaliyet Raporu"muz değerlendirmenize sunuyor; raporun hazırlanmasında emeği geçen ve İTÜ'ye değer katmak adına çaba harcayan tüm çalışma arkadaşlarımıza teşekkür ediyorum.

Saygılarımla...

Prof. Dr. İsmail Koyuncu

Rektör

I.GENEL BİLGİLER

A.MİSYON VE VİZYON

MİSYON

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ'NİN VARLIK NEDENİ BİLİM, TEKNOLOJİ VE SANATTA BİLGİNİN SINIRLARINI GENİŞLETMEK VE UYGULAMALARI İLE TOPLUMUN İHTİYAÇLARINA CEVAP VERMEKTİR.

VİZYON

BİLİM, TEKNOLOJİ VE SANATTA, UZMANLIĞI VE YARATICILIĞI İLE ULUSLARARASI, LİDER BİR ÜNİVERSİTE OLMAK.

İstanbul Teknik Üniversitesi Misyon ve Vizyonu, Üniversite Senatosu'nun 06.02.2014 günlü, 592. toplantısında belirlenmiştir.

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

ÜNİVERSİTE

YETKİ VE SORUMLULUKLARI

Anayasanın 130 uncu maddesinde; yükseköğretim kurumları, çağdaş eğitim öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde milletin ve ülkenin ihtiyaçlarına uygun insan gücü yetiştirmek amacı ile ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim öğretim, bilimsel araştırma, yayın ve danışmanlık yapmak, ülkeye ve insanlığa hizmet etmek üzere çeşitli birimlerden oluşan kamu tüzel kişiliğine ve bilimsel özerkliğe sahip kurumlar olarak tanımlanmıştır.

GÖREVLERİ

Yükseköğretimde amaç ve ilkeleri belirleyen ve bütün yükseköğretim kurumlarının ve üst kuruluşlarının teşkilatlanma, işleyiş, görev, yetki ve sorumlulukları ile eğitim-öğretim, araştırma, yayım, öğretim elemanları, öğrenciler ve diğer personel ile ilgili esasları düzenleyen 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu'nda üniversitelerin görevleri aşağıdaki şekilde belirlenmiş bulunmaktadır.

- Çağdaş uygarlık ve eğitim-öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun ve ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim-öğretim, bilimsel araştırma, yayım ve danışmanlık yapmak,
- Kendi ihtisas gücü maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yükseköğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ülkenin ihtiyacı olan dallarda ve sayıda insan gücü yetiştirmek,
- Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamuoyunu aydınlatıcı bilim verilerini söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak,
- Örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim yoluyla toplumun özellikle sanayileşme ve tarımda modernleşme alanlarında eğitilmesini sağlamak,
- Ülkenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerde ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, diğer kuruluşlarla işbirliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumun yararına sunmak ve kamu kuruluşlarınca istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek,

- Eğitim-öğretim seferberliği için de örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,
- Yörelereindeki tarım ve sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak, sanayi, tarım ve sağlık hizmetleri ile diğer hizmetlerde modernleşmeyi, üretimde artışı sağlayacak çalışma ve programlar yapmak, uygulamak ve yapılanlara katılmak, bununla ilgili kurumlara işbirliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak,
- Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak, yaygınlaştırmak,
- Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim-öğretim esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmaktır.

REKTÖR (ÜST YÖNETİCİ)

YETKİ VE GÖREVLERİ

- Üniversite kurullarına başkanlık etmek, yükseköğretim üst kuruluşlarının kararlarını uygulamak, üniversite kurullarının önerilerini inceleyerek karara bağlamak ve üniversiteye bağlı kuruluşlar arasında düzenli çalışmayı sağlamak,
- Her eğitim-öğretim yılı sonunda ve gerektiğinde üniversitesinin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri hakkında Üniversitelerarası Kurul'a bilgi vermek,
- Üniversitenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
- Gerekli gördüğü hallerde üniversiteyi oluşturan kuruluş ve birimlerde görevli öğretim elemanlarının ve diğer personelin görev yerlerini değiştirmek veya bunlara yeni görevler vermek,
- İdarelerinin stratejik planlarının ve bütçelerinin kalkınma planına, yıllık programlara, stratejik plan ve performans hedefleri ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlanmasını ve uygulanmasını sağlamak,
- Kaynakların etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesi ile kullanımını sağlamak,
- Mali istatistiklerin hazırlanmasında uygun kurumsal çevrenin oluşturulması için gerekli önlemleri almak,
- Stratejik planları onaylamak (Kamu İdarelerinde Stratejik Planlamaya İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik),

- Bütçe tekliflerini ve idare performans programlarını bağlı, ilgili veya ilişkili bulunan Bakan ile birlikte imzalamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Kaynakların kayıp ve kötüye kullanımının önlenmesi, mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi ve izlenmesi ile 5018 sayılı Kanunda belirtilen görev ve sorumlulukları yerine getirmek (5018/md:11),
- Strateji Geliştirme Birimleri tarafından hazırlanan ayrıntılı harcama ve finansman programlarını onaylamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu ve Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu uyarınca bütçeleri içinde yapacakları aktarmaları onaylamak (İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar),
- Ertesi yıla geçen yüklenmelere girişilmesine onay vermek (5018/md:27),
- Gelecek yıllara yaygın yüklenmeye girişmeye onay vermek (5018/md:28),
- Harcama birimlerinin harcama yetkisini kısmen veya tamamen, merkezi yönetim kapsamındaki kamu idarelerinde Maliye Bakanlığı'nın uygun görüşü üzerine bir üst yönetim kademesinde birleştirmek (1 Seri No'lu Harcama Yetkilileri Hakkında Genel Tebliğ),
- Genel bütçe kapsamı dışındaki kamu idarelerinde açılmış akreditiflere ilişkin ertesi yıla devredilen kredi artıklarının karşılığını bütçenin ilgili tertibine ödenek kaydetmek (5018/md:35),
- Özel bütçe kapsamındaki kamu idarelerinde Ön Ödeme Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelikte belirlenen oranın üzerinde avans verilmesini zorunlu kılan durumlarda, aşan kısım için TC Merkez Bankasının kısa vadeli avanslara uyguladığı oranda faiz uygulanmak ve yüklenme tutarının yüzde 30'unu aşmamak şartıyla belirlenecek oranda bütçe dışı avans verilmesine karar vermek (Ön Ödeme Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Kamu yararına kullanılmak üzere kamu idarelerine yapılan şartlı bağış ve yardımların -dış finansman kaynağından sağlananlarda 4749 sayılı Kanun hükümleri saklı kalmak kaydıyla- bütçede açılacak bir tertibe gelir ve şart kılındığı amaca harcanmak üzere açılacak bir tertibe ödenek kaydedilmesini uygun bulmak (5018/ md:40),
- Genel bütçe kapsamı dışındaki kamu idarelerinde, şartlı bağış ve yardımlar karşılığı kaydedilmiş ödeneklerden tahsis amacı gerçekleştirilmiş olanlardan kalan tutarlar, tahsis amacının gerçekleştirilmesi bakımından yetersiz olanlar ile yılı bütçesinde belirlenen tutarı aşmayan ve iki yıl devrettiği halde harcanmayan ödenekleri iptal etmek (5018/md:40),

- İdare faaliyet raporunu düzenlemek ve kamuoyuna açıklamak (5018 /md:41),
- Kamu idarelerinin yönetim ve hesap verme sorumluluklarının Türkiye Büyük Millet Meclisinde görüşülmesine, ilgili Bakanla birlikte katılmak veya görevlendireceği yardımcısının katılmasını sağlamak (5018/md:41),
- İdaresinin bütçe kesin hesabını bağlı bulunulan Bakan ile birlikte onaylamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Mali istatistiklerin hazırlanmasında uygun kurumsal çevrenin oluşturulması için gerekli önlemleri almak (5018/md:52),
- Yeterli ve etkili bir kontrol sisteminin oluşturulabilmesi için; mesleki değerlere ve dürüst yönetim anlayışına sahip olunması, mali yetki ve sorumlulukların bilgili ve yeterli yöneticilerle personele verilmesi, belirlenmiş standartlara uyulmasının sağlanması, mevzuata aykırı faaliyetlerin önlenmesi ve kapsamlı bir yönetim anlayışı ile uygun bir çalışma ortamının ve saydamlığın sağlanması bakımından görev, yetki ve sorumlulukları göz önünde bulundurarak gerekli önlemleri almak (5018 /md:57),
- İş ve işlemlerin, amaçlara, iyi mali yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini içeren iç kontrol güvence beyanını her yıl düzenlemek ve idare faaliyet raporuna eklemek (İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar),
- İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslarda belirlenen mali karar ve işlemlerin dışında kalan mali karar ve işlemlerin de mali hizmetler birimince ön mali kontrole tabi tutulmasına yönelik olarak yapılacak düzenlemeleri onaylamak (İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar, Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- 5018 sayılı Kanuna ve Maliye Bakanlığınca belirlenen standartlara aykırı olmamak şartıyla strateji geliştirme birimi tarafından her türlü yöntem, süreç ve özellikli işlemlere ilişkin olarak hazırlanan standartları onaylamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Harcama yetkililerinin talebi üzerine harcama birimlerinin bazı mali işlemlerinin destek hizmetlerini yürüten birim tarafından yerine getirilmesine onay vermek (2 Seri No'lu Harcama Yetkilileri Hakkında Genel Tebliğ),
- İç denetçiler tarafından sunulan denetim raporlarını değerlendirmek suretiyle gereği için ilgili birimler ile mali hizmetler birimine vermek, iç denetim raporları ile bunlar üzerine yapılan işlemleri en geç iki ay içinde İç Denetim Koordinasyon Kuruluna göndermek (5018/md:64),
- İç denetçiler tarafından hazırlanan yıllık iç denetim programını onaylamak (5018/md:64),
- Sertifikalı adaylar arasından iç denetçi atamak (5018/md:65),

- İdaresindeki iç denetçi sayısının beşten fazla olması halinde, iç denetçiler arasından birini koordinasyonu sağlamakla görevlendirmek (İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- İç Denetim Birimi tarafından İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik dikkate alınarak hazırlanan yönerge ve değişikliklerini onaylamaktır. (İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik)

SORUMLULUKLARI

Üniversitenin ve bağlı birimlerin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin devlet kalkınma plan, ilke ve hedefleri doğrultusunda planlanıp yürütülmesinde, bilimsel ve idari gözetim ve denetimin yapılmasında ve bu görevlerin alt birimlere aktarılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında birinci derecede yetkili ve sorumludur.

5018 sayılı Kanunda öngörülen mali yönetim ve kontrol sisteminin kurulması, işletilmesi ve gözetilmesinden sorumludur.

Stratejik planlarının ve bütçelerinin kalkınma planına, yıllık programlara, kurumun stratejik plan ve performans hedefleri ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlanması ve uygulanmasından, sorumlulukları altındaki kaynakların etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesi ve kullanımını sağlamaktan, kaynakların kötüye kullanımının önlenmesinden, malî yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesinden, izlenmesinden ve bu Kanunda belirtilen görev ve sorumlulukların yerine getirilmesinden sorumludur.

Merkezi uyumlaştırma birimi tarafından belirlenen iç kontrol standartlarının idarede uygulanmasının sağlanmasından sorumludur.

SENATO

Rektörün başkanlığında, rektör yardımcıları, dekanlar ve her fakülteden fakülte kurullarınca üç yıl için seçilecek birer öğretim üyesi ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul müdürlerinden oluşur.

YETKİ VE GÖREVLERİ

- Bir sınava bağlı olmayan fahri akademik unvanları vermek ve fakülte kurumlarının bu konudaki önerilerini karara bağlamak,
- Fakülte kurulları ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek karara bağlamak,
- Üniversite yönetim kuruluna üye seçmek,
- Üniversitenin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin esasları hakkında karar almak,
- Üniversitenin bütününe ilgilendiren kanun ve yönetmelik taslaklarını hazırlamak veya görüş bildirmek,
- Rektörün onayından sonra Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girecek olan üniversite veya üniversitenin birimleri ile ilgili yönetmelikleri hazırlamak,
- Üniversitenin yıllık eğitim-öğretim programını ve takvimini inceleyerek karara bağlamak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

YÖNETİM KURULU

Rektörün başkanlığında dekanlardan, üniversiteye bağlı değişik öğretim birim ve alanlarını temsil edecek şekilde senatoca dört yıl için seçilecek üç profesörden oluşur.

YETKİ VE GÖREVLERİ

- Üniversite yönetimi ile ilgili Rektörün getireceği konularda karar almak,
- Fakülte, enstitü ve yüksekokul yönetim kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek kesin karara bağlamak,
- Yükseköğretim üst kuruluşları ile senato kararlarının uygulanmasında belirlenen plan ve programlar doğrultusunda rektöre yardım etmek,
- Faaliyet plan ve programlarının uygulanmasını sağlamak, üniversiteye bağlı birimlerin önerilerini dikkate alarak yatırım programını, bütçe tasarısı taslağını incelemek ve kendi önerileri ile birlikte rektörlüğe sunmak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

DEKAN (HARCAMA YETKİLİSİ)**YETKİ VE GÖREVLERİ**

- 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 rapor vermek,
- Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, fakülte bütçesi ile ilgili fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
- Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personel üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

SORUMLULUKLARI

Fakültenin ve bağlı birimlerin öğretim kapasitesinin, rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayın faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derece sorumludur.

Harcama yetkilisi olarak, harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun, tüzük ve yönetmelikler ile diğer mevzuata uygun olmasından, ödeneklerin etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasından ve 5018 sayılı Kanun çerçevesinde yapmaları gereken diğer işlemlerden sorumludur.

İdari ve mali karar ve işlemlere ilişkin olarak iç kontrolün işleyişinden sorumludur.

Dekan kendisine çalışmalarında yardımcı olmak üzere fakültenin aylıklı öğretim üyeleri arasından en çok iki kişiyi dekan yardımcısı olarak seçebilmektedir.

FAKÜLTE KURULU

YETKİ VE GÖREVLERİ

- Fakülte yönetim kuruluna üye seçmek,
- Bölümlerin politikasını saptamak,
- Eğitim işlerinden sorumlu dekan yardımcısı ve bölüm başkanlarının vizyonlarının belirlenmesini sağlamak,
- Fakültenin, eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim - öğretim takvimini kararlaştırmak,
- Kanun ve yönetmeliklerle kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

FAKÜLTE YÖNETİM KURULU

YETKİ VE GÖREVLERİ

- Dekanın fakülte yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
- Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
- Dekan yardımcılarının, bölüm başkanlarının, öğretim elemanlarının, fakülte sekreterinin idari personelin performans değerlendirmesini, incelemek çıkan sonuçlara göre düzenleme yapmak,
- Fakülte kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında dekana yardım etmek,
- Fakültenin eğitim - öğretim, plan ve programları ile takviminin uygulanmasını sağlamak,
- Fakültenin yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
- Kanun ve yönetmeliklerle kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

ENSTİTÜ MÜDÜRÜ (HARCAMA YETKİLİSİ)

YETKİ VE GÖREVLERİ

- Enstitü kurullarına başkanlık etmek, enstitü kurullarının kararlarını uygulamak ve enstitü birimleri arasındaki düzenli çalışmayı sağlamak,
- Enstitünün birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini sürdürmek,
- Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde enstitünün genel durumu ve işleyişi hakkında rektörlüğe rapor vermek,

- Enstitünün ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, enstitü bütçesi ile ilgili öneriyi enstitü yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
- Kanun ve yönetmeliklerle kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

SORUMLULUKLARI

Enstitü müdürü, enstitünün ve bağlı birimlerin kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde, gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, bilimsel araştırma ve yayın faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

Harcama yetkilisi olarak, harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun, tüzük ve yönetmelikler ile diğer mevzuata uygun olmasından, ödeneklerin etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasından ve 5018 Sayılı Kanun çerçevesinde yapmaları gereken diğer işlemlerden sorumludur. İdari ve mali karar ve işlemlere ilişkin olarak iç kontrolün işleyişinden sorumludur.

Enstitü kurulu ve enstitü yönetim kurulu 2547 sayılı Kanunla fakülte kurulu ve fakülte yönetim kuruluna verilmiş görevleri enstitü bakımından yerine getirmekle görevlidirler.

YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ (HARCAMA YETKİLİSİ)

YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLARI

- 2547 Sayılı Kanuna göre dekanlara verilmiş olan görevleri yüksekokul bakımından yerine getirmek,
- Harcama yetkilisi olarak, harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun, tüzük ve yönetmelikler ile diğer mevzuata uygun olmasından, ödeneklerin etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasından ve 5018 sayılı kanun çerçevesinde yapmaları gereken diğer işlemlerden sorumludur.
- İdari ve mali karar ve işlemlere ilişkin olarak iç kontrolün işleyişinden sorumludur.
- Yüksekokul kurulu ve yüksekokul yönetim kurulu 2547 sayılı Kanunla fakülte kurulu ve fakülte yönetim kuruluna verilmiş görevleri yüksekokul bakımından yerine getirmekle görevlidirler.

GENEL SEKRETER (HARCAMA YETKİLİSİ)

YETKİ VE GÖREVLERİ

- Bağlı birimlerin faaliyetlerini düzenlemek, denetlemek, faaliyetlerin sağlıklı yürütülmesini sağlamak,
- Üniversite idari teşkilatında bulunan birimlerin verimli, düzenli uyumlu şekilde çalışmasını sağlamak,
- Üniversite senatosu ile üniversite yönetim kurulunda oya katılmaksızın raportörlük görevini yapmak ve bu kurullarda alınan kararların yazılmasını, korunmasını ve saklanmasını sağlamak,
- Üniversite senatosu ile üniversite yönetim kurulunun kararlarını üniversiteye bağlı birimlere iletme,
- Üniversite idari teşkilatında görevlendirilecek personel hakkında rektöre öneride bulunmak,
- Basın ve halkla ilişkiler hizmetinin yürütülmesini sağlamak,
- Rektörlüğün yazışmalarını yürütmek,
- Rektörlüğün protokol, ziyaret ve tören işlerini düzenlemek,
- Kanun, tüzük ve yönetmelikler çerçevesinde yönetim kurulu, senato ve rektörün vereceği diğer görevleri yapmaktır.

SORUMLULUKLARI

- Genel sekreter, üniversite idari teşkilatının başıdır ve bu teşkilatın çalışmasından rektöre karşı sorumludur.
- İdari ve mali karar ve işlemlere ilişkin olarak iç kontrolün işleyişinden sorumludur.
- Harcama yetkilisi olarak, harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun, tüzük ve yönetmelikler ile diğer mevzuata uygun olmasından, ödeneklerin etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasından ve 5018 sayılı kanun çerçevesinde yapmaları gereken diğer işlemlerden sorumludur.

Genel Sekretere çalışmalarında yardımcı olmak amacıyla görev yapan üç Genel Sekreter Yardımcısı bulunmaktadır.

FAKÜLTE SEKRETERİ (GERÇEKLEŞTİRME GÖREVLİSİ)**YETKİ VE GÖREVLERİ**

- Fakülte İdari Teşkilatında bulunan birimler arasında uyumlu çalışmayı ve hizmetin yerine getirilmesini sağlamak ve denetlemek,
- Fakülte bütçesini hazırlamak ve kesinleşen bütçeyi uygulamak,
- Gerçekleştirme görevlisi olarak, harcama talimatı üzerine işin yaptırılması, mal veya hizmetin alınması, teslim almaya ilişkin işlemlerin yapılması, belgelendirilmesi ve ödeme için gerekli belgelerin hazırlanması görevlerini yürütmektir.

SORUMLULUKLARI

- 5018 Sayılı Kanun uyarınca yapmaları gereken iş ve işlemlerden sorumludur.
- Fakültenin Akademik diğer bölüm ve birimleri ile koordineyi sağlayarak, hizmetin yerine getirilmesini sağlamak,
- Fakülte Kurulu ile Yönetim Kurulunda oya katılmaksızın raportörlük görev yapmak; bu kurullarda alınan kararların yazılması, imzalanması ve saklanmasını sağlamak,
- Fakülte Kurulu ve Yönetim Kurulu kararlarının ilgili birimlere ve üniversiteye iletilmesini sağlamak,
- Fakülte İdari Teşkilatında görevlendirilecek personel hakkında İdari İşlerden sorumlu dekan yardımcısına ve dekana öneride bulunmak,
- Basın ve halkla ilişkiler hizmetinin yürütülmesini sağlamak,
- Fakültenin protokol, ziyaret ve tören işlerini düzenlemek,
- Fakülte Dekanlığının yazışmalarını yürütmek,
- Dekan tarafından verilecek idari görevleri yerine getirmektir.
- Üniversitemizde ayrıca gerçekleştirme görevlisi olarak enstitü sekreterleri, yüksekokul sekreteri, konservatuar sekreteri ve daire başkanlıklarında şube müdürleri görevlendirilmiş olup, 5018 sayılı Kanunun öngördüğü çerçevede gerçekleştirme görevlisi olarak fakülte sekreterlerine atfedilen yetki, görev ve sorumluluklara sahiptirler.

İÇ DENETÇİ

YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLARI

- Nesnel risk analizlerine dayanarak kamu idarelerinin yönetim ve kontrol yapılarını değerlendirmek,
- Kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılması bakımından incelemeler yapmak ve önerilerde bulunmak,
- Harcama sonrasında yasal uygunluk denetimi yapmak,
- İdarenin harcamalarının, mali işlemlere ilişkin karar ve tasarruflarının, amaç ve politikalara, kalkınma planına, programlara, stratejik planlara ve performans programlarına uygunluğunu denetlemek ve değerlendirmek,
- Mali yönetim ve kontrol süreçlerinin sistem denetimini yapmak ve bu konularda önerilerde bulunmak,
- Denetim sonuçları çerçevesinde iyileştirmelere yönelik önerilerde bulunmak,
- Denetim sırasında veya denetim sonuçlarına göre soruşturma açılmasını gerektirecek bir duruma rastlandığında, üst yöneticiye bildirmektir.

Öğrenci İşleri Daire Başkanı, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanı Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanı, İdari ve Mali İşler Daire Başkanı, Personel Daire Başkanı, Bilgi İşlem Daire Başkanı, Hukuk Müşaviri ve Strateji Geliştirme Daire Başkanı'nın yetki, görev ve sorumlulukları 124 sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumları'nın İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile belirlenmiş olup, ayrıca 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun verdiği yetki ve sorumlulukları bulunmaktadır.

C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

TARİHÇE

İTÜ'nün geçmişi Osmanlı İmparatorluğu'na kadar uzanmaktadır. Osmanlı Devleti'nde ilk kez Batılı anlamda mühendislik eğitimi verilmek üzere, 1773 yılında III. Mustafa döneminde Mühendishane-i Bahr-i Hümayun adıyla kurulmuştur. Gemi inşaatı ve haritacılık öğretimi yapan bu kurumdan sonra, kara ordusunun teknik kadrosunu yetiştirmek amacıyla 1795 yılında Mühendishane-i Berr-i Hümayun (İmparatorluk Kara Mühendishanesi) oluşturulmuştur. Bu okul, 1847 yılında mühendislik eğitimi yanında mimarlık alanında da eğitim vermeye başlamıştır. 1883 yılında Hendese-i Mülkiye'ye dönüşen Mühendishane-i Berr-i Hümayun, 1909 yılında Mühendis Mekteb-i Âlisi adını alarak, sivil mimar ve mühendislerin yetişmesi konusunda eğitim vermiştir.

Cumhuriyetin kuruluşu ile mühendislik ve mimarlık eğitimi yeniden düzenlenmiştir. Mühendis Mekteb-i Âlisi yol, demiryolu, su işleri ve inşaat-mimarlık dallarını kapsayacak şekilde eğitim veren bir okul olarak örgütlenmiştir. Mühendislik ve mimarlık öğretimi, 1928 yılından itibaren Yüksek Mühendis Mektebi'nde sürdürülmüştür. Cumhuriyet Türkiye'sinde bayındırlık alanında gerekli teknik elemanları yetiştirmiştir. Bu okul, 1944 yılında İTÜ'ye dönüşmüş ve 1946 yılında da İnşaat, Mimarlık, Makina ve Elektrik Fakültelerinden oluşan özerk bir üniversite olmuştur. Daha sonra; Maden, Kimya-Metalurji, Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri, Fen Edebiyat, İşletme, Uçak ve Uzay Bilimleri, Denizcilik, Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı, Bilgisayar ve Bilişim fakültelerinin kurulması ile büyümüş, tüm fakülteler bölümlere ayrılmış ve her fakültede diploma veren programlar geliştirilmiştir.

İTÜ, mühendisliğin tüm dallarında ve mimarlık alanında Türkiye'nin gereksinimlerine cevap verecek, aynı zamanda uluslararası düzeyde yetkin olabilecek mühendis ve mimarlar yetiştirmektedir. İTÜ'de 1974-1975 öğretim yılında iki kademeli eğitime geçilerek, dört yıllık lisans eğitimine ilave olarak iki yıllık lisansüstü programları ile birçok uzmanlık alanında üst düzey eğitim vermeye başlanmıştır. Halen Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Enerji, Avrasya Yer Bilimleri, Bilişim, Afet Yönetimi ile Havacılık Enstitüleri olmak üzere, altı enstitü tarafından yürütülen yüksek lisans ve doktora programları ile büyük bir öğrenci kitlesine hizmet verilmekte, lisans sonrası eğitimle Türkiye'nin gereksinim duyduğu araştırmacıların ve genç öğretim üyesi adaylarının yetiştirilmesi hedeflenmektedir.

İTÜ aynı zamanda yeteneklerin keşfedildiği ve fırsat verildiğinde, elinden tutulduğunda nelerin başarabileceğini kanıtlamış sanat aşığı bir okuldur. Ülkemizin ilk Türk Müziği Konservatuvarı'nın yanında 1999 yılında eğitime başlayan Müzik Yüksek Lisans ve Doktora programları müziğimiz adına önemli isimleri yetiştirerek sanat dünyasına kazandırmaktadır.

İTÜ, Türkiye’de mühendislik ve mimarlık mesleklerinin tanımlarını yapan ve bu tanımları her zaman güncel tutmayı başaran, geleneksel yapısını korurken modern eğitim ve öğretim ortamlarını öğrencilerine sunan, güçlü yurtdışı ilişkileriyle öğrencilerini sadece ülke sınırları içinde değil, uluslararası ortamda da yarışacak şekilde yetiştiren bir devlet üniversitesidir. İTÜ’nün 26 mühendislik bölümü ABD Mühendislik ve Teknoloji Akreditasyon Kurulu (Accreditation Board for Engineering and Technology, Inc., ABET) tarafından ve Mimarlık Bölümü ABD Ulusal Mimarlık Akreditasyon Kurulu (National Architectural Accrediting Board, NAAB) tarafından akredite sürecinden geçerek, uluslararası nitelikte eğitim verdiğini kanıtlamıştır. İTÜ Yabancı Diller Yüksekokulu (YDY), İngilizce Dili Programı Akreditasyon Komisyonu (Commission on English Language Program Accreditation, CEA) tarafından akreditasyona uygun görülmüştür. Uluslararası Peyzaj Mimarları Fedarasyonu (International Federation of Landscape Architects - IFLA) Tanınırlık ve Akreditasyon Kılavuzu’nda (Guidance Document for Recognition or Accreditation) belirtilen kriterlerin iyi ve tam olarak karşılandığının saptanmasının ardından, Peyzaj Mimarlığı Programına tam akreditasyon verilmiştir. Bu programların yanında Denizcilik Fakültesi Programları da akredite edilmiştir.

YERLEŞKELER

İstanbul Teknik Üniversitesi’nin eğitim binaları beş yerleşkede bulunmaktadır. Ana yerleşim birimi olan Ayazağa Yerleşkesi, İstanbul’un yeni finans merkezi konumuna gelen Maslak bölgesindedir. Rektörlük ve yönetim birimleri bu 1.651 bin m² lik bir alanı kaplayan Ayazağa Yerleşkesinde bulunmaktadır. Ayazağa Yerleşkesinde faaliyet gösteren birimler; Rektörlük, İnşaat Fakültesi, Elektrik-Elektronik Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Maden Fakültesi, Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Enerji Enstitüsü, Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü, Bilişim Enstitüsü, Afet Yönetim, Havacılık Enstitüsü, Beden Eğitimi, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi ve Türk Dili Bölümleridir. Ayazağa Yerleşkesinde bulunan Merkez Kütüphane, bilgisayar laboratuvarları ve 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi, yoğun yaşam alanlarıdır. Yerleşkede 12 adet, “Gölet Yurtları”, dört adet “Vadi Yurtları” öğrencilerimize batı standartlarının ötesinde bir yaşam kalitesi sunmaktadır. Ayrıca bu yerleşkede “Ayazağa Kız Öğrenci Yurdu”, “Verda Üründül Kız Öğrenci Yurdu”; iki anaokulu ve kreş, ayrıca ilköğretim okulu ve lise bulunmaktadır.

Kent merkezinde bulunan üç yerleşim birimi: Gümüşsuyu, Taşkışla ve Maçka yerleşkeleridir. Gümüşsuyu ve Taşkışla Yerleşkeleri 19. Yüzyıl İstanbul’unda en önemli ticaret ve kültür merkezi olan ve bugün de aynı işlevleri sürdüren Taksim bölgesindedir.

Gümüşsuyu Yerleşkesinde Makina Fakültesi ile Tekstil Teknolojileri ve Tasarım Fakültesi ve öğrencilere hizmet veren Spor Salonu ve açık spor alanları bulunmaktadır. Bu yerleşkede bulunan Kız Öğrenci Yurdu'nun yanında 1998 yılında mezunlar tarafından restorasyonu gerçekleştirilen, Gümüşsuyu Erkek Öğrenci Yurdu öğrencilere batı standartlarının ötesinde bir yaşam kalitesi sunmaktadır.

Taşkışla Yerleşkesinde; Mimarlık Fakültesi, Güzel Sanatlar Bölümü, Sürekli Eğitim Merkezi bulunmaktadır. Maçka Yerleşkesinde; İşletme Fakültesi, Yabancı Diller Yüksekokulu, Türk Musikisi ve Devlet Konservatuvarı faaliyet göstermektedir. Bu yerleşkede Üniversiteye ait bir anaokulu ve kreş de bulunmaktadır. 16,5 hektarlık alana sahip Tuzla Yerleşkesinde modern ekipmanlarla donatılmış eğitim havuzu ile Denizcilik Fakültesi bulunmaktadır.

MEVZUAT

İstanbul Teknik Üniversitesinin yönetim ve organizasyonu 2547 sayılı Yasa hükümlerine göre belirlenmiş bulunmaktadır. İdari yapısı ise Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatının Kuruluş ve Görevlerine İlişkin Esasları Hakkında 124 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile düzenlenmiştir. Kamu Mali Yönetim ve Kontrol sistemi 01.01.2006 tarihinden itibaren 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu ile yeniden yapılandırılmıştır. Üniversiteler anılan Kanuna ekli 2 sayılı Tabloda gösterilen “özel bütçeli kurumlar” arasında yer almaktadır.

1 - FİZİKSEL YAPI

Tablolar 31.12.2023 verilerini içermektedir.

İTÜ YERLEŞKELERİ	YÜZÖLÇÜMÜ (bin m ²)
YER	2023
Ayazağa Yerleşkesi(Akademik Alan)	1.651
(Gecekondulaşmış Bölge)	626
Gökçeada	0,70
Gümüşsuyu Yerleşkesi	58
Maçka Yerleşkesi	63
Taşkışla Yerleşkesi	52
Tuzla Yerleşkesi	117
Florya Yerleşkesi	106
Aydın Çine Sismoloji Laboratuvarı	0,60
Elazığ Rızaiye Sismoloji Laboratuvarı	2,10
Kastamonu Saraçlar Sismoloji Laboratuvarı	0,40
TOPLAM	2.677

İTÜ KAPALI ALANLARI	YÜZÖLÇÜMÜ (bin
	m ²)
YER	2023
Ayazağa	622,26
Gümüşsuyu	57,65
Maçka	75,73
Taşkışla	45,50
Tuzla	33,13
Florya	3,78
Aydın Çine	0,20
Gökçeada	0,70
Elazığ Rızaiye	0,29
Kastamonu Saraçlar	0,29
TOPLAM	839,53

Teknokent alanı: 91,3 ve Okul alanları: 31,12 toplama dahil edilmiştir.

EĞİTİM ALANLARI		ALAN (bin m ²)	
Yerleşkesi	Derslik	Laboratuvar	Toplam
Ayazağa Yerleşkesi	76,10	113,29	189,39
Maçka Yerleşkesi	19,16	11,49	30,65
Taşkışla Yerleşkesi	11,80	8,00	19,80
Gümüşsuyu Yerleşkesi	11,40	13,10	24,50
Tuzla Yerleşkesi	3,68	7,04	10,72
TOPLAM	122,14	152,92	275,06

SOSYAL ALANLAR					
Yerleşkesi	Kafeteryalar		Yemekhaneler		Toplam
	Sayı	Alan	Sayı	Alan	
Ayazağa Yerleşkesi	23	11.806	2	14.000	25.806
Maçka Yerleşkesi	5	2.000	2	2.700	4.700
Taşkışla Yerleşkesi	4	450	2	564	1.014
Gümüşsuyu Yerleşkesi	1	120	2	1.850	1.970
Tuzla Yerleşkesi	1	395	1	635	1.030
TOPLAM	34	14.771	9	19.749	34.520

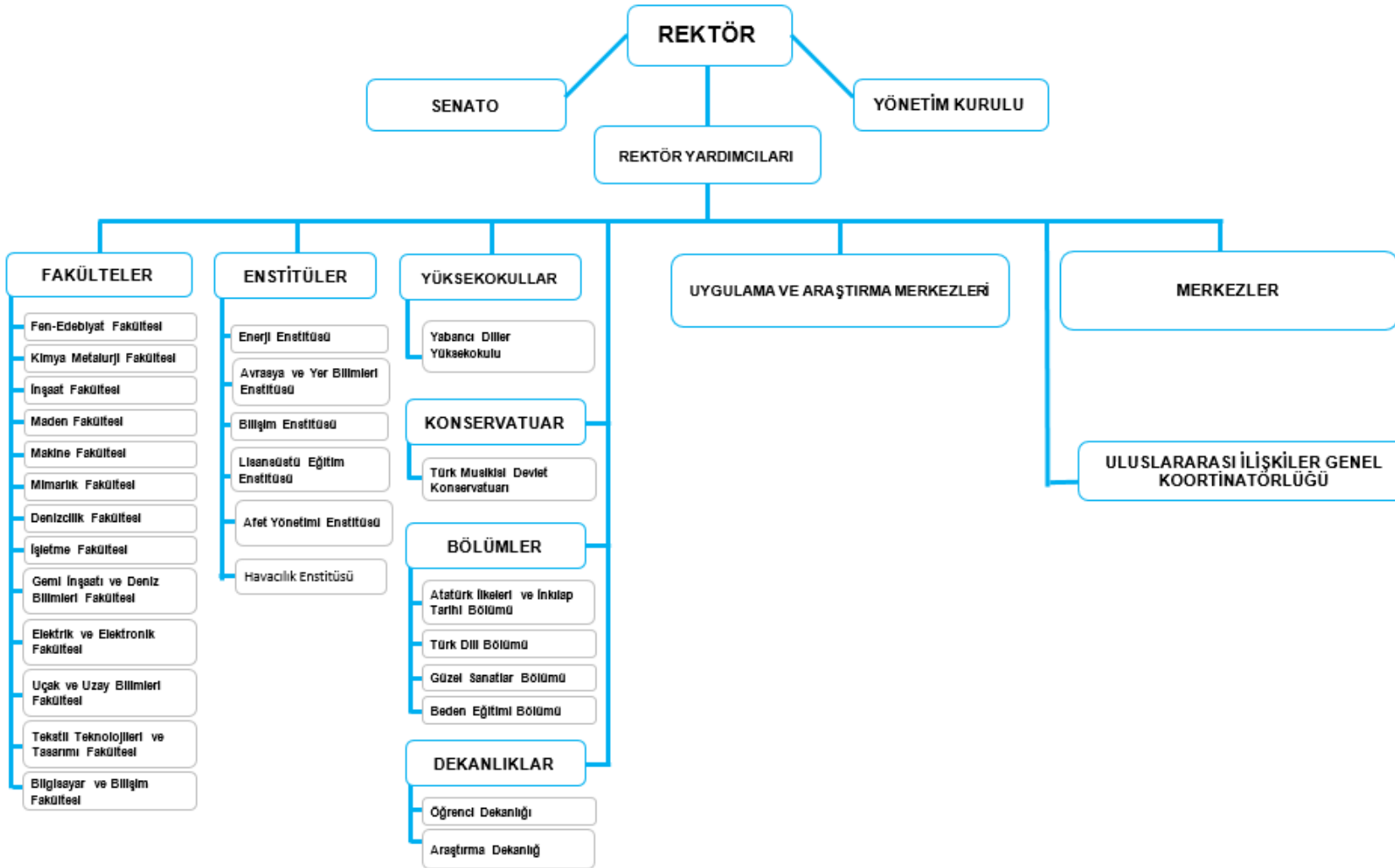
2022-2023 ÖĞRETİM YILI ÖĞRENCİ YURTLARI				
YURT ADI	Kapalı Alan	Kapasitesi / Kişi		
	m ²	Kız	Erkek	Toplam
Altan Edige Kız Öğrenci Yurtları	9.200	486	0	486
Arıoğlu Öğrenci Yurdu	1.450	0	58	58
Ayazağa Öğrenci Yurdu	6.510	144	0	144
Ayşe Birkan Öğrenci Yurdu	920	60	0	60
Ferhunde Birkan Öğrenci Yurdu	3.890	360	0	360
Gölet Öğrenci Erkek Yurtları (12 Blok)	17.280	114	550	664
Gök Öğrenci Yurdu	1.450	0	60	60
Gümüşsuyu Öğrenci Yurdu (Kız)	1.280	44	0	44
Gümüşsuyu Öğrenci Yurdu (Erkek)	8.120	0	245	245
Mezunlar Yurdu	2.750	0	104	104
Prof. Dr. Ali İhsan Aldoğan Yurtları	9.200	486	0	486
Tuzla Binali Yıldırım Öğrenci Yurdu	8.400	42	610	652
Verda Üründül Öğrenci Yurdu	1.650	111	0	111
Vadi Öğrenci Yurtları	24.930	0	1.667	1.667
Zeynep Birkan Öğrenci Yurdu	920	70	0	70
TOPLAM	103.130	1.917	3.294	5.211

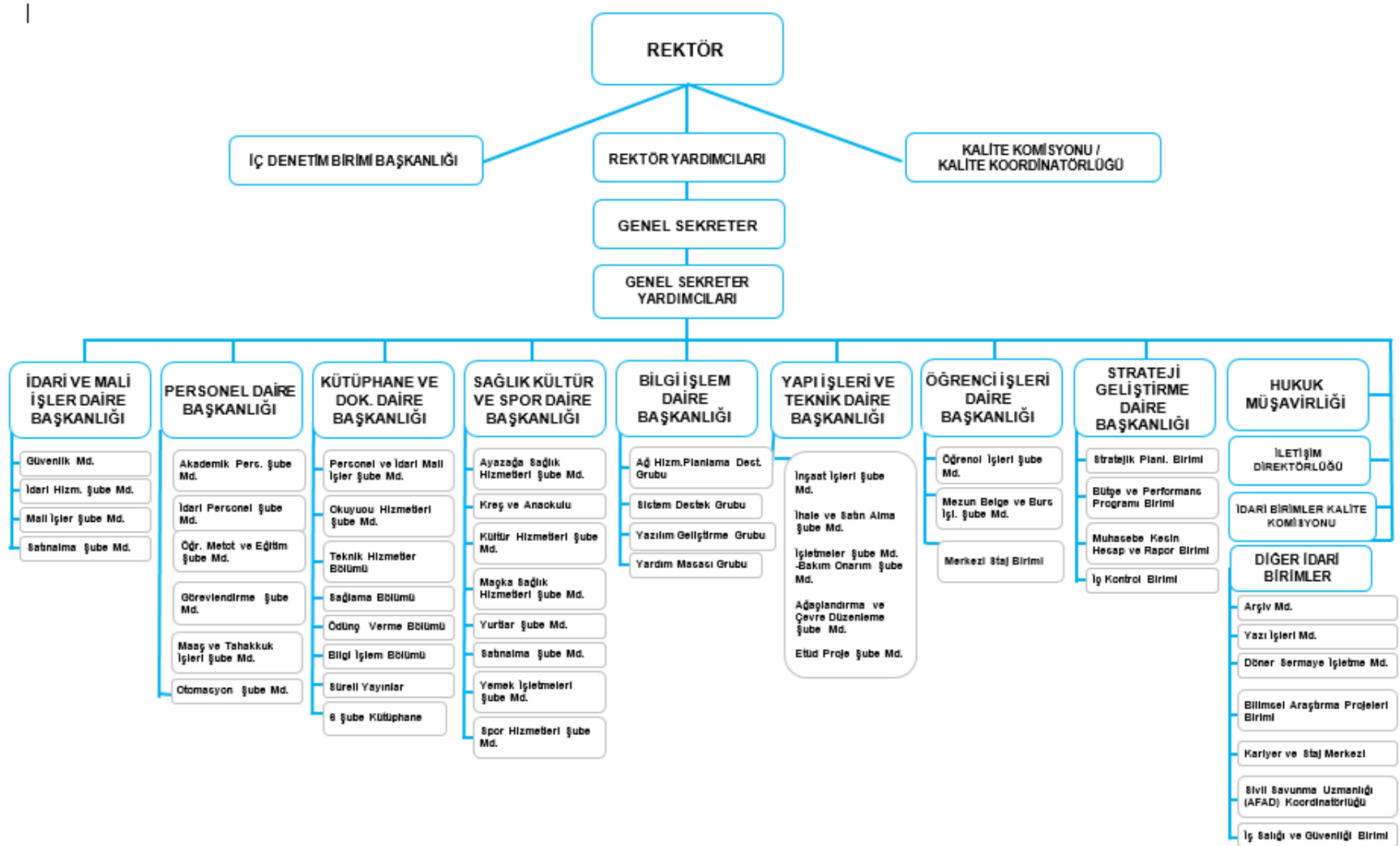
LOJMAN SAYILARI VE ALANLARI		
Yerleşke	Lojman Sayısı	Alan (m ²)
Ayazağa (Daire)	689	42.481
Ayazağa (Müstakil, Gecekondu)	8	600
Florya (Müstakil, Gecekondu)	3	350
TOPLAM	700	43.311

SPOR ALANLARI						
Spor Tesisleri	Kapalı		Açık		Toplam	
	Sayı	Alan(m ²)	Sayı	Alan(m ²)	Sayı	Alan(m ²)
Ayazağa Yerleşkesi	4	28.130	3	37.620	7	65.750
Gümüşsuyu Yerleşkesi	1	3.360	1	2.750	2	6.110
Tuzla Yerleşkesi	2	8.150	-	-	2	8.150
Taşkışla Yerleşkesi	-	-	1	1.200	1	1.200
Maçka Yerleşkesi	-	-	1	1.030	1	1.030
TOPLAM	7	39.640	6	42.600	13	82.240

OKUL ÖNCESİ, İLKÖĞRETİM OKULU VE LİSE ALANLARI						
Okullar	Anaokulu	İlköğretim	Orta Öğretim	Lise	Toplam	
	Sayı	Sayı	Sayı		Sayı	Alan(m ²)
Ayazağa Yerleşkesi	2	1	1	1	5	38.883
Maçka Yerleşkesi	1	-	-	-	1	998
TOPLAM	3	1	1	1	6	39.881

TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI (m ²)						
Salonlar	Toplantı		Konferans		Toplam	
	Sayı	Alan	Sayı	Alan	Sayı	Alan
Ayazağa Yerleşkesi	2	675	7	15.000	9	15.675
Maçka Yerleşkesi	1	370	2	1.870	3	2.240
Taşkışla Yerleşkesi	1	250	2	1.200	3	1.450
Gümüşsuyu Yerleşkesi	1	100	1	290	2	390
Tuzla Yerleşkesi	1	50	-	-	1	50
TOPLAM	6	1.445	12	18.360	18	19.805





3 – TEKNOLOJİ VE BİLİŞİM ALTYAPISI

İstanbul Teknik Üniversitesinin bilişim ve iletişim teknolojilerinin güncel olarak izlenmesi doğrultusunda tüm öğrencilerine ve akademik birimlerine, yaratıcı ve ortak çalışmalarda kullanılabilecek optimum bilişim altyapısını sağlamak ve idari personelin yürüttükleri çalışmalarda bilgi teknolojilerinin kullanılmasının en üst düzeye çıkartılması amaçlanmaktadır.

Bilgi Teknolojileri altyapısı yazılım ve donanım olarak yeterli ve güncel olmakla beraber, altyapı üzerindeki geliştirme çalışmaları devam etmektedir. Bu bağlamda en önem verilen konu öğrenci, akademik ve idari personelinin bu altyapının doğru ve etkin biçimde kullanabilmesi için gerekli olan bilişim kültürüne ve bilgi birikimine sahip olmasıdır. Tüm bu çalışmalar geleceğin esnek ve dinamik yapıdaki bilişim profesyonellerini yetiştirmeye ve onları bilgilerini güncelleyebilen bir düşünce yapısı ile donatma idealini taşımaktadır.

İTÜ, Ulusal Akademik Ağ (ULAKNET) üzerinden 10 Gbps yurtdışı-yurtiçi internet bağlantısına sahiptir. Aynı zamanda ULAKNET'in İstanbul'da bulunan ve diğer üniversitelerin ulusal ağa bağlanmasını sağlayan POP noktası olarak hizmet vermektedir. İTÜ-NET, omurga üzerinde 1- 10 Gbps; kampüs genelindeki uç noktalarda ise 100Mbps-1Gbps'lik ağ bağlantılarına sahiptir. Kampüs genelinde IEEE'nin Cat-5e, Cat-6 ve Cat7 standartlarına uygun olarak data kabloları yapılmıştır. İTÜNET genelinde yaklaşık 35.000 anlık aktif uç sayılmaktadır. İstanbul'daki beş farklı yerdeki yerleşkemizde ve İTÜ KKTC'de farklı alanlarında kurulan 900'den fazla erişim noktası ile kablosuz internet hizmeti sunulmaktadır. TIER-3 Standardında 200 m2 beyaz alana sahip Veri Merkezi ile tüm üniversiteye hizmet verilmektedir.

İTÜ olarak akademik ve idari personel ile birlikte tüm öğrencilerimize ve etkinlik ya da çalışma gruplarına e-posta hizmeti sunarak toplamda 90.000'den fazla hesaba bu hizmet verilmektedir. Tüm İTÜ kullanıcılarının verilerine her yerden erişmelerini sağlayan KOVAN isminde bulut depolama hizmeti de verilmektedir. Merkezi sisteme bağlı öğrenci laboratuvarlarında VDI teknolojisi ile çalışan 1200'den fazla PC hizmet vermektedir. VDI alt yapısı üstünde şu anda 80'den fazla lisanslı, ücretsiz ya da açık kaynak yazılım öğrencilerin kullanımına sunulmaktadır. Bunlara ek olarak birimlerde hizmet veren 500 PC bulunmaktadır. İTÜ mensupları kendilerine özel WEB alanlarından kişisel web sayfalarını yayınlatabilmektedir. İTÜ içerisinde uzaktan eğitimle dersini anlatmak isteyen öğretim üyelerimiz için de NİNOVA - İTÜ E-Öğrenim Merkezi hizmetimiz sunulmaktadır.

2021 yılında "ISO 27001:2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi" yenilenmiş ve "ISO 20000-1:2018 Bilgi Teknolojileri Hizmet Yönetimi Sistemi" sertifikası alınmıştır. İTÜ bilgi sistemleri bir intranet

olarak geliştirilmektedir. Uygun veri tabanı ve WEB teknolojilerinin bir 22 karışımı ile gerektiğinde bilginin güvenliğine ve gizliliğine saygılı, şeffaf bir yönetime imkan verecek şekilde, yönetim bilgi sistemleri 1998 yılından beri hizmet vermektedir. İTÜ’de bilgi sistemleri ile ilgili merkezlerimiz yardım ve destek anlamında 365 gün 24 saat çalışma ilkesiyle hizmet sunmaktadırlar.

31.12.2023 TARİHİ İTİBARIYLA TAŞINIR MAL TAKİP PROGRAMINDA KAYITLI BULUNAN ÜNİVERSİTEMİZ ENVANTERİ

Tesisler

Cinsi	Sayısı
Görüntüleme, Bilgi Toplama ve Takip sistemleri	1
Diğer Tesis ve Sistemler	20
TOPLAM	21

Makineler ve Aletler

Cinsi	SAYISI
Tarım ve Ormanlık Makinaları Ve Aletleri	65
İnşaat Makinaları ve Aletleri	1.047
Atölye Makinaları ve Aletleri	4.328
İş Makinaları ve Aletleri	104
Güç Elektroniği ve Basıncılı Makinalar ve Aletleri	2.331
Posta Makinaları ve Aletleri	2
Paketleme Makinaları ve Aletleri	1
Etiketleme ve Numaralandırma Makinaları ve Aletleri	28
Ayırma, Sınıflandırma Makinaları ve Aletleri	15
Matbaacılıkta Kullanılan Makine ve Aletler	176
TOPLAM	8.097

Cihazlar ve Aletler

Cinsi	Sayısı
Yıkama, Temizleme ve Ütüleme Cihazlar ve Aletleri	1.291
Beslenme, Gıda ve Mutfak Cihaz ve Aletleri	2.655
Kurtarma Amaçlı Cihaz ve Aletler	152
Ölçüm, Tartı, Çizim Cihazları ve Aletleri	4.472
Tıbbi ve Biyolojik Amaçlı Kullanılan Cihazlar ve Aletleri	633
Araştırma ve Üretim Amaçlı Cihazlar ve Aletleri	10.239
Müzik Aletleri ve Aksesuarları	605
Spor Amaçlı Kullanılan Cihazlar ve Aletleri	134
TOPLAM	20.181

Döşeme ve Mefruşat

Cinsi	Sayısı
Döşeme Demirbaşları	15.153
Temsil ve Tören Demirbaşları	986
Koruyucu Giysi ve Malzemeler	277
Seyahat, Muhafaza ve Taşıma Amaçlı Demirbaşlar	407
Hastanede Kullanılan Demirbaşlar	490
TOPLAM	17.313

Büro Makinaları

Cinsi	Sayısı
Bilgisayar ve Sunucular	19.784
Bilgisayar Çevre Birimleri	5.127
Tekstir ve Çoğaltma Makinaları	166
Haberleşme Cihazları	6.266
Ses, Görüntü ve Sunum Cihazları	5.710
Aydınlatma Cihazları	118
Diğer Büro Makinaları ve Aletleri	2.010
TOPLAM	39.181

Mobilyalar

Cinsi	Sayısı
Büro Mobilyaları	87.549
Misafirhane, Konaklama ve Barınma Amaçlı Mobilyalar	3.688
Kafeterya ve Yemekhane Mobilyaları	2.781
Seminer ve Sunum Amaçlı Ürünler	869
TOPLAM	94.887

Beslenme/Gıda Ve Mutfak Demirbaşları

Cinsi	Sayısı
Yemek Hazırlama Ekipmanları	2.728
Yemek, Servis ve Çatal-Bıçak Takımları	8
TOPLAM	2.736

Tarihi Veya Sanat Değeri Olan Demirbaşlar

Cinsi	Sayısı
Etnografik Eserler	4
Arkeolojik Eserler	20
Güzel Sanat Eserleri	184
Tabletler	1
Mühür ve Mühür Baskıları	1
TOPLAM	210

Kütüphane Demirbaşları

Cinsi	Sayısı
Kütüphane Mobilyaları	1.255
Basılı Yayınlar	407.521
Görsel ve İşitsel Kaynaklar	20.965
Bilgi Saklama Üniteleri	2
TOPLAM	429.743

Eğitim Demirbaşları

Cinsi	Sayısı
Eğitim Mobilyaları ve Donanımları	6.578
Öğrenmeyi Kolaylaştırıcı Ekipmanlar	1.073
Derslik Süslemeleri	1
Okul Bahçesi ve Oyun Demirbaşları	29
TOPLAM	7.681

Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar

Cinsi	Sayısı
Doğa Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	301
Salon Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	685
Saha Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	57
Diğer Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar	148
TOPLAM	1.191

Güvenlik, Kontrol ve Tedbir Amaçlı Demirbaşlar

Cinsi	Sayısı
Güvenlik ve Koruma Amaçlı Araçlar	68
Kontrol ve Güvenlik Sistemleri	1.471
Yangın Söndürme ve Tedbir Cihaz Ve Aletleri	2.610
TOPLAM	4.149

Demirbaş Niteliğindeki Süs Eşyaları

Cinsi	Sayısı
Vitrinde Sergilenen Eşyalar	244
Duvarda Sergilenen Süs Eşyaları	154
Masa, Sehpa ve Zeminde Sergilenen Süs Eşyaları	31
TOPLAM	429

Kullanımda Olan Demirbaşlar

Cinsi	Sayısı
Büro Malzemeleri	349

Diğer Demirbaşlar

Cinsi	Sayısı
Seyyar Kulübe, Kabin, Büfe, Sandık Ve Kafesler	25
Seyyar Tanklar ve Tüpler	204
Sergileme ve Tanıtım Amaçlı Taşınır	314
TOPLAM	543

Karayolu Taşıtları

Cinsi	Sayısı
Otomobiller	37
Yolcu Taşıma Araçları	12
Yük Taşıma Araçları	11
Özel Amaçlı Taşıtlar	4
Mopet ve Motosikletler	10
Motorsuz Kara Araçları	3
TOPLAM	77

Su ve Deniz Taşıtları

Cinsi	Sayısı
Gemiler	1
Römorkörler ve İtici Gemiler	2
Tekneler	6
Yelkenliler	4
Botlar	9
Sandallar ve Sallar	8
TOPLAM	30

Hava Taşıtları

Cinsi	Sayısı
Motorlu Hava Taşıtları	13
Motorsuz Hava Taşıtları	1
TOPLAM	14

4- İNSAN KAYNAKLARI

AKADEMİK PERSONEL

Üniversitemiz akademik personeline ait sayısal bilgiler aşağıdaki tablolarda verilmektedir.

Tablolarda yer alan veriler 31.12.2023 tarihi itibarıyla Personel Daire Başkanlığından alınmıştır.

AKADEMİK PERSONELİN KADRO SAYISI			
(Kadroların Doluluk Oranına Göre)			
	Dolu	Boş	Toplam
Profesör	552	146	698
Doçent	277	148	425
Dr.Öğr.Üyesi	335	206	541
Öğretim Görevlisi	415	125	540
Araştırma Görevlisi	751	241	992
TOPLAM	2330	866	3196

*Kadroların istihdam şekline göre; Akademik Personelin tümü tam zamanlı olarak görev yapmaktadır.

YABANCI UYRUKLU ÖĞRETİM ELEMANLARI			
Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm	Kişi Sayısı
Profesör	Azerbaycan	Fen-Edebiyat Fakültesi	1
Profesör	Danimarka	Avrasya Yer Bilimleri Ens.	1
Profesör	İran	İnşaat Fakültesi	1
Profesör	İsviçre	İşletme Fakültesi	1
Profesör	Rusya	Maden Fakültesi	1
Profesör	Azerbaycan	Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	1
Doçent	Gürcistan	Bilişim Enstitüsü	1
Doçent	Kanada	Kimya-Metalurji Fak.	1
Doçent	İran	Mimarlık Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	Almanya	Avrasya Yer Bilimleri Ens.	1
Dr.Öğr.Üyesi	İran	Avrasya Yer Bilimleri Ens.	1
Dr.Öğr.Üyesi	İngiltere	Elektrik-Elektronik Fak.	1
Dr.Öğr.Üyesi	Yemen	Elektrik-Elektronik Fak.	1
Dr.Öğr.Üyesi	Hindistan	İşletme Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	İran	İşletme Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	İran	Maden Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	Mısır	Maden Fakültesi	2
Dr.Öğr.Üyesi	Pakistan	Maden Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	Almanya	Mimarlık Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	Güney Kore	Mimarlık Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	Japonya	Mimarlık Fakültesi	1
Dr.Öğr.Üyesi	Yunanistan	Türk Musikisi Dev.Kons.	1

YABANCI UYRUKLU ÖĞRETİM ELEMANLARI			
Unvan	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm	Kişi Sayısı
Dr.Öğr.Üyesi	İtalya	Fen-Edebiyat Fakültesi	1
Öğr.Gör.	ABD	Lisansüstü Eğitim Ens.	3
Öğr.Gör.	İngiltere	Lisansüstü Eğitim Ens.	1
Öğr.Gör.	Rusya	Türk Musikisi Dev.Kons.	1
Öğr.Gör.	Türkmenistan	Türk Musikisi Dev.Kons.	2
Öğr.Gör.	ABD	Yabancı Diller Yüksekokulu	3
Öğr.Gör.	Çin	Yabancı Diller Yüksekokulu	1
Öğr.Gör.	Güney Afrika	Yabancı Diller Yüksekokulu	1
Öğr.Gör.	İngiltere	Yabancı Diller Yüksekokulu	2
Öğr.Gör.	İspanya	Yabancı Diller Yüksekokulu	1
Öğr.Gör.	İtalya	Yabancı Diller Yüksekokulu	3
Öğr.Gör.	Rusya	Yabancı Diller Yüksekokulu	1
Toplam			43

SÖZLEŞMELİ AKADEMİK PERSONEL SAYISI	
Unvanı	Toplam
Sanat Uygulamacısı	2
Sanatçı Öğretim Elemanı	8
TOPLAM	10

AKADEMİK PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	68	379	322	265	602	694
Yüzde	%2,92	%16,27	%13,82	%11,37	25,84	%29,78

AKADEMİK PERSONELİN KADIN - ERKEK DAĞILIMI			
Unvanı	Kadın	Erkek	Toplam
Profesör	211	341	552
Doçent	99	178	277
Dr.Öğr.Üyesi	134	201	335
Öğretim Görevlisi	259	156	415
Araştırma Görevlisi	366	385	751
TOPLAM	1069	1261	2330
YÜZDE	%45,88	%54,12	%100

31 ARALIK 2022 TARİHİ İTİBARIYLA BİRİMLERİN AKADEMİK PERSONEL DAĞILIMI						
Birimi	Prof.	Doçent	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	Toplam
Rektörlük	0	0	0	89	0	89
Elektrik-Elekt. Fak.	45	27	23	8	58	161
Bilgisayar ve Bilişim Fak.	14	10	8	5	28	65
Fen-Edebiyat Fak.	90	44	40	19	92	285

31 ARALIK 2022 TARİHİ İTİBARIYLA BİRİMLERİN AKADEMİK PERSONEL DAĞILIMI

Birimi	Prof.	Doçent	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	Toplam
Gemi İnş.ve D.Bil. Fak.	15	6	15	1	24	61
İnşaat Fak.	90	36	46	14	84	270
İşletme Fak.	32	18	27	6	40	123
Kimya-Metalurji Fak.	38	15	15	2	62	132
Maden Fak.	46	17	18	4	51	136
Makina Fak.	31	15	24	11	42	123
Mimarlık Fak.	44	38	35	14	102	233
Uçak-Uzay Bil.Fak.	27	5	17	3	31	83
Tekstil Tek.ve Tas.Fak.	12	6	6	5	15	44
Denizcilik Fak.	10	5	17	12	22	66
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	0	0	0	0	14	14
Enerji Enstitüsü	14	4	8	1	20	47
Afet Yönetimi Ens.	2	4	3	2	6	17
Avrasya Yer Bil. Enstitüsü	12	4	6	3	13	38
Bilişim Enstitüsü	9	1	8	8	16	42
Havacılık Enstitüsü	0	0	2	0	13	15
Siber Güvenlik MYO	0	0	0	3	0	3
TMDK	21	22	17	27	18	105
Yabancı Diller Y.O.	0	0	0	178	0	178
TOPLAM	552	277	335	415	751	2330

2022-2023 ÖĞRETİM YILI GÜZ VE BAHAR YARIYILLARINDA 2547 40/A MADDESİ UYARINCA DİĞER ÜNİVERSİTELERDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL LİSTESİ

Öğretim Kurumunun Adı	Prof. Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr.G ör.	Ders Saati
BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ		3			16
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ	6	5	3	1	53
MİLLİ SAVUNMA ÜNV.	8	3	4	2	85
GALATASARAY ÜNV.	1		1	1	12
TÜRK-ALMAN ÜNV.	1	2	1		20
ACIBADEM MEHMET ALİ AYDINLAR ÜNİVERSİTESİ		2			13
MARMARA ÜNİVERSİTESİ		6		1	34
İSTANBUL MEDİPOL ÜNV.	14	6	2		176
İSTANBUL SABAHATTİN ZAİM ÜNİVERSİTESİ	2		1		7
FATİH SULTAN MEHMET VAKIF ÜNİVERSİTESİ	3	1	1		26
MEF ÜNİVERSİTESİ	2	3	1		42
MUNZUR ÜNİVERSİTESİ	11				36
YILDIZ TEKNİK ÜNV.	1	2	1		30
ORTA DOĞU ÜNV.		1			1
F.M.V. IŞIK ÜNİVERSİTESİ	4	2	5		87
İSTANBUL AYDIN ÜNV.	4	1	1		38
GEBZE TEKNİK ÜNV.	3				10

2022-2023 ÖĞRETİM YILI GÜZ VE BAHAR YARIYILLARINDA 2547 40/A MADDESİ UYARINCA DİĞER ÜNİVERSİTELERDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL LİSTESİ					
Öğretim Kurumunun Adı	Prof. Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr.G ör.	Ders Saati
ÖZYEĞİN ÜNİVERSİTESİ		2	1		22
İSTİNYE ÜNİVERSİTESİ	1	4			43
İSTANBUL OKAN ÜNV.	2	4	1		40
SABANCI ÜNİVERSİTESİ		3	4		28
BARTIN ÜNİVERSİTESİ		1			2
SAMSUN ÜNİVERSİTESİ			3		11
ALANYA ALAADDİN KEYKUBAT ÜNV.	1				1
MİMAR SİNAN GÜZEL SANATLAR ÜNİVERSİTESİ		2			4
PİRİ REİS ÜNİVERSİTESİ	2	3	1		22
NIŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİ		1			8
BAHÇEŞEHİR ÜNV.	1	5	2		46
İSTANBUL ATLAS ÜNV.	2				16
İTÜ-KKTC EĞİTİM ARAŞTIRMA YERLEŞK.	6	8	10	3	90
GEDİK ÜNİVERSİTESİ	1		1		6
ABDULLAH GÜL ÜNV.			1		5
YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ	1	2			20
YAKIN DOĞU ÜNV.		1			3
KADİR HAS ÜNV.	5	5			38
KIRKLARELİ ÜNV.	1				7
İSTANBUL AREL ÜNV.		1			5
ANKARA MÜZİK VE GÜZEL SANATLAR ÜNV.		1	1	1	24
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ- CERRAHPAŞA	2	1			6
İSTANBUL GELİŞİM ÜNV.	1		2		7
KOÇ ÜNİVERSİTESİ		2	1		30
KONYA GIDA VE TARIM ÜNİVERSİTESİ			1		3
NETKENT AKDENİZ ARAŞTIRMA VE BİLİM ÜNİVERSİTESİ	1	1			9
İSTANBUL BİLGİ ÜNV.	2	2	1		30
BEZM-İ ALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ		1			2
BURSA ULUDAĞ ÜNV.	1				8
İBNİ HALDUN ÜNV.			1		1
Toplam	90	97	52	9	1223
Görevlendirilen Öğr. Üyesi					248
Verilen Ders Saati					1223

2022-2023 ÖĞRETİM YILI GÜZ VE BAHAR YARIYILLARINDA 2547 40/A MADDESİ UYARINCA BAŞKA ÜNİVERSİTELERDEN ÜNİVERSİTEMİZDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL LİSTESİ						
Öğretim Kurumunun Adı	Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Okutman	Ders Saati
BEYKENT ÜNİVERSİTESİ						8
BANDIRMA 17 EYLÜL ÜNV.			1			6
YALOVA ÜNİVERSİTESİ			1			6
MİMAR SİNAN GÜZEL SANATLAR ÜNİVERSİTESİ	1		1			13
F.M.V. IŞIK ÜNİVERSİTESİ	2		1			14

2022-2023 ÖĞRETİM YILI GÜZ VE BAHAR YARIYILLARINDA 2547 40/A MADDESİ UYARINCA BAŞKA ÜNİVERSİTELERDEN ÜNİVERSİTEMİZDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL LİSTESİ						
Öğretim Kurumunun Adı	Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Okutman	Ders Saati
GALATASARAY ÜNİVERSİTESİ	1		1			9
İSTANBUL BİLGİ ÜNİVERSİTESİ	1					4
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ- CERRAHPAŞA REKTÖRLÜĞÜ	1					2
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ	3	4	1			33
ANKARA ÜNİVERSİTESİ						
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ			1			7
PİRİ REİS ÜNİVERSİTESİ	2					16
SAKARYA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ			1			3
ZONGULDAK KARAEMLAS ÜNİVERSİTESİ			1			3
ALANYA ALAADDİN KEYKUBAT ÜNİVERSİTESİ	1					4
MALTEPE ÜNİVERSİTESİ			1			3
NİŞANTAŞI ÜNİVERSİTESİ			1			3
İSTANBUL MEDENİYET ÜNV.	1					4
İSTANBUL AYDIN ÜNV.	1					3
İSTANBUL GEDİK ÜNV.	1		1			15
İSTANBUL MEDİPOL ÜNV.	1					3
İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ	1					8
KIRKLARELİ ÜNİVERSİTESİ	1					7
ALTINBAŞ ÜNİVERSİTESİ			1			3
TÜRK-ALMAN ÜNİVERSİTESİ		1				11
İSTANBUL TOPKAPI ÜNV.			1			3
Toplam	18	5	14			192
Görevlendirilen Öğretim Üyesi						37
Verilen Ders Saati						192

2002-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILINDA 2547 SAYILI KANUNUN 40/B MADDESİ UYARINCA ÜNİVERSİTEMİZDE GÖREVLENDİRİLEN ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Öğretim Kurumunun Adı	Prof.Dr.
Recep Tayyip Erdoğan Üniv.	1

2022-2023 ÖĞRETİM YILINDA 2547 SAYILI KANUNUN 40/B MADDESİ UYARINCA DİĞER ÜNİVERSİTELERDE GÖREVLENDİRİLEN ÖĞRETİM ÜYELERİ	
Öğretim Kurumunun Adı	Prof.Dr.
Yıldız Teknik Üniv.	1
Sabancı Üniv.	1

2022-2023 ÖĞRETİM YILINDA 2547 SAYILI KANUNUN 31. MADDESİ UYARINCA DERS SAATİ BAŞINA ÜNİVERSİTEMİZDE GÖREVLENDİRİLEN EMEKLİ ÖĞRETİM ÜYELERİ				
Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Müh.	Ders Saati
44	2	3	3	483

2022-2023 ÖĞRETİM YILINDA 2547 SAYILI KAN. 31. MAD. UYARINCA BİR BAŞKA KURUMDA VEYA SERBEST ÇALIŞAN İTÜ' DE DERS SAATİ BAŞINA GÖREVLENDİRİLEN ÖĞR. ELEMANLARI	
Görevlendirilen Öğretim Elemanı Toplam	81
Verilen Ders Saati	507

2022-2023 ÖĞRETİM YILINDA 657 SAYILI KAN. 89. MADDESİ UYARINCA İTÜ'DE DERS SAATİ BAŞINA ÜCRETLE GÖR. PERSONEL	
Görevlendirilen Öğretim Elemanı Toplam	37
Verilen Ders Saati	295

2022-2023 ÖĞRETİM YILINDA 2547 SAYILI KANUNUN 38. MADDESİ UYARINCA GÖREVLENDİRMELER					
Prof.Dr.	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör.	Uzman	Toplam
9	9	5	2		25

2022-2023 ÖĞRETİM YILINDA 2547 SAYILI KANUNUN 37. MADDESİ UYARINCA GÖREVLENDİRMELER					
Prof.Dr	Doç.Dr.	Dr.Öğr.Üyesi	Öğr.Gör	Arş.Gör	Toplam
3	3	1	-	-	7

İDARİ PERSONEL

Üniversitemiz idari personeline ait sayısal bilgiler aşağıdaki tablolarda verilmektedir.

Tablolarda yarılan veriler 31.12.2023 tarihi itibarıyla Personel Daire Başkanlığından alınmıştır.

İDARİ PERSONEL SAYILARI			
	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	597	696	1293
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	20	33	53
Teknik Hizmetleri Sınıfı	281	229	510
Eğitim ve Öğr.Hizm Sınıfı	12	16	28
Avukatlık Hizm. Sınıfı	6	3	9
Yardımcı Hizmetli	139	217	356
TOPLAM	1055	1194	2249

İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU					
	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Y.L. ve Dokt.
Kişi Sayısı	41	75	321	481	137
Yüzde	3,89	7,11	30,43	45,59	12,98

İDARİ PERSONELİN HİZMET SÜRESİ						
	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri
Kişi Sayısı	132	61	52	308	116	386
Yüzde	12,51	5,78	4,93	29,19	11	36,59

İDARİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	35	47	110	194	321	348
Yüzde	3,32	4,45	10,43	18,39	30,43	32,98

İDARİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI		
	Kadın	Erkek
Kişi Sayısı	425	630
Yüzde	40,28	59,72

Sözleşmeli Personel

657 SAYILI KANUNUN 4/B STATÜSÜNE GÖRE			
	Dolu	Boş	Toplam
Büro Personeli	6	22	28
Koruma ve Güvenlik Görevlisi	3	11	14
Bilişim Personeli	5	5	10
Destek Personeli	18	47	65

657 SAYILI KANUNUN 4/B STATÜSÜNE GÖRE			
	Dolu	Boş	Toplam
Mühendis	0	8	8
Sistem Çözümleyicisi	1	0	1
Sistem Programcısı	0	1	1
Tekniker	1	0	1
Teknisyen	2	6	8
Uzak Yol Kaptanı	0	1	1
Spor Uzmanı	2	0	2
Sağlık Teknikeri	1	0	1
Kaptan	0	1	1
Uzakyol Başmakinisti	0	1	1
Sınırlı Makine Zabiti	1	1	2
Güverte Lostromosli	0	1	1
TOPLAM	40	105	145

SÖZLEŞMELİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI							
	18-20 Yaş	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Yaş Üzeri
Kişi Sayısı	1	10	8	7	6	2	5
Yüzde	2,5	25	20	17,5	15,0	5	15

İŞÇİLER (ÇALIŞTIKLARI POZİSYONLARA GÖRE)			
	Dolu	Boş	Toplam
Sürekli İşçiler	100	232	332
Sürekli İşçiler (696 s.KHK)	648	0	648
Vizeli Geçici İşçiler	7	0	7
TOPLAM	755	232	987

Sürekli İşçiler (100 kişi)

SÜREKLİ İŞÇİLERİN HİZMET SÜRESİ			
	4 – 6 Yıl	16 – 20 Yıl	21 - Üzeri
Kişi Sayısı	70	14	16
Yüzde	70	14	16

SÜREKLİ İŞÇİLERİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI							
	20 yaş alı altı	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	0	2	9	24	36	9	20
Yüzde	0	2,00	9,00	24,00	36,00	9,00	20,00

Sürekli işçi 696 (648 kişi)

SÜREKLİ İŞÇİLERİN (696 s. KHK) YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI						
	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51- Üzeri
Kişi Sayısı	0	31	76	110	299	132
Yüzde	0	4,78	11,73	16,98	46,14	20,37

31 ARALIK 2023 TARİHİ İTİBARIYLA BİRİMLERİN İDARİ PERSONEL DAĞILIMI							
Birimler	Avukatlık Hizmetleri	Eğitim Öğretim Hizmetleri	Genel İdari Hizmetler	Sağlık Hizmetleri	Teknik Hizmetler	Yardımcı Hizmetler	TOPLAM
Genel Sekreterlik			66		20	2	88
Personel Daire Başkanlığı			28				28
Öğrenci İşleri D.Bşk.			26				26
İdari Ve Mali İşler Daire Bşk.			92			54	146
Bilgi İşlem Daire Bşk.			5		12		17
Sağlık Kültür Ve D.Bşk.		3	55	19	2	37	105
Yapı Ve Teknik Daire Bşk.			17		73	11	101
Kütüphane Ve Dok.D.Bşk.			16		7		23
Strateji Gel. Daire Bşk.			24				24
Hukuk Müşavirliği	6		5				11
Döner Sermaye İşletmesi			8		1		9
Elektrik -Elektronik Fak.			20		19	2	41
Fen-Edebiyat Fakültesi			15		7	3	25
Gemi İnş.ve Deniz.Bil.Fak.			10		4	1	15
İnşaat Fakültesi			14	1	29	6	50
İşletme Fakültesi			11			2	13
Kimya-Metalurji Fakültesi			14		20	4	38
Maden Fakültesi			26		13	3	32
Makina Fakültesi			13		26	3	42
Mimarlık Fakültesi			22		9	1	32
Tekstil Tek. Ve Tasarım			10		6	1	17
Uçak ve Uzay Bil. Fak.			13		8		21
Bilgisayar ve Bilişim Fak.			8		1		9
Denizcilik Fakültesi			39		13	2	54
TMDK		9	8		3	1	21
Enerji Enstitüsü			9		6	3	18
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü			22			3	25
Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü			7		1		8
Bilişim Enstitüsü			5				5
Afet Yönetim Enstitüsü			4				4
Yabancı Diller Yüksekokulu			5		1		6
Havacılık Enstitüsü			1				1
TOPLAM	6	12	597	20	281	139	1055

5 - SUNULAN HİZMETLER

EĞİTİM HİZMETLERİ

Aşağıda yer alan tablolarda, 2022-2023 Öğretim Yılı program sayıları verilmektedir.

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANS PROGRAM SAYILARI		
Birimi	Program Sayısı	Uluslararası Ortak Lisans Programları
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	3	1
Denizcilik Fakültesi	4	2
Elektrik-Elektronik Fakültesi	8	2
Fen-Edebiyat Fakültesi	8	0
Gemi İnş. ve Deniz Bil Fakültesi	4	1
ITU-KKTC	10	0
İnşaat Fakültesi	6	2
İşletme Fakültesi	5	5
Kimya-Metalurji Fakültesi	5	1
Konservatuar	10	0
Maden Fakültesi	10	0
Makina Fakültesi	4	1
Mimarlık Fakültesi	10	0
Tekstil Tekn. ve Tas. Fakültesi	2	2
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi	6	0
TOPLAM	95	17

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ PROGRAM SAYILARI		
	Yüksek Lisans Program Sayısı	Doktora Program Sayısı
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	118	71

2022-2023 Öğretim Yılı Önlisans Programları Listesi*		
	MYO	Önlisans Programı Adı
1	Meslek Yüksekokulu	Güverte (İ.Ö.)
2	Meslek Yüksekokulu	Gemi Makinaları İşletme (İ.Ö.)

Önlisans Programları	Program Sayısı
Meslek Yüksek Okulu	2

*Önlisans programlarına yeni öğrenci kabulü yapılmamaktadır. Programlar kapanmıştır. Programlara 7417 Sayılı Af Kanunu ile öğrenci kabulü yapılmıştır.

ÖĞRENCİ SAYILARI

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI			
Fakülte	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	1.019	213	1.232
Denizcilik Fakültesi	1.002	118	1.120
Elektrik-Elektronik Fakültesi	2.643	464	3.107
Fen-Edebiyat Fakültesi	958	889	1.847
Gemi İnş. ve Deniz Bil Fakültesi	709	144	853
İTÜ Kuzey Kıbrıs	765	169	934
İnşaat Fakültesi	2.158	1.048	3.206
İşletme Fakültesi	1.541	915	2.456
Kimya-Metalurji Fakültesi	865	959	1.824
Konservatuar	398	222	620
Maden Fakültesi	1.248	594	1.842
Makina Fakültesi	1.311	187	1.498
Mimarlık Fakültesi	1.052	2.259	3.311
Tekstil Tekn. ve Tas. Fakültesi	228	410	638
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi	1.007	447	1.454
TOPLAM	16.904	9.038	25.942

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Enstitü&Bölüm&Birim	Yüksek Lisans		Doktora	Genel Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	8064	500	3781	12345
Acil Durum&Afet Yönet.(YL)	54	2	0	56
Afet Yönetimi	54	0	0	54
Afet Yönetimi (Tezsiz)	0	2	0	2
Afet Yönetimi (YL)	0	18	0	18
Afet Yönetimi (Tezsiz)	0	18	0	18
Bilgisayar Bilimleri (DR)	0	0	15	15
Bilgisayar Bilimleri	0	0	15	15
Bilgisayar Bilimleri (YL)	32	0	0	32

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Enstitü&Bölüm&Birim	Yüksek Lisans		Doktora	Genel Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Bilgisayar Bilimleri	32	0	0	32
Bilgisayar Mühendisliği (DR)	0	0	122	122
Bilgisayar Mühendisliği Prog.	0	0	122	122
Bilgisayar Mühendisliği (YL)	272	0	0	272
Bilgisayar Mühendisliği Prog.	272	0	0	272
Bilim ve Teknoloji Tarihi	26	0	0	26
Bilim ve Teknoloji Tarihi	26	0	0	26
Bilim,Teknoloji ve Toplum (YL)	47	0	0	47
Bilim,Teknoloji ve Toplum	47	0	0	47
Bilim,Teknoloji&Toplum Tarihi	0	0	25	25
Bilim ve Teknoloji Tarihi	0	0	25	25
Bilişim (DR)	0	0	81	81
Mimari Tasarımda Bilişim	0	0	81	81
Bilişim (YL)	90	0	0	90
Mimari Tasarımda Bilişim	90	0	0	90
Bilişim Uygulamaları	0	57	0	57
Bilgi Teknolojileri	0	30	0	30
İnşaat Yönetiminde Bilişim	0	27	0	27
Bilişim Uygulamaları (DR)	0	0	61	61
Bilgi Güven.Müh.ve Kriptografi	0	0	13	13
Bilgi ve Haberleşme Mühendis.	0	0	22	22
Bilişim Uygulamaları	0	0	1	1
Coğrafi Bilgi Teknolojileri	0	0	25	25
Bilişim Uygulamaları (YL)	193	0	0	193
Bilgi Güven.Müh.ve Kriptografi	67	0	0	67
Bilgi ve Haberleşme Mühendis.	24	0	0	24
Bilişim Uygulamaları	1	0	0	1
Coğrafi Bilgi Teknolojileri	101	0	0	101
Cevher Hazırlama Müh.(DR)	0	0	14	14
Cevher Hazırlama Programı	0	0	14	14
Cevher Hazırlama Müh.(YL)	42	0	0	42
Cevher Hazırlama Programı	42	0	0	42
Çevre Mühendisliği (DR)	0	0	101	101
Çevre Bilimleri Müh.&Yönetimi	0	0	65	65
Çevre Bilimleri ve Müh.	0	0	11	11
Çevre Biyoteknolojisi	0	0	25	25
Çevre Mühendisliği (YL)	206	0	0	206
Çevre Bilimler Müh.&Yönetimi	162	0	0	162
Çevre Biyoteknolojisi	44	0	0	44
Deniz Ulaştırma Müh.	0	11	0	11
Deniz Ulaştırma Yönetimi	0	11	0	11

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Enstitü&Bölüm&Birim	Yüksek Lisans		Doktora	Genel Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Deniz Ulaştırma Müh.(DR)	0	0	71	71
Deniz Ulaştırma Müh.	0	0	71	71
Deniz Ulaştırma Müh.(YL)	77	0	0	77
Deniz Ulaştırma Müh.	77	0	0	77
Denizcilik Çalışmaları (DR)	0	0	15	15
Denizcilik Çalışmaları	0	0	15	15
Denizcilik Çalışmaları (YL)	45	2	0	47
Denizcilik Çalışmaları	45	0	0	45
Denizcilik Çalışmaları(Tezsiz)	0	2	0	2
Deprem Mühendisliği (DR)	0	0	50	50
Deprem Mühendisliği	0	0	50	50
Deprem Mühendisliği (YL)	163	0	0	163
Deprem Mühendisliği	163	0	0	163
Ekoloji ve Evrim (YL)	16	0	0	16
Jeoantropoloji	16	0	0	16
Elektrik Mühendisliği (DR)	0	0	75	75
Elektrik Mühendisliği Programı	0	0	75	75
Elektrik Mühendisliği (YL)	340	0	0	340
Elektrik Mühendisliği Programı	340	0	0	340
Elektronik&Haberleşme Müh (DR)	0	0	138	138
Elektronik Mühendisliği	0	0	73	73
Telekomünikasyon Müh.	0	0	65	65
Elektronik&Haberleşme Müh (YL)	433	0	0	433
Biyomedikal Mühendisliği Prog.	60	0	0	60
Elektronik Mühendisliği	223	0	0	223
Telekomünikasyon Müh.	150	0	0	150
Endüstri Mühendisliği	0	22	0	22
Mühendislik Yön.(Tezsiz)	0	22	0	22
Endüstri Mühendisliği (DR)	0	0	129	129
Endüstri Mühendisliği Programı	0	0	129	129
Endüstri Mühendisliği (YL)	224	0	0	224
Endüstri Mühendisliği Programı	123	0	0	123
Mühendislik Yönetimi Programı	101	0	0	101
Endüstri Ürünleri Tasarım(DR)	0	0	50	50
Endüstri Ürünleri Tasarımı	0	0	50	50
Endüstri Ürünleri Tasarım(YL)	40	0	0	40
Endüstri Ürünleri Tasarımı	40	0	0	40
Endüstriyel Tasarım (DR)	0	0	20	20
Endüstriyel Tasarım	0	0	20	20
Endüstriyel Tasarım (YL)	36	0	0	36
Endüstriyel Tasarım	36	0	0	36
Enerji Bilim&Teknoloji (DR)	0	0	50	50

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Enstitü&Bölüm&Birim	Yüksek Lisans		Doktora	Genel Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Enerji Bilim&Teknoloji	0	0	50	50
Enerji Bilim&Teknoloji (YL)	223	0	0	223
Enerji Bilim&Teknoloji	223	0	0	223
Enerji Planlaması&Yönetimi	0	12	0	12
Akıllı Bina&Tesis Yön.(Tezsiz)	0	12	0	12
Fizik Mühendisliği (DR)	0	0	55	55
Fizik Mühendisliği	0	0	55	55
Fizik Mühendisliği (YL)	75	0	0	75
Fizik Mühendisliği	75	0	0	75
Gayrimenkul Geliştirme (YL)	69	0	0	69
Gayrimenkul Geliştirme	69	0	0	69
Gemi İnşaatı&Gemi Mak.Müh.(DR)	0	0	48	48
Gemi İnşaatı&Gemi Makina.Müh.	0	0	48	48
Gemi İnşaatı&Gemi Mak.Müh.(YL)	55	0	0	55
Gemi İnşaatı&Gemi Makina.Müh.	55	0	0	55
Gemi ve Deniz Tekno.Müh.(DR)	0	0	37	37
Gemi ve Deniz Teknolo.Müh.	0	0	37	37
Gemi ve Deniz Tekno.Müh.(YL)	117	0	0	117
Açık Deniz Mühendisliği	78	0	0	78
Gemi ve Deniz Teknolo.Müh.	39	0	0	39
Geomatik Müh.(DR)	0	0	109	109
Geomatik Müh.	0	0	109	109
Geomatik Müh.(YL)	223	0	0	223
Geomatik Müh.	223	0	0	223
Gıda Mühendisliği (DR)	0	0	66	66
Gıda Mühendisliği Programı	0	0	66	66
Gıda Mühendisliği (YL)	125	0	0	125
Gıda Mühendisliği Programı	125	0	0	125
Girişimcilik&Yenilik Yönetimi	0	25	0	25
Girişim.&Yenilik Yön.(Tezsiz)	0	25	0	25
Hava Aracı Yapıları&Malzemeler	0	27	0	27
Hava Aracı Yapıla.&Malzemeleri	0	27	0	27
Hava Taşımacılığı Yönetimi(YL)	0	1	0	1
Hava Taşımacılığı Yönetimi	0	1	0	1
Hesaplamalı Bilim ve Müh. (YL)	53	0	0	53
Hesaplamalı Bilim&Mühendislik	53	0	0	53
Hesaplamalı Bilim&Müh. (DR)	0	0	26	26
Hesaplamalı Bilim&Mühendislik	0	0	26	26
İç Mimari Tasarım Uluslar.(YL)	32	0	0	32
İç Mimari Tasarım	32	0	0	32
İklim&Deniz Bilimleri(DR)	0	0	41	41

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Enstitü&Bölüm&Birim	Yüksek Lisans		Doktora	Genel Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Yer Sistem Bilimi	0	0	41	41
İklim&Deniz Bilimleri(YL)	39	0	0	39
Yer Sistem Bilimi	39	0	0	39
İktisat (DR)	0	0	28	28
İktisat	0	0	1	1
İktisat (İngilizce)	0	0	27	27
İktisat (YL)	41	0	0	41
İktisat (İngilizce)	41	0	0	41
İletişim Sistemleri (DR)	0	0	22	22
Uydu Haberleş.&Uzaktan Algılam	0	0	22	22
İletişim Sistemleri (YL)	85	0	0	85
Uydu Haberleş.&Uzaktan Algılam	85	0	0	85
İnşaat Mühendisliği (DR)	0	0	234	234
Hidrolik&Su Kaynakları Müh.	0	0	29	29
Ulaştırma Mühendisliği	0	0	42	42
Yapı Mühendisliği Programı	0	0	135	135
Zemin Mekaniği&Geoteknik Müh.	0	0	28	28
İnşaat Mühendisliği (YL)	562	0	0	562
Hidrolik&Su Kaynakları Müh.	79	0	0	79
Ulaştırma Mühendisliği	91	0	0	91
Yapı İşletmesi Programı	95	0	0	95
Yapı Mühendisliği Programı	229	0	0	229
Zemin Mekaniği&Geoteknik Müh.	68	0	0	68
İnşaat Projeleri Yönetimi	0	29	0	29
İnşaat Projeleri Yönetimi	0	29	0	29
İşletme	0	61	0	61
Yönetim için İşle.(Tezsiz)	0	61	0	61
İşletme (DR)	0	0	72	72
İşletme	0	0	72	72
İşletme (YL)	116	0	0	116
İşletme	116	0	0	116
İşletme Mühendisliği (DR)	0	0	53	53
İşletme Mühendisliği	0	0	53	53
İşletme Mühendisliği (YL)	147	0	0	147
İşletme Mühendisliği	147	0	0	147
İşletme ve Teknoloji Yönetimi	0	46	0	46
İşletme&Tekn.Yön.(Tezsiz)	0	46	0	46
İşletme(Tezsiz)(YL)	0	5	0	5
İşletme (Tezsiz)	0	5	0	5
Jeofizik Mühendisliği (DR)	0	0	14	14
Jeofizik Mühendisliği Programı	0	0	14	14
Jeofizik Mühendisliği (YL)	27	0	0	27

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Enstitü&Bölüm&Birim	Yüksek Lisans		Doktora	Genel Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Jeofizik Mühendisliği Programı	27	0	0	27
Jeoloji Mühendisliği (DR)	0	0	39	39
Jeoloji Mühendisliği Programı	0	0	39	39
Jeoloji Mühendisliği (YL)	96	0	0	96
Jeoloji Mühendisliği	96	0	0	96
Katı Yer Bilimleri (DR)	0	0	31	31
Jeodinamik	0	0	31	31
Katı Yer Bilimleri(YL)	17	0	0	17
Jeodinamik	17	0	0	17
Kentsel Tasarım (YL)	116	0	0	116
Kentsel Tasarım	116	0	0	116
Kıyı Bilimler Müh. (DR)	0	0	12	12
Kıyı Bilimleri Müh.	0	0	12	12
Kıyı Bilimleri Müh.(YL)	20	0	0	20
Kıyı Bilimleri Müh.	20	0	0	20
Kimya (DR)	0	0	94	94
Kimya Programı	0	0	94	94
Kimya (YL)	97	0	0	97
Kimya Programı	97	0	0	97
Kimya Mühendisliği (DR)	0	0	55	55
Kimya Mühendisliği Programı	0	0	55	55
Kimya Mühendisliği (YL)	122	0	0	122
Kimya Mühendisliği Programı	122	0	0	122
Kontrol ve Otomasyon Müh.(DR)	0	0	49	49
Kontrol ve Otomasyon Müh.	0	0	49	49
Kontrol ve Otomasyon Müh.(YL)	130	0	0	130
Kontrol ve Otomasyon Müh.	130	0	0	130
Kutup Bilimleri (YL)	9	0	0	9
Kutup Bilimleri (İngilizce)	9	0	0	9
Maden Mühendisliği (DR)	0	0	22	22
Maden Müh.	0	0	22	22
Maden Mühendisliği (YL)	49	0	0	49
Maden Müh.	49	0	0	49
Makina Mühendisliği (DR)	0	0	205	205
Makina Müh.	0	0	204	204
Mekatronik Müh.	0	0	1	1
Makina Mühendisliği (YL)	663	0	0	663
Isı Akışkan	147	0	0	147
Katı Cisimlerin Mekaniği	126	0	0	126
Konstrüksiyon Programı	82	0	0	82
Mak.Dinamiği,Titreşim&Akustiği	75	0	0	75

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Enstitü&Bölüm&Birim	Yüksek Lisans		Doktora	Genel Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Malzeme ve İmalat	89	0	0	89
Mekatronik Müh.	2	0	0	2
Otomotiv Programı	69	0	0	69
Sistem Dinamiği&Kontrol	73	0	0	73
Malzeme Bilimi ve Müh.(DR)	0	0	45	45
Malzeme Bilimi ve Müh.	0	0	45	45
Malzeme Bilimi ve Müh.(YL)	59	0	0	59
Malzeme Bilimi ve Müh.	59	0	0	59
Matematik Müh. (YL)	45	0	0	45
Matematik Mühendisliği	45	0	0	45
Matematik Müh.(DR)	0	0	36	36
Matematik Mühendisliği	0	0	36	36
Mekatronik Müh. (DR)	0	0	60	60
Mekatronik Müh.	0	0	60	60
Mekatronik Müh. (YL)	139	0	0	139
Mekatronik Müh.	139	0	0	139
Metalurji ve Malzeme Müh.(DR)	0	0	124	124
Metalurji&Malzeme Müh.	0	0	124	124
Metalurji ve Malzeme Müh.(YL)	214	0	0	214
Malzeme Müh.	118	0	0	118
Seramik Mühendisliği	16	0	0	16
Üretim Metalurjisi&Teknol.Müh.	80	0	0	80
Meteoroloji Mühendisliği (DR)	0	0	53	53
Atmosfer Bilimleri	0	0	53	53
Meteoroloji Mühendisliği (YL)	97	0	0	97
Atmosfer Bilimleri	97	0	0	97
Mimarlık (DR)	0	0	432	432
Mimari Tasarım	0	0	175	175
Mimarlık Tarihi Programı	0	0	51	51
Proje ve Yapım Yönetimi	0	0	47	47
Restorasyon Programı	0	0	50	50
Yapı Bilimleri	0	0	109	109
Mimarlık (YL)	368	50	0	418
Cephe Tasarımı ve Teknolojisi	0	21	0	21
Çevre Kontrolü ve Yapı Teknol.	86	0	0	86
Mimari Tasarım	131	0	0	131
Mimarlık Tarihi Programı	36	0	0	36
Mimarlık(Tezsiz)	0	29	0	29
Proje ve Yapım Yönetimi	72	0	0	72
Restorasyon Programı	43	0	0	43
Molekü.Biyo.Genetik&Biyot.(DR)	0	0	64	64
Moleküler Biyo.Genetik&Biyotek	0	0	64	64

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Enstitü&Bölüm&Birim	Yüksek Lisans		Doktora	Genel Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Molekü.Biyo.Genetik&Biyot.(YL)	65	0	0	65
Moleküler Biyo.Genetik&Biyotek	65	0	0	65
Müzik (II.Öğretim Tezsiz)	0	66	0	66
Müzik (II.Öğretim Tezsiz)	0	66	0	66
Müzik (YL)	31	0	0	31
Müzik (İngilizce) (YL)	31	0	0	31
Müzik(DR)	0	0	61	61
Müzik	0	0	61	61
Müzikoloji&Müzik Teor.(DR)	0	0	62	62
Müzikoloji ve Müzik Teorisi	0	0	62	62
Müzikoloji&Müzik Teor.(YL)	78	0	0	78
Müzik Teorisi ve Kompozisyon	28	0	0	28
Müzikoloji	50	0	0	50
Nano Bilimi ve Nano Mühendisli	62	0	37	99
Nano Bilimi ve Nano Mühendisli	62	0	37	99
Nükleer Araştırmalar	42	0	0	42
Radyasyon Bilim ve Teknoloji	42	0	0	42
Oyun ve Etkileşim Teknolojiler	64	0	0	64
Oyun ve Etkileşim Teknolojiler	64	0	0	64
Performans Anasanat	38	0	0	38
Çalgı-Ses Tezli	38	0	0	38
Performans Anasanat Dalı (YL)	18	0	0	18
Geleneksel Danslar	18	0	0	18
Petrol ve Doğal Gaz Müh.(DR)	0	0	5	5
Petrol ve Doğal Gaz Müh.	0	0	5	5
Petrol ve Doğal Gaz Müh.(YL)	32	0	0	32
Petrol ve Doğal Gaz Müh.	32	0	0	32
Peyzaj Mimarlığı (DR)	0	0	51	51
Peyzaj Mimarlığı	0	0	51	51
Peyzaj Mimarlığı (YL)	56	0	0	56
Peyzaj Mimarlığı	56	0	0	56
Polimer Bilim&Teknolojisi(DR)	0	0	38	38
Polimer Bilim ve Teknolojisi	0	0	38	38
Polimer Bilim&Teknolojisi(YL)	60	0	0	60
Polimer Bilim ve Teknolojisi	60	0	0	60
Raylı Sistemler Mühendisliği	47	0	0	47
Raylı Sistemler Mühendisliği	47	0	0	47
Rotorlu Hava Araçları Tek.	0	3	0	3
Rotorlu Hava Araçları Tek.	0	3	0	3
Sanat Tarihi (DR)	0	0	16	16
Sanat Tarihi	0	0	16	16

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Enstitü&Bölüm&Birim	Yüksek Lisans		Doktora	Genel Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Sanat Tarihi (YL)	22	0	0	22
Sanat Tarihi	22	0	0	22
Savunma Teknolojileri (YL)	197	0	0	197
Savunma Teknolojileri	197	0	0	197
Siyaset Çalışmaları (DR)	0	0	17	17
Siyasal&Toplumsal Düşünceler	0	0	17	17
Siyaset Çalışmaları (YL)	38	0	0	38
Siyaset Çalışmaları	38	0	0	38
Şehir ve Bölge Planlama (DR)	0	0	171	171
Şehir ve Bölge Planlama	0	0	171	171
Şehir ve Bölge Planlama (YL)	146	0	0	146
Bölge Planlama Programı	50	0	0	50
Şehir Planlama Programı	96	0	0	96
Tekstil Mühendisliği (DR)	0	0	27	27
Tekstil Mühendisliği Programı	0	0	27	27
Tekstil Mühendisliği (YL)	86	22	0	108
Hazırgiy.Per.&Moda Yö.(Tezsiz)	0	22	0	22
Tekstil Mühendisliği Programı	40	0	0	40
Yenilikçi Teknik Tekstiller	46	0	0	46
Temel Bilimler Anasanat Dalı	0	0	1	1
Türk Sanat Müziği San.Yeterlik	0	0	1	1
Türk Müziği (YL)	12	0	0	12
Türk Müziği	12	0	0	12
Uçak ve Uzay Müh. (DR)	0	0	152	152
Uçak ve Uzay Müh.	0	0	152	152
Uçak ve Uzay Müh. (YL)	343	0	0	343
Uçak ve Uzay Müh.	343	0	0	343
Veri Mühend.ve İş Analitiği	61	41	0	102
Büyük Veri ve İş Analitiği	61	41	0	102
TOPLAM	8064	500	3.781	12.345

2022-2023 ÖĞRETİM YILI ENSTİTÜLERDEKİ ÖĞRENCİLERİN YÜKSEK LİSANS (TEZLİ/TEZSİZ) VE DOKTORA PROGRAMLARINA DAĞILIMI				
Enstitü	Yüksek Lisans		Doktora	Toplam
	Tezli	Tezsiz	Tezli	
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	8064	500	3781	12345

2022-2023 ÖĞRETİM YILI FAKÜLTE BAZINDA YABANCI DİL EĞİTİMİ GÖREN HAZIRLIK SINIF ÖĞRENCİ SAYILARI			
Fakülte	Erkek	Kadın	Toplam
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	159	29	188
Denizcilik Fakültesi	190	24	214
Elektrik-Elektronik Fakültesi	411	81	492
Fen-Edebiyat Fakültesi	143	131	274
Gemi İnş. ve Deniz Bil Fakültesi	126	43	169
İTÜ Kuzey Kıbrıs	227	78	305
İnşaat Fakültesi	446	246	692
İşletme Fakültesi	257	129	386
Kimya-Metalurji Fakültesi	149	162	311
Maden Fakültesi	278	151	429
Makina Fakültesi	189	40	229
Mimarlık Fakültesi	184	353	537
Tekstil Tekn. ve Tas. Fakültesi	50	101	151
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi	180	83	263
TOPLAM	2989	1651	4640

2022-2023 ÖĞRETİM YILI LİSANSÜSTÜ YABANCI DİL HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİ SAYILARI			
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	301	459	760

2022-2023 ÖĞRETİM YILI ULUSLARARASI ORTAK LİSANS PROGRAMLARI ÖĞRENCİ SAYILARI							
Fakülte	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Bilgisayar ve Bilişim Fak.	22	0	22	71	3	74	96
Bilişim Sistemleri Müh. (Suny)	22	0	22	71	3	74	96
Denizcilik Fak.	4	0	4	27	0	27	31
Deniz Ulaş. ve İşl. Müh (Suny)	4	0	4	15	0	15	19
Gemi Makinaları (Suny)	0	0	0	12	0	12	12
Elektrik-Elektronik Fak.	9	1	10	53	1	54	64
Elektronik ve Hab. Muh.(NJIT)	8	0	8	39	1	40	48
Elk.&Hab.Müh.(UOLP-Saraybosna)	1	1	2	14	0	14	16
Gemi İnş. ve Deniz Bil Fak.	3	0	3	4	0	4	7
Gem.İN&G.Mak.Mü.(UK-UOLP)	3	0	3	4	0	4	7
İnşaat Fak.	17	3	20	91	10	101	121
İnşaat (Suny)	15	1	16	85	4	89	105
İnşaat Müh.(UOLP-Azerbeycan)	2	2	4	6	6	12	16
İşletme Fak.	67	3	70	107	6	113	183
Ekonomi (Suny)	0	0	0	1	0	1	1
Ekonomi (UOLP-Saraybosna)	0	1	1	0	0	0	1

2022-2023 ÖĞRETİM YILI ULUSLARARASI ORTAK LİSANS PROGRAMLARI ÖĞRENCİ SAYILARI							
Fakülte	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Endüstri Müh. (SIUE)	6	0	6	7	0	7	13
Endüstri Müh.(SUNY-Binghamtom)	15	0	15	18	1	19	34
İşletme (Suny)	46	2	48	81	5	86	134
Kimya-Metalurji Fak.	32	0	32	20	0	20	52
Biyomühendislik (MSU)	32	0	32	20	0	20	52
Makina Fak.	1	0	1	3	1	4	5
Makina Müh. (UOLP-Saraybosna)	1	0	1	3	1	4	5
Tekstil Tekn. ve Tas. Fak.	135	0	135	40	1	41	176
Moda Tasarım (Suny)	94	0	94	14	0	14	108
Tekstil Gel. ve Paz. (Suny)	41	0	41	26	1	27	68
TOPLAM	290	7	297	416	22	438	735

YABANCI UYUKLU ÖĞRENCİ SAYILARI			
	Kadın	Erkek	Toplam
Fakülteler	267	521	788
Enstitüler	269	471	740
Konservatuar	2	5	7
TOPLAM	538	997	1535

DESTEK HİZMETLERİ

SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI;

Üniversitemizde temel sağlık, psikolojik danışmanlık, barınma, beslenme, kreş ve anaokulu hizmetleri vermek, bireylerin kültür ve spor ihtiyaçlarını karşılamak, eğitim-öğretimin desteklenmesi amacıyla burs vermek, uygulama ve araştırmalar yapmak veya yaptırmak hizmetlerini yürütmektedir.

Üniversitemiz Rektörlüğü ve Daire Başkanlığımız tarafından Satınalma Şube Müdürlüğü'ne havale edilen mal, hizmet ve yapım işlerine ait alımlar ile avans işlemleri 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu ve 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu ile ilgili diğer mevzuat hükümlerine uygun olarak gerçekleştirilmektedir.

Beslenme

İstanbul Teknik Üniversitesi Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Yemek İşletmeleri Şube Müdürlüğü kendi imkânları ve personeli ile dört ana mutfakta üretim yapmakta ve on yemekhanede eğitim öğretim döneminde günlük 12.000 – 15.000, dönem haricinde 4.000 – 9.000 kişiye dört çeşit öğle yemeği servisi vermektedir. 01.01.2022–31.12.2022 tarihleri arasında 2.099.022 kişiye yemek hizmeti verilmiştir.

Yemek hizmetleri 1 müdür, 2 müdür yardımcısı, 5 gıda teknikeri, 2 idare amiri, 4 aşçıbaşı, 3 aşçıbaşı yardımcısı, 89 aşçı, 37 tabak bulaşıkçısı, 15 kazan bulaşıkçısı, 39 temizlik personeli, 3 meydancı, 7 kart dolum personeli, 2 turnike kontrol personeli, 3 taşıyıcı, 5 ambar memuru, 1 şoför ve 1 teknisyen olmak üzere toplam 219 personel ile gerçekleştirilmiştir. İstanbul Teknik Üniversitesi Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı Yemek İşletmeleri Şube Müdürlüğü bünyesindeki yemekhanelerde 2023/886041 kayıt numaralı ihale ile 10.11.2023 tarihi itibarıyla yemek hizmeti satın alımına başlanmıştır.

Yemek hizmeti satın alımı ile birlikte üç ana mutfakta üretim yapmış ve on yemekhanede yemek servisi vermiştir. Yemek hizmetleri 1 müdür, 1 müdür yardımcısı, 4 gıda teknikeri, 2 idare amiri, 26 mutfak kontrol personeli, 14 temizlik kontrol personeli, 10 kart dolum personeli, 1 ambar memuru, 1 ofis personeli ve 1 teknisyen olmak üzere toplam 61 personel ile gerçekleştirilmiştir.

Mutfaklar

- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi Mutfağı
- İTÜ Gümüşsuyu Yerleşkesi Makina Fakültesi Mutfağı
- İTÜ Maçka Yerleşkesi Atrium Mutfağı

- İTÜ Tuzla Yerleşkesi Denizcilik Fakültesi Kaptan Altay Altuğ Mutfağı

10.11.2023 tarihi itibarıyla yemek hizmeti satın alımı ile birlikte İTÜ Maçka Yerleşkesi Atrium Mutfağında yemek üretimi kaldırılmış, İTÜ Gümüşsuyu Yerleşkesi Makina Fakültesi Mutfağında üretilip taşıma yolu ile Maçka Yerleşkesi Atrium Yemekhanesinde servis edilmiştir.

Yemekhaneler

- Ayazağa Yerleşkesi 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi Öğrenci Yemekhanesi
- Ayazağa Yerleşkesi 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi
- Ayazağa Yerleşkesi Vadi Yurdu Yemekhanesi
- Gümüşsuyu Yerleşkesi Makina Fakültesi Öğrenci Yemekhanesi
- Gümüşsuyu Yerleşkesi Makina Fakültesi Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi
- Maçka Yerleşkesi Atrium Binası Öğrenci Yemekhanesi
- Maçka Yerleşkesi Atrium Binası Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi
- Taşkışla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi Öğrenci Yemekhanesi
- Taşkışla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi
- Tuzla Yerleşkesi Denizcilik Fakültesi Öğrenci, Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi

YEMEK İŞLETMELERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ YEMEK FİYATLARI			
Ek Gösterge	Öğrenci Yemekhanesi Öğle Yemeği Fiyatı Hafta İçi Ve Hafta Sonu	Personel Yemekhanesi Öğle Yemeği Fiyatı Hafta İçi	Öğrenci Yemekhanesi Akşam Yemeği Fiyatı Hafta İçi Ve Hafta Sonu
Öğrenci	15 TL	Geçiş izni yok	20 TL
Ek Gösterge 0 - 2800 arası	20 TL	25 TL	40 TL
Ek Gösterge 4200'e kadar	25 TL	30,00 TL	40 TL
Ek Gösterge 5400'e kadar	35 TL	40 TL	45 TL
Ek Gösterge 5400'den yüksek	40 TL	45 TL	45 TL
Sözleşmeli (brüt ücretleri 9.730,00 TL'ye kadar)	25 TL	30 TL	45 TL
Sözleşmeli (brüt ücretleri 16.420 TL'ye kadar)	35 TL	35 TL	45 TL
Sözleşmeli (brüt ücretleri 22.685 TL'ye kadar)	35 TL	35 TL	45 TL
Sözleşmeli (brüt ücretleri 22.685 TL'den yüksek)	40 TL	40 TL	45 TL
Harici Kurum Çalışanları	60 TL	Geçiş izni yok	Geçiş izni yok
Mezun	60 TL	70 TL	70 TL
Misafir	60 TL	70 TL	70 TL

YEMEK İŞLETMELERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ YEMEK SAATLERİ				
Yemekhane Adı	Hafta İçi Öğle Yemeği Servis Saati	Hafta İçi Akşam Yemeği Servis Saati	Hafta Sonu Öğle Yemeği Servis Saati	Hafta Sonu Akşam Yemeği Servis Saati
Ayazağa Yerleşkesi 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi Öğrenci Yemekhanesi	11:30 - 14:00	17:00 - 19:30	12:00 - 14:00	17:00 - 19:30
Ayazağa Yerleşkesi 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi	12:00 - 14:00	Yok	Yok	Yok
Ayazağa Yerleşkesi Vadi Yurdu Yemekhanesi	Yok	17:00 - 19:30	Yok	Yok
Gümüşsuyu Yerleşkesi Makina Fakültesi Öğrenci Yemekhanesi	11:30 - 14:00	17:00 - 19:30	12:00 - 14:00	17:00 - 19:30
Gümüşsuyu Yerleşkesi Makina Fakültesi Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi	12:00 - 14:00	Yok	Yok	Yok
Maçka Yerleşkesi Atrium Binası Öğrenci Yemekhanesi	11:30 - 14:00	Yok	Yok	Yok
Maçka Yerleşkesi Atrium Binası Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi	12:00 - 14:00	Yok	Yok	Yok
Taşkılla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi Öğrenci Yemekhanesi	11:30 - 14:00	Yok	Yok	Yok
Taşkılla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi	12:00 - 14:00	Yok	Yok	Yok
Tuzla Yerleşkesi Denizcilik Fakültesi Öğrenci, Akademik ve İdari Personel Yemekhanesi	11:30 - 14:00	17:00 - 19:30	12:00 - 14:00	17:00 - 19:30

Menüler sunulan gıdaların besin içerikleri dikkate alınarak enerji değerleri 1.000–1.300 kcal olacak şekilde müdürümüzün kontrolünde gıda mühendisi, gıda teknikeri ve aşçıbaşından oluşan bir ekip tarafından aylık olarak hazırlanmaktadır. Günlük menüler ve menülerin besin değerleri İTÜ Mobil Uygulamasında, İTÜ Portal uygulamasında ve <https://sks.itu.edu.tr/> internet sitesinde ilan edilmektedir.

Öğrenci yemekhanelerimizde bir öğünde 4 çeşit yemek servis edilmektedir. Bunlar;

1. Çeşit: çorba/salata/yoğurt/cacık/söğüş ve benzerleri,
2. Çeşit: etli ana yemek,
3. Çeşit: pilav/makarna/börek/zeytinyağlı ve benzerleri,
4. Çeşit: meyve/salata/yoğurt/cacık/tatlı (sütlü-hamurlu) ve benzerleridir.

Ayrıca vegan ve vejetaryen öğrencilerimiz için öğle yemeklerinde ana yemeğe alternatif olarak vejetaryen ana yemek verilmektedir. Vejetaryen ana yemekler, reçetelerinden buğday, bulgur, un

vb. hammaddeler çıkarılarak çölyak hastası veya gluten hassasiyeti olan misafirlerimizin tüketimine uygun hale getirilmiştir.

İstanbul Teknik Üniversitesi Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı Yemek İşletmeleri Şube Müdürlüğü bünyesindeki yemekhanelerde 2023/886041 kayıt numaralı ihale ile 10.11.2023 tarihi itibarıyla yemek hizmeti satın alımına başlanmıştır. Yemek hizmeti satın alımı ile birlikte öğrenci yemekhanelerimizde 4. çeşit iki adet seçenekli olarak verilmektedir. Ayrıca vegan ve vejetaryen öğrencilerimiz için öğle ve akşam yemeklerinde ana menüye alternatif vegan menü servis edilmeye başlanmıştır. Vegan menülerden gluten hassasiyeti olan kullanıcıların da faydalanabilmesi için biri vegan ana yemek olmak üzere menünün en az 2 çeşidinde gluten içermeyen çeşitlere yer verilmesine dikkat edilmektedir.

Öğrencilerimiz ve personelimiz yemeklerini kimlik kartlarıyla (otomasyon sistemi) yiyebilmektedirler. Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığınca bazı öğrencilere karşılıksız yemek bursu verilmektedir.

İTÜ Yemek İşletmeleri Şube Müdürlüğü'nün ihtiyacı olan hammadde ve malzemeler daha önceden hazırlanmış olan aylık mönülere göre belirlenmektedir. Hammadde ve malzemeler İTÜ Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Satın alma Şube Müdürlüğü tarafından ihale veya pazarlık yoluyla, teknik şartnamelere uygun olarak satın alınmaktadır. Tüm malzemelerin teknik şartnameleri gıda mühendislerimiz tarafından 5179 sayılı Gıdaların Üretimi, Tüketimi ve Denetlenmesine Dair Kanun Hükmünde Kararnamenin Değiştirilerek Kabulü Hakkında Kanun'a, Türk Gıda Kodeksi Yönetmeliği'ne bağlı Yönetmelikler ile Tebliğlere, TSE standartlarına ve ilgili diğer yönetmeliklere göre hazırlanmakta ve sürekli revize edilmektedir.

Tedarikçi firmalarda ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi ile ISO 22000 Gıda Güvenliği Yönetim Sisteminin uygulanıyor olması ve üretici firmalarda T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığından alınan Kayıt veya Onay Belgeleri aranmaktadır. Ayrıca tedarikçi firmalar ürün güvenliği ve hijyen açısından periyodik denetlemeye tabi tutulmaktadır.

İstanbul Teknik Üniversitesi Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı Yemek İşletmeleri Şube Müdürlüğü bünyesindeki yemekhanelerde 2023/886041 kayıt numaralı ihale ile 10.11.2023 tarihi itibarıyla yemek hizmeti satın alımına başlanmıştır. Yemek hizmeti satın alımı ile birlikte satın alma işlemini yüklenici firma teknik şartnameye uygun şekilde gerçekleştirmektedir. Mal kabulü üniversitenin kontrol ekibi ile birlikte yüklenici firma tarafından yapılmaktadır.

Barınma

Üniversitemiz Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı 12 yurt ve toplam 15 bina bulunmaktadır. Bunlardan 2 bina (Gümüşsuyu Kız ve Gümüşsuyu Erkek Öğrenci Yurtları) şehir içi yerleşkesinde bulunmaktadır. 13 Bina ise (İMKB Erkek Öğrenci Yurtları B, C, D ve E blokları, Ayazağa Kız, Arıoğlu Erkek, Gök Erkek, Mezunlar Erkek, Verda Üründül Kız, Zeynep Birkan Kız, Prof. Dr. Ali İhsan Aldoğan Kız, Altan Edige Kız Öğrenci Yurtları ve Yılmaz Akdoruk Öğrenci Evi) Ayazağa Yerleşkesinde bulunmaktadır.

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığına bağlı öğrenci yurtlarında 2.156 erkek ve 1.373 kız öğrenci olmak üzere toplamda 3.529 öğrenci barınmaktadır. Yurtlarımızın toplam alanı 72.050m²'dir. Yurtlarda diğer birimlerin aksine 24 saat yaşam ve hizmet devam etmektedir.

Yurtlarda hizmet ekip çalışması anlayışı ile yürütülmektedir. Yurt personelleri mesleki etik (insanlar arasında dil, din, cinsiyet, ırk, siyasi görüş, zihinsel ve fiziksel özür ayrımı yapmamak, başvurana saygı, mahremiyet ve gizlilik kurallarına saygı, insan haklarına saygı vb.) kurallarına uyarak hizmet vermektedirler.

Yurtlarımızda üniversitemiz lisans öğrencileri ve üniversitemize eğitim öğretim görmek üzere gelen yabancı uyruklu lisans öğrencileri barınmaktadır.

Üniversiteye kesin kayıt yaptığı yıldan itibaren kayıtlı olduğu programdaki lisans eğitimine başlayan öğrenciye azami 4 (dört) yıl, hazırlık sınıfında eğitimine başlayan öğrenciye azami 5 (beş) yıl barınma hakkı tanınır.

Yurtlarda ücret ödenerek barınılır ve bu ücret üniversitemiz Yönetim Kurulu tarafından belirlenir. Yurdun fiziki yapısı ve barındırma durumuna göre farklı yurt ücreti de alınmaktadır. Öğrencilerin zamanında yatırılmayan yurt ücretlerine veya yurttan yapacakları zarara karşılık olarak belli bir miktar yine yurtların özelliğine göre teminat bedeli alınmaktadır.

YURT AİDATLARI			
Yurt Adı	Oda Kapasite	Teminat	Aidat
Ayazağa Kız Öğrenci Yurdu	3 kişilik	1.300,00 TL	1.445,00 TL
Gök Erkek Öğrenci Yurdu	2 kişilik	2.200,00 TL	2.275,00 TL
Altan Edige Kız Öğrenci Yurdu	3 kişilik	2.300,00 TL	1.670,00 TL
Arıoğlu Erkek Öğrenci Yurdu	1 kişilik	2.400,00 TL	2.800,00 TL
Prof. Dr. Ali İhsan Aldoğan Kız Öğrenci Yurdu	3 kişilik	2.300,00 TL	1.670,00 TL
Yılmaz Akdoruk Öğrenci Evi	2 kişilik	Yok	2.625,00 TL
İMKB (Vadi) Erkek Öğrenci Yurtları (4 Blok)	3 kişilik	1.100,00 TL	1.100,00 TL
	4 kişilik	1.100,00 TL	850,00 TL
Gümüşsuyu Erkek Öğrenci Yurdu	2 kişilik	2.200,00 TL	2.470,00 TL
	3 kişilik	2.200,00 TL	2.065,00 TL
Gümüşsuyu Kız Öğrenci Yurdu	1 kişilik	2.000,00 TL	2.500,00 TL
	2 kişilik	2.000,00 TL	2.330,00 TL
	3 kişilik	2.000,00 TL	1.875,00 TL
Mezunlar Erkek Öğrenci Yurdu	2 kişilik	3.000,00 TL	2.940,00 TL
Verda Üründül Kız Öğrenci Yurdu	3 kişilik	1.800,00 TL	1.630,00 TL

YURT AİDATLARI			
Yurt Adı	Oda Kapasite	Teminat	Aidat
Zeynep Birkan Kız Öğrenci Yurdu	1 kişilik	3.000,00 TL	2.800,00 TL

Yurtlarımızda öğrencilerimize tek, çift, üç ve dört kişilik oda alternatiflerimiz bulunmaktadır.

Sağlık

Üniversitemiz Ayazağa ve Maçka Yerleşkelerinde hizmet vermekte olan Mediko-Sosyal Merkezlerinde Üniversitemiz öğrenci, personel, emekli ve bunların bakmakla yükümlü olduğu aile bireylerine 1. basamak sağlık hizmeti (muayene ve ayakta tedavi) sunulmaktadır.

Ayazağa Mediko-Sosyal Merkezimizde hafta içi 08:00 - 16:45 saatleri arasında 1. basamak tanı ve tedavi hizmetleri sunulmakta olup, acil vakalar dışında poliklinik hizmetleri 16:15'te sona ermektedir. Hizmet sunum saatleri birimlerin sterilizasyon ve dezenfeksiyon saatleri dikkate alınarak planlanmaktadır. Acil vakalarda hastanın ilk müdahalesi yapıldıktan sonra hekimin yönlendirmesiyle Merkezimiz bünyesinde bulunan 1 adet Hasta Nakil Ambulansı ile ve hastanın durumuna göre 112 Acil Yardım Ambulansı ile hastalarımızın çevre hastanelere nakli sağlanmaktadır.

Merkezimizde 1 Pratisyen Hekim ve 2 Diş Hekimi, 1 Psikolog ve 1 Radyoloji Uzmanı görev yapmaktadır. Ayrıca 1 Uzman Hemşire, 3 Hemşire, 1 Laboratuvar Teknikeri, 1 Laboratuvar Teknisyeni, 1 Acil Tıp Teknisyeni, 3 Paramedik, 1 Ambulans Sürücüsü, 2 Radyoloji Teknikeri, 1 Büro Memuru, 2 Hasta Kayıt Görevlisi, 1 Diş Hekimi Yardımcı Personeli ve 2 yardımcı görevli hizmet vermektedir.

Birimimizde EKG, USG odası, pansuman ve enjeksiyonların yapıldığı hemşire odası, röntgen ünitesi, diş ünitesi, küçük cerrahi girişimlerin yapıldığı operasyon odası, müşahade odası, poliklinik odaları ve bürolar mevcuttur. 1 adet Hasta nakil ambulansı kiralama yoluyla hizmet vermektedir.

Maçka Mediko-Sosyal Merkezimizde 1 Diş Hekimi, 2 Hemşire, 1 kayıt memuru ve 1 yardımcı personel görev yapmaktadır.

Başkanlığımıza bağlı hizmet yürüten Sağlık Hizmetleri 2023 yılı tıbbi müdahale sayıları aşağıdaki gibidir.

SAĞLIK HİZMETLERİ 2023 YILI VERİLERİ		
Müdahale Türü		Sayısı
Ayakta Tedavi	Öğrenci	8.905
	Personel	8.914
Laboratuvar Hasta Sayısı		1.561
Küçük Müdahale, Pansuman		4.283
Röntgen		576
Diş Tedavi		2.738

Psikolog	12
Ultrason	165
Ambulans Hasta Sayısı	177
TOPLAM	27.331

Spor

İTÜ Spor Hizmetleri Şube Müdürlüğü, Üniversitemizde bulunan spor alanlarının ve tesislerinin idaresi ve işletilmesinden sorumludur. Üniversitemiz mensupları sportif faaliyetlerini Ayazağa, Gümüşsuyu, Taşkışla, Maçka ve Tuzla Yerleşkeleri olmak üzere 5 yerleşkede sürdürmektedir. Bu spor tesislerinden Ayazağa ve Gümüşsuyu yerleşkesindekiler Başkanlığımız tarafından işletilmektedir.

1- Spor Merkezi: İTÜ Ayazağa Spor Merkezi tesisinde İTÜ Beden Eğitimi Bölümü yönetimi, akademik ve idari personeli için çalışma ve toplantı odaları, Rûhi SARIALP Seminer Salonu, öğrenciler için bir kantin alanı, Sağlıklı Yaşam Merkezi ve Çok Amaçlı Salon bulunmaktadır. 1000 kişilik seyirci kapasitesine sahip olan kapalı spor salonunda basketbol, voleybol, badminton, masa tenisi, hentbol, korfbol oynanabilmekte, eskrim çalışmaları yapılabilmektedir. Beden Eğitimi Bölümünün açmış olduğu dersler de bu salonda yapılmaktadır.

2- Çok Amaçlı Salon: Ayazağa Spor Merkezi içinde bulunan Çok Amaçlı Salon, çeşitli spor aktiviteleri (Pilates, Yoga, Aerobik) için kullanılmaktadır.

3- Sağlıklı Yaşam Merkezi: İki salondan oluşan merkez, kardiyo-kas aletleri ile çalışmaların yapıldığı bölümdür.

4- Tenis Kortları: Uluslararası Tenis Federasyonu'ndan onaylı zemin malzemesi ile 2005-2006 Eğitim-Öğretim Yılında kaplanmış olan 4 adet tenis kortumuzda mevcut olan aydınlatma sisteminin 2006-2007 Eğitim-Öğretim Yılında yenilenmesi ile aydınlatmanın tüm kortları kapsamı sağlanmıştır. Bugün artık tüm tenis kortlarında gece maçları oynanabilmektedir.

5- Olimpik Yüzme Havuzu: Uzun bir inşaat aşamasının ardından, 09 Mayıs 2007 tarihinde İTÜ Olimpik Yüzme Havuzu'nun yüklenici firmadan geçici kabulü İTÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından gerçekleştirilmiştir. 10 Mayıs 2007 tarihinde düzenlenmiş olan "İlk Gösteri" programı ile de tesisin anahtar devir teslimi İTÜ Beden Eğitimi Bölümü ve Spor Birliği'ne yapılmış ve tesis 18 Haziran 2007 tarihinde kullanıma açılmıştır. Tesis, açıldığı günden bu yana, yüzme ve sutopu dallarında gerek ulusal, gerekse de uluslararası birçok müsabakaya ev sahipliği yapmıştır. Tesiste ayrıca çocuklara ve yetişkinlere yönelik eğitim çalışmaları Yaz Spor Okulu, Kış Spor Okulu ve Yetişkin Yüzme Kursları adları altında verilmektedir.

6- Stadyum: Tartan piste sahip 5.100 kişilik stadyum ve çevre tesisleri 2008 – 2009 Eğitim/Öğretim Yılı'nda tamamlanmıştır. Tesisimizden üniversite spor takımlarımız, fakülte

takımlarımız, öğrenci spor kulüplerimiz yararlanmaktadır. Ayrıca tartan pist sabah 08:00 akşam 21:00 arasında yürüyüş ve koşu sporlarına yönelik olarak kullanılmaktadır. Stadyuma giriş için engellilere yönelik korkuluklar yaptırılmış ve güvenlik önlemleri alınmıştır. Stadyum yolu kenarındaki tehlikeli bölgelerdeki güvenlik açıkları konusunda girişimde bulunulmuş ve bu bölgelerin metal kaplama ve korkuluk ile korunması sağlanmıştır.

7- Merkez Halı Saha: 2015 yılında yapımı tamamlanan ve 11 Ekim 2021 tarihinde Müdürlüğümüze devredilen Merkez Halı Sahada öğrenci ve personellerimize yönelik futbol turnuvaları düzenlenmektedir. Söz konusu tesisimizin tahsis işlemleri Müdürlüğümüz bünyesinde gerçekleştirilmektedir.

8- Basketbol Sahası: 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi yanında bulunan iki adet açık basketbol sahası İTÜ öğrenci ve personeli tarafından etkin bir şekilde kullanılmaktadır.

9- Plaj Voleybolu Sahası: Üniversitemiz 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi yanında kumla kaplı olan bu sahamızda plaj voleybolu, hentbolu ve futbolu oynanabilmektedir.

10- Tenis Kortu: Açık Basketbol Sahaları ve Plaj Voleybolu Sahasının devamına, Spor Merkezi yanında bulunan dört adet tenis kortuna ilave olarak bir adet yeni tenis kortu da inşa edilip İTÜ öğrenci ve personelinin kullanımına sunulmuştur. Kasım 2018 tarihinden itibaren üstü kapatılmış, olumsuz hava koşullarında da kesintisiz kullanımı sağlanmıştır. Bu açık spor alanlarının kullanım saatleri hafta arası ve hafta sonu olmak üzere 08:00-21:00 saatleri arasındadır.

11- Vadi Yurtları Spor Salonu: Uzun bir dönem boyunca gözden uzak kalmış olan Vadi Yurtları Spor Salonu, 2006-2007 Eğitim-Öğretim Yılı itibari ile yeni bir çehreye kavuşmuştur. Tesis içinde bulunan odaların, soyunma odalarının temizlikleri ve bazı bakımları yapılmış, soyunma odalarına soyunma dolapları konulmuş, potalar kısmen yenilenmiş, güvenlik önlemleri alınmıştır. Buna rağmen özellikle Vadi Yurtlarında kalmakta olan öğrencilerimizin tesisten daha verimli şekilde faydalanabilmeleri için uzun saatler açık olması gerekmektedir. 2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılında salonun zemini, dış cephesi ve içi temizlenmiş, boya-badanası yapılmış ve eksiklikleri giderilerek yenilenmiştir. Salondaki skorbord çalışır halde olup resmi maçlar oynanmaktadır.

12- Gümüşsuyu Spor Salonu: İTÜ Gümüşsuyu Yerleşkesi Spor Salonu, basketbol, voleybol, hentbol ve dans etkinliklerinin yanı sıra Öğrenci Spor Kulüpleri ile bu yerleşkedeki öğrenci ve personelin sportif faaliyetlerine ev sahipliği yapmaktadır.

13- Tuzla Yerleşkesi Denizcilik Fakültesi'nde yer alan yüzme havuzu, İTÜ Denizcilik Fakültesi öğrencilerine eğitim amaçlı hizmet vermektedir. Ayrıca yerleşkede, adını büyük sporcumuz Rûhi SARIALP'ten alan çok amaçlı bir spor salonu ve bir de kondisyon salonu bulunmaktadır. Tesis Denizcilik Fakültesi tarafından yönetilmekte, talep edildiğinde Bölümümüzce destek verilmektedir.

2023 Yılı Spor Faaliyetleri:

1- Ulusal Turnuvalar (Türkiye Üniversiteler Arası Müsabakalar):

Türkiye Üniversite Sporları Federasyonunun takviminde bulunan müsabakalar 13.12.2022 tarihinden itibaren başlamıştır. Üniversitemiz Basketbol (Kadın-Erkek), Voleybol (Kadın-Erkek), Hentbol (Erkek) ve Salon Futbolu (Erkek) takımları müsabakalarına başlamış bulunmaktadır. Üniversitemiz yer yer bu müsabakalara ev sahipliği yapmaktadır.

a) Üniversitemiz spor takımlarının 2023 yılı boyunca Türkiye Üniversite Sporları Federasyonunun düzenlediği turnuva ve yarışmalara katılım durumları aşağıda belirtilmiştir.

Üniversitemiz Kadın/Erkek Atletizm Takımı 04-07 Mayıs 2023 tarihleri arasında Manisa'da düzenlenen Atletizm Şampiyonasına katılmıştır.
Üniversitemiz Taekwondo Takımı 09 – 13 Mayıs 2023 tarihleri arasında Bartın'da düzenlenen Taekwondo Türkiye Şampiyonasına katılmıştır.
Üniversitemiz Kadın/Erkek Tenis Takımları 17-21 Mayıs 2023 tarihleri arasında Manisa'da düzenlenen TÜSF Süper Lig müsabakalarına katılmıştır.
Üniversitemiz Masa Tenisi Takımı 16-21 Mayıs 2023 tarihleri arasında Kırklareli'de düzenlenen Türkiye Ünilig Masa Tenisi Şampiyonasına katılmıştır.
Üniversitemiz Muay Thai Takımı 02-04 Mayıs 2023 tarihleri arasında Ordu'da düzenlenen TÜSF Türkiye Muay Thai Şampiyonasına katılmıştır.
Üniversitemiz Okçuluk Takımı 12-16 Haziran 2023 tarihleri arasında Eskişehir'de düzenlenen TÜSF Türkiye Okçuluk Şampiyonasına katılmıştır.
Üniversitemiz Frizbi Takımı 24-26 Mayıs 2023 tarihleri arasında Ankara'da düzenlenen Frizbi Turnuvasına katılmıştır.
Üniversitemiz Hado Takımı 18-20 Mayıs 2023 tarihleri arasında Manisa'da düzenlenen TÜSF Türkiye Hado Şampiyonasında katılmıştır.
Üniversitemiz Plaj Voleybolu Takımı 20 – 24 Haziran 2023 tarihleri arasında İzmir'de düzenlenen TÜSF Plaj Voleybolu Türkiye Şampiyonasına katılmıştır.
Üniversitemiz Erkek Basketbol Takımı İstanbul 1. Liginde çeyrek final aşamasına gelmiştir.
Üniversitemiz Korumalı Futbol Takımı Süper Lig seviyesinde grup aşamasında turnuvaya veda etmiştir.

b) Üniversitemiz spor takımlarının 2023 yılı boyunca katıldığı Türkiye Üniversite Sporları Federasyonunun düzenlediği turnuva ve yarışmalardaki başarıları aşağıda belirtilmiştir.

Üniversitemiz Oryantiring Takımı 29 Mayıs-2 Haziran 2023 tarihleri arasında Sivas'ta düzenlenen Oryantiring Türkiye Şampiyonasına katılmış ve Türkiye Birincisi olmuştur.
Üniversitemiz Boks sporcusu 07-12 Mayıs 2023 tarihleri arasında Kastamonu'da düzenlenen Türkiye Ünilig Boks Şampiyonasında kendi sikletinde üçüncü olarak bronz madalya kazanmıştır.
Üniversitemiz Kadın Tenis Takımı 17-21 Mayıs 2023 tarihleri arasında Manisa'da düzenlenen TÜSF Süper Ligi Türkiye 2.'si olarak tamamlamıştır. Avrupa Şampiyonasına gitmeye hak kazanmıştır.
Üniversitemiz Kadın Eskrim Takımı 08-11 Mayıs 2023 tarihleri arasında Ankara'da düzenlenen TÜSF Türkiye Eskrim Şampiyonasında Epe kategorisini Türkiye ikincisi olarak tamamlamıştır.
Üniversitemiz Yüzme Takımı 04-10 Mayıs 2023 tarihleri arasında Ankara'da düzenlenen TÜSF Türkiye Yüzme Şampiyonasına Türkiye 4.'lüğü elde etmiştir.
Üniversitemiz Su Topu Kadın / Erkek Takımları 05-07 Mayıs 2023 tarihleri arasında Ankara'da düzenlenen 18. Angora Spor Şenliği Turnuvasına katılarak birinci olmuştur.
Üniversitemiz Kadın Voleybol Takımı 04-10 Mayıs 2023 tarihleri arasında Ankara'da düzenlenen TÜSF Süper Ligleri Yükselme Finallerine katılarak çeyrek final başarısı elde etmiştir.
Üniversitemiz Kadın Basketbol Takımı İstanbul 1. Ligini 4. sırada tamamlamıştır.
Üniversitemiz Erkek Voleybol Takımı İstanbul 1. Liginde çeyrek final aşamasına gelmiştir.
Üniversitemiz Kadın Voleybol Takımı İstanbul 1. Ligini ikinci sırada tamamlamıştır.
Üniversitemiz Erkek Hentbol Takımı İstanbul 1. Ligini üçüncü sırada tamamlamıştır.
Üniversitemiz Erkek Futbol Takımı İstanbul 1. Liginde çeyrek final aşamasına gelmiştir.

2-Üniversite İçinde Yapılan Sportif Faaliyetler:

İTÜ 250. Yıl Spor Etkinlikleri kapsamında Müdürlüğümüze bağlı İTÜ Halı Sahada 13 Mart – 14 Haziran 2023 tarihleri arasında Personel Futbol Turnuvası düzenlenmiştir.
İTÜ 250. Yıl Spor Etkinlikleri kapsamında Müdürlüğümüze bağlı İTÜ Stadyumunda 6 Mart – 14 Mayıs 2023 tarihleri arasında Öğrenci Futbol Turnuvası düzenlenmiştir.
İTÜ 250. Yıl Spor Etkinlikleri kapsamında Müdürlüğümüze bağlı Merkez Spor Salonunda 02 Mayıs – 1 Haziran tarihleri arasında Öğrenci Basketbol Turnuvası düzenlenmiştir.
16-17 Mayıs 2023 tarihinde Açık Basketbol Sahamızda Müdürlüğümüz koordinatörlüğünde İTÜ Basketbol Öğrenci Kulübüyle birlikte 250. Yıl Spor Etkinlikleri kapsamında 3x3 Basketbol Turnuvası düzenlenmiştir. Turnuva ile birlikte çeşitli yetenek yarışmaları da düzenlenmiş ve organizasyon gün boyu öğrenciler tarafından yoğun bir şekilde takip edilmiştir.
28 Şubat – 08 Haziran 2023 tarihleri arasında İTÜ 250. Yıl Spor Etkinlikleri kapsamında Merkez Spor Salonunda Personel Voleybol Turnuvası düzenlenmiştir.

02 Mart – 09 Haziran 2023 tarihleri arasında İTÜ 250. Yıl Spor Etkinlikleri kapsamında Merkez Spor Salonunda Kadın-Erkek Öğrenci Voleybol Turnuvası düzenlenmiştir.
12 Haziran 2023 tarihinde Merkez Spor Salonunda İTÜ 250. Yıl Spor Etkinlikleri Kapanış ve Ödül Töreni Rektörümüz Prof. Dr. İsmail Koyuncu'nun katılımıyla gerçekleştirilmiştir. Törende turnuvalarda mücadele eden tüm akademik, idari personel ve öğrencilere katılım belgeleri takdim edilmiş ayrıca dereceye girenlere kupa ve madalyaları verilmiştir.
25 Ekim 2023 tarihinde Açık Basketbol Sahamızda Müdürlüğümüz koordinatörlüğünde İTÜ Basketbol Öğrenci Kulübüyle birlikte Back To School (Okula Dönüş) kulüp şenlikleri kapsamında 3x3 Basketbol Turnuvası düzenlenmiştir.
10 Kasım 2023 Cuma günü Ulu Önder Mustafa Kemal Atatürk'ü anmak için geleneksel olarak düzenlediğimiz "10 Kasım Atatürk'ü Anma Koşusu ve Yürüyüşü" 39. kez düzenlenmiştir. Etkinliğimize yaklaşık 500 kişi katılmıştır.

İTÜ personeli, öğrencisi, mezunları, harici personel ve İTÜ dışından bireylerin katılımı ile spor alanlarında kurs ve eğitimler önceki yıllarda standart bir şekilde düzenlenmiş ve 2023 yılında aşağıda belirtilen kurslar açılmış ve hali hazırda devam etmektedir. Capoeira, Pilates, Yoga ve Zumba)

Kültür

Kültür Hizmetleri Şube Müdürlüğü, mühendislik eğitiminin ağırlıklı olduğu İTÜ'de kültürel ve sosyal etkinliklerin organize edilmesi ve öğrencilerin aktif katılımlarıyla kişisel yeteneklerini bilimsel bir ortamda geliştirmelerine hizmet etmektedir. Öğrenciler tarafından kurulan kulüpler kendi alanında başarılı sanatçı ve uzmanlar tarafından gerektiğinde yönlendirilmekte ve desteklenmektedir. Kültür Hizmetleri Şube Müdürlüğüne bağlı kulüplere, İTÜ öğrencileri serbestçe üye olmakta ve tüm olanaklardan yararlanmaktadır. Kulüpler, kendi alanlarında çalışmalarını sürdürmektedir.

2023 yılında 155 Öğrenci Kulübü, 57 Proj Takımı faaliyetlerini sürdürmüştür.

2023 Yılı Proje Takımlarının Başarıları

TAKIM ADI	YARIŞMA ADI	TARİH	YER	ÖDÜL
İTÜ GALEN Takımı	Global Open Genetic Engineering Competition Biobrac ve Celltech	16-19 Şubat 2023	ABD (Online)	Gümüş ve Bronz Madalya
İTÜ Albatros	TEKNOFEST Savaşan İHA Yarışması	15-19 Nisan 2023	Bursa	Tasarım Ödülü
İTÜ ATA	TEKNOFEST Savaşan İHA Yarışması	15-19 Nisan 2023	Bursa	Üçüncülük
İTÜ Cezeri Takımı	TEKNOFEST Karma Sürü Robotlar Yarışması Uluslararası İHA Yarışması	27-Nisan 1 Mayıs 25-29 Nisan 2023	İstanbul Bursa	En İyi Takım Ruhü
İTÜ GAMMA	TEKNOFEST Karma Sürü Robotlar Yarışması	27 Nisan -1 Mayıs 2023	İstanbul	İkincilik
İTÜ Gökbörü Havacılık ve Uzay Takımı	TEKNOFEST Uluslararası İnsansız Hava Aracı	25-29 Nisan 2023	Bursa	Performans Ödülü

İTÜ HyperBee Takımı	TEKNOFEST Hyperloop Geliştirme Yarışması	25-29 Nisan 2023	Gebze	Üçüncülük
İTÜ RAKE	TEKNOFEST Tarımda İnsansız Kara Aracı Yarışması	27 Nisan -1 Mayıs 2023	İstanbul	Birincilik
İTÜ RAKE	TEKNOFEST İnsanlık Yararına Teknoloji Yarışması	27 Nisan-1 Mayıs 2023	İstanbul	Birincilik
İTÜ SKY İHA	TEKNOFEST Uluslararası İnsansız Hava Aracı	24-29 Nisan 2023	Bursa	Performans Ödülü
İTÜ TAM	TEKNOFEST İnsanlık Yararına Teknoloji Yarışması	27 Nisan -1 Mayıs 2023	İstanbul	En İyi Sunum Ödülü
İTÜNOM İHA Takımı	TEKNOFEST Uluslararası İnsansız Hava Aracı	25-29 Nisan 2023	Bursa	İkincilik
İTÜ Sismik Takımı	EERI Seismic Desing Competition	11-14 Nisan 2023	İngiltere	Üçüncülük
İTÜ CaToFlow Takımı	Bioinnovation 2023	05-07 Mayıs 2023	Online	Birincilik
İTÜ Vefa Takımı	Intercollegiate Rocket Engineering Competition	19-24 Haziran 2023	ABD	Dördüncülük
İTÜ ATA Takımı	IMechE UAS Challenge 2023	25-30 Haziran 2023	İngiltere	Birincilik
İTÜ ROV Takımı	TAC Challenge 2023	9-13 Haziran 2023	Norveç	Üçüncülük
İTÜNOM	AUVSI SUAS 2023	19-23 Haziran 2023	ABD	Birincilik
İTÜ Lagari Thrust Roket Takımı	Intercollegiate Rocket Engineering Competition	19-24 Haziran 2023	ABD	En İyi Uçuş Performansı
İTÜ AUV Takımı	RAMI Competition 2023	16-21 Temmuz 2023	İtalya	İkincilik ve Teknik Sunum Ödülü
İTÜ AUTOBEE Takımı	NJORD The Autonomous Ship Challenge	11-18 Ağustos 2023	Norveç	Birincilik
İTÜ GALEN Takımı	Eindhoven University of Technology 2023	27-31 Ağustos 2023	Hollanda	Altın Madalya
İTÜ ZES Güneş Arabası Ekibi	2023 Bridgestone World Solar Challenge	22-29 Ekim 2023	Avustralya	Katılım Ödülü

Kreş ve Anaokulu

Kreş ve Anaokulu İTÜ’de çalışan Akademik ve idari personelin 24-36 aylık çocuklarına tam gün olarak bakım ve eğitim hizmeti vermektedir. Doğum yılı itibariyle Eylül ayına kadar 36 ayını doldurmuş çocuklara ise İTÜ MEB Anaokulu tarafından bakım ve eğitim hizmeti verilmektedir.

Kreş ve Anaokulu, 2023 yılında 30 öğrenci ve 18 çalışanla faaliyetlerini sürdürmüştür.

Psikolojik Danışma ve Rehberlik Merkezi

İTÜ Psikolojik Danışma ve Rehberlik Merkezi, Maçka Yerleşkesi Yabancı Diller Yüksekokulu binasında ve Rektörlük Ek Blok binasındaki ofislerinde 6 Psikolog ve 4 Psikolojik Danışman ile Üniversitemiz öğrencilerine danışmanlık hizmeti sunmaktadır.

Merkez bünyesinde, bireysel danışma, etkili iletişim, sınav kaygısıyla başa çıkma, atılganlık eğitimi gibi hizmetler verilmektedir. PDR Merkezine herhangi bir ücret ödmeden hafta içi her gün 09:00-17:00 saatleri arasında başvurulabilmektedir.

Engelli Öğrenci Danışma Birimi

İTÜ Engelli Öğrenci Danışma Birimi Üniversitemiz Rektör Yardımcısı sorumluluğunda engelli öğrencilerin akademik, idari, fiziksel, psikolojik, barınma ve sosyal alanlar ile ilgili ihtiyaçlarını tespit etmek, bu ihtiyaçların karşılanması için yapılması gerekenleri belirleyip, uygulamak ve sonuçları değerlendirmek üzere Üniversitemizde eğitim gören engelli öğrencilere hizmet vermektedir.

Birim faaliyetleri, Eğitim Öğretimden Sorumlu Rektör Yardımcısı, Genel Sekreter / Genel Sekreter Yardımcıları, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanı, İTÜ Erişilebilir ve Engelsiz Üniversite Komisyonu, Engelli Öğrenci Birim Koordinatörü, Engelli Öğrenci Birimi Akademik ve Psikolojik Danışmanları ile sürdürülmektedir.

Veteriner Birimi

Kampüs kedi ve köpeklerinin kısırlaştırılması ve yerel yönetimlerle birlikte gerekli aşı takibi, travma olgularında acil müdahale, Kampüs hayvanlarının beslenmesi ve bakım koşullarının iyileştirilmesi ve İTÜ Mensuplarının kampüs hayvanları ile ilgili bilgi edinmesi hususunda görev almaktadır. Birimimiz 1 Veteriner Hekim ve 1 Yardımcı personel ile faaliyetlerini sürdürmektedir.

18 kedi kafesi, 17 köpek müşahede alanımızda baktığımız hasta grubumuzda; kedi, köpek, ördek, kaz, yabani kuşlar, kaplumbağa, kirpi, sincap, güvercin, serçe, kaya sansarı, leylek, yılan, baykuş gibi doğa ile iç içe olan kampüsümüzde bulunan her türlü evcil ve vahşi yaşam canlısına yardım edilmektedir. Ayazağa kampüsü başta olmak üzere diğer kampüslerimizde bulunan kedi ve köpek popülasyonu takip edilmektedir.

2023 Yılında Veteriner Birimimizde yapılan hizmetler aşağıdaki tabloda sunulmuştur.

Cevaplanan Yardım Bileti	640 adet
Kedi - köpek kısırlaştırılması ve kimliklendirilmesi	116 adet
Kedi - köpek sahiplendirilmesi	11 adet
Toplam Tıbbi Müdahale Sayısı	1.082 adet
Bağış ile gelen kuru kedi - köpek maması dağıtımı	8.843 kg

Teknik Geziler

Öğrencilerimizin teknik bilgi ve becerilerini geliştirebilmeleri için saha çalışmaları yürütmeleri gerekmekte, bu çalışmaların gerçekleştirilebilmesi için ilgili sahalara teknik geziler düzenlenmekte, düzenlenen teknik gezilere Başkanlığımız bütçesinden destek sunulmaktadır. İlgili hizmetin yerine getirilebilmesi için mali yıl içerisinde 1.900.537,50 TL harcama gerçekleştirilmiştir.

Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Programı

Üniversitemiz öğrencileri Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Programı çerçevesinde yurtiçinde ve yurtdışında çeşitli etkinliklere katılmakta, harcamaları ilgili mevzuat çerçevesinde Başkanlığımızca

karşılanmaktadır. 2023 yılında 323 öğrenciye destek sağlanmış olup ilgili desteğin sağlanması için mali yıl içerisinde 824.000,00-TL harcama gerçekleştirilmiştir.

Kısa Zamanlı İstihdam Yoluyla Çalışma

Öğrencilerimizin eğitim öğretim hayatları sırasında Üniversitemizin çeşitli birimlerinde kısmi zamanlı işlerde görev almaları sağlanarak mezuniyet sonrası iş hayatına dair tecrübeler elde etme olanağı sunulmaktadır. Bu şekilde çalışmalarına karşılık elde ettikleri gelir ile bir nebze de olsa eğitim öğretim harcamalarına katkı elde etmeleri sağlanmaktadır. 2023 yılında 237 öğrenciye kısmi zamanlı olarak çalışma imkânı sağlanmış ve bu çalışmalar karşılığında öğrencilerimize 4.151.000,00-TL ödeme gerçekleştirilmiştir.

Öğrencilere Sağlanan Burs İmkanları

Üniversitemizde öğrencilere sağlanan burslar aşağıdaki şekilde gerçekleşmiştir.

2022-2023 ÖĞRETİM YILI ÖĞRENCİ BURSLARI					
Bursun Türü	Tür	Öğrenci Sayısı	Aylık Miktar (TL)	Yıllık Toplam (TL)	Süresi
İTÜ Rektörlük Başarı-Yurt Bursu -Yurt Dışı Dil Desteği- Bilgisayar /Tablet Desteği - Sporcu Bursu -Yemek ve Çorba Desteği	21	1.206	100- 5.000	12.716.255	9 - 12 ay
İTÜ Geliştirme Vakfı Bursu (Şahsi, şirket)	21	742	500-4.000	6.895.300	6-12 ay
İTÜ Mezunları Eğitim Vakfı Bursu (Şahsi, şirket)	103	336	200-4.000	2.283.765	5 -12 ay
İTÜ Vakfı Bursu (Şahsi, Şirket)	23	295	300-2.000	1.979.640	8-12 ay
Özel Burslar(Şahıs, Firma, Vakıf ve Kurumlar)	130	4.032	100-5.500	3.425.327	4-12 ay
TOPLAM	298	6.611		58.128.233	

KÜTÜPHANE HİZMETLERİ (KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI)

İstanbul Teknik Üniversitesinde kütüphane hizmetleri 5 yerleşkede 7 kütüphane aracılığıyla sürdürülmektedir. Bu kütüphaneler;

- Mustafa İnan Kütüphanesi-Ayazağa Kampüsü
- Denizcilik Fakültesi Kütüphanesi -Tuzla
- Makine Fakültesi Ratip Berker Kütüphanesi- Gümüşsuyu
- Mimarlık Fakültesi Pro. Doğan Kuban Kütüphanesi- Taşkişla
- Müzik İleri Araştırmalar Kütüphanesi (MIAM)- Maçka
- Yabancı Diller Yüksekokulu Kütüphanesi- Maçka
- Prof.Dr.Ercümen Berker&Prof.Dr.Ş.Şehvar Beşiroğlu Kütüphanesi Arşiv ve Dokümantasyon Merkezi-Maçka Kütüphaneleridir.

İstanbul Teknik Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı 2023 yılında devlet üniversiteleri arasında bütçeden aldığı yayın ödeneği ve İTÜ net finansman karşılığı likiditeden aktarma ile birlikte 29.035.000 TL olmuştur. Bilimsel yayın sayısı teknolojik gelişmelere bağlı olarak hızlı bir biçimde çoğalmakta ve yayın fiyatları enflasyon oranının üzerinde artmakta bu da bütçeyi olumsuz biçimde etkilemektedir. Bu olumsuzlukları gidermek ve yayın aboneliklerinin sürdürülmesini sağlamak için kütüphane bütçesi başka kaynaklardan desteklenmektedir.

- İTÜ, 2023 yılında da çağdaş kütüphane hizmetlerini 5 yerleşkede, Mustafa İnan Kütüphanesi ve şube kütüphaneleri ile geliştirerek sürdürmeye devam etmiştir.
- Mustafa İnan Kütüphanesi 2023 yılında haftanın 7/24 saat hizmet vermiştir.
- İTÜ kütüphaneleri aracılığıyla internet üzerinden 7/24 online sunulan hizmetler kullanıcıların talepleri doğrultusunda geliştirilerek sürdürülmüştür.
- İTÜ net finansman karşılığı likiditeden aktarılan tutar ile birlikte toplam 29.035.000 TL olan yayın alım bütçesinin tamamı İTÜ'nün yayın ihtiyaçları doğrultusunda kullanılmıştır.
- İTÜ öğretim elemanları ve öğrencileri tarafından talep edilen kitaplardan piyasada bulunan 28.112 adet yayın bütçe dahilinde alınmıştır. 2023 yılında 8.568 adet yayın da bağış olarak koleksiyona dahil edilmiştir.
- Mühendislik, mimarlık, sanat ve sosyal içeriklerin olduğu elektronik 43 (EKUAL hariç)) adet veri tabanının aboneliği devam ettirilmiştir.
- Yeni abone olunan veri tabanlarında bulunan dergilerle birlikte erişilen basılı ve elektronik bilimsel dergi sayısı 2023 yılında 102.311'dir.
- İTÜ Kütüphanelerinde bulunmayan kitap ve makaleler diğer kütüphanelerden sağlanmıştır.
- Kütüphane kaynak ve hizmetlerinin tanıtımı için çoğunluğu online olan toplantı, seminer ve oryantasyon programları düzenlenmiştir.
- Kurumsal arşiv ve açık erişim konusunda çalışmalar devam etmekte olup ulusal ve uluslararası gelişmeler takip edilerek bu konuda girişimler tamamlanmıştır. Dspace üzerinden İTÜ kurum arşivine girişler devam etmektedir.
- Eelisa-Innocore konsorsiyumunda Open Scince başlığı altında ki iş paketi için görev alınmış olup çalışmalar devam etmektedir.

KÜTÜPHANE KAYNAKLARI	
	Sayı
Kitap Sayısı	544.201
Elektronik Yayın Sayısı	590.219
TOPLAM	1.134.420

İTÜ kütüphane sistemindeki 1 merkez 6 şube kütüphanesinde bulunan bilgisayarlar Mustafa İnan Kütüphanesi ve Şube Kütüphanelerinde bulunan yayın sayılarıdır. Depoda bulunan teknik işlemleri henüz yapılmamış olan bağış yayınlar sayıya dahil edilmemiştir.

İTÜ Kütüphaneleri Otomasyon Sistemi

1997 yılından bu yana Sierra otomasyon sistemi tüm İTÜ kütüphanelerinde kullanılmaktadır.

İTÜ Kütüphaneleri Yazılım Hizmetleri

Birimimizde kullanılan 16 adet yazılım mevcuttur

İTÜ Kütüphaneleri İnternet Erişimi

İnternet erişimi kablolu ve kablosuz ağlarla sağlanmaktadır.

Kütüphanelerdeki Yazılım ve Bilgisayarlar	Sayısı
Yazılımlar	16
Masaüstü Bilgisayar Sayısı	139*
Taşınabilir Bilgisayar Sayısı	9
TOPLAM	164

*kasa sayısı ve 218 adet ekran mevcut

Kütüphane Kaynakları	Sayısı
DVD,VCD,Video Kaset Sayısı	42.596
Basılı Ciltli Periyodik Yayın Sayısı	100.851
Abone Olunan ve Satın Alınan Elektro Kit. S.	590.219
Erişilen Elektronik Dergi Sayısı	102.311
TOPLAM	835.977

MALİ HİZMETLER (STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI)

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı muhasebe kayıtları Hazine ve Maliye Bakanlığı tarafından yürütülen Bütünleşik Kamu Mali Yönetim Bilişim Sistemi (BKMYBS), Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi (KBS) ve Strateji ve Bütçe Başkanlığı üzerinden bütçe işlemleri de e-bütçe Bütçe Yönetim ve Enformasyon sistemi ile program bütçe üzerinden yapılmaktadır.

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı'nca 2023 mali yılı içerisinde, görev ve yetkileri çerçevesinde, tüm harcama birimlerine ilgili Kanun ve Yönetmelikler çerçevesinde, değişen mali uygulamaya ilişkin bilgilendirme ve danışmanlık çalışmalarının yanı sıra, birimler bazında aşağıda belirtilen çalışmalar yapılmıştır:

Stratejik Planlama

İTÜ İdare Faaliyet Raporu

- 2022 yılı birim faaliyet raporlarının hazırlanması hususunda genelge hazırlanarak, tüm birimlere dağıtımı sağlanmış, birimlerden gelen faaliyet raporları konsolide edilerek eksiklikleri giderilmesi yönünde çalışılmıştır.
- Birim faaliyet raporları ile birlikte Harcama Yetkilisi İç Kontrol Güvence Beyanlarının imzalanıp imzalanmadığı kontrol edilerek eksiklikler tamamlanmaya çalışılmıştır.
- Birim faaliyet raporlarının konsolide edilmesi ve bunun yanı sıra merkez birimlerden alınan bilgiler ve Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı bünyesinde üretilen 2022 yılı verileri doğrultusunda İstanbul Teknik Üniversitesi Faaliyet Raporu hazırlanarak Sayıştay ile Hazine ve Maliye Bakanlığı'na sunulmuştur.
- 2022 İdare Faaliyet Raporu İTÜ web sayfasında yayımlanarak kamuoyuna duyurulması sağlanmıştır.

Bütçe ve Performans Programı

2023 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu ile Üniversitemiz için kurumsal düzeyde tertiplenen ödenekler Üst Yöneticinin onayı ile birim ihtiyaçlarına göre detay düzeyde dağıtılmıştır. 2023 yılı Ayrıntılı Finans Programına göre serbest bırakılan ödenekler dahilinde her ay harcama birimleri bazında ödenek gönderme işlemi e-bütçe üzerinden düzenlenip, onaylanmıştır.

2022 Yılı Yatırım Programı İzleme ve Değerlendirme Raporu hazırlanarak Sayıştay Başkanlığı, Hazine ve Maliye Bakanlığı, Strateji ve Bütçe Başkanlığına ve Kamuoyunun bilgisine sunulmuştur. Gelir elde eden harcama birimlerinin geliri ödenek kaydı, gelir fazlası ödenek kaydı, net finansman karşılığı likit fazlası ödenek kaydı, aktarma ve revize talepleri incelenerek sonuçlandırılmıştır. Bütçenin uygulanması ile ilgili olarak birimlere teknik destek ve danışmanlık hizmeti verilmiştir. Harcama birimleri bazında aylık bütçe gerçekleştirmeleri izlenmiştir. Yatırım Projelerinin aktarma, revize ve karakteristik değişikliklerinin Hazine ve Maliye Bakanlığı ve Strateji ve Bütçe Başkanlığına ivedilikle sonuçlandırılması için gerekli girişimlerde bulunulmuştur.

5018 sayılı Kanun'un 16. maddesine göre Hazine ve Maliye Bakanlığınca hazırlanan Yeni Ekonomi Programı (Orta Vadeli Program), Orta Vadeli Mali Plan, Bütçe Hazırlama Rehberi ve Yatırım Programı Hazırlama Rehberlerinde belirtilen ilkelere uygunluğu sağlanarak, Temmuz ayında Üniversitemiz 2024 Yılı Bütçe Tasarısı hazırlamak için harcama birimlerinden ödenek teklifleri, e-bütçe sistemi üzerinden istenmiştir. Birimizce, harcama birimlerinin ödenek teklifleri konsolide edilerek Üniversitemiz 2024 Yılı Bütçe Teklifi Strateji ve Bütçe Başkanlığına sunulmuştur.

Strateji ve Bütçe Başkanlığı ile yürütülen bütçe görüşme takvimi çerçevesinde bütçe görüşmelerine harcama birimlerinin katılımı sağlanmıştır. Eylül ayında Cumhurbaşkanlığınca yayımlanan 2024-2026 Dönemi Bütçe Çağrısı üzerine 2024 Yılı Bütçe Teklifi hazırlanarak Rektör ve Milli Eğitim Bakanınca imzalanarak Strateji ve Bütçe Başkanlığına gönderilmiştir. Hazine ve Maliye Bakanlığı ve Strateji ve Bütçe Başkanlığında gerekli çalışmalar neticesinde 2024 Yılı Bütçe Kanun Tasarısı oluşturulmuştur. 31.12.2023 tarihinde TBMM’ce 2024 Yılı Bütçe Kanunu’nun kabulü ile 2024 Bütçesi yürürlüğe girmiştir.

Üniversitemiz ihtiyaçlarının karşılanması için 2023 Mali Yılında, diğer cari giderleri için 32.665.579 TL ayrıca yatırım projelerinin tamamlanmasında kullanılmak üzere 61.931.000 TL toplam 94.596.579 TL likit ödenek kaydı yapılmıştır. 2023 Mali Yılında Üniversitemiz Eğitim ve Öğretim faaliyetlerinin aksamadan sürdürülebilmesi için Strateji ve Bütçe Başkanlığı bütçesinde yer alan “Yedek Ödenek” tertibinden, Mal ve Hizmet Alım Giderlerine 95.000.000 TL ve Sermaye Giderlerine 110.000.000 TL toplamda 205.000.000 TL ekleme yapılmıştır. Şartlı Bağış Devri olarak 1.251.738,60 TL ve Şartlı Bağış olarak Üniversitemiz ve Üniversite Kulüplerinin ihtiyaçlarında kullanılmak üzere 15.472.328,81 TL ekleme yapılmıştır. Cari Transferlere ise 118.018.140 TL aktarma yapılmıştır.

7427 sayılı 2023 Yılı Merkezi Yönetim ve Bütçe Kanunu uyarınca Üniversitemiz B Cetvelinde yer alan tahmini aşan gelir fazlası; Tezsiz Yüksek Lisans Gelirlerine 8.168.000 TL, Yurt Yatak Ücreti Gelirlerine 6.643.000 TL, Diğer hizmet gelirlerine 28.746.000 TL, Lojman Kira Gelirlerine 210.000 TL, Diğer Taşınmaz Kira Gelirlerine 22.157.600 TL, 100/2000 YÖK Doktora Bursuna 3.503.390 TL, YÖK Lisans Bursuna 651.750 TL, YÖK Araştırma Görevlileri Yurtdışı Araştırma Bursuna 70.000 TL, Teknokent gelirlerinden 11.680.000 TL ve Araştırma Projeleri Gelir Payı olarak 2.505.800 TL olmak üzere toplam 147.660.304 TL eklenmiştir.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu ve 7427 sayılı 2023 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu ile belirlenen ilke ve esaslar doğrultusunda tüm bütçe işlemleri gerçekleştirilmiştir.

YILLAR İTİBARIYLA BÜTÇE İŞLEMLERİ			
İşin Niteliği	2021	2022	2023
Aktarma İşlemi Sayısı	25	27	34
Ekleme İşlemi Sayısı	79	86	109
İptal Edilen Ekleme İşlemi	4	4	11

YILLAR İTİBARIYLA BÜTÇE İŞLEMLERİ			
İşin Niteliği	2021	2022	2023
Ödenek Gönderme İcmal	628	714	779
Tenkis İşlemi İcmal Sayısı	178	161	150
Başlangıç Ödeneği	693.034.000	889.780.000	1.930.189.000
Eklene	402.997.554,75	749.730.850,64	1.646.416.021,09
Düşülen	52.111.900	93.867.680,00	487.591.400,00
Harcama	1.013.336.723,31	1.429.627.480,79	3.007.641.850,42
Tenkis	68.376.564,43	135.326.410,77	568.885.743,74
Devreden Akreditif	0,00	0,00	0,00

Muhasebe Kesin Hesap ve Raporlama

Birimimizce 2023 Mali yılında 5018 Sayılı Kanun ve ilgili yönetmelikler çerçevesinde; gerçekleşen gelirler ve yapılan harcamalar kayıt altına alınmış ve harcamaların Merkezi Yönetim Harcama Belgeleri Yönetmeliğine uygun olarak belgelerin tam ve usulüne uygunluğu ve hak sahiplerine zamanında ödenmesi hususunda titizlik gösterilmiştir.

Harcama Birimlerinden gelen tüm ödeme belgelerinin ödeme işlemlerinin harcama birimleri ile koordinasyon sağlanarak gerçekleştirilmesi sağlanmıştır. Bütçe gelir ve giderleri 5018 sayılı Kanuna uygun olarak raporlanmış, Kesin Hesap Kanun Tasarısı hazırlanarak, Maliye Bakanlığına gönderilmiştir.

Özel Bütçe Merkezi Yönetim Muhasebe Sistemi ve 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 60 ıncı maddesinin (f) bendi hükmü ile aynı Kanunun 61 ve 62 nci maddeleri gereğince Hazine ve Maliye Bakanlığı tarafından yürütülen Bütünleşik Kamu Mali Yönetim Bilişim Sistemi (BKMYBS), Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi (KBS) sistemler üzerinden hizmet vermektedir. 2009 yılında Vakıfbank ile sözleşme yapılmış, Ekim 2009 tarihi itibarıyla Üniversitemiz adına ödemeler bu banka tarafından yapılmaktadır.

Harcama birimlerinden gelen tüm Ödeme Emri Belgesi ve eklerinin kontrolü yapılarak eksik ya da mevzuata uygun olmayanlar iade cetvelleri ekinde ilgili birime gönderilerek eksikliklerin giderilmesi sağlanmıştır.

2023 yılında birimizce;

- Kamu idaresi hesapları hazırlanarak Sayıştay Başkanlığına bildirilmesi,
- Yükseköğretim Kurumlarının Yurtdışındaki Yükseköğretim Kurumlarıyla Ortak Eğitim ve Öğretim Programları (SUNY) Tesisi Hakkında Yönetmelik çerçevesinde muhasebe işlemleri,
- Projeler ile ilgili ödeme işlemleri,
- Tüm personel maaşları kontrol edilerek Bütünleşik Kamu Mali Yönetim Bilişim Sistemi (BKMYBS),
- Akademik Personele KBS üzerinden ek ders evraklarının kontrolü ve sisteme kayıtları yapılarak ödenmeleri,
- Yurtiçi ve yurtdışında görevlendirilen personelin harcırah ödemeleri,
- Mal ve hizmet alımları, sermaye giderleri ve cari transfer ödemeleri,
- Vergi Dairesi ve Sosyal Güvenlik Kurumu prim ödemeleri,
- İcra, nafaka, sendika, kefalet, depozito ve harç ödemeleri,
- İş avans ve kredi ödemeleri,
- Öğrenci katkı payı gelirlerinin takibi,
- Kiradaki taşınmazların kiralama işlemlerinin kontrolü ve kira ödemelerinin takibi,
- Banka ekstreleri üzerinden, tüm ödeme işlemleri muhasebeleştirilerek hesapların kapatılması işlemleri gerçekleştirilmiştir.

MUHASEBE BİRİMİ İŞ HACMİ		
İşin Niteliği	2022	2023
Avans, Kredi ve Akreditif Yevmiye Sayısı*	129	502
Kişi Borçları Sayısı ve Yevmiye Sayısı	600	531
Gelir İşlemleri Yevmiye Sayısı	165	362
Maaş, Ek Ders, Sözleşmeli İşçi, Suny Yevmiye Sayısı**	4.499	4.079
Mal – Hizmet Alımı Yevmiye Sayısı	2.980	2.578
Yapım İşleri Yevmiye Sayısı	169	201
Personel gideri kapsamında sosyal yardımlar	41	29
Yolluklar	577	1.529
TÜBİTAK Projeleri Yevmiye Sayısı	5.650	4.595
TÜSEB Projeleri Yevmiye Sayısı	65	75
İSTKA Projeleri Yevmiye Sayısı	85	48
UDAP Projeleri Yevmiye Sayısı	8	-
AB -Erasmus Projeleri Yevmiye Sayısı	1.500	2.157
BAP Projeleri Yevmiye Sayısı	2.675	3.676
BOREN Projeleri Yevmiye Sayısı	36	4
Taşınır İşlem ve Yıl Sonu İşlemleri Yevmiye Sayısı	-	1.558

Depozito, Sendika, İcra, Kefalet Aidatı Yevmiye Sayısı	622	848
Vergi, SGK İşlemleri Yevmiye Sayısı	217	255
Özel Bütçe Banka İşlemleri Yevmiye Sayısı	7.296	7.755
Diğer Muhasebe İşlemleri	273	2.602
Toplam Yevmiye Sayısı	27.587	33.384

YILLAR İTİBARIYLA VEZNE İŞLEMLERİ			
	2021	2022	2023
Vezne alındısı	53	81	92
Alınan Teminat Mektubu	53	81	92
İade Edilen Teminat Mektubu	60	61	85

Maaş Borçları

Üniversitemiz tahakkuk birimlerince; aylıksız izinli olarak herhangi bir nedenle çalışmasına ara vermiş, vefat etmiş, istifa etmiş, emekliye ayrılmış ya da maaş unsurlarında yapılan hata sonucu (ek ödeme, üniversite ödeneği, ek gösterge, özel hizmet tazminatı, kıdem vb.) geçmiş aylara ait fazla ödeme yapılan Üniversitemiz personeline çıkartılacak olan maaş zimmetleri işlemleri gerçekleştirilmiştir.

2023 yılında;

SGK'dan yersiz kesenekler için yapılan açılmış olan tahakkuk sayısı 79 olup, yapılan yazışmalar neticesinde tahsil edilen dosya adedi 7, bekleyen 3 adettir.

2023 yılı içerisinde açılan maaş borcu dosya adedi 275, kapanan dosya adedi 203, devam eden dosya adedi 72'dir.

Mecburi Hizmet Borcu

Üniversitemizce kısmen veya tamamen finanse edilmek suretiyle öğrenim yapmak, yetiştirilmek, eğitilmek, mesleği ile ilgili konularda araştırma-inceleme-etüt yapmak üzere geçici süreyle görevlendirilen ve Yurtdışına Gönderilen Kamu Personeline Mahsus Yüklenme Senedi ve Muteber İmzalı Müteselsil Kefalet Senediyle taahhüt altına alınan yurt dışı görevlendirmelerde, taahhüdün ihlal edilmesi nedeniyle oluşan kamu zararı takip edilmekte olup, 2023 yılında;

Mecburi hizmet aslı ve faizlerinin tahsili için 2 adet dosya açılmış olup, süreç devam etmektedir.

İç Kontrol

2023 Mali Yılı İhale İşlem Dosyaları:

2023 Mali yılında 15 adet ihale işlem dosyası ödeme emri belgesi ile birlikte kontrol edilmiş ve ödemesi yapılmıştır. Bunlardan mal ve hizmet alımlarında 4.000.000,00 TL, yapım işlerinde 15.000.000,00 TL'yi aşan 15 ihale işlem dosyası İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar Hakkındaki Yönetmeliğin 17'nci maddesi uyarınca ön mali kontrole tabi tutulmuş ve görüş verilmiştir.¹

2023 YILI KONTROL EDİLEN İHALE BİLGİLERİ (ÖN MALİ KONTROL)								
İhale Türlerine Göre İşlem Bilgileri					İhale Usullerine göre İşlem Bilgileri	4734K.19 Madde si	4734 K.21 Maddesi	2003/6554 Sayılı Kararname
HARCAMA BİRİMİ	İhale İşlem Dosyası	Mal Alımı	Hizmet Alımı	Yapım İşleri				
Sağlık Kültür ve Spor Daire Bşk.	10	8	2	-	10	-	-	
İdari ve Mali İşler Daire Bşk.	4	1	3	-	3	1	-	
Yapı İşleri Daire Bşk.	0	-	-	0	0	-	-	
Bilgi İşlem Daire Bşk.	1	-	1	-	1	-	-	
BAP Birimi	0	0	0	-	-	-	0	
TOPLAM	15	9	6	0	14	1	0	

Promosyon Ödemeleri

Üniversitemiz ile Akbank arasında personelimizin aylık ücret ödemelerine ilişkin 21.04.2022 tarihinde 3 yıllık süreyle promosyon sözleşmesi imzalanmıştır. Sözleşmenin 14'üncü maddesinde; "Banka sözleşme tarihinden sonra, Üniversitemize ataması yapılacak personeller ile askerlik görevi yada herhangi bir nedenle ücretsiz izinde bulunan personellerin sözleşme süresi içinde göreve başlaması durumunda, göreve başlama tarihi ve sözleşme bitim tarihi arasındaki süre, sözleşme tam süresi ve kişi başına ödenen tutar baz alınmak suretiyle hesaplanacak tutarda promosyonu ilk maaş ödemesini müteakip 10 gün içerisinde peşin olarak tek seferde ödeyecektir." hükmü bulunmaktadır.

¹ Alımı bir sonraki mali yılda yapılacak olan ihalelerin ön mali kontrolü 2023 mali yılı içerisinde yapıldığından bu ihalelerin de ihale işlem dosyaları yapılan ön mali kontrol sayısına dahil edilmiştir.

Bu hüküm uyarınca 2023 Mali yılı içerisinde 252 personele toplamda 5.576.429,91 TL promosyon ödemesi yapılmıştır.

2023 YILI BANKA PROMOSYONU			
YIL	AY	KİŞİ SAYISI	TUTAR
2023	OCAK	26	736.944,45 TL
	ŞUBAT	29	769.210,44 TL
	MART	19	437.503,63 TL
	NİSAN	20	502.172,04 TL
	MAYIS	34	810.755,56 TL
	HAZİRAN	9	187.954,76 TL
	TEMMUZ	8	170.064,22 TL
	AĞUSTOS	24	477.026,66 TL
	EYLÜL	24	442.501,56 TL
	EKİM	7	126.749,80 TL
	KASIM	17	298.185,68 TL
	ARALIK	35	617.361,11 TL
ÖDENEN PROMOSYON		252	5.576.429,91 TL

6245 sayılı Harcırah Kanununun 48 inci maddesi uyarınca Ocak 2023 yılında 53 kişiye İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar Hakkındaki Yönetmeliğin 21 inci maddesi uyarınca seyahat kartı verilmesi için uygun görüş verilmiştir.

2023 Yılı Taahhüt Kartı

30.12.2006 tarihli ve 26392 sayılı 3 üncü Mükerrer Resmi Gazetede yayımlanan Merkezi Yönetim Muhasebe Yönetmeliğinin 458 inci maddesinde, gerek yılı için geçerli, gerekse ertesi mali yıl veya yıllara geçerli olmak üzere yapılan sözleşmelere dayanılarak girişilen taahhütlerin, bunlara yapılan ilaveler ve fiyat farkı tutarları ile taahhüdün yerine getirilmesi dolayısıyla nakden veya mahsuben yapılan ödemelerinin ve bu ödemelerden yapılan kesintilerin, taahhüt tutarından yapılan eksiltmelerin, kısmen veya tamamen bozulan sözleşmelere ilişkin taahhütlerin ve diğer bilgilerin Taahhüt Kartına kaydedileceği belirtilmiştir. Bu kapsamda; Birimizce düzenlenen taahhüt kartlarının mal, hizmet ve yapım işlerine dağılımı aşağıdaki gibidir.

İşin Niteliği	Açılan Taahhüt Kartı Sayısı
Mal Alımı	5

Hizmet Alımı	3
Yapım İşleri	5
TOPLAM	13

Taşınır ve Taşınmaz Mallar Yönetimi

Üniversitemize ait taşınır ve taşınmaz mallar ile bunlara ilişkin işlemlerin kaydı ilgili mevzuatında belirlendiği şekilde yapılmakta olup, 2023 yılında gereken işlemler yapılmış, harcama birimleri tarafından gönderilen Taşınır Yönetim Hesabı cetvelleri doğrultusunda idarenin Taşınır Kesin Hesap ve Taşınır Kesin Hesap icmal cetvelleri hazırlanarak Hazine ve Maliye Bakanlığı'na, Sayıştay Başkanlığı'na gönderilmiştir.

İDARİ HİZMETLER (İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI)

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığının 2023 mali yılında başlangıç ödeneği 338.673.000,00 TL, ihtiyaçlara binaen yıl içerisinde 252.517.000,00 TL eklenmiş olup toplam ödenek 591.190.000,00 TL olmuştur. 2023 mali yılında toplam harcamamız 588.735.752,68 TL toplam ödeneğin gerçekleşme oranı %99,58'dir.

Personel servis hizmetleri; tasarruf tedbirleri kapsamında ihdas edilen bütçe ödenekleri göz önüne alınarak 2023 yılının tümünde geçerli olmak üzere servis güzergâhları ve sayıları planlaması yapılmış ihaleye bu kapsamda çıkmıştır. Verilen hizmet kalitesi sürekli takip edilmiştir.

Başkanlığımıza 2023 yılı içerisinde toplam 1.686 adet yardım bileti oluşturulmuş olup bunların 1.479 adedi Personel Servis hizmeti, 73 adet Maaş İşlemleriyle, 12 adedi Kiralama faaliyetleriyle, 94 adet Lojman hizmetleriyle ve 24 adedi Temizlik hizmetleriyle ilgilidir. 2023 yılı içerisinde 8 adet Cimer başvurusunda bulunulmuş olup tüm başvurulara cevap verilmiştir.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu, 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu, 4735 sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanunu ve bu kanunlara bağlı genel tebliğler, 2886 sayılı Devlet İhale kanunu, 4857 sayılı İş kanunu ve yürürlükteki diğer kanunlar, bağlı yönetmelik ve mevzuatları kapsamında 2023 yılında Başkanlığımıza tahsis olunan bütçe imkânları içinde Ülkemizin ekonomik ve sosyal koşulları, Üniversitemizin gereksinimleri, Rektörlük ve bağlı birimlerin zorunlu ihtiyaçları gibi

unsurlar bir arada değerlendirilmiş, israfı önleyici, tasarrufa yöneltici, birimler arası paylaşımcı bir gider politikası Başkanlığımızın ana ilkelerini oluşturmuştur.

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığımız Üniversitemizin bütün birimlerinden gelen sorun ve taleplere çözüm odaklı yaklaşım göstermiş, talep edilen mal ve hizmet ihtiyaçlarının karşılanmasında kamunun ve Üniversitemizin menfaatlerini ön planda tutmuş, kaynakların ihtiyaca göre yerinde kullanılmasına özen göstermiş, teminlerde açık, şeffaf ve rekabeti sağlayıcı, fayda/maliyet ilkesini de göz önünde bulundurarak, 2023 mali yılında %99,58 oranında başlangıç ödeneği, ilave kaynak ve gerçekleşen gider dengesinde yüksek bir oran yakalayarak mali yılı kapatmıştır.

Personel Servis Hizmetleri

2023 yılında Üniversitemiz personel servis hizmeti; 02.01.2023 - 13.01.2023 tarihleri arasında 10 iş günü, 58 araçla doğrudan temin yöntemiyle, 16.01.2023 - 29.12.2023 tarihleri arasında 243 iş günü, 21/b pazarlık ihale usulü yöntemiyle 58 araçla yüklenici firmayla sözleşme imzalanmış olup hizmet yüklenici firmalara yaptırılmıştır.

Personel servis hizmetinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesi kapsamında, personelimizin servis aracına binışı esnasında kullanılmak üzere servis araçlarında Kart Okuma Cihazı uygulamasına bu yılda devam edilmiştir. Personel servis hizmeti, yapılan ihale hükümleri çerçevesinde yerine getirilmesi sağlanmıştır. Bütçe rakamları ile alınacak hizmetin kalitesi dikkate alınarak, personel servis hizmet şartnamesi gözden geçirilmiş ve bir önceki yılda görülen eksiklikler giderilmiştir. Yüklenici firmanın çalıştırmış olduğu araçlar, mesai günlerinde takip edilmiş ve görülen aksaklıkların mümkün olan en kısa sürede giderilmesi sağlanmıştır. Personelden gelen yazılı ve sözlü taleplere en kısa sürede cevap verilmeye çalışılmıştır. Sistem üzerinden personel servis hizmeti ile ilgili gelen 1.479 adet yardım bileti cevaplandırılmıştır. (Yardım biletlerinin 1.436 adedi misafir ve yeni kayıt olarak servis aracı kullanım talebi, 43 adedi servis aracı sorunlarıyla ilgili yardım biletlerinden oluşmaktadır.) Personelimizin nakil, ikametgâh değişikliği, kamu konutlarından yararlanma vb. nedenlerle bazı servis araçlarında personel sayısının azaldığı tespit edilmiş ve servis şartnamesi gereği alt kapasite ödeme şartı ile alt kapasite araç çalıştırılmıştır. Alt kapasite çalıştırılan araçlar için yükleniciye yaklaşık olarak 917.770,00.- TL + KDV daha az ödeme yapılarak Üniversitemize tasarruf sağlanmıştır.

Yüklenici firmalara 2023 mali yılı içerisinde idareimiz tarafından yapılan denetim ve kontroller neticesinde, yüklenici firmaların sözleşme hükümlerini gerektiği şekilde yerine getirmediikleri tespit edilmiş, buna istinaden ilgili firmalara ödenecek hakedişlerden toplam 12.866,85 TL tutarında idari para cezası kesilmiştir.

Temizlik

Kısıtlı sayıdaki temizlik personelinin birimlerin ihtiyaçları göz önünde bulundurularak dağıtımları yapılmış, gelen talep ve şikayetler en kısa sürede çözümlenmiştir. Rektörlük binası ve Ayazağa Yerleşkesi ortak alanları dışındaki temizlik işleri birim amirlerinin sorumluluğu altındadır. Bu birimlere ihtiyaç duyulan zamanlarda ilave destek verilmiştir.

2023 Yılında;

- Genel kurumsal çalışmalar yapılarak ihtiyaçlar belirlendi,
- Rektörlük ve bağlı birimlerdeki ilaçlama planlaması ve temizliği yapılması sağlandı,
- Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesinde 4 bölgeye ayrılan çevre temizlik alanlarının kontrollerine devam edildi,
- Üniversitemiz birimlerinden çevre temizliğine ek personel takviye edilerek daha etkili temizlik yapılması sağlandı,
- Bina ve çevre temizlik kontrolleri düzenli olarak yapıldı,
- Taşıma ve temizlik taleplerinin takip edilmesi ve çözüm üretilmesi sağlandı,
- Belediyeden gelen çöp ve geri dönüşüm araçlarının takibi ve kontrolü yapıldı,
- Sorumluluğumuzdaki temizlik personelinin etkin çalışması için gerekli çalışmalar yapıldı,
- Temizlik personelinin işe geliş ve gidiş zamanlarını gösteren puantajların takibi yapıldı,
- Gerekli personel rotasyonları yapıldı,
- Tüm kampüslerde cam temizliğinin 4 cam temizliği personeli ile planlı bir şekilde yapılması, takibi ve kontrolü sağlandı,
- Çevre temizlik personelimize Tehlikeli ve Çok Tehlikeli İşlerde her türlü çöp ve atık maddeler ile ilgili Eğitim verilmesi sağlandı,
- Sıfır atık projesi kapsamında birimlerde ihtiyaç duyulan geri dönüşüm konteynerleri sayısı belirlenerek ihtiyaçlar giderilmeye devam edildi,
- Birimlerden gelen tehlikeli atık bidonu talepleri doğrultusunda, ihtiyaçları karşılandı,
- Yol süpürme aracı ve yaprak üfleme makinası ile Ayazağa Yerleşkesindeki çevre temizliğinin etkin olarak yapılması sağlandı,
- Sistem üzerinden temizlik hizmeti ile ilgili gelen yardım biletleri cevaplandırıldı.

Atık Yönetimi kapsamında;

- 27.02.2023 tarihinde yaklaşık 8 adet cam kumbarası İTÜ Ayazağa Kampüsü'nde eksik ve yetersiz olan lokasyonlara dağıtıldı. Tehlikesiz Atık

- 30.05.2023 tarihinde Adnan Tekin laboratuvarından yaklaşık 2 ton ağırlığında metal atıklar (çeker ocakların parçalanması) alınmış olup hurdalığa atılmıştır. Tehlikesiz Atık
- 11.07.2023 tarihinde MED-A önünde bulunan 6.875 m³ hacminde elektronik atık kumbarası Exit Com'a teslim edildi. Tehlikeli Atık
- 27.07.2023 tarihinde 167 kg atık pil TAP derneği atık pil toplama aracı tarafından alındı. Tehlikeli Atık
- 11.08.2023 tarihinde 5300 kg cam atığı (lojmanlar bina altı) Sarıyer Belediyesi Temizlik İşleri Müdürlüğü'nün gönderdiği kamyon tarafından alındı. Tehlikesiz Atık
- 14.08.2023 tarihinde 20 adet metal galveniz konteyner ve 30 adet mavi plastik konteyner sahadaki çöp ve ambalaj noktalarına ilave edilmek üzere satın alındı.
- 15.08.2023 tarihinde İTÜ Ayazağa Kampüsü Havuz Binası'ndan bulunan 1050 kg tekstil atığı (cübbe atıkları) Sarıyer Belediyesi Sıfır Atık Tekstil Toplama Aracı tarafından alındı. Tehlikesiz Atık
- Yemekhaneler ve lojmanlarda yaşayan insanlar tarafından üretilen evsel kaynaklı bitkisel atık yağlar lisanslı Kolza Biodiesel Yakıt ve Petrol Ürünleri San. Ve Tic. A.Ş. firması tarafından düzenli aralıklar ile 2023 yılı içerisinde alınmaktadır. Tehlikeli Atık
- 23-24.08.2023 tarihinde tehlikeli atık sevkiyatı gerçekleştirildi. İSTAÇ A.Ş.'ye ait lisanslı atık taşıma aracı tarafından toplam 6686 kg tehlikeli atık İTÜ Ayazağa Kampüsü'nden (Fen Edebiyat Fakültesi, Maden Fakültesi, Gemi İnşaat Fakültesi, İnşaat Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü, Enerji Enstitüsü, Havacılık Enstitüsü, Uçak ve Uzay Fakültesi, Mediko Binası, SKS Havuz Binası vb.) bertaraf edilmek üzere alındı. Tehlikeli Atık
- 2023 yılında tehlikeli atık sevkiyatı 6 aylık periyotlar halinde yapılmış ve aşağıda özet olarak sunulmuştur.

2023 Tehlikeli Atık Tablosu		
Atık Kodu	AYY Ek-4 Atık Listesi	Miktar (kg)
08 03 17	Baskı Tonerleri	113,00
09 01 04	Solüsyonlar	212,00
13 01 11	Sentetik Hidrolik Yağlar	248,00
15 01 10	Kontamine Ambalaj	934,00
15 02 02	Kontamine Atık	705,00
16 02 13	Iskarta Ekipmanlar	7,00
16 05 06	Lab. Kimyasalları	10.786
20 01 21	Flüoresan Lambalar	130,00
20 01 27	Teh. Mad. İçeren. Boya. Mürekkepler	142,00
Toplam		13.277,00

2023 yılında tehlikeli ve tehlikesiz atıkların genel özeti aşağıda verilmiştir.

Atık Kategorisi	Atığın Cinsi	Gönderildiği Tarih	Gönderildiği Tesis	Miktar (kg)
Tehlikeli Atıklar	Lab Kimyasalları, Flüoresan Atıklar, Baskı Tonerleri, Hidrolik Yağlar	24.08.2023	İSTAÇ A.Ş.	6.686,00
	Lab Kimyasalları, Flüoresan Atıklar, Baskı Tonerleri, Hidrolik Yağlar	25.12.2023	İSTAÇ A.Ş.	6.591,00
	Atık Piller	27.07.2023	Tap Derneği	167,00
	Elektronik Atıklar	14.07.2023	Exit Com	3.500,00
Tehlikesiz Atıklar	Harfiyat Atıklar	12.10.2023	İBB	165.000,00
	Tekstil Atıkları	15.08.2023	Sarıyer Belediyesi	1.050,00
	Tekstil Atıkları	27.10.2023	Sarıyer Belediyesi	140,00
	Cam Atıklar	10.08.2023	Sarıyer Belediyesi	5.300,00
	Tehlikesiz Malzemeler (Analiz Çalışmalarından Kalan)	27.12.2023	İBB	15.000,00
	Ahşap Atıklar	8.11.2023	İBB	45.000,00
	Bahçe Atıkları	8.03.2023	İBB	108.900,00
Toplam Tehlikeli Atıklar				16.944,00
Toplam Tehlikesiz Atıklar				340.390,00
Genel Toplam				357.334,00

*Ayy: Atık Yönetimi Yönetmeliği

2023 yılı Tehlikeli ve Tehlikesiz Atık Miktarları				
Atık Kategorisi	Atığın Cinsi	Gönderildiği Tarih	Gönderildiği Tesis	Miktar (kg)
Tehlikeli Atıklar	Lab Kimyasalları, Flüoresan Atıklar, Baskı Tonerleri, Hidrolik Yağlar	24.08.2023	İSTAÇ A.Ş.	6.686,00
	Lab Kimyasalları, Flüoresan Atıklar, Baskı Tonerleri, Hidrolik Yağlar	25.12.2023	İSTAÇ A.Ş.	6.591,00
	Atık Piller	27.07.2023	Tap Derneği	167,00
	Elektronik Atıklar	14.07.2023	Exit Com	3.500,00
Tehlikesiz Atıklar	Harfiyat Atıklar	12.10.2023	İBB	165.000,00
	Tekstil Atıkları	15.08.2023	Sarıyer Belediyesi	1.050,00
	Tekstil Atıkları	27.10.2023	Sarıyer Belediyesi	140,00
	Cam Atıklar	10.08.2023	Sarıyer Belediyesi	5.300,00
	Tehlikesiz Malzemeler (Analiz Çalışmalarından Kalan)	27.12.2023	İBB	15.000,00
	Ahşap Atıklar	8.11.2023	İBB	45.000,00
	Bahçe Atıkları	8.03.2023	İBB	108.900,00
Toplam Tehlikeli Atıklar				16.944,00
Toplam Tehlikesiz Atıklar				340.390,00
Genel Toplam				357.334,00

- İTÜ Gümüşsuyu Prof. Dr. Necmettin ERBAKAN Yerleşkesi Makine Fakültesi içinde bulunan akustik laboratuvarında İSG Birimi tarafından tespit edilen asbest malzemelerin bertarafı lisanslı firma tarafından 17.12.2023 tarihinde gerçekleşmiştir. Lisanslı firma olan Çevre Asbest Raporunda 170601 Atık Kodu ile 2760 kg asbest içeren yalıtım malzemesi bertaraf tesislerine gönderilmiştir.

- İTÜ Ayazağa Kampüsü'nden kaynaklanan 108.900 kg bahçe atıkları 08.03.2023 tarihinde İBB tarafından alınmıştır.

Konut

Üniversitemize ait kamu konutları; Ayazağa Yerleşkesi ve Kavak yerleşim alanlarında bulunmaktadır. Akademik ve idari personellerimizin yararlandığı 571, genç araştırmacıların yararlandığı 126 adet konut ve 3 adet kapalı lojman alanı olmakla birlikte toplamda kurumumuza ait 700 adet kamu konutumuz bulunmaktadır. B1 ve B2 blokta bulunan toplam 76 kamu konutumuza can ve mal güvenliği açısından 2023 yılından itibaren tahsis yapılmamıştır.

2023 yılında;

214 akademik personel, 397 idari personel ve 86 araştırma görevlisi olmak üzere toplam 697 personel lojman başvurusunda bulunmuştur. Yapılan müracaatlar neticesinde mevcut boş konutlar göz önünde bulundurularak birimlerin kontenjanları, başvuru puanları ve sıralamaları ile talepler değerlendirilerek Konut Tahsis Komisyonunca boş konutların hak sahibi personellere tahsisi gerçekleştirilmiştir. Akademik personele 58, idari personele 16, araştırma görevlilerine 37 ve misafir öğretim görevlilerine 7 olmak üzere toplam 118 personelimize lojman tahsis edilmiştir.

Konutlara sabah 08:00 den başlayarak gece saat 23:00' a kadar saat başı ring servisi hizmetinin devamı sağlanmıştır.

20 Haziran 2023 tarih ve 1390 sayılı Üniversite Yönetim Kurulu' nda "Kamu Konutlarımızda oturan personellerimizden 2023 yılı Temmuz ayından itibaren kesilecek olan metre kare birim fiyatlarının % 100 artırılması (yeni konutlarda oturan personellerden m²*18,58-TL, eski konutlarda oturan personellerden m²*13,02-TL kesilmesi) kararı alınarak uygulanması sağlanmıştır.

Satın Alma

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı Satın Alma Şube Müdürlüğü, 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu ve 4735 Sayılı Kamu İhale Sözleşme Kanunu ve ilgili Yönetmelikler, Tebliğler çerçevesinde Üniversitemize ait mal ve hizmet, makine teçhizat alımları, menkul mal gayri maddi hak alım bakım ve onarım giderleri ile gayrimenkul mal bakım onarım giderlerinin gerçekleştirilmesi işlemlerini 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu ile Devlet Harcama Belgeleri Yönetmeliği hükümleri doğrultusunda yürütmektedir ve 2023 yılında bu hizmetler yerine getirilmiştir.

Sıra No	İhale Kayıt No	İhale Adı	İhale Tarihi	İhale Usul	Gerçekleşme Bedeli
1	2023/419929	Et Ürünleri Alımı işi	27.04.2023	21/b bendi Pazarlık Usulü	5.400.000,00 TL
2	2023/429893	İşçiler için Yazlıkve Kışlık Kıyafet Alımı işi	17.05.2023	19.Madde Açık İhale Usulü	752.561,00 TL
3	2023/968482	2024 yılı Personel Servisi Hizmet Alım işi	19.10.2023	19.Madde Açık İhale Usulü	34.300.000,00 TL

4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu 22. Maddesi

Konu	22/d Ödeme Emri Sayısı	22/d	Genel Toplam (KDV Hariç) (Md. 22/a,b,c,d)
Hizmet Alımları	63	3.468.537,78TL	9.453.526,71TL
Mal Alımları	168	12.839.685,17TL	21.208.305,63TL
Toplam	231	16.308.222,95TL	30.661.832,34 TL

Mali İşler

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı ilgili biriminde bütçe taslağının hazırlanması, bütçe kanunu ve uygulama tebliğleri doğrultusunda bütçe ödeneklerinin kullanılması, gelir ve giderlere ait kayıtların tutulması, sürekli işçilerin maaş ve sosyal hak ödemelerinin tüm iş ve işlemleri ile özlük işlemleri, Başkanlık kadrosunda bulunan kadrolu personelin (koruma güvenlik dahil) maaş ve sosyal hak ödemeleriyle ilgili tüm iş ve işlemleri, 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu ile 2886 Sayılı Devlet İhale Kanunu çerçevesinde kiralama ihale işlemlerinin tüm süreçlerinin gerçekleştirilmesi, cari giderlerin (elektrik, su, doğalgaz, telefon, personel maaşları, yurtiçi, yurtdışı ile sürekli görev yollukları, sosyal hak ödemesi vb.) ödenmesi görevleri yürütülmüştür.

Taşınmaz Kiralamaları kapsamında; 2886 Sayılı Devlet İhale Kanunu, Hazine Taşınmazlarının İdaresi Hakkında Yönetmeliği ve İTÜ Taşınmaz Kira Yönergesi kapsamında kiralama ihalelerinin hazırlanması, gerçekleştirilmesi, yürütülmesi ve sonuçlandırılmasıyla ilgili gerekli tüm iş ve işlemlerin gerçekleştirilmesi,

- Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından gönderilen aylık elektrik, doğalgaz ve su analiz bedellerinin kiracı firmalara bildirilmesi, otomasyona giriş işlemleri, ödemelerinin sağlanması ve takibinin gerçekleştirilmesi işleri yapılmaktadır.

2023 Yılında Yapılan İhaleler

	İşin Adı	İhale Usulü
1.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Elektrik Elektronik Fakültesinde bulunan 32,5 m ² 'lik taşınmazın fotokopi ve kırtasiye faaliyetlerinde kullanılmak üzere kiraya verilmesi.	2886 sayılı Devlet İhale Kanununun 45. maddesi uyarınca Açık Teklif Usulü
2.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi alt katında bulunan 510 m ² 'lik taşınmazın market olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
3.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Motorlu Taşıtlar Laboratuvarı binasında bulunan 102 no'lu 51 m ² 'lik taşınmazın ofis olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
4.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Yılmaz Akdoruk Konukevi binasında bulunan 5 nolu 120 m ² 'lik taşınmazın kuaför salonu olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
5.	Üniversitemiz Taşkılla Yerleşkesinde bulunan toplam 1.230,5 m ² 'lik tenis kortları ile yan tarafındaki soyunma kabinlerinin kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
6.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Yemekhane Binası yan tarafında bulunan Kovan Etüt Merkezinde 3 adet langirt makinesi alanlarının kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
7.	Üniversitemiz Taşkılla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi binası giriş katında bulunan 15 m ² 'lik taşınmazın kırtasiye olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
8.	Üniversitemiz Maçka Yerleşkesinde bulunan 29 m ² 'lik taşınmazın fotokopi ve kırtasiye merkezi olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
9.	Üniversitemiz Gümüşsuyu Prof. Dr. Necmettin ERBAKAN Yerleşkesi Makine Fakültesi binasında bulunan taşınmazın kantin ve kafeterya olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
10.	Üniversitemiz Yerleşkelerinde belirlenen noktalara 5 adet Türk Kahvesi Otomatı Makinesi konulması amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
11.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik A binası giriş kat koridorunda bulunan taşınmazı Fotoğraf Kabini olarak kullanılması amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
12.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Motorlu Taşıtlar Laboratuvarı giriş katta bulunan 33 m ² 'lik taşınmazı AR-GE çalışmalarında kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
13.	Üniversitemiz yerleşkelerinde 100 adet elektrikli scooterın işgal ettiği alanların kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü

	İşin Adı	İhale Usulü
14.	Üniversitemize ait Rumelihisarı Mahallesi Taşlık Mevkii 33 Ada, 68 Parsel Sarıyer/İstanbul adresinde bulunan Vakıftepe diye adlandırılan 6.984,65 m ² taşınmazın İTÜ Tepe Restoran olarak işletilmek üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
15.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Özdemir Bayraktar Tasarım ve Prototip Merkezi Binası üst katında bulunan 460 m ² 'lik taşınmazın AR-GE faaliyetlerinde ofis olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
16.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesinde bulunan Gölet arkası koruluk alandaki 243 m ² 'lik taşınmazda bulunan deponun AR-GE çalışmalarında kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
17.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi, Motorlu Taşıtlar Laboratuvarı giriş katta bulunan taşınmazı AR-GE çalışmalarında kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
18.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Eski Rektörlük Binası üst katında bulunan 82 m ² 'lik taşınmazın ofis olarak kullanılması amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
19.	Üniversitemiz Ayazağa ve Maçka Yerleşkesinde bulunan 9.752 m ² 'lik otopark ile bu alana giriş-çıkışı sağlayan otomatik bariyer sisteminin işletilmek üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
20.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesinde Merkezi Derslik binası giriş katında bulunan 197 m ² 'lik satış mağaza alanının kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
21.	Üniversitemiz Yerleşkelerinde belirlenen alanlarda uygun görülen yerlere toplamda 6 adet Led Reklam Panosu (Ayazağa/2 adet, Gümüşsuyu/2 adet, Taşkışla/1 adet, Maçka/1 adet), 2 adet Işıklı Reklam Panosu (Ayazağa/2 adet) ve 53 adet çift yüzlü reklam vitrininin (Ayazağa) kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
22.	Üniversitemiz Maçka Yerleşkesinde bulunan 6.142 m ² 'lik taşınmazın Sosyal Tesis olarak işletilmesi amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
23.	Üniversitemiz Taşkışla Yerleşkesinde bulunan toplam 1.230,5 m ² 'lik tenis kortları ile yan tarafındaki soyunma kabinlerinin kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
24.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesinde bulunan Olimpik Yüzme Havuzunda 5 adet kulvarı kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
25.	Üniversitemiz Yerleşkelerinde bulunan (Tuzla 3.720 m ² , Gümüşsuyu 590 m ² ve Taşkışla 1.775 m ²) toplam 6.085 m ² 'lik alanın otopark ile bu alana giriş-çıkışı sağlayan otomatik bariyer sisteminin işletilmek üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
26.	Üniversitemiz Gümüşsuyu Prof. Dr. Necmettin ERBAKAN Yerleşkesi Makine Fakültesi binası ön tarafında bulunan 1.887 m ² 'lik halı sahanın kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
27.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Yılmaz Akdoruk Konuk Evi yanında bulunan 4 m ² 'lik taşınmaza 1 (Bir) adet ATM cihazı kurulumu amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
28.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Personel Lojmanları F3 Blok zemin katında bulunan 220 m ² 'lik taşınmazı market olarak işletilmesi amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
29.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Yılmaz AKDORUK Öğrenci Konukevi binasında bulunan 4a no'lu 26 m ² 'lik taşınmazı gıda ve pilavcı olarak işletilmek üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü

	İşin Adı	İhale Usulü
30.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Vadi Yurtları Yemekhane Binası alt katında bulunan 70 m ² 'lik taşınmazı depo olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
31.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Vadi Yurtları Yemekhane Binası alt katında bulunan 149 m ² 'lik taşınmazı depo olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
32.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Fen Edebiyat Fakültesi giriş katında bulunan 138 m ² 'lik taşınmazı kırtasiye, fotokopi ve kitap satış yeri olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
33.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik binası giriş katı sol tarafında bulunan 36 m ² 'lik taşınmazı kırtasiye ve fotokopi olarak işletilmek amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
34.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik binası giriş katı sol tarafta bulunan toplam 381,31 m ² (123 m ² 'lik taşınmazı kantin ve ön tarafında bulunan 4 (Dört) adet langırt makinesi alanları ile 258,31 m ² 'lik ortak alan) olmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
35.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik binası giriş katında bulunan 26 m ² 'lik taşınmaz ve 258,31 m ² 'lik ortak alan olmak üzere toplam 284,31 m ² 'lik taşınmazı kahve satış yeri olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
36.	Üniversitemiz Ayazağa ve Gümüşsuyu Yerleşkelerinde kurulu bulunan 2 adet ATM Cihazı için toplam 8 m ² 'lik taşınmazı kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
37.	Üniversitemiz Tuzla Yerleşkesi Binalı Yıldırım Öğrenci Yurt Binasının (1.Kat-1.718 m ² 2.Kat-1.718 m ² 3.Kat-1.718 m ² ve 2 adet 4 m ² 'lik otomat alanı) 5.158 m ² 'lik taşınmazı kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
38.	Üniversitemiz Maçka Yerleşkesi Yabancı Diller Yüksekokulu binası Okutman dinlenme salonunda bulunan 208 m ² 'lik taşınmazın kantin olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
39.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi İnşaat Fakültesi Binası Teras Katında bulunan 998 m ² 'lik taşınmazı restoran amaçlı kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
40.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi, SDKM Binası giriş katında bulunan 569 m ² 'lik taşınmazı Restoran amaçlı kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
41.	Üniversitemiz Taşkılla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi üst katında 18 m ² ve alt katta 29 m ² olmak üzere toplam 47 m ² 'lik alanın kırtasiye ve fotokopi hizmetlerinde kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
42.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi Binası ile Bisiklet Evi arasında kalan 30 m ² 'lik taşınmaza konteyner konularak elektrikli kay kay araçlarının kiralama, bakım ve onarımında kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
43.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesinde bulunan Vadi Yurdu Spor Salonunu 2.375 m ² 'lik taşınmazı voleybol altyapı çalışma faaliyetlerinde kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
44.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Motorlu Taşıtlar Laboratuvarı Binasında bulunan 103 nolu 52 m ² 'lik ofisi AR-GE çalışmalarında kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü

	İşin Adı	İhale Usulü
45.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Motorlu Taşıtlar Laboratuvarı Binasında bulunan 101 nolu 51 m ² 'lik ofisi AR-GE çalışmalarında kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
46.	Üniversitemiz Gümüşsuyu Prof. Dr. Necmettin ERBAKAN Yerleşkesi Makine Fakültesi binasında bulunan 60 m ² 'lik taşınmazın kırtasiye olarak işletilmek üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
47.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik binası giriş katı sol tarafta bulunan toplam 381,31 m ² (123 m ² 'lik taşınmazı kantin ve ön tarafında bulunan 4 (Dört) adet langırt makinesi alanları ile 258,31 m ² 'lik ortak alan) olmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
48.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesinde bulunan Vadi Yurdu Spor Salonunda haftada 17 saat olmak üzere voleybol altyapı çalışma faaliyetlerinde kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
49.	Üniversitemiz Gümüşsuyu Prof. Dr. Necmettin ERBAKAN Yerleşkesi Makine Fakültesi binası giriş katında 1.023 m ² ve sahanın altında bulunan 38 m ² olmak üzere toplam 1.061 m ² 'lik alanların kantin ve kafeterya olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
50.	Üniversitemiz Gümüşsuyu Prof. Dr. Necmettin ERBAKAN Yerleşkesi Makine Fakültesi binasında bulunan 60 m ² 'lik kırtasiye olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
51.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi İTÜ Tasarım ve Prototip Merkezi binası zemin katında bulunan 371,80 m ² 'lik taşınmazı prototip merkezi laboratuvarı olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
52.	Üniversitemiz Taşkılla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi binası Dekanlık katında bulunan 37 m ² 'lik taşınmazın çay ocağı olarak işletilmek üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
53.	Üniversitemiz Taşkılla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi arka tarafında bulunan 796,88 m ² 'lik Mühendishane Binasının kafeterya amaçlı kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
54.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Motorlu Taşıtlar Laboratuvarı binası zemin katta bulunan 380 m ² 'lik alanın AR-GE Çalışmalarında kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
55.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi İnşaat Fakültesi Binası Teras Katında bulunan 998 m ² 'lik taşınmazı restoran amaçlı kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
56.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Personel Lojmanları F3 Blok zemin katında bulunan 180 m ² 'lik taşınmazı market olarak işletilmesi amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
57.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Fen Edebiyat Fakültesi giriş katında bulunan 138 m ² 'lik taşınmazı kırtasiye, fotokopi ve kitap satış yeri olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
58.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik binası giriş katı sol tarafında bulunan 36 m ² 'lik taşınmazı kırtasiye ve fotokopi olarak işletilmek amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
59.	Üniversitemiz Maçka Yerleşkesi Yabancı Diller Yüksekokulu binası Okutman dinlenme salonunda bulunan 208 m ² 'lik taşınmazın kantin olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
60.	Üniversitemiz Taşkılla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi üst katında 18 m ² ve alt katta 29 m ² olmak üzere toplam 47 m ² 'lik alanın kırtasiye ve fotokopi hizmetlerinde kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet ihale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü

	İşin Adı	İhale Usulü
61.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi 75. Yıl Sosyal Merkezi ve Yemekhane Binası yan tarafında bulunan 250 m ² açık alanın büfe olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
62.	Üniversitemiz Taşkılla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi arka tarafında bulunan 812,88 m ² 'lik Mühendishane Binasının kafeterya amaçlı kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
63.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Yılmaz AKDORUK Konukevi binasında bulunan 331 m ² 'lik alanın kafeterya amaçlı olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
64.	Üniversitemiz Taşkılla Yerleşkesi Mimarlık Fakültesi bahçesinde bulunan 795 m ² 'lik alanın restoran olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
65.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik binası giriş katı sol tarafında bulunan 36 m ² 'lik taşınmazı büfe olarak işletilmesi amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
66.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Yılmaz AKDORUK Konukevi binasında bulunan 331 m ² 'lik alanın kafeterya amaçlı olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
67.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Yılmaz AKDORUK Konukevi Binasında bulunan 4b nolu 135 m ² 'lik alanın yemek hizmetlerinde kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
68.	Üniversitemiz Maçka Yerleşkesi İşletme Fakültesi Dekanlık Katında bulunan 114 m ² 'lik kapalı alanın kantin amaçlı kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
69.	Üniversitemiz Yerleşkelerinde belirli birimlerde bulunan 19 (Ondokuz) adet Mobil Şarj Otomatı (12 adet P12, 5 adet P24 ve 2 adet P48) alanlarının kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
70.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Motorlu Taşıtlar binası 1. kat eski OTAM laboratuvarında bulunan toplam 101 m ² 'lik egzoz emisyon test ve kontrol odasının Ar-Ge çalışmalarında kullanılması amacıyla kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü
71.	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Akademik Kapı ile İstinye Kapı arasında Katar Caddesi boyunca 4*20=80 m ² ebadında kurulu bulunan 4 adet Işıklı Reklam Panolarının kiraya verilmesi işi.	2886 Sayılı Devlet İhale Kanununun 51. Maddesi g bendi uyarınca Pazarlık Usulü

Sözleşmesi Feshedilen Taşınmazlar

Sıra No	Taşınmaz Adı
1	Üniversitemiz Maçka Yerleşkesinde bulunan 998 m ² 'lik taşınmazın Anaokulu olarak işletilmek üzere kiraya verilmesi işi.
2	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesinde bulunan Olimpik Yüzme Havuzunda 5 adet kulvarı kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.
3	Üniversitemiz Yerleşkelerinde belirlenen alanlarda uygun görülen yerlere toplamda 6 adet Led Reklam Panosu (Ayazağa/2 adet, Gümüşsuyu/2 adet, Taşkılla/1 adet, Maçka/1 adet), 2 adet Işıklı Reklam Panosu (Ayazağa/2 adet) ve 53 adet çift yüzlü reklam vitrininin (Ayazağa) kiraya verilmesi işi.
4	Üniversitemiz Taşkılla Yerleşkesinde bulunan toplam 1.230,5 m ² 'lik tenis kortları ile yan tarafındaki soyunma kabinlerinin kiraya verilmesi işi.
5	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Eski Rektörlük Binası üst katında bulunan 82 m ² 'lik taşınmazın ofis olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.

Sıra No	Taşınmaz Adı
6	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesinde Merkezi Derslik binası giriş katında bulunan 197 m ² 'lik taşınmazın İTÜ Satış Mağazası olarak kullanılması amacıyla kiraya verilmesi işi.
7	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesinde bulunan 2.252 m ² 'lik taşınmazın açık otopark alanı ve bu alanlara giriş-çıkışı sağlayan otomatik bariyer sistemlerinin işletilmek üzere kiraya verilmesi işi.
8	Üniversitemiz Maçka Yerleşkesinde bulunan 6.142 m ² 'lik taşınmazın Sosyal Tesis olarak işletilmesi amacıyla kiraya verilmesi işi.
9	Üniversitemiz Maçka Yerleşkesinde bulunan toplam 7.500 m ² 'lik otopark ile bu alana giriş-çıkışı sağlayan otomatik bariyer sisteminin işletilmek üzere kiraya verilmesi işi.
10	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi İnşaat Fakültesi Binası 3. Kat Geomatik Mühendisliği Bölümünde bulunan 25 m ² 'lik taşınmazın çay ocağı olarak kullanılmak üzere kiraya verilmesi işi.
11	Üniversitemiz Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik A binası giriş katı sol tarafında bulunan 36 m ² 'lik taşınmazı kırtasiye ve fotokopi olarak işletilmek amacıyla kiraya verilmesi işi.

Ecrimisil Bedeli Tahakkuk Eden Taşınmazlar

Sıra No	Taşınmaz Adı
1	Ayazağa Yerleşkesi Maden Fakültesinde bulunan kantin, 2 adet langirt makinası ve depo alanları
2	Ayazağa Yerleşkesi Yılmaz AKDORUK Öğrenci Konukevi binasında bulunan 4a no'lu gıda ve pilavcı
3	Ayazağa Yerleşkesi 75. Yıl Sosyal Merkezi ve Yemekhane Binası yan tarafında bulunan açık büfe alanı
Toplam	28.533,52.-TL+KDV

Güvenlik

Üniversitemizin güvenlik hizmetleri Güvenlik Müdürlüğü personeli ile sağlanmaktadır. Ayazağa, Maçka, Taşkışla, Gümüşsuyu ve Tuzla Yerleşkelerinde ayrıca Tuzla Sakız Adası binalarında Güvenlik Müdürlüğüne bağlı güvenlik personeli, 7/24 süreyle, 5188 sayılı Kanunun verdiği yetki ve sorumluluklarla görev yapmaktadır.

Günlük araç girişi ve çıkışı 8.000 bin civarında olup, güvenlik görevlilerimiz bu araç yoğunluğunda görevlerini başarıyla icra etmektedirler. Üniversitemize ait fakülteler, laboratuvar'lar, enstitü, nükleer araştırma reaktörü, öğrenci yurtları, lojmanlar, akademik ve idari binalar, PTT, bankalar, konukevi, çarşı, öğrenci sosyal merkezleri, kütüphane, spor tesisleri, kapalı yüzme havuzu binası gibi mekânların güvenliği personelimizce sağlanmaktadır.

2023 yılı sonu itibariyle güvenlik personel sayısı 279 olarak devam etmektedir. Ayrıca 2 bekçi 3 danışman ve Üniversitemiz Yemek işletmeleri Şube Müdürlüğü tarafından sürdürülen yemek hizmetleri 10.11.2023 tarihinden itibaren hizmet satın alma yoluyla yüklenici firma tarafından sürdürüldüğünden ihtiyaç bulunmayan yemekhane personelinden Güvenlik Müdürlüğüne bağlı olmak üzere danışma görevlisi olarak toplam 10 personel alınmıştır. Üniversitemiz Ayazağa, Maçka,

Taşkışla, Gümüşsuyu, Tuzla Yerleşkelerinin araç giriş ve çıkışları için plaka tanıma sistemli otomatik bariyerler kurularak araç giriş ve çıkışlarının kolaylıkla yapılması sağlanmıştır. Özellikle Ayazağa kampüsü Akademi kapı girişi modern bir yapıya kavuşmuştur. Ayazağa Borsa kapısı girişi yapımı 2024 tarihi itibarıyla devam etmektedir. Güncel olarak Ayazağa Kampüsünde toplamda 248 adet kamera bulunmaktadır. Ayrıca Maçka kampüsümüzde 39 adet kamera vardır. Bu kameralar kamera izleme ve yönetim merkezimizden 24 saat izlenmektedir. Taşkışla kampüsünde 75 kamera vardır. Çevresinde kamera takma çalışması devam etmektedir. Gümüşsuyu kampüsünde 11 kamera vardır. Kamera çalışmaları devam etmektedir. Tuzla kampüsünde 40 kamera vardır. 2023 tarihinde Güvenlik personelimizin karşılaştığı olayları daha şeffaf değerlendirilmesi amacı ile yaka kamerası alınmış ve personelin uygulama ve kullanımına sunulmuştur. Pandemi döneminde 10 adet tablet alınmış olup, öğrencilerimizin ve personelimizin sağlıkları tablet yöntemiyle kontrol edilmiş sağlıkları korunmuştur. Tüm kampüslerimizde bulunan haberleşme telsizlerimize ek olarak 25 adet yeni telsiz alınmıştır. Ayazağa ve Gümüşsuyu kampüslerimizde yeni açılan kapularımıza güvenlik personeli verilerek aktif kullanıma açılmıştır. Ayazağa kampüsümüze Kamera koordinasyon merkezimiz kurularak Ayazağa ve tüm kampüslerimizin iletişim ve koordinasyonu buradan sağlanmaya başlanmıştır.

2023 tarihi itibarıyla Yapı Teknik ve Daire Başkanlığınca güvenlik zafiyeti oluşturan Ayazağa yerleşkesinin istinat duvarlarına dikenli tel çekilmiştir. 20.08.2023 tarih ve 593 sayılı Senato kararıyla yeni İTÜ Trafik Yönergesi yayınlanmış olup, yönerge çerçevesinde Trafik ekipleri kurulmuştur. Kampüs içinde denetimlere 1 adet trafik aracıyla başlanmıştır. Kampüs içinde yönerge doğrultusunda denetimler ve müdahalelerde bulunulmuştur. Müdürlüğümüz ve Bilgi İşlem Daire Başkanlığınca ortak çalışmalar sonucunda İTÜ Mobil Akıllı telefon uygulamasına Acil Durumlar için Panik Buton uygulaması tasarlanmış, Kampüs alanı içindeki İTÜ Mensupları ile Öğrencilerin Acil durumlarda kullanması için hizmete alınmıştır. Uygulama ile Kamera izleme ve yönetim merkezinde bulunan ekrana acil durumda olan kişinin lokasyonu ekrana düşerek en kısa sürede bulunduğu bölgeye ekip gönderilmesi amaçlanmıştır. Bu uygulamaya ek olarak 285 77 77 nolu haber merkezi telefonu her türlü ihbar ve şikâyette cevap vermek üzere 7/24 hizmet vermektedir. Ayrıca 7/24 mobil iletişim hattımız aktif olarak kullanıma alınmıştır Kampüs içerisinde öğrencilerimize vs. daha iyi bir şekilde yardımcı olmak için (QR KOD) uygulaması yapıp kullanıma sunulmuştur.

Kampüs içerisinde Yapı Teknik ve Daire Başkanlığınca ortak çalışmalar sonucunda yaya ve araçların güvenliği için kampüs içi yollara trafik şeridi çekilmiştir. Tüm devriye ve nokta güvenlik görevlilerinin nöbet yerlerinin planlanması, izinlerinin takibi Güvenlik Müdürlüğünce planlanmakta olup; günde ortalama 20.000 yaya sirkülasyonunun olduğu, kapı girişlerindeki elektronik cüzdan kullanımına

ilave olarak ziyaretçi prosedürünün uygulanması, gerekli görüldüğü hallerde kampüse giriş yapmak isteyenleri, duyarlı kapıdan geçirme, bu kişilerin üstlerini detektörle arama, eşyaları X-ray cihazından veya benzeri güvenlik sistemlerinden geçirme vb. kontroller ile gerek, üniversitemiz yerleşkelerindeki etkinliklerin yapıldığı dönemlerdeki ziyaretçi yoğunlukları gerekse olası gerginliklerde, ilgili Kanun çerçevesinde durumun takibi ve en yakın kolluk kuvvetleri ile irtibat yine Güvenlik Müdürlüğüne ve ilgili güvenlik personeli ile sağlanmaktadır. Üniversitemizde olabilecek doğal yaşamla ilgili olumsuzluklarla mücadele, terör ve hırsızlığa karşı alınacak önlemler ve durumun takibi de Müdürlüğümüz ve Ayazağa, Maçka, Taşkılla, Gümüşsuyu, Tuzla yerleşkelerinde ve sakız yarım adası'nda 7/24 görev yapan güvenlik personeli ile yürütülmektedir. Tüm ihtiyaçlarının karşılanması İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığınca ve Döner Sermaye İşletme Müdürlüğüne sağlanmakta ve idari yönetimi ise İTÜ Genel Sekreterliğince yürütülmektedir.

YATIRIMLAR (YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI)

2023 Yılı yatırım programında yer alan projeler kapsamında yapılan ihaleler, işler hakkında kısa bilgiler aşağıda sunulmaktadır.

1. Çeşitli Ünitelerin Etüt Projeleri

Proje kapsamında, Üniversitemizin 2023 yılında mevcut binalarda yapılacak çeşitli onarım, tadilat yenileme işlerine ait uygulama projeleri yapılmaktadır. Bu proje kapsamında 2 adet mimari, statik, mekanik ve elektrik tesisatına ait uygulama projeleri ve 2 adet zemin etüdü doğrudan temin olarak yapılmış olup 2023 yılında ödemeleri tamamlanmıştır.

2. Kampüs Altyapısı Projesi

Proje kapsamında, Üniversitemiz Yerleşkelerinde önceden görülen veya görülmeyen tüm altyapı (yol, tretuar, su, elektrik, telefon, data, ısıtma sistemleri, doğalgaz, kanalizasyon sistemleri, temiz su hatları gibi) işleri, imalatları yapılmaktadır.

Bu kapsamda aşağıda 2022 yılında ihaleleri yapılan 5 adet iş ve 2023 yılından ihalesi yapılan 1 adet iş tamamlanarak 2023 yılında hizmete açılmıştır. Düzenlemesi, Tadilat, Onarım ve Yenileme İnşaatı işi de tamamlanarak hizmete açılmıştır.

- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Isı Merkezleri (Kazan Daireleri) Dönüşümü Onarım, Tadilat, Yenileme İnşaatı (2022)
- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Spor Salonu Yanında Bulunan 4 (Dört) Adet Tenis Kortunun Asfalt Zemin Kaplamasının Yenilenmesi Onarım, Tadilat ve Yenileme İnşaatı (2022)

- İTÜ Gümüşsuyu Yerleşkesi Makine Fakültesi Kuzeydoğu Bahçesi Çevre Düzenleme ve Aydınlatma İşleri (2022)
- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Bahçıvan Evi Binası Doğalgaz Tesisatı, Yakıt Deposu, Araç Yıkama Alanı Yapılması (2022)
- İTÜ Gümüşsuyu Yerleşkesi Makine Fakültesi Açık Spor Sahalarının Tadilat ve Bakım Onarım İşleri (2022)
- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Anı Yolu, Otopark ve Çevre Düzenlemesi, Tadilat, Onarım ve Yenileme İnşaatı (2023)

Ayrıca Yerleşkelerin dağınık olması, kapalı alanlar ile bunlara ait altyapıların eski yıllarda yapılmış olması sebebiyle Kampüs Altyapısı Projesi kapsamında önceden görülemeyen ani olarak ortaya çıkan işlere, arızalara anında müdahale edilerek eğitim öğretim aksatılmamaya çalışılmıştır. Bu şekilde 13 adet Doğrudan Temin kapsamında işler, imalatlar yapılarak sistemlerin kesintiye uğramadan çalışması sağlanmıştır.

3. Derslik ve Merkezi Birimler Projesi

Proje kapsamında, Üniversitemizin ihtiyacı olan yeni bina inşaatları yapılmaktadır. Bu kapsamda

- Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik C Blok (2020) işi ihalesi 2020 yılı ortasında yapılmış olup 2023 yılında bitirilmesi planlanmıştır aynı zamanda Ayazağa Yerleşkesi Merkezi Derslik C Blok Tamamlama İnşaatı (2023) işi ihalesine çıkmış ve 2024 yılında sözleşme imzalanarak işe başlanacaktır.
- Ayazağa Yerleşkesi Bilgisayar Bilişim Fakültesi Tamamlama İnşaatı (2021) işi ihalesi 2021 yılında ihalesi yapılmış ve çıkan kararname neticesinde 2022 yılında tasfiye edilmiştir. İş 2022 yılında tekrar ihaleye çıkmış 2023 yılında bitirilerek hizmete açılması plânlanmış 2024 yılında hizmete açılacaktır.

4. Büyük Onarım Projesi

Proje kapsamında, Üniversitemizin mevcut tüm kapalı alanlarında günümüz şartlarına, teknolojilerine uygun, ihtiyaçları karşılar nitelikte ödenek durumları göz önüne alınarak tüm onarım, tadilat, yenileme işleri, imalatları yapılmaktadır. Bu işlerin, imalatların bazıları önceden görülen, tespit edilen, birimlerce istenen işler olup bazıları da önceden görülemeyen eğitim öğretimin aksamaması için acilen müdahale edilen işlerdir.

Söz konusu proje kapsamında;

2022 yılında ihalesi yapıp (5 adet) 2023 yılında tamamlanan işler:

- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Eski Açık (Doğu) Tribünü Onarım, Tadilat ve Yenileme İnşaatı işi.
- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Mustafa İnan Kütüphanesi Binası Çatı, Cephe, Çevre ve Bina İç Mahallerinde Çeşitli Onarım, Tadilat ve Yenileme İnşaatı 2021 yılında tamamlanarak hizmete açılmıştır.
- İTÜ Ayazağa, Gümüşsuyu ve Maçka Yerleşkelerindeki Öğrenci Yurdu ve Muhtelif Binaların Yangın Önlemleri 2021 yılında tamamlanarak hizmete açılmıştır.
- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Rektörlük Binası Zemin Kat Etüt ve Çalışma Salonu Tadilat, Onarım ve Yenileme İnşaatı
- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Yemekhane Binası Çöp Sahası Taşınması

2023 yılında ihalesi yapıp tamamlanan işler :

- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi İç Otoparklar Tadilat, Onarım, Yenileme
- İTÜ Yerleşkelerinde Bulunan İnşaat Onarım, Tadilat, Yenileme, Arıza Giderme ve İşletmeye Hazır Halde Tutulması
- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü Klima Tesisatı Tadilatı
- İTÜ Ayazağa Yerleşkesi Eski Rektörlük Binası Çatısı Yalıtım, Yenileme, Tadilat, Onarım

2023 yılında ihalesi yapıp 2024 yılında tamamlanacak işler :

- İTÜ Bilgi İşlem Binası mevcut Güneş Enerjisi Sisteminin Sökülerek Yerine Yeni Güneş Enerjisi Sisteminin Yapılması
- İstanbul Teknik Üniversitesi Ayazağa Yerleşkesi Kampüs Araç ve Yaya Giriş-Çıkış Kapısı (Borsa Kapı) İnşaatı (2023)

Ayrıca Büyük Onarım Projesi kapsamında önceden görülemeyen ve anında müdahale edilerek eğitim öğretimin aksamaması için 64 adet Doğrudan Temin kapsamında işler, imalatlar yapılmıştır.

5. Açık ve Kapalı Spor Tesisleri Projesi

2023 yılında ihalesi yapılan İTÜ Gümüşsuyu Yerleşkesi Makine Fakültesi Açık Spor Sahalarının Tadilat ve Bakım Onarım İşleri (2023) işi 2024 yılı ilk çeyreğinde tamamlanarak hizmete açılması planlanmıştır.

Ayrıca bu proje kapsamında 1 adet Doğrudan Temin işler, imalatlar yapılmıştır.

6. Taşkışla ve Maçka Restorasyon Projesi

Maçka Yerleşkesi Tarihi Maçka Kışlası (Yabancı Diller Yüksek Okulu) Restorasyon Onarım, Tadilat, Yenileme Uygulama İnşaatı işlerine ait ihale 2018 yılı ortasında yapılmış 2021 yılında bitirilmesi planlanmıştır. Pandemi sebebi ile süre uzatımı verilerek işin bitim tarihi 2022 yılına uzamış; kesin kesabi yapılarak 2023 yılı itibari ile iş fesh edilmiştir.

- 2023 yılında İTÜ Taşkışla Yerleşkesi Tarihi Kışla Binası (Mimarlık Fakültesi) Basit Onarım Tadilat ve Yenileme İnşaatı işi ihalesine çıkılarak işe başlanmış olup 2024 yılında bitirilerek hizmete açılması planlanmıştır.

Bakım Onarım Kapsamında Yapılan İşler

- Üniversitemiz birimlerinde bulunan elektrik ve mekanik sistem ekipmanlarının bakım ve onarımları (asansör, kompanzasyon, telefon, kütüphane güvenlik, hassas klimalar, gazlı yangın söndürme, otomasyon, trafolar, jeneratörler, chiller, kompanzasyon, UPS, kazanlar, kaskad boyler vs) için ihale yapılarak sözleşme imzalanmış KDV dahil toplam 2.579.732,76.- TL ödenmiştir.
- İhale harici bakım onarım kapsamında (filtreler, su sistemleri hidroforlar malzeme alımı) 37 adet 3.342.237,06.- TL ödenmiştir.
- Ayazağa ve Şehir Yerleşkelerinde muhtelif birimlerde kullanılmak üzere (boya, kereste, tabela işleri, bitki alım işleri, kırtasiye alımı, ampul ve led alımları, filtre, gübre, toprak, lastik, akü, iş kıyafetleri (yazlık-kışlık), bakım onarımda kullanılacak sarf malzemeler, yol çizgi boyası, çim biçme makinası sarf malzemeler vs) malzemesi satın alınarak 2.194.443,01.- TL ödenmiş olup birimlerin talepleri karşılanmıştır.
- Üniversitemiz lojmanlarının bakım onarım işlerinde toplam 10 adet doğrudan temin yapılarak 1.230.999,44 TL + 1 adet hizmet alımı işi yapılarak 1.439.799,44 TL ödeme yapılmıştır.

İşletmeler

- Üniversitemiz Rektörlük ve birimlerden gelen araç istek talepleri alınarak, görev emri kağıtları hazırlanıp birimlerin ihtiyaçları karşılanmaktadır.
- Devlet Malzeme Ofisi kapsamında 01.01.2023 ile 15.12.2023 tarihleri arasında yüklenici firmaya 25 adet fatura karşılığında benzin ve Motorin için 1.941.351,88 TL ödenmiştir.
- Çim biçme makinaları ve traktörlerde kullanılmak üzere mozot ve motorin alımı 4 adet fatura karşılığında 118.253,91 TL, nakliyesi için 2 adet doğrudan temin karşılığında 2.380,00 TL ödeme yapılmıştır.
- Üniversitemiz resmi araçların araç temizliğinde kullanılmak üzere 3 adet avans alınarak 6.862,00.- TL ödenerek avans kapama işlemleri tamamlanmıştır.
- Üniversitemiz resmi araçların tamir bakım onarımları için 69 adet doğrudan temin için 762.058,10 TL ödenmiştir.

- Üniversitemiz resmi araçların OGS – HGS ve çekici ücretleri için 1 adet doğrudan temin yapılmış olup 100.000,00 TL ödenmiştir.
- Üniversitemiz resmi araçların vergi, resim, harç ve araç muayeneleri için için 7 adet doğrudan temin yapılmış olup 46.988,27 TL ödenmiştir.
- Üniversitemiz resmi araçların taşıt sigortaları için 9 adet doğrudan temin yapılmış olup 219.125,94 TL ödenmiştir.
- Üniversitemiz işlerinin ihalelerinin yapılabilmesi için (KİK, Basın İlan) toplam 38 adet doğrudan temin yapılarak 547.970,04 TL ödenmiştir.
- Araçların Takip Sistemi (Filo Kayıt) için 1 adet doğrudan temin karşılığında 31.364,40 TL ödenmiştir.

Ağaçlandırma ve Çevre Düzenleme

Ayazağa Yerleşkemizde yaklaşık 75.000 m² motorlu tırpan ile biçim alanımız bulunmaktadır. 2023 yıl boyu bu alanlar hava şartları uygun olduğu zamanlarda düzenli olarak biçilmiştir.

- Ayazağa Yerleşkemizde yaklaşık 60.000 m² alan çim biçme makinaları ile düzenli olarak biçilmiştir.
- Yerleşkemizde yıl boyu düzenli olarak peyzaj proje uygulamaları ile ekimi, dikimi yapılan bitkilerin budanması, şekil verilmesi, ilaçlanması, çapalanması ve gübrenmesi işleri yapılmıştır.
- Budama ekibimiz şubat ayından başlayarak haziran ayına kadar ortanca, gül, oya ağacı gibi çiçek açan bitkileri budamıştır.
- Yoğunluğumuz Ayazağa Yerleşkesinde olmakla birlikte ot biçimi, budama gibi çalışmalarımız şehir yerleşkelerinde de sürdürülmüştür.
- Yerleşkede çıkan tüm bitkisel atıkların toplanması işleri yürütülmekte olup aynı zamanda yıl içinde kuruyan, kırılan, kesilen ve devrilen ağaçların alanlardan uzaklaştırılması ve uygun yere dökümü sağlanmıştır.
- Rektörlük, SDKM, Yemekhane iç mekan bitkilerinin her hafta düzenli olarak sulaması bakımı yapılmıştır.
- İlkbahar ve yaz döneminde sulama tankeriyle ve elle(hortumla) sulama sistemi bulunmayan alanlardaki ağaçların, fidanların ve çalıların sulama işleri her gün düzenli olarak yapılmıştır.
- Mart-Nisan aylarında budama yaptığımız bitkilerden, çelikler alınarak çoğaltma işleri yapılmış olup çelikle çoğaltılan bu bitkiler, peyzaj alanlarındaki eksilen kuruyan yerleri tamamlamak için kullanılmıştır.
- Anı Yolu peyzaj düzenlemesi yapılmıştır.
- Stadyum şev alanına taflan bitkileri kullanılarak İTÜ 1773 yazısı yazılmıştır.
- Gümüşsuyu ön bahçe peyzaj düzenleme çalışmaları tamamlanmıştır.

- 2000 adet sardunyanın aydınlatma direği saksılarına dikimleri yapılmıştır.
- Rektörlük karşısı metro alanı üzerine 49 adet ahşap saksı yaptırılarak içine alev bitkisi dikilmiştir.
- Bahçıvan evi benzin, mazot deposu yapılmıştır.

İNSAN KAYNAKLARI HİZMETLERİ (PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI)

Personel Daire Başkanlığınca; 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 2914 sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu, 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu, 4857 sayılı İş Kanunu, 02 sayılı Genel Kadro Usulü Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi, 696 ve 375 sayılı Kanun Hükmünde Kararnameler ve ilgili Yönetmelikler çerçevesinde görev yapan akademik ve idari personelin atama, özlük, emeklilik, görevlendirme, hizmet içi eğitim vs. tüm iş ve işlemlerini yürütülmektedir.

Kurumsal yapı içerisinde insan kaynakları alanına giren iş ve işlemleri bilinçli, süratli, güvenli ve adalet ilkesi çerçevesinde uygulayan, çağımızın gerektirdiği insan kaynakları yönetim bilgi sistemini değişime ve gelişime açık olarak devam ettiren, çalışanlarının mutlu ve huzurlu olduğu, tarafsız, şeffaf ve çağdaş bir daire olması adına;

- 1-Personelin özlük hakları ile ilgili işlemlerin adil, güvenilir ve zamanında gerçekleştirilmesini sağlamak,
- 2-Dijital İTÜ kapsamında tüm işlemlerin hızlı ve kolay yapılmasını sağlamak,
- 3-Kişisel verilen korunması kapsamında gerekli güvenliği sağlamak,
- 4-Kurumumuzda teknolojiye uyum sağlayabilen, görev bilincini, bilgisini geliştiren, eğitim seviyesi yüksek, daha verimli ve yetkin personel kazandırmak,
- 5-Üniversitemizde çalışan personelin kalite ve iş verimi değerlendirilmesi yapılarak performansını artırmak öncelikli görevlerdir.

Personel Daire Başkanlığında; YÖKSİS, HİTAP, DPB e-uygulama, E-BÜTÇE, BUMKO, SGK Sigortalı Tescil İşlemleri, PAPIRÜS, UNİVERP, Personel Yönetim Sistemi, Taşınır Kayıt Yönetim Sistemi (TKYS), Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi (KBS), Mali Yönetim Sistemi (MYS) yazılımları kullanılmaktadır.

HUKUK İŞLEMLERİ (HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ)

Üniversitemiz Hukuk Müşavirliği, 1984 yılından bu yana teşkilatlandırılmış olup, 124 sayılı KHK'nın 35 inci Maddesi ile belirlenen görevleri 1 Hukuk Müşaviri, 5 Avukat (bir avukat hizmet alımı suretiyle istihdam edilmekte olup, ihtiyaç halinde fiilen görev yapmakta, ağırlıklı olarak duruşma ve dosya takibi suretiyle çalışmaktadır) 1 şef, 4 memur, 1 hizmetli ile yürütmektedir.

2023 Yılından önce açılmış adli dava sayısı 1.405, 2023 yılında açılan adli dava sayısı 51, derdest adli dava sayısı 535'dir. 2023 yılından önce açılan idari dava sayısı 1.930, 2023 yılında açılan idari dava sayısı 40 olup, derdest idari dava sayısı 167'dir.

Dava ve icra takibi dışında, 2023 yılında da Üniversite ve bağlı birimlerine hizmet alanları ile ilgili danışmanlık hizmeti verilmiş, idari düzenlemeler, yönetmelik, protokol ve sözleşme tasarıları hakkında yazılı görüşler oluşturulmuştur. Ayrıca, personel ve öğrencilere açılan disiplin soruşturmalarının takibi ve sonuçlandırılması sağlanmıştır.

DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ MÜDÜRLÜĞÜ

Üniversitemize bağlı birimlerde döner sermaye faaliyetlerine 2023 yılında da devam edilmiş; Üniversitemizdeki teknolojik gelişmeler ve bilgi birikimleri, Üniversite-Sanayi işbirliği çerçevesinde Türkiye geneline aktarılması kapsamında toplam **160.583.145,69** TL gelir elde edilmiş, **151.360.573,71** TL gider yapılmıştır.

2023 YILI DÖNER SERMAYE BİRİM BAZLI GELİR LİSTESİ	
İnşaat Fakültesi	26.228.727,06
Fen Edebiyat Fakültesi	4.271.622,03
Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi	1.547.873,38
Kimya Metalurji Fakültesi	4.331.858,88
Maden Fakültesi	3.995.970,94
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	8.333,33
Mimarlık Fakültesi	2.496.658,87
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi	706.735,99
Denizcilik Fakültesi	666.266,68
İşletme Fakültesi	292.661,31
Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakültesi	2.810.629,39

2023 YILI DÖNER SERMAYE BİRİM BAZLI GELİR LİSTESİ	
Elektrik Elektronik Fakültesi	3.090.696,04
Makina Fakültesi	7.978.005,02
Konut Uygulama ve Araştırma Merkezi	46.000,00
Prof. Dr. Adnan tekin Malz. Bil. Uyg-Ar Merkezi	1.522.882,96
Uydu Haberleşme ve Uzaktan Algılama Uyg-Ar Merkezi	239.621,31
Müzik İleri Araştırmaları Merkezi	201.751,97
Ulusal Yazılım Sertifikasyon Merkezi	1.334.908,38
Ulusal Yüksek Başarımlı Hesaplama Uyg-Ar Merkezi	2.025.135,88
Ulusal Membran Teknolojileri Araştırma Merkezi	154.760,14
TÖMER- Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araşt. Merkezi	204.048,94
Denizcilik Teçhizatı Test Uyg-Ar Merk. (DETAM)	259.043,75
Su ve Deniz Bilimleri Teknoloji Uyg- Ar Merkezi	56.500,00
Yabancı Diller Yüksekokulu	702.131,34
Afet Yönetimi Enstitüsü	6.549.645,50
Sürekli Eğitim Merkezi	37.267.966,44
Enerji Enstitüsü	501.207,37
Güzel Sanatlar	10.000,00
Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü	2.431.999,15
Rektörlük	30.319.583,24
Faiz Gelirleri	11.881.341,08
Diğer gelirler	6.448.579,32
TOPLAM	160.583.145,69

2023 YILI DÖNER SERMAYE BİRİM BAZLI GİDER LİSTESİ	
İnşaat Fakültesi	13.321.892,30
Fen Edebiyat Fakültesi	3.374.297,59
Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi	1.054.666,64
Kimya Metalurji Fakültesi	3.254.053,00
Maden Fakültesi	2.939.811,00
Mimarlık Fakültesi	2.034.133,00
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi	1.202.188,50
Denizcilik Fakültesi	2.563.957,00

2023 YILI DÖNER SERMAYE BİRİM BAZLI GİDER LİSTESİ	
İşletme Fakültesi	219.354,00
Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakültesi	2.259.727,00
Elektrik Elektronik Fakültesi	2.601.247,36
Makina Fakültesi	5.868.470,25
Konut Uygulama ve Araştırma Merkezi	42.127,50
Prof. Dr. Adnan tekin Malz. Bil. Uyg-Ar Merkezi	4.095.283,25
Uydu Haberleşme ve Uzaktan Algılama Uyg-Ar Merkezi	233.507,00
Müzik İleri Araştırmaları Merkezi	124.077,46
Ulusal Yazılım Sertifikasyon Merkezi	2.718.858,00
Ulusal Yüksek Başarımlı Hesaplama Uyg-Ar Merkezi	1.213.907,00
Ulusal Membran Teknolojileri Araştırma Merkezi	124.844,00
Nano Teknoloji Merkezi	26.920,00
Denizcilik Teçhizatı Test Uyg-Ar Merk. (DETAM)	159.311,91
Enerji Bilimleri Uyg-Ar Merk.	272.648,00
Bilişim Enstitüsü	73.613,25
Yabancı Diller Yüksekokulu	574.555,00
Afet Yönetimi Enstitüsü	4.319.435,00
Sürekli Eğitim Merkezi	22.863.230,00
Enerji Enstitüsü	272.648,00
Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü	1.461.040,00
Su ve Deniz Bilimleri Uyg-Ar Merk.	37.747,50
TEKN. Memtek Laboratuvar	66.275,00
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	5.125,00
Rekörlük Yönetici Payları	1.923.026,83
Maaş	29.222.116,56
Bilgi İşlem Daire Bşk.	178.663,00
TÖMER	6.709,13
Beden Eğitimi Bölüm Bşk	3.900,00
Hazine	1.638.128,74
BAP	8.190.643,69
Rektörlük Mal ve Hizmet Alımı	30.818.435,25
TOPLAM	151.360.573,71

6. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

Dünyada hız kazanan çok yönlü değişim ve gelişmeler küreselleşme olgusunu hızlandırmış toplumların sosyal, ekonomik ve kültürel hayatında önemli dönüşümlere yol açmıştır. Bununla birlikte kamu yönetimi ve kontrol sistemine ilişkin kavram ve değerlerde bu değişimlerden etkilenmektedir. Sanayi toplumundan bilgi toplumuna geçişte mevcut kalıplar içinde kamu yönetimlerinin değişen şartlara uyum sağlaması bir zarurettir. Toplumun daha kaliteli hizmet taleplerinin artması sonucu, kamu kurum ve kuruluşlarının bu taleplerini karşılama eğilimi, diğer taraftan kurumsal harcamaların artması sonucu mali sistemde ortaya çıkan zorluklar ve bilgi üretim ve iletişim teknolojilerinde yaşanan hızlı gelişme her yönüyle toplumsal yaşama girmesi kamu mali yönetiminde bir değişimi zorunlu hale getirmiştir. Bu nedenle ülkemizde kamu hizmeti kalitesinin artırılması, daha etkili ve verimli çalışan bir kamu yönetiminin oluşturulması temel bir politika olarak belirlenmiş ve bu kapsamda kamunun yeniden yapılanması çalışmaları başlatılmıştır. Ülkemizde bu değişim sürecinde kamu mali yönetim alanında ortaya çıkan en köklü değişiklik 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunudur. Bu amaçla, kamu mali yönetimi ve kontrol sistemini uluslararası uygulamalara ve Avrupa Birliği normlarına uygun olarak yeniden yapılandırmak üzere 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu hazırlanarak 2003 yılı sonunda çıkarılmış ve bu kanun 2006 yılından itibaren yürürlüğe girmiştir.

Türkiye 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile kamu yönetiminde yeni bir dönem açmış, uluslararası standartlara uygun güçlü mali yönetim ilkeleri ile hesap verebilirlik, mali saydamlık ve sorumluluk anlayışı temelinde yeniden yapılandırılması konusunda önemli adım atmıştır.

Kamu mali ve yönetim sistemini yeniden düzenleyen 5018 sayılı kanunla kamu idarelerinde geleneksel kontrol mekanizmaları yerine iç kontrol alanında yaşanan çağdaş gelişme ve uygulamalardan uluslararası kuruluşlarca oluşturulan standart ve yöntemlerden yararlanılarak iç kontrol sisteminin oluşturulması öngörülmüştür. Bu çerçevede; Strateji Geliştirme Daire Başkanlığımız mali hizmetler birimi olarak görevlendirilmiş, Strateji Geliştirme Daire Başkanı, mali hizmetler birim yöneticisi olup, görevlerini yerinde ve zamanında yerine getirilmesinden üst yöneticiye karşı sorumludur.

Strateji Geliştirme Daire Başkanı, görev ve yetkilerinden bazılarını sınırlarını açıkça belirtmek, yazılı olmak ve Kanuna aykırı olmamak şartıyla ve üst yöneticinin onayıyla alt birim yöneticilerine devredebilir.

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu ile mali disiplini sağlamak amacıyla uluslararası standartlara uygun olarak kurum bünyelerinde iç kontrol mekanizmasının kurulması öngörülmüştür.

5018 sayılı Kanun ve bu Kanuna dayanılarak yayımlanan “İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” ve ilgili diğer mevzuatın uygulamaya konulmasıyla; ödeme aşamasında yapılan uygunluk kontrolü kaldırılarak, ön mali kontrol görevi idarelere devredilmiş, idarelerin mali yönetim ve kontrole ilişkin görev ve yetkileri arttırılmıştır. İdarelerin kendilerine tahsis edilen kaynakları en rasyonel biçimde kullanabilmeleri açısından iç kontrol mekanizmasının oluşturulması büyük önem taşımaktadır.

İdarelerin mali hizmetler birimi (Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı) iç kontrol sisteminin kurulması, standartların uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışma yapmakla ve ön mali kontrol görevini yürütmekle görevlendirilmiştir. Muhasebe yetkilileri ise muhasebe kayıtlarının usulüne ve standartlara uygun, saydam ve erişilebilir olmasından sorumludur. Yönetim sorumluluğu çerçevesinde, harcama birimleri ve mali hizmetler birimince yerine getirilecek ön mali kontrol görevi; risk değerlendirmesi sonucunda ön mali kontrol işlemine tabi tutulmasında yarar görülen mali karar ve işlemlerle Üst Yönetici tarafından uygun görülen kontrollerden oluşmakta ve idarenin bütçesi, bütçe tertibi, kullanılabilir ödenek tutarı, ayrıntılı harcama programı, merkezi yönetim bütçe kanunu ve diğer mali mevzuat hükümlerine uygunluk yönlerinden yerine getirilmektedir.

İdare bütçesi ve bütçe tertibine uygunluk yönünden yapılacak kontrol, ödeneğin bütçeye konulma amacına uygun olarak harcamanın yerinde yapılıp yapılmadığı, ihtiyaçların karşılanmasında idarenin önceliklerine uyum, etkinlik değerlendirmesi ile harcamalarda verimlilik ve tutumluluğun sağlanması hususlarını da kapsamaktadır. Ayrıca, mali karar ve işlemler harcama birimleri tarafından kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılması açısından da kontrol edilmektedir.

İç Kontrol Sistemi

5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanununun 55 inci maddesinde İç Kontrol İdarelerin amaçlarına, belirlenmiş politikalara ve mevzuata uygun olarak faaliyetlerin etkili, ekonomik ve

verimli bir şekilde yürütülmesini varlık ve kaynakların korunmasını, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasını, mali bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesini sağlamak üzere idare tarafından geliştirilen;

Organizasyon,

Yöntem

Süreç

İç Denetim

İdari ve Mali tüm kontroller bütünü olarak tanımlanmıştır.

İç kontroller iş süreçlerinin içinde yer alan makul güvence sağlamak için tasarlanmış unsurlardır. İç kontroller üst yönetim, yöneticiler ve çalışanlar tarafından tasarlanmakta, yönlendirilmekte ve yürütülmektedir. İç kontroller; faaliyetlerin etkin ve verimli olması, mali raporların güvenilir üretilmesi, yasal mevzuata uygun yürütülmesi işlevlerinden dolayı önem taşımaktadır.

Bu nedenle İç kontrol idare faaliyet alanlarına ilişkin iş süreçlerini ve bu süreçlerde görevli olan en alt kademe çalışanından en üst yöneticilerine kadar herkesi kapsayan etkileyen bir sistem olduğu göz önünde bulundurulduğunda, iç kontrolün bir sistemler bütünü olarak kurulması faaliyetini, sözü edilen kurumsal süreçlerinin tamamında aranması gerekmektedir.

İç kontrol; standart bir hale gelmiş süreçler yardımıyla operasyonların etkinliğini ve verimliliğini artırır. Bir organizasyonda kontrollerin varlığı, süreçlerin standart tanımları, görev tanımları, kuralların düzenlenmesi ve sonuç olarak işletme etkinliğinin ve verimliliğinin artırılmasında katma değer yaratır. Aynı zamanda kontrol faaliyetleri aracılığıyla kurumun var olan varlıklarının korunmasını sağlar.

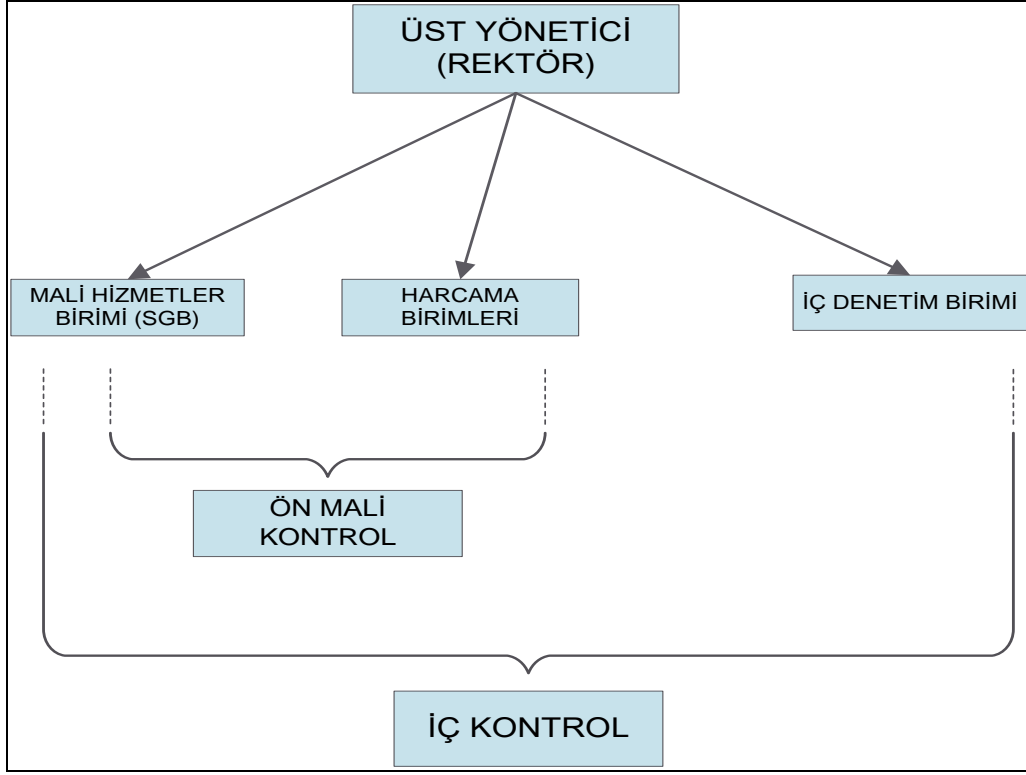
İç kontrol; mali raporların güvenilirliğini sağlar. Mali raporların güvenilir olması yönetimin doğru kararlar alması, kurum içi herhangi bir yolsuzluğun önlenmesi veya tespitinde yardımcı olur.

İç kontrol; gerek kurum içi, gerekse yasal düzenlemelerin getirdiği kurallara uygunluğun sağlanmasında yardımcı olur ve makul güvence sağlar.

Sonuç olarak iç kontrol; kurum hedeflerine ulaşılması, faaliyetlerin düzenlemelere uygun, etkin, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesi, mali ve mali olmayan bilgilerin doğruluğunun ve güvenilirliğinin sağlanması hususlarında makul güvence elde etmek üzere yöneticiler ve tüm personel tarafından risk esaslı olarak gerçekleştirilen dinamik bir süreçtir.

5018 sayılı Kanununun 11 inci maddesinde ise üst yöneticilerin, mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi, izlenmesi ve Kanunda belirtilen görev ve sorumlulukların yerine

getirilmesinden sorumlu oldukları ve bu sorumluluklarının gereklerini harcama yetkilileri, mali hizmet birimi ve iç denetçiler aracılığıyla yerine getirecekleri hükme bağlanmıştır.



Ön Mali Kontrol

5018 sayılı Kanun ve bu Kanuna dayanılarak yayımlanan “İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” ve ilgili diğer mevzuatın uygulamaya konulmasıyla; ödeme aşamasında yapılan uygunluk kontrolü kaldırılarak, ön mali kontrol görevi idarelere devredilmiş, idarelerin mali yönetim ve kontrole ilişkin görev ve yetkileri arttırılmıştır.

Yönetim sorumluluğu çerçevesinde, harcama birimleri ve mali hizmetler birimince (Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı) yerine getirilecek ön mali kontrol görevi, risk değerlendirmesi sonucunda ön mali kontrol işlemine tabi tutulmasında yarar görülen mali karar ve işlemlerle üst yönetici tarafından uygun görülen kontrollerden oluşmakta ve idarenin bütçesi, bütçe tertibi, kullanılabilir ödenek tutarı, ayrıntılı harcama programı, Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu ve diğer mali mevzuat hükümlerine uygunluk yönlerinden yerine getirilmektedir. İdare bütçesi ve bütçe tertibine uygunluk yönünden yapılacak kontrol, ödeneğin bütçeye konulma amacına uygun olarak harcamanın yerinde yapılıp yapılmadığı, ihtiyaçların karşılanmasında idarenin önceliklerine uyum,

etkinlik değerlendirmesi ile harcamalarda verimlilik ve tutumluluğun sağlanması hususlarını da kapsamaktadır. Ayrıca, mali karar ve işlemler harcama birimleri tarafından kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılması açısından da kontrol edilmektedir.

Üniversitemizde mali yönetim ve kontrol sistemi, harcama birimleri ve mali hizmetler birimi (Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı) tarafından yerine getirilen harcama öncesi kontrolden oluşmaktadır.

Üniversitemizin organizasyon yapısı ile görev, yetki ve sorumluluklarını açık bir şekilde belirlemeye yönelik yazılı herhangi bir düzenleme yapılamamış olmasına rağmen görev, yetki ve sorumluluklar yasaların öngördüğü sınırlar içerisinde kullanılmıştır. İç kontrol eylem planının revizyon çalışmalarında Üniversitemiz İç kontrol standartları, organizasyon yapısı ile görev, yetki ve sorumluluklarını açık bir şekilde belirlemeye yönelik eylemler öngörülmüştür.

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı görevleri fonksiyonlarını da kapsayacak şekilde (Stratejik yönetim ve planlama, performans ve kalite ölçütleri geliştirme, yönetim bilgi sistemi ve mali hizmetler fonksiyonu) alt birimler tarafından yürütülmektedir. Mali hizmetler fonksiyonu kapsamında yürütülen iç kontrol faaliyeti, diğer faaliyetleri yürüten alt birim ve personelden ayrı alt birim ve personel tarafından yürütülmektedir. İlgili mevzuat gereği, 2023 yılında Üniversitemiz bütçe harcamalarında Strateji Geliştirme Daire Başkanlığınca yapılan ön mali kontrol faaliyetleri;

- Ekonomik sınıflandırmanın belirlenen düzeyindeki tüm ödeme emirlerinin kontrolü,
- İç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi çalışmaları,
- Ön mali kontrol faaliyetleri,
- İdareye yükümlülük getirecek kanun tasarılarının mali yükünün hesaplanması,
- İdarenin ihale kanunlarına tabi olsun veya olmasın harcamayı gerektirecek taahhüt ve sözleşme tasarılarından tutarı mal ve hizmet alımları için 4.000.000,00 Türk Lirası (Dörtmilyon Türk Lirası), yapım işleri için 15.000.000.00 Türk Lirası (Onbeşmilyonbeşyüzbin Türk Lirası)'nı aşanların kontrolü, yapım
- Kadro dağılım cetvellerinin kontrolü,
- Seyahat kartı verilecek personel listelerinin birimlerin tekliflerinin değerlendirilmesi,
- Geçici işçi sayıları ve dağılımlarının kontrolü,

- Zam ve tazminat cetvellerinin kontrolü
- Sözleşmeli personelle yapılacak sözleşmelerin kontrolü
- İdarede çalıştırılacak geçici işçi sayısının aylar ve birimler itibariyle dağılımının kontrolü,
- Üst yöneticinin onayıyla belirlenen karar ve işlemlerin kontrolü
- İç kontrol güvence beyanlarının faaliyet raporlarına eklenmesinin sağlanması olarak gerçekleştirilmektedir.

İç Kontrol Standartları

5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 55, 56, 57 ve 58 inci maddelerine dayanılarak hazırlanan 31.12.2005 tarihli ve 26040 sayılı (3. Mükerrer) Resmi Gazetede yayımlanan İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar "İç Kontrol Standartları" başlıklı 5 inci maddesinde iç kontrol standartlarının merkezi uyumlaştırma görevi çerçevesinde Hazine ve Maliye Bakanlığı tarafından belirlenip yayımlanacağı, kamu idarelerinin mali ve mali olmayan tüm işlemlerinde bu standartlara aykırı olamamak koşuluyla idarelerce, görev alanları çerçevesinde her türlü yöntem, süreç ve özellikli işlemlere ilişkin standartlar ve yöntemlerin belirleneceği, geliştirileceği, uyumlaştırılacağı hüküm altına alınmıştır.

Bu amaçla 5018 sayılı Yasa'nın 55'inci maddesinin verdiği yetkiye dayanarak Hazine ve Maliye Bakanlığı tarafından hazırlanan ve 26/12/2007 tarih ve 26738 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Kamu İç Kontrol Standartları Tebliği'nde iç kontrolün 5 bileşeni ve bu bileşenlere yönelik 18 İç Kontrol Standardı ve 79 Genel Şart belirlenmiş, kapsam dahilinde ki idarelerden mevcut iç kontrol sistemlerinin Kamu İç Kontrol Standartlarına uyumunu sağlamak üzere iç kontrol uyum eylem planı hazırlamaları istenmiştir. Mevzuat düzenlemeleri çerçevesinde Üniversitemiz tarafından hazırlanan İç Kontrol Standartları Uyum Eylem Planı 5 bileşen, 18 kamu iç kontrol standardı ve bu standartları sağlayan 79 genel şartı içerecek şekilde 2009 yılında Üst Yöneticinin onayı ile yürürlüğe girmiştir.

Hazine ve Maliye Bakanlığı Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'nün 02.12.2013 tarih ve 10775 sayılı yayınlamış olduğu Genelgesinde; Hazine Maliye Bakanlığı ve Sayıştay Başkanlığı'nın kamu idarelerince Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum eylem Planlarının hazırlanması, uygulanması ve revize edilmesi çalışmalarında Kamu idareleri tarafından hazırlanarak Bakanlığa gönderilen eylem planları; öngörülen eylemlerin gerçekleştirilmesi sırasında ortaya çıkan ihtiyaçlar doğrultusunda üst yöneticinin onayıyla her zaman revize edilebilecektir denilmektedir.

Bu kapsamda Üniversitemiz İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı revize edilmiş olup, Üst Yöneticinin onayı ile 30.12.2015 tarihinde yürürlüğe girmiştir.

Üniversitemiz İç Kontrol çalışmaları kapsamında Temmuz 2023 tarihinde İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu üyelerini güncellenmiştir. Rektör Yardımcısı Başkanlığında toplanan Kurul Üyeleri eylem planında öngörülen eylemlerin gerçekleşmesi sırasında ortaya çıkan ihtiyaçlar doğrultusunda, Kamu İç Kontrol Standartları ve bu standartların sağlanması için belirlenmiş genel şartlar çerçevesinde yeniden değerlendirilme ihtiyacı ile Üniversitemiz İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planının revize edilmesini ve revizyon çalışmalarında görev alacak “Çalışma Kurulu” oluşturulması kararı alınmış olup, ilgili görevlendirmeler yapılmıştır. Görevlendirilen Çalışma Kurulu Üyeleri revizyon çalışmalarını sürdürmektedir.

II-AMAÇ VE HEDEFLER

A.İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇ VE HEDEFLER

A1. EĞİTİM VE ÖĞRETİMİ YENİLİKÇİ VE DİNAMİK YAKLAŞIMLARLA GÜÇLENDİRMEK

- H1.1 Eğitim ve öğretim için fiziksel altyapıyı güçlendirmek
- H1.2 Çok disiplinli ve disiplinler arası eğitim ve öğretimi güçlendirmek
- H1.3 Eğitimde uluslararası standartlarda rekabet edebilecek nitelikte ve sayıda öğretim elemanına sahip olmak
- H1.4 Üniversitemizi nitelikli lisans ve lisansüstü öğrencilerinin tercih ettiği bir eğitim ve öğretim merkezi haline getirmek
- H1.5 Lisans ve lisansüstü eğitim programlarının sürekli iyileştirilmesini temin etmek

A2. NİTELİKLİ ARAŞTIRMALAR YOLUYLA BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK GELİŞMELERE KATKIDA BULUNARAK ÜLKEMİZ İÇİN DEĞER YARATMAK

- H2.1 Nitelikli bilimsel araştırmaların sayısını ve etkinliğini arttırmak
- H2.2 Lisansüstü programların akademik etkinliklerini arttırmak ve çıktı performanslarını düzenli olarak izlemek
- H2.3 Kamu, sanayi ve sivil toplum kuruluşlarıyla iş birliğini arttırarak yeni teknolojiler ve ürünler geliştirmek
- H2.4 Araştırma ve geliştirme için gerekli insan kaynağı ve altyapıyı güçlendirmek
- H2.5 İTÜ öğrenci ve mezunlarının girişimcilik potansiyellerini arttırmak.

A3. SOSYAL, KÜLTÜREL, BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK ALANLARDA TOPLUMU BİLGİLENDİRECEK VE BİLİNÇLENDİRECEK ŞEKİLDE ETKİN ROL ALMAK

- H3.1 İTÜ sürekli eğitim merkezini yeniden yapılandırmak ve güçlendirmek
- H3.2 Mezunlarla İlişkiler Ofisi'ni güçlendirmek
- H3.3 Toplumdaki İTÜ algısını güçlendirmek

H3.4 İTÜ yerleşkelerinde sosyal yaşamı ve iletişimi güçlendirmek

A4. SÜREKLİ İYİLEŞMEYİ BENİMSEYEN KURUMSAL YAPI GELİŞTİRMEK VE DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜ SAĞLAMAK.

H4.1 Sürekli iyileştirmeyi temel alan kalite yönetim sistemleri kurmak

H4.2 İTÜ'de dijital dönüşümü tamamlamak

H4.3 Yerleşkelerin olanaklarını arttırarak bütün paydaşlar için yaşanabilirliği iyileştirmek

A5. ÜNİVERSİTEMİZİ ULUSLARARASI ALANDA ETKİN ROL OYNAYAN VE TERCİH EDİLEN BİR KURUM HALİNE GETİRMEK

H5.1 Uluslararası alanda eğitim ve araştırmada tanınan ve tercih edilen bir kurum olmak

H5.2 Bilimsel araştırmalarıyla, geliştirdiği ürün ve teknolojilerle uluslararası düzeyde tanınan ve tercih edilen bir kurum olmak

H5.3 Uluslararasılaşma faaliyetlerini derinleştirerek üniversitemizin görünürlüğünü geliştirmek

III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELE

A. MALİ BİLGİLER

1-BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

2023 YILI EKONOMİK BAZDA ÖDENEK VE HARCAMALAR (TL)					
Ekonomik Açıklama	Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Ödeneği	Harcama	H./B.Ö. (%)	H./Y.S.Ö. (%)
01 Personel Giderleri	1.180.712.000	1.702.382.000	1.699.298.874	143,92	99,82
02 Sos.Güv.Kur.De.Pr.G.	187.685.000	251.724.000	249.652.247	133,02	99,18
03 Mal ve Hiz. Alım Gid.	270.051.000	448.051.481	424.734.798	157,28	94,80
05 Cari Transferler	80.869.000	198.887.140	197.828.965	244,63	99,47
06 Sermaye Giderleri	210.872.000	487.969.000	436.126.966	206,82	89,38
TOPLAM	1.930.189.000	3.089.013.621	3.007.641.850	155,82	97,37

B.Ö. : Başlangıç Ödeneği / Y.S.Ö.: Yıl Sonu Ödeneği / H.: Harcama

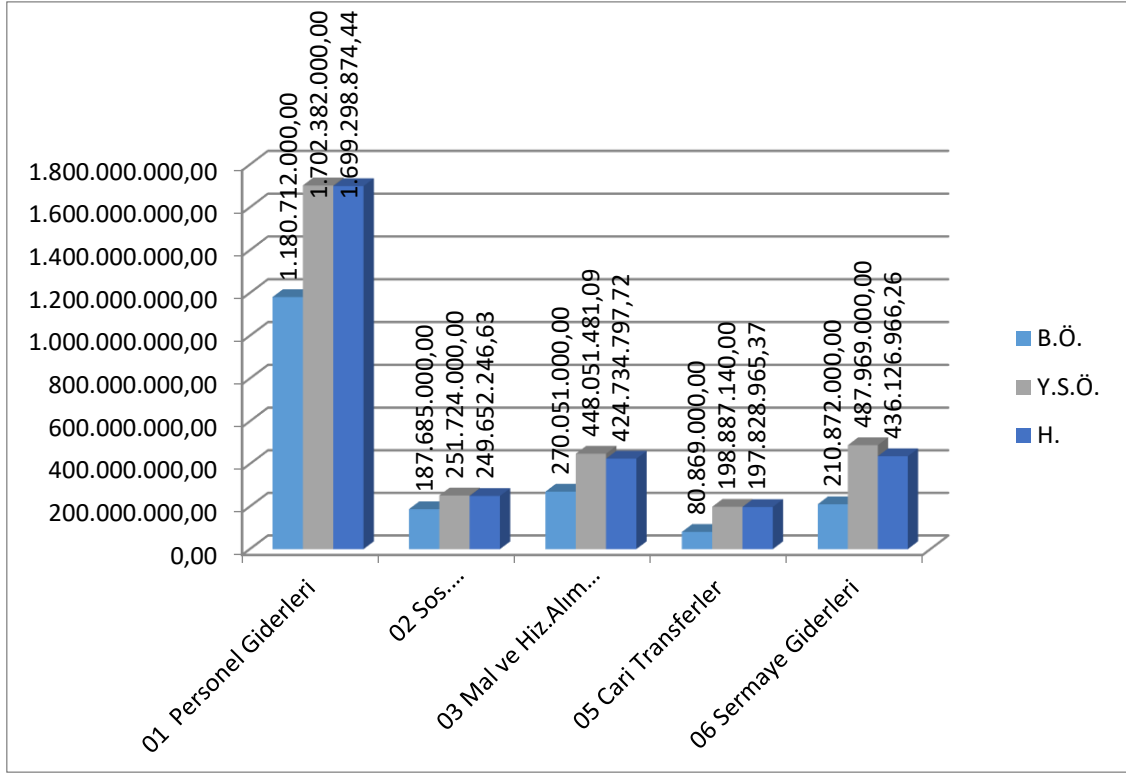
İstanbul Teknik Üniversitesi 2023 yılı Bütçesinde Personel Giderleri için 1.180.712.000 TL, Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri için 187.685.000 TL, Mal ve Hizmet Alımları için 270.051.000 TL, Cari Transferler için 80.869.000 TL ve Sermaye Giderleri için de 210.872.000 TL olmak üzere, toplam 1.930.189.000 TL ödenek öngörülmüştür.

Üniversitemiz bütçesinde 2023 yılında, Personel Giderlerine 521.670.000 TL, Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderlerine 64.039.000 TL, Mal ve Hizmet Alım Giderlerine 178.000.481 TL, Cari Transferlere 118.018.140 TL ve Sermaye Giderlerine de 277.097.000 TL eklendikten sonra yılsonu ödenek toplamı 3.089.013.621 TL olmuştur.

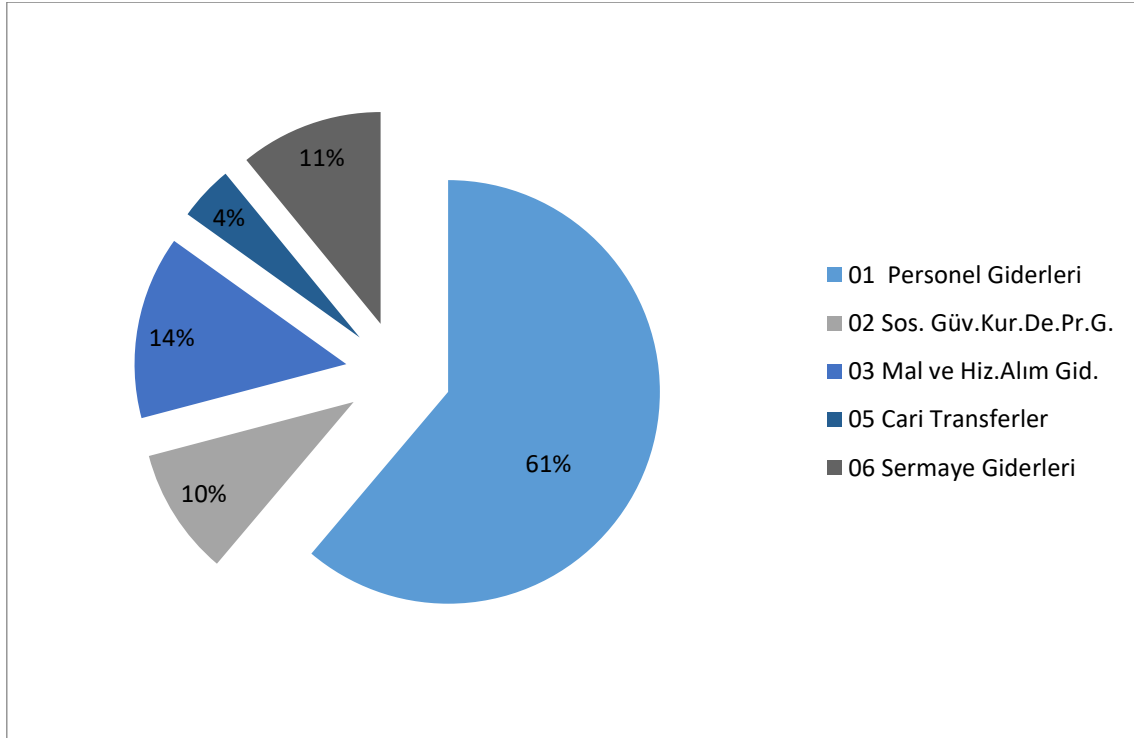
Analitik bütçe sınıflandırması ekonomik icmal düzeyinde bütçe başlangıç ödenekleri gerçekleşme oranı ise Personel Giderlerinde % 143,92, Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderlerinde % 133,02, Mal ve Hizmet Alım Giderlerinde % 157,28, Cari Transferlerde % 244,63, Sermaye Giderlerinde ise % 206,82 olarak gerçekleşmiştir. Toplamda kullanım oranı % 155,82'dir.

Analitik bütçe sınıflandırması ekonomik icmal düzeyinde yılsonu ödeneklerinin kullanım oranları ise, Personel Giderlerinde % 99,82, Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderlerinde % 99,18, Mal ve Hizmet Alım Giderlerinde % 94,80, Cari Transferlerde % 99,47, Sermaye Giderlerinde ise % 89,38 olarak gerçekleşmiştir. Toplamda kullanım oranı % 97,37'dir.

2023 YILI EKONOMİK İÇMAL

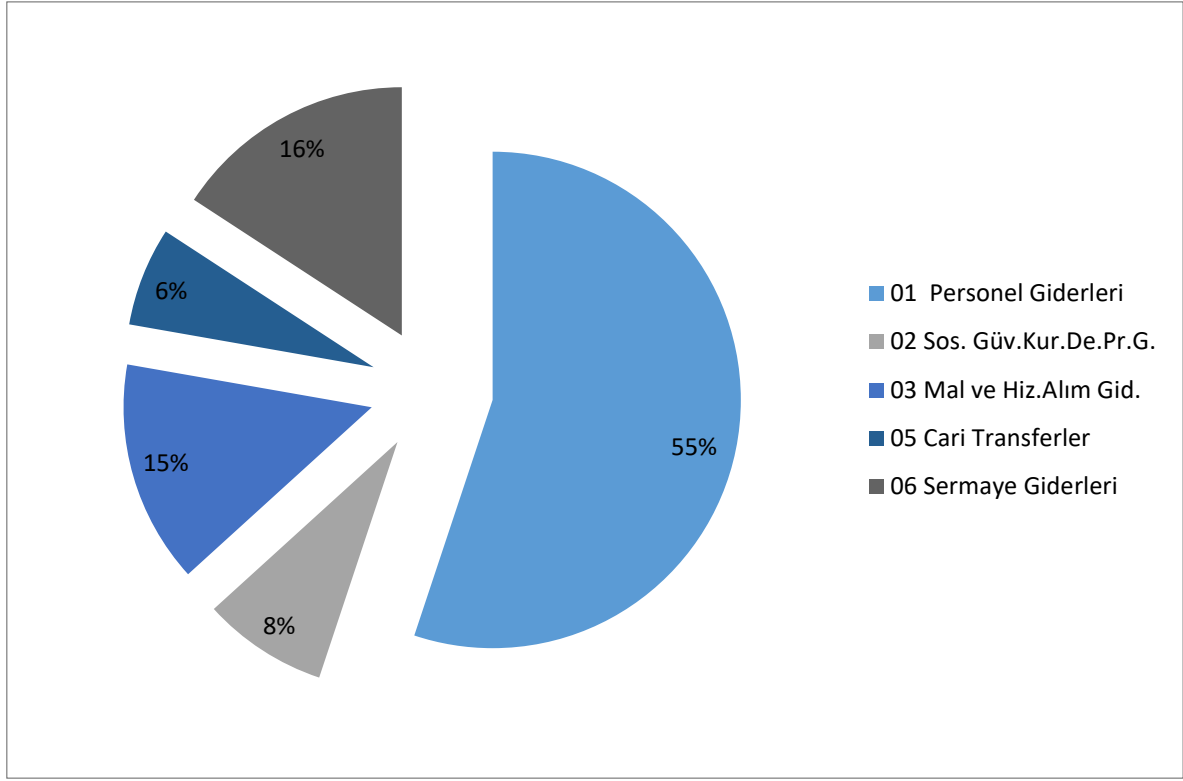


2023 YILI EKONOMİK BAZDA BAŞLANGIÇ ÖDENEKLERİNİN DAĞILIMI



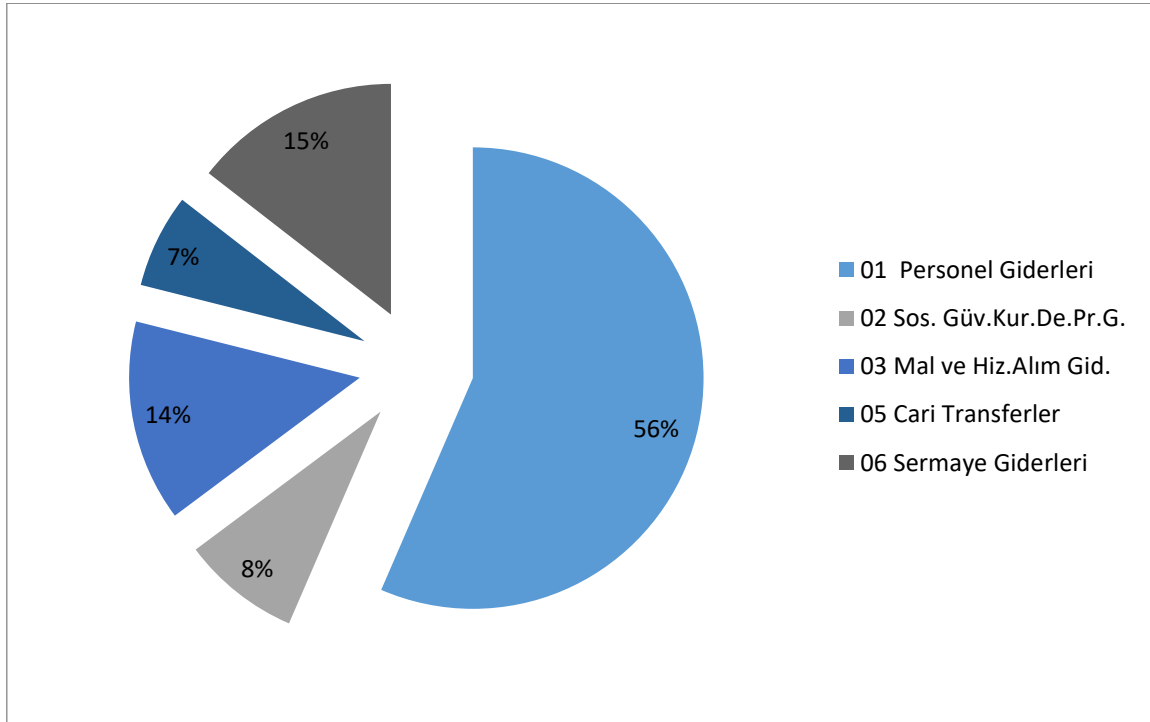
Toplamda 1.930.189.000 TL olarak öngörülen bütçenin % 61'i Personel Giderleri, % 10'u Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri, % 14'ü Mal ve Hizmet Alımları Giderleri, % 4'ü Cari Transferler ve % 11'i Sermaye Giderlerinin karşılanması için tefrik edilmiştir.

2023 YILI EKONOMİK BAZDA YILSONU ÖDENEKLERİ DAĞILIMI



Üniversitemiz 2023 yılı Yılsonu Ödenekleri içinde Personel Giderlerinin payı % 55, Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderlerinin payı % 8, Mal ve Hizmet Alımları Giderlerinin payı % 15, Cari Transferlerin payı % 6 ve Sermaye Giderlerinin payı da % 16'dır.

2023 YILI EKONOMİK BAZDA HARCAMALARIN DAĞILIMI



Üniversitemiz 2023 yılı toplam bütçe giderleri içinde Personel Giderlerinin payı % 56, Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderlerinin payı % 8, Mal ve Hizmet Alımları Giderlerinin payı % 14, Cari Transferlerin payı % 7 ve Sermaye Giderlerinin payı da % 15'dir.

Aşağıdaki tabloda üniversitemiz bütçesinin fonksiyonel sınıflandırmaya göre başlangıç ödenekleri, yılsonu ödenekleri ve harcamaları verilmektedir.

İTÜ 2023 BÜTÇESİNİN FAALİYET DÜZEYİNDE DAĞILIMI (TL)					
PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2023				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme / Ödenek (%)	Gerçekleşme/ Toplam Ödenek (%)
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	35.761.000	68.234.800	68.234.800	191	100
ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	18.450.000	18.450.000	18.450.000	100	100
<i>Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi</i>	18.450.000	18.450.000	18.450.000	100	100
YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	17.311.000	49.784.800	49.784.800	288	100
<i>Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri</i>	17.311.000	49.784.800	49.784.800	288	100
YÜKSEKÖĞRETİM	1.601.472.000	2.465.192.021	2.398.106.672	150	97
ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	0	466.414	225.043	0	48
<i>Araştırma Görevlileri Yurtdışı Araştırma Bursu Hizmetleri</i>	0	70.000	70.000	0	100
<i>Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri</i>	0	396.414	155.043	0	39
ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	1.467.326.000	2.213.908.380	2.148.005.737	146	97
<i>Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri</i>	0	3.503.390	2.865.890	0	82
<i>Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi</i>	87.136.000	45.529.200	45.308.404	52	100
<i>Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri</i>	0	651.750	499.875	0	77
<i>Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri</i>	39.788.000	42.367.000	40.073.010	101	95
<i>Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim</i>	1.319.182.000	2.094.792.040	2.037.796.819	154	97
<i>Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans</i>	4.180.000	9.635.000	8.192.367	196	85
<i>Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı</i>	11.947.000	12.337.000	9.186.895	77	74
<i>Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları</i>	5.093.000	5.093.000	4.082.476	80	80

İTÜ 2023 BÜTÇESİNİN FAALİYET DÜZEYİNDE DAĞILIMI (TL)					
PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2023				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme / Ödenek (%)	Gerçekleşme/ Toplam Ödenek (%)
YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	134.146.000	250.817.227	249.875.892	186	100
<i>Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri</i>	42.035.000	97.228.654	97.186.511	231	100
<i>Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri</i>	53.591.000	102.677.180	102.664.456	192	100
<i>Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri</i>	4.231.000	9.515.000	9.459.468	224	99
<i>Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler</i>	34.094.000	41.181.393	40.350.457	118	98
<i>Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri</i>	195.000	215.000	215.000	110	100
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	292.956.000	555.586.800	541.300.378	185	97
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	3.849.000	5.946.100	5.872.416	153	99
<i>Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri</i>	2.254.000	3.963.500	3.943.151	175	99
<i>İç Denetim</i>	1.595.000	1.982.600	1.929.265	121	97
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	289.107.000	549.640.700	535.427.962	185	97
<i>Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler</i>	21.495.000	26.215.500	22.613.325	105	86
<i>Engellilerin Erişilebilirliğinin Sağlanması</i>	1.510.000	10.000	0	0	0
<i>Genel Destek Hizmetleri</i>	112.056.000	174.928.600	173.928.800	155	99
<i>İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler</i>	100.133.000	232.166.700	230.820.168	231	99
<i>Özel Kalem Hizmetleri</i>	2.839.000	5.889.000	5.364.053	189	91
<i>Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler</i>	5.436.000	7.077.200	6.961.505	128	98
<i>Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler</i>	23.791.000	24.551.000	23.991.005	101	98
<i>Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler</i>	21.847.000	78.802.700	71.749.106	328	91
GENEL TOPLAM	1.930.189.000	3.089.013.621	3.007.641.850	156	97

AKADEMİK VE İDARİ BİRİMLER BÜTÇE DAĞILIMI

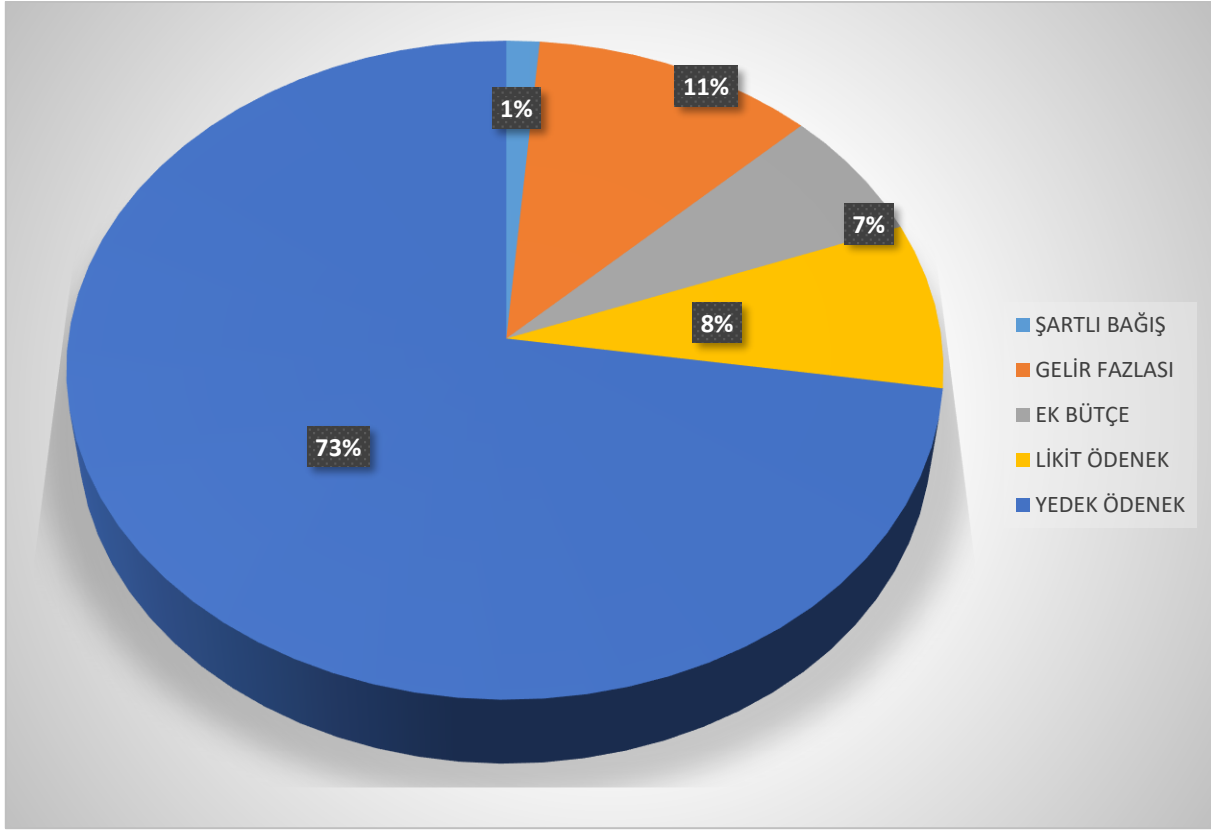
AÇIKLAMA	KBÖ (1)	YSÖ (2)	HARCAMA (3)	ORAN (3/1)	ORAN (3/2)
Enstitüler	150.415.000,00	144.222.200,00	142.209.892,72	94,55	98,60
Fakülteler	851.289.000,00	1.133.564.700,01	1.130.672.242,42	132,82	99,74
Daire Başkanlıkları	892.724.000,00	1.742.991.921,08	1.666.524.915,28	186,68	95,61
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi	35.761.000,00	68.234.800,00	68.234.800,00	190,81	100,00
TOPLAM	1.930.189.000,00	3.089.013.621,09	3.007.641.850,42	155,82	97,37

2023 Mali yılında Üniversitemiz Personel Giderlerine 585.709.000 TL, Mal ve Hizmet Alımı Giderlerine 178.000.481 TL, Cari Transferlere 118.018.140 TL ve Sermaye Giderlerine 277.097.000 TL olmak üzere toplamda 1.158.824.621 TL ekleme yapılmış olup ekleme detayları aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

2023 MALİ YILI ÖDENEK EKLEME DETAY TABLOSU

TERTİP	AÇIKLAMA	ŞARTLI BAĞIŞ	ŞARTLI BAĞIŞ DEVRİ	GELİR FAZLASI	EK BÜTÇE	LİKİT ÖDENEK	YEDEK ÖDENEK	TOPLAM
01.1	Memurlar			5.785.000		30.000	309.807.000	315.622.000
01.2	Sözleşmeli Personel			982.000			10.000.000	10.982.000
01.3	İşçiler			62.637.000			128.000.000	190.637.000
02.1	Memurlar			21.000		10.000	24.761.000	24.792.000
02.2	Sözleşmeli Personel						2.000.000	2.000.000
02.3	İşçiler			11.676.000			30.000.000	41.676.000
03.2	Tüketime Yön.Mal.ve Mlz.Alım.	2.617.445	613.549	16.299.000		26.749.671	85.000.000	131.279.665
03.3	Yolluklar			439.000		758.946		1.197.946
03.4	Görev Giderleri			20.000		326.000		346.000
03.5	Hizmet Alımları	1.132.895	143.734	27.848.800		3.910.095	10.000.000	43.035.524
03.7	Menkul Mal alım ve Bkm.On.Gid.	771.989	474.456	681.600		193.302		2.121.347
03.8	Gayrimenkul Mal Bkm On.Gid.		20.000					20.000
05.1	Görevlendirme Giderleri						111.893.000	111.893.000
05.4	Hane Halkına Yapılan Transferler			3.537.575		687.565		4.225.140
05.6	Yurtdışına Yapılan Transferler			1.900.000				1.900.000
06.1	Mamül Mal Alımları	10.950.000				10.249.000	13.500.000	34.699.000
06.2	Menkul Sermaye Üretim Gid.						7.000.000	7.000.000
06.3	Gayri Maddi Hak Alımları					36.370.000		36.370.000
06.5	Gayrimenkul Sermaye Üretim Gid.				50.000.000	13.512.000	81.500.000	145.012.000
06.7	Gayrimenkul Büyük Onarım Gid.			361.000	25.000.000	1.800.000	25.000.000	52.161.000
06.9	Diğer Sermaye Gid.						1.855.000	1.855.000
	TOPLAM	15.472.329	1.251.739	132.187.975	75.000.000	94.596.579	840.316.000	1.158.824.621

2023 MALİ YILI ÖDENEK EKLEME DETAY DAĞILIMI



YATIRIMLAR

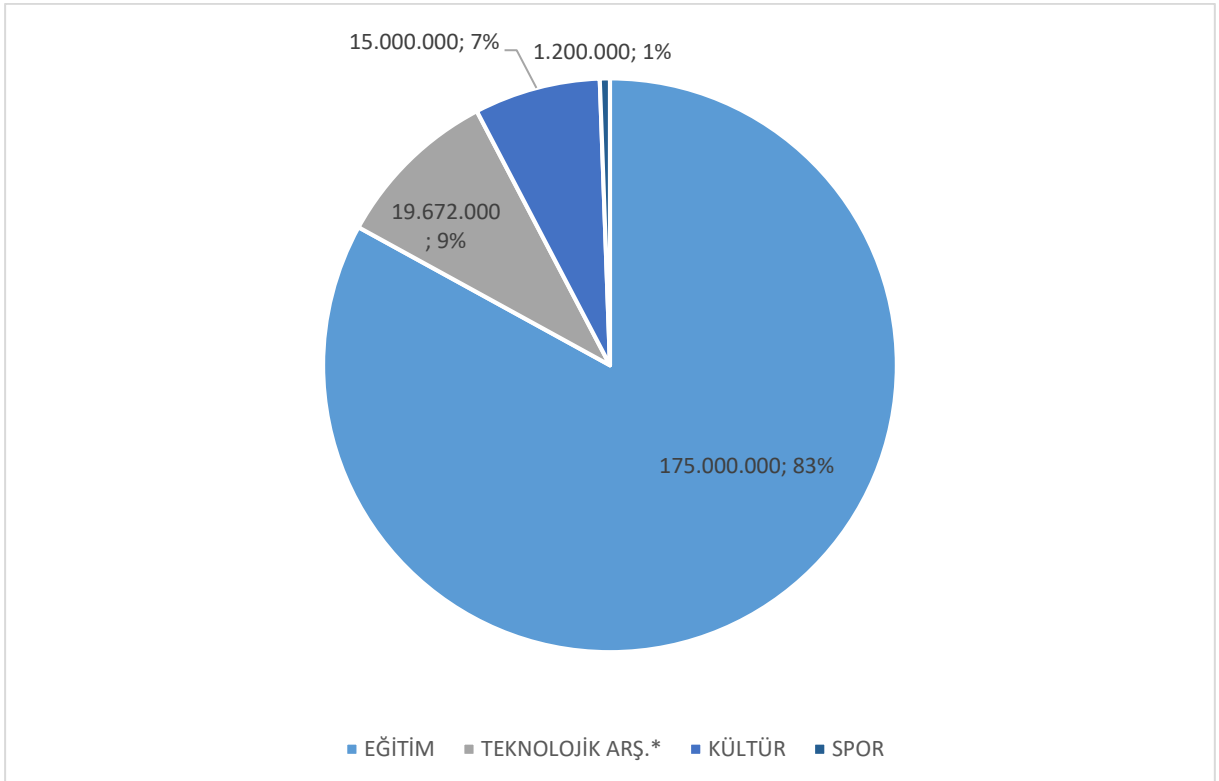
2023 Mali Yılında Üniversitemiz yatırımları için toplam 210.872.000,00 TL ödenek öngörülmüş olup, yılsonu ödeneği ise 487.969.000 TL olarak gerçekleşmiştir. Üniversitemiz 2023 Mali Yılı Yatırım Programında yer alan projelere genel toplamda likit karşılığı olarak 61.931.000,00 TL ödenek eklenmiş olup, Yılı Merkezi Yönetim ve Bütçe Kanunu uyarınca Üniversitemiz (B) Cetvelinde yer alan tahmini aşan gelir fazlası olarak 361.000,00 TL, Şartlı Bağış olarak 10.950.000 TL, Ek Bütçe olarak 75.000.000,00 TL ve Yedek Ödenek Tertibinden 128.855.000,00 TL olmak üzere toplamda 277.097.000 TL ödenek eklenmiştir.

2023 YILI YATIRIM SEKTÖRÜNDEKİ ÖDENEK VE HARCAMALAR						
Sektörü	Başlangıç Ödeneği	Eklenen	Düşülen	Yılsonu Ödeneği	Yılsonu Harcaması	Harcama Oranı (%)
EĞİTİM	175.000.000	366.127.000	102.349.000	438.778.000	389.563.858	88,78
TEKNOLOJİK ARŞ.	19.672.000	18.855.000	0	38.527.000	38.527.000	100,00
KÜLTÜR	15.000.000	0	8.800.000	6.200.000	3.911.633	63,09
SPOR	1.200.000	3.264.000	0	4.464.000	4.124.475	92,39
TOPLAM	210.872.000	388.246.000	111.149.000	487.969.000	436.126.966	89,38

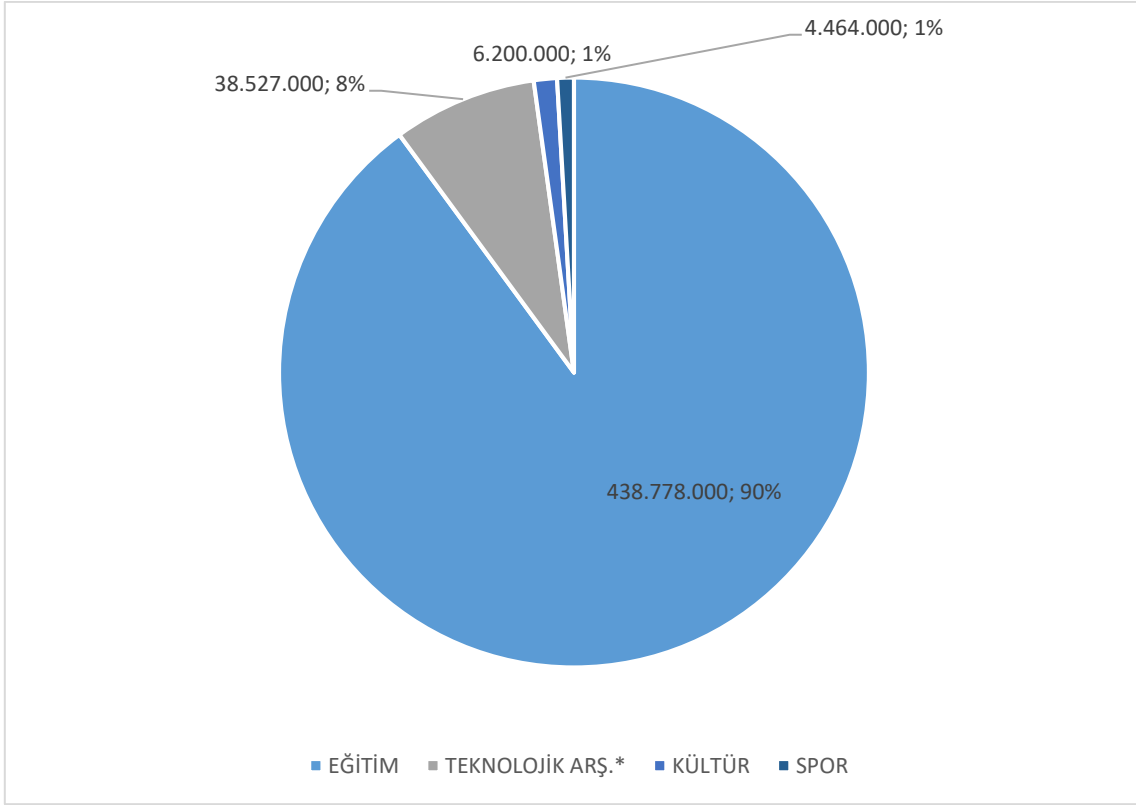
Yukarıdaki tabloda da gösterildiği gibi, eğitim sektöründe toplam 175.000.000 TL ödenek öngörülmüş, Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesine Kurum içi aktarma ile 9.890.000 TL ve Yedek Ödenekten 1.500.000 TL,

Kampüs Alt Yapı Projesi'ne Kurum içi aktarma ile 10.712.000 TL ve Likit Ödenekten 13.512.000 TL, Büyük Onarım Projesine Yedek Ödenek Tertibinden 25.000.000 TL eklenmiş ve Kurum içi Aktarma ile 27.056.000 TL düşülmüştür, Yayın Alımı Projesi'ne Kurum içi aktarma ile 5.500.000 TL, Yedek Ödenek olarak 3.500.000 TL ve Likit Ödenekten 35.000 TL, Merkezi Derslik Projesi'ne Kurum içi aktarma ile 13.790.000 TL ve Yedek Ödenekten 130.000.000 TL, Muhtelif İşler Projesine Likit Ödenekten 41.084.000 TL, Şartlı Bağış olarak 10.950.000 TL ve Kurum içi aktarma ile 5.500.000 TL Düşülmüş ve 2022 Yılında bu sektörde toplam ödenek 438.778.000 TL olmuştur. Teknolojik Araştırma Sektöründe 19.672.000 TL ödenek öngörülmüş, Rektörlük Bilimsel Araştırma Projelerine Yedek Ödenek olarak 18.855.000 TL eklenmiş ve 2023 Yılında bu sektörde toplam ödenek 38.527.000 TL olmuştur. Kültür sektöründe 15.000.000 TL ödenek öngörülmüş, Kurum içi aktarma ile 8.800.000 TL düşülmüş ve 2023 Yılında bu sektörde toplam ödenek 6.200.000 TL olmuştur. Spor Sektöründe 1.200.000 TL ödenek öngörülmüş, Kurum içi aktarma ile 1.464.000 TL ve Likit Ödenekten 1.800.000 TL eklenmiş ve 2023 Yılında bu sektörde toplam ödenek 4.464.000 TL olmuştur. Toplamda yılsonu ödeneğimiz 487.969.000 TL olmuştur.

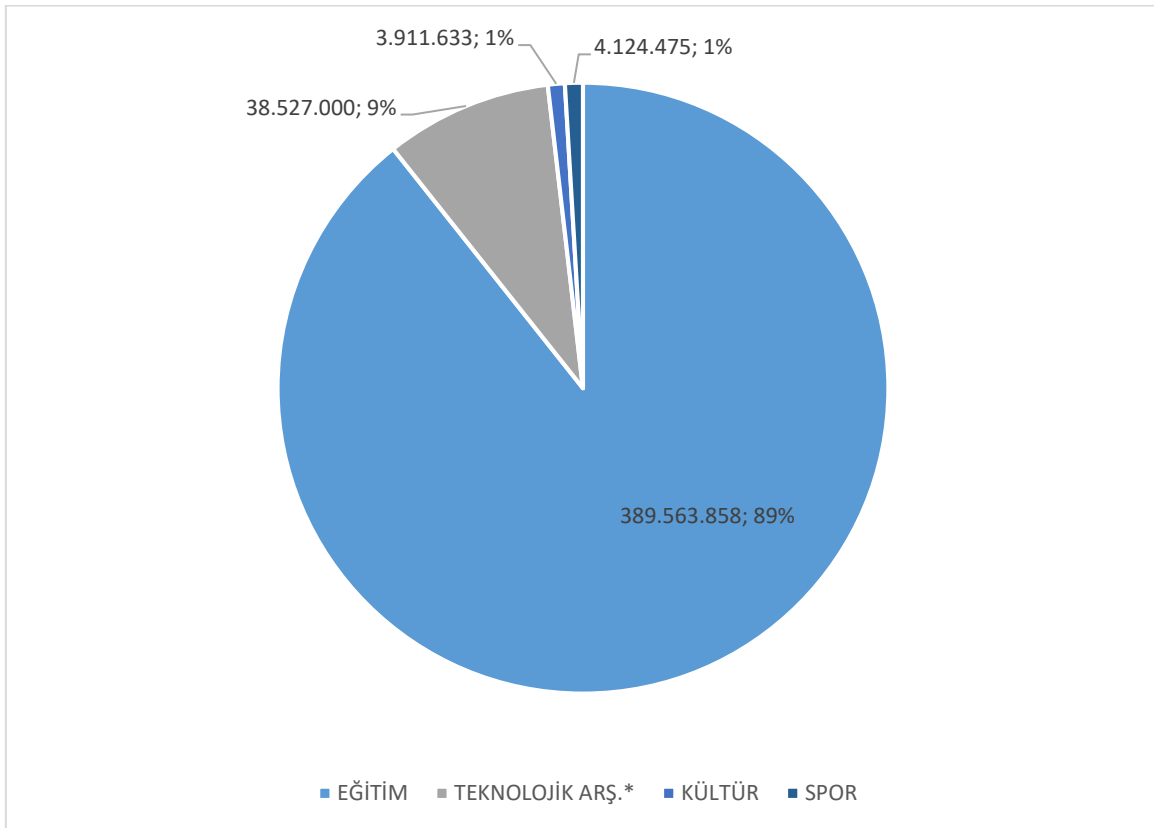
2023 YILI SEKTÖRLERE GÖRE YATIRIM BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ



2023 YILI SEKTÖRLERE GÖRE YATIRIM YILSONU ÖDENEĞİ

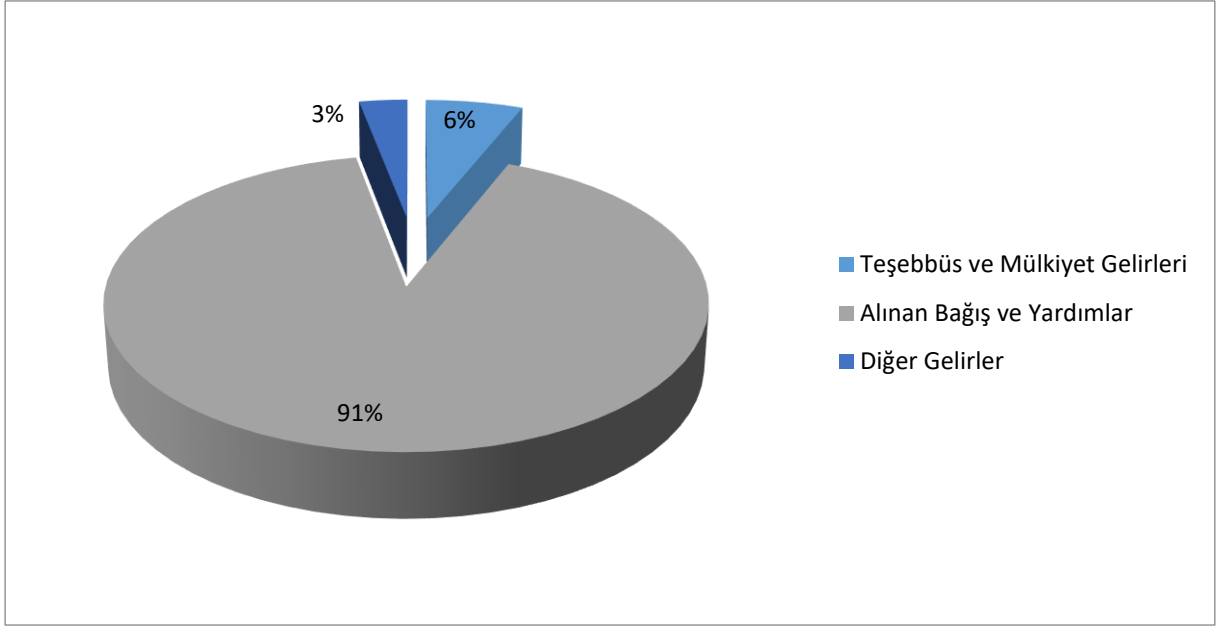


2023 YILI SEKTÖRLERE GÖRE YATIRIM YILSONU HARCAMASI



2023 YILI BÜTÇE GELİRLERİ			
Açıklama	2023 Yılı Bütçe Teklifi	2023 Yılı Gerçekleşme Toplamı	Gerçekleşme Oranı (%)
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	98.802.000,00	177.710.803,95	179,87
Alınan Bağış ve Yardımlar	1.744.339.000,00	2.650.329.285,64	151,94
Diğer Gelirler	87.048.000,00	87.899.221,93	100,98
BÜTÇE GELİRLERİ TOPLAMI	1.930.189.000,00	2.915.939.311,52	151,07

2023 YILI BÜTÇE GELİR GERÇEKLEŞMELERİ



Üniversitemiz 2023 yılı gelir tahmini 1.930.189.000 TL, Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri 98.802.000 TL, Alınan Bağış ve Yardımlar 1.744.339.000 TL, Diğer Gelirler 87.048.000 TL olarak öngörülmüştür. 2023 Mali yılında Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri 177.710.804 TL, Alınan Bağış ve Yardımlar 2.650.329.286 TL ve Diğer Gelirler 87.899.222 TL olarak gerçekleşmiştir. Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri tahmini gelirlerin % 179,87 oranında, Alınan Bağış ve Yardımlar % 151,94 oranında, Diğer Gelirler % 100,98 oranında ve toplamda da % 151,07 oranında gerçekleşmiştir.

Aşağıdaki tabloda öz kaynak ve devlet tarafından temin edilen kaynakların görülebilmesi açısından hazine yardımı ve öz gelir bütçe tahminleri ve gerçekleştirmeleri gösterilmektedir.

2023 BÜTÇESİ GELİR TAHMİNLERİ VE GERÇEKLEŞMELERİ			
Gelir Türü	Bütçe Teklifi	Gerçekleşme	Oran
Hazine yardımı	1.744.339.000,00	2.650.329.285,64	151,94
Öz gelir	185.850.000,00	265.610.025,88	142,92
TOPLAM	1.930.189.000,00	2.915.939.311,52	151,07

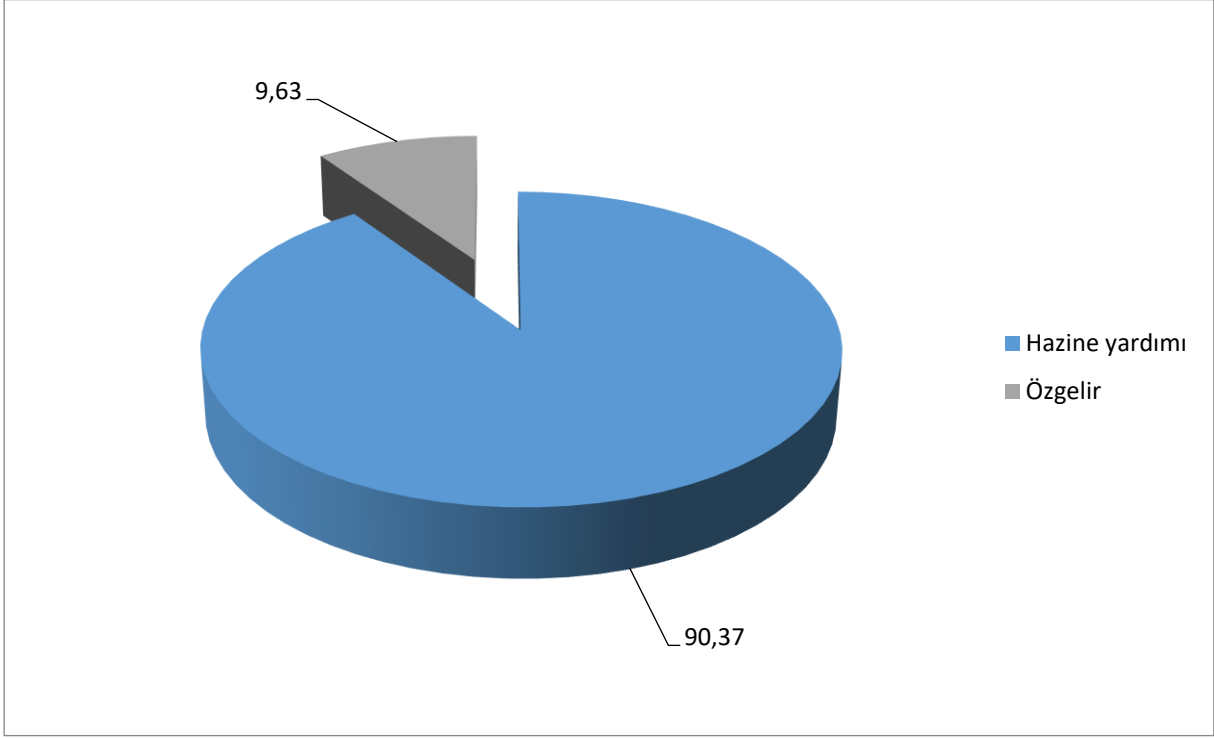
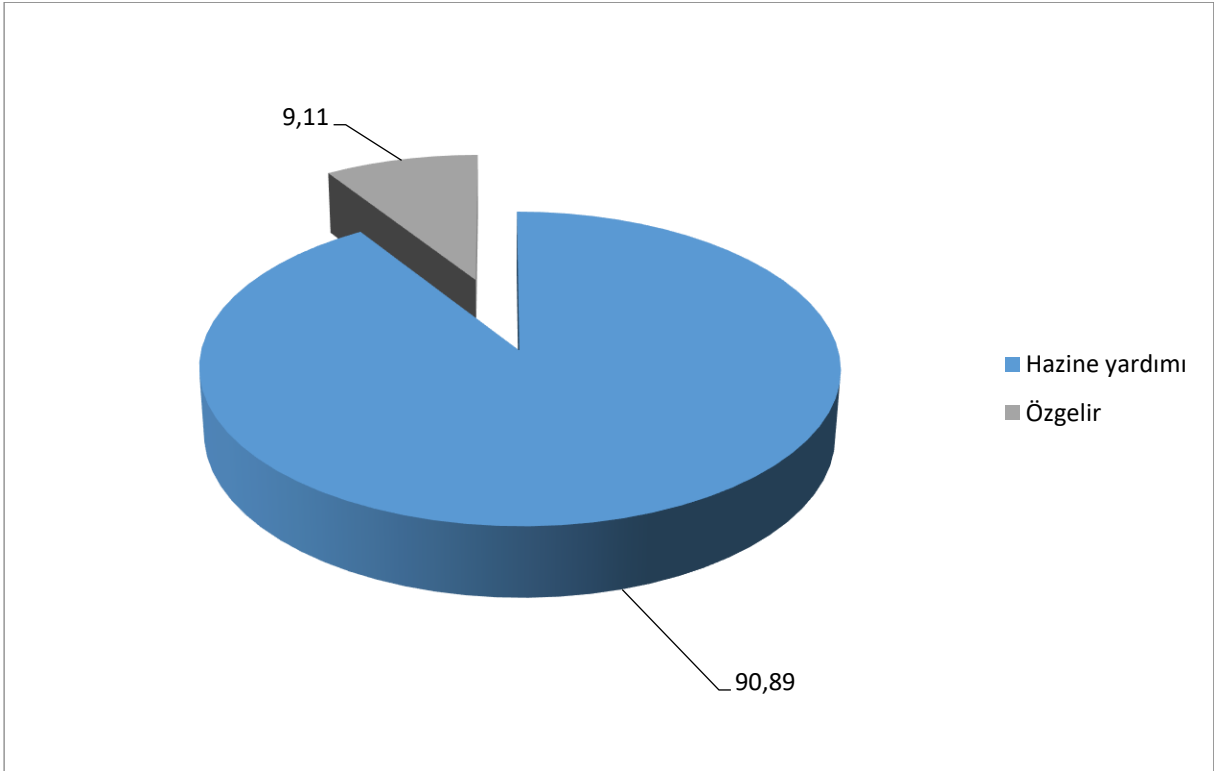
Tabloda görüleceği üzere, üniversitemiz 2023 yılı gelir tahmini bütçesi hazine yardımı 1.744.339.000,00 TL, öz gelirler 185.850.000,00 TL olmak üzere toplam 1.930.189.000,00 TL olarak öngörülmüştür. Gelir tahminlerine göre gelir gerçekleştirmeleri ise hazine yardımında % 151,94, öz gelirden ise % 142,92 olmuştur.

2023 BÜTÇESİ GELİRLERİNİN BÜTÇE TAHMİNLERİNE GÖRE DAĞILIM PAYLARI		
Gelir Türü	Tahmin	Tahmin (%)
Hazine Yardımı	1.744.339.000,00	90,37
Öz Gelir	185.850.000,00	9,63
TOPLAM	1.930.189.000,00	100,00

2023 BÜTÇESİ GELİRLERİNİN BÜTÇE GERÇEKLEŞMELERİNE GÖRE DAĞILIM PAYLARI		
Gelir Türü	Gerçekleşme	Gerçekleşme (%)
Hazine Yardımı	2.650.329.285,64	90,89
Öz Gelir	265.610.028,88	9,11
TOPLAM	2.915.939.311,52	100,00

Tahmin edilen Hazine Yardımı 1.744.339.000,00 TL ve toplam bütçe içindeki payı % 90,37'dir. 2023 Yılı bütçesinde Öz gelir 185.850.000,00 TL tahmin edilmiş ve toplam bütçenin % 9,63'ünü oluşturmuştur. Hazine Yardımı 2.650.329.285,64 TL olarak gerçekleşmiş ve toplam gerçekleşen gelir içindeki payı % 90,89 olmuştur. Öz Gelirler ise 265.610.028,88 TL olarak gerçekleşmiştir ve toplam gerçekleşen gelirin % 9,11'ini oluşturmaktadır.

Gelirlerin tahmin ve gerçekleştirmelere göre dağılımı aşağıdaki grafiklerde gösterilmektedir.

GELİRLERİN BÜTÇE TAHMİNLERİNE GÖRE DAĞILIMI**GELİRLERİN BÜTÇE GERÇEKLEŞMELERİNE GÖRE DAĞILIMI**

Ayrıca, üniversitemiz 2023 yılı bütçesinde, gelir ve bütçe giderleri türlerine göre gerçekleşmeler ekteki tablolarda ayrıntılı olarak verilmektedir.

2- TEMEL MALİ TABLOLALAR

BİLANÇO

Kurum Kodu: 38.7 Adı: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ					
AKTİF HESAPLAR			PASİF HESAPLAR		
Yılı 2023			Yılı 2023		
1	DÖNEN VARLIKLAR	547.658.641,65	3	KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	97.083.747,49
10	HAZIR DEĞERLER	173.591.400,34	32	FAALİYET BORÇLARI	22.891.195,42
102	Banka Hesabı	42.638,50	320	Bütçe Emanetleri Hesabı	22.891.195,42
104	Proje Özel Hesabı	173.468.258,05	33	EMANET YABANCI KAYNAKLAR	20.740.689,55
108	Diğer Hazır Değerler Hesabı	80.503,79	330	Alınan Depozito ve Teminatlar Hesabı	5.561.074,12
12	FAALİYET ALACAKLARI	191.732.511,36	333	Emanetler Hesabı	15.179.615,43
120	Gelirlerden Alacaklar Hesabı	190.487.313,57	36	ÖDENECEK DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER	31.216.794,16
121	Gelirlerden Takipli Alacaklar Hesabı	295.215,82	360	Ödenecek Vergi ve Fonlar Hesabı	20.808.857,66
122	Gelirden Tecilli ve Tehirli Alacaklar Hesabı	949.981,97	361	Ödenecek Sosyal Güvenlik Kesintileri Hesabı	8.529.254,83
13	KURUM ALACAKLARI	61.563.874,26	362	Fonlar veya Diğer Kamu İd Adına Yapılan Tahsilat Hesabı	1.878.681,67
135	Tek Hazine Kurumlar Hesabından Alacaklar Hesabı	61.563.874,26	37	BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI	22.021.151,88
14	DİĞER ALACAKLAR	2.177.328,98	372	Kıdem Tazminatı Karşılığı Hesabı	381.319,71
140	Kişilerden Alacaklar Hesabı	2.177.328,98	379	Diğer Borç ve Gider Karşılıkları Hesabı	21.639.832,17
15	STOKLAR	34.955.444,35	38	GELECEK AYLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI	211.649,57
150	İlk Madde ve Malzeme Hesabı	34.955.444,35	380	Gelecek Aylara Ait Gelirler Hesabı	211.649,57
16	ÖN ÖDEMELER	83.638.082,36	39	DİĞER KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	2.266,91
162	Bütçe Dışı Avans ve Krediler Hesabı	69.934.658,59	397	Sayım Fazlaları Hesabı	2.266,91
164	Akreditifler Hesabı	13.703.423,77	4	UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	134.552.941,94
2	DURAN VARLIKLAR	100.696.048.831,16	43	DİĞER BORÇLAR	5.427.695,91
22	FAALİYET ALACAKLARI	13.828.119,41	430	Alınan Depozito ve Teminatlar Hesabı	5.427.695,91
220	Gelirlerden Alacaklar Hesabı	11.333.858,17	47	BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI	122.662.615,46
226	Verilen Depozito ve Teminatlar Hesabı	2.494.261,24	472	Kıdem Tazminatı Karşılığı Hesabı	92.120.211,18
24	MALİ DURAN VARLIKLAR	20.305.908,56	479	Diğer Borç ve Gider Karşılıkları Hesabı	30.542.404,28
241	Mal ve Hizmet Üreten Kuruluşlara Yatırılan Sermayeler Hesabı	19.295.355,00	48	GELECEK YILLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI	6.462.630,57
242	Döner Sermayeli Kuruluşlara Yatırılan Sermayeler Hesabı	20.000.000,00	480	Gelecek Yıllara Ait Gelirler Hesabı	6.462.630,57
247	Sermaye Taahhütleri Hesabı (-)	-18.989.446,44	5	ÖZ KAYNAKLAR	101.012.070.783,38
25	MADDİ DURAN VARLIKLAR	100.661.914.803,19	50	NET DEĞER	10.981.048.743,19
250	Arazi ve Arsalar Hesabı	84.550.524.507,17	500	Net Değer Hesabı	10.981.048.743,19
251	Yeraltı ve Yerüstü Düzenleri Hesabı	972.323.529,82	51	DEĞER HAREKETLERİ	1.998.421,74
252	Binalar Hesabı	18.662.877.867,77	519	Değer Hareketleri Sonuç Hesabı	1.998.421,74

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ				YILI: 2023			
Ekonomik Kodlar		GİDERİN TÜRÜ	Cari Yıl (N)	Ekonomik Kodlar		GELİRİN TÜRÜ	Cari Yıl (N)
630		GİDERLER HESABI	3.651.161.142,62	600		GELİRLER HESABI	3.313.701.869,41
630	01	Personel Giderleri	1.801.716.308,40	600	03	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	179.546.643,83
630	02	Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	253.337.829,33	600	04	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	2.937.613.226,37
630	03	Mal ve Hizmet Alım Giderleri	387.721.425,29	600	05	Diğer Gelirler	112.769.838,77
630	05	Cari Transferler	236.473.555,14	600	11	Değer ve Miktar Değişimleri Gelirleri	77.950.731,54
630	11	Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri	16.574.665,00	600	25	Kamu İdarelerinden Bedelsiz Olarak Alınan Mali Olmayan Varlıklardan Elde Edilen Gelirler	5.821.428,90
630	13	Amortisman Giderleri	836.168.817,60	610		İNDİRİM, İADE VE İSKONTOLAR HESABI	25.956.626,66
630	14	İlk Madde ve Malzeme Giderleri	112.544.086,31	610	03	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	1.796.573,14
630	20	Silinen Alacaklardan Kaynaklanan Giderler	1.902,73	610	04	Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	107.052,15
630	30	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	6.361.044,47	610	05	Diğer Gelirler	24.053.001,37
630	99	Diğer Giderler	261.508,35			NET GELİR TOPLAMI:	3.287.745.242,75
GİDERLER TOPLAMI (A)			3.651.161.142,62				
GELİRLER TOPLAMI (B)			3.313.701.869,41				
İNDİRİM, İADE, İSKONTO TOPLAMI (C)			25.956.626,66	NET GELİR (D=B-C)			3.287.745.242,75
				FAALİYET SONUCU (D-A)			-363.415.899,87

3- MALİ DENETİM SONUÇLARI

İstanbul Teknik Üniversitesi olarak Döner Sermayede dahil bütün birimler, 2022 yılında Sayıştay tarafından düzenlilik ve yerindelik denetim süreçleri tamamlamış ve bulgular raporlanmıştır. Gerekli düzeltme ve düzenlemeler dikkate alınmış iyileştirmeler yapılmıştır. Aynı şekilde 2024 yılı Sayıştay denetim süreçleri kurumumuzda devam etmektedir. Yine 2023 yılı Muhasebe kayıtlarımız Hazine ve Maliye bakanlığı Muhasebat Denetmenlerince incelenmiş ve raporlanmıştır. Raporda belirtilen hususlar dikkate alınmış gerekli iyileştirmeler ve düzeltmeler tamamlanmıştır.

İÇ DENETİM

Denetim Faaliyetleri

- Üniversitemizde, 2008 yılından itibaren geniş kapsamlı danışmanlık ve 2009 yılından itibaren de denetim faaliyetlerine başlanılmıştır. Bu yolla, üniversitemiz tüm birimleri tarafından iç denetimin ve iç denetçilerin tanınması, üniversitemiz faaliyetlerine değer katılması hedeflenmiştir.

Üniversitemiz, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde elde edilmesi ve kullanılmasının önem ve değerini bilen, kuruma sağlayacağı katkıyı anlayan ve bu nedenle iç denetim faaliyetlerine azami özen gösteren bir kurumdur. İç Denetim Birimi Başkanlığı da görev, yetki ve sorumluluklarının bilincinde, Üniversitemiz tüm birimleri ile etkin iletişim içerisinde, Üniversitemiz faaliyetlerine değer katmak ve geliştirmek amacıyla, bağımsız, mevzuata ve denetim standartlarına uygun olarak faaliyetlerini sürdürmeye devam etmektedir.

İstanbul Teknik Üniversitesi 2023 yılı İç Denetim Programı, 2023–2025 Dönemi İç Denetim Planında belirlenen denetim alanları içerisinde üst yöneticinin ve birim yöneticilerinin görüş ve önerileri de alınarak hazırlanmıştır.

Bu Program hazırlanırken İç Denetim Koordinasyon Kurulunca hazırlanan “Kamu İç Denetim Planı ve Programı Hazırlama Rehberi” ile 2021–2023 yıllarına ilişkin “Kamu İç Denetim Strateji Belgesi” esas alınmıştır.

2023 Yılı İç Denetim Programı ile üniversitemiz Sürekli Eğitim Merkezi Gelir ve Gider İşlemleri Süreci, Lojman Takip ve Tahsis Süreci, muhtelif akademik birimlerinin İç Kontrol Sisteminin Değerlendirilmesi, Bilimsel Araştırma Projeleri Süreci, Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Satın Alma Süreci denetim kapsamına alınmış olup; bu denetimlerle süreçlerin geliştirilmesi ve kuruma katkı sağlanması hedeflenmiştir.

2023 yılında sonuçlandırılan denetimlere ilişkin bilgiler aşağıda sunulmuştur.

DENETİM FAALİYETİ SONUÇLARI			
Sıra No	Rapor Tarih ve No'su	Denetlenen Birim	Denetim Konusu
1	10.01.2023 tarih ve 2022-1256/DEN-01 sayılı rapor	Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı	Sportif Alanlar İşletme Sürecinin Sistem Denetimi
2	14.11.2023 tarih ve 2022/1256-DEN 02	Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi, Makine Fakültesi	Öğrenci İşlemleri Sürecinin Sistem Denetimi
3	23.11.2023 2023-2525/DEN-01 sayılı rapor	Sürekli Eğitim Merkezi	Gelir ve Gider İşlemleri Süreci

Dar Kapsamlı Danışmanlık ve Komisyon Çalışmaları Faaliyetleri

2023 yılında, dar kapsamlı danışmanlık faaliyetleri olarak, rapor düzenlenmeksizin (mali mevzuat yönünden görüş verme) gerçekleştirilen başlıca danışmanlık faaliyetlerine aşağıda yer verilmiştir.

DAR KAPSAMLI DANIŞMANLIK FAALİYETİ SONUÇLARI			
Sıra No	Yazı Tarihi ve Numarası	Konusu	Niteliği
1	17.03.2023 tarih ve 1256/2023/01 sayılı yazı	Personel Daire Başkanlığınca, Denizcilik Fakültesinde görevli Koruma Güvenlik Görevlisi personelin dilekçesinde talep edilen 3600 ek gösterge puanından yararlanıp yararlanmayacağı hakkında.	Görüş Verme
2	25.05.2023 tarih ve 1256/2025/05 sayılı yazı	Personel Daire Başkanlığınca, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığında sürekli işçi olarak görev yapan Koruma Güvenlik Görevlisi personelin istifası hakkında.	Görüş Verme
3	19.07.2023 tarih ve 1256/2023/07 sayılı yazı	Personel Daire Başkanlığınca, geçici işçi statüsündeki personelin sürekli işçi kadrolarına geçirilmesi hakkında.	Görüş Verme
4	15.08.2023 tarih ve 1256/2023/07 sayılı yazı	Personel Daire Başkanlığınca, İnşaat Fakültesinde görev yapan Teknisyen Yardımcısı personelin, 27.06.1986-23.02.1988 tarihleri arasında Türk Telekomünikasyon Müdürlüğünde çalıştığı sürelerin kazanılmış hak aylığında değerlendirilmesi hakkında.	Görüş Verme
5	20.09.2023 tarih ve 1256/2023/08 sayılı yazı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığınca, Başkanlıklarında görevli temizlik personeli tarafından verilen dilekçe ile, babasının Kıbrıs Gazisi olması nedeniyle, Toplu İş Sözleşmesinin 44. maddesinden yararlanma talebi hakkında.	Görüş Verme
6	25.09.2023 tarih ve 1256/2023/10 sayılı yazı	Personel Daire Başkanlığınca, 7447 sayılı Kanunun 13. ve 14. maddelerinde belirtilen geçici işçi statüsündeki personelin geçiş işlemleri ile ilgili Millî Eğitim Bakanlığın tarafından meslek ünvanlı kadrolarda bulunan geçici işçilerin aynı ünvanlı sürekli işçi pozisyonlarına geçirilebileceği yönünde görüş vermesi, bu	Görüş Verme

DAR KAPSAMLI DANIŞMANLIK FAALİYETİ SONUÇLARI			
Sıra No	Yazı Tarihi ve Numarası	Konusu	Niteliği
		nedenle söz konusu personelin atamasının yapılıp yapılamayacağı hakkında.	
7	22.02.2023 tarih ve 1470-2023/01 sayılı yazı	Fen Edebiyat Fakültesi'nce, Fakültelerinde araştırma görevlisi kadrosunda bulunan personelin görev sonlandırmasına ilişkin SGK'ya bildirim yapılması hakkında.	Görüş Verme
8	12.04.2023 tarih ve 1470-2023/02 sayılı yazı	Personel Dairesi Başkanlığı'nca, Başkanlıklarında mühendis kadrosunda görevli personelin Yenişehir Belediyesi Personel Ltd. Şti.'de geçen hizmet süresinin memuriyet intibak işlemlerinde dikkate alınıp alınamayacağı hakkında.	Görüş Verme
9	07.07.2023 tarih ve 1470-2023/03 sayılı yazı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı'nca; henüz davaya konusu edilmemiş yevmiye kesme cezalarının iade edilip edilmeyeceğine hakkında.	Görüş Verme
10	05.12.2023 tarih ve 1470-2023/04 sayılı yazı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı'nca, sürekli işçi kadrosuna geçirilen işçilerin başka birimde görevlendirilmesi halinde maaş, sigorta primi ve ikramiye gibi ödemelerin hangi birim bütçesinden karşılanacağı hakkında.	Görüş Verme
11	31.03.2023 tarih ve 5527-2023/01 sayılı yazı	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'nca, yüklenici firmanın ticari faaliyetlerini sekteye uğratan öngörülemez nedenler ve maliyet artışları nedeniyle firmalarının ciddi zararlara uğradığı iddiasıyla ihale fiyatlarında güncelleme yapılması veya fiyat farkı verilir verilemeyeceği yönündeki talebi hakkında.	Görüş Verme
12	16.05.2023 tarih ve 5527-2023/02 sayılı yazı	Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'nca, Başkanlıklarına bağlı birimlerde çalışan personelin 7438 sayılı Kanun gereği zorunlu emeklilik kapsamında değerlendirilip değerlendirilemeyeceği hakkında.	Görüş Verme
13	10.07.2023 tarih ve 5527-2023/03 sayılı yazı	Personel Dairesi Başkanlığı'nca, hizmetli kadrosunda görev yapmakta iken, 375 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin EK-25. maddesi uyarınca, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Ağız ve Diş Sağlığı Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezinde görevlendirilen personelin döner sermaye gelirleri bakiyesinden kendisine ek ödeme yapılması talebi hakkında.	Görüş Verme
14	16.10.2023 tarih ve 5527-2023/04 sayılı yazı	Personel Dairesi Başkanlığı'nca, sürekli işçi kadrosunda görev yapmakta iken emekliye ayrılan işçilerin talep ettikleri yıllık izin ücretlerinin ödenip ödenemeyeceği hakkında.	Görüş Verme
15	17.01.2023 tarih ve 2525/2023/01 sayılı yazı	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı'nca, Bakırköy İlçesi, Şenlikköy Mah., 278 ada 2 ve 4 parsellerde Üniversitemiz lehine konulan kamulaştırma şerhlerinin terkinin hakkında.	Görüş Verme
16	13.03.2023 tarih ve 2525/2023/02 sayılı yazı	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı'nca, Üniversitemiz Maçka Yerleşkesinde bulunan Beşiktaş İlçesi, Vişnezade Mahallesi 703 ada 25 ve 2 parsel sayılı taşınmazların tapu kütüklerinde mevcut olan haciz şerhlerinin zamanaşımına uğrayıp uğramadığı, ayrıca bu kapsamda vergi borcu ödeme zorunluluğumuzun olup olmadığı hakkında.	Görüş Verme

DAR KAPSAMLI DANIŞMANLIK FAALİYETİ SONUÇLARI			
Sıra No	Yazı Tarihi ve Numarası	Konusu	Niteliği
17	23.06.2023 tarih ve 2525/2023/03 sayılı yazı	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı'nca, Başkanlıklarında sürekli işçi kadrosunda bulunan personele Toplu İş Sözleşmesinin "Mazeret İzni" başlıklı 22/b maddesinin hükmüne istinaden ikinci kez altı ay mazeret izni verilip verilemeyeceği hakkında.	Görüş Verme
18	04.08.2023 tarih ve 2525/2023/04 sayılı yazı	Personel Dairesi Başkanlığı'nca, Üniversitemiz Engelli Öğrenci Birim Koordinatörlüğünde görev yapan personelin 16.05.2023 tarihinden itibaren 5510 Sayılı Kanun'un 28. Maddesi 4. Bendi uyarınca sehven emekliliğe sevki sonrasında ilgilinin 06.07.2023 tarihinde tekrar göreve başlaması sebebiyle 15.06.2023-14.07.2023 dönemi Haziran maaşının tamamına hak kazanıp kazanmayacağı hakkında.	Görüş Verme
19	25.12.2023 tarih ve 2525/2023/05 sayılı yazı	Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı'nca, Üniversite bünyesinde bulunan Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) tarafından yürütülen patent işlemlerinin giderlerinin Üniversitemiz (İMİD, BAP, DÖSİM) bütçesinden karşılanıp karşılanmayacağı hakkında.	Görüş Verme

B. PERFORMANS BİLGİLERİ

1. PROGRAM, ALT PROGRAM, FAALİYET BİLGİLERİ

FAALİYETLER DÜZEYİNDE İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2023			2024			2025		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	35.761.000	131.777.000	167.538.000	43.836.000	139.035.000	182.871.000	50.326.000	145.849.000	196.175.000
ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	18.450.000	0	18.450.000	23.223.000	0	23.223.000	27.277.000	0	27.277.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi</i>	18.450.000	0	18.450.000	23.223.000	0	23.223.000	27.277.000	0	27.277.000
YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	17.311.000	131.777.000	149.088.000	20.613.000	139.035.000	159.648.000	23.049.000	145.849.000	168.898.000
<i>Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri</i>	17.311.000	131.777.000	149.088.000	20.613.000	139.035.000	159.648.000	23.049.000	145.849.000	168.898.000
HAYAT BOYU ÖĞRENME	0	25.000.000	25.000.000	0	35.000.000	35.000.000	0	45.000.000	45.000.000
YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ	0	25.000.000	25.000.000	0	35.000.000	35.000.000	0	45.000.000	45.000.000

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2023			2024			2025		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
<i>Toplum Hizmetine Sunulan Eğitim Programları, Kurs ve Seminerler</i>	0	25.000.000	25.000.000	0	35.000.000	35.000.000	0	45.000.000	45.000.000
YÜKSEKÖĞRETİM	1.601.472.000	50.000.000	1.651.472.000	1.935.817.000	55.000.000	1.990.817.000	2.222.104.000	60.000.000	2.282.104.000
ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	1.467.326.000	50.000.000	1.517.326.000	1.775.584.000	55.000.000	1.830.584.000	2.039.216.000	60.000.000	2.099.216.000
<i>Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi</i>	87.136.000	0	87.136.000	105.145.000	0	105.145.000	121.037.000	0	121.037.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri</i>	39.788.000	0	39.788.000	54.593.000	0	54.593.000	68.675.000	0	68.675.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim</i>	1.319.182.000	0	1.319.182.000	1.590.572.000	0	1.590.572.000	1.821.457.000	0	1.821.457.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans</i>	4.180.000	0	4.180.000	4.980.000	0	4.980.000	5.525.000	0	5.525.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı</i>	11.947.000	50.000.000	61.947.000	14.228.000	55.000.000	69.228.000	15.790.000	60.000.000	75.790.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları</i>	5.093.000	0	5.093.000	6.066.000	0	6.066.000	6.732.000	0	6.732.000
YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	134.146.000	0	134.146.000	160.233.000	0	160.233.000	182.888.000	0	182.888.000
<i>Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri</i>	42.035.000	0	42.035.000	50.244.000	0	50.244.000	57.309.000	0	57.309.000
<i>Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri</i>	53.591.000	0	53.591.000	64.070.000	0	64.070.000	73.201.000	0	73.201.000
<i>Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri</i>	4.231.000	0	4.231.000	5.059.000	0	5.059.000	5.771.000	0	5.771.000

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2023			2024			2025		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
<i>Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler</i>	34.094.000	0	34.094.000	40.629.000	0	40.629.000	46.351.000	0	46.351.000
<i>Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri</i>	195.000	0	195.000	231.000	0	231.000	256.000	0	256.000
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	292.956.000	0	292.956.000	348.476.000	0	348.476.000	394.596.000	0	394.596.000
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	3.849.000	0	3.849.000	4.639.000	0	4.639.000	5.329.000	0	5.329.000
<i>Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri</i>	2.254.000	0	2.254.000	2.715.000	0	2.715.000	3.114.000	0	3.114.000
<i>İç Denetim</i>	1.595.000	0	1.595.000	1.924.000	0	1.924.000	2.215.000	0	2.215.000
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	289.107.000	0	289.107.000	343.837.000	0	343.837.000	389.267.000	0	389.267.000
<i>Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler</i>	21.495.000	0	21.495.000	25.799.000	0	25.799.000	29.411.000	0	29.411.000
<i>Engellilerin Erişilebilirliğinin Sağlanması</i>	1.510.000	0	1.510.000	1.510.000	0	1.510.000	1.510.000	0	1.510.000
<i>Genel Destek Hizmetleri</i>	112.056.000	0	112.056.000	132.491.000	0	132.491.000	151.536.000	0	151.536.000
<i>İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler</i>	100.133.000	0	100.133.000	119.490.000	0	119.490.000	133.927.000	0	133.927.000
<i>Özel Kalem Hizmetleri</i>	2.839.000	0	2.839.000	3.294.000	0	3.294.000	3.549.000	0	3.549.000
<i>Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler</i>	5.436.000	0	5.436.000	6.554.000	0	6.554.000	7.540.000	0	7.540.000
<i>Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler</i>	23.791.000	0	23.791.000	28.334.000	0	28.334.000	31.444.000	0	31.444.000
<i>Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler</i>	21.847.000	0	21.847.000	26.365.000	0	26.365.000	30.350.000	0	30.350.000
GENEL TOPLAM	1.930.189.000	206.777.000	2.136.966.000	2.328.129.000	229.035.000	2.557.164.000	2.667.026.000	250.849.000	2.917.875.000

2. PERFORMANS SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

i. Alt program hedef ve göstergeleriyle ilgili gerçekleştirme sonuçları ve değerlendirmeler

2023 YILI PERFORMANS GÖSTERGESİ GERÇEKLEŞMELERİ İZLEME FORMU (3 AYLIK)

Yıl: 2023
Programın Adı: ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK
Alt Programın Adı: ARAŞTIRMA ALTYAPILARI
Alt Program Hedefi: Ülkemizin bilgi birikiminin artırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi

Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri		1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
1	Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı	Oran	2022	80	80	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı

Yıl: 2023
Programın Adı: ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK
Alt Programın Adı: YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME
Alt Program Hedefi: Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması

Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri		1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
1	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı	Oran	2022	11,2100	17	0	0	0	0,0680	0,0680	0	Ulaşılamadı
2	Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	Sayı	2022	2	3	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
3	Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	Sayı	2018	1	2	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
4	Araştırma merkezleri gelir miktarı	TL	2022	2.983.762,5500	1.500.000	0	636.521,1400	0	0	636.521,1400	0	Ulaşılamadı
5	Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	Sayı	2020	0	5	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
6	BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	Sayı	2022	469	500	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı
7	Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	Sayı	2022	0,6600	0,6000	0	0	0	0,5800	0,5800	0	Kısmen Ulaşıldı

8	Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	Sayı	2022	99	80	15	19	39	51	124	0	Aşıldı
9	Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	Sayı	2022	281	320	0	0	0	672	672	0	Aşıldı
10	Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	Sayı	2022	6.540	2.620	638	750	1.995	2.643	6.026	0	Aşıldı

Yıl: 2023
Programın Adı: HAYAT BOYU ÖĞRENME
Alt Programın Adı: YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ
Alt Program Hedefi: Toplumun tüm kesimlerine ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitimler verilmesi, kamu kurum ve kuruluşları, özel sektör ve uluslararası kuruluşlarla işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunulması

Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri		1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
1	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	Sayı	2022	50	29	9	14	1	20	44	0	Aşıldı
2	Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	Sayı	2022	5.529	10.000	984	1.977	941	400	4.302	0	Ulaşılamadı
3	Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	Sayı	2022	14.147	3.200	2.518	4.181	8.650	1.618	16.967	0	Aşıldı
4	Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	Sayı	2022	6.127	5.000	0	1.551	940	1.669	4.160	0	Kısmen Ulaşıldı
5	Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	Sayı	2022	39	40	0	0	0	19	19	0	Ulaşılamadı
6	Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	Sayı	2022	1	3	0	0	0	0	0	0	Ulaşılamadı

Yıl: 2023
Programın Adı: YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Programın Adı: ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER
Alt Program Hedefi: Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi

Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri		1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
1	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	Sayı	2022	0,6500	0,6300	0,6500	0,7200	1,2000	1,4000	1,4000	0	Aşıldı

2	Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek öncelikli alanlarda sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	Sayı	2022	105	115	0	107	95	91	91	0	Kısmen Ulaşıldı
3	Yükseköğretim Kurulu tarafından sağlanan araştırma desteklerinden yararlananların sayısı	Sayı	2022	557	600	0	0	0	1	1	0	Ulaşılamadı
4	Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	Sayı	2022	90	5	0	22	9	9	40	0	Aşıldı

Programın Adı: YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Programın Adı: ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM
Alt Program Hedefi: Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi

Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri		1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
1	Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	Sayı	2021	286	270	30	79	39	59	207	0	Kısmen Ulaşıldı
2	Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	2020	41,2400	0	0	0	0	0	0	0	Kısmen Ulaşıldı
3	Eğitimin program süresinde bitirilme oranı	Oran	2022	34,7200	33	24,1400	49,9000	46,6000	23,6500	23,6500	0	Kısmen Ulaşıldı
4	Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	2022	0	99	0	0	0	93,5600	93,5600	0	Kısmen Ulaşıldı
5	Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	Sayı	2022	1.097.740	1.035.000	1.099.275	1.101.604	1.102.662	1.131.784	1.131.784	0	Aşıldı
6	Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	Sayı	2022	31,3900	29,5700	31,4300	31,5000	31,5600	32,3600	32,3600	0	Aşıldı
7	Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	Sayı	2022	2.933.227	1.200.000	625.390	1.384.575	1.760.067	2.909.178	6.679.210	0	Aşıldı
8	Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı	Oran	2022	30,3400	33	33,5700	35,5000	31,6300	30,6700	30,6700	0	Kısmen Ulaşıldı
9	Öğrenci başına düşen eğitim alanı	Metrekare	2022	4,0800	5,5000	0	4,5800	3,9700	3,9700	3,9700	0	Kısmen Ulaşıldı
10	Öğrenci başına düşen kapalı alan	Metrekare	2022	22,1800	26	0	34,972	38,503	37,631	37,631	0	Aşıldı
11	Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı	Oran	2022	0,3600	1,3000	1,0600	1,1300	0,3500	0,2800	0,2800	0	Ulaşılamadı
12	Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	Sayı	2022	34,0500	31	33,6800	30,8300	33,5400	32,3500	32,3500	0	Aşıldı
13	Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	2020	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulaşıldı
14	Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı	Oran	2021	0	0	0	0	0	0	0	0	Kısmen Ulaşıldı
15	Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	Sayı	2022	1.096	1.175	672	699	0	985	985	0	Kısmen Ulaşıldı

16	Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	Sayı	2022	19	18	19	19	19	19	19	0	Aşıldı
17	Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	Sayı	2022	53	55	53	53	53	53	53	0	Kısmen Ulaşıldı
18	Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	Sayı	2022	43	50	41	42	42	43	43	0	Kısmen Ulaşıldı
19	Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	Sayı	2022	1.481	1.800	1.484	1.394	1.447	1.429	1.429	0	Kısmen Ulaşıldı
20	Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı	Oran	2022	4,9500	7	6,6500	9,3600	4,3000	2,6100	2,6100	0	Ulaşılamadı

Yıl: 2023
Programın Adı: YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Programın Adı: YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI
Alt Program Hedefi: Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi

Sıra	Gösterge Adı	Ölçü Birimi	Önceki Dönem Grç		Hedeflenen Gösterge Değeri	Gerçekleşme						
			Yılı	Değeri		1. Üç Aylık	2. Üç Aylık	3. Üç Aylık	4. Üç Aylık	Yılsonu Değeri	Gerçekleşme Oranı	Gerçekleşme Durumu
1	Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	2022	5.300	5.300	5.300	4.820	5.300	5.300	5.300	0	Ulaşıldı
2	Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	2022	1.755.178	1.775.000	276.666	847.984	127.817	773.010	773.010	0	Ulaşılamadı
3	Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı	Metrekare	2022	2,2000	2,3600	0	2,3500	0	21,1700	21,1700	0	Aşıldı
4	Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	Sayı	2022	276	280	300	261	278	158	212	0	Ulaşılamadı
5	Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	Sayı	2022	1.119	350	188	294	114	600	1.196	0	Aşıldı
6	Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	TL	2022	1.862,6900	1.700	489,2300	386,7300	1.063,0500	1.111,0500	3.050,0600	0	Aşıldı
7	Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	TL	2022	2.198,9300	2.300	300,2600	467,8500	1.250,2400	1.402,0400	3.420,3900	0	Aşıldı
8	Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı	Oran	2022	71,3200	0	0	0	64,6000	64,7400	64,7400	0	Aşıldı
9	Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	Oran	2022	0,3000	0,3700	0,0500	0,1350	0,0390	0,0980	0,0980	0	Aşıldı

ii. Performans denetim sonuçları

Performans Göstergesi Sonuçları Formu

Program	Alt Program	Alt Program Hedefi	Performans Göstergesi	Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Değeri	Gerçekleşme Durumu
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Ülkemizin bilgi birikiminin arttırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi	Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı	80	0	Ulaşılamadı
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların arttırılması	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı	17	0,0680	Ulaşılamadı
			Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	3	0	Ulaşılamadı
			Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	2	0	Ulaşılamadı
			Araştırma merkezleri gelir miktarı	1.500.000	636.521,1400	Ulaşılamadı
			Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	5	0	Ulaşılamadı
			BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	500	0	Ulaşılamadı
			Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	0,6000	0,5800	Kısmen Ulaşıldı
			Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	80	124	Aşıldı
			Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	320	672	Aşıldı
			Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	2.620	6.026	Aşıldı

Performans Göstergesi Sonuçları Formu

Program	Alt Program	Alt Program Hedefi	Performans Göstergesi	Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Değeri	Gerçekleşme Durumu
HAYAT BOYU ÖĞRENME	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ	Toplumun tüm kesimlerine ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitimler verilmesi, kamu kurum ve kuruluşları, özel sektör ve uluslararası kuruluşlarla işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunulması	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	29	44	Aşıldı
			Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	10.000	4.302	Ulaşılamadı
			Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	3.200	16.967	Aşıldı
			Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	5.000	4.160	Kısmen Ulaşıldı
			Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	40	19	Ulaşılamadı
			Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	3	0	Ulaşılamadı
TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK	TEDAVİ HİZMETLERİ	Tedavi edici sağlık hizmetinin erişilebilir ve etkili olarak sunulmasının sağlanması	Ameliyat sayısı	0	0	
			Üniversite hastaneleri nitelikli yatak oranı	0	0	
			Üniversite hastaneleri yatak doluluk oranı	0	0	
			Yatan hasta sayısı	0	0	
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	0,6300	1,4000	Aşıldı
			Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek öncelikli alanlarda sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	115	91	Kısmen Ulaşıldı
			Yükseköğretim Kurulu tarafından sağlanan araştırma desteklerinden yararlananların sayısı	600	1	Ulaşılamadı

Performans Göstergesi Sonuçları Formu

Program	Alt Program	Alt Program Hedefi	Performans Göstergesi	Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Değeri	Gerçekleşme Durumu
			Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	5	40	Aşıldı
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi	Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	270	207	Kısmen Ulaşıldı
			Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı	0	0	Kısmen Ulaşıldı
			Eğitimin program süresinde bitirilme oranı	33	23,6500	Kısmen Ulaşıldı
			Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı	99	93,5600	Kısmen Ulaşıldı
			Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	1.035.000	1.131.784	Aşıldı
			Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	29,5700	32,3600	Aşıldı
			Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	1.200.000	6.679.210	Aşıldı
			Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı	33	30,6700	Kısmen Ulaşıldı
			Öğrenci başına düşen eğitim alanı	5,5000	3,9700	Kısmen Ulaşıldı
			Öğrenci başına düşen kapalı alan	26	37.631	Aşıldı
			Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı	1,3000	0,2800	Ulaşılamadı
			Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	31	32,3500	Aşıldı
			Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı	0	0	Ulaşıldı
			Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı	0	0	Kısmen Ulaşıldı
			Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	1.175	985	Kısmen Ulaşıldı
Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	18	19	Aşıldı			

Performans Göstergesi Sonuçları Formu

Program	Alt Program	Alt Program Hedefi	Performans Göstergesi	Hedeflenen Gösterge Değeri	Yılsonu Gerçekleşme Değeri	Gerçekleşme Durumu
			Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	55	53	Kısmen Ulaşıldı
			Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	50	43	Kısmen Ulaşıldı
			Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	1.800	1.429	Kısmen Ulaşıldı
			Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı	7	2,6100	Ulaşılamadı
YÜKSEKÖĞRETİM	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi	Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	5.300	5.300	Ulaşıldı
			Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	1.775.000	773.010	Ulaşılamadı
			Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı	2,3600	21,1700	Aşıldı
			Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	280	212	Ulaşılamadı
			Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	350	1.196	Aşıldı
			Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	1.700	3.050,0600	Aşıldı
			Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	2.300	3.420,3900	Aşıldı
			Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı	0	64,7400	Aşıldı
Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	0,3700	0,0980	Aşıldı			

iii. Faaliyet Açıklamaları

Program	Alt Program	Faaliyet	Açıklama
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	2547 Sayılı Kanun ve Diğer Yasal Mevzuat Kapsamında Altyapılarının Desteklenmesi, Geliştirilmesi ve Güçlendirilmesi için Çalışmalar yapılacaktır.
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	Yükseköğretim Kurumları Bilimsel Araştırma Projeleri; YÖK ilgili Yönetmeliği, Uygulama Yönergesi ve Bilimsel Araştırma Projeleri için Tefrik Edilen Ödeneklerin Özel Hesaba Aktarılarak Kullanımına İlişkin Usul ve Esaslar Çerçevesinde Yürütülecektir.
ULUSLARARASI EĞİTİM İŞ BİRLİKLERİ VE YURTDIŞI EĞİTİM	EĞİTİM İŞ BİRLİKLERİ VE YURTDIŞI EĞİTİM	İstanbul Teknik Üniversitesi KKTC Kampüsü Eğitim Desteği	Üniversitemiz Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyetinde bulunan kampüsümüz ile ilgili işletilmesi ve geliştirilmesi ile teknolojik kapasitelerinin artırılmasına yönelik iş, işlem ve süreçlere ilişkin giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	Üniversitemizin Taraf Olduğu Adli ve İdari Davalarda, İç ve Dış Tahkim Yargılamasında, İcra İşlemlerinde ve Yargıya İntikal Eden Diğer Her Türlü Hukuki Uyuşmazlıklarda Temsil Edilmesi. İdare Hizmetlerine İlişkin Mevzuat, Sözleşme, Şartname ve Uyuşmazlıklar ile İlgili İşlemler Yürütülecektir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	İç Denetim	Üniversitemiz Yönetim ve Kontrol Yapılarının Risk Analizleri Doğrultusunda Değerlendirilmesi, Kaynakların Etkili Ekonomik ve Verimli Kullanılıp Kullanılmadığı Hususunda İncelemeler Yapılması ve Önerilerde Bulunulması, Harcamaların ve Mali İşlemlerin Mevzuat ve Üst Politika Belgelerine Uygun Şekilde Yürütülmesi Faaliyetleri Yürütülecektir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	İdarelerin bilgi işlem sistemlerinin işletilmesi ve geliştirilmesi ile teknolojik kapasitelerinin artırılmasına yönelik iş, işlem ve süreçlere ilişkin giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Engellilerin Erişilebilirliğinin Sağlanması	5378 sayılı Engelliler Hakkında Kanun kapsamında engellilerin erişilebilirliğinin sağlanması amacıyla yapılacak giderler bu faaliyet altında izlenecektir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Genel Destek Hizmetleri	İdarelerin tüm programlarına hizmet eder nitelikte olan temizlik, güvenlik, aydınlatma, ısıtma, onarım, taşıma ve benzeri mal ve hizmetlerin temini; fiziki çalışma ortamlarının düzenlenmesi, genel evrak ve arşiv hizmetlerinin yürütülmesi, sivil savunma ve seferberlik hizmetlerinin planlanması ve yürütülmesi gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	İdarelerin personel planlamasının yapılması; personel atama, nakil, terfi, emeklilik ve benzeri özlük işlemlerinin yürütülmesi; insan kaynağı kapasitesinin artırılmasına yönelik eğitimlerin planlanması ve düzenlenmesi gibi iş, işlem ve süreçlere yönelik giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi	Hazine adına kayıtlı olup idarelere tahsis edilen veya idareler adına kayıtlı olan taşınmazlara ilişkin her türlü yapım, kiralama, satım, işletme, bakım onarım ve benzeri iş, işlem ve süreçlerin yürütülmesine yönelik giderler bu faaliyet altında izlenecektir.

Program	Alt Program	Faaliyet	Açıklama
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Özel Kalem Hizmetleri	Üst yönetimin çalışma programının düzenlenmesi ile resmi ve özel yazışmalar, protokol, tören, ziyaret, davet, karşılama, ağırlama gibi hizmetlerin yürütülmesi amacıyla gerçekleştirilen iş, işlem ve süreçlere yönelik giderler bu faaliyet altında izlenecektir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	İdareler tarafından yürütülen ve idarelerin tüm programlarına hizmet eder nitelikte olan mali yönetim ve kontrole ilişkin iş, işlem ve süreçlere yönelik giderler bu faaliyet altında izlenecektir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler	Üniversitemiz adına kayıtlı ve tahsisli taşınmaz mallardan elde edilen kira, satış ve işletme gelirleri 2547 sayılı Kanuna ek 25 inci maddesine göre mal ve hizmet alımları ile sermaye harcamalarında kullanılarak hizmetler yürütülmektedir.
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler	Üniversitemiz öğrencilerine yönelik yürütülmesi gereken idari hizmet faaliyetleri; 124 sayılı KHK hükümleri çerçevesinde yürütülecektir.
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	Araştırma Görevlileri Yurtdışı Araştırma Bursu Hizmetleri	Üniversitemizin yurtdışından araştırmaya yönelik araştırma görevlilerini desteklemek ve teşvik etmek için iş ve işlemleri bu faaliyet altında takip edilecektir.
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri	ÖYP araştırma görevlilerinden gerekli şartları taşıyanlar, istekleri halinde yabancı dil eğitimi için en fazla altı ay süreyle 2547 sayılı Kanunun 39 uncu maddesinin birinci fıkrası kapsamında yurt dışına göndermek
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	Doktora öğrencilerinin çalışmalarında destek olmak amacıyla 100/2000 burs ödemesi yapmak
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	Üniversitemiz enstitülerini gerekli koşullarda eğitimi verebilmeleri için niteliklerini arttırmak
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	Üniversitemiz gelir durumu düşük olan öğrencilerin desteklenmesi yanında YÖK tarafından ilgili bölümleri başarı düzeyine göre tercih edenlere burs verilmektedir
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri	Üniversitemiz kütüphaneleri eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerine ilişkin olarak gereksinim duyulan her türlü bilgi kaynağının sağlanması, organize edilmesi ve bunlardan yararlanılması yolunda kullanıcılarına hizmet vermektedir.
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	Üniversitemiz akademik birimlerinde yürütülen eğitim-öğretim ve sınavlarda uygulanacak esasları düzenlemektir.
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	Enstitülerde yürütülen lisansüstü eğitim, öğretim ve sınavlar ile ilgili usul ve esasları düzenlemek
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı	Üniversitemiz Yükseköğretim Kurulu tarafından tanınan yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarıyla güçlü taraflarını bir araya getirmek suretiyle eğitim ve öğretimde işbirliği yaparak ve öğrencilere bu kurumların sahip olduğu akademik standartlar çerçevesinde en iyi eğitim ve öğretim imkânı sağlayarak ortak diploma vermeye yönelik program açmaları veya yükseköğretim kurumlarının mevcut programlarında kayıtlı öğrencilerin yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarında eğitim görmek suretiyle ortak diploma almalarına ilişkin usul ve esasları düzenlemek.

Program	Alt Program	Faaliyet	Açıklama
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları	Yaz okulunda yapılan eğitim-öğretime ilişkin yaz aylarını değerlendirmek, öğrencilere zorunlu derslerdeki yığılmaları önlemek için imkan sağlamak, erken mezuniyet için imkan tanımak
YÜKSEKÖĞRETİM	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri	Üniversitemiz Öğrencilerine Barınma İmkânı Sağlamaktadır.
YÜKSEKÖĞRETİM	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri	Öğrenci yemek hizmetini gerçekleştirmek. Üniversitemizde örgün eğitim sistemi içinde normal eğitim- öğretim süresince eğitim-öğretim gören, katkı bedellerini yatırarak kaydını yenileyen öğrencilerin ve maddi imkanları yetersiz olan öğrencilerin yemek hizmetini gerçekleştirmek.
YÜKSEKÖĞRETİM	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri	İstanbul Teknik Üniversitesi Sağlık Kültür Ve Spor Daire Başkanlığı Spor Tesisleri İşletme Yönergesi
YÜKSEKÖĞRETİM	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	Üniversitemiz öğrencilerin sosyal sorumluluk projeleri kapsamında yürüttükleri faaliyetlerin, bilimsel toplantılara, sosyal ve kültürel aktivitelere katılımlarının ve öğrenci toplulukları kapsamında gerçekleştirdikleri faaliyetleri sağlamak
YÜKSEKÖĞRETİM	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri	Üniversitemiz öğrencilerin beden ve ruh sağlığını korumak, hasta olanları tedavi etmek veya ettirmek, barınma, beslenme, çalışma, dinlenme ve ilgi alanlarına göre boş zamanlarını değerlendirmek, yeni ilgi alanları kazanmalarına imkan sağlayarak, gerek sağlık ve gerekse sosyal durumlarının iyileşmesine, yeteneklerinin ve kişiliklerinin sağlıklı bir şekilde gelişmesine imkan verecek hizmetler sunmak ve onları ruhsal ve bedensel sağlıklarına özen gösteren bireyler olarak yetiştirmek, birlikte düzenli ve disiplinli çalışma, dinlenme ve eğlenme alışkanlıkları kazandırmaktır.

3. STRATEJİK PLANIN DEĞERLENDİRİLMESİ

	Performans Göstergesi	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	Değerlendirme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (2023)	Değerlendirme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)	Sonuç	HEDEFE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELE
1.	PG1.1.1 - İdeal derslik oranı (%)	70	75	70	93	Başarılı	Hedefe yaklaşmıştır
2.	PG1.1.2 - Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	1.000.000	1.005.000	1.131.784	100	Başarılı	Hedefe ulaşmıştır.
3.	PG1.1.3 - Öğrenci başına düşen kapalı alan (m2)	23,23	23,23	21,96	95	Başarılı	Hedefe yaklaşmıştır
4.	PG1.1.4 - Teknoloji tabanlı sistemle desteklenen derslik sayısı	2	66	28	42	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
5.	PG1.1.5 - Yurt kapasitesi (Öğrenci Sayısı)	4.872	5.372	5.300	99	Başarılı	Hedefe ulaşmıştır.
6.	PG1.2.1 - Disiplinler arası yüksek lisans (YL) programı sayısı	30	32	20	63	İyileştirilmeli	Hedefe ulaşamamıştır.
7.	PG1.2.2 - Disiplinler arası doktora program (DR) sayısı	15	17	7	41	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
8.	PG1.2.3 - Lisans programlarında çift ana dal ve yan dal programlarından yararlanan öğrenci sayısı	1.100	1200	1.089	91	Başarılı	Hedefe yaklaşmıştır.
9.	PG1.2.4 - Çift ana dal program sayısı	405	412	411	97	Başarılı	Hedefe yaklaşmıştır.
10.	PG1.2.5 - Çift ana dal programlarından mezun olan öğrenci sayısı	1.298	1.398	239	17	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
11.	PG1.3.1 - Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Elemanı Sayısı	15,9	15,0	16,15	93	Başarılı	Hedefe ulaşmıştır.
12.	PG1.3.2 - Lisans ve Lisansüstü Programların Öğrenci Sayısı / Öğretim Üyesi Sayısı	32,7	31,5	32,3	100	Başarılı	Hedefe ulaşmıştır.
13.	PG1.3.3 - Öğretim Üyesi Sayısı	1.103	1143	1.163	100	Başarılı	Hedefe ulaşmıştır.
14.	PG1.4.1 - Üniversite giriş sınavlarında ilk on bine girip üniversiteyi tercih eden öğrenci sayısı	792	860	1.132	100	Başarılı	Hedefe ulaşmıştır.

	Performans Göstergesi	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	Değerlendirme Dönemindeki Yılısonu Hedeflenen Değer (2023)	Değerlendirme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)	Sonuç	HEDEFE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER
15.	PG1.4.2 - Üniversite Giriş Sınavında İlk 1000'den gelen öğrenci sayısı	8	25	102	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
16.	PG1.4.3 - Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayısı (Mezunlar Hariç - Kaydı Silinen ve Kendi İsteğiyle Ayrılan)	372	320	3.590	0	Başarısız	Hedefe ulaşılamamıştır.
17.	PG1.4.4 - Tanıtım faaliyetleri ile ulaşılan toplam öğrenci sayısı	20.000	24.000	15.000	38	Başarısız	Hedefe ulaşılamamıştır.
18.	PG1.5.1 - Akredite olan lisans program sayısı	25	27	25	93	Başarılı	Hedefe yaklaşmıştır.
19.	PG1.5.2 - Akredite olan lisansüstü program sayısı	0	3	2	67	İyileştirilmeli	Hedefe ulaşılamamıştır.
20.	PG1.5.3 - Öz değerlendirme yapılan program sayısı	25	33	0	0	0	0
21.	PG1.5.4 - Uzaktan eğitim sistemleri üzerinden verilebilen derslerin oranı (%)	0	20	0	0	Başarısız	Hedefe ulaşılamamıştır.
22.	PG2.1.1 - Öğretim üyesi başına toplam bilimsel makale sayısı	1,35	1,45	1,75	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
23.	PG2.1.2 - Tamamlanan bilimsel araştırma projesi sayısı	322	500	679	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
24.	PG2.1.3 - Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	2	5	6	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
25.	PG2.1.4 - Q1 ve Q2 sınıfındaki dergilerde yapılan yayınların tüm yayınlar içindeki oranı (%)	82	85	92	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
26.	PG2.1.5 - Üniversite tarafından bilimsel araştırma projelerine sağlanan destek miktarı	3.889.775	14.500.000	57.800.000	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
27.	PG2.2.1 - Öğretim üyesi başına doktora öğrenci sayısı	3,21	3,29	3,24	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
28.	PG2.2.2 - Her akademik yıl tamamlanan dış proje destekli doktora derecesi sayısı/Toplam tamamlanan doktora derecesi sayısı (%)	0,16	0,20	0,32	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
29.	PG2.2.3 - Kamu veya Özel sektöre yönelik hazırlanan lisansüstü tez sayısı/Toplam lisansüstü tez sayısı (%)	-	0,15	0,14	93	Başarılı	Hedefe yaklaşmıştır.

	Performans Göstergesi	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	Değerlendirme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (2023)	Değerlendirme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)	Sonuç	HEDEFE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER
30.	PG2.3.1 - Alınan patent sayısı	19	30	15	50	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
31.	PG2.3.2 - Ticarileşen patent sayısı	1	4	7	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
32.	PG2.3.3 - Ar-Ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	1	4	0	0	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
33.	PG2.3.4 - Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	1	8	0	0	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
34.	PG2.3.5 - Teknokent, Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) Projelerine katılan öğrenci sayısı	142	1000	985	99	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
35.	PG2.4.1 - Araştırma bursundan yararlanan öğrenci sayısı	320	500	1	0	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
36.	PG2.4.2 - Ar-Ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı (%)	12	17	0,068	0,4	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
37.	PG2.4.3 - Doktora sonrası araştırmacı sayısı	25	35	0	0	0	0
38.	PG2.4.4 - Akredite laboratuvar sayısı	2	4	2	50	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
39.	PG2.5.1 - Kuluçkaya alınan firma sayısı	128	184	132	72	Makul/Kabul edilebilir	Hedefe yaklaşmıştır.
40.	PG2.5.2 - Üniversitenin Girişimci ve Yenilikçi Endeksindeki yeri	2	1	3	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
41.	PG2.5.3 - Girişimcilik projesi sayısı	554	565	833	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
42.	PG2.5.4 - Girişimcilik konusunda verilen danışmanlık hizmeti sayısı	1.271	1.300	363	28	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
43.	PG2.5.5 - Yenilikçilik ve girişimcilik temalı ders alan öğrenci sayısı	3.760	4000	0	0	0	0

	Performans Göstergesi	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	Değerlendirme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (2023)	Değerlendirme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)	Sonuç	HEDEFE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER
44.	PG3.1.1 - SEM, Yaşam boyu öğrenme kapsamında topluma yönelik düzenlenen eğitim programı sayısı	68	72	40	56	İyileştirilmeli	Hedefe ulaşamamıştır.
45.	PG3.1.2 - Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	2.132	4.500	1.969	39	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
46.	PG3.2.1 - İletişim kurulan yurt içindeki mezun sayısı	73.733	85.000	100.203	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
47.	PG3.2.2 - İletişim kurulan yurt dışındaki mezun sayısı	4256	4800	5.531	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
48.	PG3.2.3 - Mezun başış tutarındaki yıllık artış oranı (%)	5727	6930	1.423.628,00	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
49.	PG3.3.1 - Topluma katkı amaçlı düzenlenen etkinlik sayısı	40	80	0	0	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
50.	PG3.3.2 - Sivil toplum örgütleriyle birlikte yürütülen proje sayısı	5	11	0	0	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
51.	PG3.3.3 - Kurumun Kendi Yürüttüğü Sosyal Sorumluluk Projelerinin Sayısı	14	18	10	69	Makul/Kabul edilebilir	Hedefe yaklaşmıştır.
52.	PG3.4.1 - Kişi başına düşen sosyo kültürel alan (m ²)	15	14	13,89	99	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
53.	PG3.4.2 - Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	383	375	600	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
54.	PG3.4.3 - Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	1	10	20	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
55.	PG3.4.4 - Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	4.878	5.372	5.300	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
56.	PG4.1.1 - TS EN ISO 9001 Sürecinin tamamlanma oranı (%)	0	100	BİDB ISO27001 ve ISO20000:1 sertifikaları 27.12.2021 tarihinde alınmıştır. ISO 9001 alınması ile ilgili yürütülen	0	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.

	Performans Göstergesi	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	Değerlendirme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (2023)	Değerlendirme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)	Sonuç	HEDEFE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER
				bir sürecimiz bulunmamaktadır.			
57.	PG4.1.2 - Entegre Yönetim Sistemleri (Enerji, Çevre, Varlık Yönetimi, İş Sağlığı ve Güvenliği, Risk Yönetimi) Süreçlerinin Tamamlanma oranı (%)	0	40	ERP Maaş programı çalışmaları devam etmekte olup tamamlanma aşamasındadır.	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
58.	PG4.1.3 - Akademik ve idari personelin memnuniyet düzeyi	76,3/100	81/100	71,94	89	Makul/Kabul edilebilir	Hedefe yaklaşmıştır.
59.	PG4.1.4 - Öğrenci memnuniyet düzeyi	55,6/100	73/100	64,74	89	Makul/Kabul edilebilir	Hedefe yaklaşmıştır.
60.	PG4.1.5 - Akademik ve idari personelden Kalite Bilinçlendirme Eğitimi Alanların oranı (%)	20	50	5,6	1	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
61.	PG4.2.1 - Kurumsal Kaynak Planlama Yazılımının tüm idari süreçlerde tamamlanma oranı (%)	0	100	0	0	0	
62.	PG4.2.2 - Yeni Öğrenci Bilgi Sistemi yazılımlarının tamamlanma oranı (%)	80	100	0	0	0	
63.	PG4.2.3 - Teknoloji tabanlı sistemle desteklenen derslik sayısı	2	66	0	0	0	
64.	PG4.2.4 - Yazılıma aktarılan ana süreç sayısının, Toplam ana süreç sayısına oranı (%)	20	45	0	0	0	
65.	PG4.2.5 - Dijital ortama aktarılan uygulama dersi sayısı	1	4	0	0	0	
66.	PG4.2.6- İTÜGIS Coğrafi Bilgi Sisteminin kurulmuş olması	20	50	99	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
67.	PG4.3.1 - Bisiklet yolu uzunluğu (km)	9	10,5	9	90	Başarılı	Hedefe yaklaşmıştır.
68.	PG4.3.2 - Engelli asansörü olan bina sayısının toplam bina sayısına oranı (%)	70	90	40	45	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
69.	PG4.3.3 - Kampus yaşam alanlarının her yerinden internet erişim oranı (%) (Kapalı Alan / Açık Alan)	84	88	Kampüs kullanım alanlarının tamamına	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.

	Performans Göstergesi	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	Değerlendirme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (2023)	Değerlendirme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)	Sonuç	HEDEFE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER
				yakın kısmında internet erişimi mevcuttur.			
		5	30				
70.	PG4.3.4 - Greenmetric puanı	7.800	8.300	8.635	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
71.	PG5.1.1 - Mevcut Uluslararası Öğrenci Sayısı	1667	1.750	1.429	82	Makul/Kabul edilebilir	Hedefe yaklaşmıştır.
72.	PG5.1.2 - Uluslararası Değişim Programları Kapsamında Gelen ve Giden Toplam Öğrenci Sayısı	748	800	304	38	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.
73.	PG5.1.3 - Uluslararası Lisans ve Lisansüstü Çift Diploma Programlarının Sayısı	14	15	18	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
74.	PG5.1.4 - Uluslararası Öğrenci Sayısının Toplam Öğrenci Sayısına Oranı (%)	4,38	4,5	3,71	82	Makul/Kabul edilebilir	Hedefe yaklaşmıştır.
75.	PG5.1.5 - Uluslararası Değişim Programları Kapsamında Gelen Öğrenci Sayısının Giden Öğrenci Sayısına Oranı (%)	54,2	40	192	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
76.	PG5.2.1 - Öğretim Üye ve Elemanlarının Görev Aldığı Uluslararası Fonlara Dayalı Yürütülmekte Olan Proje Sayısı	39	42	32	76	İyileştirilmeli	Hedefe ulaşamamıştır.
77.	PG5.2.2 - Yıl İçinde Desteklenmeye Başlanan, Öğretim Üye ve Elemanlarının Görev Aldığı Uluslararası Fonlara Dayalı Proje Sayısı	8	10	32	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
78.	PG5.2.3 - Yıl İçinde Desteklenmeye Başlanan, Öğretim Üye ve Elemanlarının Görev Aldığı Uluslararası Fonlara Dayalı Toplam Proje Bütçesi (TL)	8.296.760	10.500.000	126.682.085,	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
79.	PG5.2.4 - Öğretim Elemanlarının Görev Aldığı Uluslararası Fonlara Dayalı Desteklenen Proje Sayısının Toplam Dış kaynaklı Proje Sayıları İçindeki Yüzdesi	12	14	9,38	67	İyileştirilmeli	Hedefe ulaşamamıştır.
80.	PG5.2.4 - Öğretim Elemanlarının Görev Aldığı Uluslararası Fonlara Dayalı Desteklenen Projelerin Bütçesinin Toplam Dış Kaynaklı Proje Bütçeleri İçindeki Yüzdesi	14	14	1,93	14	Başarısız	Hedefe ulaşamamıştır.

	Performans Göstergesi	Plan Dönemi Başlangıç Değeri	Değerlendirme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (2023)	Değerlendirme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri	Performans (%)	Sonuç	HEDEFE İLİŞKİN DEĞERLENDİRMELER
81.	PG5.3.1 - İTÜ'nün QS Dünya Üniversite Derecelendirmesindeki (QS WUR) Konumu	561-700	551-600	404	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
82.	PG5.3.2 - QS-Alan Bazlı Dünya Üniversite Derecelendirmesinde (QS WUR by Subject), Ülkemizde İlk Üç Dereceye Girdiği Alt Alan Sayısı	15	20	85	85	Başarısız	Hedefe ulaşılamamıştır.
83.	PG5.3.3 - İTÜ'nün Times Higher Education Dünya Üniversite Derecelendirmesindeki (THE WUR) Konumu	601-800	601-800	547	100	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
84.	PG5.3.4 - Times Higher Education-Alan Bazlı Dünya Üniversite Derecelendirmesinde (THE WUR by Subject), Ülkemizde İlk Üç Dereceye Girdiği Alt Alan Sayısı	15	16	15	94	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.
85.	PG5.3.5 - SCOPUS Veri Tabanında Yer Alan, Üniversitemize ait Yayın Sayısı	2.068	2.100	2.061	99	Başarılı	Hedefe ulaşılmıştır.

4. PERFORMANS BİLGİ SİSTEMİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ

Üniversitemiz 2017-2021 Stratejik Planı'nın uygulanması, izlenmesi ve değerlendirilmesine yönelik sistem tasarımı yapılmıştır. "Ölçülebilir ve tarafsız değerlendirilebilir verilere dayalı" bir stratejik plan hazırlanmış, ölçebilmek ve izleyebilmek için İTÜ Gösterge Paneli (Dashboard) kurulmuştur. Kurumsal hedeflerin takibi ve somut ilerleme sağlanması adına oldukça önemsenen bu yapı ile "iş sürekliliği, verimin artırılması, anlık denetim, kurum içi bilgilerin etkin paylaşımı" gibi rolleri de yerine getirerek hazırlanan stratejik plan, dönem boyunca izlenmiş ve raporlanmıştır. İTÜ 2017-2021 Stratejik Planı'nda yer alan hedeflerin büyük bir kısmı başarı ile gerçekleştirilmiş ve bu kapsamda "insan kaynakları yönetimi, mali kaynakların etkin kullanımı, eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetleri ile fiziki koşulların iyileştirilmesi" olmak üzere birçok konu hayata geçirilmiş ve denetleme açısından detaylı bir şekilde gözden geçirilmiştir. Yapılan değerlendirmeler göz önüne alınarak hazırlanan 2022-2026 Stratejik Planı'nda yer alan 5 amaç, 85 gösterge ile izlenmiştir.

2022-2026 Stratejik Planı'nda yer alan 5 amaç, 85 gösterge ile izlenmiştir. Belirlenen 85 göstergenin tamamı için ilgili göstergeden sorumlu birimlerden her üç ayda bir gerçekleştirmeler alınarak, dönem sonu değerleri 2023 hedefiyle karşılaştırılarak yorumlanmıştır. Bu yorumlamada hedef gerçekleşme %90 ve üstü ise başarılı, %80-%89,99 aralığında ise makul/kabul edilebilir, %50-%79,99 aralığında ise iyileştirilmeli, %50'nin altında ise başarısız kabul edilmiştir. Buna göre, Stratejik Planın ilk uygulama yılı olan 2022'de göstergelerin 44'ü(%52) başarılı, 22'si (%26)başarısız, 5'i(%6) iyileştirilmeli, 6'sı(%7) makul/kabul edilebilir olarak değerlendirilmiş olup, 8 (%9)gösterge sonucuna ise ulaşamamıştır.

Üniversitemizin Stratejik Planlarına bağlı kalınarak her yıl performans programları oluşturulmaktadır. Bu kapsamda her mali yılbaşında bir önceki yılın verileri değerlendirilerek kamuoyunun bilgisine sunulmaktadır.

5. DİĞER HUSUSLAR

2022-2023 ÖĞRETİM YILI ERASMUS GİDEN ÖĞRENCİ

2022-2023 Erasmus Ülke Ve Kurumlara Göre Giden Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları (Lisans)

ÜLKE ADI	ÜNİVERSİTE ADI Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (ERASMUS Ofisi)	GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI
Almanya	Bauhaus-Universität Weimar	2
Almanya	Brandenburg University Of Technology Cottbus-Senftenberg (BTU)	3
Almanya	City University Of Applied Sciences Bremen	2
Almanya	Clausthal University Of Technology	3
Almanya	Coburg University Of Applied Sciences And Arts	1
Almanya	Darmstadt University Of Technology	6
Almanya	Frankfurt University Of Applied Sciences	1
Almanya	Hamburg University Of Technology	7
Almanya	Hochschule Düsseldorf - University Of Applied Sciences	8
Almanya	Hochschule Für Technik Stuttgart	4
Almanya	Hochschule München University Of Applied Sciences	2
Almanya	HTWG Konstanz University Of Applied Sciences	1
Almanya	Karlsruhe Institute Of Technology	2
Almanya	Leibniz University Hannover	2
Almanya	Mannheim University Of Applied Sciences	1
Almanya	Niederrhein University Of Applied Sciences	5
Almanya	Philipps-Universität Marburg	1
Almanya	Ruhr University Bochum	6
Almanya	RWTH Aachen University	20
Almanya	Technical University Of Braunschweig	1
Almanya	Technical University Of Munich	12
Almanya	Technische Universität Berlin (TU Berlin)	4
Almanya	Technische Universität Dresden	4
Almanya	Technische Universität Kaiserslautern	2
Almanya	TH Köln-University Of Applied Sciences	3
Almanya	Universität Hamburg	1
Almanya	University Of Bonn	1
Almanya	University Of Kassel	2
Almanya	University Of Potsdam	1
Almanya	University Of Stuttgart	5
Almanya	University Of Würzburg	5
Avusturya	Fachhochschule Kufstein Tirol Bildungs Gmbh	1
Avusturya	MCI Management Center Innsbruck	1
Avusturya	Vienna University Of Technology	7
Belçika	Ecole Polytechnique De Louvain - Uclouvain	2
Belçika	Howest, University Of Applied Sciences	4
Belçika	KU Leuven	1
Belçika	University Of Antwerp	1

ÜLKE ADI	ÜNİVERSİTE ADI Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (ERASMUS Ofisi)	GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI
Belçika	VIVES University Of Applied Sciences	2
Bulgaristan	Sofia University St. Kliment Ohridski	1
Bulgaristan	University Of Architecture, Civil Engineering And Geodesy	1
Bulgaristan	University Of Ruse "Angel Kanchev"	2
Çek Cumhuriyeti	Brno University Of Technology	4
Çek Cumhuriyeti	Charles University	4
Çek Cumhuriyeti	Technical University Of Liberec	4
Çek Cumhuriyeti	VSB - Technical University Of Ostrava	14
Danimarka	Roskilde University	2
Estonya	Tallinn University Of Technology	3
Finlandiya	Aalto University	3
Finlandiya	Centria University Of Applied Sciences	2
Finlandiya	LAB University Of Applied Sciences	3
Finlandiya	Tampere University	1
Fransa	Centralesupelec	1
Fransa	École Nationale Supérieure d'Architecture Et De Paysage De Bordeaux (ENSAP Bordeaux)	1
Fransa	École Nationale Supérieure d'Architecture Paris-Malaquais	1
Fransa	Higher National School Of Chemistry Of Rennes	1
Fransa	Institut Polytechnique De Grenoble	1
Fransa	L'École De Design Nantes Atlantique	2
Fransa	National School Of Architecture Of Nantes	1
Fransa	The National School Of Architecture Paris La Villette (ENSAPLV)	2
Fransa	The National Superior School Of Architecture Of Montpellier	2
Fransa	University Of Nantes	1
Hırvatistan	University Of Split	2
Hırvatistan	University Of Zagreb	5
Hollanda	Delft University Of Technology	5
Hollanda	Inholland University Of Applied Sciences	6
Hollanda	The Hague University Of Applied Sciences	2
Hollanda	University Of Amsterdam	1
Hollanda	Wageningen University	4
İngiltere	University Of Strathclyde	1
İngiltere	University Of The West Of England, Bristol	3
İrlanda	SETU (South East Technological University)	2
İspanya	Complutense University İn Madrid	2
İspanya	Technical University Of Madrid	4
İspanya	Universitat Politècnica De Catalunya	3
İspanya	Universitat Politècnica De València	3
İspanya	University Of Alcala	3
İspanya	University Of Alicante	1
İspanya	University Of Castilla-La Mancha	1
İspanya	University Of Zaragoza	1

ÜLKE ADI	ÜNİVERSİTE ADI Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (ERASMUS Ofisi)	GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI
İspanya	Vigo University	1
İsveç	KTH Royal Institute Of Technology	1
İsveç	Linköping University-Faculty Of Science And Engineering	3
İsveç	Umeå University	5
İsveç	University Of Borås	4
İtalya	IUAV University Of Venice	1
İtalya	Politecnico Di Bari	1
İtalya	Politecnico Di Milano	6
İtalya	Politecnico Di Torino	8
İtalya	Roma Tre University	2
İtalya	Sapienza University	4
İtalya	University Of Bologna	1
İtalya	University Of Catania	1
İtalya	University Of Ferrara	4
İtalya	University Of Florence	2
İtalya	University Of Naples Federico II	2
İtalya	University Of Study Of Milano - Bicocca	2
İtalya	University Of Trento	1
Letonya	Latvian Maritime Academy Of Riga Technical University	3
Letonya	Riga Technical University	4
Letonya	University Of Latvia	2
Litvanya	Kaunas University Of Technology	5
Litvanya	Vilnius Gediminas Technical University (VILNIUS TECH)	3
Macaristan	Budapest University Of Technology And Economics	3
Macaristan	Pázmány Péter Catholic University	2
Polonya	AGH University Of Science And Technology	7
Polonya	Bialystok University Of Technology	1
Polonya	Cracow University Of Technology	8
Polonya	Czestochowa University Of Technology	4
Polonya	Gdansk University Of Technology	3
Polonya	Lodz University Of Technology	2
Polonya	Nicolaus Copernicus University	2
Polonya	Opole University Of Technology	4
Polonya	Poznan University Of Technology	1
Polonya	University Of Economics İn Katowice	2
Polonya	University Of Lodz	5
Polonya	Warsaw University Of Life Sciences	1
Polonya	Warsaw University Of Technology	7
Polonya	Wrocław University Of Science And Technology	7
Portekiz	ESAD Matosinhos	1
Portekiz	Instituto Politécnico De Castelo Branco	1
Portekiz	Universidade De Lisboa (Ulisboa)	4
Portekiz	University Fernando Pessoa	4
Portekiz	University Of Minho	7
Romanya	Bucharest University Of Economic Studies	2
Romanya	Transilvania University Of Brasov	1
Romanya	University Politehnica Of Bucharest	3

ÜLKE ADI	ÜNİVERSİTE ADI Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (ERASMUS Ofisi)	GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI
Slovakya	Slovak University Of Technology İn Bratislava	3
Slovakya	Technical University Of Kosice	2
Slovenya	University Of Ljubljana	5
Slovenya	University Of Maribor	3
Yunanistan	Aristotle University Of Thessaloniki	4
Yunanistan	Harokopio University	1
Yunanistan	International Hellenic University	3
Yunanistan	National Technical University Of Athens	2
Yunanistan	University Of Patras	1
Yunanistan	University Of West Attica	6
	Toplam:	421

KA131

2022-2023 Öğretim Yılı Erasmus Ülke Ve Kurumlara Göre Giden Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları (Lisansüstü)

Ülke	Kurum	Giden Öğrenci Sayısı
Almanya	Brandenburg University Of Technology Cottbus-Senftenberg (BTU)	1
Almanya	Darmstadt University Of Technology	2
Almanya	Frankfurt University Of Applied Sciences	2
Almanya	Freie Universität Berlin	1
Almanya	Hafencity Universität Hamburg	1
Almanya	Hamburg University Of Technology	1
Almanya	HTWG Konstanz University Of Applied Sciences	1
Almanya	RWTH Aachen University	4
Almanya	Technische Universität Berlin (TU Berlin)	1
Almanya	Technische Universität Dresden	1
Almanya	Technische Universität Kaiserslautern	1
Almanya	TH Köln-University Of Applied Sciences	1
Almanya	University Duisburg-Essen	1
Almanya	University Of Stuttgart	2
Avusturya	Vienna University Of Technology	1
Belçika	Ghent University	1
Belçika	KU Leuven	1
Çek Cumhuriyeti	University Of Chemistry And Technology, Prague	1
Danimarka	Aalborg University	2
Finlandiya	Sibelius Academy, Uniarts Helsinki	1
Finlandiya	University Of Helsinki	1
Fransa	JUNIA HEI	1
Fransa	MINES PARISTECH	1
İtalya	Politecnico Di Milano	1
İtalya	Politecnico Di Torino	2
İspanya	Universitat Politècnica De Catalunya	1
İsveç	KTH Royal Institute Of Technology	1
Norveç	Norwegian University Of Life Sciences	2
Norveç	University Of Oslo	1

Ülke	Kurum	Giden Öğrenci Sayısı
Polonya	Warsaw University Of Technology	1
Portekiz	Universidade De Lisboa (Ulisboa)	2
Portekiz	University Of Aveiro	1
Slovenya	University Of Ljubljana	1
Yunanistan	Aristotle University Of Thessaloniki	3
Yunanistan	National Technical University Of Athens	1
Yunanistan	University Of Patras	1
Yunanistan	University Of Thessaly	1
	Toplam:	49

2022-2023 ÖĞRETİM YILI ERASMUS GELEN ÖĞRENCİ

KA131

2022-2023 Erasmus Ülke Ve Kurumlara Göre Gelen Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları (Lisans)

Ülke	ÜNİVERSİTE ADI Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (ERASMUS Ofisi)	Gelen Öğrenci Sayısı
Almanya	Bauhaus-Universität Weimar	4
Almanya	Berlin University Of The Arts	3
Almanya	Bingen Technical University Of Applied Sciences	1
Almanya	Brandenburg University Of Technology Cottbus-Senftenberg (BTU)	2
Almanya	Darmstadt University Of Technology	4
Almanya	Frankfurt University Of Applied Sciences	1
Almanya	Hafencity Universität Hamburg	4
Almanya	Hamburg University Of Technology	1
Almanya	Hochschule Für Technik Stuttgart	3
Almanya	Hochschule München University Of Applied Sciences	3
Almanya	Niederrhein University Of Applied Sciences	5
Almanya	Osnabrück University Of Applied Sciences	1
Almanya	OWL University Of Applied Sciences And Arts	6
Almanya	Ruhr University Bochum	3
Almanya	RWTH Aachen University	21
Almanya	Technical University Of Munich	7
Almanya	Technische Universität Berlin (TU Berlin)	1
Almanya	Technische Universität Dresden	2
Almanya	Technische Universität Kaiserslautern	1
Almanya	TH Köln-University Of Applied Sciences	2
Almanya	TU- Dortmund University	3
Almanya	University Of Applied Sciences Bochum	4
Almanya	University Of Applied Sciences Leipzig	1
Almanya	University Of Stuttgart	2
Avusturya	Graz University Of Technology	1
Avusturya	University Of Natural Resources And Life Sciences, Vienna (BOKU)	1
Avusturya	Vienna University Of Technology	4
Belçika	KU Leuven	1
Finlandiya	Tampere University	1
Fransa	École Nationale Supérieure d'Architecture Et De Paysage De Bordeaux (ENSAP Bordeaux)	3
Fransa	École Nationale Supérieure d'Architecture Paris-Malaquais	1
Fransa	Ecole Nationale Supérieure d'Arts Et Métiers (ENSAM)	1
Fransa	EPITECH	1
Fransa	Institute Of Polytechnic Science And Aeronautics	4
Fransa	Lyon National School Of Architecture	1
Fransa	University Of Orléans	1
Fransa	University Paris Nanterre	3
Hollanda	Delft University Of Technology	3
Hollanda	Wageningen University	3
İspanya	Technical University Of Madrid	4
İspanya	Universidad Rey Juan Carlos	2
İspanya	Universitat Politècnica De Catalunya	3

Ülke	ÜNİVERSİTE ADI Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (ERASMUS Ofisi)	Gelen Öğrenci Sayısı
İspanya	Universitat Politècnica De València	1
İspanya	University Of Alcalá	2
İspanya	University Of Seville	3
İspanya	University Of Zaragoza	1
İtalya	Marche Polytechnic University	1
İtalya	Sapienza University	1
İtalya	University Of Florence	2
Letonya	Riga Technical University	3
Litvanya	Kaunas University Of Technology	2
Litvanya	Vilnius Gediminas Technical University (VILNIUS TECH)	2
Macaristan	Budapest University Of Technology And Economics	1
Polonya	Cracow University Of Technology	3
Polonya	Opole University Of Technology	1
Polonya	Warsaw University Of Technology	1
Portekiz	Polytechnic Of Coimbra	1
Portekiz	Universidade De Lisboa (Ulisboa)	1
Portekiz	University Of Minho	1
Romanya	Bucharest University Of Economic Studies	1
Romanya	University Politehnica Of Bucharest	2
Slovenya	University Of Ljubljana	1
Yunanistan	Aristotle University Of Thessaloniki	1
Yunanistan	Athens University Of Economics And Business	1
Toplam:		156

2022-2023 Erasmus Ülke Ve Kurumlara Göre Gelen Öğrenci Öğrenim Hareketliliği Sayıları (Lisansüstü)

Ülke	ÜNİVERSİTE ADI Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (ERASMUS Ofisi)	Gelen Öğrenci Sayısı
Almanya	Bauhaus-Universität Weimar	1
Almanya	Brandenburg University Of Technology Cottbus-Senftenberg (BTU)	5
Almanya	City University Of Applied Sciences Bremen	1
Almanya	Darmstadt University Of Applied Sciences	1
Almanya	Darmstadt University Of Technology	1
Almanya	Frankfurt University Of Applied Sciences	1
Almanya	Hamburg University Of Technology	1
Almanya	Hochschule Für Technik Stuttgart	12
Almanya	Karlsruhe Institute Of Technology	6
Almanya	Leuphana University Lueneburg	2
Almanya	Rheinmain University Of Applied Sciences	4
Almanya	Ruhr University Bochum	5
Almanya	RWTH Aachen University	5
Almanya	Technical University Of Munich	5
Almanya	Technische Universität Berlin (TU Berlin)	8
Almanya	Technische Universität Dresden	1

Ülke	ÜNİVERSİTE ADI Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (ERASMUS Ofisi)	Gelen Öğrenci Sayısı
Almanya	TH Köln-University Of Applied Sciences	2
Almanya	University Duisburg-Essen	2
Almanya	University Of Applied Sciences Leipzig	2
Almanya	University Of Bamberg	1
Almanya	University Of Bonn	2
Almanya	University Of Potsdam	1
Almanya	University Of Stuttgart	2
Avusturya	University Of Natural Resources And Life Sciences, Vienna (BOKU)	1
Avusturya	Vienna University Of Technology	2
Belçika	KU Leuven	4
Finlandiya	Sibelius Academy, Uniarts Helsinki	1
Fransa	École Nationale Supérieure d'Architecture Et De Paysage De Bordeaux (ENSAP Bordeaux)	1
Fransa	École Nationale Supérieure d'Architecture Paris-Malaquais	1
Fransa	Ecole Nationale Supérieure d'Arts Et Métiers (ENSAM)	5
Fransa	EPF Ecole d'Ingenieurs	1
Fransa	ESIEE PARIS	2
Fransa	Franceagro3	3
Fransa	INSA Rennes	9
Fransa	Institut Supérieur d'Electronique De Paris (ISEP)	1
Fransa	MINES PARISTECH	1
Fransa	National School Of Architecture Of Nantes	3
Fransa	The National School Of Architecture Paris La Villette (ENSAPLV)	2
Fransa	University Of Lorraine	2
Fransa	University Of Orléans	1
Fransa	University Paris Nanterre	1
Fransa	University Sorbonne Paris Nord	1
Hırvatistan	University Of Zagreb	1
Hollanda	Delft University Of Technology	2
Hollanda	Wageningen University	1
İspanya	Technical University Of Madrid	3
İspanya	Universitat Politècnica De Catalunya	2
İsveç	KTH Royal Institute Of Technology	1
İtalya	Politecnico Di Milano	5
İtalya	Sapienza University	1
İtalya	University Of Campania "Luigi Vanvitelli"	2
Litvanya	Vilnius Gediminas Technical University (VILNIUS TECH)	2
Macaristan	Budapest University Of Technology And Economics	2
Macaristan	Hungarian University Of Agriculture And Life Sciences	1
Norveç	Norwegian University Of Life Sciences	3
Polonya	Cracow University Of Technology	1
Polonya	Gdansk University Of Technology	1
Polonya	Jagiellonian University	1
Polonya	Poznan University Of Technology	2
Portekiz	NOVA University Lisbon, NOVA School Of Science And Technology	3
Portekiz	University Of Minho	3
Romanya	Gheorghe Asachi Technical University Of Iasi	1
Yunanistan	National Technical University Of Athens	1

Ülke	ÜNİVERSİTE ADI Üniversiteler Arası İkili Anlaşmalar (ERASMUS Ofisi)	Gelen Öğrenci Sayısı
	Toplam:	152

2022-2023 Öğretim Yılı Erasmus Ülke Ve Kurumlara Göre Giden Öğrenci Staj Hareketliliği Sayıları (Lisans)

Ülke	Kurum	Giden Öğrenci Sayısı
Almanya	Annabau Architektur Und Landschaft Gmbh	1
Almanya	Technische Universitaet Bergakademie Freiberg	1
Almanya	Technische Universitaet Dresden	1
Almanya	Technische Universität Hamburg	1
Almanya	Teknoservice	1
Almanya	Universitaet Hohenheim	1
Almanya	Universitaet Stuttgart	1
Almanya	Rheinisch-Westfaelische Technische Hochschule Aachen	1
Almanya	Deutsches Krebsforschungszentrum In Der Helmholtzgemeinschaft	1
Almanya	Deutsches Zentrum Für Luft- Und Raumfahrt (Dlr)	1
Almanya	Mercedes-Benz Group Ag	1
Almanya	V-R-Robotics	1
Almanya	Westfaelische Wilhelms-Universitaet Muenster	1
Almanya	Otto-Von-Guericke-Universitaet Magdeburg	2
Almanya	Otto-Von-Guericke University Magdeburg	1
Almanya	Justus-Liebig-Universitaet Giessen	1
Almanya	Gt-Arc Ggmbh	1
Avusturya	Friwa Metallverarbeitungsges.Mb.H.	1
Belçika	De Duve Institute	1
Çek Cumhuriyeti	Technicka Univerzita V Liberci	1
Çek Cumhuriyeti	Univerzita Karlova	2
Estonya	Tartu Ülikool	1
Finlandiya	Helsinki Zürich Office Ltd	1
Hollanda	Ginton Naval Architects Bv	1
Hollanda	Nio Architecten	2
Hollanda	Technische Universiteit Delft	2
Hollanda	Universiteit Twente	1
İngiltere	British Antarctic Survey (Bas)	1
İngiltere	Wonderglass Ltd	1
İtalya	Universita Del Salento	3
İspanya	Universitat Politecnica De Valencia	1
İspanya	Sarq - Estudio De Arquitectura Sánchez-Arnardóttir	3
İsveç	Lunds Universitet	1
İsveç	Office For Design	1
İngiltere	University College London	1

Ülke	Kurum	Giden Öğrenci Sayısı
İsveç	Uppsala Universitet	1
Macaristan	Budapesti Muszaki Es Gazdasagtudományi Egyetem	1
Polonya	Politechnika Warszawska	1
	Toplam:	46

2022-2023 Öğretim Yılı Erasmus Ülke Ve Kurumlara Göre Giden Öğrenci Staj Hareketliliği Sayıları (Lisansüstü)

Ülke	Kurum	Giden Öğrenci Sayısı
Hollanda	Universiteit Twente	1
Almanya	Amo Gmbh	1
Almanya	Fraunhofer Institute For Applied Polymer Research Iap	1
İngiltere	University Of Newcastle Upon Tyne	1
Finlandiya	Tampereen Korkeakoulusaatio Sr	1
İtalya	Christian Kerez	1
Almanya	Rheinisch-Westfaelische Technische Hochschule Aachen	1
İtalya	Fondazione Made In Cloister	1
Almanya	Universitaet Stuttgart	1
Portekiz	Ckv Unipessoal Lda.	1
	Toplam:	10

2022-2023 Öğretim Yılı Erasmus Ülke Ve Kurumlara Göre Gelen Öğrenci Staj Hareketliliği Sayıları (Lisans)

Ülke	Kurum	Gelen Öğrenci Sayısı
Litvanya	Kaunas University Of Technology	1
Yunanistan	National And Kapodistrian University Of Athens	1
	Toplam:	2

2022-2023 Öğretim Yılı Erasmus Ülke Ve Kurumlara Göre Gelen Öğrenci Staj Hareketliliği Sayıları (Lisansüstü)

Ülke	Kurum	Gelen Öğrenci Sayısı
Almanya	Johannes Gutenberg University Mainz	1
İspanya	Universidad De Las Palmas De Gran Canaria	1
	Toplam:	2

ÇİFT DİPLOMAYA DAYALI ULUSLARARASI ORTAK LİSANS PROGRAMLARI (UOLP)

İstanbul Teknik Üniversitesi'nin 2003-2004 eğitim yılında başlattığı Çift Diploma Programları, Amerika Birleşik Devletleri, Bosna Hersek, Azerbaycan ve Birleşik Krallık'taki seçkin üniversitelerle birlikte ortaklaşa yürütülmektedir. Çift diplomaya yönelik bu programlar oluşturulurken, üniversitemiz dünyadaki gelişmelere, öğrencilerden gelen taleplere göre hareket etmiş, yeni iş sahalarına yönelik ve çok disiplinli konulara öncelik vermiştir.

Öğrencilere, akademik ve sosyal ortamda, iki farklı kültüre açık olarak kendilerini yetiştirebilme, uluslararası geçerli dil olan İngilizceyi ana dili düzeyinde öğrenebilme ve kullanabilme olanağı sağlamaktadır. Bu programları bitiren öğrenciler, İTÜ diploması yanında yurt dışındaki partner üniversiteden de bir diplomaya sahip olmaktadır. Her programın, fakültelerde akademik konularda yardımcı olmak adına bir akademik program koordinatörü vardır.

ULUSLARARASI ORTAK LİSANS PROGRAMLARI VE BAĞLI OLDUĞU ÜNİVERSİTELER

1. İşletme – SUNY New Paltz, ABD
2. Tekstil Geliştirme ve Pazarlama – SUNY Fashion Institute of Technology, ABD
3. Moda Tasarımı - SUNY Fashion Institute of Technology, ABD
4. Gemi Makinaları İşletme Mühendisliği – SUNY Maritime College, ABD
5. Deniz Ulaştırma ve İşletme Mühendisliği. – SUNY Maritime College, ABD
6. Bilişim Sistemleri Mühendisliği – SUNY Binghamton, ABD
7. İnşaat Mühendisliği – SUNY Buffalo, ABD
8. Biyomühendislik - Montana Eyalet Üniversitesi, ABD
9. Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği – New Jersey Institute of Technology, ABD
10. İnşaat Mühendisliği – Azerbaycan Mimarlık ve İnşaat Üniversitesi
11. Mimarlık – Uluslararası Saraybosna Üniversitesi, Bosna Hersek
12. Makine Mühendisliği – Uluslararası Saraybosna Üniversitesi, Bosna Hersek
13. Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği – Uluslararası Saraybosna Üniversitesi, Bosna Hersek
14. Ekonomi – Uluslararası Saraybosna Üniversitesi, Bosna Hersek
15. Endüstri Mühendisliği – SUNY Binghamton, ABD
16. Gemi İnşaatı ve Gemi Makinaları Mühendisliği – Strathclyde Üniversitesi, Birleşik Krallık
17. Ekonomi - SUNY New Paltz, ABD *
18. Endüstri Mühendisliği -Southern Illinois University Edwardsville*

*Yeni öğrenci alımı yapılmamakla beraber, halen öğrenimlerini sürdüren öğrenciler bulunmaktadır.

GERÇEKLEŞTİRİLEN ULUSLARARASI İŞBİRLİĞİ PROTOKOLLERİ					
2018 Sonu Protokol Sayısı	2019 Sonu Protokol Sayısı	2020 Sonu Protokol Sayısı	2021 Sonu Protokol Sayısı	2022 Sonu Protokol Sayısı	2023 Sonu Protokol Sayısı
98 (14 yeni protokol)	113 (15 yeni protokol)	101 (2 yeni protokol)	80 (7 yenilendi) (7 yeni protokol)	100 (20 yeni protokol)	106 (1 yenilendi) (26 yeni protokol)

ÇİFT DİPLOMA PROGRAMLARI									
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Giden Öğrenci	572	330	320	508	379	373	209	247	143

ULUSLARARASI ÜYELİKLER

1. Advanced Technology Higher education network/Socrates (ATHENS)
2. Conference of European Schools for Advanced Engineering Education and Research (CESAER)
3. Community of Mediterranean Universities (CMU)
4. European University Association (EUA)
5. European Society for Engineering Education (SEFI)
6. Top Industrial Managers for Europe (TIME)
7. Balkan Universities Association (BUA)
8. European Network for Housing Research (ENHR)

IAESTE Türkiye (Milletlerarası Teknik Stajyer Öğrenci Mübadelesi Birliği)

Kuruluşu 22 Kasım 1966 tarih ve 12458 sayılı Resmi Gazete ile onaylanan Milletlerarası Teknik Stajyer Öğrenci Mübadelesi Birliği Türkiye Milli Komitesi (IAESTE - International Association For the Exchange of Students For Technical Experience), İTÜ Rektörlüğüne bağlı ve Üniversiteler Kanununun 2. maddesi ve yönetmeliği gereğince tüzel kişiliği haiz, enstitü mahiyetinde bir kuruluştur. Mühendislik Fakülteleri'nde öğrenim gören öğrencilerin, en az 4, en fazla 52 hafta olabilen zorunlu stajlarını yaklaşık 90 farklı ülkede karşılıklı değişim yoluyla yapmalarını sağlayan uluslararası IAESTE A.s.b.l.'nin Türkiye'deki faaliyetlerinden sorumludur.

IAESTE (the International Association for the Exchange of Students for Technical Experience), 1948 yılında Londra'da bulunan Imperial College'da 10 ülkenin girişimleriyle kurulmuştur. 2005'te Cartagena'da yapılan Genel Konferans ile, Lüksemburg hukuku altında tescil edilerek

yasal statüsüne kavuşmuş ve IAESTE A.s.b.l (Association sans but lucratif) adını alarak kar amacı gütmeyen, hükümetler dışı, bağımsız bir Sivil Toplum Kuruluşu olarak adlandırılmıştır.

IAESTE A.s.b.l., yaklaşık 85 ülkede faaliyetlerini sürdürmekte ve her yıl 3000'den fazla stajyer öğrencinin değişimini sağlamaktadır. Firmaları, üniversiteleri ve öğrencileri birbirine bağlayarak sınır ötesi işbirliğine teşvik etmek ve nitelikli mühendislerin mobilizasyonuna öncülük etmek amacı güden organizasyon; akademi, endüstri ve üniversite öğrencilerinin ortak çıkarlarını temsil eden ulusal komitelerin birleşiminden oluşan bir konfederatif yapıya sahiptir. Türkiye, İTÜ'nün girişimleri ile 1955 yılında tam üye olarak bu yapıya katılmıştır.

IAESTE Türkiye Merkez Ofisi, hem yurtdışına staj yapmak amacıyla giden öğrencilerin, hem de ülkemize stajyer olarak gelen yabancı uyruklu öğrencilerin işlemlerini yürütür ve yıl boyunca gerekli yazışmaları yaparak, değişim sürecini takip eder. IAESTE Türkiye, çalışmalarını üye üniversitelerin desteğiyle yürütür. Şu an 50'den fazla üyesi olan IAESTE Türkiye, yerel komiteler aracılığıyla aday öğrencileri belirlemekte ve yurt dışından gelecek olan öğrenciler için staj yerleri temin etmektedir. IAESTE Türkiye üyesi üniversitelerin bünyesinde, değişim çalışmalarına aktif katılan öğrenci kulüpleri/komiteleri oluşturulmaktadır. IAESTE'nin Türkiye çatısı altında yer alan öğrenci komiteleri, yurt içinde staj yeri temin edilmesi çalışmalarını yürüterek değişim programının sürdürülebilirliğine önemli katkıda bulunurlar. Komiteler buldukları staj yerlerine gelen yabancı öğrencilerin karşılanmaları, oryantasyonları, konaklamaları ve sosyal aktivitelere dahil edilmeleri gibi çalışmaları yürütürler.

IAESTE A.s.b.l YILLIK GENEL KONFERANS

IAESTE Genel Konferansı, her yıl Ocak ayı sonunda üye ülkelerin katılımıyla gerçekleştirilen ve katılan ülkelerin birbirleri arasında karşılıklı kontenjan değişimlerinin gerçekleştirildiği en önemli organizasyondur. 76. IAESTE Yıllık Genel Konferansı, 20-26 Ocak 2023 tarihlerinde Polonya'nın başkenti Varşova'da düzenlenmiştir. Ülkemizi temsilen konferansa Yıldız Teknik Üniversitesi ve İTÜ'den olmak üzere beş kişilik ekip katılmıştır. Konferansa Türkiye'den toplam 124 adet staj kontenjanı götürülmüş, bunlardan 120'si ülkelere verilmiş ve karşılığında ülkelere 116 staj formu olarak değişim tamamlanmıştır. Exchange Platformdan elde edilen verilere göre, 2023 Eylül itibarıyla 68 öğrencimiz yurtdışından kabul almış ancak 18 öğrenci çeşitli sebeplerle gitmek vazgeçtiğinden 50 öğrencimiz yurtdışına gönderilmiştir. Buna karşılık 78 yabancı öğrenci ülkemize kabul edilmiş olsa da bunlardan 12'si çeşitli nedenlerle ülkemize

gelememiş ve 66 yabancı öğrenci ülkemize gelebilmiştir. IAESTE küresel organizasyonu “not quantity but quality” strateji değişikliği ile kaliteyi daha ön plana çıkarmıştır.

2022-2023 Öğretim Yılı İçin Üye Üniversiteler Tarafından IAESTE Türkiye'ye Sunulan Aday Öğrenci ve Staj Yeri Formu Sayıları		
Üye Üniversite	Üniversitenin Sunduğu Aday Öğrenci Sayısı	Üniversitenin Sunduğu Staj Yeri Sayısı
Ahi Evran Üniversitesi	6	-
Akdeniz Üniversitesi	52	2
Bahçeşehir Üniversitesi	16	4
Bursa Uludağ Üniversitesi	6	-
Bursa Uludağ Üniversitesi (Veterinerlik)	5	-
Dokuz Eylül Üniversitesi	16	-
Erzurum Teknik Üniversitesi	4	-
Fatih Sultan Mehmet Üniversitesi	2	-
Galatasaray Üniversitesi	14	-
Hacettepe Üniversitesi	21	1
İstanbul Rumeli Üniversitesi	11	-
İstanbul Teknik Üniversitesi	73	34
İstanbul Cerrahpaşa Üniversitesi	14	-
Kayseri Erciyes Üniversitesi	14	5
Kocaeli Üniversitesi	33	-
Koç Üniversitesi	24	6
MEF Üniversitesi	40	11
Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi	16	-
Orta Doğu Teknik Üniversitesi	38	4
Süleyman Demirel Üniversitesi	8	-
TED Üniversitesi	22	2
Yıldız Teknik Üniversitesi	72	55
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	26	-
TOPLAM	533	124

2022-2023 Öğretim Yılı IAESTE Genel Konferansında Yapılan Kontenjan Değişim Sayıları				
Üye Ülke	Ülkeden Alınan Kontenjan	Ülkeye Verilen Kontenjan	Gelen Öğrenci Sayısı	Giden Öğrenci Sayısı
Almanya	13	13	1	9
Amerika (ABD)	-	-	-	1
Avusturya	2	2	-	3
Birleşik Krallık (UK)	-	-	20	-
Birleşik A. Emirlikleri	3	3	-	2
Belçika	-	-	-	2
Brezilya	6	6	2	2
Çek Cumhuriyeti	4	4	2	2

2022-2023 Öğretim Yılı IAESTE Genel Konferansında Yapılan Kontenjan Değişim Sayıları				
Üye Ülke	Ülkeden Alınan Kontenjan	Ülkeye Verilen Kontenjan	Gelen Öğrenci Sayısı	Giden Öğrenci Sayısı
Ekvador	3	3	-	-
Filistin	3	5	3	1
Hindistan	14	15	4	5
Çin Hong-Kong	2	2	1	1
İran	7	7	3	1
İspanya	4	4	3	1
İsviçre	1	2	-	3
Katar	6	6	5	4
Kanada	-	-	-	1
Kenya	2	2	1	-
Kolombiya	2	1	-	-
Lübnan	3	3	1	-
Makedonya	3	3	1	1
Polonya	4	4	2	5
Romanya	6	7	4	2
Slovakya	1	1	-	1
Slovenya	-	-	-	1
Tacikistan	4	4	1	-
Tayland	6	6	3	1
Tunus	7	7	5	1
Umman	4	4	3	-
Ürdün	5	6	3	-
TOPLAM	116	120	66	50

2023 IAESTE Türkiye Temsilciler Toplantısı: IAESTE Türkiye Yıllık Temsilciler Toplantısının bu yıl üye üniversitelerin fiziksel katılımıyla Kasım 2023'te İTÜ'de yapılması planlansa da temsilcilerin yıl içerisinde gerektiği kadar aktif olmamaları ve geri dönüşler yapmamaları nedeniyle söz konusu toplantı iptal edilerek, üye üniversitelere temsilci değişikliği yapmaları için resmi yazı yazılmasına karar verilmiştir.

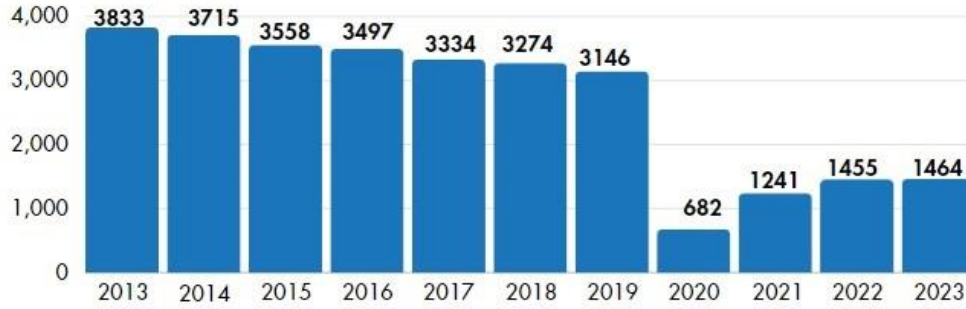
IAESTE Global Verileri

Aşağıda sunulan tablodaki grafik, son 10 yıla ilişkin IAESTE stajlarının genel görünümü yansıtmaktadır. Söz konusu tablodan görüleceği üzere tabloda 2020 yılında COVID-19 pandemisi sebebiyle sadece Türkiye'de değil küresel ölçekte ciddi bir düşüş yaşanmıştır. Pandemiye ise sırasıyla dünyada artan enflasyon problemi, işveren maliyetlerindeki artış ve Rusya-Ukrayna savaşı gibi sorunlar izlemiştir. Diğer ülkeler gibi Türkiye de bu uluslararası

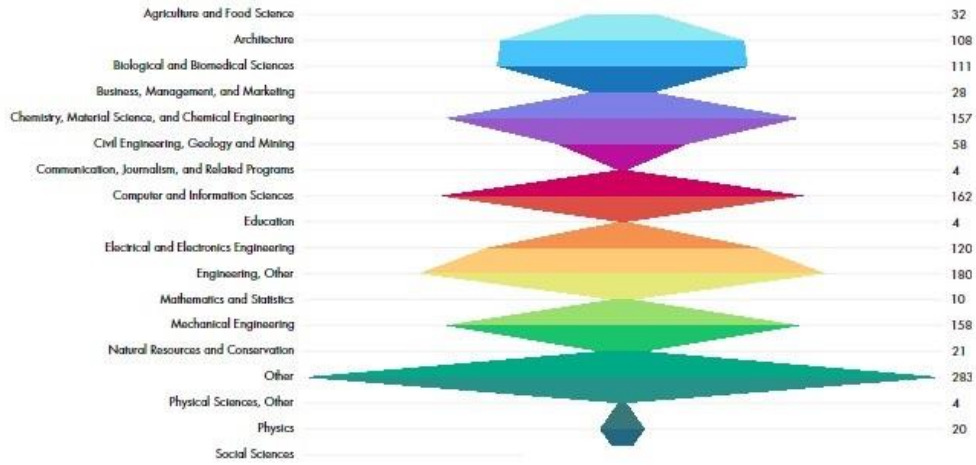
sorunlardan doğrudan etkilenmiştir. Her ne kadar 2020 öncesi yıllara dönüş zaman alacak olsa da 2020'ye göre yükseliş trendi devam etmektedir.

IAESTE EXCHANGE REPORT Global Results 2023

Students sent 2013 - 2023



General Disciplines



IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A. ÜSTÜNLÜKLER ve ZAYIFLIKLAR

GZFT (Güçlü Zayıf Fırsat Tehdit) ANALİZİ

İTÜ'nün güçlü ve zayıf yönleri ile üniversitemiz dışında oluşabilecek fırsatlar ve tehditleri belirlemek için aşağıdaki çalışmalardan yararlanılmıştır.

- Kuruluş içi analiz
- Durum analizi
- Yükseköğretim sektörü analizi
- İTÜ Yükseköğretim Kalite Kurulu denetimi için hazırlanan Kurum İç Değerlendirme Raporu (KİDR)

Belgeler incelenerek ve görüşler alınarak oluşturulan Güçlü ve Zayıf Yönler aşağıda verilmiştir.

Güçlü Yönler ve Zayıf Yönler

İÇ ÇEVRE			
Güçlü Yönler		Zayıf Yönler	
G01	Güçlü akademik ve idari kadroya sahip olması	Z01	Bütçenin kısıtlı olması
G02	Mezunların işgücü piyasasında tercih edilmesi	Z02	Öğretim Üyesi başına düşen öğrenci sayısının yüksek olması
G03	Ulusal ilk yüksek eğitim kurumlarına uzanan tarihsel kökler, asırlardır taşınan bilimsel ve kültürel mirasa ve itibara sahip olması	Z03	Kurum hafızası oluşturmada yetersiz kalınması ve kurumsal atalet
G04	Güçlü bir mezun ve paydaş ağına sahip olması	Z04	Mevcut öğrencilerin yabancı dil yeterliliğinin düşük olması
G05	Mezunların istihdam oranının 6 ay içerisinde işe yerleşme oranının yüksek olması	Z05	Uluslararası proje desteklerine başvuruların az olması
G06	Güçlü lisansüstü araştırma enstitülerine sahip olması	Z06	Nitelikli uluslararası öğrenci çekmek için kullanılacak maddi desteklerin (burs, yarı zamanlı iş) kısıtlı olması
G07	Laboratuvar ve atölye gibi uygulamalı eğitim altyapılarının güçlü olması	Z07	İTÜ'nün Üniversite Sıralama Sistemlerindeki (QS, Times Higher Education, Shanghai vb.) sıralamasında yeterince yukarılarda olmaması
G08	Uluslararası akredite bölümlere sahip olması (ABET, NAAB, IMO, IFLA gibi)	Z08	Üniversite giriş sınavında üst sıralarda yer alan öğrencilerin sayısının az olması
G09	Üniversite giriş sınavında üst sıralarda yer alan öğrencilere sahip olması	Z09	Öğretim üyesi başına düşen yıllık SCI, SSCI veya AHCI indeksli yayın sayısının yetersiz olması

İÇ ÇEVRE			
Güçlü Yönler		Zayıf Yönler	
G10	Yarı kamu yarı özel kuruluşlar (ASELSAN, TUSAŞ, TAİ, vb) ile olan ortaklıklar kurulmuş olması	Z10	Akademik ve idari faaliyetlerde bürokratik işlemlerin fazla olması ve işlemlerin yavaş yürümesi
G11	Lisansüstü programlarının zenginliği ve bazı bölümlerin yalnızca lisansüstü programlara odaklı çalışması	Z11	Üniversitenin sağladığı sosyal imkanların ve barınma olanaklarının öğrenci sayısına oranla yetersiz olması
G12	Ulusal ve uluslararası akademik kuruluşlar ile güçlü iletişim ve iş birliklerinin olması	Z12	Doğru veriye zamanında ulaşacak etkin sistemlerin olmaması
G13	İTÜ'nün bilim, araştırma, yenilikçilik ve girişimciliği görünür kılması	Z13	Üniversitenin gelecek hedeflerini gerçekleştirmeye yönelik organizasyonel yapının yetersiz kalması
G14	Çağdaş ve güncel lisans eğitim program/planlarının olması	Z14	Patent başvuru sayısının ve alınmış patent sayısının az olması
G15	İTÜ'de çok çeşitli disiplinlere yönelik verilen eğitimin dünyada giderek yaygınlaşan disiplinler arası programları oluşturmaya olanak sunması	Z15	Yurt içinde eğitim alacak olan mezun öğrencilerin lisansüstü eğitimde öncelikli olarak İTÜ'yü tercih etmemesi
G16	İTÜ yerleşkesinde dış paydaşlarla iş birliğini güçlendirecek Ariteknokent, özel sektör ile gerekli ilişkiyi kuracak ofislerin ve merkezlerin (TTO, GİNOVA, İTÜNOVA) olması	Z16	Akademisyen ve öğrencilerin ulusal ve uluslararası kurumlardan aldığı ödül sayısının az olması
G17	İTÜ yerleşkesinde yaşam ve araştırma olanaklarına 24 saat erişim sunulabilmesi	Z17	Akademisyen ve öğrencilerin ulusal ve uluslararası bilimsel etkinliklere katılımının yeterince desteklenmemesi
G18	Toplumu ilgilendiren konularda etkili araştırmalar yapılması	Z18	Eski binaların ve altyapılarının maddi kısıtlar sebebiyle hızlı bir şekilde yenilenememesi
G19	Yerleşkelerde "Yeşil Kampüs" yaklaşımının uygulanması	Z19	Üniversitenin uluslararası ve ulusal kuruluşlar ile ortaklaşa yürütmekte olduğu projeler için alınan toplam fon tutarında belirlenen hedeflere ulaşamaması
G20	İdari süreçler için yönetilebilir dinamik bir portalın olması, süreçlerin otomasyon üzerinden yürütülmesi	Z20	Akademik ve idari kadroya sunulan barınma olanaklarının kısıtlı olması
G21	Zengin ve sürekli büyüyen bir kütüphane ve uluslararası yazılı-elektronik kaynaklara kolayca erişim imkanı olması	Z21	Üniversite kaynaklarının etkin yönetiminde yaşanan zorluklar
G22	Başarılı öğrencilere zengin disipline arası çalışma imkanları sunulması (çift anadal/yandal programları)	Z22	Sağlık hizmetlerinin (Mediko) yetersiz olması
G23	Her akademik yıl verilen yüksek lisans ve doktora derecesi sayısının yüksek olması	Z23	Üniversite gelir çeşitliliğini artırma faaliyetleri ve öz gelirden istenilen düzeylere ulaşamaması
G24	Eğitim verdiği alanlar içerisinde öncü ve benzersiz birimlere sahip olması	Z24	Üniversite sıralama sistemlerinde ilk 500'e giren üniversitelerle lisans ve lisansüstü düzeyinde kurulan ortaklıkların yetersiz olması
G25	Kamu kurum ve kuruluşları ile güçlü iletişim ve iş birliklerinin olması	Z25	Öğretim üyesi başına yıllık tamamlanan yüksek lisans ve doktora tez sayılarının düşük olması
G26	Akademisyenlerin dünya üniversiteleri ile güçlü iletişim ağına sahip olması	Z26	Eğitime yurt dışında devam eden mezunlarla iletişimin/ilişkilerin yetersiz olması
G27	Disiplinlerarası proje yapma kültürünün yaygın olması	Z27	Araştırma, ödev ve staj vb konularda kamu ve sanayi ile iş birliklerinin yetersiz olması
G28	Uluslararası araştırma fonlarına, hareketlilik programlarına ve kaynaklara erişimde rekabet avantajına sahip olması	Z28	Akademisyen ve öğrencilerin ulusal ve uluslararası bilimsel etkinliklere katılımının düşük olması
G29	Özel kuruluşlar ile güçlü iletişim ve iş birliklerinin olması	Z29	İdari personelin yabancı dil bilgisinin yetersiz olması

İÇ ÇEVRE			
Güçlü Yönler		Zayıf Yönler	
G30	Sabit tahta (tebeşirli/beyaz tahta), akıllı tahta, projeksiyon yüzeyi (perde/duvar/beyaz tahta), wifi erişimi, projektörlerin bulunduğu ideal derslik oranının yüksek olması	Z30	İTÜ'de yürütülen araştırma projelerinin topluma duyurulması ve toplumsal yönünün vurgulanması konusunda gerekli mekanizmaların gelişmemiş olması
G31	İTÜ yerleşkesinde zengin sosyal ve kültürel imkanların sunulması	Z31	Mezun bağışlarını arttıracak etkin bir sistemin olmaması
G32	Akıllı bina sayısının artması	Z32	Yürütülen projelerden çıkan SCI, SSCI veya AHCI indeksli yayın sayısının yetersiz olması
G33	Arıteknokent'te öğretim üyelerinin kurduğu ve ortak olduğu şirketlerin varlığı	Z33	Bilgi teknoloji stratejilerinin kurumu daha ileriye taşımak için yetersiz kalması
G34	Akademik ve idari kadrolar için barınma ve sosyal imkanlar sunması	Z34	İTÜ spor takımlarının üye sayısının yeterli olmaması
G35	İTÜ yerleşkesinde girişimciliğin çeşitli yönlerini öğrenme ve keşfetme fırsatları sunan kuluçka merkezlerinin olması		
G36	GreenMetric – World University Rankings'te ilk 100'e giren tek Türk üniversitesi olarak uluslararası alanda kendini ispatlamış olması		
G37	Öğrenci kulüp faaliyetlerinin önemsenmesi, desteklenmesi, yeni kulüplerin açılması ve çeşitlendirilmesi		
G38	Üniversitede minimum karbon salınımı hedefi doğrultusunda bisiklet kullanımının teşvik edilmesi		
G39	İTÜ Gösterge Paneli (Dashboard) kurulması ve bu platform ile ilgili tüm kullanıcılar tarafından verilerin anlık güncellenebilmesi, sistemler üzerinden anlık veri toplanabilmesi		
G40	Ulusal Bilim ve Ar-Ge Merkezlerine (Bilişim vadisi, TÜSSİDE, TÜBİTAK BİLGEM, TÜBİTAK MAM vs.) kolay erişebilir konumda olması		
G41	Yurt dışı kampüsünün olması		

Fırsatlar ve Tehditler

DIŞ ÇEVRE			
Fırsatlar		Tehditler	
F01	Türkiye'nin genç ve dinamik bir nüfusa sahip olması	T01	Öğrenci kontenjanlarının YÖK tarafından sürekli artırılması
F02	Üniversite sanayi iş birliğine yönelik teşviklerin artması	T02	Yükseköğrenime ayrılan kaynakların yetersiz olması
F03	Dijital dönüşüm ile birlikte eğitime ve yönetime destek teknolojilerin ve yeni iş modellerinin ortaya çıkması	T03	Türkiye ekonomisindeki belirsizlik ortamının uzun dönem finansal planlama yapmayı engellemesi
F04	Dördüncü sanayi devrimi ile birlikte ortaya çıkan gelişen alanlara yönelik proje teşviklerinin sayısının artması	T04	Mali ve idari açıdan özerklik olmaması
F05	İTÜ mezunlarının ülke yönetiminde en üst düzeylerde rol alıyor olması	T05	Yetişmiş işgücünün hedefini maddi olanaklara yönlendirmesi, akademik eğitimden uzaklaşması

DIŞ ÇEVRE			
Fırsatlar		Tehditler	
F06	İstanbul ilinin sanayi merkezi olması sebebiyle sunduğu sektörel fırsatların fazla olması	T06	Türkiye'de üniversitelerin sayısının artması
F07	Araştırma ve geliştirmeye yönelik ulusal ve uluslararası düzeydeki araştırma fonlarının fazla olması	T07	Politik düzeydeki olumsuz haberler ve algılanan eğilimlerin yurt dışından öğretim üyesi alımını olumsuz etkilemesi
F08	Disiplinler arası yüksek lisans ve doktora programlarına talebin artması	T08	Vakıf üniversitelerinin sunduğu imkanların nitelikli akademisyen çekme ve kurumda kalmasını sağlama konusunda rekabet yaratması
F09	Kamu ve özel sektörün akademik iş birlikleri ve danışmanlık ihtiyaçlarının artması	T09	Artan kontenjanlarla birlikte üniversite barınma, burs, derslik, laboratuvar imkanlarının yetersiz gelme ihtimalinin artması
F10	Çevrimiçi senkron ve asenkron eğitim ihtiyacının artması	T10	Üniversiteye gelen öğrencilerin İngilizce seviyelerinin düşük olması
F11	Girişimcilik ekosisteminde kurulacak ortaklıkların yeni araştırma olanakları sunması	T11	Özlük haklarındaki iyileşmenin sağlanamamasından dolayı akademik ve idari kadrolardaki kişilerin kurum aidiyetinin azalması
F12	Devlet Ar-Ge fonlarının çeşitlenmesi ve artması	T12	YÖK tarafından akademik ve idari kadroların ihtiyaçlar seviyesinde verilmemesi
F13	Enerji, sağlık, savunma, kimya, çevre, malzeme ve bilişim gibi sektörlerin öneminin artması	T13	Lisansüstü eğitiminde öğrencilerin büyük çoğunluğunun özel sektör çalışanlarından oluşması ve teorik-akademik içeriğin zayıflaması
F14	Kamu ve özel sektör çalışanlarının lisansüstü eğitime ilgi ve ihtiyaçlarının artması	T14	Lise ve orta öğretim seviyesindeki eğitim kalitesinin düşmesi
F15	Kamu kurum ve kuruluşlarının teknolojik gelişmelere duyduğu ihtiyacın yüksek olması	T15	Yüksek lisans seviyesinden sonra araştırmalarına devam edecek nitelikli doktora öğrencilerinin sayısının azalması
F16	Dünya başkentlerinden olan İstanbul ilinin sağladığı kültürel ve sosyal olanakların fazla olması	T16	Yükseköğretim mevzuatındaki sürekli değişim ve belirsizliklerin eğitim ve araştırma faaliyetlerini olumsuz etkilemesi
F17	Türkiye'de Ar-Ge faaliyetlerine yönelik ihtiyacın yüksek olması	T17	Toplumda bilime olan takdirin azalması
F18	Sanayi kuruluşlarının teknolojik gelişmelere duyduğu ihtiyacın yüksek olması	T18	Akademik veya idari girişim ve uygulamalarda mevzuattan kaynaklanan belirgin bir yavaşlık ve bürokrasi ile karşılaşılıyor olması
F19	Ülkede bilim insanı yetiştirmeye olan ihtiyacın yüksek olması	T19	Vakıf üniversitelerinin yurt dışı üniversitelerle yaptıkları iş birliklerinin artması
F20	Sanayinin uygulama projelerine duyduğu ihtiyacın yüksek olması	T20	Finansal konuların gittikçe daha da önem kazanması ve üniversiteler üzerinde bir maliyet baskısının oluşması
F21	Uzaktan erişimli lisansüstü programlara olan talebin artması	T21	Akademik personel açısından uluslararası rekabet düzeyinin artması
F22	Dünya'da rekabet artarken, kalifiyeli öğrenci ve öğretim görevlisi sayısının artmaya devam etmesi	T22	Vakıf Üniversitelerinin sunduğu lisansüstü programların sayısının artması
F23	Uluslararası yayın teşvik ödülü sayısının fazla olması	T23	Mezunlardan kaynak yaratma, toplumla etkileşim ve üniversite yararına etkinlikler konularında yeterli ve etkin destek alınamaması
F24	Enerji, çevre, su, yoksulluk gibi küresel düzeyde araştırma konularına sağlanan ulusal ve uluslararası düzeydeki araştırma fonlarının fazla olması	T24	Benzer alanlarda öğretim veren çok sayıda üniversite olması

DIŞ ÇEVRE			
Fırsatlar		Tehditler	
F25	Bilgiye ulaşımın her geçen gün kolaylaşması ve bilimde sınırların ortadan kalkması	T25	Öğretim üyelerinin maaşlarının yetersiz olması
F26	Teknokent şirketlerinin üniversite için danışmanlık, istihdam, burs, patent, bilimsel yayın gibi destekler/katkılar sunması	T26	Uluslararası ön kuluçka/kuluçka merkezleri ile etkileşime girmek ve ortaklıklar geliştirmekteki zorlukların ve rekabetin artması
F27	Uluslararası öğrencilerin Türkiye'deki üniversitelere başvurularının artması ve bu öğrenciler üzerinden kültürel ve bilimsel alışveriş potansiyelinin yüksek olması	T27	Yasal mevzuatın dağınık olmasının ve sık değişmesinin hedeflere ulaşmada zaman kaybı yaşatabilmesi
F28	Yaşam boyu öğrenmeye verilen önemin giderek artması	T28	Öğretim üyesi değişim programı aracılığıyla gelen öğretim üyesi sayısının azalması
F29	Mezunlar arasında üniversiteye bağış yapma potansiyeli yüksek bireylerin yer alması	T29	Nicel ölçütlere dayalı olarak belirlenen ulusal veya uluslararası sıralamaların üniversitelerin hedeflerini ve başarılarını ölçmede yetersiz olması
F30	Balkanlar, Asya ve Afrika kökenli iyi öğrencilerin Türk üniversitelerine olan ilgisi	T30	Yurt dışı eğitim olanaklarının sürekli artması
F31	Kuluçka merkezlerine başvuran girişimci sayısının artması	T31	Asya-pasifik ülkelerinin eğitimde ve sanayideki yükselişinin artması
F32	Yayınevlerinin sayısının artması	T32	Vakıf üniversitelerinin medya reklamları ve sağladığı öğrenci sosyal imkanları üzerinden yaptığı agresif rekabetin artması
		T33	Türkiye'nin mimar ve mühendis istihdamında doyuma ulaşmış veya ulaşmaya çok yaklaşmış olması
		T34	Vakıf ve devlet üniversitelerdeki maddi imkan farklılıklarının çok fazla olması
		T35	Ekonomilerde yaşanan durgunluğun bağış tutarlarını ve bunun da öğrencilerin başta burs olmak üzere ihtiyaçlarının karşılanabilmesini olumsuz etkilemesi
		T36	Patent tescil süreçlerinin uzun olması, kesin tescil tarihlerinin belirsiz olması
		T37	2019 sonunda başlayan salgın hastalık nedeniyle ortaya çıkan ortamın patent başvuru sayılarında azalmaya neden olması
		T38	Devlet ve Vakıf üniversitelerinde uzaktan erişimli eğitim programı sayısının artması

B. DEĞERLENDİRME

ÖĞRENCİ SAYILARININ YETERLİLİĞİ

2023 Yılında İTÜ’de kayıtlı toplam öğrenci sayısı 38.287’dir. 1.535 kişi olan yabancı uyruklu öğrencilerimizin %52’si lisans, %48,i lisansüstü programlarda öğrenim görmektedir.

İTÜ’deki öğrencilerin öğrenim gördükleri düzeylere göre dağılımı aşağıdaki çizelgede gösterilmiştir.

İTÜ ÖĞRENCİLERİNİN YAPISI		
Eğitim	Sayı	Yüzde
Lisans	25.942	68
Lisans Üstü	12.345	32
TOPLAM	38.287	100

ÖĞRETİM ELEMANI SAYILARI VE YETERLİLİĞİ

İTÜ’de görevli kadrolu öğretim elemanlarına ilişkin ayrıntılı sayısal bilgi aşağıdaki tablo ve grafikte gösterilmiştir.

KADROLU AKADEMİK PERSONEL		
Ünvan	Sayı	Yüzde
Profesör	552	24
Doçent	277	12
Dr.Öğr. Üyesi	335	14
Öğretim Görevlisi	415	18
Araştırma Görevlisi	751	32
TOPLAM	2330	100

Tabloda görüldüğü gibi, İTÜ’de öğretim üyelerinin (Profesör, Doçent, Dr.Öğr.Üyesi /1.164 kişi) toplam akademik personel içindeki payı % 50’dir. Öğretim üyeleri içinde, profesörler en yüksek oranı oluşturmaktadır.

İDARİ PERSONEL SAYILARI (KADROLU VE SÖZLEŞMELİ) VE YETERLİLİĞİ

Üniversitemizde çalışmakta olan kadrolu idari personelin sayısı 1.055’dir. Toplam kadroların % 47’si doludur. Sözleşmeli idari personel sayısı 40 olup, kadroların 28’i doludur. İşçilerin ise sayısı 755 olup, kadroların %76’sı dolu bulunmaktadır.

AKADEMİK BİRİMLERİN VE BU BİRİMLERDEKİ PROGRAMLARIN SAYILARI (FAKÜLTE, YÜKSEKOKUL, MESLEK YÜKSEKOKULU, YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA) VE YETERLİLİĞİ

Üniversitemizde 13 fakülte, 1 yüksekokul, 1 konservatuar ve 1 lisansüstü eğitim enstitüsü bulunmaktadır. Bu birimlerde 95 lisans ve 17 Uluslararası Ortak Lisans programı yer almaktadır. Enstitülerimize bağlı 118 yüksek lisans, 71 Doktora programı bulunmaktadır.

YÜKSEKÖĞRETİM ALANINDA ULUSAL İLİŞKİLERİN YETERLİLİĞİ

2547 Sayılı kanunun 35'inci maddesine uygun olarak diğer üniversitelere öğretim elemanı yetiştirmektedir. Yurtiçi üniversitelere ihtiyaç ve talep olunan akademik konularda öğretim üyesi desteğinde bulunmaktadır.

Araştırma projelerinde, disiplinler arası konularda birçok ulusal yükseköğretim kurumunun araştırmacılarıyla ortak çalışmalar yürütülmektedir.

YÜKSEKÖĞRETİM ALANINDA ULUSLARARASI İLİŞKİLERİN YETERLİLİĞİ

İTÜ, köklü bir eğitim-öğretim kurumu olarak kuruluşundan bugüne sürekli zenginleşen bir uluslararası ilişki ağına sahiptir. Bu ilişkiler gerek eğitim - öğretim, gerekse temel ve uygulamalı araştırmalar alanında yürütülmektedir. Çoğunluğu Avrupa ve Amerika'da olmak üzere, çeşitli üniversitelerle karşılıklı işbirliği anlaşmaları yapılmıştır.

Üniversitemiz EUA (European University Association), IFAC (International Federation of Automatic Control), IAU (International Association of Universities), ERSA (European Regional Science Association), CESAER (Conference of European Schools for Advanced Engineering and Research), TIME (Top Industrial Managers for Europe Association) gibi uluslararası kuruluşlara üyedir. Ayrıca, çeşitli fakültelerimizde öğretim üyelerinin kişisel ilişkileri ile geliştirilmiş geniş bir uluslararası etkileşim ağı bulunmaktadır. Avrupa Birliği projelerinden olan Socrates-Erasmus değişim programları üniversitemizde yoğun bir şekilde sürdürülmektedir.

Türkiye, İTÜ'nün girişimleri ile 1953 yılında IAESTE kuruluşuna katılmış, 1955 yılında da tam üye olmuştur. İTÜ, Türkiye adına bu birliğin kurucu üyesi olmuş, üniversitemiz öncülüğünde IAESTE Türkiye merkezi kurulmuştur.

KURUMUN FİZİKSEL BÜYÜKLÜĞÜ VE ALTYAPISI VE YETERLİLİĞİ

Üniversitemiz arazilerindeki toplam kapalı alan 838,92; bu kapalı alanlar içinde eğitim - öğretim ve araştırma için kullanılan derslik ve laboratuvar alanları toplam 277,16 m² 'dir.

YÜKSEKÖĞRETİM KALİTE KURULU'NDAN 5 YILLIK TAM AKREDİTASYON

Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından 2020 yılı itibarıyla verilen akreditasyonlarda üniversitelerimiz; eğitim-öğretim, Ar-Ge, toplumsal katkı, idari hizmet ve kalite güvencesi sistemi olmak üzere toplam beş başlık altında incelenmiştir. Bağımsız bir ekibin yaptığı nitel ve nicel değerlendirmeler sonucunda Üniversitemiz, Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından Türkiye'de ilk kez uygulanan "Kurumsal Akreditasyon Programı" kapsamında Eylül 2021 itibarıyla 5 yıl süreyle "tam akreditasyon" almaya hak kazanmıştır.

V. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Üniversitemiz birimlerinin Faaliyet Raporlarında belirttikleri öneri ve tedbirler aşağıda sunulmuştur:

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı

- Üniversite geneline ait her türlü verinin toplanmasını sağlayacak program altyapılarının tamamlanması,
- Birimimiz ve diğer harcama birimleri arasında daha etkin bilgi alışverişinin dijital bir ortamda alınmasının sağlanması,
- Birim faaliyet raporlarının objektif ve gerçeği yansıtacak şekilde hazırlanması ve sağlanan bilgilerin güncelliğini koruması amacıyla rutin kontrollerin yapılması ve raporlanması,
- Sunulan hizmetlerin kalitesini arttırmak amacıyla Üst Yönetim ve İdari birim yöneticileri ile periyodik toplantılar yapılması.

Personel Daire Başkanlığı

- Üniversite geneline ait her türlü verinin toplanmasını sağlayacak raporlama programlarının yaptırılması,
- Disiplin ve ödüllendirme sistemi objektif olarak hayata geçirilmeli,
- Çalışanların moral motivasyon açısından desteklenmeleri yönünde tedbirler alınması,
- Birim iş hacmi dikkate alınarak personel sayısının yeterli hale getirilmesi,
- Birimlerin koordineli bir şekilde iş birliği içerisinde görev yapmaları sağlanmalı.

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı

- Kütüphane kaynakları artmakta, hizmet alanları çeşitlenmekte ve yeni uzmanlık alanları ortaya çıkmaktadır. Buna bağlı olarak iş tanımlarını güncellemek ve iş tanımlarına uygun olarak personel sayısını artırmak
- Özel sektörün nitelikli personeli cezbedici etkisini ortadan kaldırmak için bu personele sosyal ve ekonomik imkanlar sağlamak.
- Kütüphanelere sağlanan yayın sayısının artırılması ve mevcut aboneliklerin sürdürülebilmesi için kütüphane bütçesinin enflasyon ve döviz kuru artışları dikkate alınarak artırılması ve kesintilerin yapılmaması sağlanmalıdır

- Kamudan alınan kaynağın hızlı ve verimli bir biçimde kullanılabilmesi için yayın alımlarının Kamu İhale Kanunu kapsamı dışında bırakılması için gerekli girişimler yapılmalıdır.

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

- Başkanlığımız tarafından sunulmakta olan hizmetlerin yaygınlaştırılabilmesi ve sunulan hizmetin kalitesinin devamı ve daha iyiye götürülebilmesi için mali olanaklar hayati önem taşımaktadır. Mali olanaklarımızın artırılması direkt olarak sunulan hizmetlerimizi etkilemiş olacaktır. Bu nedenle Üniversitemize ait öz gelirin çeşitlendirilmesi ve elde edilen gelirin artırılması için projeler ve planlamalar yapılması önerilerimiz arasındadır.
- Başkanlığımız beslenme, barınma, sağlık, kültür ve spor hizmetlerini kapsayan faaliyet alanlarında hizmet sunmaktadır. Sunulan hizmetler görüleceği üzere Üniversitemizin geneline hitap eden, yaygın bir işleve sahip görevlerden oluşmakta ve hiçbir şekilde hataya tolerans göstermemektedir.
- Başkanlığımız faaliyet alanı bünyesinde görev yapmakta olan personeli ile gerçekleştirmekte olduğu bilgilendirme toplantıları ve dönem faaliyet raporları aracılığı ile doğabilecek sorunları önceden tespit etmekte, gerekli önlemleri almakta ve Üniversitemiz üst yönetimine gerekli bilgiler sunulmaktadır. İlgili bilgilerin güncelliğini koruması amacı ile rutin kontroller gerçekleştirilmekte ve raporlanmaktadır.

İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı

- Yıl içindeki iş ve harcamaların detaylı bilgilerini kayıt ederek işlenebilir veri elde edilmesi ve bu elde edilecek verilerin daha sonraki yılların harcama tahminleri ile ve stratejilerinin geliştirilmesinde aktif olarak kullanılması,
- İç kontrol mekanizmasının harcama öncesinde ve sırasında daha aktif olarak işletilmesi,
- Başkanlığımızca yapılması planlanan alımların (doğrudan temin) kamuya açık şekilde ilan edilmesi ve böylelikle daha fazla katılımcının teklif verebileceği şeffaflığı ve tasarrufu artırıcı faaliyetler geliştirilmesi,
- Mevcut yılsonu harcama tahminlerinin zamanında yapılarak yılsonuna kadar ihtiyaç duyulacak ödenek miktarının yıl ortasına kadar Strateji Bütçe Başkanlığından talep edilmesi,
- Bir sonraki yılda gerçekleştirilmesi planlanan harcama ve yatırımlara yılın son aylarında karar verilerek yeni yıla belirli bir strateji ile girilmesi.

Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Başkanlığın temel görevi; Öğrencilerin ve mezunların eğitim-öğretime ilişkin tüm iş ve işlemlerinin yürütülmesini sağlamaktır.

Başkanlık tarafından sağlanan hizmetlerin sorunsuz ve güvenilir bir şekilde yürütülebilmesi için;

- Öğrenci Bilgi Sisteminin işletilmesinde çalışabilecek daimi eleman sağlanması,
- Nitelikli personel sayısının artırılması ve çalışan nitelikli personelin özel kurumlara gitmemesi için iyileştirici imkanlar sağlanması,
- Etkin çalışan personelin motivasyonunu artırıcı önlemlerin alınması, (Kendisini geliştirebileceği hizmet içi ve Yabancı dil bilgisi eğitimleri, ödül vb.)
- Özel sektörde uygulanmakta olan Uzaktan çalışma yönteminin kamuda da hayata geçirilmesine ilişkin çalışmalar yapılması,
- Kullanım ömrü biten bilgisayar ve diğer donanımın yenilenmesi,
- Birimler arası etkin bilgi alışverişinin sağlanması,
- Üretilmiş olan verilerin ihtiyaca göre raporlanabileceği dijital ortamların oluşturulması.

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

• Üniversite genelinde eski yapı stoğunun yenilenmesi ve Üniversite yapılarının depreme dayanıklı yapı stoğu ile dönüştürülmesi veya güçlendirilmesi için kaynak oluşturulması gerekmektedir. Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ile güçlendirme çalışmalarına başlanmış, çeşitli kamu kurum kuruluşları ile protokoller imzalanmış, bağış yolu ile yeni yapılar yapılmakta olmakla birlikte büyük çoğunluğu eski yapılardan oluşan Üniversitemizin dönüşümü için daha fazla kaynak sağlanması ihtiyacı bulunmaktadır.

• Hızlı büyüyen, eğitim ve öğretim faaliyetlerinin aralıksız devam ettiği, piyasa ile entegre ar-ge faaliyetlerinin sürdürüldüğü teknokentlerin bulunduğu, yurt ve barınma ihtiyacının arttığı Üniversitemizde, bu büyümenin yapılaşma anlamında çarpık yapılaşmaya sebep olmaması adına kontrollü olarak devam etmesinin sağlanması ve kampüs geneli yeşil alanların korunmasının sağlanması adına Üniversitemizin tüm ihtiyaçlarının öngörüldüğü ve tüm paydaşlarının olumlu etkilendiği master plan çalışmalarının hassasiyetle ele alınması gerekmektedir.

• Bakım onarım faaliyetlerinin etkin yürütülmesi adına Üniversitemiz bünyesinde bulunan kadroların verimli şekilde kullanımına başlanılmış bulunmakta ancak bakım onarım faaliyetlerinin Üniversitemize en az maliyetlerle sürdürülmesi adına merkezi atölye ve alet edevat ihtiyaçlarının giderilmesi bu etkin çalışmaların pekiştirilmesini sağlayacaktır.

• Hizmet alımlarını en aza indirmek adına Başkanlığımız bünyesinde kurulmuş olan Etüd Proje Şube Müdürlüğünün faaliyetleri Üniversitemizin bütçesine olumlu yansımakta olup birim iş hacmine

uygun personel sayılarının artırılması ve yeterli hale getirilmesi bütçeye olan yükün daha da hafiflemesine olanak sağlayacaktır.

İç Denetim Birimi

- Üniversitemizde, 2008 yılından itibaren geniş kapsamlı danışmanlık ve 2009 yılından itibaren de denetim faaliyetlerine başlanılmıştır. Bu yolla, üniversitemiz tüm birimleri tarafından iç denetimin ve iç denetçilerin tanınması, üniversitemiz faaliyetlerine değer katılması hedeflenmiştir.
- İç Denetim Birimi Başkanlığı'nın kurulmuş olmasına rağmen fiziksel mekân sorunlarının devam etmesi, daha kurumsal bir yapıya kavuşulması ve yürütülen faaliyetlere katkı sağlaması açılarından olumsuz olarak değerlendirilmektedir.
- İç Denetim Birimi Başkanlığı olarak 2023 yılında yerine getirmeyi planladığımız faaliyetler aşağıda belirtilmiştir.
- 2021-2023 Kamu İç Denetimi Strateji Belgesinde belirlenen hedeflere uygun ve edindiğimiz tecrübeler ışığında, 2023 yılı iç denetim programı uygulamasında yeni risk alanları ve süreçler tespit edilecektir.
- 2023 yılı denetim programının uygulanabilir olmasına özen gösterilecektir,
- İç değerlendirme planlanmakta olup, dış değerlendirmeye hazırlık yapılacaktır,
- Sertifika derecelendirilmesine yönelik çalışmalar yapılacaktır,
- Üniversite birimlerinin hizmet içi eğitim faaliyetlerine eğitici olarak destek verilecektir.
- Uluslararası sertifika sınavlarına girilmesi teşvik edilecektir.
- Bütçe imkânları doğrultusunda eğitim faaliyetlerine ağırlık ve öncelik verilerek iç denetçilerin mevzuat ve iç denetim hakkında bilgilendirilmesi sağlanacaktır.
- ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Sertifika eğitimlerine katılarak söz konusu sertifikanın alınması hedeflenmektedir.
- İç Denetim Birim Başkanlığı olarak, faaliyetlerimizin yürütülmesi sırasında, başta üst yöneticimiz olmak üzere, tüm birim yöneticilerinden işbirliği ve desteklerini bekliyoruz.

Hukuk Müşavirliği

Diğer birimlerle işbirliğinin sağlanmasını teminen ilgili birimlerin bilgilendirilmesi, İş yüküyle orantılı personel sayısına ulaşılması için yeniden yapılanmaya gidilmesi.

Arşiv Müdürlüğü

Birimler kapanmadan önce arşivlerini düzenleyip uygunluk kontrollerini yaparak, kurum arşivine devretmeleri.

Birimler evraklarını Kurum Arşivine devretmeden önce evraklarını arşiv formatına uygun hazırlayarak devretmeleri.

Arşiv evraklarının dijitalleştirilmesi.

Fen Edebiyat Fakültesi

- Eğitim-öğretimi engelleyen altyapı sorunlarının ivedilikle giderilmesi,
- Araştırma laboratuvarlarındaki altyapı sorunlarının ivedilikle çözülmesi,
- Binamızın eski olması nedeniyle depreme dayanıklılığının incelenmesi sürecinin ivedilikle tamamlanması ve gerekli durumlarda güçlendirmelerin yapılması,
- Ulusal ve uluslararası ilişkilerin geliştirilmesi,
- Disiplinlerarası araştırmaların teşvik edilmesi,
- Stratejik plan çerçevesinde yeni açılımlar yapılması,
- Fakülte-sanayi işbirliğinin arttırılması için gerekli çalışmaların yapılması,
- Eğitimde sürekli iyileştirme faaliyetlerinin arttırılması
- Eğitim teknolojilerinin derslerde kullanımının yaygınlaştırılması,
- Doğal afetler (deprem gibi) konularında alt yapı oluşturulması ve ilgili kişilerin eğitilmesi,
- Fakültelerde bulunan % 100 Türkçe eğitime tabi öğrenci dosyalarının deprem, yangın, hırsızlık gibi durumlarına karşı dijital arşive aktarılması çalışmalarının yapılması gereklidir.

Bilgisayar Bilişim Fakültesi

- Fakültenin yer sıkıntısını sona erdirecek,
- Derslerimizin fakülte binası içinde, laboratuvarlara yakın, sinerjisi yüksek bir ortamda yapılmasına yol açacak,
- Araştırma laboratuvarlarının sayısı ve niteliğini arttıracak,
- Araştırma ve eğitim çalışmalarına önemli bir ivme kazandıracak adımların hızlı bir şekilde atılması.

Fakültemiz kadrolarının taleplerimiz doğrultusunda (şimdiye kadar olduğu gibi) açılması öğretim üyesi ihtiyacımızın daha hızlı giderilmesine yol açacaktır. Fakültemiz öğretim üyesi ihtiyacını karşılarken önceliğimiz, alanında yetkin adayları istihdam etmektir. Ayrıca önümüzdeki yıllarda fakültemiz profesör kadrolarının arttırılmasına ihtiyaç olacaktır.

Elektrik-Elektronik Fakültesi

2023 yılında yapılan faaliyet ve yürütülen projeler sonunda, eğitim ve öğretimde, araştırma ve geliştirmede, ulusal ve uluslararası düzeydeki yayınlarda önemli gelişmeler olmuştur. Bazı laboratuvar

alt yapılarına dış kaynak bulunmasına rağmen, bütçe dışı kaynak yaratma açısında hedeflere yeterince ulaşamamıştır.

Kurumun misyonuna uygun olarak fakültede yürütülecek çalışmaların aşağıdaki başlıklar çerçevesinde ele alınması düşünülebilir.

Eğitimin Kalitesinin Yükseltilmesi ve Eğitimde verimlilik,

- ☐ Lisans Öğrenci sayılarını azaltmak
- ☐ Lisansüstü öğrenci sayılarını artırmak
- ☐ Yabancı öğrenci sayısını artırmak
- ☐ Yabancı öğretim üyesi sayısını artırmak

Araştırma ve araştırma alt-yapısının genişletilmesi,

- ☐ Fakülte danışma kurulunun oluşturulması ve Eğitim raporunun hazırlanması
- ☐ Bölümlerde özel araştırma alanlarını (Gömülü sistemler, Fotovoltaik güç sistemleri /Güç elektroniği, sürücü sistemleri, Mikro Elektronik, Opto Elektronik ve Laser Teknolojileri, Alternatif Enerji Kaynakları ve Uygulamaları; Tıbbi Cihaz Tasarımları ve Gerçekleştirmeleri, Akıllı Enerji Sistemleri, Mikrogridler, İnsansız Hava, Kara ve Deniz Araçlarının Kontrol Mekanizmalarını Geliştirmek, Enerji Sistemlerinde Güvenirlilik ve Diyagnostik Tabanlı İzleme Sistemlerini Geliştirmek, 5G vb. protokollerde öncü olmak, Endüstriyel otomasyon ve kontrolde nesnelerin interneti (IoT) Teknolojisi, vb) geliştirmek. Yeni Akıllı Teknolojileri geliştirmek.

Bilgilerin Teknolojiye Dönüştürülmesi (Geliştirme) ve Sanayi İlişkileri,

Özellikle uluslararası teknoloji firmalarını fakülte ile işbirliğine davet ederek, ortak arge zemini yaratmak ve bu yolla teknoloji alanındaki girişimcilikte yeni farkındalıklar yaratmak.

- ☐ Bütçe Dışı Kaynak Yaratma.

Mezunlarla ve teknolojik firmalarla daha yakın ilişkiler içerisinde bütçe yaratmaya yönelik bir iş planı oluşturmak ve bunun için fakülte danışma kurulundan görüş almak.

Denizcilik Fakültesi

Ulusal ve uluslararası nitelikte sahip bir eğitim sistemi sürdürmektedir. Bu kapsamda beş yılda bir, Avrupa Birliği uyum sürecinde Türkiye’de yapılan Denizcilik Eğitim ve Öğretiminin denetlenerek, Türk gemi adamı yeterliklerinin uluslararası sözleşmelere uygunluğunun tespiti amacı ile fakültemizdeki eğitim, European Maritime Safety Agency (EMSA) tarafından (13-14 Mayıs 2015 tarihlerinde) denetlenerek onaylanmaktadır. Fakültemiz kalite yönetim sistemini kurmuş işlerliğini sağlamış ve sürdürülebilir bir hale getirmiştir.

Üstlenilmiş olan hizmetlerin yerine getirilmesinde başarıyı sağlayan unsurların başında kurumsal yönetim kapasitesi, kaynak seviyesi ve insan gücü geldiği düşünülmektedir.

Gelecek yıllarda Fakültemizde daha iyi bir eğitim-öğrenim ve araştırma için;

Çağdaş eğitim araçlarından olan LCD projektörle ders sunumları için eğitim olanakları artırılması,

Bölüm öğretim elemanlarının yurtiçi ve yurtdışı bilimsel toplantılara ve kongrelere katılımının daha çok desteklenmesi,

Öğretim programının bir parçası olan teknik geziler desteklenmesi,

Özellikle laboratuvarlarda bulunan her biri, bir servet değerinde olan ekipmanların elektrik kesintilerinden etkilenmemesi için, tüm fakülteyi kapsayan, kesintisiz güç kaynağı sistemi kurulması,

- Dersliklerin modernleştirilmesi: Örneğin, harita, dolap, kürsü (pult) ve modern sunum araçları (perde, tepegöz, datashow) ile donatılması, mevcut masa ve sandalyelerin ergonomik sıra ve masalarla değiştirilmesi, alçalıp yükselen ve katlanıp açılan yazı tahtalarının yaygınlaştırılması,
- Çok disiplinli proje çalışmalarının teşvik edilmesi,
- Bilişim alanlarının altyapısının artırılması.

Her yıl Yüksek Öğretim Kurumu tarafından belirlenen öğrenci kontenjanlarıyla orantılı olarak akademik ve idari kadroların fakültemize tahsis edilmesinin, eğitim-öğretim hizmetlerinin kalitesinin daha da yükseltilmesi sunulan hizmetin etkinliğin artırılmasında önemli rol oynayacağı düşünülmektedir.

Makina Fakültesi

- Bölüm faaliyetlerinin aday öğrencilere tanıtımına ağırlık verilmesi,
- Öğretim üye ve elemanlarının motivasyonlarının arttırılarak, üst çeyrekteki dergilerde yapılan yayınların sayısının sayısının arttırılması,
- Lisans ve Lisansüstü eğitimimizin önde gelen üniversitelerin programlarıyla kıyaslanarak güncel ve güçlü tutulması,
- Araştırma-Geliştirme (AR-GE) projelerinin sayısının arttırılması,
- Uluslararası proje sayılarının arttırılması,
- Öğrenci laboratuvarlarının etkin bir şekilde kullanılması,
- Öğrenci laboratuvarlarının güncel tutulması,
- Makine/Teçhizat/Yazılım güncelleme ve yenileme çalışmaları için bütçe ayrılması,
- Araştırma Görevlisi ve Teknik Personel sayısının arttırılması,
- Fakültemizde, öğretim üyesi sayısı azalan yüksek lisans programlarını destekleyecek özelliklerde öğretim üyelerinin alınması,
- Fakültemizin önde gelen üniversitelerle muhtemel işbirliklerinin potansiyel haritalarının çıkarılması,
- Fakültemizde, önde gelen üniversitelerdeki öğretim üyelerinin ders vermesi için işbirliklerinin geliştirilmesi,

- Öğrencilerimize burs imkânının sağlanması için dış paydaşlarla işbirliklerinin artırılması,
- Bina altyapısının yenilenme ve tamiratında yaşanan sıkıntıların aşılması için yeterli kaynak sağlanmalı.
- Öğrencilerimize ve personelimize yönelik acil durum eğitim ve tatbikatlarının düzenli yaptırılması.

Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakültesi

Önümüzdeki yıllarda üzerinde yoğunlaşılacak olan temel faaliyetler ve hedefler aşağıda belirtildiği gibidir:

- Fakültemizde yeni bir bölüm açmak,
- Tekstil Mühendisliği Yüksek Lisans ve Doktora ders planlarının kapsamının genişletilmesi,
- Bölüm faaliyetlerinin sanayi ve aday öğrencilere tanıtımına ağırlık verilmesi,
- Araştırma-Geliştirme (AR-GE) projelerinin sayısının artırılması,
- Öğrenci laboratuvarlarının etkin bir şekilde kullanılması,
- Uluslararası proje sayılarının artırılması,
- Yüksek Lisans Programının akredite olması,
- İstanbul Teknik Üniversitesi ve North Carolina State Üniversitesi arasında imzalanan "3+1+Yüksek Lisans" programı kapsamında yurtdışına son sınıfta öğrenci gönderilmesi,
- Uluslararası misafir araştırmacı sayısının ve niteliğinin artırılması ve çeşitlendirilmesi,
- Fakültemizde yeni bir yüksek lisans programı açmak.

İşletme Fakültesi

İşletme Fakültesi'nin başarısını artırmak ve başarıda sürekliliği yakalamasını sağlamak için bundan sonraki dönemlerde,

- Fakültemiz öğretim üyesi sayısını artırmaya veya en azından korumaya
- Öğretim elemanlarımızın yayın faaliyetlerini artıracakları bilgi ve becerilerini arttırmaya
- Açılacak yeni programların mevcut programları olumsuz yönde etkilememesi için, Fakülte ve üniversite ilkeleri doğrultusunda, yeni programların açılması ile ilgili politikaları oluşturmaya,
- Mezunlar ile olan ilişkileri geliştirmeye/güçlendirmeye ve de kurumsallaştırmaya yönelik çabaları arttırmaya,
- Öğretim elemanlarının çeşitli araştırma kurumlarının sunduğu araştırma desteğinden yararlanma oranını yükseltmeye yönelik çabaları arttırmaya,
- Sanayi ile ilişkileri geliştirmeye,
- Öğretim elemanlarının uluslararası ilişkilerinin düzeyini arttırmaya,

- Fakültenin mali kaynaklarını arttırmaya, yönelik çabalar artırılmalıdır.

Mimarlık Fakültesi

- İTÜ Mimarlık Fakültesi Türkiye’de eğitimde öncü kurumlardan birisi olması, akademik personeli ve öğrencilerinin üstün nitelikleri, İstanbul’da ve İTÜ içinde bulunması nedeniyle Türkiye’de öncü ve lider, yurtdışında ise iş birliği için aranılan ve öğrenci değişiminde öncelikli tercih edilen bir konumdadır.
- İTÜ Mimarlık Fakültesi’nin; Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, Endüstriyel Tasarım, İç Mimarlık ve Peyzaj Mimarlığı alanlarında eğitimde kalite çalışmalarına Türkiye çapında ulusal ve uluslararası düzeyde önderlik yapması hem eğitimde kalite çalışmalarının düzeyini yükseltmiş ve hem de uluslararası düzeyde tanınmışlığını arttırmıştır.

Maden Fakültesi

- Devlet bütçesinden üniversitelere, dolayısıyla fakültelere aktarılan payların her yıl kısılması, belirlenen hedeflere ulaşmayı zorlaştırabilmektedir. Bu husus özellikle eğitim alanının hitap ettiği sektörün boyutuna bağlı olarak daha fazla hissedilebilmektedir. Her ne kadar fakültemizin beş bölümünde son yıllarda madencilik ve yer bilimleri sektörlerindeki yatırımlara paralel olarak endüstriyel projelerin sayı ve finansal getirisi artmış olsa da, giderlerdeki artışların da benzer ölçüde olduğu dikkatlerden kaçmamalıdır. Bölümlerimiz bu konuda meydana gelen açığı TÜBİTAK, BAP ve Döner Sermaye Projeleri ile kapatmayı planlamaktadır.
- Laboratuvarlarımızdaki bakım ve onarım faaliyetlerinin gereği şekilde yerine getirilebilmesi için yetişmiş teknik personel temini göz ardı edilemeyecek bir zorunluluktur. Kullanılan laboratuvar cihaz ve aletlerin bir bölümü güncelliğini kaybedebilmekte, yenileri ile değiştirilmesi, bakımları ile kalibrasyonlarının yapılması gerekebilmektedir. Aynı şekilde yazılım güncellemelerinin de geciktirilmeden yapılması giderek önemli olabilmektedir. Belirtilen hususların kısmen Üniversite bütçesinden, kısmen de muhtelif projelerden ve dış desteklerden karşılanması henüz sağlanabilmekte ise de, geleceğe dönük olarak bu konularda Üniversite desteklerinin artırılması ihtiyacı giderek artmaktadır.

Kimya-Metalurji Fakültesi

- Fakültemiz Bölümlerinin ders planlarındaki güncelleme ve iyileştirme çalışmalarının sürdürülmesi. Etik, İnovasyon gibi derslerin seminerler ile desteklenmesi.
- Bölümlerimizin Laboratuvar ve Lisansüstü Seminer derslerinde İSG Koordinatörlüğü tarafından İş Yeri Sağlığı ve Güvenliği derslerinin sürekli olarak verilmesi.

- Öğrencilerimize ve personelimize yönelik acil durum eğitim ve tatbikatlarının düzenli yaptırılması.
- Araştırma Görevlisi ve Teknik Personel sayısının arttırılması.
- Makine/teçhizat/yazılım güncelleme ve yenileme çalışmaları için bütçe ayrılması.
- Bölümlerimizin uluslararası iş birliği sıralamasında önce çıkan üniversitelerle muhtemel işbirliği potansiyel haritalarının çıkarılması.
- Öğrencilerimize burs imkânının sağlanması için dış paydaşlarla işbirliklerinin arttırılması.
- Öğretim üyelerimizin araştırma sonuçlarını, teknolojik uygulamaya dönüştürebilmeleri ve üniversite-sanayi iş birliğinin etkinleştirilmesi Teknokent, Döner Sermaye çalışmalarının etkileri artırılmalıdır. Özellikle genç araştırmacılar ve öğretim üyelerini özendirici ve performansa dayalı değerlendirme olanağı sağlayacak değişikliklerin yapılması gereklilik arz etmektedir.
- Bina altyapısının yenilenme ve tamiratında yaşanan sıkıntıların aşılması için yeterli kaynak sağlanmalı.
- Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından bina onarımları ile ilgili olarak planlanan çalışmaların ilgili Fakülte Dekanlıkları tarafından bilinmesi/paylaşılması.

İnşaat Fakültesi

- Akademik faaliyetlerin daha verimli sonuçlara ulaşması ve teşvik edici unsurların saptanıp işletilerek yayın sayısının önemli ölçüde artması hedeflenmelidir.
- Araştırmaya yönelik akademik faaliyetlerin üzerindeki önemli etkinliklerden biri de uluslararası bilimsel toplantılardır. Bu tür toplantıların giderek artan bir sayıda İTÜ bünyesinde de düzenlenmesi ve bunlara katılım uluslararası dış etkinliklere benzer bir ölçekte desteklenmesi önem taşımaktadır.
- Toplanan verilerin değerlendirilmesi Fakülte bünyesinde yapılan dışa dönük inceleme ve araştırmaların büyük ölçüde rutin nitelik taşıdığını göstermektedir. Önümüzdeki dönemlerde bu faaliyetin ulusal-uluslararası boyuttaki bilimsel araştırmalara ve özellikle uygulamaya dönük teknolojik projelere dönüştürülmesi için çaba harcanacaktır.
- Üniversitemizde araştırmayı ve yurtdışı etkinliklerini teşvik edici mali desteğin önemli ölçüde geliştirilmiş olması çok yararlı görülmektedir. Yapılan somut değerlendirmeler İnşaat Fakültesinin bu desteklerden akademik kadrosuna oranla yeterince yararlanmamış olduğunu ortaya koymaktadır. Önümüzdeki dönemde İnşaat Fakültesinin bu alandaki katkısının önemli ölçüde artacağı öngörülmektedir. 1998 yılından itibaren, Fakülte imkânlarının büyük ölçüde talep edilen araştırma destekleri doğrultusunda kullanılmasına başlanmış ve bu uygulama her yıl arttırılarak devam ettirilmiştir. Akademik ve araştırma faaliyetleri çalışmaların devamını temin eden maddi desteklerin yanı sıra mevcut altyapı olanaklarının geliştirilmesi ve bu anlamda gelişmiş ülkelerin olanaklarına

ulaşılmasının hedeflenmesiyle mümkündür. Bu konuda gerek İTÜ bütçesinin gerekse bu bütçe faslından fakültemize ayrılan bölümün son derece yetersiz kaldığı görülmektedir. Yoğun araştırma faaliyeti içinde olan ya da olmaya müsait birimlerdeki altyapı eksiklikleri tercihli olarak giderilmelidir. Özellikle iş güvenliği ve işçi sağlığı açısından eksikliklerin giderilmesi, laboratuvarlarda ihtiyaç duyulan nitelikli işgücünün sağlanabilmesi için sözleşmeli kadroların tahsis edilmesi gereklidir.

Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakültesi

- Fakülte bütçesinin yeni eğitim altyapısı gereksinimleri doğrultusunda arttırılması gereklidir.
- Dışardan öğretim üyesi bulmaktaki güçlük nedeniyle kendi öğretim üyemizi yetiştirmemiz gerekliliği doğmaktadır. Bu sebeple, kısa vadede araştırma görevlisi kadrolarının artırılması önerilmektedir
- Lisansüstü öğrencilerimiz ve akademik kadromuzun yurtdışı tecrübesini arttırmak amacıyla yurtdışına gönderme imkanları son derece kısıtlı olup bu durum yakın gelecekte uluslararası düzeyde eğitim-araştırma faaliyeti yürütme kabiliyetimizi olumsuz etkileyecektir.
- Laboratuvarların modernizasyonu için yeni bütçe imkanlarına ihtiyaç vardır.

Türk Musikisi Devlet Konservatuvarı

Türk Musikisi Devlet Konservatuvarı, Türkiye’de Türk müziği konservatuar eğitiminin en köklü kurumu olması nedeniyle İTÜ’nün sanatta öncülüğünü ve ulusal ölçekte müzik kültürünü temsil eden önemli bir yüksekokuldur. TMDK bünyesinde bulunan Müzik ve Sahne Sanatları Ortaokulu ve Lisesi ile de ayrıcalıklı ve zorlu bir görevi üstlenmiştir. Müzik, performans ve dans alanından birçok başvuru almasına rağmen derslik ve öğretim görevlisi sayısının bu ihtiyaca karşılık vermekte yetersiz kalmaktadır. Ortaokulun MEB’in kapsamında sunduğu zorunlu dersleri verecek öğretmen sayısı sınırlı olduğundan her dönem bu dersleri verecek hocaların bulunması kronik bir sorunu oluşturmaktadır. Ayrıca müzik teknolojisi bölümünün uygulamaya yönelik ihtiyaçları ve teknik imkanlarının sınırlı olması arzu edilen eğitim kalitesinin sürecinde kısıtlamalar yaratmaktadır. Fiziksel imkanların geliştirilmesi, hocalar ve öğrencilere modern teknolojik olanakların sunulması ve bu iyileştirmelerin ihtiyaçlar doğrultusunda güncelleştirilerek hizmet kalitesinin arttırılması eğitim-öğretim hedeflerine ulaşmayı mümkün kılacaktır. Konservatuvarın İTÜ bünyesinde yer alan diğer fakültelerle kuracağı her türden iletişim olanakları öğrencilerin yaratıcılık ve etkileşime açık bir öğrenme ve sosyalleşme sürecinin oluşmasına imkan tanıyacaktır. Bu yüzden, konservatuvarın hem akademik kadrolarının hem de öğrencilerinin ana yerleşke ile kurabileceği ilişkilerin daha aktif olması bu sürecin etkisini görünür kılacaktır. TMDK bünyesinde gerçekleşen sanatsal faaliyetlerin erişilebilirliğinin arttırılması İTÜ’nün kamusal alandaki görünümünü arttırabilir. Ayrıca MEB ve YÖK işbirliği ile İTÜ’ye öğretmen kadrosu

temin edilmesi ana öğrenci kaynağı olan müzik ve sahne sanatları ortaokulunun sürdürülebilmesini sağlayacaktır.

Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi

- Fakülte bütçesinin eğitim ve araştırma için alt yapının güçlendirilmesi gereğine cevap verecek şekilde arttırılması gerekmektedir. Bu bağlamda devletin ayırdığı bütçeler oldukça yetersiz olduğu için öğretim üyelerimizi gerek sanayi kuruluşlarından, gerekse Avrupa Birliği, TÜBİTAK, BAP vb. kaynaklardan proje almaları için teşvik etmekteyiz.
- Son yıllarda, ülkemizde savunma sanayi ve havacılık sektöründeki hızlı gelişime paralel olarak kurumumuzun fiziksel altyapı ve insan kaynaklarının (teknik ve akademik personel) genişletilmesi gerektiği açıktır. Özellikle itki, termodinamik, ısı transferi, uzay robotiği, uçak tasarımı, helikopter aerodinamiği, performans ve tasarımı gibi alanlarda öğretim üyesi ihtiyacımız bulunmaktadır. Uçak, Uzay ve Meteoroloji alanlarında kaliteli öğretim üyesi temini için yurt dışı ve yurt içi kaynakların araştırması yapılmaktadır.
- İlerisi için ihtiyaç duyulan alanlarda Üniversitemiz mezunlarının, yurt dışında (MEB vb. burslar kullanarak) üniversitemiz adına doktora yapmak üzere alanımızdaki sıralamalarda üst dilimlere giren üniversitelere gitmeleri için planlama yapılacaktır.
- Programlarımızda doktoralarını tamamlayan yetenekli ve başarılı mezunlarımızı yurt dışı doktora sonrası çalışmalar için göndererek ve dönüşlerinde akademik kadrolarımıza atanmalarını gerçekleştirerek de akademik kadromuzu güçlendirmeyi planlamaktayız.
- Uçak ve uzay mühendisliği bölümlerimizin çok disiplinli yapısı dolayısıyla seçmeli derslerdeki çeşitliliğimizi arttırmamız gerekmektedir. Bunun karşılanması için havacılık ve uzay sektöründeki sanayide çalışan doktoralı, tecrübeli kişilerin ders vermelerini sağlayacak çalışmalar yapmaktayız.
- Amerika Birleşik Devletlerinde bazı üniversiteler özellikle döner kanatlı hava araçlarına odaklanmışlardır. Ülkemizde böyle bir durum olmadığı için Uçak Mühendisliği Bölümümüzün sabit kanatlı hava araçlarına paralel bazı dersleri döner kanatlı hava araçları için de açması yararlı olacaktır. Bu konuda çalışmalar sürmektedir.
- Her yıl artan öğrenci sayısını karşılamak amacıyla mümkün olan en kısa sürede tasarlanan ek binanın tamamlanması derslik ve akademik personelin daha elverişli çalışma ortamına sahip olmasını sağlayacaktır.
- Bölüm stratejik planlarında belirtilen faaliyetlerin çıktılarının, performans hedeflerinin veri toplama ve işleme yoluyla izlenmesi ve gerekli noktalarda performansı iyileştirici tedbirler alınmasına yönelik bir sistematığın yerleştirilmesi önemli uğraşlarımızdan biri olacaktır.

Lisansüstü Eğitim Enstitüsü

- Öncelikli olarak Lisansüstü Eğitim Enstitüsünün teknolojik alt yapısının güçlendirilmesi amacıyla var olan yeni sistemimizin güncel teknolojiye uyumlu olarak devreye alınması önerilmektedir. Bu şekilde tüm öğrenci bilgi ve süreçlerinin takibi kolaylıkla yapılabilecektir. Bu sistemde, daha önceki geleneksel ve hataya açık bilgi tutma yöntemleri yerine, tüm öğrenci bilgileri ile öğretim sürecine ilişkin bilgilerinin merkezi bir veri tabanında saklanmasına yönelik bir web uygulaması ile öğrencilerin bilgileri bu ara yüzler vasıtasıyla işlenecek, düzenlenecek, listelenecek ve sorgulanabilecektir. Benzer biçimde yine aynı sistem ve bilgiler kullanılarak tüm öğrenciler, akademik ve idari personel ile bir iletişim kanalı oluşturulacaktır. Benzer biçimde ders katalog formlarının çağa uygun olarak güncellenerek öğrencilerin yeni bilgilere erişiminin sağlanması amaçlanmaktadır. Lisansüstü süreçlerde kullanılan sistemle otomatik bilgilendirme yapılarak hata olanı minimuma indirilecektir.
- Kalite çalışmalarına önem verilerek tüm paydaşların beklenti ve memnuniyetini esas alan çalışma yöntemi uygulanmalı ve bunun için gerekli teknolojik alt yapı oluşturulmalıdır. Programların akredite olmaları için gerekli çalışmalar yapılmalı ve programların birlikte eşgüdümlü olarak çalışmaları sağlanmalıdır.
- İkinci öğretim tezsiz yüksek lisans programlarının tüm süreçlerinin enstitü tarafından yürütülmesi ve esnek bir yönetim sisteminin benimsenmesi önerilmektedir. Tanıtım faaliyetlerinin yapılması ile programlara taleplerin artması ve öğrenci niteliğinin artırılması mümkün olacaktır. Tanıtım faaliyetleri Kurumsal İletişim ve Kariyer Merkezi ile iş birliği yapılarak ulusal ve uluslararası öğrencilere tanıtılmış ve tanıtım her dönem güncellenerek devam etmektedir.

Bilişim Enstitüsü

Enstitümüzün ikinci katında yer alan hesaplama laboratuvarı altyapısının (hem hesaplama hem de destekleyici altyapısının) güçlendirilmesi araştırma faaliyetlerinin sürdürülebilirliği açısından önem arz etmektedir.

- Bilgisayar destekli yürütülen temel derslerimizin işleyişinde teknolojik ihtiyaçları karşılamakta yetersiz kalan laboratuvar dersliklerimizdeki bilgisayarların yenilenmesi eğitim faaliyetlerinin sürdürülebilirliği açısından uzun zamandır ertelenen bir ihtiyaçtır.
- Yalnızca lisansüstü eğitim veren enstitümüzün daha iyi öğrenciler tarafından fark edilmesi ve tercih edilebilmesi için lisans öğrencileri ile iletişimimizin güçlendirilmesi adına, isteyen enstitü öğretim üyelerinin uygun fakültelerimizde lisans dersi vermelerinin teşvik edilmesi ve MasterBee programında daha fazla bölümle eşleştirme yapılması gerekmektedir. Bu konudaki geliştirme ihtiyacının en somut örneği enstitümüzün Bilgisayar ve Elektroniklisans programlarıyla eşleşmesinin olmamasıdır.

- Lisansüstü aday öğrenci seçiminin daha sağlıklı yapılabilmesi için lisansüstü başvuru takviminin mülakat sürelerini uzatacak şekilde revize edilmesi, öğrenci işleri sistemindeki lisansüstü aday öğrenci bilgi panelinin daha kullanıcı-dostu hale getirilmesi (örneğin, yüksek lisans/doktora ve yabancı/Türk listeleri için tekrar tekrar logout/login yapılması gerekliliğinin ortadan kaldırılması) faydalı olacaktır.
- Öğrenci talepleri ve öğretim üyelerimizin iş yükleri değerlendirildiğinde ihtiyaç olduğu görülen bilgi güvenliği/siber güvenlik ile yapay öğrenme alanlarında uzman yeni öğretim üyelerinin alınması ihtiyacı görülmektedir.
- Akademik personel alım süreçleri daha şeffaf hale getirilip standartlaştırılabilir. Enstitünün gücü nitelikli akademik kadrosundan kaynaklanır. Enstitü bünyesine katılmak üzere başvuran her bir öğretim elemanı adayı hakkında verilecek karar, enstitü tarafından iletilen talep doğrultusunda, enstitü öğretim elemanlarının tümü ya da elemanlar içinden elemanlarca seçilip görevlendirilecek bir kurulca şeffaf olarak değerlendirilerek belirlenmelidir. Bu amaçla, başvuran adayların duyurusu yapılan bir sunumu enstitü öğretim üyeleri önünde gerçekleştirmesi, sunum sonunda kadronun ilân edildiği anabilim dalı öğretim elemanları başta olmak üzere, enstitü bünyesindeki ilgili tüm öğretim elemanlarıyla kısa görüşmeler yapması gerekir. Bu görüşmeler sonunda yapılacak değerlendirme ve seçim sonucunda enstitü bünyesine katılacak aday şeffaf bir biçimde belirlenmelidir.
- İTÜ genelinde çeşitli projeler kapsamında en sık yapılan iki harcama kalemi olan bilgisayar alımı ve seyahat (uçak+otel) işlemlerinin merkezileştirilerek (örneğin yalnızca bu işi/işleri yapacak bir idari birim kurularak), hem öğretim üyelerinin evrak, fiyat araştırması ve pazarlık işlemleri yükünün hafifletilmesinin hem de üniversitenin büyük alımlar yaparak mali olarak avantaj elde etmesinin sağlanması mümkündür.
- Öğretim üyelerinin ilgili fakültelerle veya enstitülerle eşleştirilmelerini yönelik atılan ilk adım memnuniyet vericidir. Bu adım sadece ilişkilendirmekle kalmayıp, ilişkilendirilen birimin internet sayfalarına öğretim üyemizin iletişim bilgilerinin herhangi bir talebe gerek duymadan yerleştirilmesi ve öğretim üyelerimizin ilişkilendirildikleri birimin iletişim kanallarına dahil edilmesi üniversitemizin değerli insan kaynağının etkin kullanımı ve birimler arası iş birliklerine zemin hazırlamak açısından faydalı olacaktır.
- Öğretim üyelerinin ders yüklerinin sistemde görüldüğü gibi, idari ve komisyon görevleri, proje araştırmacı/yürütücülerinin de sistemde görünmesi ve yapılacak yeni görevlendirmelerinin veya yeni yüklerin (ders, idari veya komisyon) bu doğrultuda yapılması insan kaynağının verimli kullanılması ve öğretim üyesi performansının objektif değerlendirilmesi açısından önem arz etmektedir.
- İdari süreçlerle ilgili şeffaflığın artırılması birim faaliyetlerinde kapsayıcılığın ve hesap verilebilirliğin sağlanması açısından faydalı olacaktır. Örneğin, lojman yerleştirme süreçlerinde başvurular birim tarafından rektörlüğe iletdikten sonra takip edilememektedir. Başvuru sahibi

personale başvurusunun sırası, yerleştirilenlerin kişisel bilgilerini paylaşmadan başvurdukları konut için sıra bekleyenler arasında hangi puan ve sırada olduklarına dair bilgi verilebilir.

- Birimlerde kalite farkındalığını arttırmak için kalite koordinatörlüğünce etkinlikler ve geniş katılım istenen çalıştaylar düzenlenmesi faydalı olabilir. Kalite farkındalığının YÖKAK değerlendirme süreçlerinde yoğunlaşp diğer zamanlarda BİDR hazırlanma telaşıyla sınırlı kalmaması gerekir. Hem personel hem de dekan/müdür dahil üst yönetim ve birim kalite komisyonlarına yönelik faaliyetler kalite bilincinin yerleşmesi açısından enstitüler gibi akreditasyon süreçleri olmayan birimlerde daha belirgin bir ihtiyaç. Birimlerde geçtiğimiz yıllarda destek amacıyla oluşturulan kalite ekipleri kalite koordinatörlüğüne bu konuda kısmen destek verebilir.

- Araştırma ile ilgili birimlerin ve İTUNOVA'nın katkısı çeşitli sebeplerle hazır olan proje/patent fikrinin başvuru haline getirilmesi ve idari süreçlerin yürütülmesiyle sınırlı kalmaktadır. Başta AB olmak üzere araştırma projelerine öğretim üyelerimiz ve araştırmacılarımızın katılımını arttırabilmek amacıyla sistematik ve kapsayıcı bir paydaş ilişkisi (sanayi, STK, kamu, EELISA paydaşları) yürütülmesi, araştırmacılarımızın paydaşlarla dinamik olarak eşleştirilmesi ihtiyacı görülmektedir. Araştırma destek ofislerimizin proje fikrini oluşturabilecek paydaşların bir araya getirilmesinden projenin yürütülüp kapatılmasına kadar bütün süreçleri yönetecek şekilde yapılandırılması önemli bir ihtiyaca cevap verecektir. Bu sürecin kapsayıcılığını garanti etmek amacıyla da hem Üniversitemiz insan kaynağı hem de paydaşların yetkinlik, ilgi ve becerilerinin dinamik olarak izlenmesi, bu dinamik izleme sürecinin fırsatlar ortaya çıktıkça mevcut destek mekanizmalarını harekete geçirip projelere zemin hazırlaması gerekir.

- Yakın zamana kadar öğretim üyelerinin tek başına ayrı odalarda oturtulamadığı enstitümüzde ihtiyaçlara yönelik artan öğretim üyesi sayısı nedeniyle ofis ve araştırma laboratuvarları için fiziksel alan ihtiyacı devam etmektedir. Deneysel ya da hesapsal çalışma ve unvana bakılmaksızın her öğretim üyesinin çalışma grubu ile birlikte olabileceği bir laboratuvar alanı tahsis edilmesi faydalı olacaktır.

- TÜBİTAK projelerinden alınan kurum payları yürütücü/bölüm ve dekanlık paylarının tümü enstitülerde Enstitü Müdürlüğü tarafından harcanabilmektedir. Rektörlük, kendi payının en az %50'sini proje yürütücüsünün ihtiyaçları için ayırmaktadır, benzer bir iyileştirmenin yürütücü/bölüm ve dekanlık payları için de yapılması araştırmacılarımız için teşvik edici bir uygulama olacaktır.

- Doktora öğrencilerinin, öğrenimlerinin bir bölümünü yurtdışında tamamlamaları teşvik edilmelidir. Asistanlar için YÖK üzerinden burs alınabilmekte ama o burslar da belli yerler için yeterli olmamaktadır. Asistanlar için bir destek mekanizması az da olsa var kabul edilebilir ve bu mekanizmanın iyileştirilmesi sağlanabilir. Diğer taraftan, asistan olmayan doktora öğrencileri için de bir

kaynak oluşturulmalı. Onlar da, eğitimlerinin bir kısmını yurtdışındaki laboratuvarlarda yapabilmelidirler.

Enerji Enstitüsü

- Enerji Enstitüsünün akademik kadrosunun genişletilmesinin sonucunda, gerçekleştirilen proje başvuruları ile ileriki yıllarda daha güçlü bir akademik kadronun ve altyapının oluşturulacağı ve bu kadro ve altyapı ile daha fazla ar-ge faaliyetinin yapılacağı, bu kapsamda gerek enstitü gerekse de Üniversitemizi daha yukarılara taşıyacağı beklentisi ile öğretim elemanlarının proje yapmaya teşvik edilmek sureti ile ar-ge faaliyetlerinin artacağı öngörülmektedir.

Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü

Elemanlarının gerek ulusal, gerekse uluslararası bilimsel faaliyetleri nedeniyle tüm dünyada itibar edilen bir kuruluştur. Enstitünün özellikle doğal afetler ve uygulamacı kuruluşların çalışmalarına temel teşkil edecek araştırmalar konusunda üretken bir yapısı vardır.

Yabancı Diller Yüksekokulu

- Yabancı Diller Yüksekokulu, İTÜ'de eğitim-öğretime başlayan öğrencilerin büyük bir çoğunluğunun ilk karşılaştığı birim olması nedeniyle İTÜ'nün kurumsal algısında kritik önem taşımaktadır. Buna rağmen her sene gelen öğrencilerin sayıca artması, derslik ve öğretim görevlisi sayısının ihtiyaca cevap vermekte yetersiz kalması, teknik olanaklardaki diğer yetersizlikler gibi nedenlerle misyonunu yerine getirmekte zorlanmaktadır.
- Fiziksel imkanların geliştirilmesi, öğrencilere ve öğretim görevlilerine sunulan teknolojik olanakların zenginleştirilmesi, bilgi işlem konusunda okulumuza daha fazla destek sağlanması, eğitim-öğretim hedeflerine ulaşmayı hızlandıracaktır.
- YDY'nin fiziksel olarak ana kampüsten uzak bir lokasyonda olması Hazırlık Programı öğrencilerinin Üniversitemizin sunduğu sosyal ve akademik olanaklardan haberdar olmasını ve yararlanmasını zorlaştırmaktadır. Bu nedenle, YDY'nin ana kampüs içerisinde gelişmiş fiziksel ve teknolojik olanaklara sahip yeni bir binaya taşınması öğrencilerimizin Üniversiteye entegrasyonuna büyük katkı sağlayacaktır.

Türk Dili Bölümü

- Ders başına düşen öğrenci sayısı, sözel becerileri geliştirmeyi hedefleyen ve öğrenci katılımının önem arz ettiği Türk Dili derslerinin verimini düşürmektedir. Bu nedenle öğretim görevlisi kadrosunun artırılması, aynı nedenlerle, derslerin yüz yüze yürütülmesi.

Beden Eğitimi Bölümü

- Bölümde görev yapan öğretim görevlisi sayısı emeklilik ve diğer sebeplerden dolayı ayrılmalar sonucu oldukça düşmüştür. Bu konuda öğrencilere yeteri kadar ders açma konusunda sıkıntılar yaşanma ihtimali vardır. Bölüme ders veren öğretim görevlisi alınması bu durumu çözecektir.

Güzel Sanatlar Bölümü

Günümüz dünyasında, Güzel Sanatlar Bölümlerinin içinde bulunduğu üniversitelerde önemli roller üstlendiğini görüyoruz. Bu rol, eğer varsa kendi lisans mezunlarını ilgili sanat alanında sanatçı adayları olarak topluma sunmak, üniversite kültürünün sanat ile yoğrulmasını sağlayacak teorik ve uygulamalı ders ve atölye programları oluşturmak ve bunları yaşama geçirerek üniversitedeki sosyal ve kültürel yaşamın canlılığını ve devamlılığını sağlamaya katkıda bulunmaktadır.

Sanat alanında disiplinler arasındaki sınırlar giderek ortadan kalkmakta, çok-çoklu disiplinli sanatsal etkinliklerin sayısı giderek artmaktadır.

Sanat ve tasarım arasındaki ilişki içinde de benzer değerlendirmeler yapılabilir.

Sanat ile bilim ve teknoloji arasındaki alış veriş giderek önem kazanmaktadır.

Türkiye’de bulunan bütün Güzel Sanatlar Bölümlerinin işlevlerini yerine getirebilecek güçte bir altyapı oluşturamadıkları bilinen bir gerçektir. Bu durumun nedenlerinin başında nitelikli akademik personelin bu kurumlarda görev almalarının sağlanamaması gelir.

Bağlantılı olarak, önemli oranda süreceği anlaşılan çevrimiçi eğitimlerin, uygulamalı sanat dersleri açısından yeniden ele alınması gerekmektedir.

VI. EKLER

EK-1: 2022-2023 ÖĞRETİM YILI ÖĞRENCİ SAYILARI

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DEVAM EDEN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte&Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Bilgisayar ve Bilişim Fak.	179	34	213	961	58	1019	1232
Bilgisayar Müh.	8	2	10	109	2	111	121
Bilgisayar Müh. (ING)	126	27	153	651	43	694	847
Bilişim Sistemleri Müh. (Suny)	22	0	22	71	3	74	96
Yapay Zeka ve Veri Müh(ING)	23	5	28	130	10	140	168
Denizcilik Fak.	117	1	118	1002	0	1002	1120
Den.Ulaş.ve İşl.Müh (ING)	0	0	0	3	0	3	3
Deniz Ulaş. ve İşl. Müh (Suny)	4	0	4	15	0	15	19
Deniz Ulaştırma ve İşletme Müh	84	1	85	536	0	536	621
Gemi Mak. İşletme Müh. (ING)	0	0	0	3	0	3	3
Gemi Makinaları (Suny)	0	0	0	12	0	12	12
Gemi Makinaları İşletme Müh.	29	0	29	433	0	433	462
Elektrik-Elektronik Fak.	443	21	464	2520	123	2643	3107
Elektrik Müh.	101	2	103	616	13	629	732
Elektrik Müh. (ING)	52	2	54	180	28	208	262
Elektronik Mühendisliği	0	0	0	6	1	7	7
Elektronik ve Hab. Muh.(NJIT)	8	0	8	39	1	40	48
Elektronik ve Haber. Müh (ING)	59	8	67	310	28	338	405
Elektronik ve Haber.Müh-Türkçe	0	0	0	2	0	2	2
Elektronik ve Haberleşme Müh.	117	4	121	697	22	719	840
Elk.&Hab.Müh.(UOLP-Saraybosna)	1	1	2	14	0	14	16

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DEVAM EDEN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte&Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Kontrol ve Otomasyon Müh(ING)	38	2	40	208	13	221	261
Kontrol ve Otomasyon Müh.	67	2	69	441	16	457	526
Mekatronik (Yandal)	0	0	0	2	0	2	2
Telekomünikasyon Mühendisliği	0	0	0	5	1	6	6
Fen-Edebiyat Fak.	859	30	889	942	16	958	1847
Fizik (Yandal)	1	0	1	0	0	0	1
Fizik Müh.	149	4	153	341	5	346	499
Fizik Müh. (ING)	0	0	0	3	0	3	3
Fizik Mühendisliği-Türkçe	0	0	0	1	0	1	1
Kimya	314	7	321	124	2	126	447
Kimya (ING)	0	0	0	2	0	2	2
Kimya (Yandal)	0	0	0	2	0	2	2
Matematik Müh.	146	2	148	335	5	340	488
Matematik Müh. (ING)	2	0	2	1	0	1	3
Matematik Müh.(Yandal)	1	0	1	0	0	0	1
Matematik Mühendisliği-Türkçe	0	0	0	2	0	2	2
Mol.Biy. Ve Gen (ING)	244	17	261	128	4	132	393
Moleküler Biyoloji ve Genetik	2	0	2	3	0	3	5
Gemi İnş. ve Deniz Bil Fak.	142	2	144	687	22	709	853
Gem.İN&G.Mak.Mü.(UK-UOLP)	3	0	3	4	0	4	7
Gemi İn.ve Gemi Mak.Müh-Türkçe	0	0	0	1	0	1	1
Gemi İnş.ve Gem.Mak Müh (ING)	0	0	0	4	0	4	4
Gemi İnşaatı ve Gemi Mak. Müh.	39	2	41	357	15	372	413
Gemi ve Deniz Tek. Müh.	100	0	100	318	6	324	424

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DEVAM EDEN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte&Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Gemi ve Deniz Tek. Müh. (ING)	0	0	0	3	1	4	4
ITU Kuzey Kıbrıs	168	1	169	761	4	765	934
Bilgisayar Mühendisliği (KKTC)	21	1	22	73	0	73	95
Denizcilik İşletme. Yön.(KKTC)	10	0	10	27	0	27	37
Ekonomi ve Finans(KKTC)	19	0	19	25	0	25	44
Elektrik-Elektronik Müh.(KKTC)	12	0	12	56	1	57	69
Industrial Engineering(KKTC)	12	0	12	18	0	18	30
Interior Archite.Design(KKTC)	17	0	17	13	0	13	30
Marine Engineering	7	0	7	169	2	171	178
Maritime Trans.Management Eng.	18	0	18	211	1	212	230
Mimarlık(KKTC)	31	0	31	15	0	15	46
Naval Architec.and Marine Eng.	21	0	21	154	0	154	175
İnşaat Fak.	1021	27	1048	2076	82	2158	3206
Çevre Müh.	265	4	269	149	1	150	419
Çevre Müh. (ING)	222	4	226	119	3	122	348
Geomatik Müh.	154	0	154	238	2	240	394
Geomatik Müh.(ING)	142	2	144	176	3	179	323
İnşaat (Suny)	15	1	16	85	4	89	105
İnşaat Müh.	189	7	196	1025	48	1073	1269
İnşaat Müh. (ING)	32	7	39	278	15	293	332
İnşaat Müh.(UOLP-Azerbeycan)	2	2	4	6	6	12	16
İşletme Fak.	893	22	915	1503	38	1541	2456
Ekonomi (ING)	134	9	143	269	9	278	421
Ekonomi (Suny)	0	0	0	1	0	1	1
Ekonomi (UOLP-Saraybosna)	0	1	1	0	0	0	1
Endüstri Müh.	204	0	204	398	2	400	604

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DEVAM EDEN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte&Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Endüstri Müh. (ING)	156	4	160	239	9	248	408
Endüstri Müh. (SIUE)	6	0	6	7	0	7	13
Endüstri Müh.(SUNY-Binghamtom)	15	0	15	18	1	19	34
İşletme (Suny)	46	2	48	81	5	86	134
İşletme Müh.	27	1	28	77	1	78	106
İşletme Müh. (ING)	305	5	310	412	11	423	733
İşletme Mühendisliği-Türkçe	0	0	0	1	0	1	1
Kimya-Metalurji Fak.	945	14	959	845	20	865	1824
Biyomühendislik (MSU)	32	0	32	20	0	20	52
Gıda Müh.	294	3	297	86	4	90	387
Gıda Müh. (ING)	1	0	1	1	0	1	2
Kimya Müh.	327	5	332	215	4	219	551
Kimya Müh.(Yandal)	1	0	1	0	0	0	1
Metalurji ve Mal. Müh (ING)	126	5	131	248	11	259	390
Metalurji ve Malzeme Müh.	164	1	165	275	1	276	441
Konservatuar	220	2	222	393	5	398	620
Bestecilik	3	0	3	5	0	5	8
Çalgı	13	0	13	17	0	17	30
Çalgı Eğitimi	2	0	2	26	1	27	29
Kompozisyon	2	0	2	11	0	11	13
Müzik Teorisi	25	0	25	99	2	101	126
Müzik Teknolojileri	8	0	8	49	1	50	58
Müzik Teknolojisi	7	1	8	44	1	45	53
Müzikoloji	45	1	46	34	0	34	80
Ses Eğitimi	69	0	69	63	0	63	132
Temel Bilimler(Konservatuar)	1	0	1	1	0	1	2
Türk Halk Oyunları	45	0	45	44	0	44	89
Maden Fak.	582	12	594	1208	40	1248	1842
Cevher Hazırlama Müh.	133	0	133	208	1	209	342

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DEVAM EDEN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte&Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Cevher Hazırlama Müh. (ING)	1	1	2	3	1	4	6
Cevher Hazırlama(Yandal)	0	0	0	2	0	2	2
Jeofizik Müh.	140	3	143	178	0	178	321
Jeofizik Müh. (ING)	0	0	0	2	0	2	2
Jeofizik Müh.(Yandal)	1	0	1	0	0	0	1
Jeoloji Müh.	143	3	146	220	7	227	373
Jeoloji Müh. (ING)	1	0	1	1	1	2	3
Jeoloji Müh.(Yandal)	3	0	3	2	0	2	5
Jeoloji Mühendisliği-Türkçe	0	0	0	3	0	3	3
Maden Müh.	88	3	91	293	5	298	389
Maden Müh. (ING)	0	1	1	4	0	4	5
Maden Müh.(Yandal)	1	0	1	2	0	2	3
Maden Mühendisliği-Türkçe	1	0	1	2	0	2	3
Petrol Müh.(Yandal)	1	0	1	0	0	0	1
Petrol ve Doğal Gaz Müh.	0	0	0	5	1	6	6
Petrol ve Doğal Gaz Müh. (ING)	69	1	70	283	24	307	377
Makina Fak.	180	7	187	1279	32	1311	1498
İmalat Mühendisliği	29	0	29	95	2	97	126
İmalat Mühendisliği (ING)	0	0	0	1	0	1	1
Makina Müh.	148	7	155	1179	28	1207	1362
Makina Müh. (ING)	1	0	1	1	1	2	3
Makina Müh. (UOLP-Saraybosna)	1	0	1	3	1	4	5
Makina Müh.(Yandal)	1	0	1	0	0	0	1
Mimarlık Fak.	2179	80	2259	1011	41	1052	3311
End. Ürünleri Tasarımı (ING)	170	3	173	67	2	69	242
Endüstri Ürün. Tasarımı-Türkçe	0	0	0	1	0	1	1
Endüstri Ürünleri Tasarımı	8	0	8	6	0	6	14
Endüstri Ürünleri Tsr.(Yandal)	1	0	1	0	0	0	1

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DEVAM EDEN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte&Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Endüstriyel Tasarım(ING)	157	3	160	59	5	64	224
İç Mimarlık	279	17	296	91	3	94	390
Mimarlık	522	14	536	332	11	343	879
Mimarlık (ING)	266	25	291	171	9	180	471
Mimarlık-Türkçe	0	0	0	2	0	2	2
Peyzaj Mimarlığı	3	0	3	2	0	2	5
Peyzaj Mimarlığı (ING)	299	5	304	71	2	73	377
Şehir ve Böl. Plan.(ING)	209	7	216	93	6	99	315
Şehir ve Bölge Planlama	265	6	271	116	3	119	390
Tekstil Tekn. ve Tas. Fak.	401	9	410	217	11	228	638
Moda Tasarım (Suny)	94	0	94	14	0	14	108
Tekstil Gel. ve Paz. (Suny)	41	0	41	26	1	27	68
Tekstil Müh.	2	0	2	6	1	7	9
Tekstil Müh. (ING)	263	9	272	171	9	180	452
Tekstil Müh.(Yandal)	1	0	1	0	0	0	1
Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	439	8	447	969	38	1007	1454
Meteoroloji Müh.	216	2	218	182	4	186	404
Meteoroloji Müh. (ING)	0	0	0	3	0	3	3
Uçak Müh.	87	1	88	419	21	440	528
Uçak Müh. (ING)	0	0	0	0	1	1	1
Uzay Müh.	7	1	8	11	0	11	19
Uzay Müh. (ING)	128	4	132	352	12	364	496
Uzay Müh.(Yandal)	1	0	1	2	0	2	3
Genel Toplam	8768	270	9038	16374	530	16904	25942

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DEVAM EDEN YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Enstitü							
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	3114	161	3275	5003	286	5289	8564
Genel Toplam	3114	161	3275	5003	286	5289	8564

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI DEVAM EDEN DOKTORA ÖĞRENCİ SAYILARI VE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Enstitü							
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	1600	108	1708	1888	185	2073	3781
Genel Toplam	1600	108	1708	1888	185	2073	3781

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YENİ KAYIT LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Fakülte							
Bilgisayar ve Bilişim Fak.	42	8	50	185	21	206	256
Bilgisayar Müh.	0	1	1	3	0	3	4
Bilgisayar Müh. (ING)	28	3	31	113	14	127	158
Bilişim Sistemleri Müh. (Suny)	7	0	7	12	2	14	21
Yapay Zeka ve Veri Müh(ING)	7	4	11	57	5	62	73
Denizcilik Fak.	17	1	18	154	0	154	172
Deniz Ulaş. ve İşl. Müh (Suny)	2	0	2	7	0	7	9
Deniz Ulaştırma ve İşletme Müh	13	1	14	74	0	74	88
Gemi Makinaları (Suny)	0	0	0	6	0	6	6
Gemi Makinaları İşletme Müh.	2	0	2	67	0	67	69
Elektrik-Elektronik Fak.	117	5	122	428	14	442	564

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YENİ KAYIT LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Elektrik Müh.	20	0	20	87	0	87	107
Elektrik Müh. (ING)	14	1	15	42	4	46	61
Elektronik ve Hab. Muh.(NJIT)	5	0	5	15	1	16	21
Elektronik ve Haber. Müh (ING)	19	0	19	53	2	55	74
Elektronik ve Haberleşme Müh.	34	2	36	99	2	101	137
Elk.&Hab.Müh.(UOLP-Saraybosna)	0	1	1	8	0	8	9
Kontrol ve Otomasyon Müh(ING)	10	1	11	49	3	52	63
Kontrol ve Otomasyon Müh.	15	0	15	75	2	77	92
Fen-Edebiyat Fak.	150	3	153	178	2	180	333
Fizik Müh.	25	0	25	53	1	54	79
Kimya	56	0	56	29	0	29	85
Matematik Müh.	24	0	24	77	1	78	102
Mol.Biy. Ve Gen (ING)	45	3	48	19	0	19	67
Gemi İnş. ve Deniz Bil Fak.	38	0	38	121	4	125	163
Gem.İN&G.Mak.Mü.(UK-UOLP)	3	0	3	3	0	3	6
Gemi İnşaatı ve Gemi Mak. Müh.	10	0	10	57	3	60	70
Gemi ve Deniz Tek. Müh.	25	0	25	61	1	62	87
ITU Kuzey Kıbrıs	117	1	118	296	2	298	416
Bilgisayar Mühendisliği (KKTC)	7	1	8	46	0	46	54
Denizcilik İşletme. Yön.(KKTC)	9	0	9	19	0	19	28
Ekonomi ve Finans(KKTC)	15	0	15	19	0	19	34
Elektrik-Elektronik Müh.(KKTC)	9	0	9	33	1	34	43
Industrial Engineering(KKTC)	12	0	12	18	0	18	30
Interior Archite.Design(KKTC)	17	0	17	13	0	13	30
Marine Engineering	5	0	5	50	0	50	55
Maritime Trans.Management Eng.	8	0	8	44	1	45	53

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YENİ KAYIT LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Mimarlık(KKTC)	24	0	24	8	0	8	32
Naval Architec.and Marine Eng.	11	0	11	46	0	46	57
İnşaat Fak.	238	7	245	356	21	377	622
Çevre Müh.	52	2	54	30	1	31	85
Çevre Müh. (ING)	45	1	46	22	1	23	69
Geomatik Müh.	40	0	40	36	0	36	76
Geomatik Müh.(ING)	35	0	35	30	0	30	65
İnşaat (Suny)	8	0	8	25	1	26	34
İnşaat Müh.	49	0	49	154	12	166	215
İnşaat Müh. (ING)	9	3	12	57	2	59	71
İnşaat Müh.(UOLP-Azerbaycan)	0	1	1	2	4	6	7
İşletme Fak.	171	6	177	325	10	335	512
Ekonomi (ING)	13	1	14	40	3	43	57
Ekonomi (UOLP-Saraybosna)	0	1	1	0	0	0	1
Endüstri Müh.	38	0	38	92	1	93	131
Endüstri Müh. (ING)	35	1	36	47	1	48	84
Endüstri Müh.(SUNY-Binghamtom)	10	0	10	9	1	10	20
İşletme (Suny)	10	0	10	25	2	27	37
İşletme Müh.	0	0	0	3	0	3	3
İşletme Müh. (ING)	65	3	68	109	2	111	179
Kimya-Metalurji Fak.	173	1	174	155	5	160	334
Biyomühendislik (MSU)	13	0	13	10	0	10	23
Gıda Müh.	54	0	54	17	1	18	72
Kimya Müh.	53	1	54	36	2	38	92
Metalurji ve Mal. Müh (ING)	23	0	23	45	2	47	70
Metalurji ve Malzeme Müh.	30	0	30	47	0	47	77
Konservatuar	24	0	24	33	0	33	57
Bestecilik	1	0	1	1	0	1	2

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YENİ KAYIT LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Çalgı Eğitimi	0	0	0	7	0	7	7
Müzik Teorisi	2	0	2	9	0	9	11
Müzik Teknolojisi	2	0	2	7	0	7	9
Müzikoloji	7	0	7	2	0	2	9
Ses Eğitimi	9	0	9	6	0	6	15
Türk Halk Oyunları	3	0	3	1	0	1	4
Maden Fak.	122	2	124	213	6	219	343
Cevher Hazırlama Müh.	32	0	32	42	1	43	75
Jeofizik Müh.	29	1	30	36	0	36	66
Jeoloji Müh.	30	0	30	41	0	41	71
Maden Müh.	15	1	16	56	1	57	73
Petrol ve Doğal Gaz Müh. (ING)	16	0	16	38	4	42	58
Makina Fak.	43	3	46	190	7	197	243
Makina Müh.	42	3	45	187	6	193	238
Makina Müh. (ING)	1	0	1	0	0	0	1
Makina Müh. (UOLP-Saraybosna)	0	0	0	3	1	4	4
Mimarlık Fak.	358	11	369	163	5	168	537
Endüstriyel Tasarım(ING)	53	0	53	21	1	22	75
İç Mimarlık	36	3	39	11	0	11	50
Mimarlık	77	2	79	40	2	42	121
Mimarlık (ING)	46	2	48	28	0	28	76
Peyzaj Mimarlığı (ING)	57	1	58	11	0	11	69
Şehir ve Böl. Plan.(ING)	39	2	41	25	1	26	67
Şehir ve Bölge Planlama	50	1	51	27	1	28	79
Tekstil Tekn. ve Tas. Fak.	90	1	91	40	3	43	134
Moda Tasarım (Suny)	26	0	26	3	0	3	29
Tekstil Gel. ve Paz. (Suny)	21	0	21	9	1	10	31
Tekstil Müh. (ING)	43	1	44	28	2	30	74
Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	86	0	86	147	6	153	239

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YENİ KAYIT LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Fakülte	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Meteoroloji Müh.	40	0	40	35	1	36	76
Uçak Müh.	18	0	18	68	2	70	88
Uzay Müh.	0	0	0	1	0	1	1
Uzay Müh. (ING)	28	0	28	43	3	46	74
Genel Toplam	1786	49	1835	2984	106	3090	4925

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YENİ KAYIT YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI DAĞILIMI							
Enstitü	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	773	45	818	1219	78	1297	2115
Genel Toplam	773	45	818	1219	78	1297	2115

2022-2023 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI YENİ KAYIT DOKTORA ÖĞRENCİ SAYILARI VE DAĞILIMI							
Enstitü	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	211	7	218	239	17	256	474
Genel Toplam	211	7	218	239	17	256	474

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI							
Fakülte/Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Bilgisayar ve Bilişim Fak.	22	3	25	122	4	126	151
Bilgisayar Müh.	2	0	2	27	1	28	30
Bilgisayar Müh. (ING)	20	3	23	87	3	90	113
Bilişim Sistemleri Müh. (Suny)	0	0	0	8	0	8	8
Denizcilik Fak.	15	0	15	159	0	159	174
Den.Ulş.ve İşl.Müh (ING)	0	0	0	1	0	1	1
Deniz Ulaş. ve İşl. Müh (Suny)	0	0	0	3	0	3	3
Deniz Ulaştırma ve İşletme Müh	12	0	12	75	0	75	87
Gemi Mak. İşletme Müh. (ING)	0	0	0	1	0	1	1
Gemi Makinaları İşletme Müh.	3	0	3	79	0	79	82
Elektrik-Elektronik Fak.	50	3	53	377	14	391	444
Elektrik Müh.	13	2	15	98	2	100	115
Elektrik Müh. (ING)	0	0	0	10	5	15	15
Elektronik ve Hab. Muh.(NJIT)	0	0	0	6	0	6	6
Elektronik ve Haber. Müh (ING)	11	1	12	47	4	51	63
Elektronik ve Haberleşme Müh.	18	0	18	114	1	115	133
Kontrol ve Otomasyon Müh(ING)	0	0	0	25	2	27	27
Kontrol ve Otomasyon Müh.	8	0	8	77	0	77	85
Fen-Edebiyat Fak.	128	3	131	108	2	110	241
Fizik Müh.	20	0	20	32	0	32	52
Kimya	39	1	40	15	0	15	55
Matematik Müh.	23	0	23	43	1	44	67
Mol.Biy. Ve Gen (ING)	45	2	47	17	1	18	65
Moleküler Biyoloji ve Genetik	1	0	1	1	0	1	2
Gemi İnş. ve Deniz Bil Fak.	13	0	13	82	2	84	97
Gemi İnş.ve Gem.Mak Müh (ING)	0	0	0	1	0	1	1

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI							
Fakülte/Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Gemi İnşaatı ve Gemi Mak. Müh.	2	0	2	50	2	52	54
Gemi ve Deniz Tek. Müh.	11	0	11	31	0	31	42
ITU Kuzey Kıbrıs	8	0	8	68	0	68	76
Marine Engineering	0	0	0	18	0	18	18
Maritime Trans.Management Eng.	3	0	3	25	0	25	28
Naval Architec.and Marine Eng.	5	0	5	25	0	25	30
İnşaat Fak.	116	2	118	282	9	291	409
Çevre Müh.	21	0	21	15	0	15	36
Çevre Müh. (ING)	25	1	26	15	0	15	41
Geomatik Müh.	22	0	22	32	1	33	55
Geomatik Müh.(ING)	21	0	21	32	0	32	53
İnşaat (Suny)	2	0	2	15	0	15	17
İnşaat Müh.	24	1	25	147	5	152	177
İnşaat Müh. (ING)	1	0	1	26	3	29	30
İşletme Fak.	171	4	175	215	4	219	394
Ekonomi (ING)	24	2	26	31	0	31	57
Endüstri Müh.	37	0	37	60	0	60	97
Endüstri Müh. (ING)	30	0	30	36	2	38	68
Endüstri Müh. (SIUE)	2	0	2	3	0	3	5
İşletme (Suny)	5	0	5	3	0	3	8
İşletme Müh.	21	1	22	25	0	25	47
İşletme Müh. (ING)	52	1	53	57	2	59	112
Kimya-Metalurji Fak.	141	3	144	107	0	107	251
Biyomühendislik (MSU)	5	0	5	0	0	0	5
Gıda Müh.	46	0	46	15	0	15	61
Kimya Müh.	49	1	50	14	0	14	64
Metalurji ve Mal. Müh (ING)	19	2	21	27	0	27	48

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI							
Fakülte/Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Metalurji ve Malzeme Müh.	22	0	22	51	0	51	73
Konservatuar	21	0	21	38	0	38	59
Çalgı	5	0	5	1	0	1	6
Kompozisyon	0	0	0	3	0	3	3
Müzik Teorisi	4	0	4	18	0	18	22
Müzik Teknolojileri	0	0	0	2	0	2	2
Müzikoloji	4	0	4	3	0	3	7
Ses Eğitimi	4	0	4	9	0	9	13
Türk Halk Oyunları	4	0	4	2	0	2	6
Maden Fak.	69	0	69	110	6	116	185
Cevher Hazırlama Müh.	10	0	10	9	0	9	19
Cevher Hazırlama Müh. (ING)	0	0	0	0	1	1	1
Jeofizik Müh.	16	0	16	15	0	15	31
Jeoloji Müh.	15	0	15	21	3	24	39
Maden Müh.	17	0	17	31	0	31	48
Maden Müh. (ING)	0	0	0	1	0	1	1
Petrol ve Doğal Gaz Müh.	0	0	0	1	0	1	1
Petrol ve Doğal Gaz Müh. (ING)	11	0	11	32	2	34	45
Makina Fak.	37	0	37	181	2	183	220
İmalat Mühendisliği	16	0	16	30	0	30	46
İmalat Mühendisliği (ING)	0	0	0	1	0	1	1
Makina Müh.	21	0	21	150	2	152	173
Mimarlık Fak.	291	9	300	111	6	117	417
End. Ürünleri Tasarımı (ING)	54	1	55	12	0	12	67
Endüstri Ürünleri Tasarımı	1	0	1	0	0	0	1
İç Mimarlık	43	1	44	13	1	14	58
Mimarlık	57	1	58	49	2	51	109
Mimarlık (ING)	39	3	42	23	3	26	68

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI							
Fakülte/Bölüm	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Peyzaj Mimarlığı	1	0	1	0	0	0	1
Peyzaj Mimarlığı (ING)	40	0	40	1	0	1	41
Şehir ve Böl. Plan.(ING)	29	3	32	3	0	3	35
Şehir ve Bölge Planlama	27	0	27	10	0	10	37
Tekstil Tekn. ve Tas. Fak.	52	1	53	26	1	27	80
Moda Tasarım (Suny)	2	0	2	1	0	1	3
Tekstil Gel. ve Paz. (Suny)	1	0	1	2	0	2	3
Tekstil Müh.	0	0	0	0	1	1	1
Tekstil Müh. (ING)	49	1	50	23	0	23	73
Uçak ve Uzay Bilimleri Fak.	65	0	65	136	7	143	208
Meteoroloji Müh.	29	0	29	11	0	11	40
Meteoroloji Müh. (ING)	0	0	0	1	0	1	1
Uçak Müh.	13	0	13	73	4	77	90
Uzay Müh.	1	0	1	1	0	1	2
Uzay Müh. (ING)	22	0	22	50	3	53	75
Genel Toplam	1199	28	1227	2122	57	2179	3406

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Enstitü	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	536	37	573	717	54	771	1344
Genel Toplam	536	37	573	717	54	771	1344

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Enstitü	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	536	37	573	717	54	771	1344
Acil Durum&Afet Yönet.(YL)	0	0	0	0	1	1	1
Afet Yönetimi	0	0	0	0	1	1	1
Afet Yönetimi (YL)	2	0	2	1	0	1	3
Afet Yönetimi (Tezsiz)	2	0	2	1	0	1	3
Bilgisayar Bilimleri (YL)	0	1	1	1	1	2	3
Bilgisayar Bilimleri	0	1	1	1	1	2	3
Bilgisayar Mühendisliği (YL)	15	0	15	25	0	25	40
Bilgisayar Mühendisliği Prog.	15	0	15	25	0	25	40
Bilim ve Teknoloji Tarihi	0	0	0	2	0	2	2
Bilim ve Teknoloji Tarihi	0	0	0	2	0	2	2
Bilim,Teknoloji ve Toplum (YL)	0	0	0	3	0	3	3
Bilim,Teknoloji ve Toplum	0	0	0	3	0	3	3
Bilişim (YL)	7	0	7	7	0	7	14
Mimari Tasarımda Bilişim	7	0	7	7	0	7	14
Bilişim Uygulamaları	7	1	8	19	0	19	27
Bilgi Teknolojileri	2	0	2	13	0	13	15
İnşaat Yönetiminde Bilişim	5	1	6	6	0	6	12
Bilişim Uygulamaları (YL)	12	1	13	4	3	7	20
Bilgi Güven.Müh.ve Kriptografi	2	0	2	2	1	3	5
Bilgi ve Haberleşme Mühendis.	0	1	1	1	0	1	2
Coğrafi Bilgi Teknolojileri	10	0	10	1	2	3	13
Cevher Hazırlama Müh.(YL)	4	0	4	3	1	4	8
Cevher Hazırlama Programı	4	0	4	3	1	4	8
Çevre Mühendisliği (YL)	18	4	22	6	1	7	29
Çevre Bilimler Müh.&Yönetimi	14	3	17	4	1	5	22
Çevre Biyoteknolojisi	4	1	5	2	0	2	7
Deniz Ulaştırma Müh.	1	0	1	5	0	5	6
Deniz Ulaştırma Yönetimi	1	0	1	5	0	5	6
Deniz Ulaştırma Müh.(YL)	0	0	0	6	0	6	6

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Enstitü	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Deniz Ulaştırma Müh.	0	0	0	6	0	6	6
Denizcilik Çalışmaları (YL)	1	0	1	1	0	1	2
Denizcilik Çalışmaları	1	0	1	1	0	1	2
Deprem Mühendisliği (YL)	3	0	3	12	1	13	16
Deprem Mühendisliği	3	0	3	12	1	13	16
Elektrik Mühendisliği (YL)	4	0	4	27	2	29	33
Elektrik Mühendisliği Programı	4	0	4	27	2	29	33
Elektronik&Haberleşme Müh (YL)	12	1	13	58	1	59	72
Biyomedikal Mühendisliği Prog.	2	1	3	3	0	3	6
Elektronik Mühendisliği	5	0	5	40	1	41	46
Telekomünikasyon Müh.	5	0	5	15	0	15	20
Endüstri Mühendisliği	4	0	4	5	0	5	9
Mühendislik Yön.(Tezsiz)	4	0	4	5	0	5	9
Endüstri Mühendisliği (YL)	12	1	13	12	1	13	26
Endüstri Mühendisliği Programı	9	0	9	7	0	7	16
Mühendislik Yönetimi Programı	3	1	4	5	1	6	10
Endüstri Ürünleri Tasarım(YL)	6	1	7	1	0	1	8
Endüstri Ürünleri Tasarımı	6	1	7	1	0	1	8
Enerji Bilim&Teknoloji (YL)	10	1	11	19	0	19	30
Enerji Bilim&Teknoloji	10	1	11	19	0	19	30
Enerji Planlaması&Yönetimi	1	2	3	3	0	3	6
Akıllı Bina&Tesis Yön.(Tezsiz)	1	2	3	3	0	3	6
Fizik Mühendisliği (YL)	1	0	1	3	0	3	4
Fizik Mühendisliği	1	0	1	3	0	3	4
Gayrimenkul Geliştirme (YL)	2	0	2	1	0	1	3
Gayrimenkul Geliştirme	2	0	2	1	0	1	3
Gemi İnşaatı&Gemi Mak.Müh.(YL)	1	0	1	11	0	11	12
Gemi İnşaatı&Gemi Makina.Müh.	1	0	1	11	0	11	12
Gemi ve Deniz Tekno.Müh.(YL)	0	0	0	6	3	9	9
Açık Deniz Mühendisliği	0	0	0	3	3	6	6

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Enstitü	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Gemi ve Deniz Teknolo.Müh.	0	0	0	3	0	3	3
Geomatik Müh.(YL)	8	0	8	12	1	13	21
Geomatik Müh.	8	0	8	12	1	13	21
Gıda Mühendisliği (YL)	22	0	22	2	0	2	24
Gıda Mühendisliği Programı	22	0	22	2	0	2	24
Girişimcilik&Yenilik Yönetimi	5	0	5	7	0	7	12
Girişim.&Yenilik Yön.(Tezsiz)	5	0	5	7	0	7	12
Hava Taşımacılığı Yönetimi(YL)	0	0	0	1	0	1	1
Hava Taşımacılığı Yönetimi	0	0	0	1	0	1	1
Hesaplamalı Bilim ve Müh. (YL)	2	0	2	3	0	3	5
Hesaplamalı Bilim&Mühendislik	2	0	2	3	0	3	5
İç Mimari Tasarım Uluslar.(YL)	5	0	5	0	0	0	5
İç Mimari Tasarım	5	0	5	0	0	0	5
İklim&Deniz Bilimleri(YL)	2	0	2	3	0	3	5
Yer Sistem Bilimi	2	0	2	3	0	3	5
İktisat (YL)	0	0	0	3	0	3	3
İktisat (İngilizce)	0	0	0	3	0	3	3
İletişim Sistemleri (YL)	3	2	5	7	1	8	13
Uydu Haberleş.&Uzaktan Algılam	3	2	5	7	1	8	13
İnşaat Mühendisliği (YL)	14	3	17	45	7	52	69
Hidrolik&Su Kaynakları Müh.	1	1	2	7	0	7	9
Ulaştırma Mühendisliği	5	1	6	5	1	6	12
Yapı İşletmesi Programı	3	0	3	11	0	11	14
Yapı Mühendisliği Programı	3	1	4	15	6	21	25
Zemin Mekaniği&Geoteknik Müh.	2	0	2	7	0	7	9
İnşaat Projeleri Yönetimi	6	0	6	12	2	14	20
İnşaat Projeleri Yönetimi	6	0	6	12	2	14	20
İşletme	13	0	13	29	1	30	43
Yöneti.için İşle.(Tezsiz)	13	0	13	29	1	30	43

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Enstitü	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
İşletme (YL)	1	0	1	4	0	4	5
İşletme	1	0	1	4	0	4	5
İşletme Mühendisliği (YL)	5	0	5	7	0	7	12
İşletme Mühendisliği	5	0	5	7	0	7	12
İşletme ve Teknoloji Yönetimi	18	2	20	15	0	15	35
İşletme&Tekn.Yön.(Tezsiz)	18	2	20	15	0	15	35
İşletme(Tezsiz)(YL)	0	0	0	3	0	3	3
İşletme (Tezsiz)	0	0	0	3	0	3	3
Jeofizik Mühendisliği (YL)	1	0	1	2	0	2	3
Jeofizik Mühendisliği Programı	1	0	1	2	0	2	3
Jeoloji Mühendisliği (YL)	9	0	9	8	1	9	18
Jeoloji Mühendisliği	9	0	9	8	1	9	18
Katı Yer Bilimleri(YL)	1	0	1	1	0	1	2
Jeodinamik	1	0	1	1	0	1	2
Kentsel Tasarım (YL)	12	4	16	1	0	1	17
Kentsel Tasarım	12	4	16	1	0	1	17
Kıyı Bilimleri Müh.(YL)	0	0	0	3	0	3	3
Kıyı Bilimleri Müh.	0	0	0	3	0	3	3
Kimya (YL)	16	0	16	2	0	2	18
Kimya Programı	16	0	16	2	0	2	18
Kimya Mühendisliği (YL)	15	1	16	7	2	9	25
Kimya Mühendisliği Programı	15	1	16	7	2	9	25
Kontrol ve Otomasyon Müh.(YL)	5	0	5	15	1	16	21
Kontrol ve Otomasyon Müh.	5	0	5	15	1	16	21
Maden Mühendisliği (YL)	0	0	0	3	0	3	3
Maden Müh.	0	0	0	3	0	3	3
Makina Mühendisliği (YL)	13	2	15	83	4	87	102
Isı Akışkan	4	2	6	15	2	17	23
Katı Cisimlerin Mekanikliği	4	0	4	24	0	24	28
Konstrüksiyon Programı	1	0	1	7	1	8	9

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Enstitü	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Mak.Dinamiği,Titreşim&Akustiği	1	0	1	11	0	11	12
Malzeme ve İmalat	1	0	1	10	0	10	11
Mekatronik Müh.	0	0	0	2	0	2	2
Otomotiv Programı	0	0	0	3	1	4	4
Sistem Dinamiği&Kontrol	2	0	2	11	0	11	13
Malzeme Bilimi ve Müh.(YL)	3	0	3	9	0	9	12
Malzeme Bilimi ve Müh.	3	0	3	9	0	9	12
Matematik Müh. (YL)	4	0	4	1	0	1	5
Matematik Mühendisliği	4	0	4	1	0	1	5
Mekatronik Müh. (YL)	2	0	2	7	1	8	10
Mekatronik Müh.	2	0	2	7	1	8	10
Metalurji ve Malzeme Müh.(YL)	17	1	18	15	1	16	34
Malzeme Müh.	13	1	14	8	1	9	23
Seramik Mühendisliği	1	0	1	0	0	0	1
Üretim Metalurjisi&Teknol.Müh.	3	0	3	7	0	7	10
Meteoroloji Mühendisliği (YL)	3	0	3	5	0	5	8
Atmosfer Bilimleri	3	0	3	5	0	5	8
Mimarlık (YL)	75	1	76	32	1	33	109
Cephe Tasarımı ve Teknolojisi	8	0	8	11	0	11	19
Çevre Kontrolü ve Yapı Teknol.	16	0	16	2	0	2	18
Mimari Tasarım	26	0	26	9	0	9	35
Mimarlık Tarihi Programı	7	0	7	4	0	4	11
Mimarlık(Tezsiz)	4	1	5	5	1	6	11
Proje ve Yapım Yönetimi	4	0	4	1	0	1	5
Restorasyon Programı	10	0	10	0	0	0	10
Molekü.Biyo.Genetik&Biyot.(YL)	17	0	17	5	0	5	22
Moleküler Biyo.Genetik&Biyotek	17	0	17	5	0	5	22
Müzik (II.Öğretim Tezsiz)	9	1	10	8	1	9	19
Müzik (II.Öğretim Tezsiz)	9	1	10	8	1	9	19
Müzik (YL)	2	0	2	9	1	10	12

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
Enstitü	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Müzik (İngilizce) (YL)	2	0	2	9	1	10	12
Müzikoloji&Müzik Teor.(YL)	9	1	10	4	0	4	14
Müzik Teorisi ve Kompozisyon	2	0	2	1	0	1	3
Müzikoloji	7	1	8	3	0	3	11
Nano Bilimi ve Nano Mühendisli	6	3	9	5	0	5	14
Nano Bilimi ve Nano Mühendisli	6	3	9	5	0	5	14
Nükleer Araştırmalar	2	0	2	2	0	2	4
Radyasyon Bilim ve Teknoloji	2	0	2	2	0	2	4
Oyun ve Etkileşim Teknolojiler	4	0	4	6	0	6	10
Oyun ve Etkileşim Teknolojiler	4	0	4	6	0	6	10
Performans Anasanat	3	0	3	2	0	2	5
Çalgı-Ses Tezli	3	0	3	2	0	2	5
Petrol ve Doğal Gaz Müh.(YL)	1	0	1	1	2	3	4
Petrol ve Doğal Gaz Müh.	1	0	1	1	2	3	4
Peyzaj Mimarlığı (YL)	7	1	8	1	1	2	10
Peyzaj Mimarlığı	7	1	8	1	1	2	10
Polimer Bilim&Teknolojisi(YL)	4	0	4	4	2	6	10
Polimer Bilim ve Teknolojisi	4	0	4	4	2	6	10
Raylı Sistemler Mühendisliği	0	0	0	2	0	2	2
Raylı Sistemler Mühendisliği	0	0	0	2	0	2	2
Savunma Teknolojileri (YL)	2	0	2	20	0	20	22
Savunma Teknolojileri	2	0	2	20	0	20	22
Siyaset Çalışmaları (YL)	3	0	3	1	0	1	4
Siyaset Çalışmaları	3	0	3	1	0	1	4
Şehir ve Bölge Planlama (YL)	16	1	17	4	0	4	21
Bölge Planlama Programı	5	0	5	2	0	2	7
Şehir Planlama Programı	11	1	12	2	0	2	14
Tekstil Mühendisliği (YL)	23	1	24	5	4	9	33
Hazırgiy.Per.&Moda Yö.(Tezsiz)	14	1	15	3	1	4	19
Tekstil Mühendisliği Programı	3	0	3	1	2	3	6

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Enstitü							
Yenilikçi Teknik Tekstiller	6	0	6	1	1	2	8
Türk Müziği (YL)	1	0	1	0	0	0	1
Türk Müziği	1	0	1	0	0	0	1
Uçak ve Uzay Müh. (YL)	12	0	12	36	5	41	53
Uçak ve Uzay Müh.	12	0	12	36	5	41	53
Veri Mühend.ve İş Analitiği	12	0	12	14	0	14	26
Büyük Veri ve İş Analitiği	12	0	12	14	0	14	26
Genel Toplam	536	37	573	717	54	771	1344

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN DOKTORA ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Enstitü							
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	93	10	103	145	14	159	262
Genel Toplam	93	10	103	145	14	159	262

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN DOKTORA ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	93	10	103	145	14	159	262
Bilgisayar Bilimleri (DR)	0	0	0	1	0	1	1
Bilgisayar Bilimleri	0	0	0	1	0	1	1
Bilgisayar Mühendisliği (DR)	2	0	2	4	2	6	8
Bilgisayar Mühendisliği Prog.	2	0	2	4	2	6	8
Bilişim (DR)	2	0	2	5	0	5	7
Mimari Tasarımda Bilişim	2	0	2	5	0	5	7
Bilişim Uygulamaları (DR)	0	0	0	2	0	2	2
Coğrafi Bilgi Teknolojileri	0	0	0	2	0	2	2
Cevher Hazırlama Müh.(DR)	0	0	0	1	0	1	1

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN DOKTORA ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Cevher Hazırlama Programı	0	0	0	1	0	1	1
Çevre Mühendisliği (DR)	6	1	7	0	1	1	8
Çevre Bilimleri Müh.&Yönetimi	0	0	0	0	1	1	1
Çevre Bilimleri ve Müh.	4	0	4	0	0	0	4
Çevre Biyoteknolojisi	2	1	3	0	0	0	3
Deniz Ulaştırma Müh.(DR)	4	0	4	10	0	10	14
Deniz Ulaştırma Müh.	4	0	4	10	0	10	14
Deprem Mühendisliği (DR)	0	0	0	1	0	1	1
Deprem Mühendisliği	0	0	0	1	0	1	1
Elektrik Mühendisliği (DR)	0	0	0	4	0	4	4
Elektrik Mühendisliği Programı	0	0	0	4	0	4	4
Elektronik&Haberleşme Müh (DR)	2	0	2	9	2	11	13
Elektronik Mühendisliği	0	0	0	3	1	4	4
Telekomünikasyon Müh.	2	0	2	6	1	7	9
Endüstri Mühendisliği (DR)	5	0	5	4	0	4	9
Endüstri Mühendisliği Programı	5	0	5	4	0	4	9
Endüstri Ürünleri Tasarım(DR)	0	0	0	3	0	3	3
Endüstri Ürünleri Tasarımı	0	0	0	3	0	3	3
Enerji Bilim&Teknoloji (DR)	1	1	2	0	0	0	2
Enerji Bilim&Teknoloji	1	1	2	0	0	0	2
Fizik Mühendisliği (DR)	3	0	3	5	0	5	8
Fizik Mühendisliği	3	0	3	5	0	5	8
Gemi İnşaatı&Gemi Mak.Müh.(DR)	0	0	0	8	0	8	8
Gemi İnşaatı&Gemi Makina.Müh.	0	0	0	8	0	8	8
Gemi ve Deniz Tekno.Müh.(DR)	1	0	1	0	0	0	1
Gemi ve Deniz Teknolo.Müh.	1	0	1	0	0	0	1
Geomatik Müh.(DR)	2	0	2	6	0	6	8
Geomatik Müh.	2	0	2	6	0	6	8
Gıda Mühendisliği (DR)	2	1	3	3	1	4	7

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN DOKTORA ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Gıda Mühendisliği Programı	2	1	3	3	1	4	7
Hesaplamalı Bilim&Müh. (DR)	0	0	0	1	0	1	1
Hesaplamalı Bilim&Mühendislik	0	0	0	1	0	1	1
İklim&Deniz Bilimleri(DR)	0	0	0	2	0	2	2
Yer Sistem Bilimi	0	0	0	2	0	2	2
İktisat (DR)	1	0	1	2	0	2	3
İktisat	0	0	0	1	0	1	1
İktisat (İngilizce)	1	0	1	1	0	1	2
İletişim Sistemleri (DR)	0	1	1	1	0	1	2
Uydu Haberleş.&Uzaktan Algılam	0	1	1	1	0	1	2
İnşaat Mühendisliği (DR)	3	1	4	6	1	7	11
Hidrolik&Su Kaynakları Müh.	2	1	3	1	1	2	5
Ulaştırma Mühendisliği	1	0	1	0	0	0	1
Yapı Mühendisliği Programı	0	0	0	4	0	4	4
Zemin Mekaniği&Geoteknik Müh.	0	0	0	1	0	1	1
İşletme (DR)	1	0	1	6	1	7	8
İşletme	1	0	1	6	1	7	8
İşletme Mühendisliği (DR)	1	0	1	4	0	4	5
İşletme Mühendisliği	1	0	1	4	0	4	5
Jeofizik Mühendisliği (DR)	1	0	1	1	0	1	2
Jeofizik Mühendisliği Programı	1	0	1	1	0	1	2
Katı Yer Bilimleri (DR)	1	0	1	1	0	1	2
Jeodinamik	1	0	1	1	0	1	2
Kıyı Bilimler Müh. (DR)	0	0	0	1	0	1	1
Kıyı Bilimleri Müh.	0	0	0	1	0	1	1
Kimya (DR)	3	0	3	7	0	7	10
Kimya Programı	3	0	3	7	0	7	10
Kimya Mühendisliği (DR)	4	1	5	3	0	3	8
Kimya Mühendisliği Programı	4	1	5	3	0	3	8

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN DOKTORA ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Kontrol ve Otomasyon Müh.(DR)	0	0	0	4	0	4	4
Kontrol ve Otomasyon Müh.	0	0	0	4	0	4	4
Makina Mühendisliği (DR)	2	0	2	9	1	10	12
Makina Müh.	2	0	2	9	1	10	12
Malzeme Bilimi ve Müh.(DR)	5	0	5	0	0	0	5
Malzeme Bilimi ve Müh.	5	0	5	0	0	0	5
Matematik Müh.(DR)	1	0	1	3	0	3	4
Matematik Mühendisliği	1	0	1	3	0	3	4
Mekatronik Müh. (DR)	2	0	2	5	2	7	9
Mekatronik Müh.	2	0	2	5	2	7	9
Metalurji ve Malzeme Müh.(DR)	2	0	2	4	0	4	6
Metalurji&Malzeme Müh.	2	0	2	4	0	4	6
Meteoroloji Mühendisliği (DR)	0	0	0	1	0	1	1
Atmosfer Bilimleri	0	0	0	1	0	1	1
Mimarlık (DR)	11	2	13	4	0	4	17
Mimari Tasarım	1	0	1	1	0	1	2
Mimarlık Tarihi Programı	1	0	1	2	0	2	3
Proje ve Yapım Yönetimi	1	1	2	0	0	0	2
Restorasyon Programı	3	0	3	0	0	0	3
Yapı Bilimleri	5	1	6	1	0	1	7
Molekü.Biyo.Genetik&Biyot.(DR)	6	1	7	1	0	1	8
Moleküler Biyo.Genetik&Biyotek	6	1	7	1	0	1	8
Müzik(DR)	3	0	3	2	0	2	5
Müzik	3	0	3	2	0	2	5
Müzikoloji&Müzik Teor.(DR)	0	0	0	5	0	5	5
Müzikoloji ve Müzik Teorisi	0	0	0	5	0	5	5
Petrol ve Doğal Gaz Müh.(DR)	1	0	1	0	0	0	1
Petrol ve Doğal Gaz Müh.	1	0	1	0	0	0	1
Peyzaj Mimarlığı (DR)	0	1	1	0	0	0	1

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI MEZUN OLAN DOKTORA ÖĞRENCİ SAYILARI VE BİRİMLERE DAĞILIMI							
	Kadın		Toplam Kadın	Erkek		Toplam Erkek	Genel Toplam
	Türk	Yabancı		Türk	Yabancı		
Peyzaj Mimarlığı	0	1	1	0	0	0	1
Polimer Bilim&Teknolojisi (DR)	3	0	3	1	0	1	4
Polimer Bilim ve Teknolojisi	3	0	3	1	0	1	4
Sanat Tarihi (DR)	1	0	1	0	1	1	2
Sanat Tarihi	1	0	1	0	1	1	2
Siyaset Çalışmaları (DR)	0	0	0	1	0	1	1
Siyasal&Toplumsal Düşünceler	0	0	0	1	0	1	1
Şehir ve Bölge Planlama (DR)	11	0	11	0	1	1	12
Şehir ve Bölge Planlama	11	0	11	0	1	1	12
Tekstil Mühendisliği (DR)	0	0	0	0	1	1	1
Tekstil Mühendisliği Programı	0	0	0	0	1	1	1
Uçak ve Uzay Müh. (DR)	0	0	0	4	0	4	4
Uçak ve Uzay Müh.	0	0	0	4	0	4	4
Genel Toplam	93	10	103	145	14	159	262

EK-2: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2023 YILI GELİR DAĞILIMI

Gelirler				Açıklama	2023		
I	II	III	IV		Gelir Tahmini (TL)	Yılsonu Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme /Gelir Tahmini (%)
03				Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	98.802.000	177.710.804	179,9
03	1	1	01	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	0	700	0
03	1	2	03	Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri	0	130	0
03	1	2	29	Birinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	5.900.000	12.701.029	215,3
03	1	2	30	Sınav, Kayıt ve Bunlara İlişkin Diğer Hizmet Gelirleri	0	1.145.436	0
03	1	2	32	Yaz Okulu Gelirleri	5.093.000	4.384.520	86,1
03	1	2	33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri	5.971.000	15.011.750	251,4
03	1	2	34	Tezli Yüksek Lisans Gelirleri	1.800.000	4.229.358	235,0
03	1	2	35	Doktora Gelirleri	1.300.000	2.564.956	197,3
03	1	2	38	Yurt Yatak Ücreti Gelirleri	29.000.000	37.069.255	127,8
03	1	2	41	Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Program Gelirleri	11.947.000	8.725.462	73,0
03	1	2	98	667 Sayılı KHK Kapsamında Tahsil Edilen Eğitim-Öğretim Ücretleri	0	73.475	0
03	1	2	99	Diğer hizmet gelirleri	14.000.000	43.940.792	313,9
03	6	1	01	Lojman Kira Gelirleri	4.252.000	5.558.020	130,7
03	6	1	99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	19.539.000	42.305.922	216,5
04				Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	1.744.339.000	2.650.329.286	151,9
04	2	1	01	Hazine Yardımı	1.544.610.000	2.216.678.255	143,5
04	2	2	01	Hazine Yardımı	199.729.000	410.154.500	205,4
04	4	1	03	Kurumlardan Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	0	16.959.222	0
04	4	2	03	Kurumlardan Alınan Şartlı Bağış ve Yardımlar	0	2.927.954	0
04	5	1	13	YÖK Burs Destekleri	0	3.491.325	0
04	5	1	14	YÖK Yurtdışı Araştırma Destekleri	0	118.030	0
05				Diğer Gelirler	87.048.000	87.899.222	101,0
05	1	9	01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	0	384	0
05	2	6	16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	4.902.000	7.407.827	151,1
05	3	2	99	Diğer İdari Para Cezaları	0	3.688.613	0
05	9	1	01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	0	3.302.619	0
05	9	1	06	Kişilerden Alacaklar	0	1.865.068	0
05	9	1	13	Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Gelirleri	0	11.524.482	0
05	9	1	19	Öğrenci Katkı Payı Telif Gelirleri	82.146.000	24.683.461	30,0
05	9	1	99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	0	35.426.768	0
Toplam					1.930.189.000	2.915.939.312	151,1

EK-3: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2023 YILI GİDER DAĞILIMI

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2023				
	Ödenek (TL)	Yılsonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Ger. / Öd. (%)	Ger. / Top. Öd. (%)
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	35.761.000	68.234.800	68.234.800	191	100
ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	18.450.000	18.450.000	18.450.000	100	100
Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	18.450.000	18.450.000	18.450.000	100	100
YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	17.311.000	49.784.800	49.784.800	288	100
Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	17.311.000	49.784.800	49.784.800	288	100
YÜKSEKÖĞRETİM	1.601.472.000	2.465.192.021	2.398.106.672	150	97
ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	0	466.414	225.043	#YOK	48
Araştırma Görevlileri Yurtdışı Araştırma Bursu Hizmetleri	0	70.000	70.000	#YOK	100
Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri	0	396.414	155.043	#YOK	39
ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	1.467.326.000	2.213.908.380	2.148.005.737	146	97
Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	0	3.503.390	2.865.890	#YOK	82
Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	87.136.000	45.529.200	45.308.404	52	100
Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	0	651.750	499.875	#YOK	77
Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri	39.788.000	42.367.000	40.073.010	101	95
Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	1.319.182.000	2.094.792.040	2.037.796.819	154	97
Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	4.180.000	9.635.000	8.192.367	196	85
Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı	11.947.000	12.337.000	9.186.895	77	74
Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları	5.093.000	5.093.000	4.082.476	80	80
YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	134.146.000	250.817.227	249.875.892	186	100
Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri	42.035.000	97.228.654	97.186.511	231	100
Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri	53.591.000	102.677.180	102.664.456	192	100
Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri	4.231.000	9.515.000	9.459.468	224	99
Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	34.094.000	41.181.393	40.350.457	118	98
Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri	195.000	215.000	215.000	110	100
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	292.956.000	555.586.800	541.300.378	185	97
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	3.849.000	5.946.100	5.872.416	153	99
Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	2.254.000	3.963.500	3.943.151	175	99
İç Denetim	1.595.000	1.982.600	1.929.265	121	97
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	289.107.000	549.640.700	535.427.962	185	97
Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	21.495.000	26.215.500	22.613.325	105	86
Engellilerin Erişilebilirliğinin Sağlanması	1.510.000	10.000	0	0	0
Genel Destek Hizmetleri	112.056.000	174.928.600	173.928.800	155	99
İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	100.133.000	232.166.700	230.820.168	231	99
Özel Kalem Hizmetleri	2.839.000	5.889.000	5.364.053	189	91
Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	5.436.000	7.077.200	6.961.505	128	98
Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler	23.791.000	24.551.000	23.991.005	101	98
Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler	21.847.000	78.802.700	71.749.106	328	91
GENEL TOPLAM	1.930.189.000	3.089.013.621	3.007.641.850	156	97

KURUMSAL SINIFLANDIRMA	2023				
	Ödenek (TL)	Yıllonu Toplam Ödenek (TL)	Gerçekleşme (TL)	Gerçekleşme / Ödenek (%)	Gerçekleşme / Toplam Ödenek (%)
DEPREM MÜHENDİSLİĞİ VE AFET YÖNETİMİ ENSTİTÜSÜ	6.138.000	8.569.000	8.566.299	140	100
BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	18.687.000	30.871.000	30.766.402	165	100
TÜRK DİLİ BÖLÜMÜ	2.360.000	3.322.300	3.306.265	140	100
GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ	1.577.000	2.045.750	1.904.824	121	93
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ BÖLÜMÜ	2.221.000	3.232.600	3.111.131	140	96
BEDEN EĞİTİMİ BÖLÜMÜ	1.919.000	1.466.100	1.415.248	74	97
HAVACILIK ENSTİTÜSÜ	14.000	5.739.300	5.734.758	40.963	100
SİBER GÜVENLİK MESLEK YÜKSEKOKULU	0	168.600	167.727	#YOK	99
BİLİŞİM ENSTİTÜSÜ	14.308.000	22.067.400	22.058.388	154	100
AVRASYA YER BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	9.684.000	22.323.400	22.321.859	231	100
ENERJİ ENSTİTÜSÜ	19.098.000	28.042.900	27.985.606	147	100
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	115.629.000	143.982.000	143.915.109	124	100
KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ	57.472.000	76.583.800	76.545.152	133	100
GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	26.890.000	32.737.600	32.694.322	122	100
İNŞAAT FAKÜLTESİ	111.806.000	147.147.500	147.035.504	132	100
ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ	70.290.000	94.234.100	94.185.797	134	100
MADEN FAKÜLTESİ	58.001.000	77.774.000	77.704.347	134	100
MAKİNE FAKÜLTESİ	55.888.000	71.281.100	71.278.430	128	100
MİMARLIK FAKÜLTESİ	82.912.000	120.825.300	119.737.136	144	99
UÇAK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ	37.137.000	47.297.700	47.277.330	127	100
DENİZCİLİK FAKÜLTESİ	41.925.000	52.756.500	52.456.898	125	99
TEKSTİL TEKNOLOJİ VE TASARIMI FAKÜLTESİ	18.820.000	25.469.900	25.455.808	135	100
İŞLETME FAKÜLTESİ	45.803.000	63.788.300	63.651.695	139	100
TÜRK MÜSİKİSİ DEVLET KONSERVATUVARI	45.532.000	63.556.300	63.202.841	139	99
YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	56.420.000	75.024.250	74.860.275	133	100
ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)	40.195.000	76.502.814	75.683.161	188	99
ÖZEL KALEM (GENEL SEKRETERLİK)	47.573.000	61.775.500	58.617.357	123	95
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	338.673.000	591.403.000	588.735.753	174	100
PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI	86.116.000	209.096.200	208.209.985	242	100
KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞK.	24.788.000	37.167.000	37.095.717	150	100
SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	159.495.000	347.867.607	338.260.944	212	97
BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI	30.493.000	67.269.500	63.357.944	208	94
YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI	187.703.000	400.524.500	345.433.461	184	86
ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI	5.416.000	8.462.300	8.460.737	156	100
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI	5.779.000	7.194.800	6.961.505	120	97
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	2.254.000	3.963.500	3.943.151	175	99
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ	101.173.000	57.480.200	55.542.983	55	97
GENEL TOPLAM	1.930.189.000	3.089.013.621	3.007.641.850	156	97

EK-4: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2023 YILI BÜTÇESİ EKONOMİK SINIFLANDIRMAYA GÖRE GİDER GERÇEKLEŞMELERİ

EKONOMİK KOD	BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	YILSONU TOPLAM ÖDENEK	GERÇEKLEŞME
<i>Personel Giderleri</i>	1.180.712.000	1.702.382.000	1.699.298.874
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	187.685.000	251.724.000	249.652.247
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	270.051.000	448.051.481	424.734.798
<i>Cari Transferler</i>	80.869.000	198.887.140	197.828.965
<i>Sermaye Giderleri</i>	210.872.000	487.969.000	436.126.966
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	1.930.189.000	3.089.013.621	3.007.641.850

EK-5: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ HARCAMA BİRİMLERİ 2023 YILI TAŞINIR FİİLİ ENVANTERİ

	250	251	252	253	254	255
Bilişim Enstitüsü				243.974,82		3.891.693,04
Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü				14.800.466,85	274.997,72	7.240.188,75
Enerji Enstitüsü				5.919.984,97		3.163.292,77
Afet Yön. Enstitüsü				666.213,11		1.232.402,75
Fen-Edebiyat Fakültesi				35.731.396,24		10.659.594,99
Kimya-Metalurji Fakültesi				97.121.032,08		8.964.416,38
Gemi İnşaat ve Deniz Bil.Fakültesi				63.263.356,24	5.931,60	10.217.822,05
İnşaat Fakültesi				29.383.482,22		11.947.498,27
Elektrik-Elektronik Fakültesi				43.235.618,67	19.500,00	19.429.125,89
Maden Fakültesi				19.164.070,02	186.767,65	7.996.859,84
Makina Fakültesi				30.445.988,88		14.332.592,40
Mimarlık Fakültesi				3.030.481,21	19.000,01	11.170.206,77
Uçak ve Uzun Bilimleri Fakültesi				22.009.216,11	29.500,00	10.607.070,28
Denizcilik Fakültesi				10.051.093,49	27.715.697,05	11.758.175,41
Tekstil Teknol. ve Tas. Fakültesi				16.490.417,31	98.133,10	1.872.880,75
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi				2.347.671,81		11.717.319,69
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü*				14.413,91		2.248.145,66
İşletme Fakültesi				488.133,60		4.072.133,61
Türk Musikisi Dev.Kons.				865.614,61		5.480.882,52
Yabancı Diller Yüksek Okulu				68.879,12		2.653.224,10
Türk Dili Bölümü						49.731,96
Güzel Sanatlar Bölümü				51.611,76		160.399,07
Atatürk İlke ve İnk.Tar.Bölümü				1.327,50		61.593,24
Beden Eğitimi Bölümü		52.746,00	1.058.520,74	670.884,41		1.528.142,08
Özel Kalem (Rektörlük)				93.809.990,46	54.818,53	95.019.064,93
Araştırma FS (Genel Sekreterlik)				282.843,42		6.812.018,69
İdari ve Mali İşler Daire Başkan.				12.226.269,52		20.437.750,98
Personel Daire Başkanlığı				348,10		693.628,06
Kütüphane ve Dök Daire Başkanlığı				61.042,26		25.492.224,36
Havacılık Enstitüsü				306.663,39		95.344,34
Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı			3.275.290,73	7.893.809,52	175.690,20	29.167.148,38
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı				90.022,75		68.007.053,08
Yapı Teknik Daire Başkanlığı	9.516.998.045,54	88.435.153,44	1.941.713.212,90	1.861.693,09	5.291.300,39	1.291.805,86
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı				4.135,13		1.334.947,45
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı		664.528,46	33.276.994,62	1.180,00		672.595,06
Hukuk Müşavirliği						146.912,65
Bilimsel Araştırma Proje Birimi			22.126.710,08	34.682.247,56	545.872,00	52.992.819,20
İç Denetim Birimi						139.339,57
Erasmus Ofisi				15.870,00		363.146,91
TOPLAM	9.516.998.045,54	89.152.427,90	2.001.450.729,07	547.301.444,17	34.417.208,25	465.121.191,84

Üst Yöneticinin İç Kontrol Güvence Beyanı

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde; İstanbul Teknik Üniversitesi bütçesinin; kalkınma planına, yıllık programa, stratejik plan ve performans programı ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlandığını ve uygulandığını, amaç ve hedeflerin gerçekleştirilmesi ve ilgili mevzuatla düzenlenen görev ve hizmetlerin yerine getirilmesi için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını beyan ederim.

Bu çerçevede iç kontrol sisteminin; idarenin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yönetilmesine, kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesine, her türlü mali karar ve işlemlerde usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesine, karar oluşturmak ve izlemek için düzenli, zamanında ve güvenilir rapor ve bilgi edinilmesine, varlıkların kötüye kullanılmasının ve israfının önlenmesine ve kayıplara karşı korunmasına ilişkin yeterli ve makul güvenceyi sağladığımı bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmelere, yönetim bilgi sistemlerine, iç kontrol sistemi değerlendirme raporlarına, izleme ve değerlendirme raporlarına, harcama yetkilileri ile mali hizmetler birim yöneticisi tarafından sunulan güvence beyanlarına ve denetim raporlarına dayanmaktadır.

Burada raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim. (İstanbul, 29 Şubat/2024)



Prof. Dr. İsmail KOYUNCU
Rektör

Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı


MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

İç kontrol sisteminin İstanbul Teknik Üniversitesi'nde oluşturulması, uygulanması ve geliştirilmesi çalışmalarında gerekli koordinasyonun sağlandığını, eğitim ve rehberlik hizmeti verildiğini, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ve diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, uygulama sonuçlarının izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığımı beyan ederim.

Mali kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağladığımı ve danışmanlık faaliyetinde bulunduğumu bildiririm.

Bu Raporun "III/A- Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim.
(İstanbul, 26/Şubat/2024)


İlyas AKTAŞ
Strateji Geliştirme Daire Başkanı