



2021 PERFORMANS PROGRAMI

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI



İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

PERFORMANS PROGRAMI

2021



SUNUŞ



İstanbul Teknik Üniversitesi, 250. yaşını kutlamaya doğru, gurur ve yeniliklerin öncüsü olma heyecanıyla emin adımlarla ilerliyor.

Üniversitemizin lider bir araştırma üniversitesi olma, sürdürülebilir kalkınmaya yönelik teknoloji geliştirme, güçlü mezun ağıyla nitelikli istihdam yaratma ve teknoloji girişimciliği ile ülke sınırlarını aşan projeler gerçekleştirme yolunda çalışmalarını sürdürüyor. İTÜ'nün geçtiğimiz yıl boyunca gerçekleştirdiklerini 2021 Performans Programı'nda detaylı olarak inceleyebilirsiniz. Bünyemizde farklı

kademelerde yürütülen çalışmaların çıktılarını istatistikler ışığında tüm paydaşlarımızın incelemesine sunuyoruz.

Kurumumuzun temel stratejik hedeflerinden olan toplumsal faydayı, disiplinlerarası araştırma, etkin üniversite-sanayi iş birliği, A-Ge projeleri, sürdürülebilirlik gibi başlıklar altında ele alıyoruz. Uluslararasılaşma, öz gelir artırımı, teknoloji, girişimcilik ve inovasyon odaklı eğitim konularında küresel ve bölgesel etkisi orta ve uzun vadede görülecek projeler geliştiriyoruz. Tüm projelerimize ve uygulamalarımıza yönelik eleştirileriniz ve yapıcı önerileriniz İTÜ için yol gösterici nitelik taşıyor.

Kurumumuzun altına imza attığı tüm çalışmalar, Türkiye Cumhuriyeti'nin yüzüncü yılını kutlayacağımız 2023 yılı Türkiye hedefleriyle uyumlu, bu hedeflere ulaşılması sorumluluğunu taşıyan güçlü ve istikrarlı adımlardır. Üniversitemizin 2021 Performans Programı'nı da İTÜ'nün büyük hedefler koyarak ilerlediği yolda atılan adımların parçalarından biri olarak değerlendirmenizi diliyoruz. Bu rapor başarılarımızla birlikte var olan ihtiyaçlarımızı görme ve olası yeni durumlar için aksiyon planlarını yapmak için de elzemdir. İTÜ'yü oluşturan her bileşeni yakından izlemeniz ve önerilerinizi yönetimle paylaşmanız ve kurum özelleştirmimize katkı sunmanız arzumuzdur.

İTÜ olarak toplumsal fayda ve refah sağlayacak değişimi ve gelişimi hedefliyor, tüm planlarımızı bu yönde yapıyoruz. Tüm süreçte verdiğiniz katkı için teşekkürlerimi sunarım.

Sevgi ve Saygılarımla...

Prof. Dr. İsmail KOYUNCU

Rektör

İÇİNDEKİLER

I-GENEL BİLGİLER	7
A. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	7
B. TEŞKİLAT YAPISI	14
C. FİZİKSEL KAYNAKLAR.....	17
D. İNSAN KAYNAKLARI.....	22
E. DİĞER HUSUSLAR	23
II-PERFORMANS BİLGİLERİ	31
A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER	31
B. AMAÇ VE HEDEFLER	44
C. İDARE PERFORMANS BİLGİSİ.....	45
D. İDARENİN TOPLAM KAYNAK İHTİYACI	86
E. DİĞER HUSUSLAR	100
III.EKLER.....	101
Ek-1 FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİ	
Ek-2 PERFORMANS GÖSTERGELERİNİN İZLENMESİNDEN SORUMLU BİRİMLER	

ŞEKİLLER

ŞEKİL 1: İDARİ TEŞKİLAT	15
ŞEKİL 2: AKADEMİK TEŞKİLAT	16

TABLolar

Tablo 1	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS BİLGİLERİ
Tablo 2	FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU
Tablo 3	FAALİYETLER DÜZEYİNDE İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ
Tablo 4	EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ
Tablo 5	ALT PROGRAM HEDEFLERİ VE STRATEJİK PLAN İLİŞKİSİ
Tablo 6	İDARE PERFORMANS TABLOSU



I-GENEL BİLGİLER

A.YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

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

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 Kanununda üniversitelerin ve üst yöneticinin görevleri ile 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu kapsamında üst yönetici sıfatı ile Rektöre verilen temel görev ve sorumluluklar aşağıda belirtilmiştir.

YETKİ VE GÖREVLER

ÜNİVERSİTE

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 sonuşlandırarak dūřüncelerini ve önerilerini bildirmek,

Eğitim-öğretim seferberliği için de örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,

Yörelerindeki tarım ve sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak, sanayi, tarım ve sağlık hizmetleri ile diğer hizmetleri ile 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.

2547 Sayılı Kanununun 13 üncü maddesine göre rektör, çalışmalarında kendisine yardımcı olmak üzere üniversitesinin aylıklı profesörleri arasında en çok üç kişiyi rektör yardımcısı seçebilmektedir. Üniversitemizde dört rektör yardımcısı görev yapmaktadır.

REKTÖR (ÜST YÖNETİCİ)

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 Kurula bilgi vermek,

Üniversitenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,

Gerekli gördüğu 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,

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 Hazine ve 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, ilgili veya ilişkili bulunan 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 Hazine 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)

SORUMLULUKLAR

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	GÖREV
Bir sınava bağlı olmayan fahri akademik ünvanları vermek ve fakülte kurumlarının bu konudaki önerilerini karara bağlamak	Üniversitenin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin esasları hakkında karar almak.
Fakülte kurulları ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek karara bağlamak	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
Üniversite yönetim kuruluna üye seçmek	Üniversitenin yıllık eğitim-öğretim programını ve takvimini inceleyerek karara bağlamak 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmak

YÖNETİM KURULU

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

YETKİ	GÖREV
Üniversite yönetimi ile ilgili Rektörün getireceği konularda karar almak	Yükseköğretim üst kuruluşları ile senato kararlarının uygulanmasında belirlenen plan ve programlar doğrultusunda rektöre yardım etmek.
Fakülte, enstitü ve yüksekokul yönetim kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek kesin karara bağlamak	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 yapmak.

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANI

YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLARI

İdarenin görev alanına giren konularda performans ve kalite ölçütleri geliştirmek ve bu kapsamda verilecek diğer görevleri yerine getirmek
İdarenin yönetimi ile hizmetlerin geliştirilmesi ve performansla ilgili bilgi ve verileri toplamak, analiz etmek ve yorumlamak
İdarenin görev alanına giren konularda, hizmetleri etkileyecek dış faktörleri incelemek, kurum içi kapasite araştırması yapmak, hizmetlerin etkililiğini ve tatmin düzeyini analiz etmek ve genel araştırmalar yapmak
Yönetim bilgi sistemlerine ilişkin hizmetleri yerine getirmek
İdarede kurulmuşsa Strateji Geliştirme Kurulunun sekretarya hizmetlerini yürütmek
İdarenin stratejik plan ve performans programının hazırlanmasını koordine etmek ve sonuçlarının konsolide edilmesi çalışmalarını yürütmek
İzleyen iki yılın bütçe tahminlerini de içeren idare bütçesini, stratejik plan ve yıllık performans programına uygun olarak hazırlamak ve idare faaliyetlerinin bunlara uygunluğunu izlemek ve değerlendirmek
Mevzuatı uyarınca belirlenecek bütçe ilke ve esasları çerçevesinde, ayrıntılı harcama programı hazırlamak ve hizmet gereksinimleri dikkate alınarak ödeneğin ilgili birimlere gönderilmesini sağlamak
Bütçe kayıtlarını tutmak, bütçe uygulama sonuçlarına ilişkin verileri toplamak, değerlendirmek ve bütçe kesin hesabı ile malî istatistikleri hazırlamak
İlgili mevzuatı çerçevesinde idare gelirlerini tahakkuk ettirmek, gelir ve alacaklarının takip ve tahsil işlemlerini yürütmek
Muhasebe hizmetlerini yürütmek
Harcama birimleri tarafından hazırlanan birim faaliyet raporlarını da esas alarak idarenin faaliyet raporunu hazırlamak
İdarenin mülkiyetinde veya kullanımında bulunan taşınır ve taşınmazlara ilişkin icmal cetvellerini düzenlemek
İdarenin yatırım programının hazırlanmasını koordine etmek, uygulama sonuçlarını izlemek ve yıllık yatırım değerlendirme raporunu hazırlamak
İdarenin, diğer idareler nezdinde takibi gereken malî iş ve işlemlerini yürütmek ve sonuçlandırmak
Malî kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağlamak ve danışmanlık yapmak
Ön mali kontrol faaliyetini yürütmek
İç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak, üst yönetimin iç denetime yönelik işlevinin etkililiğini ve verimliliğini artırmak için gerekli hazırlıkları yapmak
Üst yönetici tarafından verilecek diğer görevleri yapmak şeklinde sayılmıştır

B.TEŞKİLAT YAPISI

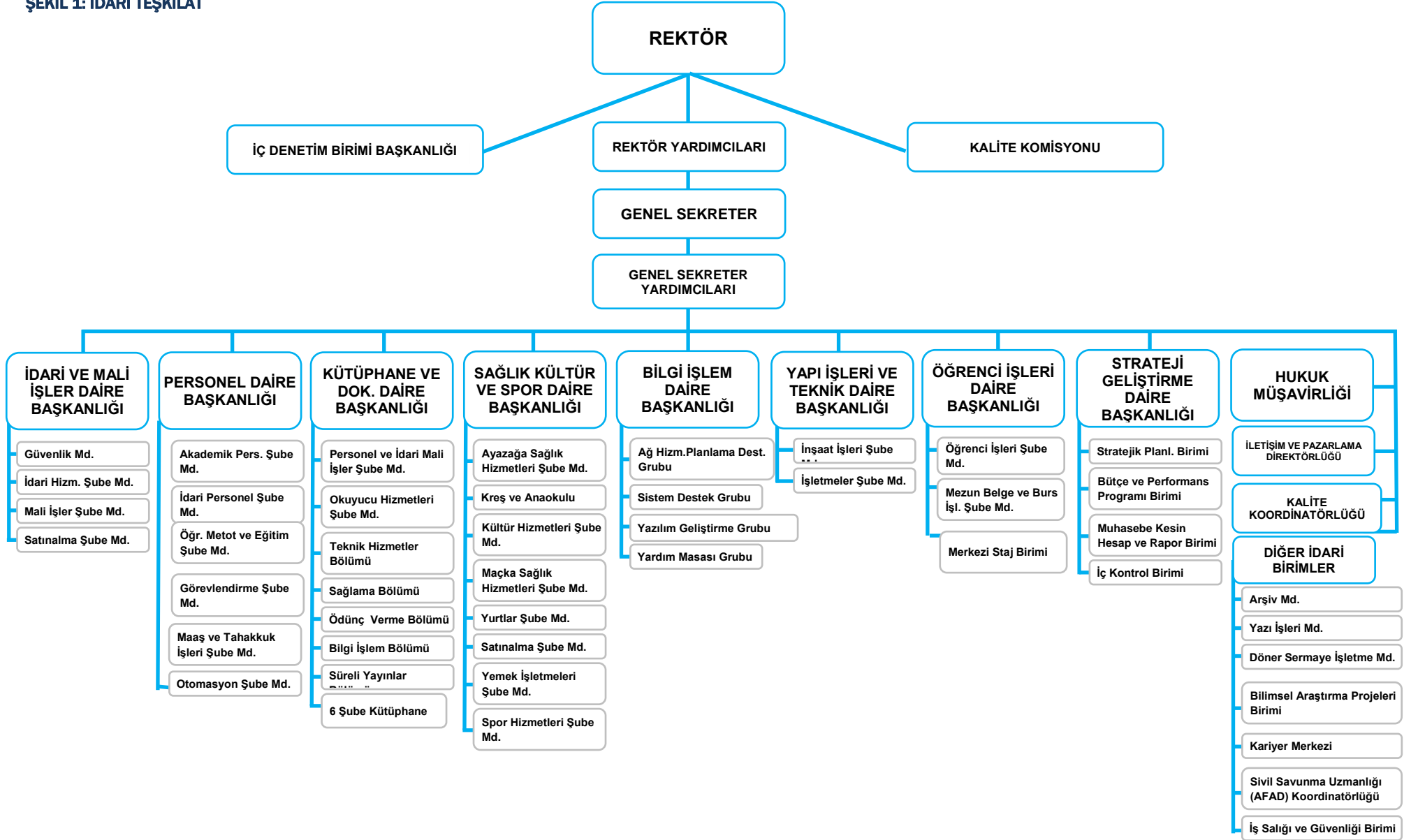
İstanbul Teknik Üniversitesinin teşkilat yapısı Yükseköğretim Kanunu ve Yükseköğretim Kurumları Teşkilat Kanunu'nun, Üniversiteleri akademik ve idari örgütlenmesine ilişkin maddeleri ve ilgili yönetmelikler doğrultusunda Fakülte, Enstitü, Yüksekokul, Konservatuar, Araştırma ve Uygulama Merkezi, Araştırma Merkezi ile Rektörlüğe bağlı bölümlerden oluşmuştur. Akademik ve İdari birimlerin yönetimi ile yöneticilerin yetki ve sorumlulukları da aynı kanun çerçevesinde belirlenmiştir.

İstanbul Teknik Üniversitesi 1982 yılında kabul edilen 2809 Sayılı Yükseköğretim Kurumları Teşkilatı Kanunu kapsamında 13 Fakülte, 7 Enstitü, 1 Yabancı Diller Yüksekokulu, 1 Konservatuar, 30 Uygulama ve Araştırma Merkezi, 10 Araştırma Merkezi İle faaliyetlerini sürdürmektedir.

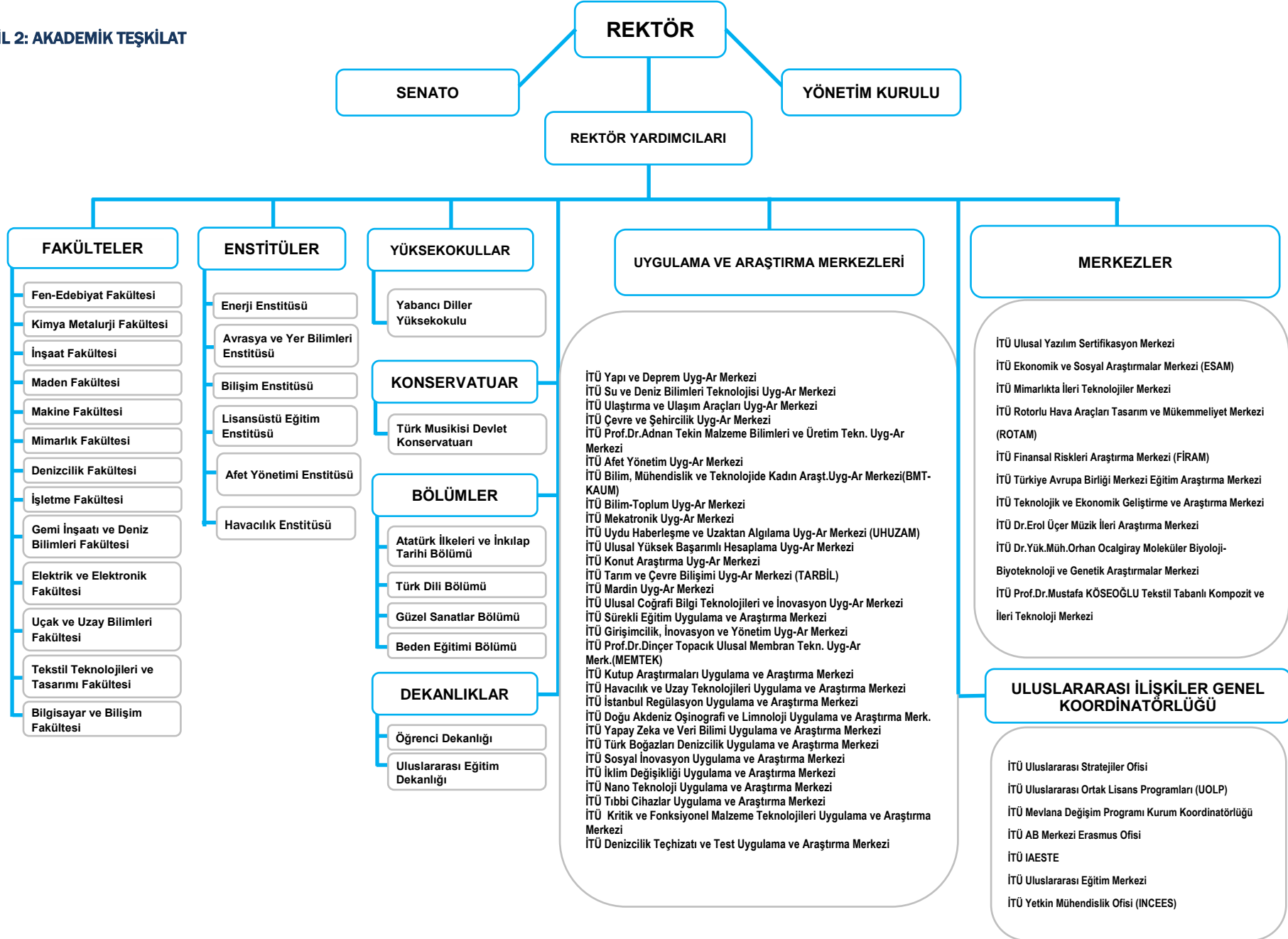
İstanbul Teknik Üniversitesi örgütlenmesinde; eğitim- öğretim, bilimsel araştırma ve topluma hizmet alanlarında ulusal ve uluslararası gelişmelere bağlı olarak, yenilikçi çalışmalarla, dünya standartlarını da kendisine referans alarak, akademik ve idari örgütlenme yapısını geliştirmektedir.

Teşkilat Yapısı

ŞEKİL 1: İDARİ TEŞKİLAT



ŞEKİL 2: AKADEMİK TEŞKİLAT



C.FİZİKSEL KAYNAKLAR

Yerleşkeler

İstanbul Teknik Üniversitesinin 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 yerleşkede bulunmaktadır.

Ayazağa Yerleşkesinde lisans eğitimi veren; İnşaat, Elektrik-Elektronik, Kimya-Metalurji, Maden, Fen-Edebiyat, Uçak ve Uzay Bilimleri, Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri, Bilgisayar ve Bilişim Fakülteleri bulunmaktadır. Yüksek Lisans ve Doktora eğitimlerinin yürütüldüğü enstitüler; Lisansüstü Eğitim, Enerji, Avrasya Yer Bilimleri, Bilişim, Afet Yönetim, Havacılık Enstitüleri ile Türk Dili, Beden Eğitimi ile Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi bölümleri Ayazağa Yerleşkesinde faaliyet göstermektedir. Bu yerleşkede bulunan Mustafa İnan Kütüphanesi, bilgisayar laboratuvarları ve 75. Yıl Öğrenci Sosyal Merkezi, yoğun yaşam alanlarıdır.

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, Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakülteleri ile öğrencilere hizmet veren Spor Salonu ve açık spor alanları bulunmaktadır.

Taşkışla Yerleşkesinde Mimarlık Fakültesi, Güzel Sanatlar Bölümü, Sürekli Eğitim Merkezi bulunmaktadır. Maçka Yerleşkesinde İşletme Fakültesi, Yabancı Diller Yüksekokulu, Türk Musikisi ve Devlet Konservatuarı faaliyet göstermektedir. Bu yerleşkede Üniversiteye ait bir anaokulu ve kreş de bulunmaktadır. Tuzla Yerleşkesinde modern ekipmanlarla donatılmış eğitim havuzu ile Denizcilik Fakültesi bulunmaktadır. İstanbul Teknik Üniversitesi'nin "Sismik1 Gemisi" Tuzla Yerleşkesinde bulunmaktadır.

İstanbul'da, beş ayrı yerleşkede eğitim ve öğretim faaliyetini sürdüren İstanbul Teknik Üniversitesinin, İstanbul içi ve dışındaki alanları 2020 yılı itibariyle aşağıdaki tablolarda gösterilmektedir.

İTÜ YERLEŞKELERİ		YÜZÖLÇÜMÜ (bin m²)
YER		2020
Ayazağa Yerleşkesi(Akademik Alan)		1.651
(Gecekondulaşmış Bölge)		626
Gümüşsuyu Yerleşkesi		58
Maçka Yerleşkesi		63
Taşkışla Yerleşkesi		52
Tuzla Yerleşkesi		117
Florya Yerleşkesi		106
Küçükçekmece Arazisi		1.108
Aydın Çine Sismoloji Laboratuvarı		0,60
Elazığ Rızaiye Sismoloji Laboratuvarı		2,10
Kastamonu Saraçlar Sismoloji Laboratuvarı		0,40
TOPLAM		3.784,1

İTÜ KAPALI ALANLARI		YÜZÖLÇÜMÜ (bin m²)
YER		2020
Ayazağa		622,26
Gümüşsuyu		57,65
Maçka		75,73
Taşkışla		45,50
Tuzla		33,13
Florya		3,78
Aydın Çine		0,29
Elazığ Rızaiye		0,29
Kastamonu Saraçlar		0,29
TOPLAM		838,92

Teknokent alanı: 91.300 ve Okul alanları: 31.12 toplama dahil edilmiştir.

EĞİTİM ALANLARI			ALAN (bin m²)
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
Florya	0,50	0,94	1,44
Aydın Çine	0	0,22	0,22
Elazığ Rızaiye	0	0,22	0,22
Kastamonu Saraçlar	0	0,22	0,22
TOPLAM	122,64	154,52	277,16

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

ÖĞRENCİ YURTLARI				
YURT ADI	Kapalı Alan	Kapasitesi / Kişi		
	m ²	Kız	Erkek	Toplam
Altan Edige Kız Öğrenci Yurtları	9.200	324	0	324
Arioğlu Öğrenci Yurdu	1.450	58	0	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
Geçici Konukevi	1.530	60	0	60
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 (Karma)	8.120	124	118	242
Mezunlar Yurdu	2.750	0	104	104
Prof. Dr. Ali İhsan Aldoğan Yurtları	9.200	305	19	324
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	1.537	1537
Yılmaz Akdoruk Öğrenci Evi	3.650	32	26	58
Zeynep Birkan Öğrenci Yurdu	920	70	0	70
TOPLAM	103.130	1.848	3.024	4.872

LOJMAN ALANLARI			
	Lojman Tipi	Lojman Sayısı	Alan(m ²)
Ayazağa Yerleşkesi	Apartman	681	42.481
Kavak Yerleşkesi	Müstakil	8	-
Florya Yerleşkesi	Müstakil	3	350
TOPLAM		692	42.831

Not:

- Kurumumuza ait Fıstıklı Bağlar Mevkiinde 8 adet Kavak Müstakil Konutları adı altında gecekondusu bulunmaktadır.
- Bu konutlardan 8 personelimiz hizmet tahsisli olarak faydalanmakla birlikte konutlara ait metraj ve envanter bilgisi bulunmamaktadır.

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

TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI						
Salonlar	Toplantı		Konferans		Toplam	
	Sayı	Alan(m ²)	Sayı	Alan(m ²)	Sayı	Alan(m ²)
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

Okul Öncesi ve İlköğretim Okulu Alanları

OKUL ÖNCESİ, İLKÖĞRETİM OKULU VE LİSE ALANLARI					
Okullar	Anaokulu	İlköğretim	Orta Öğretim	Toplam	
	Sayı	Sayı	Sayı	Sayı	Alan(m ²)
Ayazağa Yerleşkesi	2	1	1	4	30.050
Maçka Yerleşkesi	1	-	-	1	960
Tuzla Yerleşkesi	1	-	-	1	110
TOPLAM	4	1	1	6	31.120

KÜTÜPHANE KAYNAKLARI	
Basılı Yayın	486.968
Görsel Materyal	38.575
Harita	7.408
Abone Olunan ve Satın Alınan Elektronik Kitap Sayısı	435.944
Toplam Yayın Sayısı	968.895
Elektronik Dergi Sayısı	38.011

Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

İstanbul Teknik Üniversitesi, bilişim ve iletişim teknolojilerinin güncel olarak izlenmesi doğrultusunda tüm öğrencilerine ve akademik birimlerine, yaratıcı ve ortak çalışmalarda kullanılabilecek optimum bilişim altyapısını sağlamayı ve idari personellerin yürüttükleri çalışmalarda bilgi teknolojilerinin kullanılmasının en üst düzeye çıkartılmasını amaçlamaktadır.

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 4 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 25.000 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.

İTÜ olarak akademik ve idari personel ile birlikte tüm öğrencilerimize ve etkinlik ya da çalışma gruplarına e-posta hizmeti sunarak toplamda 80.000'den fazla hesaba bu hizmet verilmektedir. Tüm İTÜ kullanıcılarının verilerine her yerden erişmelerini sağlayan KOVAN isiminde 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 TELEDERS isimli Adobe Connect alt yapısını kullanan hizmetimiz sunulmaktadır.

2018 yılında "ISO 27001:2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi" sertifikası alınmıştır. İTÜ bilgi sistemleri bir intranet olarak geliştirilmektedir. Uygun veri tabanı ve WEB teknolojilerinin bir

karşımı 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.

D. İNSAN KAYNAKLARI

Üniversitemiz idari personeline ait sayısal bilgiler aşağıdaki tablolarda verilmektedir.

Tablolarda yaranan veriler 31.12.2020 tarihi itibariyle Personel Daire Başkanlığından alınmıştır.

İDARİ PERSONEL SAYILARI	
Kadrolu personel sayısı	1.102
Sözleşmeli personel sayısı	42
Geçici işçi sayısı (Adam/Ay-Kişi)	8
Sürekli İşçi sayısı	860
TOPLAM	2.012

Üniversitemiz akademik personeline ait sayısal bilgiler aşağıdaki tablolarda verilmektedir.

Tablolarda yer alan veriler 31.12.2020 tarihi itibariyle Personel Daire Başkanlığından alınmıştır.

BİRİMLERİN AKADEMİK PERSONEL DAĞILIMI						
Birimi	Profesör	Doçent	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	Toplam
Rektörlük	-	-	-	80		80
Elektrik-Elekt. Fak.	51	19	23	8	79	180
Fen-Edebiyat Fak.	84	49	34	21	104	292
Gemi İnş.ve D.Bil.Fak.	16	9	13	1	25	64
İnşaat Fak.	88	33	40	9	95	265
İşletme Fak.	32	17	25	5	40	119
Kimya-Metalurji Fak.	42	10	12	5	65	134
Maden Fak.	44	18	16	6	49	133
Makina Fak.	33	9	27	12	42	123
Mimarlık Fak.	45	30	46	19	88	228
Uçak-Uzay Bil.Fak.	27	6	13	4	34	84
Tekstil Tek.ve Tas.Fak.	13	4	7	5	15	44
Denizcilik Fak.	8	5	13	14	16	56
Lisansüstü Eğitim Enst.				1	19	20

BİRİMLERİN AKADEMİK PERSONEL DAĞILIMI

Birimi	Profesör	Doçent	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Arş. Gör.	Toplam
Enerji Enst.	14	3	5		13	35
Havacılık Enst.			1			1
Avrasya Yer Bil. Enst.	9	4	4	2	9	28
Bilişim Enstitüsü	7	2	6	9	22	46
Bilgisayar ve Bilişim Fak.	9	10	9	4	18	50
T.Mus. D.Konserv.	18	17	18	29	19	101
Afet Yön.Enstitüsü		3	3	1	4	11
Yabancı Diller Y.O.				166		166
TOPLAM	539	249	316	401	759	2.260

E. DİĞER HUSUSLAR

Yönetim

Üniversitelerde üst yönetici rektördür. Rektörlerin yetkileri, görevleri ve görev süreleri 2547 sayılı Kanunda belirtilmiştir. Bu Kanunun 13 üncü maddesine göre rektör profesör Ünvanına sahip kişiler arasından görevdeki rektörün çağrısı ile toplanacak üniversite öğretim üyeleri tarafından seçilecek adaylar arasından Cumhurbaşkanınca atanır. Görev süresi dört yıldır. Süresi sona erenler aynı yöntemle yeniden atanabilmektedir. Ancak, iki dönemden fazla rektörlük yapılamaz. Rektör Üniversite tüzel kişiliğini temsil etmektedir.

Rektör, çalışmalarında kendisine yardım etmek üzere, üniversitenin aylıklı profesörleri arasından en çok üç kişiyi rektör yardımcısı olarak seçer. Rektör yardımcıları sayısının üç olması yönetimi, geniş alan içeren Üniversiteler için yeterli değildir.

Üniversite yapısında Üniversite Yönetim Kurulu rektörden sonraki en önemli yönetsel organdır. Rektörün başkanlığında dekanlardan, üniversiteye bağlı değişik birim ve alanlarını temsil edecek şekilde senatoca dört yıl için seçilecek üç profesörden oluşur. Bu kurulun yapısı, çalışmalarının saydamlık düzeyi, yetki alanlarının genişliği, üniversite yönetimlerinin üniversite öğretim kadrosuyla ilişkilerin kurulması bakımından büyük öneme sahiptir.

Üniversitelerde temelde akademik konulardaki karar ve tavsiye organı ise senatodur. Senato rektörün başkanlığında rektör yardımcıları, dekanlar ve her fakülteden fakülte kurullarınca üç yıl için seçilecek birer öğretim üyesi ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yükseköğretim müdürlerinden oluşmaktadır.

Fakültelerde dekan yöneticidir. Dekan yardımcısı sayısı iki olup, dekan tarafından en fazla üç yıl için atanırlar. Fakülte Yönetim Kurulları Üniversite Yönetim kurullarının tersine tamamen seçilmişlerden oluşmaktadır. Fakülte Kurulları ise akademik bir organ olup, işlevsel hale getirilmesi gerekmektedir.

Enstitünün organları enstitü müdürü, enstitü kurulu ve enstitü yönetim kuruludur. Batı ülkelerinden lisansüstü okul biçiminde sistemimize entegre edilmiştir. Yüksekokul organları ise yüksekokul müdürü, yüksekokul kurulu ve yüksekokul yönetim kuruludur. Üniversiteler de en küçük akademik birimleri bölümler oluşturmaktadır. Bölümlerin geliştirilmesi ve güçlendirilmesi kaynak tahsislerinin bölümler düzeyinde yapılması gerekmektedir.

Çağdaş yönetim ilkelerinin gerektirdiği, insan kaynakları ile ilgili politikaların belirlenmesi, kadro ve nitelik planlarının hazırlanması, işgücünün temini, seçilmesi ve yerleştirilmesi, kurumla bütünleşmesi amacıyla oryantasyonu ve sosyalizasyonu, görevleri ile ilgili olarak eğitilmesi, yetiştirilmesi ve geliştirilmesi, birikimlerinin çabalarının ve performanslarının değerlendirilerek iyileştirilmesi, kariyerlerinin planlanması ve yönetilmesi gibi süreçlerin oluşturulması gerekmektedir.

Üniversitemizin organizasyon yapısı ile personelin görev, yetki ve sorumluluklarını açık bir şekilde belirlemeye yönelik Süreç Yönetim Projesi çerçevesinde İş Akış Süreçleri oluşturulmuştur.

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.

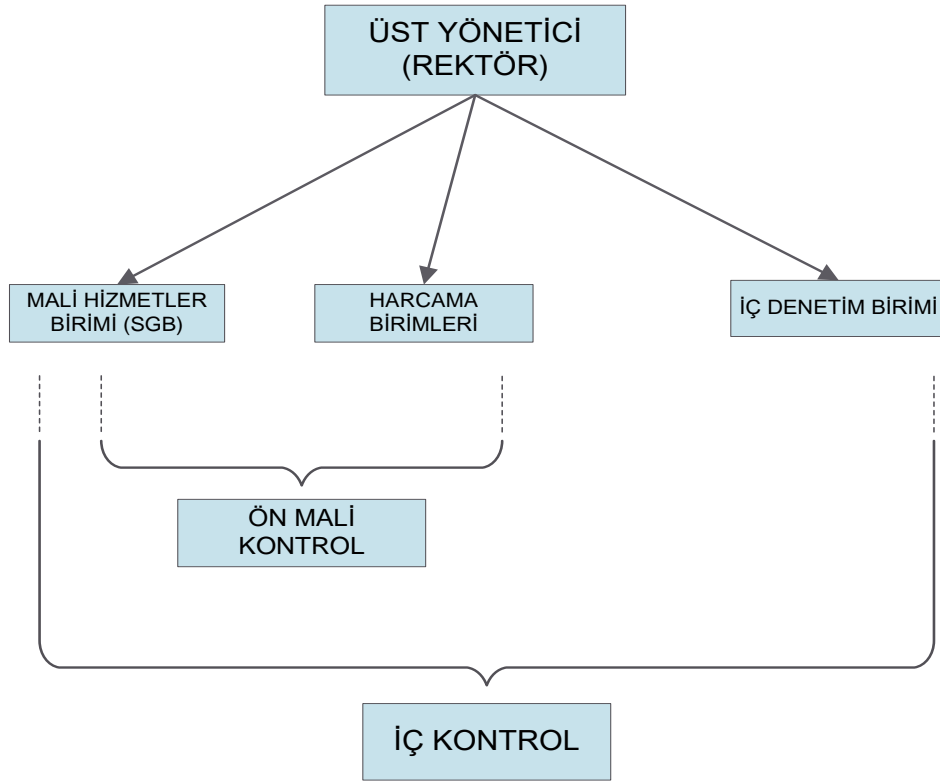
İç kontrol; standartlaşmış süreçler yardımıyla operasyonların etkinliğini ve verimliliğini artırır. Bir organizasyonda kontrollerin varlığı, süreçlerin standart tanımları, görev tanımları, kuralların düzenlenmesi ve sonuç olarak işletme etkinliğinin ve verimliliğinin artırılmasında katma değer yaratır. 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.

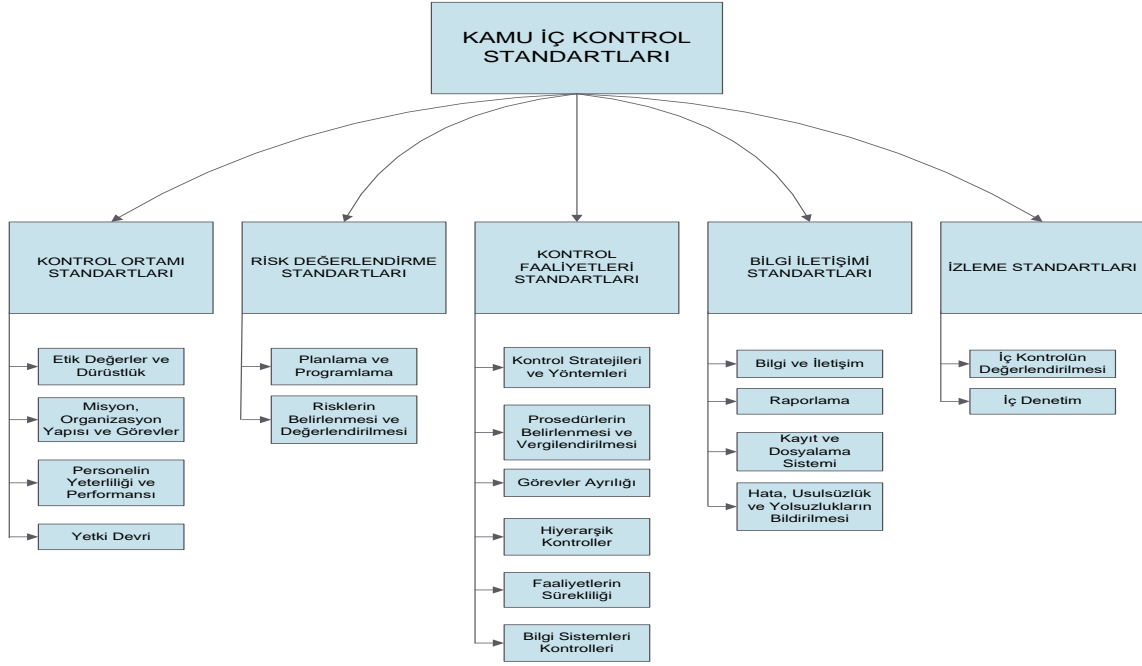
5018 sayılı Kanunun 11 inci maddesinde ise üst yöneticilerin, mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi, izlenmesi ve Kanunda belirtilen görev ve sorumlulukların yerine getirilmesinden sorumlu oldukları ve bu sorumluluklarının gereklerini harcama yetkilileri, mali hizmet birimi ve iç denetçiler aracılığıyla yerine getirecekleri hükme bağlanmıştır.



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 Maliye Bakanlığı tarafından 26/12/2007 tarih ve 26738 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Kamu İç Kontrol Standartları Tebliği ile kamu idarelerinde iç kontrol sisteminin oluşturulması, uygulanması, izlenmesi ve geliştirilmesi amacıyla 5 başlık altında toplam, 18 standart ve her bir standart için gerekli 79 genel şart olarak belirlenmiştir.



İç Denetim

5018 sayılı Kanunda, iç denetim, kamu idarelerinin çalışmalarına değer katmak ve geliştirmek için kaynakların ekonomiklik, etkililik ve verimlilik esaslarına göre yönetilip yönetilmediğini değerlendirmek amacıyla yapılan bağımsız nesnel güvence sağlama ve danışmanlık faaliyeti olarak tanımlanmaktadır.

İç Denetim Biriminin iç denetim faaliyetlerindeki amacı; her yıl itibariyle düzenlenen denetim programıyla, denetime dahil edilen birimlerin faaliyetlerinin ve iç kontrol sisteminin organizasyon yapısına katkı sağlayıcı bir yaklaşımla analiz edilmesi, eksikliklerinin tespit edilmesi, kalite ve uygunluğunun araştırılması, kaynakların ve uygulanan yöntemlerin yeterliliğinin ölçülmesi suretiyle değerlendirilmesidir.

Eğitim Hizmetleri

Aşağıda yer alan tablolarda, 2020-2021 Öğretim Yılı program sayıları verilmektedir.

LİSANS PROGRAM SAYILARI		
Birimi	Program Sayısı	Uluslararası Ortak Lisans Programları
Bilgisayar ve Bilişim Fakóltesi	2	1
Denizcilik Fakóltesi	4	2
Elektrik-Elektronik Fakóltesi	8	1
Fen-Edebiyat Fakóltesi	8	0
Gemi İnşaatı ve Deniz Bilimleri Fakóltesi	4	0
İNşaat Fakóltesi	6	3
İşletme Fakóltesi	5	3
Kimya-Metalurji Fakóltesi	6	1
Maden Fakóltesi	10	0
Makina Fakóltesi	4	0
Mimarlık Fakóltesi	9	0
Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakóltesi	2	2
Türk Musikisi Devlet Konservatuarı	9	0
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakóltesi	6	0
Toplam	83	13

LİSANSÜSTÜ PROGRAM SAYILARI		
Enstitüler	Yüksek Lisans Program Sayısı	Doktora Program Sayısı
Afet Yönetimi Enstitüsü	3	1
Avrasya Yer Bil Enstitüsü	3	3
Bilişim Enstitüsü	8	6
Enerji Enstitüsü	3	1
Havacılık Enstitüsü	1	
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	108	58
TOPLAM	126	69

Öğrenci sayıları

	Örgün	II. Öğretim	Toplam
Lisans	24.909	0	24.909
Yüksek Lisans	6.993	491	7.484
Doktora	3.720	0	3.720
GENEL TOPLAM	35.622	491	36.113

LİSANS ÖĞRENCİ SAYILARI	
Fakülte	Toplam
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	1208
Denizcilik Fakültesi	1152
Elektrik-Elektronik Fakültesi	2813
Fen-Edebiyat Fakültesi	1730
Gemi İnş. ve Deniz Bilimleri Fakültesi	766
İnşaat Fakültesi	3283
İşletme Fakültesi	2513
Kimya-Metalurji Fakültesi	1737
Türk Musikisi Devlet Konservatuarı	914
Maden Fakültesi	1825
Makina Fakültesi	1849
Mimarlık Fakültesi	3116
Tekstil Teknolojileri ve Tas. Fakültesi	601
Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi	1402
TOPLAM	24.909

LİSANSÜSTÜ ÖĞRENCİ SAYILARI				
Birim Adı	Yüksek Lisans Yapan Sayısı		Doktora Yapan Sayısı	Toplam
	Tezli	Tezsiz		
Afet Yönetimi Enstitüsü	123	39	53	215
Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü	54	0	59	113
Bilişim Enstitüsü	359	35	141	535
Enerji Enstitüsü	220	6	47	273
Havacılık Enstitüsü	2	0	0	2
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü	6.235	411	3.420	10.066
Toplam	6.993	491	3.720	11.204

Uluslararası Ortak Lisans Programları Öğrenci Sayıları							
Bölüm Adı	Türk Kız	Yabancı Kız	Toplam Kız	Türk Erkek	Yabancı Erkek	Toplam Erkek	Genel Toplam
Bilgisayar ve Bilişim Fakültesi	41	0	41	106	1	107	148
Denizcilik Fakültesi	1	0	1	19	0	19	20
Elektrik-Elektronik Fakültesi	4	0	4	42	0	42	46
İnşaat Fakültesi	15	1	16	130	4	134	150
İşletme Fakültesi	84	2	86	145	4	149	235
Kimya-Metalurji Fakültesi	20	0	20	21	1	22	42
Tekstil Teknolojileri ve Tasarımı Fakültesi	110	0	110	24	0	24	134
Genel Toplam	275	3	278	487	10	497	775

YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ SAYISI	
	Toplam
Fakülteler	850
Enstitüler	816
Konservatuar	1
TOPLAM	1.667

II-PERFORMANS BİLGİLERİ

A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

Cumhurbaşkanlığı Yıllık Programı, Cumhurbaşkanlığı 100 Günlük İcraat Programı, Orta Vadeli Program ve Mali Planda yer alan yükseköğretimle ilgili amaç, hedef, politika, öncelik, tedbir ve eylemler aşağıdaki şekilde belirlenmiştir.

ON BİRİNCİ KALKINMA PLANI

(2019-2023)

Ar-Ge ve Yenilik

İmalat sanayiinin katma değerli üretim yapabilmesi ve yenilikçi ürün geliştirme kapasitesinin artırılması yönünde Ar-Ge ve yenilik kabiliyetinin güçlendirilmesi ve yeniliği esas alan bir yapıya kavuşturulması temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

Ar-Ge ve yenilik destek sistemi; odaklı, araştırmadan ticarileştirmeye tüm süreci kapsayan, orta-yüksek ve yüksek teknoloji sektörlerine yönelik olarak farklılaşan ve sektörlerin ihtiyaçlarını ve gelişme potansiyellerini dikkate alan bir yapıya dönüştürülecektir.

Özel sektörde araştırmacı insan gücünün sayısı ve niteliği artırılabacaktır.

Üniversiteler, araştırma altyapıları ve özel sektör arasında işbirlikleri ile bilgi ve teknoloji transferinin artırılmasına yönelik destek mekanizmaları uygulanacak ve arayüz yapıların kurumsal kapasiteleri geliştirilerek etkinliği artırılabacaktır.

Araştırma altyapılarından Ar-Ge ve yenilik proje hizmeti alan KOBİ'lere finansman desteği sağlamak üzere Yenilik Destek Kuponu programı uygulamaya konulacaktır.

Akademik teşvik sistemi, bilgi ve teknoloji transfer faaliyetlerini dikkate alan kriterler ilave edilerek yapılandırılacaktır.

Öncelikli sektörler başta olmak üzere araştırma altyapılarının, alanlarına göre kendi aralarında ve sanayi ile ulusal ve bölgesel düzeyde işbirliği yapmasına imkân verecek Ar-Ge platformlarının oluşturulması sağlanacaktır.

Yeni teknolojik ürünlerin ticarileştirilmesine hız kazandırmaya yönelik destek miktarı ve çeşitliliği artırılacak, desteklerin kamu alımları mekanizmalarıyla tamamlayıcılığı sağlanacaktır.

Yenilikçi girişimcilik desteklenecek ve büyük işletmeler ile girişimciler arasındaki Ar-Ge işbirlikleri geliştirilecektir. Bu çerçevede, büyük firmaların, sektörlerindeki Ar-Ge ve yenilik ekosisteminin gelişiminde öncü rol oynayarak yeni girişimlerin kurulma ve büyüme aşamalarında destek olması sağlanacaktır.

Küresel değer zincirinde daha yüksek katma değerli bir pay elde edilebilmesi amacıyla öncül araştırmaların ülkemizde gerçekleştirilmesi sağlanacaktır.

Bilim, Teknoloji ve Yenilik

Etkin işleyen bir araştırma ve yenilik ekosistemi oluşturularak bilgi üretme ve kullanma kapasitesinin geliştirilmesi, yüksek katma değerli ürün ve hizmetleri destekleyecek nitelikte Ar-Ge ve yenilik faaliyetlerinin artırılması temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

Üniversitelerin Ar-Ge ekosistemindeki rolleri güçlendirilecektir.

Araştırma altyapılarının, öncül araştırmalar yapan, nitelikli insan gücü istihdam eden ve özel sektörle işbirliği içinde çalışan bir yapıyla Ar-Ge ve yenilik ekosistemindeki etkinliklerinin artırılması sağlanacaktır.

Ar-Ge personeli sayısı ve niteliği artırılacaktır.

Temel bilimlerde nitelikli araştırmacı insan gücü kapasitesi ve araştırma faaliyetleri, öncelikli sektörler ve teknoloji alanlarındaki ihtiyaçlara yönelik artırılacak, söz konusu alanlara yönelik özel lisansüstü burs programları geliştirilecektir.

Başta AB ülkeleriyle olmak üzere Ar-Ge faaliyetleri, araştırma altyapıları ve araştırmacı insan gücü bakımından bölgesel ve küresel düzeyde işbirlikleri geliştirilecektir.

Türkiye’de teknoloji üreten insan kaynağının geliştirilmesine yönelik olarak gençlerin erken yaşlardan itibaren teknoloji alanında gelişimleri sağlanacaktır.

Kutup araştırmaları konusunda ülkemizin uluslararası konumu güçlendirilecektir.

Ülkemizin havacılık ve uzay alanında küresel rekabette konumunun güçlendirilmesi sağlanacaktır.

Eğitim

547. Tüm bireylerin kapsayıcı ve nitelikli bir eğitime ve hayat boyu öğrenme imkânlarına erişimi sağlanarak düşünme, algılama ve problem çözme yeteneği gelişmiş, özgüven ve sorumluluk duygusu ile girişimcilik ve yenilikçilik özelliklerine sahip, demokratik değerleri ve milli kültürü özümsemiş, paylaşma ve iletişime açık, sanat ve estetik duyguları güçlü, teknoloji kullanımına yatkın, üretken ve mutlu birey yetiştirmek temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

Fırsat eşitliği temelinde, tüm kademelerde eğitime erişim sağlanacaktır.

Çocukların ruhsal ve bedensel gelişimlerini gözetten eğitim ortamları oluşturulacaktır.

Tüm eğitim kademelerinde okulların niteliği ve imkânları artırılarak okullar arası başarı farkı azaltılacaktır.

Milli, manevi ve evrensel değerler esas alınarak küresel gelişmelere ve ihtiyaçlara uygun eğitim içerikleri ve öğretim programları hazırlanacaktır.

Özel eğitime gereksinim duyan bireylerin eğitim hizmetlerinden istifade edebilmeleri için beşeri ve fiziki imkânlar güçlendirilecektir.

Öğretmenlerin ve okul yöneticilerinin motivasyonları ve mesleki gelişimleri artırılacak ve öğretmenlik mesleğinin toplumsal statüsü güçlendirilecektir.

Etkin ve etkili bir eğitim sisteminin oluşturulabilmesi için politikalar veriye dayalı olarak belirlenecek ve politika uygulamalarının etki analizleri yapılacaktır.

Bireylerin kişilik ve kabiliyetlerinin sürekli olarak gelişimini hedefleyen hayat boyu öğrenme anlayışı toplumun tüm kesimlerine yaygınlaştırılacaktır.

Tüm paydaşların eğitim süreçlerine aktif katılımının sağlandığı Okul Gelişim Modeli oluşturulacaktır.

Eğitim ve eğitim dışı s¼recin etkin bi¼imde y¼r¼t¼lebilmesi ve ¼ocukların hazır bulunuşluklarının artırılabilmesi i¼in rehberlik ve danışmanlık sistemi g¼c¼lendirilecektir.

¼đrencilerin kazanımlarını ¼eřitlendirmeye ve artırmaya y¼nelik etkin bir ¼l¼me, izleme ve değerlendirme sistemi oluşturulacaktır.

Mesleki ve Teknik Eğitimde Üretime Y¼nelik Yapısal D¼n¼ř¼m ve İstihdam Seferberliğine başlanacaktır.

Y¼ksek¼đretimde ¼eřitliliđinin artırılması sağlanacaktır.

Y¼ksek¼đretim sistemi k¼resel rekabet g¼c¼ olan, kalite odaklı ve dinamik bir yapıya kavuşturulacak; y¼ksek¼đretim kurumlarının niteliklerinin artırılmasına y¼nelik uygulamalara devam edilecektir.

Vakıf Y¼ksek¼đretim Kurumlarının eğitim ve ¼đretim s¼re¼leri, akademik ve idari yapılanmaları, denetleme ve mali hususlarına y¼nelik d¼zenlemeler yapılacaktır.

563. Ülkemizin y¼ksek¼đretim alanında uluslararasılaşma d¼zeyi artırılacaktır.

İstihdam ve ¼alıřma Hayatı

Toplumun t¼m kesimlerine insana yaraşır iş fırsatlarının sunulması ile başta kadın ve gen¼er olmak üzere ¼zel politika gerektiren grupların istihdamının artırılması temel ama¼tır.

Politika ve Tedbirler

Dijital d¼n¼ř¼m ve teknolojik gelişmelerin iřg¼c¼ piyasasına yansımaları ¼er¼evesinde ortaya ¼ıkacak yeni beceri ihtiya¼ları belirlenecek ve bu gelişmelerin mesleklerde yol a¼tıđı d¼n¼ř¼m d¼zenli olarak izlenecektir.

Mesleki eğitim kursları ve işbaşı eğitim programları, dijital d¼n¼ř¼m ¼er¼evesinde ortaya ¼ıkacak ihtiyaca cevap verecek iřg¼c¼n¼ yetiştirmek üzere dijital yetkinlikleri ve becerileri esnek bir şekilde kazandırabilecek yapıya kavuşturulacaktır.

İřg¼c¼ piyasasının ihtiya¼larına y¼nelik esnek ¼alıřma bi¼imleri etkinleştirilecek ve konuya ilişkin denetimler artırılacaktır.

Kıdem tazminatı reformu ger¼ekleřtirilecektir.

¼zel politika gerektiren grupların iřg¼c¼ne ve istihdama katılımları artırılacaktır.

Kadınların işgücü piyasasına katılımlarını kolaylaştırıcı ve istihdamlarını artırıcı uygulamalar geliştirilecektir.

Gençlerin işgücü piyasasına aktif katılımları desteklenecek ve istihdam edilmeleri kolaylaştırılacaktır.

Engellilerin işgücüne katılımı ve istihdamı artırılacaktır.

Aktif işgücü programları yaygınlaştırılacak ve programların etkinliği artırılacaktır.

Ülkemizin ekonomik ve sosyal kalkınmasına katkı sağlanması açısından küresel, bölgesel, yerel ve sektörel işgücü dinamikleri dikkate alınarak, uluslararası işgücü politikalarının geliştirilmesine yönelik çalışmalar yapılacaktır.

Ülkemizden yurt dışına doğru yaşanan beyin göçünün nedenleri analiz edilecek ve bu analizler çerçevesinde nitelikli işgücünün ülkemizde kalmasını sağlamaya yönelik çalışmalar yapılacaktır.

İş sağlığı ve güvenliği alanında yürütülen hizmetlerin nitelik ve verimliliğinin artırılmasına yönelik uygulamalar hayata geçirilecektir.

Bilinçlendirme faaliyetleri ve denetimler yaygınlaştırılarak kayıt dışı istihdamla etkin mücadele edilecektir.

Kültür ve Sanat

Kültürel zenginlik ve çeşitliliğin korunup geliştirilerek gelecek nesillere aktarılması, kültür ve sanat faaliyetlerinin yaygınlaştırılması, millî kültür ve ortak değerler etrafında toplumsal bütünlüğün ve dayanışmanın güçlendirilmesi ile kültürün kalkınmadaki çok boyutlu etkisinin artırılması temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

Yurt içi ve yurt dışındaki kültür mirasımız, toplumun kültür, tarih ve estetik bilincini geliştirecek, kültür turizmine katkı sağlayacak ve afet riskini dikkate alacak şekilde korunacak, taşınmaz vakıf kültür varlıklarına vakfiye şartları doğrultusunda işlevsellik kazandırılacaktır.

Üniversitelerde Ulusal Restorasyon Mükemmeliyet Merkezi kurulacaktır.

Yaşanabilir Şehirler, Sürdürülebilir Çevre

Hızla artan nüfus, şehirleşme, ekonomik faaliyetler ve çeşitlenen tüketim alışkanlıkları çevre ve doğal kaynaklar üzerindeki baskıyı artırmaktadır. Çevre kirliliği, iklim değişikliği, çölleşme, ormansızlaşma, biyolojik çeşitlilik kaybı, kuraklık gibi çevre problemleri, her geçen gün insan yaşamını ve kalkınma sürecini daha belirgin bir şekilde etkilemektedir. Yüksek sera gazı emisyonlarının da etkisiyle hızlanan iklim değişikliğinin doğal afetlerin artmasına neden olduğu ve insanlık için ciddi bir tehdit oluşturduğu görülmektedir. Talebin ve tüketimin arttığı dünyada sürdürülebilir çevre ve doğal kaynak yönetimi ile yaşanabilir kentlerin inşası gittikçe önem kazanmaktadır.

Çevrenin Korunması

Çevre ve doğal kaynakların korunması, kalitesinin iyileştirilmesi, etkin, entegre ve sürdürülebilir şekilde yönetiminin sağlanması, her alanda çevre ve iklim dostu uygulamaların gerçekleştirilmesi, toplumun her kesiminin çevre bilinci ile duyarlılığının artırılması temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

Çevre konusunda kurum ve kuruluşların görev, yetki ve sorumlulukları netleştirilerek kamu, özel sektör, mahalli idareler ve STK'lar arasında koordinasyon ve işbirliği geliştirilecek, toplumun çevre bilinci artırılabilecek ve etkin çevre yönetimi sağlanacaktır.

Afet Yönetimi

Afetlere karşı toplumsal bilincin artırılması, afetlere dayanıklı ve güvenli yerleşim yerlerinin oluşturulması ve risk azaltma çalışmaları yapılarak afetlerin neden olabileceği can ve mal kaybının asgari düzeye indirilmesi temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

Bölgelerin sosyo-ekonomik ve fiziksel özellikleri dikkate alınarak, farklı afet türlerine göre önceliklendirme yapılarak ve ülke genelinde işbirliği faaliyetleri artırılarak afet risk ve zarar azaltma çalışmaları yapılacaktır.

İyi Yönetişim

Şeffaflık ve Hesap Verebilirlik, İdari Yapılanma ve Politika Yapımı

Kamu yönetiminde hesap verme sorumluluğunun yerleştirilmesi, katılımıcılığın güçlendirilmesi, kamu hizmet sunumunda eşit ve adil muamele yapılmasının sağlanması ve şeffaflığın artırılması temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

İdari işlemlerin adalet ve eşitlik temelinde etkin ve hızlı bir şekilde yapılmasını sağlamak, hak arama yollarını kolaylaştırmak, idareyle bireyler arasındaki ilişkide hukuki belirlilik ilkesini güçlendirmek için düzenlemeler yapılacaktır.

Kamuda Stratejik Yönetim

Kamuda stratejik yönetimin uygulama etkinliğinin artırılması ve hesap verebilirlik anlayışının, planlamadan izleme ve değerlendirmeye kadar yönetim döngüsünün tüm aşamalarında hayata geçirilmesi temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

Kamu idarelerinde strateji geliştirme birimlerinin kapasitesi güçlendirilecektir.

Kamuda İnsan Kaynakları

Topluma kaliteli hizmet sunan, değişen koşullara uyum yeteneği yüksek ve daha verimli bir kamu personel sistemi oluşturulması temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

Kamu personeline ilişkin kamu hizmetlerinin sunumunda önemli bir role sahip olan insan kaynağının temini, etkin ve verimli bir şekilde hizmet sunumu ve çalışan memnuniyeti artırılacaktır.

Kamu Hizmetlerinde e-Devlet Uygulamaları

Kamu hizmetlerinin kullanıcı odaklı bir bakış açısıyla, etkinliği ve birlikte işlerliği sağlayacak modernizasyon ve süreç iyileştirmeleri yapılarak elektronik ortama taşınması ve e-Devlet Kapısından hizmet sunumu ve kullanımının artırılması temel amaçtır.

Politika ve Tedbirler

e-Devlet çalışmaları kullanıcı odaklı hizmet sunumu ve kamu yönetiminin etkinleştirilmesi bakış açısıyla yürütülecek, hizmet sunum kanalları iyileştirilecek ve kanal çeşitliliği artırılacak, dezavantajlı kesimlerin ihtiyaçlarının karşılanmasına öncelik verilecektir.

YENİ EKONOMİ PROGRAMI 2021-2023

ORTA VADELİ PROGRAM

Hazine ve Maliye Bakanlığı ile Strateji ve Bütçe Başkanlığınca hazırlanan "Orta Vadeli Program (2021-2023)", 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 16 ncı maddesi gereğince Cumhurbaşkanlığınca karar verilerek 29.09.2020 tarihinde Resmi Gazatede yayımlanmıştır.

Anılan programda; 2018-2019 döneminde yaşanan dengeleme süreci sonrası 2019 yılının ikinci yarısında ekonomik faaliyetin hız kazandığı, 2020 Mart ayında Kovit 19 salgınının etkisiyle Türkiye ekonomisinin de bir sınamayla karşılaştığı, bu dönemde atılan adımlar sonucu ekonomideki toparlanma eğiliminin güç kazanmasına bağlı olarak salgın dönemine özgü genişlemeci politikaların terkedilmeye başlanması ve yeni dengeleme süreci aşamasına geçildiği, bu sürecin makro dengelerin yeniden tesisinin önceliklendirileceği bir anlayışla yürütüleceği belirtilmektedir. Kovit 19 salgını ile; yeni normal olarak ifade edilen durumda; ekonomik faaliyetler büyük ölçüde hibrit sistemlerle yürütülecek, ekonominin bu sürece uyumu için dijital dönüşüme hız kazandırılması, e-hizmetlerin yaygınlaştırılması, yeni finansal çözüm ve çalışma modelleri oluşturulması zorunluluklarından bahisle, YEP döneminde ortaya çıkabilecek zorlukların fırsata çevrilerek katma değerli üretimi destekleyecek iş süreç ve modellerinin yaygınlaştırılacağı belirtilmiştir.

Programda bahsedilen politika ve tedbirlerle uyumlu olarak YEP'in temel amaçlarına ve temel mekroekonomik hedeflerin gerçekleşmesine hizmet eden, uzun vadede bireysel ve toplumsal gelişimi güçlendirmeyi hedefleyen takvimlendirilmiş eylem ve projelerin hayata geçirilmesi planlanmıştır.

Bu eylem ve projelerin **Eğitim** ile ilgili olanların bazıları şu şekildedir:

- Uzaktan eğitim sürecinin Harmanlanmış Eğitim Sistemini destekleyecek şekilde etkin hale getirilmesi için içerik, altyapı, tasarım ve yönetim ile ilgili geliştirmeleri kapsayan bütünsel bir sistem hayata geçirilecek, dezavantajlı öğrencilerin uzaktan eğitimden daha fazla faydalanmaları sağlanacaktır.
- Eğitim kurumlarında hijyen şartları iyileştirilecek, enfeksiyon önlemeye yönelik çalışmalar planlı v sürekli bir şekilde uygulanacaktır.
- Eğitim-öğretimin uluslararası standartlara uygun hale getirilmesi amacıyla çalışmalar yapılacak, ölçme, izleme ve değerlendirme sisteminin etkinliği artırılacaktır.
- Tüm eğitim süreçlerinde öğrencilerin akademik, kariyer ve sosyal duygusal gelişim alanlarında desteklenmesi amacıyla rehberlik hizmetlerinin niteliği artırılacak, öğrenciler

gelecekte ihtiyaç duyulacak mesleklere kendi beceri ve yeteneklerine ke-uygun olarak yönlendirilecektir.

- Mesleki eğitim kurumlarındaki öğrencilerin edindikleri bilginin beceri ve üretime dönüştürülmesi sağlanacak, bu seyede sektörün işgücü ihtiyacına cevap verebilecek niteliğe sahip bireyler sektörle işbirliği içinde yetiştirilecektir.
- Eğitimde adaletin sağlanması amacıyla; öğrenciler, okullar ve bölgeler arasında mali kaynak, öğretmen ve yönetici niteliği, eğitim donanımı ve kazanımlar açısından oluşan farklılıkların azaltılması için okulu merkeze alan bir sistem yaklaşımı benimsenecek, okul yöneticiliği güçlendirilecek, eğitim kalite endeksi oluşturulacak, deneyimsiz öğretmenler desteklenecektir.
- Sanayinin ihtiyaçları ve dijital dönüşüm hedefleri çerçevesinde yenilikçi okul-sektör işbirliği modelleri kurulacak, mesleki ve teknik eğitim kurumlarının kapasiteleri sektörün işgücü ihtiyacına cevap verebilecek şekilde geliştirilecektir.

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

TEMEL POLİTİKA VE HEDEFLERİ

Eğitim Öğretim Kalitesinin Arttırılması

Eğitimde sürekli gelişmenin sağlanabilmesi için;

- Eğitim, öğretim ve araştırmada üst düzeyde hizmet vermek, disiplinler arası çalışmaları geliştirmek, disiplinlerarası yaratıcı ortamı besleyecek şekilde uluslararası standartlara göre üstün bir akademik kadro oluşturmak ve bu kadroyu sürekli geliştirmek
- Uluslararası ortak lisans programlarını, ERASMUS çerçevesindeki öğrenci değişim programlarını ve yurtdışındaki akademik işbirliklerini yürütmeye yönelik faaliyetleri arttırmak
- ERASMUS değişim programıyla yurt dışından üniversitemize gelen öğrenci sayısını arttırmak
- Öğrencilerin uluslararası eğitim projelerinden yararlanmasını sağlamak
- Araştırma bulgularını ulusal ve uluslararası kongre, sempozyum ve benzeri toplantılarda sunmak
- Özellikle, lisansüstü seviyesinde yurt dışından konusunda uzman öğretim üyelerinin ders vermesini sağlamak

- Lisans ve yüksek lisans programlarını, Dünyadaki ve Türkiye'deki teknik, ekonomik ve çevresel gelişmelere uygun olarak sürekli güncelleştirmek
- Çağdaş bilim ve teknoloji paralelinde ulusal ve uluslararası proje ve araştırmalara katılarak, saygınlığı olan dergilerdeki yayınları arttırmak
- Disiplinlerarası yaratıcı ortamı besleyecek şekilde uluslararası standartlara göre üstün bir akademik kadro oluşturmak ve bu kadroyu sürekli geliştirmek
- Yüksek lisans yapmak isteyen öğrencilerin farklı bilim dallarından olmasını sağlamak ve lisans ve yüksek lisans öğretiminde yaratıcılık ve girişimcilik unsurlarını öne çıkarmak,
- Doktora öğrencilerinin tez süresince maddi olarak desteklenmeleri yönünde projeler gerçekleştirmek
- Gelişmiş ülke üniversiteleri ile öğrenci ve genç araştırmacı değişimini teşvik etmek
- Öğretim elemanlarının uluslararası organizasyonlar düzenlemelerini ve uluslararası kongre, sempozyum vb. faaliyetlere katılımı teşvik etmek
- Öğretim elemanlarının kısa ve uzun süreli yurt dışında araştırma çalışmalarında bulunmasını sağlamak
- Öğretim elemanlarının TTGV, TİDEB, KOSGEB, MSB, Eureka, FP, NATO vb. sanayi ve uluslararası projelere olan katkılarını artırmak ve özellikle uluslararası projelerin gerçekleşmesini sağlamak ve bunların toplam projeler içindeki oranını arttırmak
- Aynı meslek grubunda eğitim veren diğer üniversite akademik kadrolarının yetiştirilmesine katkı sağlamak
- Öğrencilerin yurtdışı staj ve eğitim programlarında yer almasına yönelik fırsatlar yaratmak, yetişmekte olan öğrencilere burs, staj ve iş olanakları sağlamak
- Toplumsal sorumluluğun bilincinde olan, ülke koşullarını iyi değerlendirebilen, bilgi düzeyi yüksek, çevreyle uyumlu, kaynakları etkin kullanabilen, toplumun mevcut ve gelecekteki ihtiyaçlarına cevap veren, yeni teknolojileri kullanıp geliştirebilen, etik değerlere saygılı, endüstride aktif rol alabilecek mezunlar yetiştirmek gibi politikalar sürdürülmektedir.

Araştırma - Geliştirme

- Bilim ve teknolojiye katkı yapan araştırmalar yapmak
- Sürdürülebilir, etkin uluslararası inovatif faaliyetler yapmak
- Çağın önemli sorunlarının çözümüne katkıda bulunmak
- Topluma önderlik eden yaratıcı ve gerçekçi çözümler üretmek
- Katma değeri yüksek bilgi üretmek ve bu bilgiyi ürüne dönüştürmek

- Değişimi ve zamanın gereklerini doğru algılayarak dönüşüm dinamiklerini çalıştıran, öz gelirlerini artıran araştırmalara yatırım yapmak
- Dünyanın gereksinim duyduğu alanlarda araştırmacı yetiştirmeye önem vermek
- Sürekli yenilikçi çözümler üreten bir araştırma üniversitesi olmak
- Akademisyen ve öğrenci araştırma projelerine verilen destekleri arttırmak
- Araştırma altyapı olanakları geliştirmek ve yeni araştırma merkezleriyle sanayi işbirlikleri kurmak
- Araştırma merkezi ve sektörel işbirliğinde artışı sağlayarak ulusal ve uluslararası alanda yüksek katma değeri olan birçok akademik çalışma ve mühendislik prototipi oluşturmak

şeklinde belirlenmiştir.

Üniversitemizin temel hareket noktası sürekli araştırma, inovasyon, kalite akreditasyon, girişimcilik ve tüm bu yönetsel sürecin ayrıntılarına süreklilik kazandırmaktır. Araştırma ve inovasyondaki öncü yapımızla yeni ve katma değeri yüksek bilgi üretmek ve bu bilgiyi üretime dönüştürmek için çalışmalar yapılmıştır.

Bilim ve teknolojiye katkı yapan araştırmalar, sürdürülebilir, etkin uluslararası inovatif faaliyetlerle, çağın önemli sorunlarına, topluma önderlik edecek gerçekçi ve yaratıcı çözümler üretilmiştir.

Türkiye’de yükseköğretimde ciddi boyutta öğretim üyesi açığı bulunmaktadır. Yükseköğretim mezunlarının işsizlik oranı giderek artmaktadır. Üniversitelerin ve endüstrinin ihtiyaçları doğrultusunda üst düzeyde araştırmacı yetiştirilmesi ve bilim ve teknolojiye öncü çalışmaların çok disiplinli bir ortamda yapılabilmesi için en son teknolojik gelişmelerin yoğunlaştığı alanlarda eğitim ve araştırma olanakları sunarak yüksek lisans ve doktora programları oluşturmak Üniversitemizin temel hedefidir.

Sanayi İle İlişkilerin Geliştirilmesi

- Sanayi ile ilişkilerin geliştirilmesi politikaları, Sanayi ile işbirliği programlarını geliştirecek, lisans ve yüksek lisans öğrencilerinin sanayinin ilgi gösterdiği ortak projelerde görev almaları sağlanacak
- Sanayi ve kurumlarda çalışan deneyimli mühendislerin konuşması olarak çağırılarak, deneyimlerini aktarmalarını sağlamak
- Sanayi ve akademi işbirliğini önemseyen güvenilir bir yükseköğretim kurumu ve bilim merkezi olmak

- Kamu ve özel kesimdeki yönetsel ve ekonomik kararlarda üniversitemizin ağırlığını arttırmak
- Öğrencilere ve endüstride çalışan mezunlarımıza yönelik teknik kitap ve raporlar yayınlamak
- Araştırma sonuçlarının sanayicilerle paylaşarak endüstriyel olarak uygulanmalarını teşvik etmek
- Sanayi kuruluşlarının ihtiyaç duydukları ölçüm ve karakterizasyona yönelik taleplerinde süratli ve etkin çözümler sunmak
- Sanayide çalışan mühendislerin yüksek lisans ve doktora çalışmaları yürütmelerini teşvik etmek
- Endüstri ile yakın ilişkiler kurarak öğrencilerin problem çözme aktivitesi içindeki profesyonel mühendislerden mühendislik uygulamalarını öğrenmesini; staj, teknik gezi, çalıştay vb. faaliyetlerle sağlamak
- İlgili endüstri ve sektörün gerek duyduğu niteliklere sahip mezunlar yetiştirerek, bu mezunlar ile ulusal ve uluslararası endüstrinin gelişmesine katkıda bulunmak, sektörün taleplerini alarak öğretimi sürekli yeniden yapılandırmak
- Ulusal ve uluslararası firmalar ve kuruluşlar ile işbirliğini geliştirmek için, onlara yönelik olarak seminerler veya sempozyumlar düzenlemek, sorunlarını dinlemek, keşfetmek ve bu sorunları çözücü öneriler geliştirmek, faaliyet gösterdikleri konularda gelişmelerine katkıda bulunacak yeni fikirler ve yöntemler üretmek, ilgi duyacakları konularda seminerler vermek ve proje önerileri geliştirmek, elemanlarının yetersiz kaldıkları özgün konularda kurs düzenlemek, eleman eğitimini ve/veya deneysel çalışmaları çok daha ekonomik olarak yapacak donanımları kurmak üzere maddî destek vermeye ikna etmektir.

Bu amaçla Üniversitemiz iş dünyasıyla yeni ilişkiler kurarak, mevcut ilişkilerimizi geliştirerek, öğrencilerin profesyonel hayata daha çabuk geçebilmesi ve kolay uyum sağlaması için uygun ortam yaratılmıştır. Ulusal ve Uluslararası, kalkınmaya daha çok katkıda bulunabilmek için başta iş çevresi olmak üzere toplumun çeşitli kesimleriyle farklı boyutlarda köprüler kurulmuştur. Mevcut işbirliklerini de güçlendiren Üniversitemizin, sanayi kesiminin öncelikli başvuru kurum olması sağlanmıştır.

Üniversite sanayi işbirliğinin geliştirilmesi kapsamında; Fakülte ve Enstitülerde araştırma faaliyetlerinden sorumlu olan Ar-Ge Koordinatörlüğü kurulmuş olup, Üniversite bünyesinde AR-Ge faaliyetlerinin örgütlenmesi ve koordine edilmesi çalışmalarını yürütmektedir. Bununla birlikte, araştırmacıların belirli bir çalışma konusu etrafında bir araya gelerek, bilimsel ve

teknolojik araştırmaların yürütülmesini sağlamak amacıyla oluşturduğu çalışma grupları ile de iş dünyasının talep ettiği inovatif, girişimci ve Ar-Ge çalışmalarına yönelik projeler üzerinde çalışmalara daha da ağırlık verilecektir.

2017-2021 stratejik planımızdaki stratejik hedefler daha çok, üretimin gücünü arttıracak, ekonomik büyümenin ve rekabet gücünün arttırılmasına katkı sağlayacak, dünyadaki temel konjonktüre göre yenilikçi ve araştırmacı politikalar üzerine kurulmuştur. Performans göstergelerimiz de bu yönde ve bu stratejinin analiz edilmesine olanak verecek biçimde oluşturulmuştur.

Bilgi ve İletişim Teknolojilerinin Yaygınlaştırılması

Dünyada ve ülkemizde bilgiye ve teknolojiye duyulan ihtiyaç, hızlı bir Şekilde atış göstermektedir. İnsanların ve ülkelerin ilerlemesi, bilgiye sahip olmanın yanında gerektiği durumlarda bilgiye hızlı bir Şekilde ulaşmaya bağlıdır. Bu nedenle bilgi teknolojileri ve niversiteler küreselleşme ile bağlantılı olarak teknolojik gelişmelerin merkezinde bulunduğu ileri sürülen bilgi ve iletişim teknolojileri artık içinde bulunan toplumun bir bilgi toplumu olduğunun işareti olarak görülmektedir. Bu erevede;

- Bilgi ve iletişim teknolojileri alt yapısı geliştirilecektir
- Bilgiye etkin güvenli ve uygun maliyetlerle yaygın erişim sağlanacak
- Geniş bant iletişim alt yapıları yaygınlaştırılacaktır
- Elektronik haberleşme sektöründe rekabet arttırılacaktır

B. AMAÇ VE HEDEFLER

İstanbul Teknik Üniversitesi misyon ve vizyonu, Üniversite Senatosunun 06.02.2014 günlü, 592. toplantısında belirlenmiştir.

Misyon

İstanbul Teknik Üniversitesi' nin varlık nedeni bilim, teknoloji ve sanatta bilginin sınırlarını genişletmek ve uygulamaları ile toplumun ihtiyaçlarına cevap vermektir.

Vizyon

Bilim, teknoloji ve sanatta, uzmanlığı ve yaratıcılığı ile uluslararası, lider bir üniversite olmak.

C.İDARE PERFORMANS BİLGİSİ

Tablo 1

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS BİLGİSİ

Bütçe Yılı: 2021

Program Adı: ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK

Alt Program Adı: YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME
Gerekçe ve Açıklamalar

Eğitim verdiği alanlardaki bölgesel ve küresel ölçekte çözüm bekleyen sorunların üzerine giderek, yeni fikirler üretmek, bakış açıları geliştirmek ve yeni değerler ortaya koymaktır. Yetiştirdiği genç araştırmacı ihtiyacını karşılamanın yanı sıra birçok alanda araştırmalara öncülük etmekte, prototip haline getirmekte ve üretimi için gerekli koşulları hazırlayarak Ar-Ge birimleri altyapılarını kullanarak üniversite sanayi işbirliğinin geliştirilmesi sağlanacaktır.

Alt Program Hedefi:

Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
1- Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı	Oran	14	14	12	16,25	18	20

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı

Verinin Kaynağı: Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
2- Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	Sayı	5	7	0	1	8	9

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı

Verinin Kaynağı: İTÜNOVA

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
3- Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	Sayı	1	1	0	1	3	4

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Ar-ge Sonucu Ticarileştirilen Ürün Sayısı

Verinin Kaynağı: Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
4- Araştırma merkezleri gelir miktarı	TL	2.127.366,86	1.200.000	619.431	2.000.000	3.000.000	4.000.000

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Araştırma merkezleri gelir miktarı

Verinin Kaynağı: Döner Sermaye

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
5- Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	Sayı	116	125	0	150	200	250

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı

Verinin Kaynağı: Döner Sermaye

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
6- BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	Sayı	327	350	223	375	400	450

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı

Verinin Kaynağı: Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
7- Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	Sayı	0,58	0,6	0,33	1	1	1

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı

Verinin Kaynağı: VERİ ANALİZ VE RAPORLAMA OFİSİ

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
8- Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	Sayı	25	30	6	24	40	50

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı

Verinin Kaynağı: İTÜNOVA

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
9- Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	Sayı	310	320	215	350	375	400

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı

Verinin Kaynağı: BAP + Döner Sermaye

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
10- Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	Sayı	1.995	1.500	1.566	1.600	2.250	2.500

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: VERİ ANALİZ VE RAPORLAMA OFİSİ-Scopus

Verinin Kaynağı: Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Sorumlu İdare:

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2020 Bütçe	2020 Harcama Haziran	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	142.035.000	109.526.593	171.419.000	181.115.000	187.672.000
Bütçe İçi	7.035.000	5.035.600	8.460.000	8.115.000	8.672.000
Bütçe Dışı	135.000.000	104.490.993	162.959.000	173.000.000	179.000.000
T O P L A M	142.035.000	109.526.593	171.419.000	181.115.000	187.672.000
Bütçe İçi	7.035.000	5.035.600	8.460.000	8.115.000	8.672.000
Bütçe Dışı	135.000.000	104.490.993	162.959.000	173.000.000	179.000.000

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Yükseköğretim Kurumları Temel Araştırma Hizmetleri

2547 Sayılı Kanun ve Diğer Yasal Mevzuat Kapsamında Temel Araştırma Hizmetleri için Gerekli Laboratuvar, Makine-Teçhizat ve Donanım İhtiyaçları Karşılacaktır.

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.

Alt Program Adı: ARAŞTIRMA ALTYAPILARI
Gerekçe ve Açıklamalar

İstanbul Teknik Üniversitesinin öğretim üyeleri ile doktora ya da sanatta yeterlik eğitimini tamamlamış araştırmacıları tarafından yürütülen, bilimsel araştırma projesi tekliflerinin değerlendirilmesi, kabulü, desteklenmesi, bunlara ilişkin hizmetlerin yürütülmesi, izlenmesi ve sonuçlarının değerlendirilmesi ile araştırmacılara patent ve lisans desteği sağlanarak gelir getirci laboratuvarlar ve sanayi ile işbirliğini geliştirmek için ar-ge çalışmaları arttırılacaktır.

Alt Program Hedefi:

Ülkemizin bilgi birikiminin arttırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
1- Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı	Oran	80	85	80	90	92	95

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Laboratuvar Verileri

Verinin Kaynağı: Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Sorumlu İdare:

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2020 Bütçe	2020 Harcama Haziran	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	6.323.000	6.531.200	18.210.000	17.992.000	22.112.000
Bütçe İçi	6.323.000	6.531.200	18.210.000	17.992.000	22.112.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	6.323.000	6.531.200	18.210.000	17.992.000	22.112.000
Bütçe İçi	6.323.000	6.531.200	18.210.000	17.992.000	22.112.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi

2547 Sayılı Kanun ve Diğer Yasal Mevzuat Kapsamında Altyapılarının Desteklenmesi, Geliştirilmesi ve Güçlendirilmesi için Çalışmalar yapılacaktır.

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS BİLGİSİ

Bütçe Yılı: 2021
Program Adı: HAYAT BOYU ÖĞRENME

Alt Program Adı: YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ

Gereç ve Açıklamalar

Ülkemizin için büyük önem taşıyan konulardan biri şüphesiz bilim ve teknoloji alanındaki ilerlemelerdir. Ortaya çıkan yeni teknolojileri, yeni bilgileri sürekli olarak sanayi kuruluşlarına ve geniş anlamda topluma yayan eğitim merkezleri bu gelişmenin vazgeçilmez tamamlayıcısıdır. İstanbul Teknik Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (İTÜSEM), 1997 yılından beri üniversitemizin örgün lisans ve lisansüstü öğretim programları dışında eğitim programları düzenleyerek, üniversitenin kamu, özel sektör ve uluslararası kuruluşlar ile olan işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunmaktadır.

Alt Program Hedefi:

Toplumun tüm kesimlerine ihtiyaç duyduğu alanlarda eğitimler verilmesi, kamu kurum ve kuruluşları, özel sektör ve uluslararası kuruluşlarla işbirliğinin gelişmesine katkıda bulunulması

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
1- Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	Sayı	9	10	1	13	14	18

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı

Verinin Kaynağı: Rektörlük

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
2- Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	Sayı	5.688	5.900	7.395	14.000	15.000	16.000

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Sürekli Eğitim Merkezinde Düzenlenen Eğitim Sayısı

Verinin Kaynağı: İstanbul Teknik Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
3- Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	Sayı	3	4	3	6	8	10

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Mezunlarla İlişkiler Ofisin Etkinlik Sayısı

Verinin Kaynağı: İstanbul Teknik Üniversitesi Mezunlarla İlişkiler Ofisi

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
4- Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	Sayı	5.107	5.200	2.132	2.500	3.500	5.000

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: -

Verinin Kaynağı: İstanbul Teknik Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (İTÜSEM)

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
5- Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	Sayı	12	14	14	15	18	21

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı

Verinin Kaynağı: Rektörlük

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
6- Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	Sayı	3	4	2	2	3	5

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Ödül Sayısı

Verinin Kaynağı: İstanbul Teknik Üniversitesi Kurumsal İletişim Ofisi

Sorumlu İdare:

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2020 Bütçe	2020 Harcama Haziran	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
TOPLAM	0	0	0	0	0
Bütçe İçi	0	0	0	0	0
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Toplum Hizmetine Sunulan Eğitim Programları, Kurs ve Seminerler

2547 Sayılı Kanunun İlgili Maddelerine İstinaden Yürütülmektedir.

Yükseköğretim Kurumları Sosyal Sorumluluk Projeleri

Sosyal Sorumluluk Projeleri Kapsamında, Üniversitemizce Toplumun İhtiyaç Duyduğu Alanlarda Eğitimler Verilmesi, Diğer Kurum ve Kuruluşlarla İş Birliği Yapılması ve İş Birliklerinin Geliştirilmesi Çalışmaları Yürütülecektir.

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS BİLGİSİ

Bütçe Yılı: 2021
Program Adı: YÜKSEKÖĞRETİM

Alt Program Adı: ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM
Gereç ve

Açıklamalar

İTÜ'nün 25'den fazla mühendislik programı ABET Akreditasyonu tarafından onaylanmıştır. Bu akreditasyonla uluslararası tanınırlığın yanı sıra eğitim kalitesinin Amerika'da akredite olan üniversitelerle denk olması ve verilen diplomanın tüm dünyada geçerli olması sağlamıştır.

Üniversitemiz, öğrencilerinin yurtdışında eğitim görmeleri için Uluslararası lisans değişim programları ve öğrencilerinin Amerikan ortak kurumları çift diploma kazanmaları için ortak programlar yürütmektedir.

Ulusal ve Uluslararası, kalkınmaya daha çok katkıda bulunabilmek için başta iş çevresi toplumun çeşitli kesimleriyle farklı boyutlarda köprüler kurulmuş ve öğrencilerin bu alanda uygulamaların içinde olması sağlanmıştır.

Disiplinler arası Ar-Ge, eğitim ve öğretimi yaygınlaştırmak için çift ana dal, yan dal, yüksek lisans ve doktora program sayılarını artırılmasına yönelik çalışmalar neticesinde 2017 yılında Disiplinler arası yüksek lisans (YL) ve doktora (DR) programı sayıları (YL) sayısı 25 den 29'a DR'a program sayısı ise 11'den 14'e çıkarılmıştır.

Lisans programlarında çift anadal ve yandal programlarından yararlanan öğrenci sayısı artırma çalışmaları devam etmektedir.

Üniversitemiz toplumsal sorumluluğun bilincinde olarak bilgi düzeyi yüksek, çevreyle uyumlu, kaynakları etkin kullanabilen, toplumun mevcut ve gelecekteki ihtiyaçlarına cevap veren, yeni teknolojileri kullanıp geliştirebilen, etik değerlere saygılı, dünyayla yarışan mühendisler yetiştirmeye devam edecektir.

Alt Program Hedefi:

Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
1- Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	Sayı	210	200	148	240	250	300

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Doktora Mezun Sayısı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
3- Eğitimin program süresinde bitirilme oranı	Oran	43,3	50	41,24	60	60	65

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Eğitimi Süresinde Bitiren Öğrenci / Toplam Öğrenci

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
4- Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı	Oran	99,8	99,8	63,57	99,8	99,9	99,9

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Fen Bilimlerini Tercih Eden Öğrenci Sayısı / Kontenjan Sayısı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
5- Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	Sayı	972.985	860.000	950.203	930.000	935.000	940.000

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Kütüphanede Bulunan Basılı ve Elektronik Kaynak Sayısı

Verinin Kaynağı: Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
6- Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	Sayı	26,8	24	26,31	26	30	35

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Toplam Yayın Sayısı / Toplam Öğrenci Sayısı

Verinin Kaynağı: Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
7- Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	Sayı	1.052.319	1.100.000	197.952	1.500.000	1.500.000	1.550.000

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Kütüphaneden Yararlanan Kişi Sayısı

Verinin Kaynağı: Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
8- Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı	Oran	32,6	30	28	33	32	35

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Lisans Üstü Öğrenci Sayısı / Toplam Öğrenci

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
9- Öğrenci başına düşen eğitim alanı	Metrekare	3,15	3,3	3,4	3,6	3,7	3,8

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Toplam Eğitim Alanı Metrekaresi / Toplam Öğrenci Sayısı

Verinin Kaynağı: Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
10- Öğrenci başına düşen kapalı alan	Metrekare	21,3	23	23,23	24	25	26

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Toplam Kapalı Alan / Toplam Öğrenci Sayısı

Verinin Kaynağı: Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
11- Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı	Oran	0,02	1,25	0,01	0,02	0,02	0,02

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Öğrenci Değişim Programlarından Yararlanan Öğrenci Sayısı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
12- Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	Sayı	35,68	31	31,4	32	33	34

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Öğrenci Sayısı / Öğretim Üyesi

Verinin Kaynağı: Rektörlük

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
14- Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı	Oran	100	100	70,34	99	100	100

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Sosyal Bilimler Kontenjan Sayısı / Tercih Yapan Öğrenci Sayısı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
15- Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	Sayı	707	750	142	500	700	900

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: -

Verinin Kaynağı: Rektörlük

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
16- Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	Sayı	7	14	14	14	16	18

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Uluslararası Kuruluşlarla Ortak Uygulanan Eğitim Program Sayısı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
17- Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	Sayı	23	23	23	23	24	25

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Yabancı Dilde Eğitim Veren Program Sayısı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
18- Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	Sayı	53	48	49	60	80	100

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Yabancı Uyruklu Akademisyen Sayısı

Verinin Kaynağı: Personel Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
19- Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	Sayı	1.648	1.750	1.667	2.000	3.500	5.000

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Yabancı Uyruklu Öğrenci Sayısı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
20- Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı	Oran	2,2	2,6	2,93	2,5	3	3,5

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Yan Dal ve Çift Ana Dal Mezun Sayısı / Toplam Mezun Sayısı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2020 Bütçe	2020 Harcama Haziran	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	0	1.740.956	0	0	0
Bütçe İçi	0	1.740.956	0	0	0
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	31.943.000	10.784.851	34.667.000	37.240.000	39.543.000
Bütçe İçi	31.943.000	10.784.851	34.667.000	37.240.000	39.543.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	0	85.200	0	0	0
Bütçe İçi	0	85.200	0	0	0
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapısının Geliştirilmesi Hizmetleri	17.958.000	6.724.365	24.165.000	16.383.000	19.716.000
Bütçe İçi	17.958.000	6.724.365	24.165.000	16.383.000	19.716.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	399.314.000	209.695.520	448.652.000	483.474.000	519.319.000
Bütçe İçi	399.314.000	209.695.520	448.652.000	483.474.000	519.319.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	1.487.000	811.951	1.627.000	1.740.000	1.847.000
Bütçe İçi	1.487.000	811.951	1.627.000	1.740.000	1.847.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı	4.670.000	929.831	5.133.000	5.003.000	5.787.000
Bütçe İçi	4.670.000	929.831	5.133.000	5.003.000	5.787.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları	3.280.000	0	3.607.000	3.840.000	4.063.000
Bütçe İçi	3.280.000	0	3.607.000	3.840.000	4.063.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	458.652.000	230.772.673	517.851.000	547.680.000	590.275.000
Bütçe İçi	458.652.000	230.772.673	517.851.000	547.680.000	590.275.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri

Doktora öğrencilerinin çalışmalarında destek olmak amacıyla 100/2000 burs ödemesi yapmak

Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi

Üniversitemiz enstitülerini gerekli koşullarda eğitimi verebilmeleri için niteliklerini arttırmak

Fen ve Mühendislik Bilimleri Öğrencilerinin Uygulamalı Eğitimi

Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi (MMF) öğrencilerinin mesleki bilgi ve becerilerini geliştirmek üzere yapılan pratik uygulamaların planlanması, yürütülmesi ve değerlendirilmesi

Galatasaray Üniversitesine Bağlı İlk ve Orta Öğretim Hizmetleri

Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri

Üniversitemiz gelir durumu düşük olan öğrencilerin desteklenmesi yanında YÖK tarafından ilgili bölümleri başarı düzeyine göre tercih edenlere burs verilmektedir

Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi Resim ve Heykel Müzesi Faaliyetleri

OSB Meslek Yüksekokulları Eğitim Desteği

Yabancı Uyruklu Öğrenci Programı Kapsamında Yürütülen Hizmetler

Yurt dışından öğrenci kabul kontenjanlarının her eğitim ve öğretim döneminden önce Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen tarihe kadar bir önceki yıl YKS Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzunda yer alan programlar çerçevesinde işlemlerin gerçekleştirilmesi

Yükseköğretim Kurumları Açıköğretim

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.

Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim

Üniversitemiz akademik birimlerinde yürütülen eğitim-öğretim ve sınavlarda uygulanacak esasları düzenlemektir.

Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim

Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans

Enstitülerde yürütülen lisansüstü eğitim, öğretim ve sınavlar ile ilgili usul ve esasları düzenlemek

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.

Yükseköğretim Kurumları Uzaktan Eğitim

Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları

Yaz okulunda yapılan eğitim-öğretime ilişkin yaz aylarını değerlendirmek, öğrencilere zorunlu derslerdeki yükümlülüklerini önlemek için imkan sağlamak, erken mezuniyet için imkan tanımak

Alt Program Adı: ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER

Gereke ve Açıklamalar

Üniversitemizde Öğretim Elemanlarımızın Mesleki Gelişim ve sürekli gelişimlerine katkıda bulunmak için, İTÜ Mühendislik ve Mimarlık Eğitimi Mükemmeliyet Merkezi kurulmuştur.

Öğretim elemanlarımızın farklı öğrenme ihtiyaçlarını anlamayı; eğitim ve araştırma alanlarında sürekli gelişimlerini desteklemeyi; herkesin birbirinden keyifle öğrenebileceği aktif işbirliği platformları yaratmayı ve eğitim bilimlerinin güncel yaklaşımlarına dayanan yenilikçi öğrenme yaklaşım, araç ve uygulamalarının yaygınlaştırılması planlanmaktadır.

Alt Program Hedefi:

Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
1- SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	Sayı	0,83	0,9	0,67	0,95	1	1,1

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı

Verinin Kaynağı: VERİ ANALİZ VE RAPORLAMA OFİSİ

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
2- Araştırma bursundan yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	392	450	319	420	450	500

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Araştırma bursundan yararlanan öğrenci sayısı

Verinin Kaynağı: BAP

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
3- YÖK tarafından öncelikli alanlarında sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	Sayı	152	200	191	220	250	280

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: YÖK tarafından öncelikli alanlarında sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı

Verinin Kaynağı: BAP

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
4- YÖK tarafından sağlanan yurt dışında yabancı dil yeterliliklerinin artırılmasına yönelik burslardan yararlanan sayısı	Sayı	1	25	4	10	12	15

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: YÖK tarafından sağlanan yurt dışında yabancı dil yeterliliklerinin artırılmasına yönelik burslardan yararlanan sayısı

Verinin Kaynağı: BAP

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
5- Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	Sayı	3	3	3	4	5	7

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: -

Verinin Kaynağı:

Sorumlu İdare:

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2020 Bütçe	2020 Harcama Haziran	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
Araştırma Görevlileri Yurtdışı Araştırma Bursu Hizmetleri	0	210.645	0	0	0
Bütçe İçi	0	210.645	0	0	0
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri	0	95.664	0	0	0
Bütçe İçi	0	95.664	0	0	0
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	0	306.309	0	0	0
Bütçe İçi	0	306.309	0	0	0
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:**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.

Öğretim Elemanları Yurtdışı Yabancı Dil Bursu Hizmetleri

Üniversitemiz yurt dışında dil eğitimi için öğretim elemanlarını desteklemek ve teşvik etmek

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

Alt Program Adı: YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI
Gerekçe ve Açıklamalar

Üniversitemizdeki yaşam kalitesini yükseltmek amacıyla gerçekleştirilen fiziksel yenilenme adımları sürdürülmektedir. Dünyanın seçkin üniversitelerini altyapı, enerji, iklim değişikliği, geri dönüşüm, su kaynakları, ulaşım ve eğitim gibi alanlarda değerlendiren; sürdürülebilirlik ve çevre bilinci konusunda küresel farkındalık yaratan bir platform olan GreenMetric; Yeşil Kampüs çalışmalarıyla Ülkemizde birçok yeniliği ve ilkleri hayata geçiren Üniversitemizi uluslararası alanda da tescilleyerek dünyanın saygın 780 üniversitesi içerisinde İstanbul Teknik Üniversitesi'nin 54. sırada olduğunu açıklamış; İTÜ, ilk 100'e giren tek Türk üniversite olarak ülkemizin gururu olmuştur.

BESLENME

İstanbul Teknik Üniversitesi kendi personeli ile dört ana mutfakta üretim yapmakta ve on yemekhanede eğitim öğretim döneminde dört çeşit öğle yemeği servisi vermektedir.

BARINMA

Üniversitemizde toplam 103.130 m2 kapalı alanda toplam 4.872 öğrenciye yurt imkanı sağlanmaktadır.

SAĞLIK

Üniversitemizde Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı aracılığı ile sağlık hizmetlerini yürütülmekte ayrıca psikolojik danışmanlık ve rehberlik hizmetleri verilmektedir. Sağlık hizmetlerinden, öğrenciler, üniversitede çalışanlar ile emekliler ve bunların bakmakla yükümlü oldukları aile bireyleri yararlanmaktadır. Sağlık hizmeti Üniversitemizin 5 Yerleşkesinde Sağlık Merkezleri ve Sağlık Odalarında verilmektedir.

SPOR

Spor Merkezi İTÜ Ayazağa Spor Merkezi tesisinde basketbol, voleybol, badminton, masa tenisi, hentbol, korfbol oynanabilmekte, eskrim çalışmaları yapılabilmektedir. Beden Eğitimi Bölümünün açmış olduğu dersler de bu salonda yapılmaktadır.

KÜLTÜR Öğrencilerin dinlenmeleri, boş zamanlarını değerlendirmeleri, mesleki formasyonlarına katkıda bulunacak uzmanlık alanlarında faaliyette bulunmaları, kültür ve sanat Birliği ve kulüpler aracılığı ile yürütülmektedir.

Alt Program Hedefi:

Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
1- Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	4.866	5.000	4.878	4.900	4.900	5.100

Gösteregeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Barınma Hizmetlerinden Yararlanan Öğrenci Sayısı

Verinin Kaynağı: Rektörlük

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
2- Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	1.683.063	3.316	365.000	1.400.000	1.750.000	1.780.000

Gösteregeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Beslenme Hizmetlerinden Yararlanan Öğrenci Sayısı

Verinin Kaynağı: Rektörlük

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
3- Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı	Metrekare	1,14	1,15	1,05	1,2	1,3	1,4

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Toplam Öğrenci Sayısı / Toplam Sosyal Alan

Verinin Kaynağı: Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
4- Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	Sayı	203	250	244	255	255	258

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: -

Verinin Kaynağı: Lütfen detay ekranından kaynak ve yayınlama sıklığı bilgilerini giriniz!

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
5- Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	Sayı	347	400	38,3	400	650	700

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Sosyal Kültürel ve Sportif Faaliyet Sayısı

Verinin Kaynağı: Rektörlük

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
6- Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	TL	337,19	306,06	354,49	350	375	400

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: -

Verinin Kaynağı: Rektörlük

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanana	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
7- Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	TL	615,68	758,38	453,69	600	750	850

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: -

Verinin Kaynağı:

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
8- Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı	Oran	66,75	70	55,6	70	70	70

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: -

Verinin Kaynağı:

Sorumlu İdare:

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2019	2020 Planlanan	2020 YS Gerçekleşme	2021 Hedef	2022 Tahmin	2023 Tahmin
9- Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	Oran	0,37	0,37	0,06	0,35	0,4	0,45

Göstergeye İlişkin Açıklama:

Hesaplama Yöntemi: Sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısı / Toplam öğrenci sayısı

Verinin Kaynağı: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare:

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2020 Bütçe	2020 Harcama Haziran	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri	10.138.000	7.057.059	14.665.000	15.621.000	16.540.000
Bütçe İçi	10.138.000	7.057.059	14.665.000	15.621.000	16.540.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri	13.382.000	9.528.237	18.700.000	19.927.000	21.116.000
Bütçe İçi	13.382.000	9.528.237	18.700.000	19.927.000	21.116.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri	1.208.000	670.735	1.454.000	1.551.000	1.642.000
Bütçe İçi	1.208.000	670.735	1.454.000	1.551.000	1.642.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	9.607.000	4.195.635	11.705.000	12.601.000	13.591.000
Bütçe İçi	9.607.000	4.195.635	11.705.000	12.601.000	13.591.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri	78.000	60.310	85.000	90.000	95.000
Bütçe İçi	78.000	60.310	85.000	90.000	95.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	34.413.000	21.511.977	46.609.000	49.790.000	52.984.000
Bütçe İçi	34.413.000	21.511.977	46.609.000	49.790.000	52.984.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri

Üniversitemiz Öğrencilerine Barınma İmkanı Sağlamaktadır.

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.

Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri

İstanbul Teknik Üniversitesi Sağlık Kültür Ve Spor Daire Başkanlığı Spor Tesisleri İşletme Yönergesi

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

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.

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK
Alt Program Adı	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI
Alt Program Hedefi	Ülkemizin bilgi birikiminin artırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi
Faaliyet Adı	Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi
Açıklama	2547 Sayılı Kanun ve Diğer Yasal Mevzuat Kapsamında Altyapılarının Desteklenmesi, Geliştirilmesi ve Güçlendirilmesi için Çalışmalar yapılacaktır.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>					
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>					
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>					
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>	6.323.000	6.531.200	18.210.000	17.992.000	22.112.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	6.323.000	6.531.200	18.210.000	17.992.000	22.112.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	6.323.000	6.531.200	18.210.000	17.992.000	22.112.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK
Alt Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME
Alt Program Hedefi	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların arttırılması
Faaliyet Adı	Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>			400.000	522.000	584.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>			150.000	232.000	257.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	5.361.000	4.153.000	6.376.000	6.803.000	7.240.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>	1.674.000	882.600	1.534.000	558.000	591.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	7.035.000	5.035.600	8.460.000	8.115.000	8.672.000
<i>Döner Sermaye</i>	70.000.000	36.545.889	73.500.000	76.000.000	78.000.000
<i>Özel Hesap</i>	35.000.000	13.975.436	37.000.000	39.000.000	41.000.000
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>	30.000.000	53.969.668	52.459.000	58.000.000	60.000.000
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	135.000.000	104.490.993	162.959.000	173.000.000	179.000.000
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	142.035.000	109.526.593	171.419.000	181.115.000	187.672.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program Adı	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM
Alt Program Hedefi	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi
Faaliyet Adı	Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi
Açıklama	Üniversitemiz enstitülerini gerekli koşullarda eğitimi verebilmeleri için niteliklerini arttırmak

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	28.613.000	9.614.186	31.093.000	33.399.000	35.461.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	3.268.000	1.165.953	3.506.000	3.768.000	4.006.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	62.000	4.712	68.000	73.000	76.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	31.943.000	10.784.851	34.667.000	37.240.000	39.543.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	31.943.000	10.784.851	34.667.000	37.240.000	39.543.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program Adı	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM
Alt Program Hedefi	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi
Faaliyet Adı	Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	1.432.000	899.297	1.564.000	1.679.000	1.781.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	268.000	163.340	288.000	309.000	328.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	58.000		63.000	67.000	71.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>	16.200.000	5.661.728	22.250.000	14.328.000	17.536.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	17.958.000	6.724.365	24.165.000	16.383.000	19.716.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	17.958.000	6.724.365	24.165.000	16.383.000	19.716.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program Adı	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM
Alt Program Hedefi	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi
Faaliyet Adı	Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim
Açıklama	Üniversitemiz akademik birimlerinde yürütülen eğitim-öğretim ve sınavlarda uygulanacak esasları düzenlemektir.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	304.927.000	162.419.241	332.122.000	357.304.000	378.480.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	48.525.000	25.975.893	52.249.000	56.054.000	59.491.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	25.142.000	16.158.330	29.647.000	31.531.000	33.376.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>	20.720.000	5.142.056	34.634.000	38.585.000	47.972.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	399.314.000	209.695.520	448.652.000	483.474.000	519.319.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	399.314.000	209.695.520	448.652.000	483.474.000	519.319.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program Adı	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM
Alt Program Hedefi	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi
Faaliyet Adı	Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans
Açıklama	Enstitülerde yürütülen lisansüstü eğitim, öğretim ve sınavlar ile ilgili usul ve esasları düzenlemek

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	967.000	761.543	1.048.000	1.124.000	1.194.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	11.000	351	12.000	13.000	14.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	509.000	50.057	567.000	603.000	639.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	1.487.000	811.951	1.627.000	1.740.000	1.847.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	1.487.000	811.951	1.627.000	1.740.000	1.847.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program Adı	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM
Alt Program Hedefi	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi
Faaliyet Adı	Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	3.244.000	515.838	3.566.000	3.334.000	4.019.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	25.000	5.324	27.000	30.000	32.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	1.401.000	408.668	1.540.000	1.639.000	1.736.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	4.670.000	929.831	5.133.000	5.003.000	5.787.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	4.670.000	929.831	5.133.000	5.003.000	5.787.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program Adı	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM
Alt Program Hedefi	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi
Faaliyet Adı	Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları
Açıklama	Yaz okulunda yapılan eğitim-öğretime ilişkin yaz aylarını değerlendirmek, öğrencilere zorunlu derslerdeki yığılmaları önlemek için imkan sağlamak, erken mezuniyet için imkan tanımak

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	2.288.000		2.517.000	2.679.000	2.833.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	8.000		8.000	9.000	11.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	984.000		1.082.000	1.152.000	1.219.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	3.280.000		3.607.000	3.840.000	4.063.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	3.280.000		3.607.000	3.840.000	4.063.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program 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
Faaliyet Adı	Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri
Açıklama	Üniversitemiz Öğrencilerine Barınma İmkânı Sağlamaktadır.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	6.396.000	2.897.575	8.444.000	8.985.000	9.518.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	1.533.000	605.123	1.592.000	1.709.000	1.804.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	2.209.000	3.554.362	4.629.000	4.927.000	5.218.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	10.138.000	7.057.059	14.665.000	15.621.000	16.540.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	10.138.000	7.057.059	14.665.000	15.621.000	16.540.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program 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
Faaliyet Adı	Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	8.391.000	3.737.275	11.077.000	11.789.000	12.504.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	2.634.000	815.060	2.734.000	2.936.000	3.105.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	2.357.000	4.975.902	4.889.000	5.202.000	5.507.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	13.382.000	9.528.237	18.700.000	19.927.000	21.116.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	13.382.000	9.528.237	18.700.000	19.927.000	21.116.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program 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
Faaliyet Adı	Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri
Açıklama	İstanbul Teknik Üniversitesi Sağlık Kültür Ve Spor Daire Başkanlığı Spor Tesisleri İşletme Yönergesi

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	626.000	377.692	826.000	879.000	932.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	146.000	82.441	151.000	163.000	172.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	436.000	210.602	477.000	509.000	538.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	1.208.000	670.735	1.454.000	1.551.000	1.642.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	1.208.000	670.735	1.454.000	1.551.000	1.642.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program 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
Faaliyet Adı	Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler
Açıklama	Üniversitemiz öğrencilerin sosyal sorumluluk projeleri kapsamında yürüttükleri faaliyetlerin, bilimsel toplantılara, sosyal ve kültürel aktivitelere katılımlarının ve öğrenci toplulukları kapsamında gerçekleştirdikleri faaliyetleri sağlamak

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	7.082.000	3.169.169	8.429.000	9.096.000	9.873.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	1.594.000	572.275	1.754.000	1.884.000	2.000.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	931.000	454.192	1.522.000	1.621.000	1.718.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	9.607.000	4.195.635	11.705.000	12.601.000	13.591.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	9.607.000	4.195.635	11.705.000	12.601.000	13.591.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÜKSEKÖĞRETİM
Alt Program 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
Faaliyet Adı	Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>					
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>					
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	78.000	60.310	85.000	90.000	95.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	78.000	60.310	85.000	90.000	95.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	78.000	60.310	85.000	90.000	95.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	640.000	328.859	698.000	751.000	798.000
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>	111.000	54.144	119.000	128.000	136.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	82.000	118.021	90.000	96.000	101.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	833.000	501.024	907.000	975.000	1.035.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	833.000	501.024	907.000	975.000	1.035.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	İç Denetim
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	467.000	192.154	510.000	547.000	581.000
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>	100.000	31.779	107.000	115.000	122.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	22.000		23.000	24.000	26.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	589.000	223.933	640.000	686.000	729.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	589.000	223.933	640.000	686.000	729.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler
Açıklama	İdarelerin bilgi işlem sistemlerinin işletilmesi ve geliştirilmesi ile teknolojik kapasitelerinin artırılmasına yönelik iş, işlem ve süreçlere ilişkin giderleri bu faaliyet altında izlenecektir.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	4.695.000	2.187.697	5.190.000	5.575.000	5.912.000
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>	855.000	408.195	950.000	1.022.000	1.083.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	2.279.000	1.053.451	2.505.000	2.666.000	2.824.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	7.829.000	3.649.342	8.645.000	9.263.000	9.819.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	7.829.000	3.649.342	8.645.000	9.263.000	9.819.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Genel Destek Hizmetleri
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	27.674.000	13.767.126	30.188.000	32.424.000	34.428.000
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>	5.298.000	2.576.309	5.684.000	6.105.000	6.482.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	4.929.000	3.847.136	5.720.000	6.088.000	6.451.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>	2.237.000	548.888	2.266.000	2.381.000	2.512.000
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	40.138.000	20.739.459	43.858.000	46.998.000	49.873.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	40.138.000	20.739.459	43.858.000	46.998.000	49.873.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	8.183.000	3.058.408	7.906.000	8.495.000	9.001.000
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>	1.588.000	503.820	1.651.000	1.773.000	1.880.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	51.000	5.870	56.000	60.000	63.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>	10.831.000	7.656.175	15.937.000	16.957.000	17.957.000
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	20.653.000	11.224.273	25.550.000	27.285.000	28.901.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	20.653.000	11.224.273	25.550.000	27.285.000	28.901.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Özel Kalem Hizmetleri
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	84.000	96.023	85.000	91.000	97.000
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>					
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	364.000	44.516	399.000	426.000	450.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>	701.000	72.166	701.000	726.000	736.000
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	1.149.000	212.704	1.185.000	1.243.000	1.283.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	1.149.000	212.704	1.185.000	1.243.000	1.283.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler
Açıklama	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.

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	1.659.000	974.115	1.809.000	1.943.000	2.065.000
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>	288.000	164.688	309.000	332.000	353.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	50.000	6.741	54.000	57.000	61.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	1.997.000	1.145.543	2.172.000	2.332.000	2.479.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	1.997.000	1.145.543	2.172.000	2.332.000	2.479.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi
Faaliyet Adı Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler
Açıklama

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>					
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>					
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	59.000	14.091	5.965.000	6.349.000	6.724.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>	3.880.000	224.790	4.266.000	4.540.000	4.809.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	3.939.000	238.881	10.231.000	10.889.000	11.533.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	3.939.000	238.881	10.231.000	10.889.000	11.533.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Program Adı YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi
Faaliyet Adı Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler
Açıklama

EKONOMİK KOD	2020 Bütçe	2020 Harcama (Haziran)	2021 Bütçe	2022 Tahmin	2023 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	6.733.000	3.654.815	7.348.000	7.891.000	8.379.000
<i>Sosyal Güvenlik Kur. Dev.Primi Gid.</i>	1.275.000	678.947	1.368.000	1.469.000	1.560.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>		190.707			
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>	200.000				
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	8.208.000	4.524.470	8.716.000	9.360.000	9.939.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	8.208.000	4.524.470	8.716.000	9.360.000	9.939.000

D.İDARENİN TOPLAM KAYNAK İHTİYACI

Tablo 3

FAALİYETLER DÜZEYİNDE İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2021			2022			2023		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	26.670.000	162.959.000	189.629.000	26.107.000	173.000.000	199.107.000	30.784.000	179.000.000	209.784.000
ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	18.210.000	0	18.210.000	17.992.000	0	17.992.000	22.112.000	0	22.112.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi</i>	18.210.000	0	18.210.000	17.992.000	0	17.992.000	22.112.000	0	22.112.000
YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	8.460.000	162.959.000	171.419.000	8.115.000	173.000.000	181.115.000	8.672.000	179.000.000	187.672.000
<i>Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri</i>	8.460.000	162.959.000	171.419.000	8.115.000	173.000.000	181.115.000	8.672.000	179.000.000	187.672.000
YÜKSEKÖĞRETİM	564.460.000	0	564.460.000	597.470.000	0	597.470.000	643.259.000	0	643.259.000
ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	517.851.000	0	517.851.000	547.680.000	0	547.680.000	590.275.000	0	590.275.000
<i>Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi</i>	34.667.000	0	34.667.000	37.240.000	0	37.240.000	39.543.000	0	39.543.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri</i>	24.165.000	0	24.165.000	16.383.000	0	16.383.000	19.716.000	0	19.716.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim</i>	448.652.000	0	448.652.000	483.474.000	0	483.474.000	519.319.000	0	519.319.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans</i>	1.627.000	0	1.627.000	1.740.000	0	1.740.000	1.847.000	0	1.847.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı</i>	5.133.000	0	5.133.000	5.003.000	0	5.003.000	5.787.000	0	5.787.000
<i>Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları</i>	3.607.000	0	3.607.000	3.840.000	0	3.840.000	4.063.000	0	4.063.000
YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	46.609.000	0	46.609.000	49.790.000	0	49.790.000	52.984.000	0	52.984.000

<i>Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri</i>	14.665.000	0	14.665.000	15.621.000	0	15.621.000	16.540.000	0	16.540.000
<i>Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri</i>	18.700.000	0	18.700.000	19.927.000	0	19.927.000	21.116.000	0	21.116.000
<i>Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri</i>	1.454.000	0	1.454.000	1.551.000	0	1.551.000	1.642.000	0	1.642.000
<i>Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler</i>	11.705.000	0	11.705.000	12.601.000	0	12.601.000	13.591.000	0	13.591.000
<i>Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri</i>	85.000	0	85.000	90.000	0	90.000	95.000	0	95.000
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	101.904.000	0	101.904.000	109.031.000	0	109.031.000	115.591.000	0	115.591.000
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	1.547.000	0	1.547.000	1.661.000	0	1.661.000	1.764.000	0	1.764.000
<i>Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri</i>	907.000	0	907.000	975.000	0	975.000	1.035.000	0	1.035.000
<i>İç Denetim</i>	640.000	0	640.000	686.000	0	686.000	729.000	0	729.000
ÜST YÖNETİM, İDARI VE MALİ HİZMETLER	100.357.000	0	100.357.000	107.370.000	0	107.370.000	113.827.000	0	113.827.000
<i>Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler</i>	8.645.000	0	8.645.000	9.263.000	0	9.263.000	9.819.000	0	9.819.000
<i>Genel Destek Hizmetleri</i>	43.858.000	0	43.858.000	46.998.000	0	46.998.000	49.873.000	0	49.873.000
<i>İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler</i>	25.550.000	0	25.550.000	27.285.000	0	27.285.000	28.901.000	0	28.901.000
<i>Özel Kalem Hizmetleri</i>	1.185.000	0	1.185.000	1.243.000	0	1.243.000	1.283.000	0	1.283.000
<i>Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler</i>	2.172.000	0	2.172.000	2.332.000	0	2.332.000	2.479.000	0	2.479.000
<i>Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler</i>	10.231.000	0	10.231.000	10.889.000	0	10.889.000	11.533.000	0	11.533.000
<i>Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler</i>	8.716.000	0	8.716.000	9.360.000	0	9.360.000	9.939.000	0	9.939.000
GENEL TOPLAM	693.034.000	162.959.000	855.993.000	732.608.000	173.000.000	905.608.000	789.634.000	179.000.000	968.634.000

Tablo 4

EKONOMİK SINIFLANDIRMA DÜZEYİNDE İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS PROGRAMI MALİYETİ

EKONOMİK KOD	2021				2022				2023			
	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM
<i>Personel Giderleri</i>	401.086.000	53.734.000		454.820.000	430.790.000	57.717.000		488.507.000	457.179.000	61.261.000		518.440.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	62.471.000	10.188.000		72.659.000	67.107.000	10.944.000		78.051.000	71.220.000	11.616.000		82.836.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	50.945.000	14.812.000		65.757.000	54.217.000	15.766.000		69.983.000	57.433.000	16.700.000		74.133.000
<i>Faiz Giderleri</i>				0				0				0
<i>Cari Transferler</i>		18.904.000		18.904.000		20.064.000		20.064.000		21.205.000		21.205.000
<i>Sermaye Giderleri</i>	76.628.000	4.266.000		80.894.000	71.463.000	4.540.000		76.003.000	88.211.000	4.809.000		93.020.000
<i>Sermaye Transferleri</i>				0				0				0
<i>Borç Verme</i>				0				0				0
<i>Yedek Ödenekler</i>				0				0				0
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	591.130.000	101.904.000	0	693.034.000	623.577.000	109.031.000	0	732.608.000	674.043.000	115.591.000	0	789.634.000
<i>Döner Sermaye</i>	73.500.000			73.500.000	76.000.000			76.000.000	78.000.000			78.000.000
<i>Özel Hesap</i>	37.000.000			37.000.000	39.000.000			39.000.000	41.000.000			41.000.000
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>	52.459.000			52.459.000	58.000.000			58.000.000	60.000.000			60.000.000
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	162.959.000	0	0	162.959.000	173.000.000	0	0	173.000.000	179.000.000	0	0	179.000.000
GENEL TOPLAM	754.089.000	101.904.000	0	855.993.000	796.577.000	109.031.000	0	905.608.000	853.043.000	115.591.000	0	968.634.000

ALT PROGRAM HEDEFLERİ VE STRATEJİK PLAN İLİŞKİSİ**Tablo 5****Kurum: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ****Yıl: 2021**

PROGRAM ADI	ALT PROGRAM ADI	ALT PROGRAM HEDEFLERİ	İLİŞKİLİ OLDUĞU STRATEJİK AMAÇ
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Ülkemizin bilgi birikiminin artırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere yükseköğretim kurumlarında araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi	Çıktı Odaklı, Disiplinler Arası Ve Topluma Fayda Sağlayan Araştırma Çok Yönlü, Etkin Ve Sürdürülebilir Üniversite Sanayi İşbirliği (Üsi)
	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması	Çıktı Odaklı, Disiplinler Arası Ve Topluma Fayda Sağlayan Araştırma
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	Uluslararası İlişkilerde Etkin İşbirliği Çok Yönlü, Etkin Ve Sürdürülebilir Üniversite Sanayi İşbirliği (Üsi)
TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK	TEDAVİ HİZMETLERİ	Tedavi edici sağlık hizmetinin erişilebilir ve etkili olarak sunulmasının sağlanması	
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi	Değişim Ve Gelişimi Hedefleyen Eğitim Ve Öğretim Çıktı Odaklı, Disiplinler Arası Ve Topluma Fayda Sağlayan Araştırma
	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi	Değişim Ve Gelişimi Hedefleyen Eğitim Ve Öğretim
	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretim öğrencilerine sunulan beslenme ve barınma hizmetlerinin kalitesinin artırılması; öğrencilerin kişisel ve sosyal gelişimi desteklenerek yaşam kalitesinin yükseltilmesi	Katılımcı Ve Şeffaf Yönetişim, Artan Özgelir Ve Toplumdaki İTÜ Algısının Güçlendirilmesi

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ STRATEJİK PLANI ÇERÇEVESİNDE TAKİP EİDLEN DİĞER AMAÇ ve HEDEFLER

STRATEJİK AMAÇ 1: DEĞİŞİM VE GELİŞMİ HEDEFLEYEN EĞİTİM VE ÖĞRETİM

Stratejik Hedef 1.1: Eğitim ve Öğretim Altyapısını Geliştirmek

Performans Hedef 1.1.1: Eğitim ve öğretim altyapısının uluslararası ölçütlerde iyileştirilmesi sağlanacaktır.

Stratejik Hedef 1.2: Eğitim ve Öğretimin Sürekli İyileştirilmesini Sağlamak

Performans Hedef 1.2.1: Performans geliştirici sistemler kurarak eğitim ve öğretim kalitesinin artırılması sağlanacaktır.

Stratejik Hedef 1.3: Disiplinler Arası Eğitim ve Öğretimi Yaygınlaştırmak

Performans Hedef 1.3.1: Üniversite öğrencilerinin farklı bilim dalları üzerine eğitim ve araştırma yapmaları sağlanarak akademik gelişimlerine katkıda bulunulacaktır.

Stratejik Hedef 1.4: Küresel Düzeyde Yarışan, Nitelik ve Sayıda Öğretim Üyesine Sahip Olmak

Performans Hedef 1.4.1: Öğretim üyesi performansları, destek sistemleri oluşturularak geliştirilecektir.

Stratejik Hedef 1.5: Tüm Programlarda %100 İngilizce Eğitime Geçmek

Performans Hedef 1.5 1: Yabancı dil puan ortalamasının yükseltilmesi ve yabancı öğrenci sayısının artırılması.

STRATEJİK AMAÇ 2: ÇIKTI ODAKLI, DİSİPLİNLER ARASI VE TOPLUMA FAYDA SAĞLAYAN ARAŞTIRMA

Stratejik Hedef 2.1: Küresel Düzeyde Ar-Ge Çıktıları Üretmek

Performans Hedef 2.1.1: Araştırmacılara patent ve lisans desteği sağlanarak gelir getirici laboratuvarlar desteklenecektir.

STRATEJİK AMAÇ 3: ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE ETKİN İŞBİRLİĞİ

Stratejik Hedef 3.1: Yurt Dışında İşbirliği İçinde Olunan Üniversite Ağını Geliştirmek

Performans Hedef 3.1.1: Üniversite sıralamalarında ilk 500'e giren üniversitelerle işbirliklerini artırmak.

Stratejik Hedef 3.2: Uluslararası Bilinirliği Artırmak

Performans Hedef 3.2.1: Uluslararası üniversite sıralama sistemlerinde üst seviyelere ulaşmak

STRATEJİK AMAÇ 4: ÇOK YÖNLÜ, ETKİN VE SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞBİRLİĞİ (ÜSİ)

Stratejik Hedef 4.1: Üniversite Sanayi İşbirliğini Artırmak ve Etkin Bir Şekilde Yürütmek

Performans Hedef 4.1.1: Sanayi ile işbirliğini geliştirmek için ar-ge çalışmaları arttırılacaktır.

STRATEJİK AMAÇ 5: KATILIMCI VE ŞEFFAF YÖNETİŞİM, ARTAN ÖZGELİR VE TOPLUMDAKİ İTÜ ALGISININ GÜÇLENDİRİLMESİ

Stratejik Hedef 5.1: Üniversite İdari İşleyişinin Etkinliğini Artırmak

Performans Hedef 5.1.1: Performans sistemi geliştirilerek otomasyon ile entegrasyonu sağlanacaktır.

Stratejik Hedef 5.2: Üniversite Öz Gelirlerini Artırmak

Performans Hedef 5.2.1: Üniversite Öz Gelirleri Artırılacaktır.

Stratejik Hedef 5.3: İTÜ'nün Bilinme ve Algısının Güçlendirilmesi

Performans Hedef 5.3.1: İTÜ'nün toplumda bilinme ve algısı güçlendirilecektir

Stratejik Hedef 5.4: Sosyo-Kültürel Ortamların Geliştirilmesi

Performans Hedef 5.4.1: Öğrencilerin ve çalışanların sosyal ve kültürel yaşam alanları artırılacaktır.

Stratejik Hedef 5.5: İTÜ yerleşkelerin 24 Saat Yaşar Hale Getirmek

Performans Hedef 5.5.1: Akıllı kampüs alt yapısı tamamlanacaktır.

Stratejik Hedef 5.6: Öğrenci Bağlılığı ve Mezun Aidiyetini Geliştirmek.

Performans Hedef 5.6.1: Öğrenci bağlılığı ve mezun aidiyetini geliştirilecektir.

STRATEJİK AMAÇ 1: DEĞİŞİM VE GELİŞİMİ HEDEFLEYEN EĞİTİM - ÖĞRETİM

Stratejik Hedef 1.1: Eğitim ve Öğretim Altyapısını Geliştirmek.

Performans Hedefi 1.1.1: Eğitim ve öğretim altyapısının Uluslar arası ölçütlerde iyileştirilmesi sağlanacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
1-İdeal derslik oranı	Sayı	65,7	65,7	85
2-Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	Sayı	902.437	950.203	930.000
3-Üniversiteye gelen yabancı öğrenci sayısı	Sayı	1.651	1.667	2.000
4-Üniversiteye gelen yabancı öğretim elemanı sayısı	Sayı	48	49	60

STRATEJİK AMAÇ 1: DEĞİŞİM VE GELİŞİMİ HEDEFLEYEN EĞİTİM - ÖĞRETİM

Stratejik Hedef 1.2: Eğitim ve Öğretimin Sürekli İyileştirilmesini Sağlamak.

Performans Hedefi 1.2.1: Performans geliştirici sistemler kurarak eğitim ve öğretim kalitesinin artırılması sağlanacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
5-Akademisyen ve öğrencilerin Uluslararası Kurumlardan aldıkları ödül sayısı	Sayı	11	13	35
6-Mezunların istihdam oranı (6 ay içerisinde işe yerleşme oranı)	Yüzde	73	73	75
7-Ortalama öğrenim süresi	Sayı	4,56	5,1	4,8

STRATEJİK AMAÇ 1: DEĞİŞİM VE GELİŞİMİ HEDEFLEYEN EĞİTİM - ÖĞRETİM

Stratejik Hedef 1.3: Disiplinler Arası Eğitim ve Öğretimi Yaygınlaştırmak.

Performans Hedefi 1.3.1: Üniversite öğrencilerinin farklı bilim dalları üzerine eğitim ve araştırma yapmaları sağlanarak akademik gelişimlerine katkıda bulunulacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
8-Disiplinler arası yüksek lisans (YL) ve doktora (DR) programı sayısı (YL/DR)	Sayı	29/14	29/14	30/16
9-Lisans programlarında çift anadal ve yandal programlarından yararlanan öğrenci sayısı	Sayı	1.045	867	1.000

STRATEJİK AMAÇ 1: DEĞİŞİM VE GELİŞİMİ HEDEFLEYEN EĞİTİM - ÖĞRETİM

Stratejik Hedef 1.4: Küresel Düzeyde Yarışan, Nitelik ve Sayıda Öğretim Üyesine Sahip Olmak

Performans Hedefi 1.4.1: Öğretim üyesi performansları, destek sistemleri oluşturularak geliştirilecektir.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
10-Akademik teşvik ödeneğine başvuran öğretim üyesi başvuru puan ortalaması	Yüzde	45,84	44,22	43
11-Akademik teşvik ödeneğine başvuran öğretim üyesi sayısının toplam öğretim üyesi sayısına oranı	Yüzde	50,97	44,56	45
12-Öğretim üyesi basına düşen nitelikli yayın sayısı	Yüzde	1,11	0,98	1,30
13-Öğretim üyesi başına düşen nitelikli atıf sayısı	Yüzde	34,68	30,43	35
14-Yüksek lisans öğrenci sayısı	Sayı	6.664	6,854	12.000
15-Doktora öğrenci sayısı	Sayı	3.468	3.555	4.200
16-Lisansüstü yabancı öğrenci sayısı	Sayı	683	744	1.000
17-Her akademik yıl verilen yüksek lisans derecesi sayısı	Sayı	1.474	1.012	1.100
18-Her akademik yıl verilen doktora derecesi sayısı	Sayı	224	148	250
19-Öğretim üyesi başına yıllık tamamlanan yüksek lisans tez sayısı	Sayı	1,21	0,92	1
20-Öğretim üyesi başına yıllık tamamlanan doktora tez sayısı	Sayı	0,21	0,13	0,20
21-Doktora sonrası araştırmacı sayısı	Sayı	30	25	35
22-Yabancı doktora sonrası araştırmacı sayısı	Sayı	3	7	15

STRATEJİK AMAÇ 1: DEĞİŞİM VE GELİŞİMİ HEDEFLEYEN EĞİTİM - ÖĞRETİM

Stratejik Hedef 1.5: Tüm programlarda %100 İngilizce Eğitime Geçmek

Performans Hedefi 1.5.1: Yabancı dil puan ortalamasının yükseltilmesi ve yabancı öğrenci sayısının artırılması.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
23-Hazırlık sınıfı öğrencileri başarı oranı	Yüzde	79,50	88	90
24-Üniversiteye Gelen Yabancı öğrenci sayısı / Toplam öğrenci sayısı	Yüzde	4,64	4,60	5,5

STRATEJİK AMAÇ 2: ÇIKTI ODAKLI, DİSİPLİNLER ARASI VE TOPLUMA FAYDA SAĞLAYAN ARAŞTIRMA

Stratejik Hedef 2.1: Küresel düzeyde Ar-Ge çıktıları üretmek

Performans Hedefi 2.1.1: Araştırmacılara patent ve lisans desteği sağlanarak gelir getirici laboratuvarlar desteklenecektir.

PERFORMANS GÖSTERGELER	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
25-Patent başvuru sayısı	Sayı	38	6	40
26-Patent sayısı	Sayı	15	6	12
27-Faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	Sayı	2	1	2
28-Faydalı model ve endüstriyel tasarım sayısı	Sayı	0	0	3
29-Öğretim üyesi başına tamamlanan kontratlı proje geliri	Bin TL	8.864,69	1.434,43	4.000,00
30-Öğretim Üyesi başına, Ulusal ve Uluslararası kuruluşlardan alınan projelerin fon tutarı	Bin TL	79.846,29	63.296,47	70.000,00

STRATEJİK AMAÇ 3: ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE ETKİN İŞBİRLİĞİ

Stratejik Hedef 3.1: Yurt Dışında İşbirliği İçinde Olunan Üniversite Ağını Geliştirmek

Performans Hedefi 3.1.1: Üniversite sıralamalarında ilk 500'e giren üniversitelerle işbirliklerini artırmak.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
31-Üniversite sıralama sistemlerinde ilk 500'e giren üniversitelerle yapılan uluslararası lisans ve lisansüstü program sayısı	Sayı	13	13	13

STRATEJİK AMAÇ 3: ULUSLARARASI İLİŞKİLERDE ETKİN İŞBİRLİĞİ

Stratejik Hedef 3.2: Uluslararası Bilinirliği Artırmak

Performans Hedefi 3.2.1: Uluslararası üniversite sıralama sistemlerinde üst seviyelere ulaşmak.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
32-İTÜ'nün Üniversite Sıralama Sistemlerindeki Yeri (QS)	Sayı	256	218	601-650

STRATEJİK AMAÇ 4: ÇOK YÖNLÜ, ETKİN VE SÜRDÜRÜLEBİLİR ÜNİVERSİTE SANAYİ İŞBİRLİĞİ (ÜSİ)

Stratejik Hedef 4.1: Üniversite Sanayi İşbirliğini Artırmak ve Etkin Bir Şekilde Yürütmek

Performans Hedefi 4.1.1: Sanayi ile işbirliğini geliştirmek için ar-ge çalışmaları arttırılacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
33-Öğretim Üyesi başına düşen İTÜ-NOVA TTO yönetimindeki proje tutarı	TL	77.497,46	101.776,77	18.000,00
34-TEKNOKENT'ten çıkan patent sayısı	Sayı	32	47	12
35-İTÜ NOVA TTO aracılığıyla proje yapan öğretim üyesi sayısı / Toplam öğretim üyesi sayısı	Oran	0,31	0,24	0,28

STRATEJİK AMAÇ 5: KATILIMCI VE ŞEFFAF YÖNETİŞİM, ARTAN ÖZGELİR VE TOPLUMDAKİ İTÜ ALGISININ GÜÇLENDİRİLMESİ

Stratejik Hedef 5.1: Üniversite İdari İşleyişinin Etkinliğini Artırmak.

Performans Hedefi 5.1.1: Performans sistemi geliştirilerek otomasyon ile entegrasyonu sağlanacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
36-İdari Süreçlerin Otomasyon Sistemi ile Yürütme Oranı %	Yüzde	65	51	60
37-İdari Süreçlere ilişkin sayısal performans izleme sisteminin tamamlanma oranı %	Yüzde	80	67	78,82
38-COBIT uyumluluğunun sağlanması	Yüzde	42	57	71,25

STRATEJİK AMAÇ 5: KATILIMCI VE ŞEFFAF YÖNETİŞİM, ARTAN ÖZGELİR VE TOPLUMDAKİ İTÜ ALGISININ GÜÇLENDİRİLMESİ

Stratejik Hedef 5.2: Üniversite Özgelirlerini Artırmak

Performans Hedefi 5.2.1: Üniversite Öz gelirleri Artırılacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
39-Özgelir/Toplam Gelir	Yüzde	21,12	11,70	12

STRATEJİK AMAÇ 5: KATILIMCI VE ŞEFFAF YÖNETİŞİM, ARTAN ÖZGELİR VE TOPLUMDAKİ İTÜ ALGISININ GÜÇLENDİRİLMESİ

Stratejik Hedef 5.3: İTÜ'nün bilinme ve algısının güçlendirilmesi

Performans Hedefi 5.3.1: İTÜ'nün toplumda bilinme ve algısı güçlendirilecektir.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
40-İlk 1000'den gelen öğrenci sayısı	Sayı	9	8	30

STRATEJİK AMAÇ 5: KATILIMCI VE ŞEFFAF YÖNETİŞİM, ARTAN ÖZGELİR VE TOPLUMDAKİ İTÜ ALGISININ GÜÇLENDİRİLMESİ

Stratejik Hedef 5.4: Sosyo-kültürel ortamların geliştirilmesi

Performans Hedefi 5.4.1: Öğrencilerin ve çalışanların sosyal ve kültürel yaşam alanları artırılacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
41-Sosyo kültürel alanların yerleşke nüfuslarına oranı	m ²	14,8	15	14
42-Kişi başına düşen nitelikli yeşil alan miktarı	m ²	15,8	16	15
43-Bisiklet Yolu Uzunluğu	km	8	9	8
44-Öğrenci Kulüp Sayısı	Sayı	244	244	210
45-Öğrenci Kulüpleri Üye sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	Yüzde	69	70	80
46-İTÜ Spor Takımları sayısı	Sayı	30	14	30
47-İTÜ Spor Takımları üye sayısı	Sayı	426	296	350

STRATEJİK AMAÇ 5: KATILIMCI VE ŞEFFAF YÖNETİŞİM, ARTAN ÖZGELİR VE TOPLUMDAKİ İTÜ ALGISININ GÜÇLENDİRİLMESİ

Stratejik Hedef 5.5: İTÜ Yerleşkelerini 24 Saat Yaşanır Hale Getirmek

Performans Hedefi 5.5.1: Akıllı kampüs alt yapısı tamamlanacaktır.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
48-Akıllı bina sayısı	Sayı	20	20	21
49-Su Yönetimi - Yağmur Sularının Toplanarak Göleti Besleme Amaçlı Kullanımı	Yüzde	25	25	25
50-Akıllı Ulaşım - Ring servislerinin elektrikli olması (%)	Yüzde	25	43	25
51-Kampus Yaşam Alanlarının Her Yerinden İnternet Erişimi	Yüzde	84	84	98,83
52-Akıllı Veri Analizi ve Paylaşımı / Dashboard	Oran	90	90	97,83
53-İTÜ Karbon ayak izi büyüklüğü	Kg/kişi	0,87	0,85	0,87
54-Greenmetric dünya sıralaması	Yüzde	54	74	75

STRATEJİK AMAÇ 5: KATILIMCI VE ŞEFFAF YÖNETİŞİM, ARTAN ÖZGELİR VE TOPLUMDAKİ İTÜ ALGISININ GÜÇLENDİRİLMESİ

Hedef 5.6: Öğrenci Bağlılığı ve Mezun Aidiyetini Geliştirmek

Performans Hedefi 5.6.1: Öğrenci Bağlılığı ve Mezun Aidiyeti Geliştirilecektir.

PERFORMANS GÖSTERGELERİ	Ölçü Birimi	2019	2020	2021
55-Mezun Bağış Tutarı	BİN TL	6.443	5.727	8.000
56-Toplam Bağış Tutarı	BİN TL	16.321	16.274	22.000

İDARE PERFORMANS TABLOSU

İdare Adı	38.07 - İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
-----------	--------------------------------------

PERFORMANS HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2021							
			Bütçe İçi Ekonomik Kodu							
			PERSONEL GİD.İ (01)	SOSYAL GÜV. KUR. DEVLET PRİMİ GİD. (02)	MAL VE HİZMET ALIM GİD. (03)	CARİ TRANSFERLER (05)	SERMAYE GİDERLERİ (06)	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	PAY(%)
1		Eğitim ve öğretim altyapısının Uluslar arası ölçütlerde iyileştirilmesi sağlanacaktır.	41.761.000	6.424.000	5.371.000	18.203.000	28.694.000	0	100.453.000	12,32
	1	Eğitim ve öğretimde kullanılan derslik, kütüphane vb. olanaklarının artırılması ve geliştirilmesi	1.564.000	288.000	63.000	0	22.928.000	0	24.843.000	3,05
	2	Eğitimde küreselleşmeye öncelik verilmesi	40.197.000	6.136.000	5.308.000	18.203.000	5.766.000	0	75.610.000	9,27
2		Performans geliştirici sistemler kurarak eğitim ve öğretim kalitesinin artırılması sağlanacaktır	282.945.000	43.272.000	30.956.000	0	0	2.000.000	357.173.000	43,80
	3	Akademisyen ve öğrencilerin Uluslararası organizasyonlara katılımlarının sağlanması	0	0	575.000	0	0	0	575.000	0,07
	4	Kariyer planı geliştirme projesi	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	5	Teknokent-Akademisyen ortaklığında Ar-Ge ve Eğitim Projeleri İşbirlikleri oluşturulması.	0	0	0	0	0	2.000.000	0	0,00
	6	Optimum öğrenim süresine erişilmesi	282.945.000	43.272.000	30.381.000	0	0	0	356.598.000	43,73
3		Öğretim üyesi performansları, destek sistemleri oluşturularak geliştirilecektir	24.331.000	2.999.000	6.533.000	0	19.744.000	0	53.607.000	6,57
	7	Akademik teşvik sistemine başvuru sayısının artırılması ve puan ortalamasının yükseltilmesi	5.000.000	0	0	0	0	0	5.000.000	0,61
	8	Öğretim üyelerinin araştırmaya yönelmelerinin sağlanması	19.331.000	2.999.000	6.533.000	0	19.744.000	0	48.607.000	5,96
4		Yabancı dil puan ortalamasının yükseltilmesi ve yabancı öğrenci sayısının artırılması.	19.307.000	3.368.000	40.000	0	0	0	22.715.000	2,79
	9	Hazırlık okulunun ve dil eğitiminin geliştirilmesi	19.307.000	3.368.000	40.000	0	0	0	22.715.000	2,79
	10	Yabancı öğrenci kontenjanını arttırmak	0	0	0	0	0	0	0	0,00
5		Araştırmacılara patent ve lisans desteği sağlanarak gelir getirci laboratuvarlar desteklenecektir	0	0	0	0	0	120.459.000	0	0,00
	11	Patent teşvik sisteminin kurulması	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	12	Gelir getirci, sanayi ile işbirliği geliştirici ve prestij getirci laboratuvarların belirlenerek akredite edilmesi ve izlenmesinin merkezleştirilmesi	0	0	0	0	0	580.000	0	0,00

PERFORMAN S HEDEFİ	FAALİYET	Açıklama	2021							
			Bütçe İçi Ekonomik Kodu							
			PERSONEL GİD.İ (01)	SOSYAL GÜV. KUR. DEVLET PRİMİ GİD. (02)	MAL VE HİZMET ALIM GİD. (03)	CARİ TRANSFERLER (05)	SERMAYE GİDERLERİ (06)	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	PAY(%)
	13	Öğretim üyelerinin sanayiye proje yapmaları ve karşılıklı işbirliğinin teşvik edilmesi	0	0	0	0	0	119.879.000	0	0,00
6		Üniversite sıralamalarında ilk 500'e giren üniversitelerle işbirliklerini arttırmak	3.566.000	27.000	1.540.000	701.000	0	0	5.834.000	0,72
	14	Dünyanın lider üniversiteleri ile lisans ve lisansüstü programlar geliştirmek	3.566.000	27.000	1.540.000	701.000	0	0	5.834.000	0,72
7		Uluslar arası üniversite sıralama sistemlerinde üst seviyelere ulaşmak	0	0	0	0	1.000.000	0	1.000.000	0,12
	15	Üniversite sıralama sistemlerinde sıralamada yükselmeye yönelik tüm çalışmaların yapılması	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	16	Uzaktan erişimli eğitim programları oluşturulması	0	0	0	0	1.000.000	0	1.000.000	0,12
8		Sanayi ile işbirliğini geliştirmek için ar-ge çalışmaları arttırılacaktır	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	17	İTÜ Nova TTO'nun etkinliğinin ve proje büyüklüklerinin artırılması	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	18	ÜSİ'nin öğretim üyeleri ve öğrenciler açısından cazip hale getirilmesi (İTÜ NOVA TTO, Teknokent,)	0	0	0	0	0	0	0	0,00
9		Performans sistemi geliştirilerek otomasyon ile entegrasyonu sağlanacaktır	16.902.000	3.143.000	2.505.000	0	2.206.000	0	24.756.000	3,04
	19	İdari Birimler sayısal performans gösterge ve değerlendirme sisteminin kurulması	11.712.000	2.193.000	0	0	0	0	13.905.000	1,71
	20	Bilgi İşlem Sistemi gelecek 10 yıllık mimari altyapısının planlanıp hayata geçirilmesi	5.190.000	950.000	2.505.000	0	2.206.000	0	10.851.000	1,33
10		Üniversite Öz gelirleri Arttırılacaktır	0	0	5.965.000	0	0	0	5.965.000	0,73
	21	Gelir çeşitliliğini arttırmak	0	0	5.965.000	0	0	0	5.965.000	0,73
11		İTÜ'nün toplumda bilinme ve algısı güçlendirilecektir	0	0	46.000	0	0	0	46.000	0,01
	22	İTÜ'nün sahip olduğu imkanların profesyonel şekilde tanıtılması	0	0	46.000	0	0	0	46.000	0,01
12		Öğrencilerin ve çalışanların sosyal ve kültürel yaşam alanları arttırılacaktır	826.000	151.000	477.000	0	5.000.000	0	6.454.000	0,79
	23	Yerleşkelerin sosyo kültürel ortamlarının nüfuslarına oranları belirlenerek yerleşkenin özelliğine göre ihtiyaç duyulan mekanların oluşturulması	0	0	0	0	5.000.000	0	5.000.000	0,61
	24	İTÜ öğrencilerinin tümünün hobi edinmesinin sağlanması	826.000	151.000	477.000	0	0	0	1.454.000	0,18
13		Akıllı kampüs alt yapısı tamamlanacaktır	0	0	0	0	24.250.000	0	24.250.000	2,97
	25	Yerleşkelerde akıllı bina altyapısına ulaşılması	0	0	0	0	24.250.000	0	24.250.000	2,97
	26	İTÜ yerleşkelerinin "yeşil kampüs" olmasının sağlanması	0	0	0	0	0	0	0	0,00
14		Öğrenci Bağlılığı ve Mezun Aidiyeti Geliştirilecektir	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	27	İletişim ve Pazarlama Direktörlüğü'nün öğrenci bağlılığını ve mezun aidiyetini geliştirici faaliyetler yapması	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı			389.638.000	59.384.000	53.433.000	18.904.000	80.894.000	122.459.000	724.712.000	88,87
Genel Yönetim Giderleri			65.182.000	13.275.000	12.324.000	0	0	0	90.781.000	11,13
GENEL TOPLAM			454.820.000	72.659.000	65.757.000	18.904.000	80.894.000	122.459.000	815.493.000	100,00

E. DİĞER HUSUSLAR

Paydaşlarla projeler

Ülkemizin kalkınması ve gelişimine büyük katkı sağlama şansına sahip olmuş üniversitemizin, tüm paydaşları ile etkili ve sürdürülebilir ilişkiler içinde olması kaçınılmazdır. Yönetimimizin bu alanda planladığı çalışmalar aşağıdaki başlıklar altında ele alınmıştır.

Üniversite-Sanayi İşbirliği

Üniversitemizin sahip olduğu akademik yönetim bilgisi, ülkemizin kalkınması için reel sektörle paylaşılmalıdır. Etkili bir Üniversite-Sanayi işbirliğinin sağlanması, yönetimimiz için öncelikli konulardan biridir. Bu kapsamda Teknokent desteği ve büyük kuruluşların kürsü kurmasına yönelik çalışmalar yapılacaktır.

Teknokent-Üniversite Entegrasyonu

Öğretim üyelerinin mesleki becerilerinden toplumun doğrudan istifade etmesini kolaylaştırmak için kurgulanan Teknokentler, akademik personele fırsat oluşturmaktadır.

Etkin bir Teknokent-Üniversite işbirliğinin kurulmamasının hedeflenmiş olması sebebiyle Her teknopark şirketinin desteklediği ve beraber proje çalışmalarının gerçekleştirildiği bir laboratuvar-şirket eşleşmesi yapılacaktır. Böylece, teknokent az vergi ödeme yeri olarak değil, aktif ve etkin teknoloji geliştiren bir kurum haline gelecektir. İTÜ birikimine internet temelli bir veri tabanı ile ulaşılması sağlanacaktır.

Büyük İşletmelere Kürsü Kurma İmkânı

Bir kamu üniversitesi olarak sınırlı finansal kaynak sorunu, özellikle fiziksel gelişimi olumsuz etkilemektedir. Bu kısıtlılığı kısmen de olsa aşabilmek amacıyla, belli koşullar çerçevesinde, yurtdışında yaygın bir uygulama olan, büyük işletmelerin belli araştırmalara finansal destek vermesi ve kürsü kurmasına imkân verilecektir. Mezunlarla İlişkilerin Sürdürülebilirliği Dünyada ilk sıraları alan üniversitelerin en güçlü yanları, mezunlarla olan bağlarıdır. Bu bağların niteliği ve niceliği üniversitelerin sıralanmasında önemli rol oynar. Aynı amaçla, mezunlarımızla bütünleşme temel hedeflerimizden birisidir.

İTÜ 100.000'den fazla mezuna sahip, ülkemizin güzide üniversitelerinden biridir. Mezunlarımız ülkenin kalkınmasında, siyasette, ticarete, bürokraside, sanatta, sporda ve sanayide önemli katkılarda bulunmuşlardır. Bu nedenle mezun-mensup-öğrenci bağlantısının sağlam temeller üzerine oturtulması gereklidir. Söz konusu bağlantının, İTÜ'ye iş dünyası ve dünyada İTÜ mezunlarının çalıştığı ve bulunduğu her kurumdan ve ortamdan faydalı bir geri besleme sağlamanın yanı sıra; mezunların birlikte çalışacağı meslektaşlarının yetişmesi, İTÜ diplomasının değerinin korunması gibi çok önemli işlevleri vardır. Mezunlar arasında sosyal, kültürel, sanatsal, sportif ve yardım amaçlı organizasyonların tasarlanması ve uygulanması konusunda, Mezunlar Derneği'ne destek verilecektir.

İTÜ'nün mezunlarıyla olan ilişkisi dinamik, verimli ve sürdürülebilir nitelikte olmalıdır.

III.EKLER

Ek-1

FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİ

İdare Adı İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Yıl 2021 (Cumhurbaşkanı Teklifi)

PROGRAM	ALT PROGRAM	FAALİYET	SORUMLU HARCAMA BİRİMİ
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM	Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
		Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri	KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI, YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI
		Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI, SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI, BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI, YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI, STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI, BİLİŞİM ENSTİTÜSÜ, AVRASYA YER BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, ENERJİ ENSTİTÜSÜ, DEPREM MÜHENDİSLİĞİ VE AFET YÖNETİMİ ENSTİTÜSÜ, FEN- EDEBİYAT FAKÜLTESİ, KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ,

PROGRAM	ALT PROGRAM	FAALİYET	SORUMLU HARCAMA BİRİMİ
			GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, İNŞAAT FAKÜLTESİ, ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ, MADEN FAKÜLTESİ, MAKİNE FAKÜLTESİ, MİMARLIK FAKÜLTESİ, UÇAK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, DENİZCİLİK FAKÜLTESİ, TEKSTİL TEKNOLOJİ VE TASARIMI FAKÜLTESİ, BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, İŞLETME FAKÜLTESİ, TÜRK MUSİKİSİ DEVLET KONSERVATUVARI, YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU, TÜRK DİLİ BÖLÜMÜ, GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ, ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ BÖLÜMÜ, BEDEN EĞİTİMİ BÖLÜMÜ, HAVACILIK ENSTİTÜSÜ
		Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	ÖZEL KALEM (GENEL SEKRETERLİK), FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, BİLİŞİM ENSTİTÜSÜ, ENERJİ ENSTİTÜSÜ, SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ, HAVACILIK ENSTİTÜSÜ
		Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı	ÖZEL KALEM (GENEL SEKRETERLİK)
		Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları	İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI, FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ, KİMYA METALURJİ FAKÜLTESİ, GEMİ İNŞAATI VE DENİZ BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, İNŞAAT FAKÜLTESİ, ELEKTRİK-ELEKTRONİK FAKÜLTESİ, MADEN FAKÜLTESİ, MAKİNE FAKÜLTESİ, MİMARLIK FAKÜLTESİ, UÇAK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, DENİZCİLİK FAKÜLTESİ, TEKSTİL TEKNOLOJİ VE TASARIMI FAKÜLTESİ, BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, İŞLETME FAKÜLTESİ, TÜRK MUSİKİSİ DEVLET KONSERVATUVARI, YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU, TÜRK DİLİ BÖLÜMÜ, GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ, ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ BÖLÜMÜ
	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri		SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	
Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri		SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	

PROGRAM	ALT PROGRAM	FAALİYET	SORUMLU HARCAMA BİRİMİ
		Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI, DENİZCİLİK FAKÜLTESİ
		Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ
		İç Denetim	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	BİLGİ İŞLEM DAİRE BAŞKANLIĞI
		Genel Destek Hizmetleri	ÖZEL KALEM (GENEL SEKRETERLİK), İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI, YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI
		İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI, SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI, DENİZCİLİK FAKÜLTESİ
		Özel Kalem Hizmetleri	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI
		Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler	İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI, YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI
		Yükseköğretimde Öğrencilere Yönelik İdari Hizmetler	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI, ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI

PERFORMANS GÖSTERGELERİNİN İZLENMESİNDEN SORUMLU BİRİMLER

İdare Adı: İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

PROGRAM	ALT PROGRAM	PERFORMANS GÖSTERGELERİ	SORUMLU BİRİM
ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK	ARAŞTIRMA ALTYAPILARI	Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı	
	YÜKSEKÖĞRETİMDE BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Araştırma merkezleri gelir miktarı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
HAYAT BOYU ÖĞRENME	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ	Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
		Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
		Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
		Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
		Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

PROGRAM	ALT PROGRAM	PERFORMANS GÖSTERGELERİ	SORUMLU BİRİM	
		Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ	
TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK	TEDAVİ HİZMETLERİ	Ameliyat sayısı		
		Üniversite hastaneleri nitelikli yatak oranı		
		Üniversite hastaneleri yatak doluluk oranı		
		Yatan hasta sayısı		
YÜKSEKÖĞRETİM	ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER	SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)	
		Araştırma bursundan yararlanan öğrenci sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)	
		YÖK tarafından öncelikli alanlarında sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)	
		YÖK tarafından sağlanan yurt dışında yabancı dil yeterliliklerinin artırılmasına yönelik burslardan yararlanan sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)	
		Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)	
	ÖN LİSANS EĞİTİMİ, LİSANS EĞİTİMİ VE LİSANSÜSTÜ EĞİTİM		Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
			Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
			Eğitimin program süresinde bitirilme oranı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
			Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
			Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
			Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
			Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı	KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI
			Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı	KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI
			Öğrenci başına düşen eğitim alanı	KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI
			Öğrenci başına düşen kapalı alan	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
			Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI

PROGRAM	ALT PROGRAM	PERFORMANS GÖSTERGELERİ	SORUMLU BİRİM
		Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı	YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI
		Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
		Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
		Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
		Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
		Yabancı dilde eğitim veren program sayısı	ÖZEL KALEM (REKTÖRLÜK)
		Yabancı uyruklu akademisyen sayısı	
		Yabancı uyruklu öğrenci sayısı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
		Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
	YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI	Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
		Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
		Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
		Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
		Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
		Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
		Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
		Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
		Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI