

# Akademik Faaliyet Raporu 2022



Eylül 2023  
Kurumsal Gelişim ve  
Planlama Ofisi

Orta Doğu Teknik Üniversitesi  
Üniversiteler Mahallesi  
Dumlupınar Bulvarı No:1  
Ankara

## YÖNETİCİ SUNUŞU

Orta Doğu Teknik Üniversitesi, kurulduğu günden bu yana bireysel, toplumsal, evrensel değerleri ve gelişimi önemseyen, sosyal sorumluluk bilinci oluşturmaya özen gösteren, bilimsel, teknolojik, kültürel ve çevresel değişimleri yaratabilecek ve sürdürebilecek nitelikte, yaşam boyu öğrenmeyi ilke edinmiş bireyler yetişmesine liderlik ve öncülük eden eğitim anlayışını benimseyen uluslararası bir üniversite olmuştur.

ODTÜ, Eğitim-Öğretim, Araştırma, Üniversite-Sanayi İş Birliği, Uluslararasılaşma ve Topluma Hizmet alanlarında ülkemizdeki üniversiteler arasında en önde gelen Üniversite olmuştur. Üniversitemiz, 2017 yılından bu yana 4 yıl üst üste YÖK'ün araştırma üniversiteleri; araştırma kapasitesi, araştırma kalitesi, etkileşim ve iş birliği başlıkları kapsamında performans değerlendirme sonucuna göre En Başarılı Araştırma Üniversitesi Ödülü'nü almaya hak kazanmıştır. 2018 yılından bu yana da 3 yıl üst üste TÜBİTAK tarafından oluşturulan Girişimci ve Yenilikçi Üniversite Endeksi sonuçlarına göre birinci olmuştur. Uluslararası arenada, 7. Çerçeve Programı'nda en başarılı, Ufuk2020 (H2020)'de desteklenen proje sayısı itibarıyla en başarılı birinci Türk araştırma kurumu olmuştur. ODTÜ 54 adet Ufuk2020 projesine ev sahipliği yapmaktadır. QS (Quacquarelli Symonds) 2022 Dünya Sıralaması'nda 501-510 bandında yer alan üniversitemiz, RUR (Round University Ranking) 2022 Dünya Sıralaması'nda 336, Webometrics'te 497, US News'ta ise 484'üncü sıradadır. Bu kapsamda; dünyada önde gelen kuruluşların yaptığı sıralamalarda aynı anda 3 sıralamada ilk 500 içinde yer alan Türkiye'deki tek üniversitedir. Üniversitemiz, aynı zamanda, Avrupa Birliği'nin en prestijli ve en yüksek bütçeli programlarından olan ERC (European Research Council) tarafından destek alan ilk üniversite olup 5 adet ERC projesine ev sahipliği yapmaktadır.

Üniversitemiz, araştırmacı dostu üniversite olmaya odaklanmış kurumlara verilen "Araştırmada İnsan Kaynakları Mükemmeliyet" sertifikası olan "HR Logo" kullanım hakkı alan Türkiye'deki ilk üniversite olup tüm diplomalarında Europass sertifikasına sahiptir. Üniversitemiz, TÜBİTAK- BİDEB STAR programında öğrencileri en çok desteklenen ve böylece bu çağrıda iki yıldır ilk sırada yer alan üniversite olmuştur. Uluslararası görünürlüğümüzü artırmak ve çalışmalarını yurt dışında sürdüren bilim insanlarına Üniversitemizi daha cazip kılmaya amacıyla çalışmalarımız devam etmektedir. Üniversitemiz YÖK tarafından Sürdürülebilir ve İklim Dostu Kampüs Projesi'nde pilot üniversite seçilmiştir. Tematik sıralamalara eklenen Greenmetric ve THE Impact'e katılarak önem verdiğimiz sürdürülebilirlik alanında ODTÜ, Greenmetric'de dünya çapında 912 üniversite arasından 103'üncü sıraya ve THE Impact'de 201-300 aralığına yükselmiştir.

2023-2027 ODTÜ Stratejik Plan çalışmaları, üniversitemizin geçmiş stratejik planlama deneyiminden yararlanılarak, katılımcı, şeffaf ve demokratik bir süreç dahilinde, farklı akademik ve idari birim katılımcılarından oluşan çapraz fonksiyonel komitelerin (Stratejik Planlama Alan Komitelerinin) geliştirdiği öneriler ve görüşlerle, ilgili kurumlar tarafından yayınlanan mevzuata uygun olarak tamamlanmış ve yürürlüğe girmiştir.

Üniversitemizden beklenen yüksek performans çizgisini başarıyla sürdürmek için hep birlikte inançla çalışmaya devam edeceğimizi ifade eder, Üniversitemiz 2022Yılı Akademik Faaliyet Raporu'nu tüm kamuoyunun ve ilgili kurum ve kuruluşların bilgisine sunarım.

Saygılarımla

Prof. Dr. Mustafa Verşan KÖK

Rektör

## İçindekiler

TABLOLAR DİZİNİ .....	IV
ŞEKİLLER DİZİNİ .....	VI
KISALTMALAR: .....	VII
ÖZET VERİLER .....	8
ODTÜ'DE EĞİTİM VE ÖĞRETİM.....	11
2.1. ÖĞRENCİ İSTATİSTİKLERİ .....	14
2.2. ÖĞRENCİ TANITIM ÇALIŞMALARI.....	16
2.3. ÖĞRENCİ DEMOGRAFİSİ .....	17
2.3.1. Tercih Sıralamaları .....	18
2.3.2. Yatay Geçişle Kabul.....	18
2.3.3. İngilizce Yeterlik Seviyesi.....	20
2.3.4. Lisansüstü Kayıt Kabul .....	21
2.4. ÖĞRENCİLERE YÖNELİK YAN DAL/ÇİFT ANA DAL OLANAKLARI .....	21
2.5. MEZUN SAYILARI .....	24
2.6. EK TABLOLAR .....	25
ODTÜ'DE ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME.....	34
3.1. ARAŞTIRMALAR KOORDİNATÖRLÜĞÜ FAALİYETLERİ.....	34
3.2. ULUSLARARASI AR-GE DESTEKLERİ .....	35
3.3. ULUSAL AR-GE DESTEKLERİ .....	38
3.4. ÖDÜLLER.....	41
3.2.3. TEKNOKENT .....	41
3.6. ARAŞTIRMA ÇIKTILARI .....	45
3.6.1. Yayınlar.....	45
3.4. ARAŞTIRMA MERKEZLERİ YAYIN BİLGİLERİ TABLOLARI .....	47
ODTÜ'DE TOPLUMSAL KATKI.....	58
4.1. HAYAT BOYU ÖĞRENME .....	58
4.1.1. Toplumsal Hizmet Projeleri .....	58
4.2. ODTÜ Sürekli Eğitim Merkezi (SEM).....	60
4.3. ADIM ODTÜ .....	63
4.4. Öğrenci Toplulukları ve Diğer Etkinlikler .....	64
4.5. Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi .....	65
4.5. Mezunlar Ofisi.....	67
ULUSLARARASILAŞMA .....	70
5.1. EĞİTİMDE ULUSLARARASILAŞMA .....	70
5.1.1. Uluslararası Öğrenciler.....	70
5.1.2. Uluslararası Hareketlilik ve Ortak Programlar.....	70
5.1.3. Öğrenci Hareketliliği.....	72
5.1.4. Personel Hareketlilik.....	74
5.2. ULUSLARARASILAŞMA-EKLER .....	74
5.2.1. Uluslararası İş Birliği Ofisi (UİO) ve SUNY Koordinasyon Ofisi (SKO) 2022 Yılı Faaliyetleri.....	74
5.3. SIRALAMALAR.....	83
KAYNAKLAR .....	85
6.1. İNSAN KAYNAKLARI.....	85
6.1.1. Akademik Personel .....	85
6.1.2. İdari Personel .....	92
6.2. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR.....	96
6.2.1. Bilişim Hizmetleri.....	96

<b>6.3. KÜTÜPHANE HİZMETLERİ</b> .....	100
6.3.1. <i>ISO 9001: 2015 Kalite Yönetim Sistemi</i> .....	100
6.3.2. <i>ISO 27001: 2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi</i> .....	102
6.3.3. <i>Basılı Kitap ve Görsel-İşitsel Kaynakların Sağlama ve Teknik İşlemleri</i> .....	103
6.3.4. <i>Basılı Süreli Yayınlar ve Teknik İşlemler</i> .....	103
6.3.5. <i>Elektronik Kaynaklar</i> .....	104
6.3.6. <i>Akademik Performans Değerlendirme</i> .....	105
6.3.7. <i>Koleksiyon Yönetimi Birimi</i> .....	105
6.3.8. <i>Kullanıcı Eğitimleri ve Kütüphanenin Tanıtımına Yönelik Faaliyetler</i> .....	105
6.3.9. <i>Bilgisayar Teknolojileri</i> .....	106
6.3.10. <i>Ödünç Verme Birimi</i> .....	106
6.3.11. <i>Protokol Anlaşması Olan Kurumlar</i> .....	106
6.3.12. <i>Konferanslar, Seminerler, Sunumlar ve Yayınlar</i> .....	107
6.3.14. <i>ODTÜ Dijital Görsel Arşivi, ODTÜ BELLEK Çalışmaları</i> .....	107
6.3.15. <i>OpenMETU Çalışmaları</i> .....	107
6.3.16. <i>2022 Yılı Yatırım Harcamaları</i> .....	109
6.3.17. <i>Sayılarla ODTÜ Kütüphanesi</i> .....	111
<b>6.4. FİNANSAL KAYNAKLAR</b> .....	114
6.4.1. <i>Bütçe Uygulama Sonuçları</i> .....	114
6.4.1. <i>Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar</i> .....	118
6.4.2. <i>Döner Sermaye İşletmesi</i> .....	119



ODTÜ

## Tablolar Dizini

<u>Tablo Adı</u>	<u>Sayfa No</u>
Tablo 1 Öğrenci ve Personel Bilgileri .....	8
Tablo 2 Araştırma Çıktıları .....	9
Tablo 3 Araştırma Altyapısı .....	9
Tablo 4 Kaynaklar .....	10
Tablo 5 Detaylı Öğrenci İstatistikleri .....	15
Tablo 6 Yatay Geçiş Kontenjan, Başvuru, Kabul ve Kayıt Sayıları .....	19
Tablo 7 Yüksek Lisans Başvuru Kayıt-Kabul İstatistikleri .....	21
Tablo 8 Doktora Başvuru Kayıt-Kabul İstatistikleri .....	21
Tablo 9 Çift Ana Dal Programına İlişkin Bilgiler .....	22
Tablo 10 Yan Dal Programına İlişkin Bilgiler .....	23
Tablo 11 Öğrenci Kontenjanları .....	25
Tablo 12 Yerleştirme Taban Sıralamaları .....	27
Tablo 13 2022 Yılında ODTÜ'ye Kayıt Yaptıran Öğrencilerin İllere Göre Dağılımı .....	28
Tablo 14 2022 Yılında ODTÜ'ye Kayıt Yaptıran Öğrencilerin Liselere Göre Dağılımı .....	29
Tablo 15 2022 Yılında Tercih Sırasına Göre ODTÜ'ye Yerleşen Adaylar .....	30
Tablo 16 2022 Yılında Yeni Kayıt Öğrencilerinin 1.Sınıf Kayıt Hakkı Kazanma Durumu ...	31
Tablo 17 Programlara Göre ENG 101 Dersinden Muaf Olan Öğrenci Sayısı (2022) .....	32
Tablo 18 Programlara Göre Mezun Sayılarının Dağılımı .....	33
Tablo 19 ÖYP İstatistikleri .....	39
Tablo 20 Araştırma Merkezleri Çalışmaları .....	47
Tablo 21 2022 Yılı Tüm Seminerler .....	60
Tablo 22 2022 Yılı Sözleşmeli Seminerler .....	60
Tablo 23 2022 Yılı Genel Katılıma Açık Seminerleri .....	62
Tablo 24 2022 Yılı Gerçekleştirilen Teklifler .....	62
Tablo 25 2022 Yılı Katılan Akademik Toplantılar .....	62
Tablo 26 2022 Yılı Öğrenci Toplulukları Tarafından Gerçekleştirilen Kültürel Faaliyetler ....	65
Tablo 27 UİO Faaliyetleri Kapsamındaki Hareketliliklere Ait Göstergeler .....	71
Tablo 28 2022-2023 Akademik Yılı SUNY Programları Kontenjanları, ÖSYM Yerleştirmeleri ve Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayıları .....	71
Tablo 29 2022-23 Güz Döneminde Amerika'da eğitim alan ODTÜ-SUNY Öğrenci Sayısı ...	71
Tablo 30 2022-2023 Güz Dönemi ODTÜ-SUNY Öğrenci Sayısı .....	72
Tablo 31 ODTÜ Erasmus+ ve Öğrenim Projeleri .....	82
Tablo 32 Akademik Kadro ve Mevcutlara İlişkin Bilgiler .....	86
Tablo 33 2022 Yılında Görev Yapan Uluslararası Öğretim Elemanı Sayıları .....	87
Tablo 34 2547 Sayılı Kanunun 38. Maddesine Göre Diğer Kurum ve Kuruluşlarda Görevli Öğretim Elemanları .....	87
Tablo 35 Fakülteler İtibarıyla Öğretim Üyesi-Araştırma Görevlisi .....	87
Tablo 36 2022-2023 Ders Yılı 1. Döneminde Ders Vermek Üzere Dışarıdan Görevlendirilen Öğretim Elemanları .....	89
Tablo 37 2022-2023 Ders Yılı I. Döneminde Ders Vermek Üzere Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Üniversitemiz Öğretim Elemanları .....	90
Tablo 38 01 Ocak 2022-31 Aralık 2022 Tarihleri Arasında Unvana Yükseltilen ve Yeni Atanan Öğretim Elemanı Sayıları .....	90
Tablo 39 01 Ocak 2022- 31 Aralık 2022 Tarihleri Arasında Ayrılan Akademik Personel Dağılımları .....	90
Tablo 40 Bölümlerin Görev Unvanlarına Göre Akademik Personel Sayıları .....	91
Tablo 41 Birimler İtibarıyla Dolu Kadrolar .....	92

Tablo 42 Boş Kadrolar .....	92
Tablo 43 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu'na Tabi Personel Kadroları.....	94
Tablo 44 Personel Tipi ve Cinsiyete göre İdari Personel Sayıları.....	95
Tablo 45 Elektronik Kaynakların İndirme ve Görüntüleme Sayıları .....	104
Tablo 46 2022 Yılı Yatırım Harcamaları .....	109
Tablo 47 2022 Yılındaki Diğer Harcamalar .....	109
Tablo 48 Basılı Bilgi Kaynakları.....	111
Tablo 49 Elektronik Bilgi Kaynakları .....	112
Tablo 50 Açık Erişim ve Kurumsal Arşiv (OpenMETU) .....	112
Tablo 51 Ödünç Verme .....	112
Tablo 52 ODTÜ Dijital Görsel Arşivi (ODTÜ BELLEK).....	113
Tablo 53 Kütüphanelerarası İşbirliği.....	113
Tablo 54 Danışma Hizmetleri .....	113
Tablo 55 Fiziksel Olanaklar .....	113
Tablo 56 Ekonomik Kod Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi (TL) .....	114
Tablo 57 Program Bazında Ödenek ve Harcama Bilgisi.....	115
Tablo 58 Araştırma, Geliştirme ve Yenilik Programı, Alt Program ve Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi.....	115
Tablo 59 Uluslararası Eğitim İş Birlikleri ve Yurtdışı Eğitim Programı, Alt Program ve Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi.....	115
Tablo 60 Yükseköğretim Programı, Alt Program ve Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi .....	116
Tablo 61 Yönetim ve Destek Programı, Alt Program ve Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi.....	117
Tablo 62 Bütçe Gelirlerinin Gerçekleşme Durumu.....	117
Tablo 63 2022 Yılı Üniversite Hissesinde Kullanım Yerlerine Göre Dökümü .....	119
Tablo 64 2022 Yılı Üniversite Yönetim Kurulu Kararı ile Fakülteler İçin Ayrılan Yolluk Ödenekleri ile Yapılan Harcamalar .....	119
Tablo 65 31.12.2022 Tarihi İtibarıyla Bölüm Payları (Devredenler Dahil) .....	120
Tablo 66 31.12.2022 Tarihi İtibarıyla Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü Gelir Gider Tablosu .....	122
Tablo 67 31.12.2022 Tarihi İtibarıyla Döner Sermaye İşletmesinin Üniversite Hissesinde Gelir Gider Durumunu Gösterir Tablo .....	122
Tablo 68 2022 yılı DSİM Bünyesinde Yürütülen Projeler.....	123
Tablo 69 2022 Yılı Döner Sermaye Ar-Ge, Yenilik ve Tasarım Projeleri Dağılımı.....	124

## Şekiller Dizini

<u>Şekil Açıklaması</u>	<u>Sayfa No</u>
Şekil 1 Lisans ve Lisansüstü Öğrenci Sayıları (2018-2022) .....	14
Şekil 2 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı İtibariyle Programlara Kayıtlı Öğrenci Sayıları .....	14
Şekil 3 Öğrencilerin Cinsiyet Dağılımı (2022 Sonbahar Dönemi İtibarıyla) .....	15
Şekil 4 Öğrencilerin Fakülterine Göre Cinsiyet Dağılımı (2022 Sonbahar Dönemi İtibarıyla) .....	16
Şekil 5 Yıllara Göre İlk 100 ve İlk 1000'e Giren Aday Sayısı .....	16
Şekil 6 Yıllara Göre Farklı Puan Türlerinde İlk 1000'e Girmiş Öğrenci Sayıları (2018-2022) .....	17
Şekil 7 Okul Türlerine Göre Gelen Öğrencilerin Dağılımı .....	17
Şekil 8 Yıllara Göre Yerleşen Öğrencilerden İlk 3 Tercih Olanların Sayısı .....	18
Şekil 9 Fakülterine Göre İngilizce Muafiyet Oranları (2022) .....	20
Şekil 10 Yıllara Göre Mezun Sayıları (2018-2022) .....	24
Şekil 11 SCI-Expanded+SSCI+AHCI Dergilerinde Yayımlanan ODTÜ Kaynaklı Makale Sayısı .....	45
Şekil 12 Öğretim Üyesi Başına Düşen SCI-Expanded+SSCI+AHCI Dergilerinde Yayımlanan ODTÜ Kaynaklı Makale Sayısı .....	46
Şekil 13 SCI-Expanded+SSCI+AHCI Dergilerinde Yayımlanan ODTÜ Kaynaklı Makale ve Eleştiri Türündeki Yayınların Aldığı Atıf Sayısı .....	46
Şekil 14 Yıllara Göre Uluslararası Öğrenci Sayısı ve Oranı (2018-2022) .....	70
Şekil 15 Erasmus+ Giden / Gelen Öğrenci Sayıları (2018-2022) .....	73
Şekil 16 Erasmus+ Dışı Değişim Programları Giden / Gelen Öğrenci Sayıları (2017-2021) .....	73
Şekil 17 ERASMUS (KA103/KA107) Programları ile Gelen Giden Öğretim Elemanı Sayıları (2018-2022) .....	74
Şekil 18 Görev Unvanı ve Cinsiyete Göre Öğretim Elemanı Sayıları .....	86
Şekil 19 Fakülte ve Enstitülerdeki Araştırma Görevlisi/Öğretim Üyesi Oranı .....	88
Şekil 20 Fakülterde Öğretim Elemanı Başına Düşen Lisans Öğrencisi Sayısı .....	88
Şekil 21 Kütüphane Daire Başkanlığı Yatırım Harcamaları (USD) .....	109
Şekil 22 2018-2022 Yılları Arasında Basılı Kitap Koleksiyonunun Gelişimi .....	110
Şekil 23 2018-2022 Yılları Arası E-Kitap Sayısı .....	110
Şekil 24 2018-2022 Yılları Arası E-Dergi Sayısı .....	111

**Kısaltmalar:**

<b>AGEP</b>	:	Akademik Gelişim Programı
<b>AHCI</b>	:	Arts and Humanities Citation Index
<b>ASELSAN</b>	:	Askeri Elektronik Sanayi
<b>ARDEB</b>	:	Araştırma Destek Programları Başkanlığı
<b>ARWU</b>	:	Academic Ranking of World Universities
<b>BAP</b>	:	Bilimsel Araştırma Projesi
<b>BİYOMATEN</b>	:	Biyomalzeme ve Doku Mühendisliği Araştırma ve Uygulama Merkezi
<b>BÖTE</b>	:	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi
<b>ÇP</b>	:	Çerçeve Programı
<b>DBE</b>	:	Deniz Bilimleri Enstitüsü
<b>DSİM</b>	:	Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü
<b>DOSAP</b>	:	Doktora Sonrası Araştırma Programı
<b>EE</b>	:	Enformatik Enstitüsü
<b>ERC</b>	:	European Council Research
<b>FNSS</b>	:	FNSS Savunma Sistemleri A.Ş.
<b>FBE</b>	:	Fen Bilimleri Enstitüsü
<b>HAVELSAN</b>	:	Hava Elektronik Sanayii
<b>KGPO</b>	:	Kurumsal Gelişim ve Planlama Ofisi
<b>KİDR</b>	:	Kurumsal İç Değerlendirme Raporu
<b>KOSGEB</b>	:	Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı
<b>KTM</b>	:	Kaynak Teknolojisi ve Tahribatsız Muayene Araştırma / Uygulama Merkezi
<b>MEMS</b>	:	Mikroelektromekanik Sistemler Araştırma ve Uygulama Merkezi
<b>MSCA</b>	:	Marie Skłodowska-Curie Actions
<b>MODSİMMER</b>	:	ODTÜ-TSK Modelleme ve Simülasyon Merkezi
<b>MYO</b>	:	Meslek Yüksekokulu
<b>ODTÜ</b>	:	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
<b>ÖİDB</b>	:	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
<b>ÖYP</b>	:	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı
<b>PG</b>	:	Performans Göstergesi
<b>RUR</b>	:	Round University Ranking
<b>RÜZGEM</b>	:	Rüzgar Enerjisi Teknolojileri Araştırma ve Uygulama Merkezi
<b>SASAD</b>	:	Savunma ve Havacılık Sanayii İmalatçılar Derneği
<b>SBE</b>	:	Sosyal Bilimler Enstitüsü
<b>SP</b>	:	Stratejik Plan
<b>SCI</b>	:	Science Citation Index
<b>SSCI</b>	:	Social Science Citation Index
<b>SUNY</b>	:	State University New York
<b>TEYDEB</b>	:	Teknoloji ve Yenilik Destek Programları Başkanlığı
<b>THE</b>	:	Times Higher Education
<b>TUSAŞ</b>	:	Türk Havacılık ve Uzay Sanayii A.Ş.
<b>TÜBİTAK</b>	:	Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu
<b>TSSK</b>	:	Teknokent Savunma Sanayi Kümelenmesi
<b>TTO</b>	:	Teknoloji Transfer Ofisi
<b>UCL</b>	:	University College London
<b>UME</b>	:	Uygulamalı Matematik Enstitüsü
<b>URAP</b>	:	University Ranking by Academic Performance
<b>YKS</b>	:	Yükseköğretim Kurumları Sınavı
<b>YÖK</b>	:	Yükseköğretim Kurulu



## BÖLÜM-I ÖZET VERİLER

Tablo 1 Öğrenci ve Personel Bilgileri

Program Sayıları	2018	2019	2020	2021	2022
Lisans Programı Sayısı	41	41	41	41	41
Yüksek Lisans Programı Sayısı	105	108	108	107	107
Doktora Programı Sayısı	68	69	69	72	72
Akredite Program Sayısı	17	17	17	17	17
Disiplinlerarası Program Sayısı	48	48	48	47	47
<b>Öğrenci Sayıları</b>					
Öğrenci Toplam	27.582	26.784	27.451	26.451	26.251
Uluslararası Öğrenci Sayısı	1.270	1.332	1.482	1.545	1.643
Kadın Öğrenci Sayısı	12.726	11.744	11.721	11.626	11.579
Lisans Öğrenci Sayısı (Hazırlık ve Lisans)	18.535	19.323	19.724	19.103	19.268
Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	4.930	4.248	4.716	4.348	3.862
Doktora Öğrenci Sayısı	3.208	3.067	3.011	2.780	2.651
YÖK 100/2000 Projesi Kapsamındaki Öğrenci Sayısı	142	167	182	141	62
<b>Mezun Sayıları</b>					
Lisans Mezun Sayısı	2.578	2.939	2.759	2.797	2.664
Yüksek Lisans Mezun Sayısı	858	826	834	675	1.099
Doktora Mezun Sayısı	246	237	215	226	254
Toplam Mezun Sayısı (1960-2022)	131.512	136.233	140.041	143.739	147.756
<b>Personel Sayıları</b>					
Öğretim üyesi sayısı	773	754	759	765	736
Profesör	383	391	382	386	383
Doçent	172	159	157	162	169
Doktor Öğretim Üyesi (Yardımcı Doçent)	218	204	220	217	184
Öğretim Görevlisi (Ders veren)	456	438	463	485	336
Öğretim Görevlisi (Uygulamalı Birimler)	113	112	135	153	157
35. Madde Araştırma Görevlisi (ÖYP dahil)	238	230	210	181	151
Araştırma Görevlisi	602	669	815	731	821
Uluslararası Öğretim Elemanı Sayısı	47	43	43	45	45
İdari Personel Sayısı	2.633	2.595	2.617	2.527	2.540

Tablo 2 Araştırma Çıktıları

Yayın	2018	2019	2020	2021	2022
Öğretim üyesi başına SCI, SSCI ve AHCI endeksli dergilerde yıllık makale / derleme sayısı	1,56	1,68	1,57	1,68	1,85
Uluslararası indekslerde yer alan dergilerde (SCI, SSCI, AHCI) yayınlanan makale ve eleştiri türündeki yayınların aldığı atıf sayısı	41.409	46.758	50.019	53.467	50.425
Uluslararası endeksli dergilerde (SCI, SSCI, AHCI) yayınlanan makale sayısı	1.206	1.271	1.193	1.284	1.364
<b>Proje (Yürütülen)</b>					
Ulusal Projelerin toplam sayısı	1.830	1.873	1.210	1.170	736
Ulusal projelerin toplam bütçesi (Milyon TL)	537,2	418,7	554,8	781,9	726,2
Uluslararası iş birlikli toplam proje sayısı	54	63	64	69	80
Uluslararası iş birlikli projelerin toplam bütçesi (Milyon TL)	21,21	78,2	196,1	402,1	490,5
<b>Fikri Mülkiyet</b>					
Ulusal patent belge sayısı	1	11	17	17	9
Uluslararası patent belge sayısı	12	18	22	12	12
Ulusal ve Uluslararası patent başvuru sayısı	15	22	60	74	60

Tablo 3 Araştırma Altyapısı

Araştırma Altyapısı	2018	2019	2020	2021	2022
Araştırma Merkezi Sayısı	31	29	29	29	30
<b>Teknokent</b>					
Toplam Firma Sayısı	372	411	444	480	488
Toplam Personel Sayısı	8.000	8.000	9.171	12.966	16.469
Toplam Teknoloji İhracatı (Milyar Dolar)	1.3	1.4	1.7	1.8	1.8
Toplam Teknoloji Satışı (Milyar TL)	13	17	21	23	30

Tablo 4 Kaynaklar

<b>Fiziksel Kaynaklar</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
Yerleşke alanı (km <sup>2</sup> )	45	45	45	45	45
Ormanlık alan (km <sup>2</sup> )	33	33	33	33	33
Derslik- Amfi sayısı	336	336	374	374	374
Laboratuvar sayısı	430	430	465	465	466
Yurt Kapasitesi (Kişi)	7.358	7.286	7.286	7.322	7.695
<b>Finansal Kaynaklar (Gelirler)</b>					
Bütçe ödeneği (Milyon TL)	490,1	549,6	584,7	686,2	911,5
Yatırım bütçe ödeneği (Milyon TL)	57,2	36,99	57,2	58,7	85,4
Teknokent (Bin TL)	2.872,6	2.390,7	5.780,5	9.159,8	790,9
<b>Bilgi Kaynakları</b>					
Basılı Kitap	510.901	520.790	524.850	528.664	532.840
Toplam Ciltli Dergi	198.225	198.612	198.806	198.840	199.294
Güncel Basılı Dergi	284	131	86	52	46
Elektronik Kitap	298.100	555.147	587.493	588.060	1.023.212
Elektronik Dergi	65.223	69.225	76.671	77.091	77.223
<b>Bilişim</b>					
"metu.edu.tr" Uzantılı Toplam Alan Adı Sayısı	822	874	874	874	874
Öğrenme Yönetim Sistemi Destekli Derslerin Oranı (%)	43,36	40,01	84	87	41
Aktif Kablosuz Ağ Cihazı Sayısı	1.700	1.820	1.960	1.981	2.007
Üniversite Geneli Kablosuz Ağ Kapsama Alanı (%)	92	95	95	98	99
Yerleşke İnternet Çıkış Kapasitesi (Gbit/s)	10	10	10	10	10

**Kaynak:** İlk Bakışta ODTÜ (Kurumsal Gelişim ve Planlama Ofisi)

Veriler temin edildikleri veri tabanlarındaki güncellemeler gibi sebeplerle değişiklik gösterebilir, en güncel verilere <https://kgpo.metu.edu.tr/tr/ilk-bakista-odtu> adresinden erişilebilir.

## BÖLÜM-II

### ODTÜ'DE EĞİTİM ve ÖĞRETİM

Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Eğitim-Öğretim, araştırma ve toplumsal hizmet alanlarında yıllık stratejik planlar hazırlamakta ve bu plan kapsamında çalışmalarını yürütmektedir. Eğitim-Öğretim alanındaki son yedi yıllık stratejik plan temelinde ve titizlikle uygulamaya çalıştığı Strateji Dokümanları çerçevesinde, ülkemizin gittikçe artan öğretim elemanı gereksinimine cevap verebilmek amacı ile yüksek lisans ve doktora eğitimine ağırlık vermeyi; buna karşılık lisans programlarındaki öğrenci sayısını da daha makul seviyelere çekmeyi hedeflemiştir.

Geçtiğimiz son on yılda, istihdam durumu ve dolayısıyla talep; bölümlerin altyapısı, öğretim elemanı sayıları, bölüm programlarının gelen öğrenci düzeyi ile olan uyumu ve bölümlerin verimi de göz önüne alınarak lisans öğrencisi sayısının sabit tutulması ve ağırlığın yüksek lisans ve doktora eğitime verilmesi yönünde başarılı adımlar atılmıştır. Üniversitemiz lisans programlarındaki toplam öğrenci sayısı (Hazırlık Okulu dahil) 2013-2014 Eğitim Öğretim yılında 27.967'dir. Ancak, bu sayı 2013-2022 yılları arasında; af kanunları, lisans kontenjanlarımızın yükseltilmesi, 2016 yılında pek çok KHK'lı öğrencinin üniversitemize yerleştirilmesi ve 2018 yılında 7143 Sayılı ve 2022 7417 Sayılı Af Kanunları nedeni ile yeniden kayıt yaptıran öğrencilerin olması gibi değişik nedenlerle yeniden artmaya başlayarak 2022-2023 Eğitim Öğretim yılında, Kuzey Kıbrıs Kampüsünde (KKK) kayıtlı 2.715 öğrenci de dahil olmak üzere 28.966 sayısına yükselmiştir, 2022 yılında mezun sayımızın artması ve lisansüstü yönetmelik gereği azami süre sonunu beklemeden ilişik kesilmenin yeniden gelmesi nedenleriyle 2018 yılına göre öğrenci sayımızda azalma olmuştur.

Eğitim-Öğretim ile ilgili olarak 2022 yılında ortaya çıkan gelişmeler aşağıda özetlenmiştir.

1. YÖK ile yürütülen transkript gönderim çalışmaları kapsamında 2010-2011 Güz Dönemi sonrası mezunlarımızın transkript gönderimi tamamlanmış ve böylece 2010 yılı ve sonrası tüm mezunların E-Devlet üzerinden transkript alması sağlanmıştır.

YÖK ile YÖKSİS servisleri üzerinden iletilen öğrenci ve mezunlarımızın öğrenim, mezuniyet, askerlik, KYK, hazırlık ve izin bilgilerinin düzenli olarak gönderilmesi ve ilgili bilgilerin güncel tutulması ile ilgili çalışmalar yürütülmüştür.

Daha önce yüz yüze yapılan lisansüstü yeni kayıtları, yatay geçiş başvuru ve kayıtları, özel öğrenci kayıtları gibi süreçler için çevrim içi çözümler geliştirilmiştir. Çift ana dal, yan dal ve kurum içi ve kurum dışı yatay geçiş başvuru sonuçlarının sistem üzerinden takip edilmesi sağlanmıştır.

Alınan tarama hizmetinin sona ermesi nedeniyle 2 adet tarama cihazı alınarak evrak tarama ve yükleme işlemleri ÖİDB tarafından yapılmaya başlanmıştır.

05 Temmuz 2022 tarihinde yayımlanan 7417 Sayılı Af Kanunu ile 07 Kasım 2022 tarihine kadar yaklaşık online 2400, elden 60 başvuru alınmıştır. 7417 Sayılı Af Kanunu ile Azami Süresi biten lisans öğrencilerine 07 Aralık 2022 tarihine kadar yeni bir af başvuru hakkı tanınmıştır. Toplam 197 öğrenciye mail ile aftan başvuru hakkı olduğu bilgisi verilmiştir.

Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı web sayfası aracılığı ile yapılan tüm düzenlemeler ve değişiklikler güncel olarak öğrencilerimize duyurulmuştur.

2. Kuzey Kıbrıs Kampüsünde, 2021-2022 Eğitim Öğretim yılında, 16 lisans programı ve 4 yüksek lisans mevcut olup toplam 2715 öğrenciye eğitim verilmektedir.

3. ODTÜ, lisans eğitiminde hedeflediği esnek ve disiplinlerarası yapı doğrultusunda, 49 yan dal ve 19 çift ana dal programı geliştirmiştir. Bu programlarda şu anda 552 yan dal ve 247 çift ana dal öğrencisi vardır.

4. ODTÜ, son yıllarda, kuruluş amaçları doğrultusunda, uluslararası öğrenci sayısını (ve kalitesini) artırmaya yönelik ciddi çalışmalar sürdürmektedir. YKS kontenjanları dışında (T.C. ve K.K.T.C. uyruklu öğrencilere ek olarak), her yıl 300 kadar (YKS genel kontenjanının yaklaşık %10'u oranında) yeni uluslararası lisans öğrencisi ODTÜ'ye kabul edilmektedir. Son yıllarda, bu konuya verilen önem sonucunda, ODTÜ'de uluslararası lisans ve lisansüstü öğrenci sayısı her yıl düzenli olarak artmaktadır. 2022-2023 Eğitim Öğretim yılında bu sayı 1643 olmuştur. Bu sayının gelecek yıllarda toplam lisans öğrenci sayısının %10'una, toplam lisansüstü öğrenci sayısının %20'sine ulaşması hedeflenmektedir.

5. 35. Madde ve geçtiğimiz yıllarda, Kalkınma Bakanlığı (DPT) desteği ile uygulamaya başladığımız; 2010 yılı itibariyle YÖK tarafından belirlenmeye başlanan Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) kapsamında, üniversitemize yapılan görevlendirmeler artarak devam etmektedir. Bu yıl bu çerçevede, yüksek lisans ve doktora eğitimini ve çalışmalarını ODTÜ'de sürdüren araştırma görevlisi sayısı 151'dir. (35. Madde 39 kişi, Kalkınma Bakanlığı (DPT) kapsamında ÖYP asistanı 18 kişi, YÖK tarafından belirlenen ÖYP asistanı 64, öncelikli alanlar 30 kişidir.)

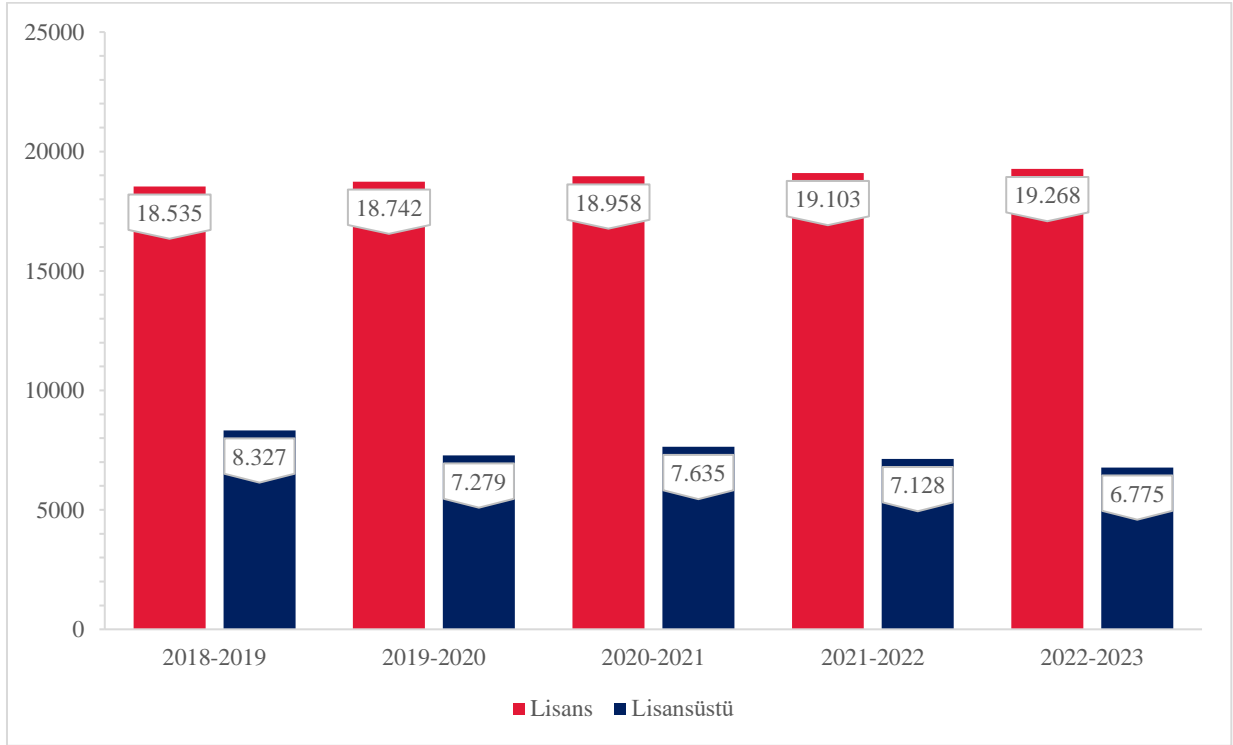
6. ODTÜ'nün 2003 yılında New York State Üniversitesi ile ortaklaşa yürütülmek üzere başlattığı 4 ortak lisans programı bulunmaktadır. Bu programlar:

- 1- İngilizce Öğretmenliği (SUNY, New Paltz)
- 2- İşletme (SUNY, Binghamton)
- 3- Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler (SUNY, Binghamton)
- 4- İşletme (Kuzey Kıbrıs Kampüsü) (SUNY, New Paltz)

Bu programlarda 2022 yılı sonunda İngilizce hazırlık öğrencileriyle beraber 153 öğrenci bulunmaktadır.

7. Eğitim ve öğretimde uluslararasılaşma ile araştırmanın birbirine destek olacak şekilde ve farklı birimler arasında koordineli yürütülmesi 2022 yılı içinde de daha önceki yıllarda olduğu gibi devam etmiştir. Dünyanın önde gelen seçkin üniversiteleri ile birlikte yürütülen ortak lisans programı sayısı 4, ortak yüksek lisans programlarının sayısı 6, ortak doktora programlarının sayısı 12 olarak devam etmektedir; buna ek olarak Hacettepe Üniversitesi ile 1 adet ulusal ortak doktora derecesi yürütülmektedir. Ancak bu sayının artırılması için akademik birimlerimizin yurtdışındaki üniversitelerle ortak derece yapma konusunda talep göstermesi önem arz etmektedir. 2022 yılı sonu itibarı ile yürütülmekte olan uluslararası değişim programları kapsamında öğrenci ve öğretim üyesi değişim anlaşmaları imzaladığımız üniversitelerin sayısı 750'ye yükselmiştir. Avrupa içi Erasmus+, Mevlâna, Avrupa dışı Erasmus+ programı ICM ve diğer değişim anlaşmaları sonucu kısa süreli eğitim amacı ile yurtdışına giden öğrenci sayısında artış Covid-19 salgını nedeniyle ciddi sekteye uğramış olsa da 2022 yılı sonu itibarıyla 598 civarında öğrencimiz yürüttüğümüz uluslararası bir program ile yurtdışına gitmiş ve 186 öğrenci ise Üniversitemize gelmiştir.

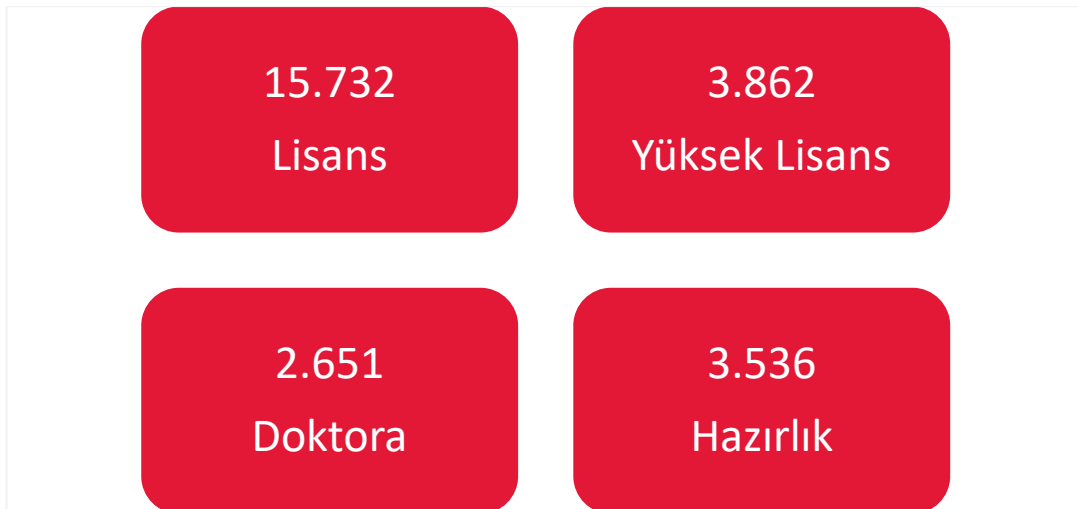
## 2.1. Öğrenci İstatistikleri



Şekil 1 Lisans ve Lisansüstü Öğrenci Sayıları (2018-2022)



2022-2023 eğitim yılı itibarıyla ODTÜ'de kayıtlı öğrenci sayısı lisans düzeyinde (hazırlık sınıfları da dahil) 19.268 lisansüstü düzeyde ise 6.775'tir. Lisans öğrencisi sayısı bir önceki Eğitim-Öğretim dönemine göre %0,86 oranında artmış (165 kişi) lisansüstü öğrenci sayısı ise bir önceki Eğitim-Öğretim dönemine göre %4,95 oranında azalmıştır (353 kişi).



Şekil 2 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı İtibarıyla Programlara Kayıtlı Öğrenci Sayıları

Öğrenci sayıları ile ilgili detaylı bilgilere aşağıdaki tablodan ulaşılabilir.

Tablo 5 Detaylı Öğrenci İstatistikleri

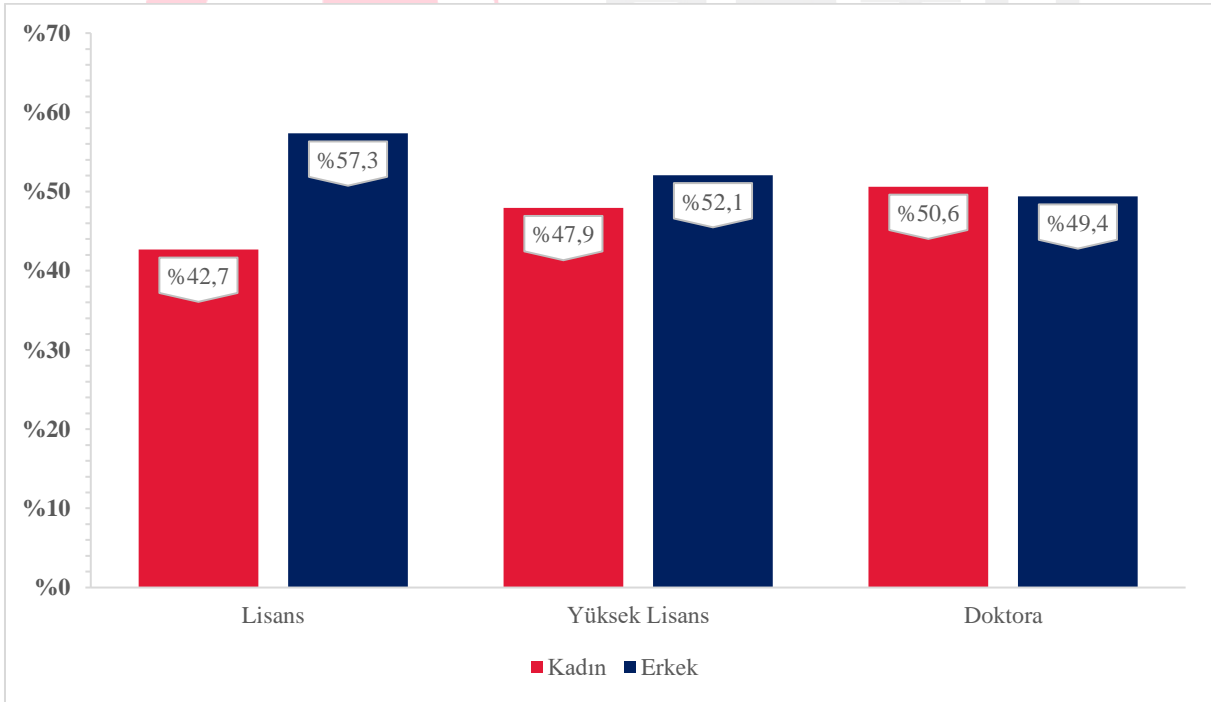
Programlar	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Hazırlık	3.331	3.356	3.242	3.306	3.536
Önlisans	47	19	5	4	7
Lisans	15.204	15.386	15.716	15.797	15.732
Yüksek Lisans	4.814	3.963	4.244	4.103	3.862
Doktora	3.182	2.992	2.963	2.745	2.651
Bilimsel Hazırlık	331	324	428	280	262
Özel Öğrenci	639	758	186	216	208
<b>Toplam</b>	<b>27.548</b>	<b>26.798</b>	<b>26.784</b>	<b>26.451</b>	<b>26.251</b>

\*Öğrenci sayıları, ilgili akademik yılı güz dönemi itibarı ile gerçekleşen sayılardır.

\*Hazırlık Okulu öğrenci sayıları, sadece lisans hazırlık öğrenci sayılarını göstermektedir.



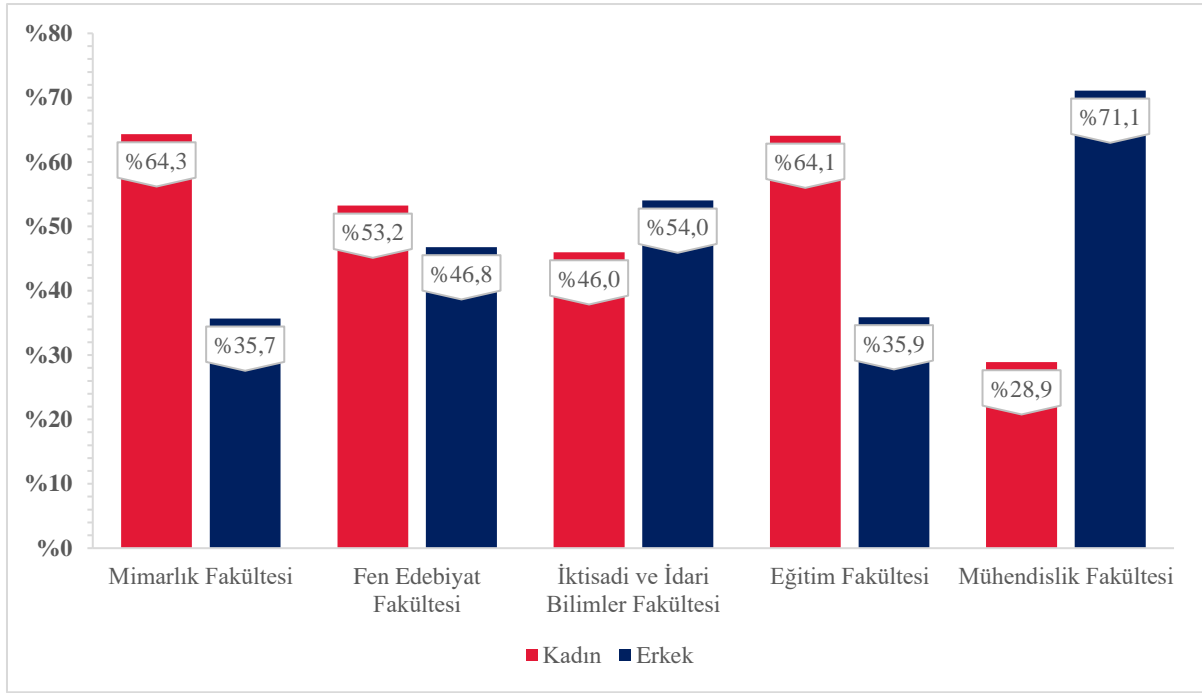
ODTÜ Ankara ve Erdemli Yerleşkelerinde toplam 107 yüksek lisans ve 72 doktora programı yürütülmektedir. Son beş yılda yıllık ortalama doktora öğrencisi sayısı 2.900 yüksek lisans öğrencisi sayısı ise ortalama 4.200 civarında olmuştur.



Şekil 3 Öğrencilerin Cinsiyet Dağılımı (2022 Sonbahar Dönemi İtibarıyla)

ODTÜ’de öğrenim gören lisans öğrencilerinin %42,7’si kadın, %57,3’ü erkektir. Yüksek Lisans öğrencilerinin %47,9’u kadın %52,1’i erkek iken doktora öğrencisi kadınların oranı %50,6’ya yükselmektedir.



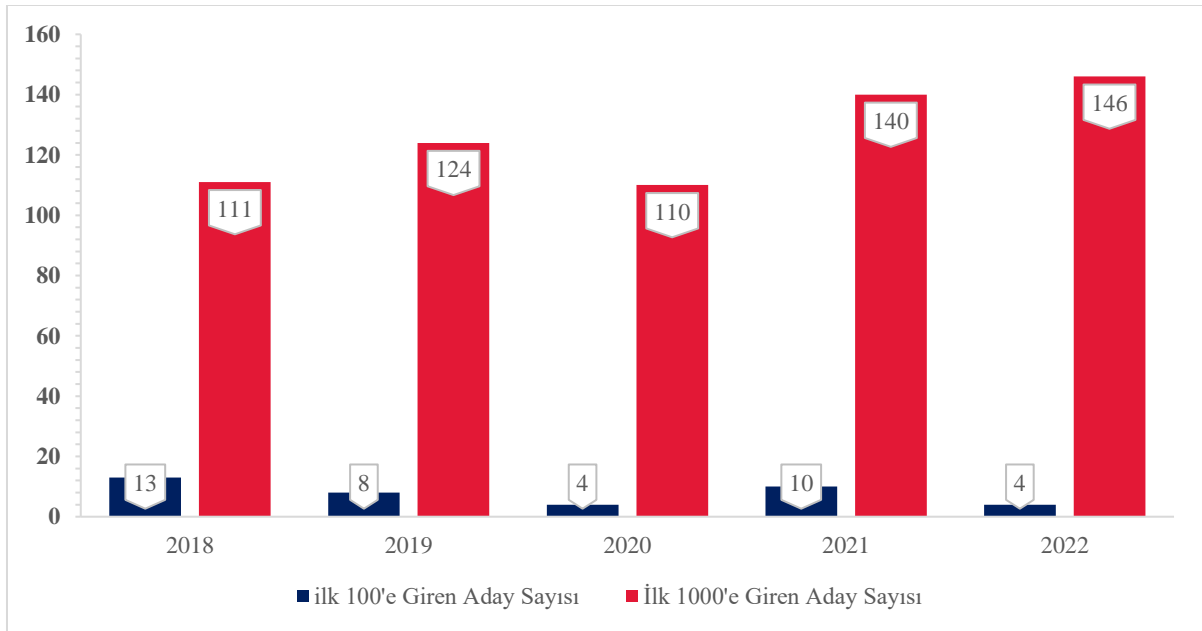


Şekil 4 Öğrencilerin Fakülteleere Göre Cinsiyet Dağılımı (2022 Sonbahar Dönemi İtibarıyla)

Şekil 4 incelendiğinde Mimarlık, Fen Edebiyat ve Eğitim fakültelerinde kadın öğrenci sayısının erkek öğrenci sayısından daha fazla olduğu görülmektedir.

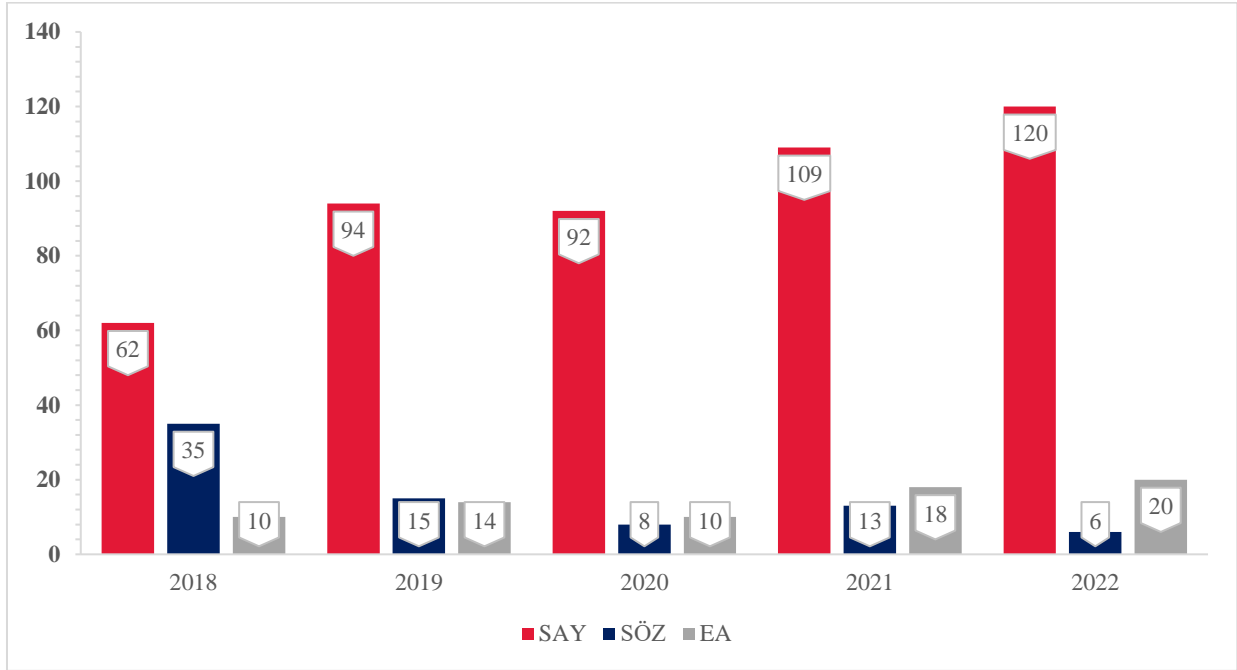
## 2.2. Öğrenci Tanıtım Çalışmaları

ODTÜ 2018-2022 Stratejik Planı Amaç 3 “Gelen öğrenci kalitesinin artırılmasına yönelik çalışmalar yapmak; Etkin bilgilendirme yoluyla nitelikli öğrencilerin ODTÜ’ye çekilmesi” kapsamında üniversite öğrenci adaylarına yönelik etkinlikler 2022 yılında da sürdürülmüştür.



Şekil 5 Yıllara Göre İlk 100 ve İlk 1000'e Giren Aday Sayısı

Şekil 5 incelendiğinde 2022 yılında Yüksek Öğretim Kurumları Sınavında (YKS) ilk 1000'e giren adaylardan 146'sı ilk 100'e giren adaylardan ise 4'ü ODTÜ'ye yerleşmiştir.

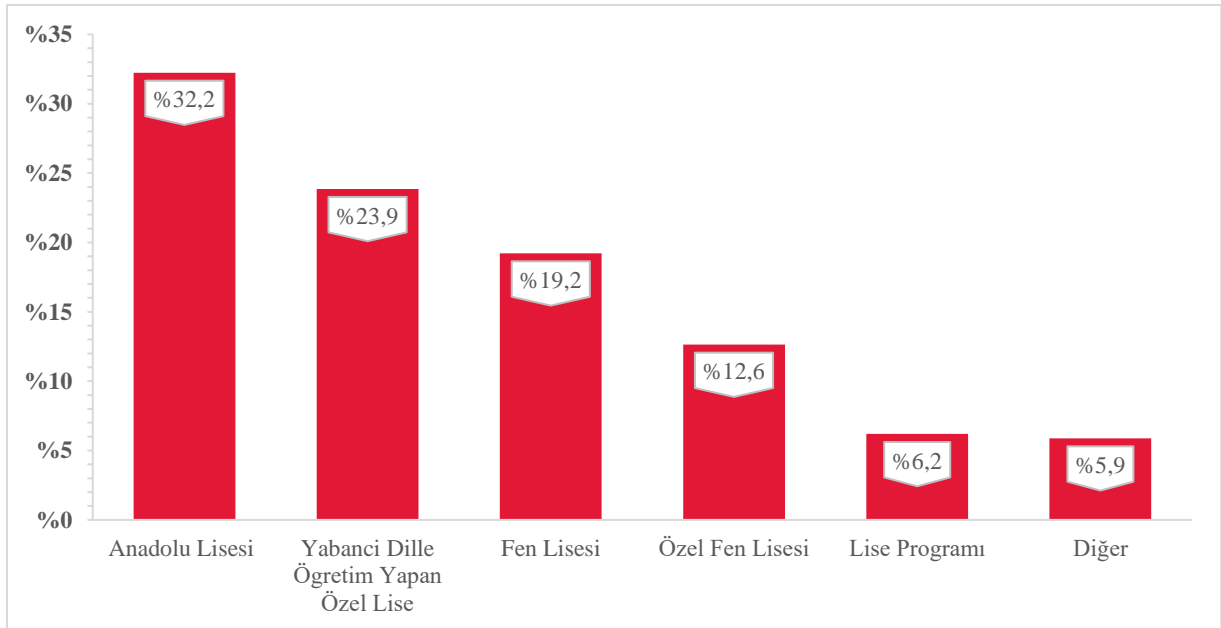


Şekil 6 Yıllara Göre Farklı Puan Türlerinde İlk 1000'e Girmiş Öğrenci Sayıları (2018-2022)

Grafik incelendiğinde üniversite sınavında sayısal puan türünde ilk 1000'e girmiş adayların ODTÜ'yu tercih etme durumlarında genel olarak bir artış olduğu görülmektedir.

### 2.3. Öğrenci Demografisi

2022 yılında ODTÜ'ye yerleşen öğrencilerin mezun oldukları okul türleri aşağıda verilmiştir;



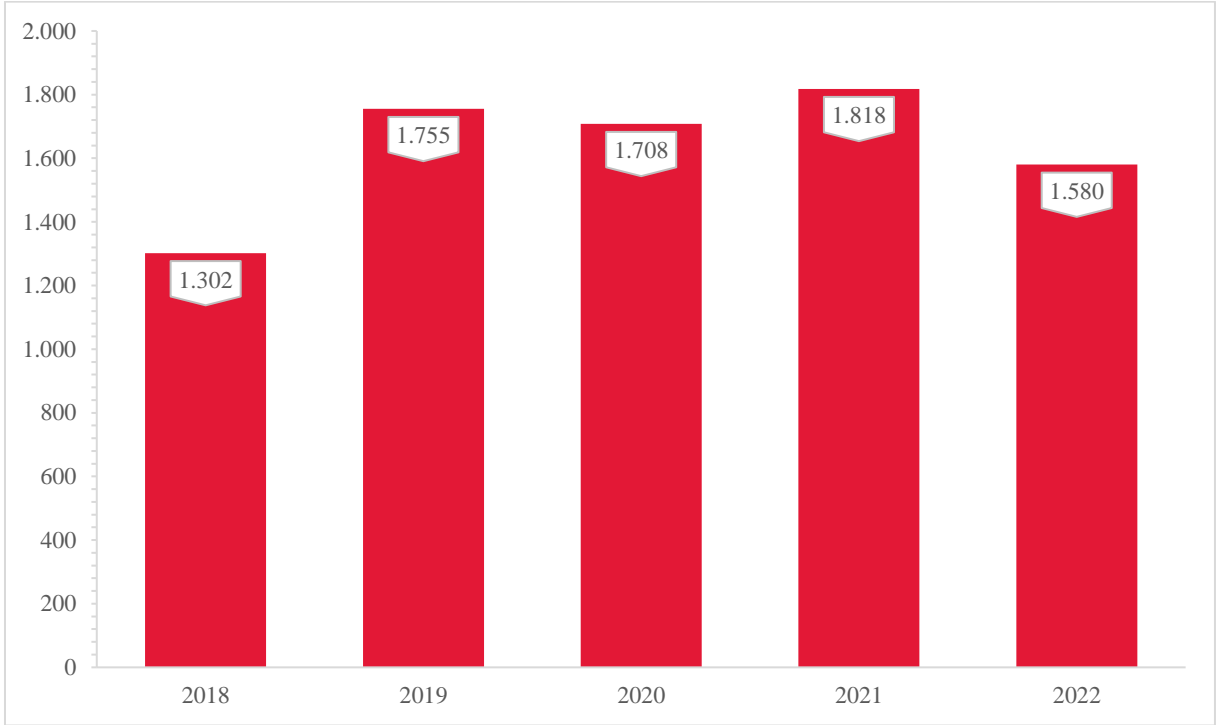
Şekil 7 Okul Türlerine Göre Gelen Öğrencilerin Dağılımı

2022 yılında ODTÜ'ye gelen öğrencilerin %32,3'ü Anadolu Lisesi mezunudur (Yabancı dille eğitim yapan resmi liseler). Yabancı dille eğitim yapan özel liselerden gelenlerin oranı %23,9 iken Fen liselerinden gelen öğrencilerin oranı %19,2'dir.



2022 yılında ODTÜ'ye kayıt yaptıran öğrencilerin %7,9'u (288) Ankara'dandır. İstanbul'dan gelen öğrencilerin sayısı 79 kişidir ve tüm öğrencilerin %2,2'sine karşılık gelmektedir. İzmir'den gelen öğrenci sayısı 101'dir ve tüm kayıt yaptıran öğrencilerin %2,8'ine tekabül etmektedir.

### 2.3.1. Tercih Sıralamaları



Şekil 8 Yıllara Göre Yerleşen Öğrencilerden İlk 3 Tercihi ODTÜ Olanların Sayısı

### 2.3.2. Yatay Geçişle Kabul

2022 yılında yatay geçiş için kurumlar arası 314, kurum içi genel 94 ve kurum içi özel 46 olmak üzere toplam 454 kontenjan açılmış; 171 kurumlar arası ve 184 kurum içi genel başvuru sonucu kurumlar arası 30, kurum içinden de 26 öğrenci yatay geçiş hakkı kazanmıştır. 2022 yılı için kabul oranı kurumlar arası kontenjan için %17,5, kurum içinden ise %16,8'dir. Program bazında detaylı yatay geçiş istatistikleri aşağıda verilmiştir.

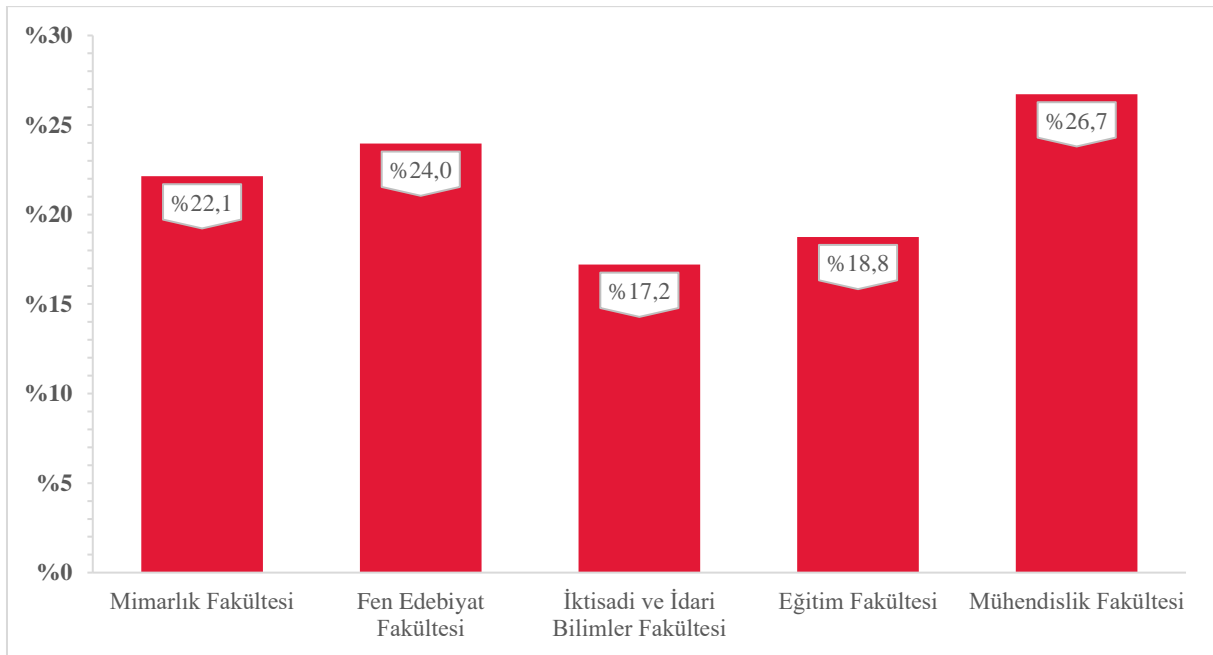
Tablo 6 Yatay Geçiş Kontenjan, Başvuru, Kabul ve Kayıt Sayıları

Fakülte/Program	Kontenjan			Başvuran		Kabul Edilen			Kayıt Yapılan	ODTÜD İsminden Kayıt Yapılan
	Kurumlararası	Kurum İçi Genel	Kurum İçi Özel	Kurumlararası	Kurum İçi Genel	Kurumlararası	Kurum İçi Genel	Kurum İçi Özel		
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	<b>28</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Endüstri Ürünleri Tasarımı	8	0	1	4	3	0	0	0	0	2
Mimarlık	12	3	2	2	3	2	0	0	0	0
Şehir ve Bölge Planlama	8	1	1	1	1	0	0	1	0	0
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	<b>82</b>	<b>30</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
Biyoloji	8	1	2	0	2	0	0	1	0	0
Felsefe	8	2	2	1	1	0	0	0	0	0
Fizik	8	7	4	1	3	1	0	1	0	1
İstatistik	8	2	0	0	2	0	0	0	0	0
Kimya	8	6	5	2	2	0	0	1	1	0
Matematik	8	7	6	1	3	0	0	0	0	0
Moleküler Biyoloji ve Genetik	8	2	1	1	0	0	0	0	0	0
Psikoloji	8	0	0	4	7	2	0	0	0	2
Sosyoloji	8	1	1	5	4	0	0	0	0	0
Tarih	8	2	2	0	0	0	0	0	0	0
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	<b>32</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	<b>38</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
İktisat	8	2	0	4	8	0	1	0	1	0
İşletme	8	4	2	4	12	0	0	0	0	0
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	8	4	6	6	7	0	2	1	1	0
Uluslararası İlişkiler	8	4	0	10	11	1	1	0	1	1
<b>Eğitim Fakültesi</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
Bilgisayar ve Öğretim Tekn. Öğretmenliği	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0
İngilizce Öğretmenliği	8	0	0	4	5	4	0	0	0	4
Fizik Öğretmenliği	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kimya Öğretmenliği	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fen Bilgisi Öğretmenliği	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Matematik Öğretmenliği	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Okul Öncesi Öğretmenliği	8	0	0	1	0	0	0	0	0	0
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>11</b>	<b>120</b>	<b>127</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
Bilgisayar Mühendisliği	12	6	0	44	43	4	5	0	5	5
Çevre Mühendisliği	8	2	2	1	1	0	0	0	0	0
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	12	8	0	25	18	4	4	0	2	4
Endüstri Mühendisliği	8	2	0	15	18	3	2	0	2	3
Gıda Mühendisliği	8	1	1	2	2	0	0	0	0	0

Havacılık ve Uzay Mühendisliği	8	1	1	9	15	4	1	0	1	4
İnşaat Mühendisliği	12	9	1	4	8	0	1	0	1	0
Jeoloji Mühendisliği	8	2	2	1	1	0	1	0	1	0
Kimya Mühendisliği	8	4	1	6	3	2	1	1	2	2
Maden Mühendisliği	8	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Makina Mühendisliği	12	2	0	8	10	1	2	0	2	1
Metaller ve Malzeme Mühendisliği	8	2	0	3	6	0	1	0	1	0
Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	8	1	2	2	2	0	0	1	1	0
<b>Genel Toplam</b>	<b>314</b>	<b>94</b>	<b>46</b>	<b>171</b>	<b>184</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>29</b>

### 2.3.3. İngilizce Yeterlik Seviyesi

2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Döneminde hazırlık sınıfına kayıtlı 3.166 öğrenciden 2.501'i 1.sınıfa kayıt yaptırmaya hak kazanmıştır (%79). Haziran, Temmuz ve Eylül 2022 İngilizce Yeterlik Sınavları esas alındığında 749 öğrenci İngilizce muafiyetten yararlanabilmiştir. Fakültele göre muafiyet oranları aşağıdaki grafikte verilmiştir.



Şekil 9 Fakültele Göre İngilizce Muafiyet Oranları (2022)

Şekil 8 incelendiğinde 2022 yılında İngilizce muafiyet oranı en yüksek fakültenin Mühendislik Fakültesi olduğu görülmektedir (%26,7).



2022 yılında ODTÜ'ye yeni kayıt yaptıran tüm öğrencilerin ortalama %21,7'si İngilizce Hazırlık sınıfından muafiyet almada başarılı olmuştur.

### 2.3.4. Lisansüstü Kayıt Kabul

Tablo 7 Yüksek Lisans Başvuru Kayıt-Kabul İstatistikleri

Enstitü	ODTÜ*			ODTÜ DIŞI**		
	Başvuran	Kabul Edilen	Kayıt Yaptıran	Başvuran	Kabul Edilen	Kayıt Yaptıran
Fen Bilimleri	252	153	152	832	398	394
Sosyal Bilimler	181	70	69	649	195	195
Deniz Bilimleri	1	1	1	10	7	6
Enformatik	76	17	17	214	67	67
Uygulamalı Matematik	20	10	10	28	13	13
<b>Toplam</b>	<b>530</b>	<b>251</b>	<b>249</b>	<b>1.733</b>	<b>680</b>	<b>675</b>

(\*) Lisans veya yüksek lisans derecesini ODTÜ'den alan adayların başvuruları (\*\*) Lisans veya yüksek lisans derecesini ODTÜ dışından alan adayların başvuruları

Tablo 8 Doktora Başvuru Kayıt-Kabul İstatistikleri

Enstitü	ODTÜ*			ODTÜ DIŞI**		
	Başvuran	Kabul Edilen	Kayıt Yaptıran	Başvuran	Kabul Edilen	Kayıt Yaptıran
Fen Bilimleri	158	120	119	106	48	48
Sosyal Bilimler	90	49	49	102	32	32
Deniz Bilimleri	3	1	1	3	2	1
Enformatik	16	9	9	26	12	12
Uygulamalı Matematik	9	7	7	5	3	3
<b>Toplam</b>	<b>276</b>	<b>186</b>	<b>185</b>	<b>242</b>	<b>97</b>	<b>96</b>

(\*) Lisans veya yüksek lisans derecesini ODTÜ'den alan adayların başvuruları (\*\*) Lisans veya yüksek lisans derecesini ODTÜ dışından alan adayların başvuruları

2022 yılında ODTÜ'de açılan doktora programlarına ODTÜ dışından toplam 242 başvuru olmuştur. Bu başvurulardan 97 tanesi kabul edilmiştir. Bu verilere göre doktora programlarına ODTÜ dışından başvurularda kabul oranı %40 olarak gerçekleşmiştir. ODTÜ dışından en fazla başvuru Fen Bilimleri Enstitüsüne yapılmıştır.

### 2.4. Öğrencilere Yönelik Yan Dal/Çift Ana Dal Olanakları

ODTÜ lisans öğrencilerine çok sayıda yan dal ve çift ana dal programı olanağı sunmaktadır (<http://oidb.metu.edu.tr/cift-ana-dal-ve-yan-dal-programlari>). Aşağıdaki tablolarda çift ana dal ve yan dal programlarına göre öğrenci ve mezun sayıları verilmiştir.

Tablo 9 Çift Ana Dal Programına İlişkin Bilgiler

Programlar	2021-2022 Bahar Dönemi Öğrenci Sayısı	2022-2023 Güz Dönemi Öğrenci Sayısı	Programın Toplam Mezun Sayısı *
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	<b>118</b>	<b>133</b>	<b>424</b>
Biyoloji	4	3	20
Felsefe	21	25	25
Fizik	42	49	140
Kimya	7	8	38
Matematik	25	29	184
Sosyoloji	19	19	61
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>94</b>	<b>102</b>	<b>308</b>
Bilgisayar Mühendisliği	11	16	65
Çevre Mühendisliği	6	3	14
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	10	10	39
Endüstri Mühendisliği	10	10	46
Gıda Mühendisliği	3	4	18
Havacılık ve Uzay Mühendisliği	11	12	31
İnşaat Mühendisliği	3	4	7
Jeoloji Mühendisliği	4	3	4
Kimya Mühendisliği	21	20	77
Maden Mühendisliği			1
Makina Mühendisliği	10	13	37
Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	4	6	10
Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	1	1	3
<b>Genel Toplam</b>	<b>212</b>	<b>235</b>	<b>732</b>

\* Program açıldığından bu yana, 2022-2023 Güz Dönemi sonu itibariyle toplam mezun sayısı

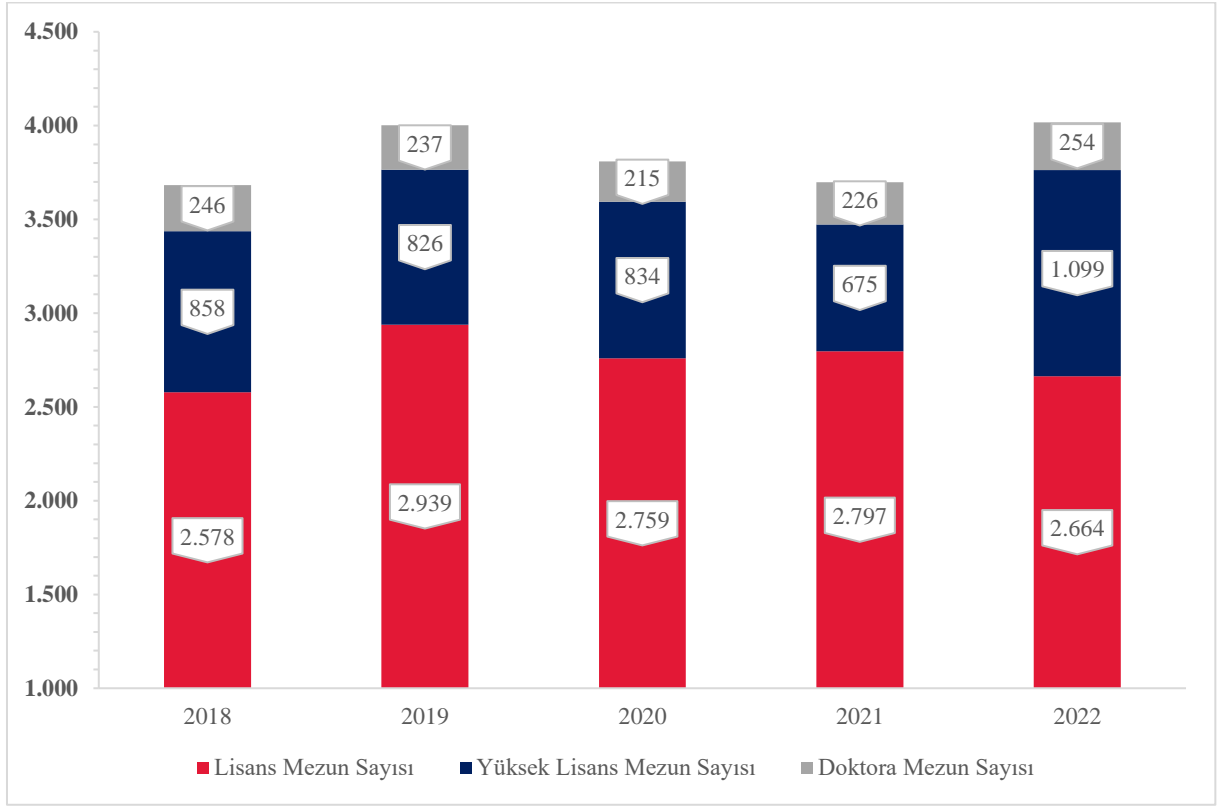
Tablo 10 Yan Dal Programına İlişkin Bilgiler

	Yan Dal Programının Adı	2021-2022 Bahar Dönemi Öğrenci Sayısı	2022-2023 Güz Dönemi Öğrenci Sayısı
<b>Mimarlık Fakültesi</b>		<b>40</b>	<b>40</b>
Endüstri Ürünleri Tasarımı	Ürün Tasarımı	6	6
Mimarlık	Mimarlık Kültürü	17	17
Şehir ve Bölge Planlama	Şehir Planlama	17	17
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>		<b>174</b>	<b>186</b>
Biyoloji	Biyoloji	12	10
Felsefe	Felsefe Tarihi	15	12
	Mantık ve Bilim Felsefesi	16	19
Fizik	Fizik	23	22
	Katı Hal Fiziği	19	25
İstatistik	İstatistik	1	4
Kimya	Kimya	11	11
Matematik	Matematik	20	21
Psikoloji	Psikoloji	18	22
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Moleküler Bio. Gen.	6	8
Sosyoloji	Sosyoloji	20	19
Tarih	Tarih	13	13
<b>İİBF</b>		<b>72</b>	<b>90</b>
İktisat	İktisat	27	25
İşletme	Genel İşletme	7	11
	Girişimcilik	7	14
	Kurumsal Finans	9	14
Siyaset Bil.ve Kamu Yön.	Siyaset Çalışmaları	10	10
	Yönetim Çalışmaları	3	5
Uluslararası İlişkiler	Avrupa Çalışmaları	9	11
<b>Eğitim Fakültesi</b>		<b>16</b>	<b>12</b>
Yabancı Diller Eğitimi	Alman Dili	16	12
<b>Mühendislik Fakültesi</b>		<b>180</b>	<b>194</b>
Mühendislik Bilimleri	Mekatronik	36	47
	Coğrafi Bilgi Sis.	26	20
Bilgisayar Mühendisliği	Bilişim Sistemleri	7	12
Çevre Mühendisliği	Çevre Kimyası	6	4
	Çevre Mikrobiyolojisi	6	4
Elk. Elekt.Müh.	Telekomünikasyon	2	2
Endüstri Mühendisliği	Yöneylem Araştırması	3	6
	Üretim Planlaması	1	3
	Psikoloji	18	22
Gıda Mühendisliği	Gıda Bilimi	4	4
Havacılık ve Uzay Mühendisliği	Aerodinamik	6	4
	Havacılık ve Uzay Yapıları	8	7
	İtki	3	5
	Uçuş Araçları Kontrolü	7	4
İnşaat Mühendisliği	Geoteknik	4	4
	Yapı Analizi ve Tasarımı	0	1
Jeoloji Mühendisliği	Yer Bilimi	8	7
Kimya Mühendisliği	Kimyasal Reaksiyon Müh.	9	10
Maden Mühendisliği	Kaya Mekaniği	5	4
Makina Mühendisliği	Üretim	3	2
Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	Yapısal Malzemeler	10	10
	Elektronik Malzemeler	5	7
	Seramik Malzemeleri	3	5
<b>Genel Toplam</b>		<b>482</b>	<b>522</b>



## 2.5. Mezun Sayıları

2022 yılına ait mezun istatistikleri aşağıdaki grafikte verilmiştir.



Şekil 10 Yıllara Göre Mezun Sayıları (2018-2022)



Yılda ortalama 3 binin üzerinde mezun veren ODTÜ'nün kurulduğu 1956 yılından bu yana verdiği toplam mezun sayısı 2022 yılı itibarıyla 147.756'a ulaşmıştır.

## 2.6. Ek Tablolar

Tablo 11 Öğrenci Kontenjanları

	2020		2021		2022	
	Öneri	Kılavuz	Öneri	Kılavuz	Öneri	Kılavuz
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	<b>145</b>	<b>247</b>	<b>135</b>	<b>262</b>	<b>135</b>	<b>262</b>
Endüstriyel Tasarım	40	70+2	30	70+2	30	70+2
Mimarlık	55	100+3	55	115+3	55	115+3
Şehir ve Bölge Planlama	50	70+2	50	70+2	50	70+2
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	<b>505</b>	<b>742</b>	<b>545</b>	<b>732</b>	<b>545</b>	<b>712</b>
Biyoloji	45	60+2	60	60+2	60	60+2
Felsefe	30	60+2	30	60+2	30	50+2
Fizik	80	90+3	80	90+3	80	90+3
İstatistik	40	60+2	40	60+2	40	50+2
Kimya	50	80+2	50	80+2	50	80+2
Matematik	80	80+2	80	80+2	80	80+2
Moleküler Biyoloji ve Genetik	40	60+2	45	60+2	45	60+2
Psikoloji	40	100+3	60	100+3	60	90+3
Sosyoloji	60	60+2	60	70+2	60	60+2
Tarih	40	70+2	40	70+2	40	70+2
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	<b>375</b>	<b>386</b>	<b>362</b>	<b>386</b>	<b>362</b>	<b>386</b>
İktisat	90	90+3	90	90+3	90	90+3
İşletme	90	90+3	80	90+3	80	90+3
İşletme (SUNY Ücretli)	24	20	21	20	21	20
İşletme (SUNY %50 Burslu)	1	1	1	1	1	1
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	80	80+2	80	80+2	80	80+2
Uluslararası İlişkiler	75	80+2	75	80+2	75	80+2
Küresel Siyaset ve Ulus. İliş. (SUNY Ücretli)	14	14	14	14	14	14
Kür. Siy. ve Ulus. İliş. (SUNY %50 Burslu)	1	1	1	1	1	1
<b>Eğitim Fakültesi</b>	<b>309</b>	<b>386</b>	<b>306</b>	<b>386</b>	<b>306</b>	<b>366</b>
Bilgisayar ve Öğretim Tekn. Öğretmenliği	40	40+1	42	40+1	42	40+1
İngilizce Öğretmenliği	70	100+3	70	100+3	70	90+3
İngilizce Öğretmenliği (SUNY Ücretli)	23	23	23	23	23	23
İngilizce Öğretmenliği (SUNY %50 Burslu)	1	1	1	1	1	1
Matematik Öğretmenliği	20	20+1	20	20+1	20	20+1
Fizik Öğretmenliği	20	20+1	20	20+1	20	20+1
Kimya Öğretmenliği	20	20+1	20	20+1	20	20+1
Fen Bilgisi Öğretmenliği	40	40+1	40	40+1	40	30+1
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	35	50+2	40	50+2	40	50+2
Okul Öncesi Öğretmenliği	40	60+2	30	60+2	30	60+2
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>1070</b>	<b>1406</b>	<b>1045</b>	<b>1405</b>	<b>1045</b>	<b>1339</b>
Bilgisayar Mühendisliği	105	105+3	105	105+3	105	105+3
Çevre Mühendisliği	40	65+2	40	65+2	40	55+2
Elektrik ve Elektronik Müh.	170	195+5	170	195+5	170	195+5
Endüstri Mühendisliği	65	95+3	65	95+3	65	95+3
Gıda Mühendisliği	60	85+3	60	85+3	60	75+2

Havacılık ve Uzay Mühendisliği	70	90+3	70	90+3	70	85+3
İnşaat Mühendisliği	140	180+5	135	180+5	135	180+5
Jeoloji Mühendisliği	50	60+3	50	60+2	50	60+2
Kimya Mühendisliği	90	100+3	85	100+3	85	90+3
Maden Mühendisliği	60	60+2	45	60+2	45	50+2
Makina Mühendisliği	120	190+5	120	190+5	120	180+5
Metaller ve Malzeme Mühendisliği	60	80+2	60	80+2	60	80+2
Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	40	60+2	40	60+2	40	50+2
<b>Genel Toplam</b>	<b>2404</b>	<b>3167</b>	<b>2393</b>	<b>3171</b>	<b>2393</b>	<b>3065</b>

*Not: "Öneri" sütunu ODTÜ Senatosu'nun önerdiği genel kontenjandır; "Kılavuz" sütunu ÖSYM'nin uyguladığı genel kontenjan ve okul birincileri kontenjanlarını içermektedir. 2018 yılına kadar ÖSYS olan sınavın adı 2018 yılında YKS "Yükseköğretim Kurumları Sınavı" olarak değiştirilmiştir.*



ODTÜ

Tablo 12 Yerleştirme Taban Sıralamaları

Fakülteler ve Bölümler	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Mimarlık Fakültesi</b>					
Endüstriyel Tasarım	36.517	41.188	45.109	46.134	39.894
Mimarlık	15.729	24.807	29.445	35.028	33.310
Şehir ve Bölge Planlama	59.613	75.066	84.271	91.334	89.101
<b>Fen-Edebiyat Fakültesi</b>					
Biyoloji	55.452	53.305	50.444	57.517	35.360
Felsefe	63.419	51.159	34.458	65.097	46.794
Fizik	58.928	50.184	35.427	31.001	24.599
İstatistik	65.844	61.020	53.862	45.169	31.702
Kimya	72.768	64.844	58.087	51.676	44.394
Matematik	46.318	41.755	40.808	37.136	27.046
Moleküler Biyoloji ve Genetik	26.617	25.175	23.378	20.033	15.189
Psikoloji	3.447	2.772	2.610	4.963	2.770
Sosyoloji	33.886	26.487	16.197	37.351	19.276
Tarih	1.964	1.885	2.889	2.243	2.239
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>					
İktisat	8.612	4.966	3.533	4.251	2.604
İşletme	3.928	3.090	2.616	2.581	2.017
İşletme (SUNY Ücretli)	90.980	165.188	215.299	83.506	257.609
İşletme (SUNY %50 Burslu)	28.629	16.544	15.111	5.763	3.497
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	22.535	16.467	8.709	12.881	6.043
Uluslararası İlişkiler	12.794	7.927	5.098	7.436	3.923
Küresel Siy. ve Ulus. İliş.(SUNY Ücretli)	-	182.035	230.003	23.341	303.700
Küresel Siy.ve Ulus. İliş.(SUNY %50 Burslu)	91.422	59.211	35.162	11.832	12.796
<b>Eğitim Fakültesi</b>					
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	111.277	100.851	92.965	91.656	74.437
Fen Bilgisi Öğretmenliği	114.437	106.406	109.327	102.340	98.236
Fizik Öğretmenliği	95.518	98.176	94.884	79.667	71.175
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	49.793	47.987	46.938	48.671	49.727
İngilizce Öğretmenliği	4.267	4.394	3.893	6.571	4.710
İngilizce Öğrt. (SUNY Ücretli)	30.277	36.002	39.043	29.468	40.410
İngilizce Öğrt. (SUNY %50 Burslu)	5.087	6.675	4.071	2.732	4.763
Kimya Öğretmenliği	99.384	97.999	92.984	88.815	77.455
Matematik Öğretmenliği	35.373	34.593	37.702	39.135	39.723
Okul Öncesi Öğretmenliği	3.041	3.050	10.288	3.446	3.321
<b>Mühendislik Fakültesi</b>					
Bilgisayar Mühendisliği	2.176	1.488	1.178	1.048	878
Çevre Mühendisliği	56.422	57.635	57.023	60.780	53.959
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	2.267	2.214	2.575	2.505	2.094
Endüstri Mühendisliği	6.132	5.825	5.488	4.529	3.346
Gıda Mühendisliği	48.285	48.209	48.778	53.379	48.588
Havacılık ve Uzay Mühendisliği	6.706	6.418	6.423	6.134	5.000
İnşaat Mühendisliği	21.669	40.603	43.551	51.406	49.564
Jeoloji Mühendisliği	77.429	83.098	75.333	75.947	65.698
Kimya Mühendisliği	28.485	27.917	26.768	25.494	18.184
Maden Mühendisliği	84.709	87.319	74.443	71.143	59.232
Makina Mühendisliği	5.126	5.435	6.862	6.984	6.321
Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	22.329	21.045	18.948	18.223	13.604
Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	56.274	59.201	63.831	59.970	51.958

Tablo 13 2022 Yılında ODTÜ'ye Kayıt Yaptıran Öğrencilerin İllere Göre Dağılımı

İl Adı	Öğrenci Sayısı	İl Adı	Öğrenci Sayısı
Adana	99	İzmir	101
Adıyaman	37	Kahramanmaraş	70
Afyonkarahisar	51	Karabük	16
Ağrı	15	Karaman	14
Aksaray	27	Kars	38
Amasya	25	Kastamonu	37
Ankara	282	Kayseri	113
Antalya	55	Kırıkkale	44
Ardahan	21	Kırklareli	22
Artvin	30	Kırşehir	58
Aydın	47	Kilis	10
Balıkesir	52	Kocaeli	40
Bartın	10	Konya	128
Batman	9	Kütahya	30
Bayburt	6	Malatya	56
Belirsiz	7	Manisa	56
Bilecik	21	Mardin	21
Bingöl	8	Mersin	103
Bitlis	11	Muğla	39
Bolu	26	Muş	14
Burdur	25	Nevşehir	40
Bursa	99	Niğde	44
Çanakkale	25	Ordu	56
Çankırı	46	Osmaniye	45
Çorum	83	Rize	33
Denizli	59	Sakarya	39
Diyarbakır	40	Samsun	71
Düzce	17	Siirt	14
Edirne	15	Sinop	33
Elâzığ	43	Sivas	95
Erzincan	33	Şanlıurfa	26
Erzurum	61	Şırnak	4
Eskişehir	74	Tekirdağ	20
Gaziantep	47	Tokat	45
Giresun	39	Trabzon	69
Gümüşhane	17	Tunceli	27
Hakkâri	1	Uşak	18
Hatay	77	Van	10
Iğdır	7	Yalova	7
Isparta	29	Yozgat	62
İstanbul	79	Zonguldak	32
<b>Toplam</b>			<b>3.555</b>

Tablo 14 2022 Yılında ODTÜ'ye Kayıt Yaptıran Öğrencilerin Liselere Göre Dağılımı

Şehir	Lise Adı	Öğrenci Sayısı
Ankara	Atatürk Anadolu Lisesi (Ankara- Yenimahalle)	64
Ankara	Ankara Atatürk Lisesi (Ankara- Çankaya)	38
İzmir	Atatürk Lisesi (İzmir- Konak)	30
İzmir	Bornova Anadolu Lisesi (İzmir- Bornova)	25
Ankara	Ted Ankara Koleji Vakfı Özel Lisesi (Ankara- Gölbaşı)	24
Ankara	Ankara Fen Lisesi	21
Ankara	Tevfik İleri Anadolu İmam Hatip Lisesi (Ankara- Yenimahalle)	20
Ankara	ODTÜ Geliştirme Vakfı Özel Lisesi (Ankara- Çankaya)	18
Ankara	Mehmet Emin Resulzade Anadolu Lisesi (Ankara- Çankaya)	16
Ankara	Özel Jale Tezer Fen Lisesi (Ankara- Çankaya)	16
Adana	Adana Anadolu Lisesi (Adana- Çukurova)	15
İzmir	Güzelbahçe 60.Yıl Anadolu Lisesi (İzmir- Güzelbahçe)	15
Ankara	Ayrancı Anadolu Lisesi (Ankara- Çankaya)	14
Ankara	Cumhuriyet Fen Lisesi (Ankara- Çankaya)	13
Ankara	Özel Matfen Emre Karataş Anadolu Lisesi (Ankara- Çankaya)	12
Eskişehir	Eskişehir Anadolu Lisesi (Eskişehir- Tepebaşı)	12
Ankara	Nermin Mehmet Çekiç Anadolu Lisesi (Ankara- Yenimahalle)	11
Ankara	Hacı Ömer Tarman Anadolu Lisesi (Ankara- Çankaya)	9
İçel	İçel Anadolu Lisesi (Mersin- Mezitli)	9
Ankara	Süleyman Demirel Anadolu Lisesi (Ankara- Sincan)	8
Antalya	Yusuf Ziya Öner Fen Lisesi (Antalya- Döşemealtı)	8
İstanbul	Beşiktaş Kabataş Erkek Lisesi (İstanbul- Beşiktaş)	8
İstanbul	Kadıköy Anadolu Lisesi (İstanbul- Kadıköy)	7
Bursa	Bursa Anadolu Lisesi (Bursa- Osmangazi)	6

Not: Yukarıdaki tabloya ODTÜ'ye 5 ve daha fazla sayıda öğrenci gönderen liseler dahil edilmiştir

Tablo 15 2022 Yılında Tercih Sırasına Göre ODTÜ'ye Yerleşen Adaylar

Fakülte/Program	T1	T2	T3	T3+
<b>Mimarlık Fakültesi</b>				
Endüstriyel Tasarım	31	12	1	28
Mimarlık	48	31	6	33
Şehir ve Bölge Planlama	1	6	12	53
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>				
Biyoloji	7	19	15	21
Felsefe	9	9	5	29
Fizik	29	26	11	27
İstatistik	17	7	8	20
Kimya	8	18	16	40
Matematik	19	17	13	33
Moleküler Biyoloji ve Genetik	17	15	6	24
Psikoloji	28	39	12	14
Sosyoloji	2	8	14	38
Tarih	20	28	12	12
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>				
İktisat	11	17	11	54
İşletme	18	8	15	41
İşletme (SUNY Binghamton)	5	4	5	7
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	1	7	10	64
Uluslararası İlişkiler	5	7	19	51
Kür. Siy. ve Ulus. İliş. (SUNY Binghamton)	2	4	2	2
<b>Eğitim Fakültesi</b>				
Bilgisayar ve Öğretim Tekn. Öğretmenliği	3	12	2	24
Fizik Öğretmenliği	5	1	1	14
Kimya Öğretmenliği	1	1	1	18
Matematik Öğretmenliği	4	6	2	9
İngilizce Öğretmenliği	27	23	10	33
İngilizce Öğretmenliği (SUNY New Paltz)	6	6	2	10
Fen Bilgisi Öğretmenliği	2	0	3	26
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	16	7	7	22
Okul Öncesi Öğretmenliği	12	22	6	12
<b>Mühendislik Fakültesi</b>				
Bilgisayar Mühendisliği	93	8	4	3
Çevre Mühendisliği	3	6	7	41
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	46	53	20	81
Endüstri Mühendisliği	5	17	18	48
Gıda Mühendisliği	7	14	14	42
Havacılık ve Uzay Mühendisliği	25	14	7	42
İnşaat Mühendisliği	30	22	22	111
Jeoloji Mühendisliği	4	2	6	50
Kimya Mühendisliği	10	12	16	55
Maden Mühendisliği	7	7	5	33
Makina Mühendisliği	19	29	33	104
Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	6	14	11	51
Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	13	6	9	24
<b>Genel Toplam</b>	<b>622</b>	<b>564</b>	<b>399</b>	<b>1.444</b>

Tablo 16 2022 Yılında Yeni Kayıt Öğrencilerinin 1.Sınıfı Kayıt Hakkı Kazanma Durumu

	Kayıt Yaptıran	ODTÜ İYS'de Başarılı	TOEFL Sunan	IELTS Sunan	Eski Öğrenci	1. Sınıfı Başlamaya Hak Kazanan
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	<b>260</b>	<b>27</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>29</b>
Endüstriyel Tasarım	71	11			1	12
Mimarlık	118	11		1		12
Şehir ve Bölge Planlama	71	5				5
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	<b>705</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>75</b>
Biyoloji	62	2				2
Felsefe	50	7			1	8
Fizik	93	5				5
İstatistik	52	5				5
Kimya	81	6		1		7
Matematik	81	10				10
Moleküler Biyoloji ve Genetik	62	13				13
Psikoloji	93	14			1	15
Sosyoloji	60	2			1	3
Tarih	71	6			1	7
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fak.</b>	<b>368</b>	<b>25</b>		<b>0</b>	<b>5</b>	<b>30</b>
İktisat	93	10				10
İşletme	82	4			2	6
İşletme (SUNY Binghamton)	21	2				2
Siyaset Bil. Kamu Yön.	81	4			1	5
Uluslararası İlişkiler	81	5			2	7
Kür. Siy. Ulus. İliş.	10					
<b>Eğitim Fakültesi</b>	<b>349</b>	<b>50</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>53</b>
Bil. Öğr. Tekn. Eğitimi						
. Bil. Öğr. Tekn. Öğretmenliği	41	1				1
Matematik ve Fen Bil. Eğit.						
.Fizik Öğretmenliği	21	2				2
.İlköğretim Fen Bilgisi Öğr.	31					
.İlköğretim Matematik Öğr.	52	1				
.Kimya Öğretmenliği	22	1				1
.Matematik Öğretmenliği	20					
Temel Eğitim						
.Okul Öncesi Öğretmenliği	51	2				2
Yabancı Diller Eğitimi						
.İngilizce Öğretmenliği	91	35		1	1	37
.İngilizce Öğretmenliği (SUNY)	20	8		1		9
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>1405</b>	<b>126</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>135</b>
Bilgisayar Mühendisliği	108	12		1		13
Çevre Mühendisliği	68	10				10
Elektrik ve Elektronik Müh.	200	34		1	1	36
Endüstri Mühendisliği	98	8			1	9
Gıda Mühendisliği	88	8				8
Havacılık ve Uzay Müh.	93	9				9
İnşaat Mühendisliği	185	17				17
Jeoloji Mühendisliği	62	3			1	4
Kimya Mühendisliği	103	8		1		9
Maden Mühendisliği	62	2			1	3
Makina Mühendisliği	194	10			1	11
Metalurji ve Malzeme Müh.	82	4		1		5
Petrol ve Doğalgaz Müh.	62	1				1
<b>Genel Toplam</b>	<b>3.087</b>	<b>298</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>322</b>



Tablo 17 Programlara Göre ENG 101 Dersinden Muaf Olan Öğrenci Sayısı (2022)

Fakülte/Bölüm	Öğrenci Sayısı
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	<b>60</b>
Endüstriyel Tasarım	23
Mimarlık	34
Şehir ve Bölge Planlama	3
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	<b>185</b>
Biyoloji	17
Felsefe	10
Fizik	25
İstatistik	9
Kimya	21
Matematik	25
Moleküler Biyoloji ve Genetik	27
Psikoloji	32
Sosyoloji	7
Tarih	12
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	<b>59</b>
İktisat	19
İşletme	13
İşletme (SUNY Binghamton)	1
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	12
Uluslararası İlişkiler	14
<b>Eğitim Fakültesi</b>	<b>72</b>
Bilgisayar ve Öğretim Tekn. Öğretmenliği	8
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	1
Kimya Öğretmenliği	2
Okul Öncesi Öğretmenliği	2
İngilizce Öğretmenliği	59
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>373</b>
Bilgisayar Mühendisliği	66
Çevre Mühendisliği	13
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	83
Endüstri Mühendisliği	32
Gıda Mühendisliği	12
Havacılık ve Uzay Mühendisliği	25
İnşaat Mühendisliği	24
Jeoloji Mühendisliği	7
Kimya Mühendisliği	25
Maden Mühendisliği	5
Makina Mühendisliği	59
Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	18
Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	4
<b>Genel Toplam</b>	<b>749</b>

Tablo 18 Programlara Göre Mezun Sayılarının Dağılımı

MYO/Fakülte/Enstitü	Önlisans	Lisans	Y. Lisans	Doktora
Mimarlık Fakültesi		206	102	22
Fen Edebiyat Fakültesi		555	137	53
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi		343	96	15
Eğitim Fakültesi		231	91	37
Mühendislik Fakültesi		1314	441	85
Meslek Yüksekokulu	1	0	0	0
Sosyal Bilimler Enstitüsü (Disiplinlerarası)		0	61	7
Fen Bilimleri Enstitüsü (Disiplinlerarası)		0	47	28
Deniz Bilimleri Enstitüsü		0	2	0
Enformatik Enstitüsü		0	74	13
Uygulamalı Matematik Enstitüsü		0	25	8
<b>Genel Toplam</b>	<b>1</b>	<b>2.649</b>	<b>1.076</b>	<b>268</b>



ODTÜ

## BÖLÜM-III

### ODTÜ'DE ARAŞTIRMA ve GELİŞTİRME

#### 3.1. Araştırmalar Koordinatörlüğü Faaliyetleri

Bu bölümde ODTÜ'de 2022 yılında yürütülen araştırma-geliştirme ve destek faaliyetleri ile sonuçlarına yer verilmektedir.

**Genel Bilgilendirme:** Araştırmalar Koordinatörlüğü, TÜBİTAK'ın destekleri ve Avrupa Birliği'nin araştırma-geliştirme destek programı olan Ufuk Avrupa'nın imkanlarından en etkin şekilde yararlanabilmesi için yürütülen sistematik bilgilendirme faaliyetlerini 2022 yılında da sürdürülmüştür. Bu kapsamda Avrupa Komisyonu'nun Araştırma ve Yenilik Çerçeve Programı Ufuk Avrupa'nın araştırmacıların öncül ve çığır-açıcı araştırma fikirlerini destekleyen, en prestijli ve en yüksek bütçeli programlarından olan ERC (*European Research Council*) programını tanıtmak üzere TÜBİTAK ve ODTÜ iş birliğinde, “Avrupa Araştırma Konseyi-ERC Programları Bilgi Günü ve Deneyim Paylaşımları” düzenlenerek yaklaşık 20+ araştırmacıya erişilmiştir. Bu bilgi günü TÜBİTAK ERC Ulusal İrtibat Noktalarının sunumu ile başlamış, ODTÜ'den iki ERC projesi yürütücüsünün deneyim paylaşımı oturumları ile devam etmiştir. Araştırma Bilgi Günleri-2022 kapsamında AB Ufuk 2020 Programında konsorsiyum koordinatörlüğü yapan bir ODTÜ araştırmacısı ile tecrübe paylaşım etkinliği gerçekleştirilmiştir. Bu “Konsorsiyum Koordinatörlerimizden Tecrübe Paylaşımı” serisine Araştırma Bilgi Günleri-2023 kapsamında devam edilecektir.

Kurumsal olarak düzenlenen etkinliklerin yanı sıra, başka kurumlar tarafından düzenlenen etkinliklerin de duyuruları kurum içinde paylaşılmıştır. Bu şekilde başta TÜBİTAK olmak üzere çeşitli kurumların toplam 5 etkinliği duyurulmuştur. Dahası, kurum içi iş birliğini teşvik etmek üzere ODTÜ'nün de paydaşı olduğu çeşitli projeler (ör. EuroCC, Black Sea CONNECT) kapsamında düzenlenen ve ODTÜ'nün birimlerinin (ör. ODTÜ-TTO, ODTÜ Orta Doğu Araştırmaları) düzenlediği 10 etkinlik de duyurulmuştur. Yapılan duyurularda sadece etkinlik bilgisi değil; başta TÜBİTAK olmak üzere çeşitli kurumların Ar-Ge projesi çağrıları da duyurulmuştur (ör. ARDEB 1001, BİDEB 2247-C, TÜBİTAK-TWAS Doktora Sırası ve Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı Çağrısı) ve ODTÜ araştırmacılarının böylesi çağrılarda ve başka mecralarda elde ettiği başarılar da paylaşılmıştır.

**Grup Bilgilendirme:** TÜBİTAK ARDEB 1004 Mükemmeliyet Merkezi Destek Programı çağrısına ve üniversitelerde doktora sonrası araştırmacı istihdam edilmesine fırsat veren Ufuk Avrupa MSCA COFUND 2021 çağrısına ODTÜ olarak yapılacak kurumsal başvuruya ilişkin

birçok grup çalışması gerçekleştirilmiştir. Son olarak, üniversitenin “Biyogirişimcilik” ve “Sosyal Bilimlerde Araştırma Yöntemleri” derslerinde toplam 2 kere lisansüstü öğrencilere yönelik ulusal ve uluslararası burs ve fon fırsatlarını tanıtan sunum yapılmıştır.

**Bireysel Bilgilendirme:** Sistematik bilgilendirme faaliyetlerinin 3. ve vazgeçilmez ayağı olan bireysel bilgilendirme toplantıları (proje özelinde görüşmeler veya yol haritası çizme toplantıları) yoğun bir şekilde devam etmiştir. Örneğin, “Avrupa Araştırma Konseyi- ERC Programları Bilgi Günü ve Deneyim Paylaşımları” bilgi günü sonrasında düzenlenen TÜBİTAK ERC Ulusal İrtibat Noktaları ile birebir görüşmeler kapsamında iki araştırmacı ile proje fikirleri tartışılmış ve bu araştırmacılardan biri 2023 yılının ERC çağrısına hazırlık yapmaya başlamıştır.

### 3.2. Uluslararası Ar-Ge Destekleri

2022 yılında toplam bütçesi 28,3 milyon € ve ODTÜ payı 2,1 milyon € olmak üzere 2 adet Ufuk 2020, 4 adet Ufuk Avrupa ve 4 adet diğer uluslararası (*Newton Fund, Qatar National Research Foundation, Global Challenge Research Fund, International Union for Conservation of Nature, NATO, UNESCO vb.*) kaynaklı proje başlamıştır.

Ufuk Avrupa Programı Marie Skłodowska Curie Araştırma Bursları Çağrılarında halen değerlendirme aşamasında olan 9 adet başvuru (4 MSCA-PF ve birinde koordinatör olarak toplam 5 MSCA-DN) olmuştur. Üniversitelerde araştırmacı istihdam edilmesine fırsat veren Ufuk Avrupa MSCA-COFUND 2021 Çağrısına biri koordinatör olarak toplam 3 başvuru yapılmıştır. “MSCA Co-Circulation TÜBİTAK BİDEB 2236 Uluslararası Deneyimli Araştırmacı Dolaşımı Destek Programı”nın 2021 yılındaki 4. ve son çağrısı özelinde, üniversitemiz öğretim üyelerinin danışmanlığında sunulan dokuz projeden dördü desteklenmeye hak kazanmıştır. Bu çağrı kapsamında, Türkiye genelinde desteklenmeye hak kazanan 31 araştırmacı arasından dördü Üniversitemizi ev sahibi kuruluş olarak tercih ederken, 2018-2021 yılları arasındaki toplam dört çağrı özelinde ise Türkiye’de araştırma yapması desteklenen 100 araştırmacıdan 21’i ev sahibi kuruluş olarak Üniversitemizi tercih etmiştir. Üniversitemiz 2022 yılında da Ufuk Avrupa Programı Avrupa Araştırma Konseyi (ERC) bileşeni konusunda özelleşmiş çalışmalar yürütmüştür. İlgili akademisyenlerle yapılan birçok birebir görüşme sonucunda, 2022 yılı içerisinde iki ERC-*Consolidator* ve bir ERC-*Proof of Concept* (Kavram Kanıtı) seviyelerinde olmak üzere toplam 3 adet ERC başvurusu yapılmıştır. ERC-*Consolidator* çağrısına yapılan başvurular desteklenmeye hak kazanamamıştır; ERC-*Proof of Concept* çağrısına yapılan başvurunun değerlendirme süreci devam etmektedir. 2022

yılında da hazırlık aşamasındaki projelere birebir destek verilmiştir, projenin kurgulanmasında ODTÜ'nün bütün imkanlarından faydalanılması sağlanmıştır ve projelerin bütçelemeleri kontrol edilmiştir. Böylece, üniversitemizin **2022** yılında başlayan ve/veya desteklenmeye hak kazanan toplam **15** adet Ufuk Avrupa projesi vardır.

2016 yılında kurulan PDO Sosyal ve Beşeri Bilimler Birimi ilgili araştırmacılarımıza ulusal ve uluslararası çağrılar, etkinlikler ve proje pazarları konusunda bilgi sağlamakta ve proje başvuru, yürütme ve denetim süreçlerinde destek vermektedir. PDO Sosyal ekibinin desteğiyle 2022 yılında Ufuk Avrupa kapsamında ODTÜ Araştırmalar Koordinatörlüğü'nün koordinatör olduğu *ENRICH-TOGETHER* kısa isimli **MSCA-COFUND** projesi desteklenmeye hak kazanmıştır.

Böylece, Ufuk 2020'deki proje sayımız 54'e, ERC proje sayımız 4'e (biri ERC PoC), koordinatörlük sayımız 6'ya, ODTÜ bütçemiz ise 17+ milyon €'ya ulaşmıştır. Dahası, Ufuk Avrupa'ya ve Erasmus 2027'ye 2022 yıl sonu itibarıyla 100+ başvuru yapılmış ve 2 tanesi ERC olmak üzere 19 proje kabul almıştır. Çoğu başvuru halen değerlendirme aşamasındadır. Tüm bu başarılarla, Avrupa Komisyonu tarafından 15.09.2022 tarihinde yayınlanan resmi verilere dayanarak, alınan fon miktarına göre ODTÜ 7. Çerçeve Programı'nda en başarılı, Ufuk 2020 ve Ufuk Avrupa Programları'nda 2. en başarılı Türk araştırma kuruluşudur.

Üniversitemiz, düzenli olarak uluslararası görünürlüğünü artırma amacına hizmet eden faaliyetlerde bulunmaktadır. Bu amaçla atılan adımlardan bir tanesi, ODTÜ'nün Avrupa Komisyonu tarafından "**Araştırmacı Dostu Üniversite**" olmaya odaklanmış kurumlara verilen "**Araştırmada İnsan Kaynakları Mükemmeliyet Sertifikası (HR Logo) (HR Excellence in Research Award)**" alma başvurusunu hazırlamasıdır. ODTÜ, 2020 yılında üniversitelerin uluslararası görünürlüğü ve güvenilirliği açısından önemli bir simge olan HR Logo'yu almaya hak kazanan ilk Türk üniversitesi olmuştur. Bu kapsamda ODTÜ, sunulan Eylem Planının hayata geçirilmesini sağlayarak araştırmacılara daha eşit ve araştırmacı dostu kurumsal imkanlar sunmayı taahhüt etmiştir. 2022 yılında HR Logo Eylem Planı doğrultusunda öngörülen faaliyetler gerçekleştirilmiştir. Örneğin, lisansüstü öğrencilere yönelik yapılan ulusal ve uluslararası burs ve fon fırsatları tanıtım sunumları bu amaca hizmet etmektedir. 2022 yılı içinde ODTÜ HR Logo kullanımına devam edebilmek için bir ara değerlendirme sürecinden geçmiştir. 2020 yılından bu yana HR Logo Eylem Planı doğrultusunda gerçekleştirilen faaliyetlerin duruma ilişkin bir değerlendirme çalışmasını içeren bu ara değerlendirme raporu 5 Ağustos 2022 tarihinde ilgili sisteme yüklenmiş ve 19 Eylül 2022

tarhinde Avrupa Komisyonu uzmanları tarafından kabul edilmiştir. Böylece ODTÜ bir sonraki değerlendirme dönemi olan 2025 yılına kadar HR Logo'yu kullanma hakkını korumaktadır.

Avrupa Komisyonu, 1 Ocak 2022 tarihi itibariyle Ufuk Avrupa Çerçeve Programı çağrılarına başvuran kurumların Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Planı'na (TCEP) sahip olmaları zorunluluğunu getirmiştir. Bu değişiklik sonucu, Üniversite Senatosu onayından geçmiş bir TCEP sahibi olmak Ufuk Avrupa programından yararlanabilmek için önkoşul halini almıştır. Araştırmalar Koordinatörlüğü'nün girişimiyle başlatılan ODTÜ TCEP çalışmaları kapsamında kurum içinde çıkılan ilgi beyanını takiben, farklı fakülte ve akademik unvanlardan araştırmacılarımızın katılımıyla Eylül 2021'de Rektör Danışmanı Prof. Dr. Gaye Teksöz başkanlığında ODTÜ TCEP Çalışma Grubu oluşturulmuştur. Bu çalışma grubu tarafından, üniversitemizin çeşitli birimlerinden toplanan verilere dayanılarak bir mevcut durum analizi yapılmış ve kurumun bu alandaki zayıf ve güçlü yönleri belirlenmiştir. Bu analiz doğrultusunda 2022-2026 dönemi için bir Eylem Planı hazırlanmış ve 29 Aralık 2021 tarihinde Üniversitemiz Senatosu tarafından onaylanmıştır. 2022 yılında Toplumsal Cinsiyet Eylem Planı doğrultusunda öngörülen çeşitli faaliyetler gerçekleştirilmiştir.

Talep eden tüm araştırmacılar ile birebir görüşmeler aracılığıyla uygun çağrı seçimi, uluslararası ortak bulma, araştırma ağı oluşturma/geliştirme yöntemleri hakkında bilgi paylaşımı yapılmıştır. Ufuk Avrupa faaliyetlerine destek olacak şekilde Avrupa'daki en etkin ağlardan biri olan *Vision 2020: The Crowdhelix Network* (<https://network.crowdhelix.com>)'e kurumsal üyeliğimiz 2022 yılında da devam ettirilmiş ve araştırmacılarımızın alanlarına özel çağrılarla eşleştirilme çalışmaları yürütülmüştür.

Üniversitemizin daha avantajlı ve görünür bir konuma gelmesine katkıda bulunmak üzere, 2022 yılında da faydalanılan Ufuk Avrupa haricindeki **AB Birlik fonlarının çeşitliliğini** artırmak üzere projeler teşvik edilmiştir. Örneğin, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı (*Instrument for Pre-accession Assistance- IPA*) kapsamında uygulanan "**Rekabetçi Sektörler Programı**"na ODTÜ'nün yaklaşık 13 milyon Avroluk bütçe ile desteklenen Dijital Dönüşüm Merkezi isimli *DIC* ve oyun, giyilebilir teknolojiler ve film sektörlerini hedefleyerek yenilikçi teknolojilerle ekonomik kalkınmaya katkıda bulunma üzerine kurulu *ECITE* projelerinin ihale çalışmaları sürdürülmektedir. Bu projeler kapsamında oluşturulacak altyapı ve gerçekleştirilecek faaliyetler ile Üniversitemizin dijital dönüşüm ve yaratıcı endüstriler alanlarındaki araştırma kapasitesine ve ülkemizin rekabetçiliğine önemli kazanımlar elde edilecektir.

### 3.3. Ulusal Ar-Ge Destekleri

TÜBİTAK ARDEB 1001 Programı için 2022 yılında iki dönem olmak üzere çağrı açılmıştır ve bu çağrılar kapsamında Üniversitemiz yürütücülüğünde 76 başvuru yapılmıştır. Bu başvuruların 31 adet proje önerisi desteklenmeye hak kazanmıştır (aynı dönemde sunulan ve bir sonraki dönemi beklemeden tekrar başvuru yapmaya hak kazanan projeler dahil).

ODTÜ'nün 2021 yılında kurduğu Öncelikli Sektörler Danışma Kurulu, Yürütme Kurulu ve Çalışma Grupları'nın yoğun çalışmaları sonucunda ODTÜ'nün Araştırma Programı Yöneticisi Kuruluş (APYÖK) olarak yapacağı başvurunun konusu belirlenmiştir. "Sürdürülebilir Kentler İçin İleri Teknolojiler Platformu (SÜİT)" başlığıyla, ilgili araştırmacıların ve Araştırmalar Koordinatörlüğü'nün yakın teması içinde 14 Şubat 2022 tarihinde sunulan kurumsal başvuru 14 Aralık 2022 itibarıyla desteklenmeye hak kazanmıştır.

TÜBİTAK BİDEB tarafından öncelikli alanlarda sanayide ihtiyaç duyulan doktora derecesine sahip nitelikli insan kaynağının üniversite-sanayi iş birliği ile yetiştirilmesine yönelik açılan BİDEB 2244 Sanayi Doktora Programı" kapsamında Üniversitemiz ile 5 proje kapsamında 4 farklı sanayi kuruluşu ortaklığında 12 doktora öğrencisi desteklenmeye devam etmektedir, desteklenen bursiyerlerden 2 tanesi doktora süreçlerini tamamlamaları akabinde sanayi firmalarında istihdam edilmiştir.

"BİDEB 2232-A/B Uluslararası Lider/Genç Araştırmacılar Programı" 2021 çağrısı kapsamında 3'ü yabancı uyruklu toplam 11 seçkin araştırmacı üniversitemizde çalışmalarını yürütmek üzere TÜBİTAK'a başvurmuştur. Bu başvuruların sonuçları 2022 yılında açıklanmış ve Türkiye'ye gelecek 63 araştırmacıdan sekizi ev sahibi kuruluş olarak Üniversitemizi tercih etmiştir. BİDEB 2232 programı kapsamında Türkiye'de araştırma yapması desteklenen 173 araştırmacıdan 25'i ev sahibi kuruluş olarak Üniversitemizi tercih etmiştir. Araştırmacılara BİDEB 2232 programına çağrı beklenmeksizin başvurma hakkı verildiğinden bu yana 2022 yılında 2 araştırmacı daha üniversitemizde araştırma yapmak için başvuruda bulunmuşlardır.

"BİDEB 2247A/D Ulusal Lider/ Genç Lider Araştırmacılar Programı çerçevesinde desteklenen toplam 82 araştırmacıdan altısı araştırmalarını Üniversitemizde gerçekleştirmektedir.

Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı (SBB), 2022 yılında, yatırım programı kapsamında devam eden 13 proje için toplam 45.501.000 TL destek sağlamıştır.

2022 yılı içerisinde İklim Değişikliği ve Sürdürülebilir Kalkınma Uygulama ve Araştırma Merkezi (ODTÜ İKLİM) kurulmuş olup, Merkez sayısı 32'ye yükselmiştir.

Uygulama ve Araştırma merkezleri faaliyetleri kapsamında YÖK tarafından kurulan sisteme (YÖKSİS) 29 merkezin faaliyetleri 6’şar aylık dönemlerde işlenmiştir. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı’nca kurulan ve YÖK Üniversite İzleme ve Değerlendirme Raporuna da esas teşkil eden “Sanayi LABS Portalı”na 2022 yılında 53 laboratuvarın veri girişleri sağlanmıştır.

**ODTÜ’nün Geliştirdiği Programlar ve Girişimleri:** Araştırmalar Koordinatörlüğü’nde 2012 yılından bu yana yürütülen Merkezler için İşbirliği Geliştirme Programı (MİGEP) ile Savunma Sanayii için Araştırmacı Yetiştirme Programı (SAYP) isimli iki araştırmacı yetiştirme programı bulunmaktadır. SBB desteğiyle yürütülen **MİGEP** programına dahil son lisansüstü öğrenci de mezun olmuştur ve program 2022 yılı sonu itibariyle kapatılmıştır.

**SAYP** ise; üniversitelerde lisansüstü programlara kayıtlı öğrenciler (araştırmacı) tarafından yapılacak veya halen gerçekleştirilmekte olan lisansüstü tez çalışmalarının savunma sanayii şirketlerinin orta ve uzun vadeli araştırma ve geliştirme stratejileri doğrultusunda ve Savunma Sanayii Başkanlığı’nın (SSB) belirlediği öncelikli alanlarda gerçekleştirilecek şekilde güdümlü projeler olarak yapılandırılması amacıyla Üniversitemiz tarafından başlatılmış bir araştırmacı yetiştirme programıdır. ASELSAN, TUSAŞ, ROKETSAN, HAVELSAN, FNSS, Nurol ve MilSOFT ile yürütülmekte olan program kapsamında 2022 sonu itibariyle yürütülen proje sayısı 2’dir. Bugüne kadar SAYP programında, devam edenler dahil tüm projelerin toplam bütçesi yaklaşık 9,5 milyon TL olmuştur.

**ÖYP** (Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı), 2010 yılına kadar ODTÜ tarafından DPT desteğiyle yürütülürken, 2010 yılından itibaren YÖK’e devredilmiştir. ÖYP birimi, programın ODTÜ’deki işleyişinden sorumludur. ÖYP adaylarının atama işlemleri ilgili daire başkanlıkları tarafından yapılmakta, ÖYP birimi tarafından koordine edilmektedir. 2022 yılında ÖYP kapsamında gerçekleşen rakamlarla ilgili özet bilgiler ve tablolar aşağıda verilmektedir.

Tablo 19 ÖYP İstatistikleri

ÖYP Durumu	Sayı
ÖYP'ye DPT Kapsamında Kabul Edilen (2001-2009)	771
ÖYP'ye YÖK Kapsamında Kabul Edilen (2010-2021)	447
ÖYP'ye Kabul Edilen (Toplam)	1218
ÖYP'ye devam eden (DPT Kapsamında)	1
ÖYP'ye devam eden (YÖK Kapsamında)	79
ÖYP'ye devam eden (Toplam)	80
Mezun (Toplam)	698
Akademik Başarısızlık*	195
İstifa	133

\*Tez aşamasında üniversitesine dönen, kamu görevinden ayrılan vb. araştırma görevlileri dahil edilmemiştir.



**ÖYP-Kalkınma Bakanlığı Bütçesi:** 2022 yılında Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı 10.000 TL tutarında bütçe ile desteklenmiştir. 2022 yılına, 2021 yılından devreden 5.095.184 TL kullanılabilir kaynak ile başlanmıştır. 2022 yılında bütçe kullanılmamıştır. 2022 yılından 2023 yılına devreden talep bulunmamaktadır.

**ÖYP-YÖK Bütçesi:** 2012 yılından itibaren farklı zamanlarda YÖK tarafından ÖYP özelinde üniversitemize aktarılan toplam bütçe 5.023.170 TL. 2022 yılı içinde ödenekleştirilmemiştir.

DOSAP (Doktora Sonrası Araştırma Programı), doktorasını tamamladıktan sonra, yurtiçi veya yurtdışında herhangi bir üniversitede öğretim elemanı olarak atanmış ya da bir kamu veya özel kurumda görev yapan bir araştırmacının geçici bir süre için ODTÜ’de bir öğretim üyesi ile birlikte araştırma yapması amacı ile 2004 yılından beri yürütülmektedir. Programın amacı, genç araştırmacıların kendi konusunda uzmanlaşmış öğretim üyeleri ile ortak araştırmalar yapmasını teşvik etmek ve kurumlar arası bilimsel etkileşimi artırmaktır. Ayrıca DOSAP kapsamına girmeyen, ancak, ODTÜ’de yürütülen araştırma projelerinde görev alarak veya burslu olarak ODTÜ’deki bir öğretim üyesi ile doktora sonrası araştırma faaliyeti gerçekleştiren doktoralı araştırmacılar için DSA programı yürütülmektedir. 2004 yılından bu yana, bu programlar kapsamında yaklaşık 500 araştırmacı Üniversitemizde araştırma yapma fırsatı elde etmiştir ve yürütülen araştırmaların sonucunda çok sayıda makale yayınlanmış, ulusal ve uluslararası konferanslarda sözlü sunumlar yapılmıştır. 2022 yılında 12 kişi DOSAP, 16 kişi DSA olmak üzere toplam 28 kişi görevlendirilmiştir.

Bilindiği üzere, ODTÜ Araştırmalar Koordinatörlüğü bir yandan ODTÜ araştırmacılarının arge projeleri yazmalarına ve yürütmelerine destek veren bir yandan da kurumsal performansı artıracak yatay eylemleri (ör. Ufuk Avrupa Komisyonu, HR Logo, TCEP) belirleyip gerekli çalışmalarını yürüten bir birimdir. Ancak, ODTÜ’nün çeşitli birimleri ile bir araya gelerek ODTÜ’ye kurumsal düzeyde kazanımlar getiren projeler yazıp yönetmeye de özen gösteren bir birimdir. 2021 yılında yapılan böylesi girişimlerden ODTÜ Araştırmalar Koordinatörlüğü’nün koordinatörlüğünde ve toplam 8 ortaklı bir konsorsiyum ile HORIZON-MSCA-2022-CITIZENS-01 (*European Researchers' Night 2022-2023*) çağrısına ACT-TOGETHER kısa isimle yapılan başvuru desteklenmeye hak kazanamamıştır. Ayrıca, 2020 yılında başvurulup 2021 yılında desteklenmeye hak kazanmadığı belirtilen MSCA-COFUND-2020 çağrısına yapılan INTERCHANGE kısa isimli kurumsal başvuru 2021 yılında tekrar ele alınmıştır. HORIZON-MSCA-COFUND-2021 (*Co-Fund Postdoctoral Programme*) çağrısına Üniversitemizin birçok bölümünden öğretim üyemizin desteği ile ODTÜ Araştırmalar Koordinatörlüğü’nün koordinasyonunda 10 Şubat 2022 tarihinde yapılan ENRICH-

TOGETHER kısa isimli kurumsal başvurunun desteklenmeye hak kazandığı 2022 yılında açıklanmıştır. ENRICH-TOGETHER projesi 2023 yılından Ağustos ayında başlayacaktır.

### 3.4. Ödüller

Türkiye Bilimler Akademisi Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanı Ödülleri (TÜBA-GEBİP) 2022 yılı kapsamında toplam 34 ödül verilmiştir. Üniversitemizden toplam 5 kurumsal aday gösterilmiştir ve isimleri aşağıda verilen 3 öğretim üyemiz bu ödülü almaya hak kazanmıştır.

- Doç. Dr. Çağatay Dengiz- Kimya Bölümü
- Doç. Dr. Serdar Kocaman- Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
- Dr. Öğr. Üyesi Eda Aydoğan Güngör- Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü

Bilim Akademisi Genç Bilim İnsanları Ödül Programı (BAGEP) 2022 Yılı Ödülünü toplamda 37 araştırmacı almaya hak kazanmıştır. Bu ödüle hak kazanan 6 öğretim üyemizin listesi aşağıda verilmiştir.

- Doç. Dr. Feyza Kazanç Özerinç, *Makina Mühendisliği Bölümü*
- Doç. Dr. Hamdullah Yücel, *Matematik Bölümü*
- Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Acar, *Biyolojik Bilimler Bölümü*
- Dr. Öğr. Üyesi Emre Akbaş, *Bilgisayar Mühendisliği Bölümü*
- Dr. Öğr. Üyesi Majid Davoody Beni, *Felsefe Bölümü*
- Dr. Öğr. Üyesi Yasemin Dilşad Yılmaz Tokel, *Çevre Mühendisliği Bölümü*

**Teknokent Görevlendirmeleri:** Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ve ARGE Tasarım Merkezlerindeki Görevlendirmelerde 2022 yılına ait 140 adet görevlendirme yapılmıştır. Bu görevlendirmelerden 13 tanesi ODTÜ dışı Teknoloji Geliştirme Bölgesi veya Tasarım Merkezine aittir.

**Teknokent Görevlendirmeleri:** Teknoloji Geliştirme Bölgeleri ve AR-GE Tasarım Merkezlerindeki Görevlendirmelerde 2021 yılına ait 140 adet görevlendirme yapılmıştır. Bu görevlendirmelerden 15 tanesi ODTÜ dışı Teknoloji Geliştirme Bölgesi veya Tasarım Merkezine aittir.

### 3.2.3. Teknokent

2022 yılı sonunda ODTÜ TEKNOKENT kapsamında Ar-Ge çalışması yürüten teknoloji şirketi sayısı 404 olarak gerçekleşmiştir. ODTÜ TEKNOKENT'te yürütülen program ve faaliyetler kapsamında 1513 Teknoloji Transfer Ofisleri Destekleme Programı kapsamında ODTÜ TTO faaliyetleri aşağıdaki şekildedir;

Önceki yıllarda olduğu gibi 2022 yılında da ODTÜ TTO Üniversite-Sanayi İş Birliği birimi sanayinin ihtiyacını ve akademik alt yapıyı birleştirip, bu iş birliğinden doğan projelerle ülke ekonomisine katkı sağlamaya devam etmektedir. Bu iş birliği sırasında, sanayideki eksiklikler ve ihtiyaçlar gelen talepler doğrultusunda belirlenip, ülkenin seçkin akademisyenlerinin

değerlendirmesine sunulmuştur. Buna ek olarak, akademisyenlerin de modern bilimsel çalışmalar yaparak firmalardan gelen talepleri geliştirme çalışmaları neticesinde ortaya çıkan sonucu firmalara ileterek inovatif çalışmalar gerçekleştirilmeye devam edilmiştir. 2022 yılında, Üniversite-Sanayi iş birliği faaliyetleri kapsamında ODTÜ TTO yürütücülüğünde toplam proje bedeli 20.487.051,61₺ olan 34 yeni proje başlatılmıştır. Buna ek olarak üniversite-sanayi iş birliği faaliyetleri ile ODTÜ TEKNOKENT ve diğer TGB'ler ile sayısı 100'e ulaşan yeni proje de başlatılmıştır.

ODTÜ TTO Fikri Haklar ve Sözleşme Yönetimi faaliyetleri kapsamında ise; 2022 yılı içinde alınan ulusal ve uluslararası patent tescil sayısı 22, ulusal ve uluslararası patent başvurusu 60 olarak gerçekleşmiştir. 2022 sonu itibari ile başvurusu yapılan toplam ulusal ve uluslararası patent başvurusu 613 olup, alınan patent tescil sayısı 305'tir. Sözleşme yönetimi kapsamında ise ticarileştirme ve üniversite-sanayi iş birliği sözleşmeleri kapsamında 150'den fazla sözleşme hazırlamış ve hukuki görüş verilmiştir.

ODTÜ TTO Ticarileştirme Birimi faaliyetleri kapsamında, 2022 yılında 14 lisans anlaşması imzalanmıştır. Lisanslanan bir buluş için TÜBİTAK 1702 Patent Lisans Programına başvuruda bulunmuş ve proje desteklenmeye hak kazanmıştır. Portföydeki buluşların firmalarla eşleştirildiği ve ODTÜ TTO tarafından geliştirilmiş olan Co<sup>2</sup>Techprogramına 2022 yılında da devam edilmiş, “önce geliştir, sonra ticarileştir” stratejisi ile uygulanan program kapsamında 50'den fazla firma ve start-up ile görüşme yapılmıştır.

ODTÜ patent portföyünde yer alan düşük Teknoloji Hazırlık Seviyesi'ne ait buluşların ticarileştirme potansiyelini arttırmak için ülkemizde ilk defa bir üniversitenin desteklediği erken aşama fonlama programı kurulmuştur. “ODTÜ TTO Pre-Seed Fund” programı kapsamında 2022 yılında üç projeye fon sağlanması amacıyla çağrılmış ve yapılan başvurular arasından ticarileşme potansiyeli olan projeler değerlendirme kurulu tarafından belirlenerek desteklenmiştir.

Üniversitemizdeki çalışmalar sonucunda ortaya çıkan araştırma sonuçlarının ticarileşmesini hızlandırmak ve fikri hak temelli akademik start-up'ların sayısını arttırmak amacıyla 2018 yılında başlatılan “ODTÜ TTO LabsOut Akademik Girişimcilik Programı”nın katmış olduğu deneyim ve yetkinlik ile, TÜBİTAK BİGG Programı kapsamında ODTÜ TEKNOKENT, ODTÜ TTO, ODTÜ GÜNAM, ODTÜ MEMS, TÜBİTAK MAM ve SABANCI SUNUM ortaklığında BİGG - LABSOUT Konsorsiyumu olarak yapılan BİGG Program yürütücülüğü başvurusu TÜBİTAK tarafından desteklenmeye hak kazanmıştır.

Yürütülen girişimcilik faaliyetleri ise şu şekildedir;

Her yıl olduğu gibi 2022 yılında da Yeni Fikirler Yeni İşler Hızlandırma Programı farklı girişimci profillerine ulaşmayı hedeflemiştir. Böylelikle hem Ar-Ge derinliği olan iş fikirlerine hem de yeni kurulmuş şirketlere ticarileşme süreçlerinde destek olunarak kendilerini ve iş fikirlerini uluslararası piyasalarda geliştirmeleri için imkân sağlanmıştır. ODTÜ KKM'de gerçekleştirilen Demo Day'de programı başarı ile tamamlayan 20 ekip, yatırımcılar ve iş ortakları başta olmak üzere davetli katılımcılara sunum yapma şansı yakalamıştır.

Animasyon Teknolojileri ve Oyun Geliştirme Merkezi (ATOM) kapsamında 2022 yılında 110 geliştiricinin oluşturduğu 18 ekip 14 şirket desteklenmiş olup bu gruplar tarafından 50'den fazla oyun geliştirmiştir. 2022 yılı boyunca 200 saatin üzerinde eğitim, danışmanlık ve mentorluk hizmetlerinden 200 üzerinde geliştiricinin faydalanması sağlanmıştır. Oyun sektörünün önemli aktörleri ile iş birliği geliştirilmiş ve başarılı sonuçlar elde edilmiştir. Merkezin en önemli etkinliklerinden biri olan Global Game Jam, 2022 yılında on üçüncü kez düzenlenmiştir. ATOM, GGJ'nin Türkiye Bölge Organizatörü olmaya devam ederek organizasyon desteği de sağlamıştır. ATOM kapsamında geliştirilen oyunlardan 9M \$'ı aşkın ihracat geliri elde edilmiş, yıl içerisinde eğitimler haricinde üç adet oyun geliştirme maratonu gerçekleştirilmiştir. Diğer yandan uluslararası faaliyetler kapsamında Almanya'nın Köln şehrinde Ağustos 2022 de düzenlenen Gamescom Fuarı'na ATOM-ODTÜ TEKNOKENT olarak milli katılım düzenlenmiş ve hem ATOM hem de Türkiye'nin farklı bölgelerinden gelen 12 firmaya ev sahipliği yapılmıştır.

ODTÜ TEKNOKENT 2022 yılında da TÜBİTAK 1512 Teknogirişim Sermaye Desteği Programı 1.Aşama Uygulayıcı Kuruluşu olarak faaliyetlerine devam etmiştir. Altı farklı kurumla kurulmuş olan iş birlikleri ve hayata geçirilmiş olan 5 farklı BiGG programı ile ODTÜ TEKNOKENT girişimci adaylarına eğitimler ve mentorlukların yanı sıra tecrübe paylaşımı fırsatı da sunmuş, faaliyet göstermek istedikleri sektörlerdeki firmalarının üst düzey yetkilileri ve/veya ilgili Ar-Ge uzmanları ile görüşmeleri, sektörü yakından tanımaları ve potansiyel iş birliği fırsatlarını yaratmaları desteklenmiştir. TÜBİTAK tarafından 2022 yılında yayınlanmış 1.Aşama Uygulayıcı Kuruluş çağrısına başvuru yapılmıştır. İlgili başvuru olumlu değerlendirilmiş, 2023-2026 döneminde de farklı iş birlikleriyle 4 farklı program ile girişimcilerin gelişiminin desteklenmesine karar verilmiştir.

Yürütülen projelere ilişkin 2021 yılı faaliyetleri ise aşağıda yer almaktadır;

Teknokent Proje Yönetim ve Danışmanlık Ofisi'nin akademisyen ve firmalara sunduğu hizmetler kapsamında, HORIZON Europe programı kapsamında 8 yeni proje ile Digital Europe programı kapsamında 1 yeni proje ile yaklaşık 18 Milyon Avro bütçeli 35 projeye destek verme çalışmaları devam etmektedir. Söz konusu projelere ek olarak Tek Pazar Programı (TPP)

kapsamında Avrupa İşletmeler Ağı yeni dönem çağrısına sunulan başvuru kabul edilmiş, sözleşme hazırlıkları tamamlanmıştır. TPP'na ulusal katılım sürecinin tamamlanmasının ardından 2023 yılı içerisinde sözleşmenin imzalanarak projenin başlaması beklenmektedir. Yine TÜBİTAK tarafından açılmış olan BIGG + KOBİ Mentör Arayüzü çağrısına sunulan başvuru kabul edilmiş, Ekim 2023 tarihinden itibaren başlayan proje kapsamında mentörlük hizmetlerinden faydalanmak isteyen KOBİ'lerin tespiti amacı ile çıkılan çağrıya çoğu ODTÜ TEKNOKENT firmaları olmak üzere 80'den fazla başvuru alınmıştır. Ekim 2022'de, teknik yardım ihaleleri kapsamında "MODERNIZING UZBEKISTAN NATIONAL INNOVATION SYSTEM (MUNIS) PROJECT" kapsamında Özbekistan üniversitelerinin teknoloji ticarileştirme kapasitesin artırılması için çıkılan ihaleye teklif verilmiştir. İhalenin 2023 ilk çeyrekte sonuçlanması beklenmektedir.

2021 yılından itibaren ODTÜ TEKNOKENT, Milli Teknoloji Hamlesi kapsamında Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından HAMLE programı kapsamında Bağımsız Danışmanlık Kuruluşu olarak akreditasyon kazanmıştır. 2021 ve 2022 yılları arasında toplamda 43 yatırımcı firmaya, Mobilite, Üretimde Yapısal Dönüşüm, Sağlık ve Kimya ile Dijital Dönüşüm tematik alanlarında, teknik danışmanlıklarının ODTÜ'nün alanında uzman akademisyenler ile birlikte gerçekleştirmiş olup yatırımcı firmaları Kurumsal, Teknik ve Mali açıdan değerlendirip Bağımsız Danışmanlık kuruluşu olarak hizmet etmiştir.

Yatırım ve uluslararası hızlandırma faaliyetleri kapsamında ise 2015 yılında faaliyetlerine başlayan Growth Circuit, ODTÜ ve ODTÜ TEKNOKENT tarafından tüm ülkede teknoloji ihracatını geliştirmek, uluslararası başarılı şirketler yaratmak ve bu şirketlerin yatırım ve iş geliştirme süreçlerinin hızlandırmak için kurulmuş "Türkiye'nin İş Hızlandırma Merkezi"dir. Yatırım şirketi olarak Growth Circuit, erken aşama teknoloji şirketlerine 25.000 USD - 250.000 USD arası yatırım yapmaya devam etmiştir. 2022 yılında yapılan 5 yeni yatırım ile Growth Circuit tarafından yatırım yapılan girişim sayısı 14 (ondört) e çıkmıştır.

Growth Circuit kapsamında faaliyetlerine Bilişim İnovasyon Merkezi'nde devam eden Türkiye'nin Teknokent desteğine sahip ilk ortak çalışma alanı CoZone, 2022 yılında 780'den fazla üye sayısı ile faaliyetlerini devam ettirmektedir.

2022 yılında ODTÜ TEKNOKENT kapsamında ülkemiz girişimcilik ekosistemine özellikle finansmana erişim konusunda getirmiş olduğu en önemli gelişme, Türkiye Kalkınma Fonu ile birlikte stratejik ortak olarak kurmuş olduğu INVEST 101 Girişim Sermayesi Yatırım Fonu'dur. INVEST 101, 2021 yılında İstanbul Kalkınma Ajansı tarafından açılan Bölgesel Girişim Sermayesi Destek Programı tarafından desteklenen 17 fon'dan bir tanesi de olup İstanbul Kalkınma Ajansının da fona bir taahhüdü bulunmaktadır.

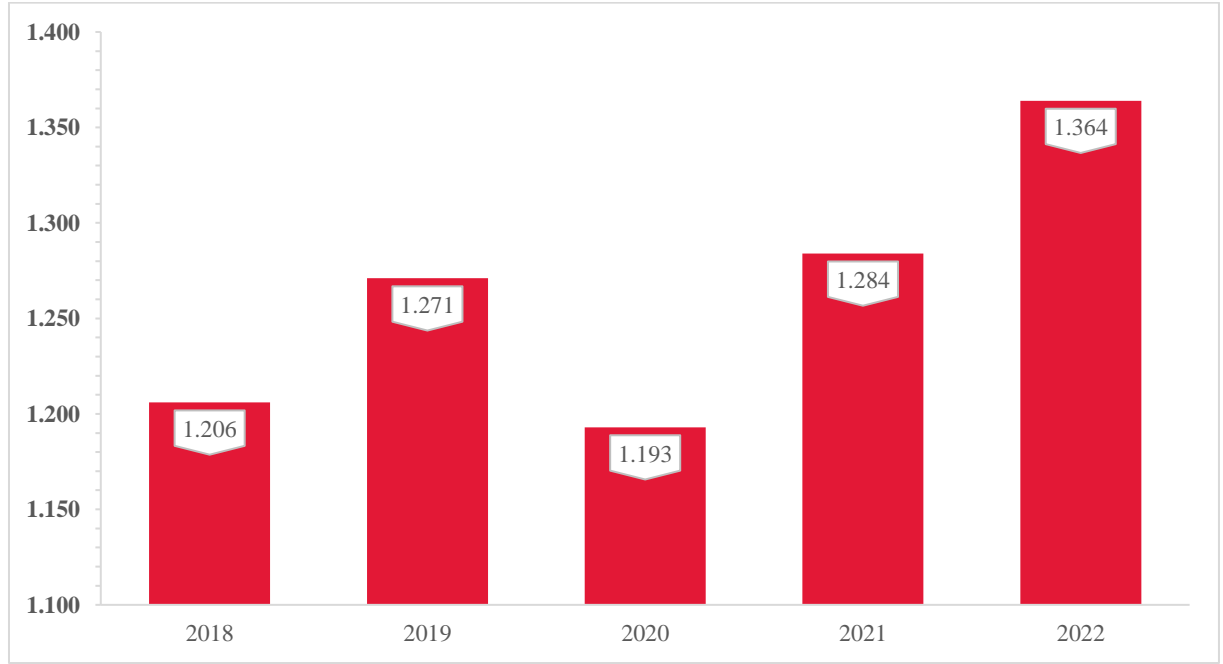
Gerçekleştirilen bu program ve faaliyetler neticesinde ODTÜ TEKNOKENT yine T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yapılan endeks çalışmasına göre en başarılı teknokentler arasında yer almıştır.

### 3.6. Araştırma Çıktıları

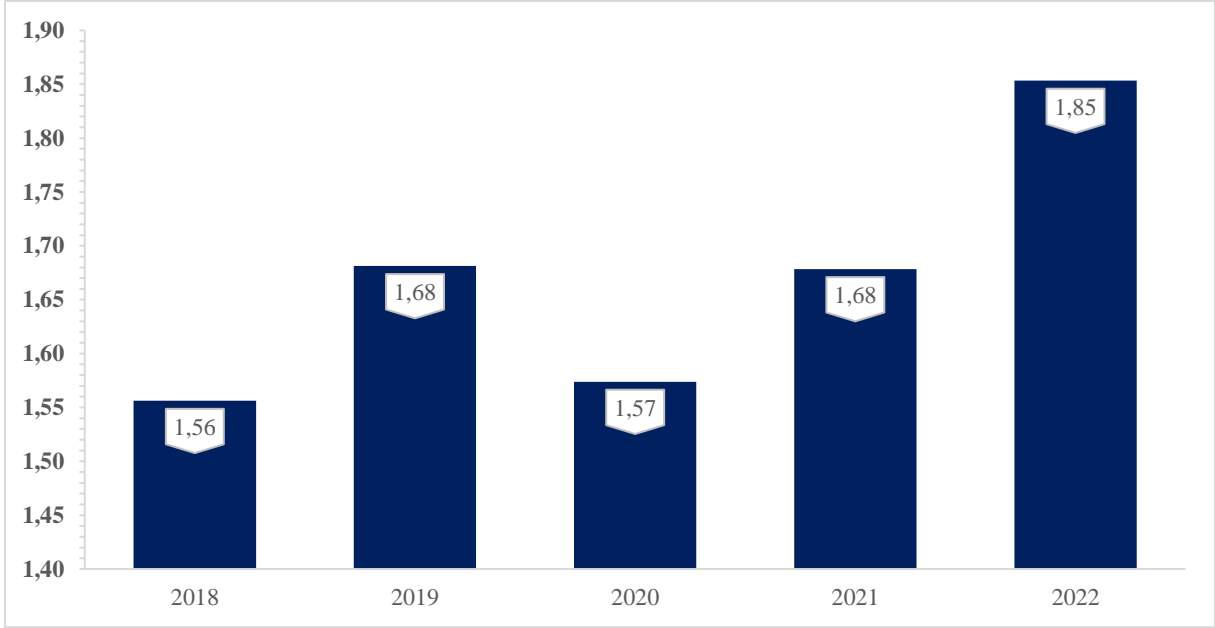
ODTÜ’de yürütülen araştırmaların çıktıları olarak Science Citation Index Expanded (SCI-E), Social Sciences Citation Index (SSCI) ve Arts and Humanities Citation Index (AHCI) kapsamındaki yayınlar, ulusal ve uluslararası destekli araştırma projeleri ve fikri mülkiyete konu olan patentler dahil edilmektedir.

#### 3.6.1. Yayınlar

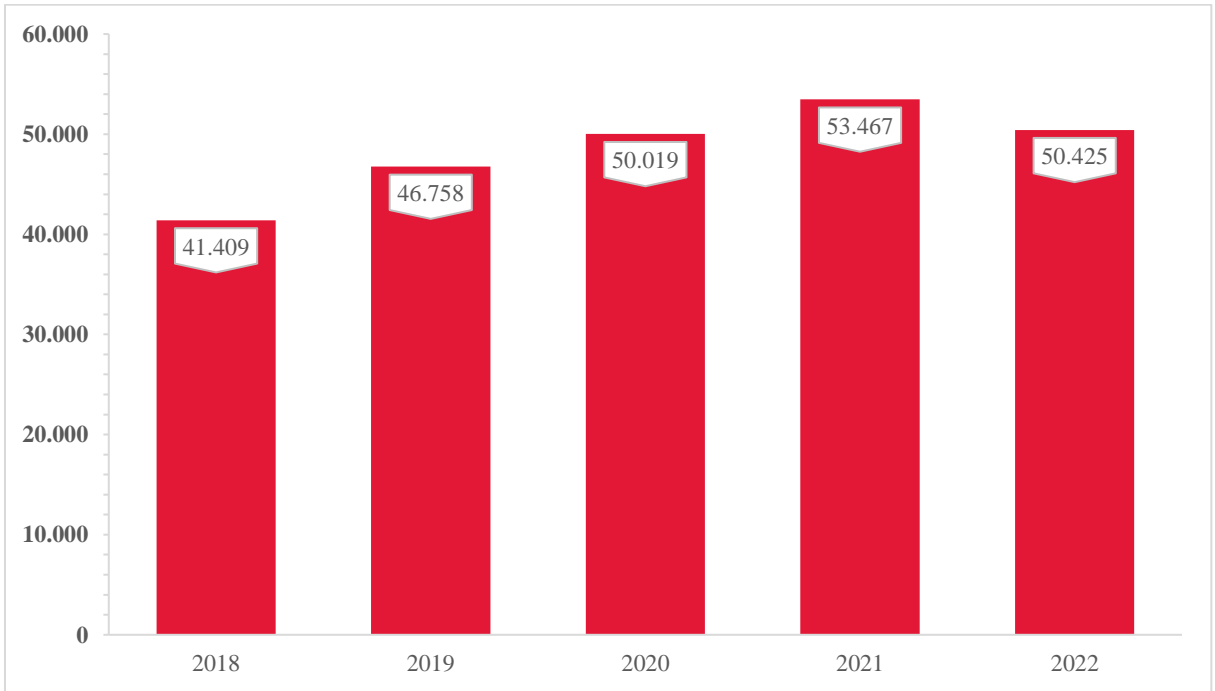
Şekil 14 ve Şekil 15’te görüldüğü gibi SCI-E, SSCI ve AHCI kapsamındaki yayınlar, ODTÜ’lü araştırmacılar tarafından yayınlanan makale sayısı hem mutlak değer olarak hem de Öğretim Üyesi (ÖÜ) başına hesaplandığında artış göstermektedir.



Şekil 11 SCI-Expanded+SSCI+AHCI Dergilerinde Yayınlanan ODTÜ Kaynaklı Makale Sayısı



Şekil 12 Öğretim Üyesi Başına Düşen SCI-Expanded+SSCI+AHCI Dergilerinde Yayınlanan ODTÜ Kaynaklı Makale Sayısı



Şekil 13 SCI-Expanded+SSCI+AHCI Dergilerinde Yayınlanan ODTÜ Kaynaklı Makale ve Eleştiri Türündeki Yayınların Aldığı Atıf Sayısı

### 3.4. Araştırma Merkezleri Yayın Bilgileri Tabloları

Araştırma merkezlerinin yürütmüş oldukları çalışmalara ilişkin bilgilere aşağıdaki tablolardan ulaşılabilir.

Tablo 20 Araştırma Merkezleri Çalışmaları

Merkez/Akademik Faaliyet	Sayı/Detay/Bilgi
<b>Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	1
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	3
Proje	3 (Ulusal) + 2 (Uluslararası)
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	1
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	3
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	1
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	6
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Bilim, Teknoloji, Mühendislik ve Matematik Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	4
Bildiri	3
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	2
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	18
Proje	5
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	36
Eğitim+ seminerler (Merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	-
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Bilgisayar Destekli Tasarım, İmalat ve Robotik Araştırma ve Uygulama Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	34
Proje	21
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	1
Deney/ Analiz	14



Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	-
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	32 Adam-Saat
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	14
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	5
Patent/ Faydalı Model	2
<b>Biyomalzeme ve Doku Mühendisliği Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	30
Bildiri	12
Poster Sunumu	8
Kitap Bölümü	20 (1 Kitap)
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	4
Proje	6
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	46
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	-
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	15
Doktora Tezi	11
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	8
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	2 Patent (1 Kabul, 1 Değerlendirmede)
<b>Ekosistem Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	56
Bildiri	14
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	1
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	15
Proje	7
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	2
Deney/ Analiz	102 arazi çalışması/ 4 Deney
Bilimsel Etkinlik	11
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	4
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	4
Yüksek Lisans Tezi	5
Doktora Tezi	5
Ödüller	1
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	6
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	7
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Enerji Malzemeleri ve Depolama Cihazları Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	31
Bildiri	33
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	Sanayi (11 yurt içi, 1 yurt dışı), Akademik (2 yurt içi, 7 yurt dışı))
Proje	18 (ulusal), 3 (uluslararası)

Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	9
Bilimsel Etkinlik	1 Sempozyum (mESC-Is 2022: 10 yerli 80 yabancı katılımcı)
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	-
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	38 (devam eden), 13 (tamamlanan)
Doktora Tezi	11 (devam eden), 5 (tamamlanan)
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	31
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
<b>Girişimcilik Araştırma ve Uygulama Merkezi</b>	
Yayın	2
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	5
Proje	3
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	1
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	10
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	6
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Görsel-İşitsel Sistemler Araştırma ve Uygulama Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	3
Proje	3 (1 uluslararası, 2 ulusal))
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	-
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	20
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	183
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Uzay ve Hızlandırıcı Teknolojiler Uygulama ve Araştırma Merkezi (İVME-R)</b>	
Yayın	4 (uluslararası)
Bildiri	6 (uluslararası)
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-

İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	10 (CERN Openlab'e üyelik, Savunma Sanayii Şirketleri ile iş birlikleri, TÜBİTAK Enstitüleri ve üniversiteler ile iş birlikleri)
Proje	9 (1 uluslararası, 8 ulusal)
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	4
Deney/ Analiz	20
Bilimsel Etkinlik	2
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	18
Yüksek Lisans Tezi	4
Doktora Tezi	4
Ödüller	2
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	42
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	2
Patent/ Faydalı Model	4
<b>Konfüçyüs Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	-
Proje	-
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	1 (Çince dersi)
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	2
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	3
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Karadeniz ve Orta Asya Ülkeleri Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	2
Bildiri	4
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	3
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	-
Proje	1
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	7
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	1
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	1
Doktora Tezi	1
Ödüller	1
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	1
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Kaynak Teknolojisi ve Tahribatsız Muayene Araştırma ve Uygulama Merkezi</b>	
Yayın	1
Bildiri	4

Poster Sunumu	1
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	16
Proje	1
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	83
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	29
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	2
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	3
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>İleri Teknolojilerde Test ve Ölçüm Merkezi</b>	
Yayın	8
Bildiri	1
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	-
Proje	-
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	3715 Deney Başvurusu / 19666 Numune Analizi
Bilimsel Etkinlik	
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	4
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	1
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Yapılı Çevre ve Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	-
Proje	-
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	1
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	3
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	10
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	1
<b>Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-

Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	-
Proje	1
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	231 (Kariyer Fuarı, Bireysel Danışmanlık, Yüz yüze İK ODTÜ'de Etkinliği, Mentorluk Programı)
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	1
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	-
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	-
Proje	2
	1
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	1
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	2
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	4
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	25 video
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Görüntü Analizi Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	2
Bildiri	7
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	2 Uluslararası İş Birliği
Proje	6
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	-
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	1
Yüksek Lisans Tezi	3
Doktora Tezi	1
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	-
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-

<b>Öğrenme ve Öğretmeyi Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	1
Proje	-
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	41 seminer, 350 oturum bireysel destek, 35 birebir akademik destek, 2 öğrencilere akademik destek programı, 9 uygulamalı grup etkinliği, öğretim üyelerine yönelik 3 program, 27 öğretim üyesi eğitim danışmanlığı
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	-
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Petrol Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	1
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	8
Proje	11
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	8836 adet numune analizi
Bilimsel Etkinlik	2
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	6
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	13
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	11
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Robotik ve Yapay Zeka Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	5
Poster Sunumu	1
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	7
Proje	6
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	9
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	4
Yüksek Lisans Tezi	41
Doktora Tezi	11

Ödüller	Bilim Akademisi Genç Bilim İnsanı Ödülü (BAGEP)
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	28
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	2
Patent/ Faydalı Model	1
<b>Rüzgâr Enerjisi Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	12
Bildiri	16
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	1
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	26
Proje	8 (4 TÜBİTAK-1 AB-1 BAP Devam Eden- 2 Tamamlanan)
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	34
Bilimsel Etkinlik	7
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	9
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	15 (6 Devam Eden -9 Tamamlanan)
Doktora Tezi	5 (4 Devam Eden-1 Tamamlanan)
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	9
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	2
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Sürekli Eğitim Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	1
Proje	-
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	47 Eğitim Programı ( 33 sözleşmeli, 14 genel katılıma açık)
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	1
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Siber Savunma ve Güvenlik Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	-
Proje	-
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-

Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	15
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	5
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
Yayın	-
<b>Tarihsel Çevre Değerlerini Araştırma ve Uygulama Merkezi</b>	
Yayın	4
Bildiri	11
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	3
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	-
Proje	6
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	4
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	7
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Tasarım ve Ön Modelleme Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	1
Bildiri	5
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	2
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	1
Proje	7
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	(Deney: 2 Üretim Destek: 5)
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	9
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	(Tamamlanan: 5, Devam Eden: 5)
Doktora Tezi	Devam Eden: 3
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	18
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Toplum ve Bilim Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	1
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	1
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	1
Proje	-



Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	99
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	4
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	2
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	12
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	7
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Bilim ve Teknoloji Politikaları Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	12
Bildiri	24
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	2
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	1
Proje	5
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	4
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	18
Eğitim+ seminerler (Merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	9
Doktora Tezi	2
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	-
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>ODTÜ-TSK Modelleme ve Simülasyon Araştırma ve Uygulama Merkezi</b>	
Yayın	6
Bildiri	9
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	2
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	5
Proje	9
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-
Deney/ Analiz	17
Bilimsel Etkinlik	6
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	3
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	1
Yüksek Lisans Tezi	13
Doktora Tezi	4
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	11
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
<b>Uygulamalı Etik Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	-
Bildiri	-
Poster Sunumu	-
Kitap Bölümü	-
İşbirlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	-
Proje	1 (Uluslararası)
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	-

Deney/ Analiz	-
Bilimsel Etkinlik	-
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	-
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	-
Yüksek Lisans Tezi	-
Doktora Tezi	-
Ödüller	-
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	-
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	-
Patent/ Faydalı Model	-
<b>Yapılı Çevre ve Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi</b>	
Yayın	6
Bildiri	8
Poster Sunumu	
Kitap Bölümü	1
İş birlikleri (Üniversite-Sanayi, Ulusal, Uluslararası)	4
Proje	2(1 bap, 1 DS)
Değerlendirilen Araştırma Başvurusu	3
Deney/ Analiz	
Bilimsel Etkinlik	
Eğitimler +seminerler+ destek programları (merkezin verdiği)	
Eğitim+ seminerler (merkezin aldığı)	
Yüksek Lisans Tezi	5
Doktora Tezi	1
Ödüller	2
Aktif Katılımda Bulunulan Toplantılar	16
Filmler/ Tanıtım Filmleri /Film Festivali /Etkinlik/ Sergi	
Patent/ Faydalı Model	1 (Patent sınıfı A61G 5/06)

## ODTÜ'DE TOPLUMSAL KATKI

ODTÜ 2018-2022 Stratejik Planı'nda vurgulandığı gibi bilgi birikimlerini toplumsal hizmet faydası gözeterek paylaşmayı amaçlamaktadır. Buna yönelik olarak halka açık etkinliklerin yaygınlaştırılması ve toplumca görünürlüğünün artırılması kapsamında ODTÜ Sürekli Eğitim Merkezi (SEM), Toplum ve Bilim Uygulama ve Araştırma Merkezi (TBM), Yabancı Diller Yüksekokulu (YDYO) ve öğrenci toplulukları bünyesinde çeşitli etkinlikler düzenlenmiştir.

### 4.1. HAYAT BOYU ÖĞRENME

#### 4.1.1. Toplumsal Hizmet Projeleri

Toplumda bilimsel farkındalık düzeyini artırmak üzere araştırma yapmak, toplumun bilimsel ve teknolojik konulara olan ilgisini yükseltmek, topluma bilimi sevdirmek ve bilimin gündelik yaşamda kullanımını artırmak, ilköğretimden başlayarak toplumun her katmanında bilimsel yaklaşım ve araştırma, yaratıcılık ve analiz yeteneğini geliştirmeyi özendirmek üzere faaliyetlerde bulunmak, toplum ve bilim arasındaki bağları güçlendirmek, üniversitelerin topluma yönelik faaliyetlerini artırmak ve bu tür faaliyetleri özendirmek amacıyla kurulan Toplum ve Bilim Uygulama ve Araştırma Merkezi (<https://tbm.metu.edu.tr/>) aşağıdaki faaliyetleri yürütmektedir.

#### 4.1.2. Toplum ve Bilim Merkezi Sergi Alanı

Sergi Alanı'nda bulunan Açık Hava Sergisi, Bilim ve Teknoloji Tarihi Sergisi, Klasik Otomobil Sergisi, Bilim Merkezi ve Bilim Atölyeleri binalarına yönelik çeşitli alt yapı çalışmaları (örn. altyapı-ethernet kablosu çekimi, TBM Sergi Alanı'nın tuvaletlerinin yapılması, TBM Yönetim Ofisinin iç ve dış mekanında boya ve vernikleme çalışması, TBM Sergi Alanı dış mekanda sergilenen otobüs-lokomotif ve uçakların boyanması) yürütülmesi, çeşitli heyetlerin (örn. Endonezya Muhammadiyah Yogyakarta Üniversitesi (UMY)), ve ODTÜ akademik-idari personellerinin ağırlanması.

#### 4.1.3. Toplumsal Hizmet

Merkez tarafından çeşitli etkinlikler gerçekleştirilmiş, çevrimiçi sunumlar (örn. "Community Service" dersi kapsamında ODTÜ Eğitim Fakültesi öğrencilerine TBM Tanıtım Sunumu) yapılmış, seminerler (örn. Kompostlama, Okul Dışı Öğrenme Ortamları) ve danışmanlık hizmetleri (örn. Teknofest) verilmiştir.

#### 4.1.4. Kongre, Proje, Yarışma

Lise öğrencilerine yönelik “İklim Değişikliği Temalı Öğrenci Video Yarışması” düzenlenmiştir. 25 Mart-29 Nisan 2022 tarihleri arasında başvuruları alınan yarışma kapsamında merkezimize iletilen videoların sadece üçü teknik değerlendirmeyi geçebildiği için 19 Mayıs 2022 tarihinde yapılması planlanan ödül töreni iptal edilmiş ve teknik değerlendirmeyi geçen takımların her bir üyesine sembolik bir hediye gönderimi yapılmıştır. Yarışma sayfası (<https://tbm.metu.edu.tr/iep/>) adresinde sunulmaktadır.

#### 4.1.5. Rapor ve Yayın

2022 yılı içerisinde talep eden kurum/birime (örn. YÖK, ODTÜ Strateji Daire Başkanlığı, ODTÜ Kurumsal Gelişim ve Planlama Ofisi) gönderilmek üzere çeşitli raporlar hazırlanmış, bir makale ve bir kitap bölümü yayımlanmıştır.

#### 4.1.6. Eğitim

Merkez personeli çeşitli eğitimlere (örn. KVKK Farkındalığı Eğitimi, Güvenlik Kamera Sistemleri-IP CCTV FAZ-2 Çalışmaları Kapsamında Kurum İçi Eğitimi) katılmıştır.

#### 4.1.7. Diğer

2022 yılı içerisinde Toplum ve Bilim Merkezi Sergi Alanı'nda 12.539 kişi etkinliklerle ağırlanmış, 11 kurum içi ve 1 kurum dışı olmak üzere 12 adet toplantı gerçekleştirilmiş, Merkez web sayfası güncellenmiş, “23 Nisan’ı ODTÜ’de Kutluyoruz” etkinliği yapılmış, ODTÜ mensupları çocukları ile bir gün boyunca Mayıs ve Ekim aylarında etkinliklerle ağırlanmış, Ufuk Avrupa, MSCA Citizens, Researchers Night Programı kapsamında desteklenen ve Erzurum Atatürk Üniversitesi koordinatörlüğünde organize edilen “Doğadan Sofraya Bilim (Science from Nature to Your Table: Sci-NURTURE)” adlı projeye “Evde Kompostlama” ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın bünyesinde olan İklim Değişikliği Başkanlığı tarafından BM Sınai Kalkınma Teşkilatı'nın desteğiyle düzenlenen “16 Eylül Dünya Uluslararası Ozon Tabakasının Korunması Günü” etkinliğine “Kompost Atölyesi” etkinlikleri ile katılım sağlanmış, MEB ara tatil etkinliği kapsamında Kasım ayında Ankara genelinden farklı yaş gruplarından öğrenciler velileri ile birlikte etkinliklerle ağırlanmış ve çeşitli kurum/birim (örn. ODTÜ Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, ODTÜ Araştırmalar Koordinatörlüğü, Nükleer Düzenleme Kurumu Başkanlığı, YÖK) talepleri karşılanmıştır. Detaylı rapor <https://tbm.metu.edu.tr/raporlar/> adresinde sunulmaktadır.

## 4.2. ODTÜ Sürekli Eğitim Merkezi (SEM)

Sürekli Eğitim Merkezi 2022 yılında 33 sözleşmeli, 14 genel katılıma açık olmak üzere toplam 47 seminer gerçekleştirmiştir. Bu seminerlerle ilgili özet bilgiler aşağıda sunulmaktadır.

Tablo 21 2022 Yılı Tüm Seminerler

	Saat	Kişi	Adam Saat	Öğr. Üy. Ödem.	Proje Bedeli	Üniv. Payı
Genel Katılıma Açık Eğitimler	543	830	56.887	748.065	1.105.461	226.603
Sözleşmeli Eğitimler	1.916	2.261	66.127	4.614.260	6.963.580	1.375.098
<b>Tüm Eğitimler</b>	<b>2.459</b>	<b>3.091</b>	<b>123.014</b>	<b>5.362.325</b>	<b>8.069.041</b>	<b>1.601.701</b>

2022 yılında düzenlenen sözleşmeli seminerlerle ilgili özet bilgi Tablo-2'de sunulmaktadır.

Tablo 22 2022 Yılı Sözleşmeli Seminerler

No	Firma/Kurum	Seminerin Konusu	Bölüm	Saat	Kişi	Adam Saat	Proje Bedeli
1	SEM	Tahribatsız Muayene Eğitimi	KTM	80	25	2.000	328.717
2	SEM	Kaynak Eğitimi	KTM	510	24	12.240	1.065.593
3	MORPA Yayın	Kişiselleşmiş Öğrenme	BÖTE	3	100	300	5.000
4	Izmir Türk Koleji	Öğrenmenin Zihindeki Serüveni	BÖTE	3	100	300	5.000
5	Hisar Okulları	Ölçme Değerlendirme	BÖTE	3	100	300	5.000
6	ANAGOLD Madencilik San. Ve Tic. A.Ş.	Madencilikte Süreç Farkındalığı ve Yönetimi	Maden Müh.	24	120	2.880	540.000
7	Genelkurmay Bşk.	Uluslararası Askeri Diploması	YYDO. Uluslararası İlişkiler	27	220	3.180	260.500
8	ANAGOLD Madencilik San. Ve Tic. A.Ş.	Madencilikte Süreç Farkındalığı ve Yönetimi	Maden Müh.	24	90	2.160	90.000
9	TKG Otomotiv	Kaynak Eğitimi	KTM	30	6	180	15.500
10	SEM	Tahribatsız Muayene Eğitimi	KTM	80	25	2.000	621.000
11	TİSAN LTD. ŞTİ	Taramalı Elektronik Mikroskobu	Merkez Lab.	18	6	108	38.400
12	Turkcell İletişim Hiz. AŞ.	Eğiticilerin Eğitimi Sertifika Programı	Eğt. Bil	60	19	1.140	80.000
13	2B Eğitim A.Ş.	Sistem Çözumsuz Mü?	BÖTE	3	100	300	6.000
14	TÜBİTAK-SAGE	Kaynak Eğitimi	KTM	30	4	120	14.500
15	SEM	Kaynak Mühendisliği Eğt.	KTM	510	46	23.460	3.000.000
16	Özel Ün Okulları	Okulların Yüzü, Öğrenci ve Veli Geri Bildirimin Önemi ve Biçimi. Sınıf Yönetiminde En Önemli Hususlar	BÖTE	3	80	240	10.000
17	TAKEV Özel Eğitim	Her Çocuk Öğrenir	BÖTE	3	80	240	6.000
18	Başkent Ün. İlk ve Ortaöğretim Kurumları A.Ş.	Her Çocuk Öğrenir	BÖTE	3	100	300	7.500

19	Genelkurmay Bşk.	Uluslararası Askeri Diploması		225	25	5.625	335.000
20	TOSÇELİK	Kaynakçı Eğitimi	KTM	30	4	120	24.000
21	Adana Özel Minecan Okulları	Öğrenmenin Bilişsel ve Psikolojik Temelleri	BÖTE	3	100	300	7.500
22	Çimentaş Vakfı	Her Çocuk Öğrenir	BÖTE	3	100	300	10.000
23	Daruşşafaka Cemiyeti	Eğitim- Öğretim Programlarının İncelenmesi	BÖTE	24	100	2.400	74.074
24	İstanbul Maden ve Metaller İhracatçı Birlikleri	GDPR Kapsamında Dijital Mahremiyet	Enformatik Ens.	21	18	378	83.333
25	Keremoğlu Özel Eğitim	Her Çocuk Öğrenir	BÖTE	3	80	240	18.519
26	Medicana Eğitim Hiz. Tic. A.Ş.	Öğrenmenin Bilimsel Temelleri	BÖTE	3	100	300	10.000
27	Dalsan A.Ş.	Kuru Duvar Sistemleri ve Denet	İnş. Müh.	30	62	1.860	34.444
28	Mercedes Benz Türk A.Ş.	Kaynak Eğitimi	KTM	60	15	900	98.000
29	İstanbul Bil Eğitim Kurumları	Marka ve Eğitim	BÖTE	3	100	300	7.500
30	Tübitak_Sage	High Performance Computing	Bilg. Müh.	88	12	1.056	135.000
31	Başkent Ün. İlk ve Ortaöğretim Kurumları A.Ş.	Her Çocuk Öğrenir	BÖTE	3	100	300	7.500
32	Çimentaş Vakfı	Her Çocuk Öğrenir	BÖTE	3	100	300	10.000
33	ALKEV	Çocuğum Teknoloji ile Başa	BÖTE	3	100	300	10.000
<b>Toplam</b>				<b>1.916</b>	<b>2.261</b>	<b>66.127</b>	<b>6.963.580</b>

2022 yılında düzenlenen genel katılıma açık seminerlerle ilgili özet bilgi aşağıdaki tabloda sunulmaktadır.

Tablo 23 2022 Yılı Genel Katılıma Açık Seminerleri

No	Seminerin Konusu	Bölüm	Saat	Kişi	Adam Saat	Proje Bedeli
1	25. Grup Bilgi Teknolojileri Sertifika Programı 2. Dönem	Bilgisayar Müh.	84	133	11.172	121.250
2	25. Grup Bilgi Teknolojileri Sertifika Programı 3. Dönem	Bilgisayar Müh.	84	104	8.736	92.777
3	Teknolojik İnovasyon Yönetimi Eğitimi	TEKPOL	24	25	600	44.630
4	Taramalı Elektron Mikroskobu Uygulama Eğitimi	Merkez Lab.	18	5	90	11.111
5	Taramalı Elektron Mikroskobu Uygulama Eğitimi	Merkez Lab.	18	5	90	11.111
6	Bibliyometrik Yöntemlerle Araştırma Çıktılarının Değerlendirmesi Eğitimi	Enformatik Ens.	25	17	425	29.907
7	25. Grup Bilgi Teknolojileri Sertifika Programı 4. Dönem	Bilgisayar Müh.	84	97	8.148	81.759
8	Taramalı Elektron Mikroskobu Sertifika Programı	Merkez Lab.	30	6	180	37.778
9	Taramalı Elektron Mikroskobu Sertifika Programı	Merkez Lab.	30	6	180	47.778
10	26. Grup Bilgi Teknolojileri Sertifika Programı 1. Dönem	Bilgisayar Müh.	84	300	25.200	412.963
11	Editörlük Dersleri Eğitimi (Online)	Türk Dili Bölümü	16	32	512	44.444
12	Editörlük Dersleri Eğitimi (Online)	Türk Dili Bölümü	14	23	322	31.944
13	Editörlük Dersleri Eğitimi (Online)	Türk Dili Bölümü	16	44	704	78.426
14	Editörlüğe Giriş Eğitimi (Online)	Türk Dili Bölümü	16	33	528	59.583
<b>TOPLAM</b>			<b>543</b>	<b>830</b>	<b>56.887</b>	<b>1.105.461</b>

2022 yılı sözleşmeyle sonuçlanan ve eğitimi gerçekleştirilen tekliflerin listesi aşağıda sunulmuştur.

Tablo 24 2022 Yılı Gerçekleştirilen Teklifler

Kurum	Seminer Adı
Anagold Madencilik San. ve Tic. A.Ş.	Madencilikte Süreç Farkındalığı ve Yönetimi Sertifika Prog.(2 adet)
Genelkurmay Başkanlığı	İngilizce Dil Eğitimi
	Uluslararası İlişkiler Eğitimi
Tısan Mühendislik Plastikleri	Taramalı Elektron Mikroskobu Eğitimi
Turkcell	Eğiticileri Eğitimi Sertifika Programı
Özel Ün Okulları	Okulların Yeni Yüzü, Öğrenci ve Veli Geri Bildiriminin Önemi
İst. Maden ve Metaller İhr. Birlikleri	GDPR ve GDPR DPO Eğitimleri
SAGE	Yüksek Başarılı Hesaplama

2022 yılında katılan akademik toplantılar ile ilgili özet bilgi aşağıdaki tabloda sunulmaktadır.

Tablo 25 2022 Yılı Katılan Akademik Toplantılar

Toplantı Adı	Toplantı Yeri	Tarih
TÜSEM Konseyi Sonbahar Toplantısı	Çukurova Üniversitesi SEM, Adana	6-7 Ekim 2022

### 4.3. ADIM ODTÜ

Rektörlük Kurumsal İletişim Ofisi ve ODTÜ Geliştirme Vakfı ortak çalışması olan AdımODTÜ, öğrencilerimizin ve mensuplarımızın bilimsel araştırma ve toplumsal hizmet odaklı projelerine, toplumun her kesiminin dilediği tutar ile maddi destek verebilecekleri, projelerin duyurulmasına katkıda bulunabilecekleri ve hatta gönüllü olarak projelerde yer alabilecekleri bir iletişim-paylaşım-hareket platformudur.

#### “ODTÜ’lü Öğrencinin Bilgisayarı Benden” Projesi

2020 yılında pandemi nedeniyle üniversitemizde çevrim içi olarak gerçekleştirilmekte olan eğitim süreçlerine katılmalarını sağlamak için başlatılan “ODTÜ’lü Öğrencinin Bilgisayarı Benden” projesine devam edilmektedir. AdımODTÜ’ye veya Rektörlük Burs Ofisine başvurup ihtiyaç bildiren ODTÜ’lü öğrencilerimize, 2022 yılında da bağışçılarımızın destekleriyle, bilgisayar tedarik edilmiştir. Projeyi desteklemek isteyen ODTÜ dostları, mezunları ve mensuplarının adreslerinden alınan çalışır durumda kullanılmış dizüstü ve masaüstü bilgisayarlar, AdımODTÜ ekibi tarafından ön kontrolden geçirilip Bilgi İşlem Ofisimizce formatlanmış ve öğrencilerimizin işlerine yarayacak ücretsiz ofis programları yüklendikten sonra ihtiyaç sahibi öğrencilerimizin adreslerine kargo ile gönderilmiştir. 2022 Güz ve Bahar dönemlerinde 18 öğrencimize masaüstü veya dizüstü bilgisayar ulaştırılmıştır.

#### Finallerde Kütüphanede sandviç-meyve-kahve ikramı

AdımODTÜ bağışçılarının destekleriyle, 2022 Güz ve Bahar yarıyılları final haftasında kütüphanede ve Mimarlık fakültesi stüdyolarında geç saatlere kadar çalışan öğrencilere, 24, 26 ve 28 Ocak 2022 (2.355 adet) ve 20, 22 ve 23 Haziran 2022 (3.400 adet) tarihlerinde toplam 5.755 adet ücretsiz sandviç paketi, taze sıkılmış meyve suyu, kek, meyve ve kahve ikram edilmiştir.

#### AdımODTÜ Lisans Araştırmaları Projesi

AdımODTÜ 2018 yılından beri, bağışçılarının katkılarıyla oluşturduğu fon ile lisans öğrencilerinin araştırma projelerini desteklemektedir. Mart-Aralık 2022 döneminde, 76 projede görev alan 262 lisans öğrencisi AdımODTÜ tarafından desteklenmiştir. AdımODTÜ tarafından 2022 yılı içinde desteklenen lisans projelerinden örneklerin yer aldığı kitapçığa aşağıdaki linkten ulaşılabilir: <https://adimodtu.org.tr/public/2022-AdimODTU-Bulteni.pdf>



### **AdımODTÜ Lisans Araştırmacıları Çalıştayı**

8 Aralık 2022 tarihinde, yeni öğrenci merkezinde, Dr. Öğr. Üyesi Derya Göçer ve Dr. Öğr. Üyesi Seçkin Eroğlu, AdımODTÜ lisans araştırmaları kapsamında projelerini tamamlayan öğrencilerimize yönelik araştırma makalesi yazarken dikkat edilmesi gereken noktalar hakkında sunumlar gerçekleştirmişlerdir. Ayrıca, Prof. Dr. Y. Eren Kalay tarafından Türkiye'nin ilk lisans araştırma dergisi "Matter" hakkında öğrencilerimize bilgi verilmiştir.

### **AdımODTÜ Lisans Araştırmaları Günü**

AdımODTÜ tarafından 2022 yılında desteklenen farklı fakültelerden lisans öğrencilerinin araştırma projeleri, 22 Aralık 2022 tarihinde, ODTÜ Kültür ve Kongre Merkezi'nde bu yıl beşincisi gerçekleştirilen AdımODTÜ Lisans Araştırmaları Gününde öğrencilerimiz ve mensuplarımız ile paylaşılmıştır. Projelerin detaylarına [buradan](#) ulaşılabilir.

### **AdımODTÜ Ücretsiz Film Gösterim Etkinliği**

AdımODTÜ ücretsiz film gösterim etkinliklerinin dokuzuncusu, 20 Aralık 2022 akşamı, AdımODTÜ bağışçılarının destekleri ile görüntü ve ses sistemleri yenilenen U3 amfisinde gerçekleştirilmiştir. Harry Potter ve Ölüm Yedigârları filminin gösterildiği etkinliğe katılan 500 öğrencimize patlamış mısır ve su ikram edilmiştir. Film gösterimi tanıtım videosu <https://youtu.be/Gzj4RWRf45U> linkinden izlenebilir.

### **4.4. Öğrenci Toplulukları ve Diğer Etkinlikler**

1984 yılında kurulan Kültür İşleri Müdürlüğü bünyesinde halen 87 topluluk faaliyet göstermektedir. Öğrencilerimizden gelen istek doğrultusunda kurulan kültür, sanat, bilim alanlarında faaliyet gösteren topluluklar her yıl konserler, sergiler, gösteriler, film gösterimleri, festivaller, şenlikler, kültür haftaları ile konferans, sempozyum, kongre, seminer, panel ve gezileri içeren nitelikli etkinlikler düzenlenmektedir.

Tablo 26 2022 Yılı Öğrenci Toplulukları Tarafından Gerçekleştirilen Kültürel Faaliyetler

Faaliyet Türü	Sayısı
Çalıştay-Atölye	69
Dinleti	3
Eğitim	34
Film Gösterimi	28
Fuar	1
Gezi	15
Gösteri	15
Gözlem	4
Konferans	14
Kongre	6
Konser	10
Kurs	30
Kültür-Sanat-Bilim Günleri	26
Panel	10
Proje	4
Seminer-Sunum	92
Sempozyum	1
Sergi	1
Söyleşi	33
Stant	1
Şenlik-Festival	9
Toplantı	39
Turnuva	7
Yarışma	18
<b>Toplam</b>	<b>470</b>

2022 yılı sonu itibarıyla ODTÜ’de faaliyet gösteren öğrenci topluluğu sayısı 87’ye ulaşmıştır. Öğrenci toplulukları tarafından 2022 yılı içerisinde toplam 420 etkinlik düzenlenmiştir. Öğrenci Toplulukları’nın listesine <http://kim.metu.edu.tr/ogrenci-topluluklari> adresinden ulaşılabilir.

#### 4.5. Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi

**Kariyer Fuarı:** 28-29 Mart ve 31 Mart-1 Nisan 2022 tarihlerinde düzenlenen 2 bölümden oluşan Kariyer Fuarında 4 gün boyunca toplam 83 firma/kurum katılım göstermiştir. Fuar esnasında ODTÜ Ar-Ge, Odtü Verimlilik, GGT, IEEE, BEST, IAESTE ve IACES toplulukları fuar esnasında destek oldular. 29 Mart tarihinde (1 gün) öğrencilere KKM C Salonunda “CV Fotoğrafın Bizden” etkinliği yapılmış ve toplam 120 öğrenciye portre fotoğrafı çekilmiştir. Katılımcı Firmalarla “[odtukpm](#)” instagram hesabından canlı yayınlar yapılmıştır.

17-18 Kasım 2022 tarihlerinde düzenlenen kariyer fuarında 2 gün boyunca toplam 61 firma/kurum katılım göstermiştir. Fuar esnasında ODTÜ Ar-Ge, Odtü Verimlilik, GGT, IEEE, BEST, IAESTE, Yapay Zeka ve Yönetim Danışmanlığı toplulukları fuar esnasında destek oldular. 17-18 Kasım tarihlerinde (2 gün) KKM C Salonunda öğrencilere “Profesyonel

Fotoğrafın Bizden” etkinliği yapılmış ve toplam 400 öğrenciye portre fotoğrafı çekilmiştir. Katılımcı Firmalarla “[odtukpm](#)” instagram hesabından canlı yayınlar yapılmıştır.

**Kariyer Planlama Dersi:** KPM Merkez Müdürü Prof. Dr. Y. Eren Kalay tarafından Bahar ’22 döneminde tüm lisans birinci sınıflara zorunlu ve kredisiz çevrim içi olarak BA100 (3120100) kodu ile açılan 14 haftalık Kariyer Planlama Ders içeriği Kariyer Planlama Uygulama ve Araştırma Merkezi koordinasyonu ile oluşturulmuştur. Ders içeriği hem iç hem de dış kaynaklardan oluşan konuşmacılarla seminer dersi şeklinde yürütülmüştür. BA100 dersi toplam 39 grup olarak açılmış olup, dersi alan yaklaşık 4000 1. Sınıf öğrencisi için dönem içinde her hafta Çarşamba günleri saat 17.40-18-30 arasında youtube üzerinden verilmiştir.

**İK ODTÜ’de Etkinlikleri:** Fima ve kurumlara özel 4 adet salon etkinliği yapılmıştır: Borsa İstanbul (10.6.2022), Ziraat Bankası (10.5.2022), TUSAŞ (19.4.2022) ve Rolls-Royce (8.3.2022).

**Danışmanlık Hizmeti:** Yıl içerisinde, sitemizden danışmanlık randevusu ile başvuran toplam 201 öğrenciye hem yüz yüze hem de çevrim içi olarak CV hazırlama ve mülakat konularında 45-60 dakika arasında süren danışmanlık hizmeti verilmiştir.

**İş/Staj İlanları:** Firmaların iş/staj ve eğitim ilanları; <https://kpm.metu.edu.tr> adresi, Yetenek Kapısı platformu (<https://www.yetenekkapisi.org/login>) ve ODTÜKPM sosyal medya hesapları aracılığıyla öğrencilere duyurulmuştur.

**Sosyal Medya Hesapları:** Instagram “[odtukpm](#)” hesabı aktif olarak kullanılmakta olup kariyer etkinlikleri, iş/staj ilanları paylaşımı düzenli olarak yapılmaktadır. Takipçi sayısı yıl sonunda yaklaşık 1735 kişidir. **Linkedin** “[odtukpm](#)” hesabı aktif olarak kullanılmakta olup kariyer etkinlikleri, iş/staj ilanları paylaşımı düzenli olarak yapılmaktadır. Takipçi sayısı yıl sonunda yaklaşık 890 kişidir.

**TÜBİTAK 4005 Projesi- Yenilikçi Eğitim Uygulamaları (2022/1):** “Üniversite Kariyer Merkezi Çalışanlarında Beceri Gelişimi: Uygulamalı Kariyer Danışmanlığı Eğitimi” proje başlığı ile merkez de görevli öğretim görevlisi Dr. Yunus Bıyık yürütücülüğünde 2.3.2022 tarihinde başvurulmuş olup 6.7.2022 tarihinde proje onaylanmıştır. Proje süresi 1 yıldır.

**Mentorluk Programı:** Merkez çalışanlarının tamamı 19 Eylül-10 Ekim tarihleri arasında toplam 6 saatlik Avrupa Mentorluk ve Koçluk Konseyi (EMCC) akreditasyonlu online Mentorluk Eğitimini tamamlamıştır. Mentorluk Programı için Mentorink platformu kullanıcılığı satın alınmış olup plot uygulama olarak 25 adet mentor-menti eşleşmesi platform üzerinden yapılmıştır. Mentor/Mezun ve mentilerle/öğrencilerle program detayları hakkında

online birebir ön görüşmeler yapılmıştır. Mentor ve mentilerin katılımı ile 16.11.2022 tarihinde lansman toplantısı ile online Mentorluk Programı uygulamaya alınmış oldu.

#### 4.5. Mezunlar Ofisi

**MEZUN-NEWSLETTER E-Posta Listesi:** Mezunlarla iletişimi güçlendirmek ve üniversitemizde gerçekleştirilen bilimsel çalışmalar, projeler ve etkinlikler hakkında mezunlarımızı bilgilendirmek üzere Mezunlara yönelik her ay İngilizce olarak hazırlanıp gönderilen “METU Alumni Newsletter” için 76152 mezunumuzun e-posta adreslerinden oluşan bir listedir. Nisan 2019’da başlatılan “METU Alumni Newsletter” uygulaması kapsamında, 2022 yılında, e-posta listesinde yer alan mezunlarımıza, 11 adet Newsletter gönderilmiştir.

**ODTÜ Hızlı Tanış Buluşmaları (Speed Networking):** ODTÜ Hızlı Tanış Buluşmaları çerçevesinde, ODTÜ’nün değerli mezun ve hocaları ile öğrencilerini bir araya getirerek mezun-öğrenci-üniversite ilişkisinin güçlendirilmesi amaçlanmaktadır. Pandemi nedeniyle yüz yüze yapılmasına ara verilen “ODTÜ Hızlı Tanış Buluşmaları” etkinliği, 2021 yılında çevirim içi platformlar üzerinden gerçekleştirilmiştir. 2022 yılında Nisan ayında İstanbul’da, Haziran ayında İstatistik Bölümü ile Kasım ayında ise Eğitim Fakültesi ile ODTÜ Ankara Kampüsü’nde tekrar yüz yüze etkinliklerimiz yapılmıştır.

Etkinlik tanıtım videosu aşağıdaki linkten izlenebilir:

[https://www.youtube.com/watch?v=u6URIU5m\\_0k](https://www.youtube.com/watch?v=u6URIU5m_0k)

**ODTÜLÜ Dergisi:** Kurumsal İletişim Ofisi tarafından hazırlanan ODTÜLÜ Dergisinin (Temmuz-Aralık 2021) 70. sayısı, 4.500 adet basılmış ve mensup ile mezunlarımıza gönderilmiştir. Derginin (Ocak-Haziran 2022) 71. sayısı da baskı aşamasına geçmiştir.

**ODTÜ Mezunlar Günü:** 1991 yılından bu yana gerçekleştirilen ODTÜ Mezunlar Günü, her dönemden mezunumuzun katıldığı güçlü bir etkinliktir. Mezunlar Günü’nde, mezuniyetlerinin 10, 20, 30, 40, 45, 50, 55 ve 60. yıllarını kutlayan mezunlarımıza üzerlerinde adlarının yazılı olduğu anı madalyaları verilmektedir. Covid-19 salgın tedbirleri nedeni ile 2020 ve 2021 yıllarında bu geleneğe ara verilmiş ve yüz yüze Mezunlar Günü kutlaması yapılamamıştır.

30 Temmuz 2022 Cumartesi günü 2 yıl aradan sonra tekrar yüz yüze ODTÜ Mezunlar Günü kampüsümüzde çeşitli etkinlikler ile kutlanmış ve 2020, 2021 ve 2022 yılı için günün anısına mezunlarımıza takdim edilmek üzere hazırlanan 12.000 adet Anı Madalyası dağıtılmıştır.

Ayrıca, pandemi nedeniyle daha önce yüz yüze yapılamayan ODTÜ Mezun Kartı Lansmanı da aynı gün gerçekleştirilmiştir.

**ODTÜM – The Official METU Alumni Network:** ODTÜ Mezunlar Ofisi tarafından Kasım 2020’de LinkedIn üzerinden oluşturulan “ODTÜM- The Official METU Alumni Network” grubuna üye olan mezunlarımızın sayısı, 31 Aralık 2022 tarihi itibariyle toplam 8.325’e ulaşmıştır.

**ODTÜ Mezun Kartı Projesi:** Üniversitemiz alt yapısı ve insan gücü kullanılarak Kasım 2021’de Mezun Bilgi Sistemi oluşturulmuş ve mezunlarımızın kullanımına sunulmuştur. Mezunlarımız söz konusu sisteme giriş yaparak ODTÜ Mezun Kartı başvurusunda da bulunabilmektedirler. ODTÜ Mezun Kartı bugüne kadar mezunlarımıza verilen Mini Diploma’nın yerine geçen Akıllı Baskılı Kart olup, mezunlarımıza kampüs içi ve dışı pek çok avantaj sağlamaktadır. Ayrıca, bu kart ile mezunlarımızın üniversitemiz ile iletişimine ve etkileşimine katkı sağlanması amaçlanmaktadır. Oluşturulan Mezun Bilgi Sistemi ile mezunlarımızın güncel bilgileri veri tabanımızda kayıt altına alınmaktadır.

2022 yılı sonu itibari ile Mezun Bilgi Sistemi’ne 9.449 mezunumuz giriş yapmış ve ODTÜ Mezun Kartı başvuru işlemlerini tamamlayan 3.719 mezunumuza kartları teslim edilmiştir. Mezun kart projesi ile ilgili detaylı bilgiye aşağıdaki linkten ulaşılabilir: <https://mezun.metu.edu.tr/odtu-mezun-karti/>

**ODTÜ’de Dört Mevsim-Vivaldi Projesi:** ODTÜ Mezunlar Ofisi ve GISAM iş birliğiyle, mezunlarımıza eski öğrencilik günlerini hatırlatmak ve onların ODTÜ kampüsünün doğal güzelliklerine olan sevgi ve özlemlerini gidermek için, “ODTÜ’de Dört Mevsim-Vivaldi” temalı video serileri projesi başlatılmıştır. Şubat 2022’de “ODTÜ’de Kış” ve Mayıs 2022’de ODTÜ Erdemli Kampüsü’nde “ODTÜ’de Yaz” videoları ile projenin kalan iki bölümü tamamlanmıştır. Videolar resmi ODTÜ YouTube kanalından aşağıdaki linkler aracılığıyla izlenebilir:

[https://www.youtube.com/watch?v=C0\\_trCFilQM](https://www.youtube.com/watch?v=C0_trCFilQM)

<https://www.youtube.com/watch?v=sgmYIZhNdFA>

**“ODTÜ’lü Yıllarım” Programı:** 2021 yılında başladığımız ODTÜ’lüler ile söyleşi programının 2 bölümünü daha 2022 yılında tamamlanmıştır. Temmuz ayında Mimarlık Bölümü mezunları müzisyen Sibel Köse ve Kâmil Erdem ile Aralık ayında ise Felsefe Bölümü’nden

tiyatro ve sinema oyuncusu Mehmet Ali Nurođlu ile gerçekleştirilen programlara aşağıdaki linkten ulaşılabilir.

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLzY406ngVNCdicZRUXsPranCZ7nYk0rXM>



ODTÜ

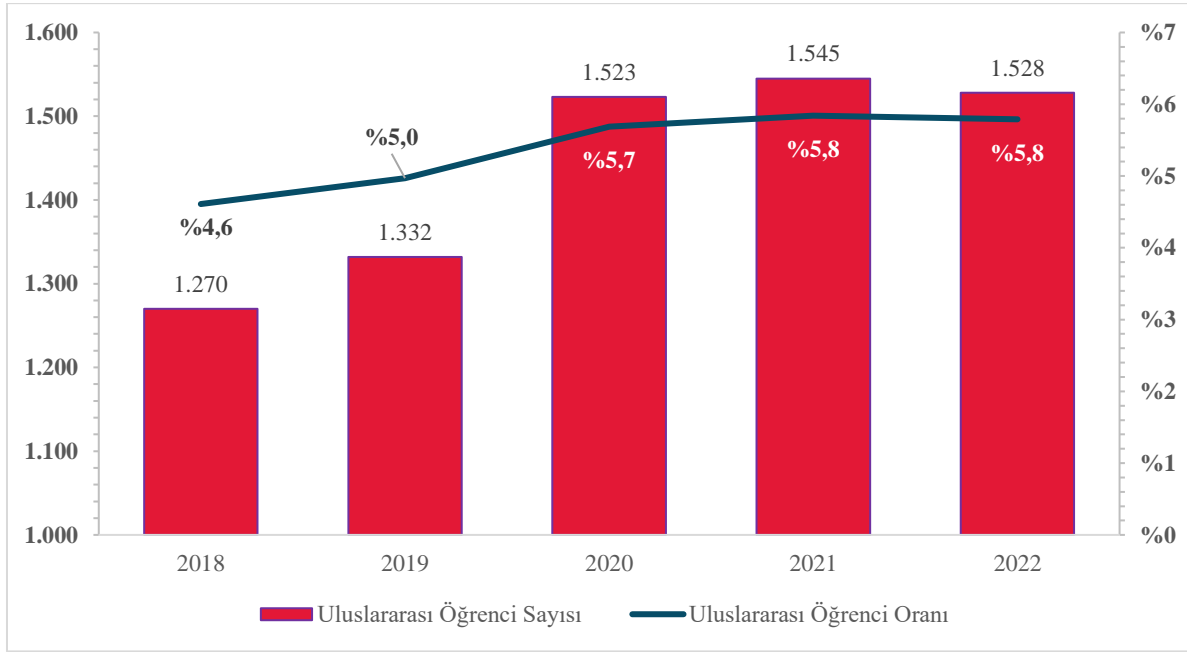
## BÖLÜM-V

### ULUSLARARASILAŞMA

#### 5.1. Eğitimde Uluslararasılaşma

ODTÜ'nün vizyonu doğrultusunda uluslararası etkileşim ve iş birliğinin sürdürülebilir bir şekilde güçlendirilmesi, üniversitenin bütün faaliyet alanlarını; eğitim, araştırma ve toplumsal hizmetleri kapsayacak şekilde kurgulanmıştır.

##### 5.1.1. Uluslararası Öğrenciler



Şekil 14 Yıllara Göre Uluslararası Öğrenci Sayısı ve Oranı (2018-2022)

ODTÜ'ye 2022 yılı itibarıyla lisans ve lisansüstü düzeyde toplam 1.528 uluslararası öğrenci kayıtlı durumdadır. Tüm bu öğrencilerin mevcut öğrencilere oranı ise 202 yılı itibarıyla %5,8'dir.

##### 5.1.2. Uluslararası Hareketlilik ve Ortak Programlar

Erasmus+ ve diğer değişim programları kapsamında gerçekleşmiş hareketlilikler ve SUNY Koordinasyon Birimi bünyesinde son iki yıldaki öğrenci akışını gösterir tablolar aşağıda sunulmaktadır.

Tablo 27 UİO Faaliyetleri Kapsamındaki Hareketliliklere Ait Göstergeler

	Gelen Öğrenci	Giden Öğrenci	Gelen Staj Öğrencisi	Giden Staj Öğrencisi	Gelen Öğretim Elemanı	Giden Öğretim Elemanı	Gelen İdari Personel	Giden İdari Personel
Erasmus+ KA103	77	395	0	179	0	21	0	31
Erasmus+ KA107	49	7	0	0	6	7	60	31
İkili Değişim	53	13	7	4	0	0	0	0

Her yıl olduğu gibi bir kişilik %50 burslu kontenjanı her üç bölümde de öğrenciler tarafından tercih edilmiştir. 2022 yılında yaşanan dolar kuru artışına rağmen, COVID-19 pandemisinin bitmesi ve yurtdışı fırsatı sunan bölümlere tercihin artması ile 2022 tercih döneminde Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler ve İşletme programlarına yerleşen öğrenci sayısı ve kayıt yaptıran öğrenci sayısında önemli oranda artış gözlemlenmiştir. 2022 tercih döneminde ODTÜ-SUNY İngilizce Öğretmenliği programında geçmiş yılların aksine kontenjanda boşluk kalmıştır.

Tablo 28 2022-2023 Akademik Yılı SUNY Programları Kontenjanları, ÖSYM Yerleştirmeleri ve Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayıları

Program	Kontenjan	2021-2022		2022-2023	
		Yerleşen Öğrenci	Kayıt Yaptıran Öğrenci	Yerleşen Öğrenci	Kayıt Yaptıran Öğrenci
TEFL	23	23	23	23	19
TEFL %50 Burslu	1	1	1	1	1
BAS	20	2	2	20	20
BAS %50 Burslu	1	1	1	1	1
GIA	14	1	1	9	9
GIA %50 Burslu	1	1	1	1	1
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>55</b>	<b>51</b>

Tablo 29 2022-23 Güz Döneminde Amerika'da eğitim alan ODTÜ-SUNY Öğrenci Sayısı

Bölüm	Sınıf	2021-2022	2022-2023
		Öğrenci Sayısı	Öğrenci Sayısı
GIA	4	1	4
GIA	2	3	1
BAS	4	13	5
BAS	2	3	1
TEFL	3	19	6
<b>Toplam</b>		<b>39</b>	<b>17</b>

2022-2023 eğitim öğretim yılında Amerika'ya giden ODTÜ SUNY öğrenci sayılarında 2021-2022 eğitim yılına göre düşüş görülmüştür. Bu düşüşün sebebi artan dolar kurunun etkisiyle yaşanan maddi yetersizlikler ve öğrencilerin akademik başarısızlığı olarak görülebilir. Bu



durum SUNY kampüslerinde eğitim alan öğrenci sayılarını düşürse de özellikle Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler birinci sınıf öğrencileri Amerika'ya giderek eğitim görmeye başlamıştır.

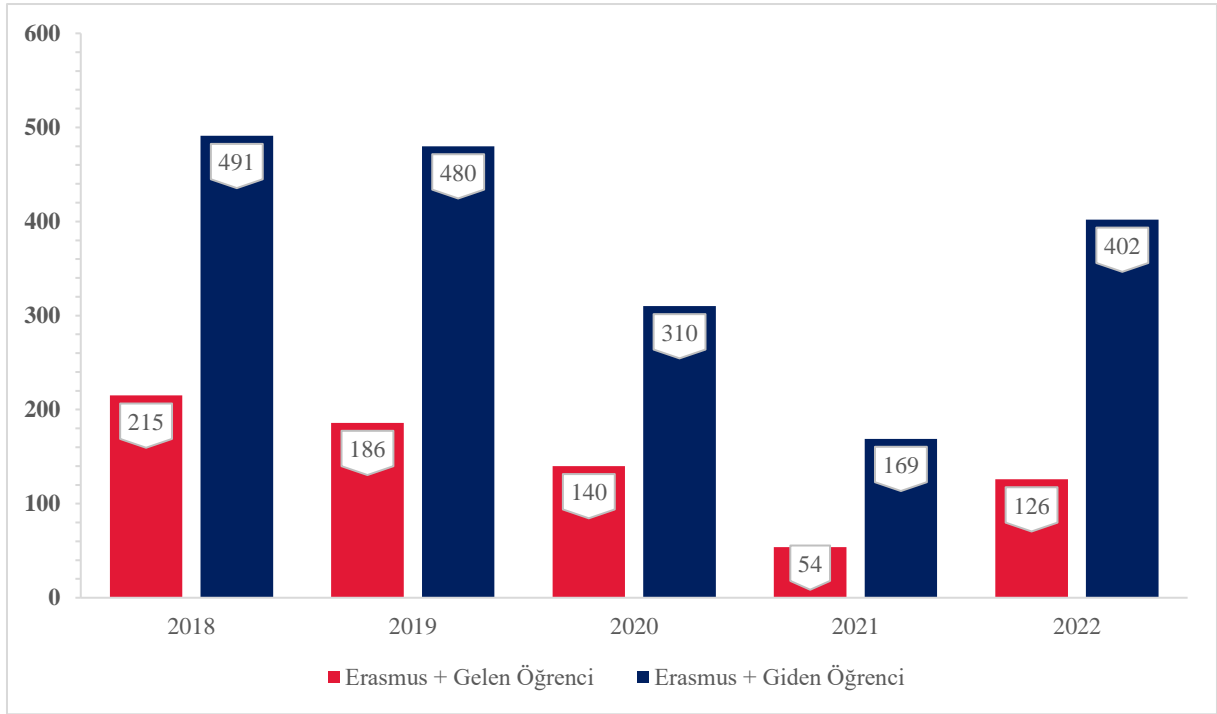
Tablo 30 2022-2023 Güz Dönemi ODTÜ-SUNY Öğrenci Sayısı

		2021-2022	2022-2023
Bölüm	Sınıf	Öğrenci Sayısı	Öğrenci Sayısı
BAS	Hazırlık	3	18
BAS	1	1	6
BAS	2	6	0
BAS	3	8	4
BAS	4	13	2
GIA	Hazırlık	2	9
GIA	1	6	3
GIA	2	5	1
GIA	3	4	3
GIA	4	4	4
TEFL	Hazırlık	29	8
TEFL	1	25	31
TEFL	2	17	16
TEFL	3	16	9
TEFL	4	22	8
<b>Toplam</b>		<b>159</b>	<b>122</b>

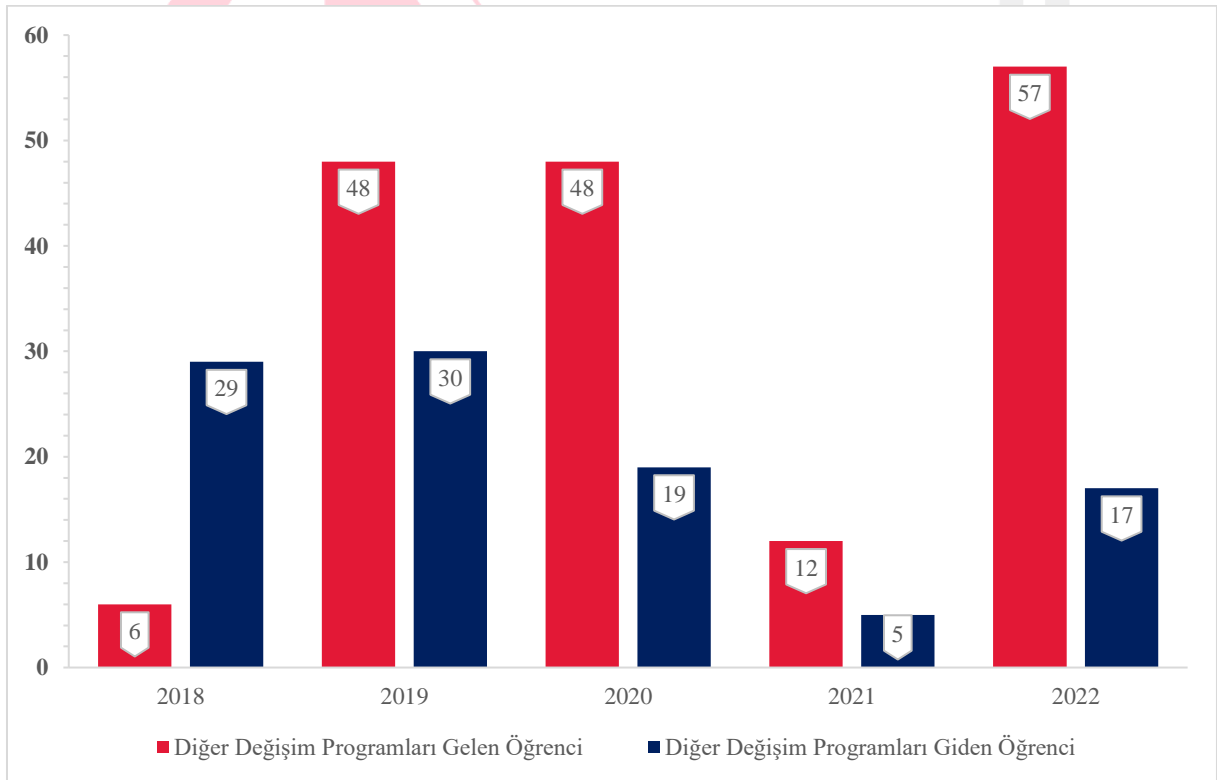
COVID-19 pandemisinin uluslararası ortak programlara olan etkisi, artan döviz kuru ve maddi imkânsızlıklarla birlikte ODTÜ-SUNY bölümü öğrencilerinin sayıları dört yıllık eğitim süreleri içerisinde 2021-2022 eğitim-öğretim yılından 2022-2023 eğitim-öğretim yılına geçerken azalış göstermiştir.

### 5.1.3. Öğrenci Hareketliliği

Erasmus+ ve diğer Değişim Programları kapsamında ODTÜ'den giden ve ODTÜ'ye gelen öğrencilerin yıllara göre dağılımı; değişim programları ile giden/gelen öğrenci dağılımı, Erasmus + giden/gelen öğrenci dağılımı ve Erasmus+ Dışı Değişim Programları Giden / Gelen Öğrenci Sayıları aşağıda verilmiştir.

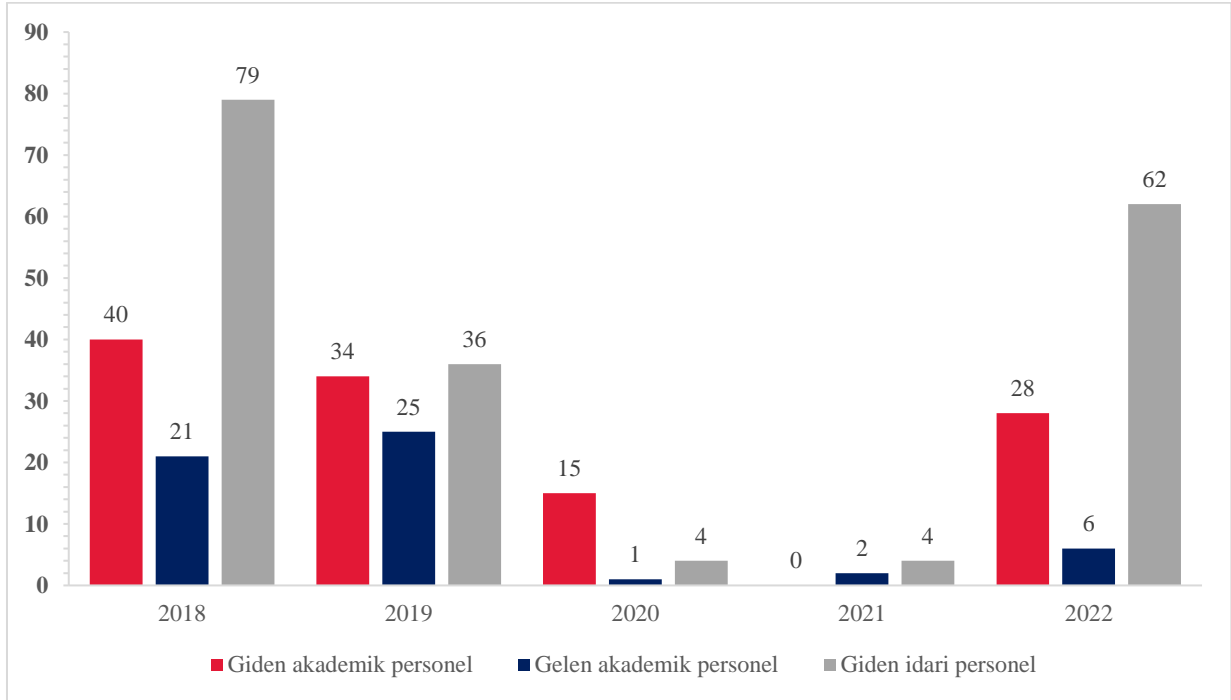


Şekil 15 Erasmus+ Giden / Gelen Öğrenci Sayıları (2018-2022)



Şekil 16 Erasmus+ Dışı Değişim Programları Giden / Gelen Öğrenci Sayıları (2017-2021)

### 5.1.4. Personel Hareketlilik



Şekil 17 ERASMUS (KA103/KA107) Programları ile Gelen Giden Öğretim Elemanı Sayıları (2018-2022)

## 5.2. Uluslararasılaşma-Ekler

### 5.2.1. Uluslararası İş Birliği Ofisi (UİO) ve SUNY Koordinasyon Ofisi (SKO) 2022 Yılı Faaliyetleri

- 11 Ocak 2022 tarihinde Jean Monnet Burs programı kapsamında bilgilendirme toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 12 Ocak 2022 tarihinde Türkiye Ulusal Ajansı tarafından düzenlenen “Erasmus+ Merkezi Projeler” bilgilendirme toplantısına birimimiz ilgili personeli katılım sağlamıştır.
- 14 Ocak 2022 tarihinde Türkiye Ulusal Ajansı tarafından düzenlenen “European Universities” bilgilendirme toplantısına birimimiz ilgili personeli katılım sağlanmıştır.
- 20 Ocak 2022 tarihinde Türkiye Ulusal Ajansı tarafından düzenlenen “Erasmus+ Yükseköğretim Yeni Başlayanlar” toplantısına birimimiz ilgili personeli katılım sağlamıştır.
- 16 Şubat 2022 tarihinde, SGK tarafından düzenlenen “Women Up” Proje açılış toplantısına ilgili birim personeli katılım sağlamıştır.
- 23 Şubat 2022 tarihinde, Türkiye Ulusal Ajansı tarafından ulusal düzeyde düzenlenen “Erasmus+ KA131 ve KA171” proje başvuruları toplantısına birimimizden ilgili personel katılım sağlamıştır.

- 8 Mart 2022 tarihinde Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi tarafından çevrimiçi olarak düzenlenen “Kariyer Kapısı” programı hakkında bilgilendirme toplantısına birimizden ilgili personel katılım gerçekleştirmiştir.
- 29 Mart 2022 tarihinde SUNY Türkiye İstanbul Ofisi tarafından İşletme, Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler alanlarındaki ODTÜ-SUNY UOLP öğrencileri ile Amerikan vize başvurusuna ilişkin çevrim içi olarak düzenlediği toplantıya SUNY sorumlusu personelimiz katılım sağlamıştır.
- 9-13 Mayıs 2022 tarihleri arasında Ankara Sosyal Bilimler Üniversitesi İRO personeli için birimizde eğitim verilmiştir.
- 21 Haziran tarihinde Türkiye Ulusal Ajansı tarafından çevrim içi olarak düzenlenen Erasmus+ “Yenilikçilik İçin İttifaklar” bilgilendirme toplantısına birimizden bir personel katılım sağlamıştır.
- 27 Haziran 2022 tarihinde YÖK tarafından çevrimiçi düzenlenen “Çıktı Odaklı Uluslararasılaşma Durumunun Tematik Analizi” toplantısına Erasmus+ kurum temsilcimiz Prof. Dr. Gaye Teksöz ve ofis direktörümüz katılım sağlamıştır.
- 29-30 Eylül 2022 tarihinde Türkiye Ulusal Ajansı Yükseköğretim Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen ‘Erasmus+ Programı Programla İlişkili Olmayan Üçüncü Ülkeler ile Yükseköğretim Öğrenci ve Personel Hareketliliği Projesi (KA171) Proje Yönetim Toplantısı’na birimiz ilgili personeli katılım sağlamıştır.
- 17 Kasım 2022 tarihinde Türkiye Ulusal Ajansı tarafından Konya Selçuk Üniversitesi’nde gerçekleştirilen “Erasmus+ Uluslararası Kredi Hareketliliği (KA171) Bilgilendirme Toplantısı”na birimiz ilgili personeli katılım sağlamıştır.
- 7-8 Aralık 2022 tarihleri arasında Bursa Uludağ Üniversitesi’nde Türkiye Ulusal Ajansı tarafından düzenlenen “Erasmus+ Merkezi Projeler Toplantısı”na birimizden Uluslararası Girişimler ve Proje Geliştirme Koordinatörü katılım sağlamıştır.
- 15 Şubat 2022 tarihinde UNICA tarafından tüm üye yüksek öğrenim kurumlarının katıldığı çevrimiçi “Uluslararası İlişkiler Ofisleri” toplantısına ofis direktörümüz katılım gerçekleştirmiştir.
- 16 Şubat 2022 tarihinde NTU International tarafından çevrimiçi olarak gerçekleştirilen “Partners Day” toplantısına ofis direktörümüz katılım sağlamıştır.
- 16 Şubat 2022 tarihinde düzenlenen kurumsal üyesi bulunduğumuz yıllık GISU toplantısına ofis direktörümüz katılım gerçekleştirmiştir.
- 3 Mart 2022 tarihinde düzenlenen EURIE 2022 kapsamında ofis direktörümüz “Greener Minds & Greener Careers” adında bir sunum gerçekleştirmiştir.

- 11 Mart 2022 tarihinde UNICA ve Avrupa Komisyonu Eğitim ve Kültür Genel Müdürlüğü tarafından ortaklaşa düzenlenen “Uluslararası Ofisler Core Group” ve “Erasmus Without Papers” (EWP) hazırlık toplantısına birimimiz ilgili personeli katılım sağlamıştır.
- Mart 2022 tarihinde, Almanya Bielefeld Üniversitesi Uluslararası Ofisinden 3 personel iş başı gözlem ve deneyimlerini arttırmak üzere personel eğitimi için ODTÜ ICO’ya ziyaret gerçekleştirmişlerdir.
- 4 Nisan 2022 tarihinde Üniversitemizin üyesi olduğu UNICA tarafından tüm üye yükseköğretim kurumlarının katıldığı “Erasmus Without Papers Digitalization” konulu çevrimiçi toplantıya birimimiz ilgili personeli katılım sağlamıştır.
- 6 Nisan 2022 tarihinde European University Foundation (EUF) tarafından çevrimiçi düzenlenen “Erasmus Goes Digital” başlıklı seminere birimimiz ilgili personeli katılım sağlamıştır.
- 23 Mayıs 2022 tarihinde SUNY Binghamton Üniversitesi Koordinatörü Oktay Şekercisoy 2022-2023 eğitim öğretim yılında Binghamton Üniversitesi’nde eğitim alacak İşletme ve Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler bölümü 1. ve 3. sınıf öğrencileri ile yüz yüze bir görüşme gerçekleştirmiştir.
- 30 Haziran 2022 tarihinde SUNY Türkiye Ofisi temsilcisi ile 2022-2023 döneminde ODTÜ SUNY programları üzerine bir toplantı düzenlenmiştir.
- 1 Temmuz 2022 tarihinde Malezya Universiti Putra Malaysia (UPM) tarafından düzenlenen “Internationalisation Effort: The strategies initiatives in Becoming the Leading University in the World” adlı online seminere ofis direktörümüz “Strategies and Initiatives of METU Towards Internationalization” adlı konuşma ile katılım sağlamıştır.
- 2 Ağustos 2022 tarihinde Rwanda Polytechnic Üniversitesi ile kurumlar arası iş birliğine yönelik çevrimiçi toplantıya birimimiz ilgili personeli katılım sağlamıştır.
- 13-16 Eylül 2022 tarihleri arasında European Association for International Education (EAIE) tarafından İspanya’da düzenlenen fuara ofis direktörümüz ve ilgili birim personelleri katılım sağlamış; yurtdışı partner yükseköğretim kurumları ve diğer kurumlarla öğrenci/personel hareketliliği hakkında bilgi aktarımında bulunulmuş ve Üniversitemiz uluslararası görünürlüğünü artırmak amaçlı görüşmeler yapılmıştır.
- 27 Ekim 2022 tarihinde SUNY Binghamton Üniversitesi Koordinatörü Oktay Şekercisoy ve ODTÜ SUNY Üniversite Sorumlusu Prof. Dr. Gaye Teksöz katılımlarıyla yüz yüze bir değerlendirme toplantısı ve 2022-2023 eğitim öğretim yılında Binghamton Üniversitesi’nde eğitim alacak İşletme ve Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler bölümü 1. ve 3. sınıf öğrencileri ile yüz yüze bir görüşme gerçekleştirilmiştir.

- 1 Kasım 2022 tarihinde İngiltere Southampton Üniversitesi ile çevrimiçi toplantı düzenlenmiş ve Üniversitemiz tanıtım sunumu ilgili birim personeli tarafından gerçekleştirilmiştir.
- 30 Kasım 2022 tarihinde ABD Grand Valley State Üniversitesi ile kurumlar arası iş birliğine yönelik çevrimiçi toplantıya birimiz ilgili personeli katılım sağlamıştır.
- 28 Şubat-2 Mart 2022 tarihlerinde 2021-2022 Akademik yılı güz döneminde ODTÜ'ye gelen değişim öğrencileri için uyum programı gerçekleştirilmiştir. Uyum toplantısında kültürlerarası uyum, Türkçe'ye temel giriş gibi konuların yanı sıra öğrencilerin kayıtları, ders seçimleri, ülkeye gelenlerin ikamet işlemleri, vb konularda bilgilendirmeler yapılmıştır.
- 15 Nisan 2022 tarihinde British Council yetkilileri ile “Transnational Education (TNE)” örnekleri üstüne ODTÜ-İngiltere üniversiteleri iş birlikleri görüşmesi yapılmıştır.
- 25-29 Nisan 2022 tarihleri arasında birimiz ilgili personeli, İspanya Universidad Politecnica de Madrid'de personel eğitim alma ve işbaşı gözlem faaliyetlerini gerçekleştirmiştir.
- 25-29 Nisan 2022 tarihleri arasında birimiz ilgili personelleri, Almanya Kempton University of Applied Sciences'ta personel eğitim alma faaliyetini tamamlamışlardır.
- 4-6 Mayıs 2022 tarihleri arasında birimiz ilgili personeli, Finlandiya Haaga-Helia University of Applied Sciences'ta personel eğitim alma faaliyetini tamamlamıştır.
- Mayıs 2022 tarihinde Meksika'nın önde gelen ve Üniversitemiz ile iş birliği protokolleri bulunan University of Guadalajara, bir süredir anlaşma imzaladığı kurumları kendi bünyesinde ve üniversite çağında bir kampanya ile iç paydaşlarına tanıtma kampanyaları yürütmektedir. Bu kapsamda, 2022 yılı mayıs ayı için ODTÜ tanıtımını hedeflemiş; bunun yanında gerek Türkiye ve ODTÜ gerekse İktisadi ve İdari Birimler Fakültesi'nin tanıtımı için yürütülen kampanyaya çevrimiçi video çekimi, tanıtım sunumları ile basılı materyaller gönderilerek ofisimiz tarafından destek sağlanmıştır.
- 9-20 Mayıs 2022 tarihleri arasında Kanada University of Ottawa'da ilgili personelimiz kurumlararası iş birliklerini geliştirme, var olan iş birliklerini iyileştirme, işbaşı gözlem ve eğitim alma faaliyetlerinde çevrimiçi olarak bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 26-27 Mayıs 2022 tarihlerinde Üniversitemizin üye olduğu UNICA ağının düzenlediği UNICA EduLab “Design of European degrees – Building flexible pathways beyond academic cycles” başlıklı Erasmus+ Avrupa Üniversiteleri projeleri hakkında da oturumun olduğu çevrimiçi konferansa Üniversitemiz Uluslararasılaşma'dan sorumlu Rektör Danışmanımız Prof. Dr. Gaye Teksöz, Araştırmalar Koordinatörlüğü ve birimizden iki personel katılım sağlamışlardır.

- 13-17 Haziran 2022 tarihleri arasında Üniversitemiz ve Birleşik Krallık-Bradford Üniversitesi ortaklığında yürütülen British Council-Türkiye Connect4Innovation: UK-Turkey Higher Education Institution Partnership fonu aracılığıyla desteklenen Global Graduates for Global Careers projesi kapsamında Üniversitemizden iki öğrenci Bradford Üniversitesi İşletme Fakültesi tarafından yüz yüze düzenlenen Uluslararası Master Yaz Okulu'na katılım sağlamışlardır.
- 4-8 Temmuz 2022 tarihleri arasında birimiz ilgili personeli Fas Ibn-Tofail University'de eğitim alma ve işbaşı gözlem faaliyetlerini gerçekleştirmiştir.
- 11-22 Temmuz 2022 tarihleri arasında birimiz ilgili personeli Kanada University of Waterloo'da kurumlararası iş birliklerini geliştirme, eğitim alma ve işbaşı gözlem faaliyetlerini gerçekleştirmiştir.
- 13-30 Temmuz 2022 tarihleri arasında ofis direktörümüz ABD Washington St. Louis ve Indiana University Bloomington'da işbaşı gözlem ve personel eğitim alma faaliyetlerini gerçekleştirmiştir.
- 18-29 Temmuz 2022 tarihleri arasında birimiz ilgili personelleri Bosna Hersek International University of Sarajevo'da personel eğitim alma faaliyetini tamamlamışlardır.
- 25-29 Temmuz 2022 tarihleri arasında birimiz ilgili personeli Fas Üniversite Cadi Ayyad'da personel eğitim alma faaliyetini gerçekleştirmiştir.
- Ekim 2022 tarihinde ofis direktörümüz ve birimiz ilgili personelinin katıldığı ve Üniversitemiz ile Etiyopya yüksek öğretim kurumları arasında öğrenci ve personel hareketliliğine dair Etiyopya Büyükelçiliği'nde bir toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 31 Ekim-1 Kasım 2022 tarihleri arasında birimiz ilgili personeli Yunanistan Midilli University of the Aegean Uluslararası İlişkiler Ofisi'nde personel eğitim alma hareketliliğini tamamlamıştır.
- 15 Kasım 2022 tarihinde ODTÜ ve SUNY Albany Üniversitesi arasında Enformatik-Siber Güvenlik alanında uluslararası ortak yüksek lisans programı geliştirilmesine yönelik çevrim içi görüşme gerçekleştirilmiştir.
- 16 Şubat 2022 tarihinde Erasmus+ KA131 ile 2022-2023 akademik yılında öğrenim veya staj programına katılmak isteyen ODTÜ öğrencilerine yönelik çevrimiçi olarak bir bilgilendirme toplantısı düzenlenmiştir.
- 21 Şubat 2022 tarihinde YÖKSİS Uluslararası İşbirlikler sekmesine Üniversitemiz faaliyetlerinin rapor sunumu tamamlanmıştır.
- 21 Şubat-7 Mart tarihleri arasında Erasmus+ KA131 2021 Projesi kapsamında giden öğrenci öğrenim ve staj başvuruları alınmıştır.

- 22 Şubat 2022 tarihinde Overseas Exchange programı ile 2022-2023 akademik yılında yurtdışında öğrenim görmek isteyen ODTÜ öğrencilerine yönelik tanıtım toplantısı düzenlenmiştir.
- 25 Mart-1 Mayıs 2022 tarihleri arasında Erasmus+ KA131 2020 Projesi kapsamında giden öğrenci staj başvuruları alınmıştır.
- 4 Nisan 2022 itibariyle ODTÜ-SUNY Binghamton Üniversitesi Uluslararası Ortak Lisans Programları kapsamında yer alan Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler ve İşletme programları protokollerinin yenileme süreci tamamlanmış ve YÖK onayı alınmıştır.
- 11 Nisan ve 18 Mayıs 2022 tarihlerinde Erasmus+ KA131 Öğrenim & Staj Programı kapsamında hareketlilik gerçekleştirecek öğrencilere bilgilendirme toplantıları düzenlenmiştir.
- 30 Mayıs-3 Haziran 2022 tarihleri arasında birimimiz tarafından organize edilen ve partner ve diğer ülke yükseköğretim kurumlarının uluslararası ofis personelinin katılım sağladığı “6. International Staff Training Week-6. Uluslararası Personel Eğitimi Haftası” gerçekleştirilmiştir.
- 24 Mayıs- 15 Haziran 2022 tarihleri arası 2019 Projesi kapsamında Erasmus+ KA171 Personel Ders Verme ve Eğitim Alma başvuruları alınmıştır.
- 15 Haziran 2022 tarihinde ODTÜ SUNY Üniversite Sorumlusu Prof. Dr. Gaye Teksöz ile Bahar 2021/2022 bütçesinin belirlenmesine ilişkin bir toplantı gerçekleştirilmiştir.
- 30 Haziran-31 Temmuz 2022 tarihleri arasında Erasmus+ KA171 ve Overseas Exchange kapsamında giden öğrenci öğrenim başvuruları alınmıştır.
- 5 Temmuz-7 Ağustos 2022 tarihleri arasında Erasmus+ KA131 2020 projesi kapsamında Giden Personel Ders Verme ve Eğitim Alma başvuruları alınmıştır.
- 21-22-23 Temmuz 2022 tarihlerinde düzenlenen ODTÜ Tercih Günleri kapsamında ODTÜ-SUNY UOLP programları hakkında SUNY Binghamton Üniversitesi Koordinatörü Oktay Şekercisoy ile tanıtım sunumu yapılmış ve katılımcıların soruları yanıtlanmıştır.
- 1-26 Ağustos 2022 tarihleri arasında Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi tarafından Ulusal Staj Programı kapsamında, Kariyer Kapısı Platformu aracılığıyla ofisimiz bünyesinde staj yapmak üzere Türkiye’de bulunan farklı üniversitelerden 5 öğrenci stajlarını birimizde tamamlamıştır.
- 1 Eylül-15 Ekim 2022 tarihleri arasında Erasmus+ KA171 Ders Verme Faaliyeti kapsamında gelen personel başvuruları alınmıştır.



- 20 Eylül 2022 tarihinde Üniversitemiz Erasmus+ hareketliliğine dair Avrupa dışı ülkelerle yürütülen Erasmus+ KA171 Projesi (2019) Nihai Raporu birimiz tarafından Türkiye Ulusal Ajansı'na sunulmuştur.
- 15 Eylül-1 Kasım 2022 tarihleri arası 2020 Projesi kapsamında Erasmus+ KA171 Personel Ders Verme ve Eğitim Alma başvuruları alınmıştır.
- 26-30 Eylül 2022 tarihleri arası Erasmus+ kapsamında ODTÜ'ye gelen uluslararası öğrencilere yüz yüze gerçekleştirilen oryantasyon programı düzenlenmiştir. Programda oturma izni başvuruları, ders kayıtları, ODTÜ'de online sistemlerin kullanımı gibi öğrencileri bekleyen idari süreçler hakkında bilgilendirmeler yapılmıştır. Buna ek olarak, öğrencilerin kültürel adaptasyonuna destek olmak adına farklı bölümlerden öğretim üyelerimizin de katılımıyla "Exploring Turkish Cuisine" ve "Student Life at METU Campus" gibi oturumlar düzenlenmiştir.
- 12 Ekim 2022 tarihinde ODTÜ SUNY Üniversite Sorumlusu Prof. Dr. Gaye Tuncer ile burslu öğrencilerin belirlenmesi ve güncel durumların görüşülmesi için bir toplantı düzenlenmiştir.
- 14 Ekim 2022 tarihinde tüm Avrupa'da çeşitli etkinliklerle kutlanan Erasmus Günleri (Erasmus Days) kapsamında Eymir Gölü'nde Plogging etkinliği düzenlenmiştir. Etkinliğe Erasmus Student Network'ün (ESN) desteğiyle, güz döneminde ODTÜ'ye gelen değişim öğrencileri katılmıştır.
- 15-30 Ekim 2022 tarihleri arasında Erasmus+ KA131 programı 2021 Projesi kapsamında 20 Personel Eğitim Alma Hareketliliği ve 15 Personel Ders Verme Hareketliliği için ilana çıkmış ve toplam 35 personel hareketlilik için seçilmiştir.
- 18 Ekim 2022 tarihinde Üniversitemiz Erasmus+ hareketliliğine dair Avrupa dışı ülkelerle yürütülen Erasmus+ KA171 Projesi (2019) Denetim ve Ayrıntılı Kontrol Raporu birimiz tarafından Türkiye Ulusal Ajansı'na sunulmuştur.
- 24-26 Ekim 2022 tarihlerinde Üniversitemiz Bölüm/Program Değişim Koordinatörlerine yönelik, birimiz tarafından yürütülmekte olan programlar, uygulamalar ve program değişikliklerine dair bilgilendirme toplantısı yapılmış ve 2021-2027 döneminde yeni programlar ve kuralların tanıtımı sağlanmıştır.
- 31 Ekim-2 Kasım 2022 tarihleri arasında Ulusal Ajans tarafından İstanbul Üniversitesi'nde düzenlenen Erasmus+ Yükseköğretim Hareketlilik (KA131) Proje Yönetimi Toplantısına ilgili birim personeli katılım sağlanmıştır.
- 7-30 Kasım tarihleri arasında Erasmus+ KA171 ve Overseas Exchange programları kapsamında giden öğrenci öğrenim başvuruları alınmıştır.

- 9-14-18-28 Kasım 2022 tarihlerinde Erasmus+ KA171 ve Overseas Exchange öğrencilerine yönelik başvuru sürecine ilişkin tanıtım toplantıları düzenlenmiştir.
- 14 Kasım 2022 tarihinde Erasmus+ KA131 ve 171 değişim programlarını, üniversitemiz Bilgisayar Mühendisliği Bölümüne tanıtıma yönelik bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 18 Kasım-18 Aralık 2022 tarihleri arasında Erasmus+ KA131 programı 2022 Projesi kapsamında 30 Doktora/Doktora Sonrası öğrencilerinin yararlanabileceği Kısa Doktora Staj Hareketliliği için başvurular alınmıştır.
- 7 Aralık 2022 tarihinde ODTÜ SUNY Üniversite Sorumlusu Prof. Dr. Gaye Teksöz ile Güz 2022/2023 bütçesinin belirlenmesine ilişkin bir toplantı gerçekleştirilmiştir.
- Philips Üniversitesi – Marburg (Almanya) tarafından düzenlenen “MarburgOnline: VirtualExchange 2022- MO:VE 2022” adlı çevrimiçi yaz okulu programına Uluslararası İlişkiler ve Toplumsal Cinsiyet ve Kadın Çalışmaları programlarından birer öğrencinin katılımı sağlanmış, ilgili yazışma ve formlar tamamlanmıştır.
- Güz, Bahar ve Yaz dönemlerinin sonunda, SUNY Koordinasyon Ofisi tarafından BAS, GIA ve TEFL öğrencilerinin akademik durumları kontrol edilerek, transkriptler Üniversitemiz program koordinatörlerine ve Amerika’daki ilgili üniversitelerin program danışmanlarına iletilmiştir.
- Güz ve Bahar dönemi başında SUNY Koordinasyon Ofisi tarafından öğrencilerden katkı payı ödediklerine dair dekontlar toplanarak gelir hesaplaması yapılmıştır. SUNY programları kapsamında verilecek derslerin bilgileri derlenerek program bütçesi hazırlanmıştır.
- Güz dönemi başında SUNY Koordinasyon Ofisi tarafından tüm BAS, GIA ve TEFL öğrencilerinin transkriptleri incelenmiş, ağırlıklı genel not ortalamaları hesaplanmış, öğrencilerin başarı durumu ve bütçe planlamaları doğrultusunda başarı bursu almaya hak kazanan öğrenciler belirlenmiştir.
- 1 Kasım-31 Aralık 2022 tarihleri arasında Erasmus+ KA171 ve Overseas Exchange kapsamında gelen öğrenci öğrenim başvuruları alınmıştır.
- 28-29 Kasım tarihinde Brüksel’de gerçekleştirilen LEAD2 kapanış Konferansına katılım sağlanmıştır.
- 2022 yılında ofisimizin üniversite içi bürokratik koordinasyonunu yürüttüğü projeler aşağıdadır:

Tablo 31 ODTÜ Erasmus+ ve Öğrenim Projeleri

Program	Tarih	Proje Kimlik veya Anlaşma Numarası	Rol (Koordinatör/Ortak)	Bütçe	Proje Adı
Erasmus+	15.12.2019 - 14.12.2023	598874-EPP-1-2018-1-BE-EPPKA2-CBHE-JP	Ortak	999,790 €	LEAD 2
Erasmus+	01.01.2020 - 31.12.2022	612855-EPP-1-2019-1-TR-EPPKA3-PI-FORWARD	Ortak	372,881 €	EDUSIMSTEAM
Erasmus+	01.09.2019 - 31.08.2022	2019-1-TR01-KA203-077213	Koordinatör	282,618 €	“Eye-tracking” ile Yükseköğrenim’de Öğretim
Erasmus+	01.11.2019 - 31.10.2022	2019-1-TR01-KA202-077037	Ortak	189,049 €	DT4VET
Erasmus+	07.09.2019 - 06.09.2022	612019-EPP-1-2019-1-TR-EPPJMO-NETWORK	Koordinatör	208,638 €	LEAP
Erasmus+	01.05.2021 - 30.04.2023	2020-1-DE01-KA226-HE-005782	Ortak	270,534 €	REMOTE:EDU
Erasmus+	01.03.2021 - 31.10.2022	2020-3-TR01-KA205-097360	Ortak	129,189 €	AI4YOUTH
Erasmus+ Jean Monnet Module	15.01.2022 - 15.01.2025	101047759 — MEDIATE — ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH	Koordinatör	22,490 €	MEDIATE
Erasmus+ Jean Monnet Network	14.09.2019 - 13.09.2022	611891-EPP-1-2019-1-HU-EPPJMO-NETWORK	Ortak	297,730.66 €	BordEUr
Yükseköğrenim de Erasmus+ İş birliği Ortaklıkları	01.12.2021 - 30.11.2024	2021-1-IT02-KA220-HED-000027628	Ortak	399,873 €	RECube
Erasmus+ Sport	01.11.2022 - 01.11.2024	101090867	Ortak		Creating Life Champions – LC2023
Erasmus+: Cooperation partnerships in HE	01.12.2022 - 01.12.2025	2022-1-PT01-KA220-HED-000088221	Ortak		STEAMigPO WER
Erasmus+ Capacity Building in the field of Youth	09/12/2022 - 08/12/2022	ERASMUS-YOUTH-2022-CB-101093588	Ortak	300,000 €	YES HUB
Erasmus+ Youth	1/06/2021-28/02/2022	2021-1-EL02-KA151-YOU-000007069	Ortak	36,416 €	Power of Light
Connect4Innovation:UK-TURKEY HE Institutional Partnership Fund	16.11.2021 - 16.11.2023	2021-6	Koordinatör	25,175 £	Global Graduates for Global Careers

2022 yılı sonunda Üniversitemizin yurtdışındaki bir üniversite veya kuruluşla imzalamış olduğu protokol sayıları toplamı türlerine göre aşağıdaki gibi gerçekleşmiştir. Buna göre protokol sayılarında 2021 yılına göre azalma gözlenmektedir.

Anlaşma Bulunan Ülke Sayısı	MoU (Genel İş birliği)	Overseas Exchange	Ortak/Çift Diploma	Erasmus + KA103	Erasmus+ KA107 (ICM)	YÖK Mevlâna	Toplam Protokol
75	117	95	23	383	91	10	719

### 5.3. Sıralamalar

Sıralama sistemlerinin açıklanan sonuçlarına yönelik kapsamlı analiz çalışmaları yapılarak kurumun güçlü ve gelişmeye açık yönleri ile kurumsal potansiyelin artırılmasına yönelik uygulama önerileri üniversitemiz üst yönetimine sunulmuştur. Buradan hareketle sıralama sistemlerinde önemli ağırlığı bulunan yayın kalitesinin artırılması, yapılan yayınların atıf ve etki düzeyinin iyileştirilmesi için yıllık akademik performans değerlendirme metodolojisinde göstergeler revize edilmiştir. Buna ek olarak ODTÜ Geliştirme Vakfı yayın teşvikleri kapsamında Q1 ve Q2 türü yayınlar için verilen ödüller yeniden düzenlenmiş, yine sıralamalara önemli etkisi olan uluslararası iş birlikli yayınlara verilen teşvikler artırılmıştır. Elektronik ortamdaki varlıkları temel alan değerlendirme sistemleri kapsamında kurumun açık arşiv uygulamaları Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı (KDDB) ve Bilgi İşlem Daire Başkanlığı (BİDB) ile birlikte geliştirilmiştir. Yine sıralama metodolojilerinde önemli ağırlığa sahip tanınırlık anketlerine yönelik olarak, birimlerle iş birliği yapılarak katılımcı listeleri oluşturulmuştur.

Sürdürülebilirlik temalı Times Higher Education (THE) Impact ve GreenMetric UI sıralamalarına yönelik olarak ise kurumsal kapasitenin artırılması için üniversitemiz üst yönetiminin de katılım sağladığı Sürdürülebilir Kampüs Yürütme Kurulu ve çalışma grupları oluşturulmuştur. Üniversitenin bu alandaki çalışmalarının duyurulması için Sürdürülebilir Kampüs web sitesi oluşturulmuş (<https://sustainablecampus.metu.edu.tr/>) olup yıllık bazda Sürdürülebilirlik Raporları hazırlanıp üniversitemiz paydaşlarına sunulmaktadır. ([http://sustainablecampus.metu.edu.tr/en/system/files/Sustainability\\_Report/metu\\_sr\\_2021.pdf](http://sustainablecampus.metu.edu.tr/en/system/files/Sustainability_Report/metu_sr_2021.pdf)). Birleşmiş Milletler (BM) Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (SKA) kapsamındaki çalışmaların görünürlüğünün artırılması için AVESİS üzerinde bir modül geliştirilmiştir (<https://avesis.metu.edu.tr/sustainability>).

Ayrıca, araştırmacılarımız tarafından yürütölen yayın, proje, tez gibi faaliyetlerin etki düzeyini ve uluslararası görünürlüğünü artırmaya yönelik bir platform olarak Bütünleşik Bilgi Sisteminin bir parçası olan Araştırma Bilgi Sistemi'ne (AVESİS) "Sürdürülebilir Kalkınma Modülü" eklenmiştir. Bu modül ilgili alanlardaki faaliyetlerin sayılarla değeriendirilmesine yardımcı olur. Örneğın, 2022 yılında Üniversitemiz araştırmacıları tarafından Nitelikli Eğitim başlığı altında 60 adet araştırma tamamlanarak yayınlanmıştır.



## BÖLÜM-VI

### KAYNAKLAR

#### 6.1. İnsan Kaynakları

##### 6.1.1. Akademik Personel

###### Atama ve Yükseltmeler:

- İlane çıkılan 7 adet profesör kadrosuna, 17 adet doçent kadrosuna ve 3 adet doktor öğretim üyesi kadrosuna atama yapılmış ve 9 adet profesör, 8 adet doçent ve 5 adet doktor öğretim üyesi kadrosu için işlemler devam etmektedir.
- 8 adet Üniversitemiz uygulamalı birimlerinde görev yapmak üzere öğretim görevlisi kadrosu için işlemler devam etmektedir.
- 28.01.2022 tarih ve 2022/28 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı uyarınca 21 adet araştırma görevlisi kadrosuna atama yapılmış ve 54 adet araştırma görevlisi kadrosu için işlemler devam etmektedir.
- Devlet Yükseköğretim Kurumlarında Öğretim Elemanı Norm Kadrolarının Belirlenmesine ve Kullanılmasına İlişkin Yönetmelik uyarınca Üniversitemiz 2023 yılı norm kadro planlaması yapılmıştır.

###### Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları:

Üniversitemizin çeşitli birimlerinde çalıştırılmak üzere uzatım veya yeni görevlendirme şeklinde toplam 42 yabancı uyruklu öğretim elemanı için izin talebinde bulunulmuş, bunlardan 42'sine izin verilmiş, 40'ı 2022 yılında görev almış olup, 31.12.2022 tarihi itibari ile görev başında 34 yabancı uyruklu öğretim elemanı bulunmaktadır.

###### Akademik Gelişim Programı:

Üniversitemize yeni katılan ve akademik kariyerinin başındaki öğretim üye ve görevlilerinin üniversiteye uyumunu kolaylaştırmak ve eğitim, araştırma, toplumsal hizmet alanlarındaki faaliyetlerinin etkinliğini artırmak için tasarlanan Akademik Gelişim Programı, Üniversitemize son 3 yıl içinde doktor öğretim üyesi ya da öğretim görevlisi olarak atanmış öğretim elemanlarına yönelik bir programdır. Programı tamamlayan AGEP kapsamındaki öğretim elemanlarına, akademik çalışmalarını desteklemek üzere bir bütçe ve akademik gelişimlerini destekleyecek hizmetlerden faydalanma imkânları sağlanır. AGEP kapsamındaki öğretim elemanlarının programı tamamlamaları için toplam yaklaşık 50 saatlik AGEP modüllerinin en az %80'ine katılması gerekmektedir. AGEP on temel modülden oluşmaktadır. AGEP

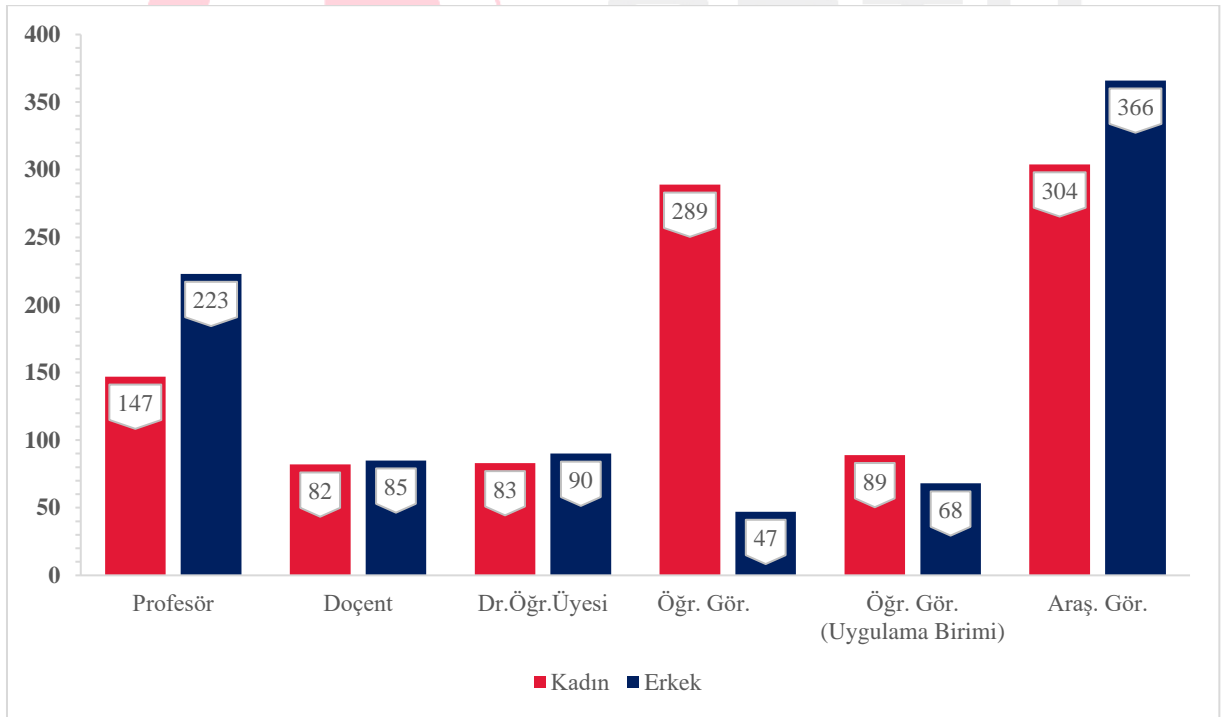
etkinlikleri arasında, yeni öğretim elemanlarının ODTÜ kültürünü öğrenmelerine, üniversite olanakları hakkında bilgi edinmelerine, mesleki ağlar oluşturmalarına ve kendilerini üniversite ortamına ait hissetmelerine katkıda bulunmayı hedefleyen Mentorluk Uygulaması ve akran ders değerlendirmesi yer almaktadır. AGEP'in dokuzuncu uygulaması 13 Mayıs 2022 tarihinde 49 katılımcı ile tamamlanmış olup, AGEP'in onuncu uygulamasının Ocak 2023'te başlaması planlanmaktadır.

31.12.2022 tarihi itibarıyla akademik personel sayı ve kadrolarına ilişkin bilgiler aşağıda verilmiştir.

Tablo 32 Akademik Kadro ve Mevcutlara İlişkin Bilgiler

Kadro Unvan*	Toplam Kadro	Saklı Kadro	Serbest Kadro	Dolu Kadro	Doluluk Oranı (%)
Profesör	489		489	370	76
Doçent	287		287	168	59
Dr.Öğr.Üyesi	339		339	177	52
Öğr. Gör.	474		474	329	69
Öğr. Gör. (Uyg. Birimi)	157		157	157	100
Araş. Gör.	1.259	176	1.083	672	62
<b>Toplam</b>	<b>3.005</b>	<b>176</b>	<b>2.829</b>	<b>1.873</b>	<b>66</b>

\*31.12.2022 itibarıyla



Şekil 18 Görev Unvanı ve Cinsiyete Göre Öğretim Elemanı Sayıları

Tablo 33 2022 Yılında Görev Yapan Uluslararası Öğretim Elemanı Sayıları

Birim	Profesör	Doçent	Dr.Öğr. Üyesi	Diğer	Toplam
Fen Edebiyat Fakültesi	8(9)	2(2)	6(6)		16(17)
Mimarlık Fakültesi	2(2)			1(1)	3(3)
Mühendislik Fakültesi	1(1)		3(2)	1(2)	5(5)
İİBF			1(1)		1(1)
Eğitim Fakültesi	1(1)		1(1)		2(2)
Dz Bil. Enst.				0(1)	0(1)
Sosyal Bil.Enst.		1(1)	2(2)		3(3)
YDYO				10(13)	10(13)
<b>Toplam</b>	<b>13(13)</b>	<b>3(3)</b>	<b>12(10)</b>	<b>17(17)</b>	<b>45(43)</b>

(\*\*) Parantez dışındaki rakamlar 2022 yılı içinde görev yapan uluslararası öğretim elemanı sayılarıdır. Parantez içindeki rakamlar ise 2021 yılı içinde görev yapan uluslararası öğretim elemanı sayılarıdır.

Tablo 34 2547 Sayılı Kanununun 38. Maddesine Göre Diğer Kurum ve Kuruluşlarda Görevli Öğretim Elemanları

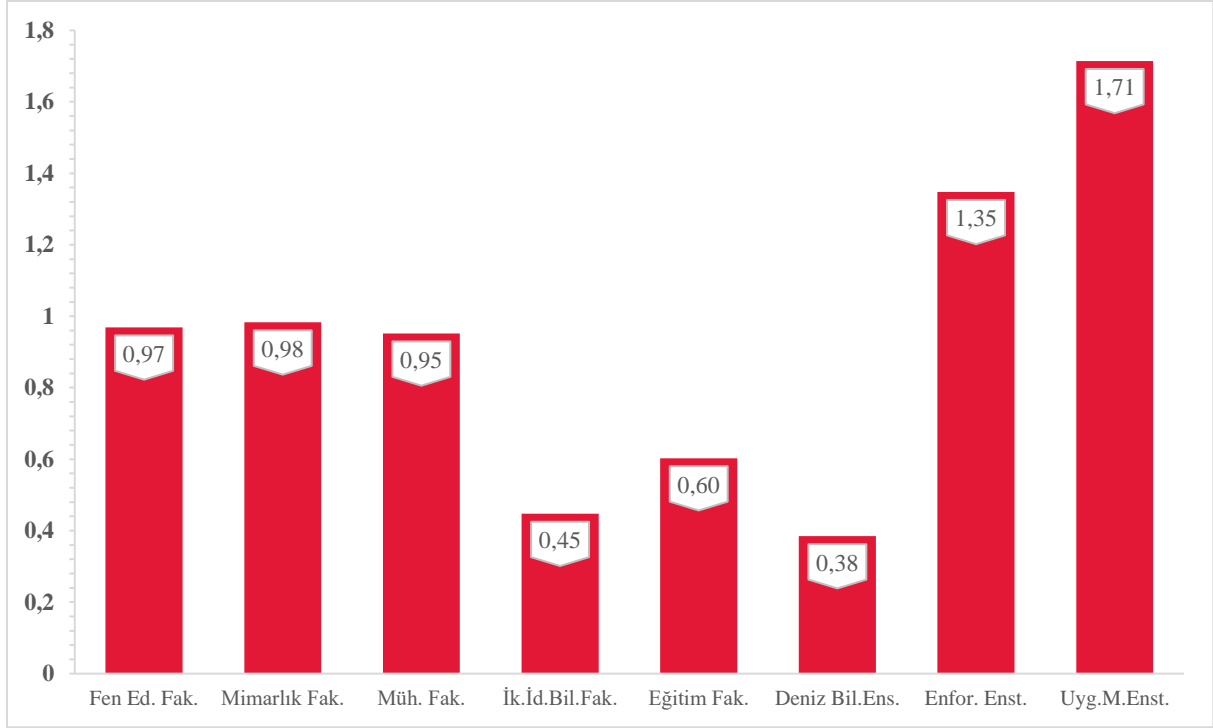
Fakülte- Bölüm	Profesör	Doçent	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr.Gör.	Araş.Gör	Toplam
Fen Edebiyat Fak.Matematik Bl.					1	1
Fen Edebiyat. Fak. Kimya Bl.			1			1
Fen Edebiyat Fak. Biyolojik Bilimler Bl.		1				1
Müh. Fak. Elektrik Elektronik Müh. Bl.		2	1			3
Müh. Fak. Makine Müh. Bl.		2	1	3		6
Müh. Fak. Metalurji ve Malzeme Müh. Bl.		1		1		2
Müh. Fak. Bilgisayar Mühendisliği Bl.		2				2
Müh. Fak. Havacılık ve Uzay Müh. Bl.				1		1
Eğit. Fak. Ortaöğr. Fen ve Mat. Alan. Eğt. Bl.		1				1
Uygulamalı Matematik Enstitüsü			1			1
Protokol ve İletişim Koordinatörlüğü					1	1
<b>Toplam</b>		<b>9</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>20</b>

Tablo 35 Fakülteler İtibarıyla Öğretim Üyesi-Araştırma Görevlisi

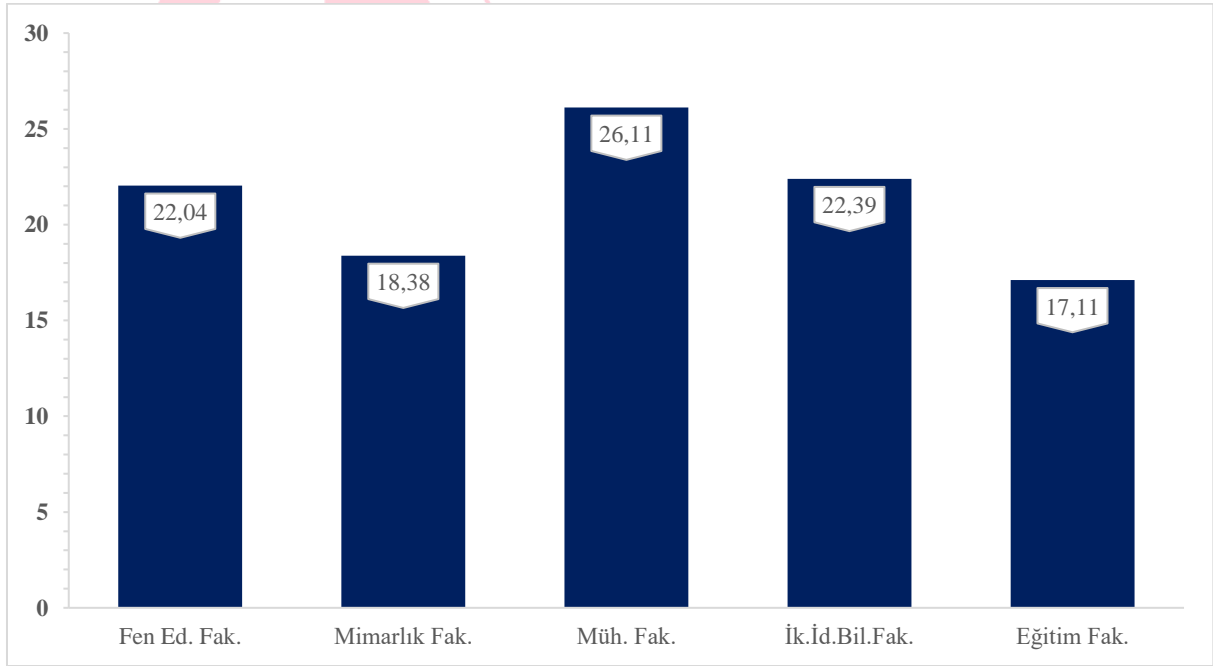
Fakülteler	Araş.Gör.	Öğretim Üyesi	Öğr. Gör. (Ders veren)
Fen Ed. Fak.	155	160	6
Mimarlık Fak.	57	58	5
Müh. Fak.	277	291	7
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	34	76	1
Eğitim Fak.	44	73	9
<b>Toplam</b>	<b>567</b>	<b>658</b>	<b>28</b>
Deniz Bilimleri Enstitüsü	5	13	1
Enformatik Enstitüsü	31	23	1
Uygulamaları Matematik Enstitüsü	12	7	-
Meslek Yüksekokulu	-	1	4
Diğer (*)	55	8	302
<b>Genel Toplam</b>	<b>670</b>	<b>710</b>	<b>336</b>

(\*) Fen Bilimleri ve Sosyal Bilimler Enstitüleri ile Meslek Yüksekokulu kadrolarında olup, hizmet amaçlı olarak Rektörlüğe bağlı birimlerde görev yapan öğretim elemanı sayılarıdır.





Şekil 19 Fakülte ve Enstitülerdeki Araştırma Görevlisi/Öğretim Üyesi Oranı



Şekil 20 Fakültelerde Öğretim Elemanı Başına Düşen Lisans Öğrencisi Sayısı

Tablo 36 2022-2023 Ders Yılı 1. Döneminde Ders Vermek Üzere Dışarıdan Görevlendirilen Öğretim Elemanları

Bölümü	Profesör	Doçent	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr.Gör.	Toplam
Matematik Bl.	2	3	0	1	6
Sosyoloji Bl.	1	0	0	1	2
Kimya Bl.	2	0	0	3	5
Psikoloji Bl.	1	1	0	3	5
Fizik Bl.	4	3	0	2	9
Felsefe Bl.	0	0	0	3	3
Tarih Bl.	2	0	0	3	5
Biyolojik Bilimler Bl.	0	0	0	1	1
İstatistik Bl.	0	0	0	2	2
Mimarlık Bl.	1	2	1	20	24
Şehir ve Bölge Planlama Bl.	1	0	0	4	5
Endüstriyel Tasarım Bl.	1	0	0	15	16
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bl.	3	0	0	0	3
Makina Mühendisliği Bl.	4	0	1	0	5
İnşaat Mühendisliği Bl.	5	0	1	10	16
Kimya Mühendisliği Bl.	1	0	1	2	4
Petrol ve Doğal Gaz Mühendisliği Bl.	0	0	0	4	4
Endüstri Mühendisliği Bl.	1	1	0	1	3
Metaller ve Malzeme Mühendisliği Bl.	1	0	0	0	1
Jeoloji Mühendisliği Bl.	2	1	0	2	5
Mühendislik Bilimleri Bl.	1	0	0	3	4
Çevre Mühendisliği Bölümü	1	0	0	2	3
Bilgisayar Mühendisliği Bl.	1	0	0	9	10
Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bl.	0	0	0	1	1
Gıda Mühendisliği Bl.	1	0	0	0	1
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bl.	2	3	0	2	7
İşletme Bl.	1	2	2	9	14
İktisat Bl.	5	0	0	1	6
Uluslararası İlişkiler Bl.	0	0	1	0	1
Eğitim Bilimleri Bl.	0	0	2	1	3
Yabancı Diller Eğitimi Bl.	0	0	0	2	2
Temel Eğitim Bölümü	0	1	0	1	2
Sosyal Bilimler Enstitüsü	21	5	3	9	38
Fen Bilimleri Enstitüsü	57	4	1	27	89
Deniz Bilimleri Enstitüsü	0	0	0	2	2
Enformatik Enstitüsü	3	0	0	8	11
Temel İngilizce Bl.	0	0	0	1	1
Modern Diller Bl.	0	1	0	5	6
Uygulamalı Matematik Enstitüsü	3	1	0	2	6
Müzik ve Güzel Sanatlar Bl.	5	0	0	18	23
Türk Dili Bl.	0	0	0	9	9
<b>Toplam</b>	<b>133</b>	<b>28</b>	<b>13</b>	<b>189</b>	<b>363</b>

Tablo 37 2022-2023 Ders Yılı I. Döneminde Ders Vermek Üzere Diğer Üniversitelerde Görevlendirilen Üniversitemiz Öğretim Elemanları

Bölümü	Profesör	Doçent	Dr.Öğr. Üyesi	Öğr.Gör.	Araş. Gör.	Toplam
Sosyoloji Bl.		1				1
Psikoloji Bl.	1					1
Fizik Bl.		1				1
Felsefe Bl.		1				1
Tarih Bl.				1		1
Mimarlık Bl.	1					1
Endüstriyel Tasarım Bl.			1			1
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bl.	2					2
İnşaat Mühendisliği Bl.			1			1
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bl.			1			1
Gıda Mühendisliği Bl.	1					1
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bl.			1			1
İktisat Bl.					1	1
Uluslararası İlişkiler Bl.	1					1
Yabancı Diller Eğitimi Bl.	2					2
Enformatik Enstitüsü Müdürlüğü			1			1
Modern Diller Bl.				3		3
<b>Toplam</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>21</b>

Tablo 38 01 Ocak 2022-31 Aralık 2022 Tarihleri Arasında Unvana Yükseltilen ve Yeni Atanan Öğretim Elemanı Sayıları

	Unvana Yükselen	Dışarıdan Yeni Atanan	Toplam
Profesör	21		21
Doçent	33	1	34
Dr.Öğr.Üyesi	1	8	9
Öğr.Gör		13	13
Öğr.Gör (Uygulama Birimi)	2	10	12
Araş.Gör		111	111
<b>Toplam</b>	<b>57</b>	<b>143</b>	<b>200</b>

Tablo 39 01 Ocak 2022- 31 Aralık 2022 Tarihleri Arasında Ayrılan Akademik Personel Dağılımları

	Görev Süresi Biten	İstifa	Emekli	Naklen Ayrılan	Vefat/Diğer	Toplam
Profesör		2	22			24
Doçent		2	2	1		5
Dr. Öğr. Üyesi		4	3	1		8
Öğr.Gör		2	5		2	9
Öğr.Gör. (Uygulama Birimi)		5	3			8
Araş.Gör	49	118		3		170
<b>Toplam</b>	<b>49</b>	<b>133</b>	<b>35</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>224</b>

Tablo 40 Bölümlerin Görev Unvanlarına Göre Akademik Personel Sayıları

Fakülteler/Programlar	Prof.	Doç.	Dr. Öğr. Üyesi	Öğr. Gör.	Öğr. Gör. (Uyg. Birimi)	Araş. Gör.	Toplam
<b>Fen-Edebiyat Fakültesi</b>	<b>86</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>155</b>	<b>323</b>
Matematik Bl.	10	8	9	2	0	24	53
Sosyoloji Bl.	7	3	3	0	0	5	18
Kimya Bl.	11	5	6	0	1	34	57
Psikoloji Bl.	9	4	4	0	0	15	32
Fizik Bl.	21	2	4	2	0	33	62
Felsefe Bl.	4	6	1	0	0	8	19
Tarih Bl.	5	3	4	2	0	6	20
Biyoloji Bl.	12	3	6	0	1	24	46
İstatistik Bl.	7	2	1	0	0	6	16
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	<b>28</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>57</b>	<b>124</b>
Mimarlık Fakültesi Dekanlığı	0	0	0	0	0	2	2
Mimarlık Bl.	15	5	9	2	2	30	63
Şehir ve Böl. Pl. Bl.	10	3	5	0	0	15	33
End. Ür. Tasarımı Bl.	3	3	5	3	2	10	26
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>168</b>	<b>65</b>	<b>58</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>277</b>	<b>583</b>
Mühendislik Fakültesi Dekanlığı	0	0	0	1	0	0	1
Elek. ve Elektro. Müh. Bl.	30	12	8	0	0	35	85
Makina Müh. Bl.	18	12	8	2	0	33	73
İnşaat Müh. Bl.	34	9	7	0	1	39	90
Kimya Müh. Bl.	9	5	4	0	1	27	46
Maden Müh. Bl.	3	1	2	0	0	10	16
Petrol ve D.G. Müh. Bl.	3	1	3	0	0	7	14
Endüstri Müh. Bl.	8	2	3	1	0	13	27
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bl.	12	3	5	0	1	18	39
Jeoloji Mühendisliği Bl.	10	4	2	0	0	15	31
Mühendislik Bilimleri Bl.	5	2	1	0	0	8	16
Çevre Mühendisliği Bl.	7	1	2	0	1	9	20
Bilgisayar Mühendisliği Bl.	12	4	7	3	1	32	59
Havacılık ve Uzay Mühendisliği Bl.	10	6	5	0	1	18	40
Gıda Mühendisliği Bl.	7	3	1	0	2	13	26
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>111</b>
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi Bl.	5	11	5	1	0	9	31
İşletme Bl.	4	3	5	0	0	8	20
İktisat Bl.	10	4	9	0	0	12	35
Uluslararası İlişkiler Bl.	9	8	3	0	0	5	25
<b>Eğitim Fakültesi</b>	<b>36</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>44</b>	<b>127</b>
Eğitim Fakültesi Dekanlığı	0	0	0	0	1	0	1
Eğitim Bilimleri Bl.	7	2	7	0	0	9	25
Yabancı Diller Eğitimi Bl.	6	8	3	5	0	9	31
Beden Eğitimi ve Spor Bl.	2	2	0	0	0	3	7
Bilgisayar ve Öğr. Tekn. Eğt. Bl.	3	1	3	3	0	1	11
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bl.	16	1	6	1	0	17	41
Temel Eğitim Bl.	2	1	3	0	0	5	11
<b>Enstitüler</b>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>56</b>	<b>118</b>
Sosyal Bilimler Enstitüsü	2	1	2	1	0	7	13
Fen Bilimleri Enstitüsü	2	1	0	0	2	1	6
Deniz Bilimleri Enstitüsü	5	2	6	1	4	5	23
Enformatik Enstitüsü	10	7	6	1	1	31	56
Uygulamalı Matematik Enstitüsü	4	3	0	0	1	12	20
<b>Yabancı Diller Yüksek Okulu</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>289</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>290</b>
Yabancı Diller Yüksek Okulu Müdürlüğü	0	0	0	0	1	0	1
Temel İngilizce Bl.	0	0	0	196	0	0	196
Modern Diller Bl.	0	0	0	93	0	0	93
<b>Meslek Yüksekokulu</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
<b>Rektörlük</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>133</b>	<b>47</b>	<b>192</b>
<b>Toplam</b>	<b>370</b>	<b>167</b>	<b>173</b>	<b>336</b>	<b>157</b>	<b>670</b>	<b>1.873</b>

31.12.2022 tarihi itibarıyla

Tablo 41 Birimler İtibarıyla Dolu Kadrolar

FAK./ENS./Y.O.	Profesör	Doçent	Dr. Öğr. Üyesi	Öğr.Gör.	Öğr.Gör. (Uyg. Birimi)	Araş. Gör	Toplam
Fen Edebiyat	86	36	39	3	0	152	316
Mimarlık	28	11	19	4	4	56	122
Mühendislik	168	65	59	4	10	285	591
İİBF	29	26	22	2	0	35	114
Eğitim	36	16	22	6	1	54	135
Sosyal Bil. Ens.	1	1	2	0	0	9	13
Fen Bil. Ens.	2	1	0	0	3	8	14
Deniz Bil. Ens.	5	2	6	1	1	5	20
Enformatik Ens.	10	7	7	0	0	34	58
Uyg.Mat.Ens.	4	3	0	0	0	12	19
Yabancı Dil.Y.O.	0	0	1	133	0	0	134
Meslek Y.O.	1	0	0	5	0	22	28
Rektörlük	0	0	0	171	138	0	309
<b>Toplam</b>	<b>370</b>	<b>168</b>	<b>177</b>	<b>329</b>	<b>157</b>	<b>672</b>	<b>1.873</b>

Tablo 42 Boş Kadrolar

Fak./Ens./Y.O.	Profesör	Doçent	Dr. Öğr. Üyesi	Öğr.Gör.	Araş. Gör	Toplam
Rektörlük	119	119	162	145	411	956
<b>Toplam</b>	<b>119</b>	<b>119</b>	<b>162</b>	<b>145</b>	<b>411</b>	<b>956</b>

### 6.1.2. İdari Personel

2022 Yılı idari personele ilişkin bilgiler aşağıda listelenmiştir.

- Üniversitemizde Özel Bütçe kapsamında 1199 dolu 1126 boş ve Döner Sermaye'ye ait 2 dolu 12 boş kadro olmak üzere toplam 2339 memur kadrosu mevcuttur.
- 2022 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu uyarınca 5 adet kadro ile 12 adet ek kontenjan olmak üzere toplam 17 adet kadroya açıktan atama ve naklen atamalarda kullanılmak üzere izin verilmiştir.
- 2022 Yılında açıktan ve nakil atamalarında kullanılmak üzere izin verilen 17 adet kadrodan 11 adedi naklen, 2 adedi açıktan atama ile Mali Hizmetler Uzman Yardımcısı, 4 adedi KPSS ile açıktan atama personel alımı için kullanılmıştır. 4 adet KPSS ile açıktan 1 adet Memur, 2 adet Teknisyen, 1 adet Aşçı, 11 adet kurumlar arası nakil 1 adet Şube Müdürü, 10 adet Bilgisayar İşletmeni olarak kullanılmıştır.
- 2022 Yılında 3713 sayılı Terörle Mücadele Kanunu gereği 1 adet Mimar (Ş) ve 2 adet Teknisyen (Ş) unvanında personel atanmıştır.
- 2022 Yılında 2828 sayılı Sosyal Hizmetler Kanunu gereği 1 adet Hizmetli (Ş) unvanında personel atanmıştır.

- Üniversitemizde 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4/B Maddesi uyarınca mevcut olan 21 adet sözleşmeli personel pozisyon vizesinden 15 adedi kullanılmıştır.
- Ayrıca; 2021 yılında Cumhurbaşkanlığı Kararı ile ihdas edilen ve kullanım izni verilen 42 adet sözleşmeli pozisyon ve 2022 yılında Cumhurbaşkanlığı Kararı ile ihdas edilen ve kullanım izni verilen 24 adet sözleşmeli pozisyondan işlemi biten ve göreve başlayan 56 kişi bulunmaktadır.
- Üniversitemizde Devlet Planlama Teşkilatının Teknolojik Araştırma Sektöründe yer alan dokuz adet “İleri Araştırma Projesinde”, giderleri proje gelirlerinden karşılanmak üzere 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4/B maddesi uyarınca çalıştırılmak üzere 53 adet sözleşmeli personel pozisyonu vize edilmiş ve 37 adedi bilimsel projelerde kullanılmıştır.
- Üniversitemiz merkezlerinde 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4/B Maddesi uyarınca çalıştırılmak üzere vize edilen 26 adet sözleşmeli personel pozisyonundan 14 adedi kullanılmıştır.
- Üniversitemiz ODTÜ-MEMS Merkezinde 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4/B Maddesi uyarınca çalıştırılmak üzere vize edilen 30 adet sözleşmeli personel pozisyonundan 3 adedi kullanılmıştır.
- Maliye Bakanlığı’nca Üniversitemiz Deniz Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü bilim gemilerinde görev yapmak üzere 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4/B Maddesi uyarınca çalıştırılmak üzere vize edilen 15 adet sözleşmeli personel pozisyonundan 9 adedi kullanılmıştır.
- Üniversitemizde 4857 sayılı İş Kanununa tabi 1004 adet sürekli işçi, 3 adet gemici işçi olmak üzere toplam 1007 kişi çalışmaktadır. Bunun yanı sıra Üniversitemizde ücretleri Döner Sermaye gelirlerinden karşılanmak üzere 89 adet sürekli işçi çalışmaktadır.

Devlet memurları kanununa tabi personel kadroları aşağıda verilmiştir.

Tablo 43 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu'na Tabi Personel Kadroları

KADRO UNVANI	Ankara Yerleşkesi		Deniz Bilimleri Ens.		Üniversite Genel	
	Kadro Sayısı	Dolusu	Kadro Sayısı	Dolusu	Kadro Sayısı	Dolusu
Genel Sekreter	1	0	0	0	1	0
Genel Sekreter Yardımcısı	2	0	0	0	2	0
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanı	1	1	0	0	1	1
Personel Daire Başkanı	1	1	0	0	1	1
Öğrenci İşleri Daire Başkanı	1	1	0	0	1	1
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanı	1	1	0	0	1	1
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı	1	1	0	0	1	1
Bilgi İşlem Daire Başkanı	1	1	0	0	1	1
İdari ve Mali İşler Daire Başkanı	1	1	0	0	1	1
Strateji Geliştirme Daire Başkanı	1	1	0	0	1	1
Hukuk Müşaviri	1	0	0	0	1	0
Fakülte Sekreteri	5	5	0	0	5	5
Programcı	44	19	0	0	44	19
Yükseköğretim Sekreteri	2	2	0	0	2	2
Şube Müdürü	33	23	0	0	33	23
Kütüphaneci	25	14	1	0	26	14
Enstitü Sekreteri	4	4	1	1	5	5
Sivil Savunma Uzmanı	2	1	0	0	2	1
Bilgisayar İşletmeni	540	391	16	9	556	400
Şef	130	97	3	1	133	98
Antrenör	5	2	0	0	5	2
Memur	93	14	5	1	98	15
Ambar Memuru	3	1	0	0	3	1
Şoför	106	47	4	1	110	48
Gemi Adamı	0	0	13	5	13	5
Yurt Müdürü	13	11	0	0	13	11
Yurt Müdür Yardımcısı	6	3	0	0	6	3
Çocuk Eğitimsi	9	5	0	0	9	5
Araştırmacı Özelleştirme	20	4	0	0	20	4
Şef Özelleştirme	15	3	0	0	15	3
Memur (Ş)	7	7	1	1	8	8
Çözümleyici	8	7	0	0	8	7
Mali Hizmetler Uzmanı	9	8	0	0	9	8
Mali Hizmetler Uzman Yardımcısı	2	0	0	0	2	0
İç Denetçi	5	2	0	0	5	2
Mühendis	48	35	0	0	48	35
Mimar	14	9	0	0	14	9
Tekniker	70	39	4	3	74	42
Kaptan	0	0	1	0	1	0
Teknisyen	348	239	13	6	361	245
Kimyager	8	4	2	0	10	4
Mühendis (Özelleştirme)	7	4	0	0	7	4
Tekniker (Özelleştirme)	5	2	0	0	5	2
Teknisyen (Özelleştirme)	5	0	0	0	5	0
Teknisyen (Ş)	19	19	1	1	20	20
Şehir Plancısı	1	0	0	0	1	0
Kimyager (Ş)	0	0	1	1	1	1
Çocuk Eğitimsi (Ş)	1	1	0	0	1	1
Mühendis (Ş)	1	1	0	0	1	1
İstatistikçi	1	0	0	0	1	0
Tabip	34	5	0	0	34	5
Diş Tabibi	9	2	0	0	9	2
Psikolog	11	5	0	0	11	5
Sosyal Çalışmacı	6	0	0	0	6	0
Fizyoterapist	5	3	0	0	5	3
Hemşire	24	12	1	0	25	12
Eczacı	1	0	0	0	1	0
Diyetisyen	3	2	0	0	3	2

Biyolog	6	4	0	0	6	4
Sağlık Teknisyeni	11	5	0	0	11	5
Sağlık Memuru	9	2	0	0	9	2
Çocuk Gelişimcisi	4	3	0	0	4	3
Veteriner Hekim	2	1	0	0	2	1
Sağlık Teknikeri	2	1	0	0	2	1
Psikolog (Ş)	1	1	0	0	1	1
Öğretmen	13	4	0	0	13	4
Avukat	10	6	0	0	10	6
Avukat (Ş)	1	1	0	0	1	1
Teknisyen Yardımcısı	84	16	5	0	89	16
Hizmetli	106	19	8	0	114	19
Aşçı	58	5	0	0	58	5
Bekçi	160	20	27	1	187	21
Hizmetli (Ş)	15	15	0	0	15	15
İşletme Müdürü	1	1	0	0	1	1
Şef	2	0	0	0	2	0
Memur	3	0	0	0	3	0
Bilgisayar İşletmeni	8	1	0	0	8	1
Uzman	1	1	0	0	1	1
Eğitim Uzmanı	1	1	0	0	1	1
Veri Hazırlama ve Kontrol İşletmeni	1	1	0	0	1	1
<b>Toplam</b>	<b>2.218</b>	<b>1.168</b>	<b>107</b>	<b>31</b>	<b>2.325</b>	<b>1.199</b>

\*31 Aralık 2022 itibarıyla (Ş): Şahsa özel tahsis edilen kadrolar

Tablo 44 Personel Tipi ve Cinsiyete göre İdari Personel Sayıları

Personel Tipi	Kadın	Erkek	Toplam
Devlet Memuru	434	763	1.197
Devlet Memuru (Döner Sermaye)	1	1	2
Geçici İşçi	25	8	33
Gemi Personeli	0	3	3
Gemici Sözleşmeli Personel	0	9	9
MEMS Sözleşmeli Personel	1	2	3
Merkezler Sözleşmeli Personel	7	7	14
Proje Sözleşmeli Personel	12	18	30
Sözleşmeli Personel	26	45	71
Sürekli İşçi	36	180	216
Sürekli İşçi Güvenlik	13	122	135
Sürekli İşçi 696 KHK	227	426	653
<b>Toplam</b>	<b>782</b>	<b>1.584</b>	<b>2.366</b>

\*31 Aralık 2022 itibarıyla



## 6.2. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

### 6.2.1. Bilişim Hizmetleri

Gradescope – ODTÜClass bağlantısı için gerekli çalışmalar tamamlanarak, Gradescope kullanımı için genel duyuru yapılmıştır. Microsoft Teams–ODTUClass bağlantısı için gerekli çalışmalar tamamlanmıştır. YÖKAK Değerlendirmesi için online akademik katalogta ders izlencesi bileşenlerinin gösterilmesine yönelik çalışmalar tamamlanmıştır. Yurtlar Müdürlüğü ile Konukevi Kayıt ve Onay süreci kapsamında değişen gereksinimlere uygun güncellemeler yapılmıştır. Burs ve Yardım Ofisi ile, Burs Başvuru Evrak Teslim süreci gereksinim değişikliği ve kullanım kolaylığı sağlamak amacıyla başlanan alt yapı ve ara yüz iyileştirme çalışmaları tamamlanmıştır. Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı ile Lisansüstü Evrak Teslim sürecinde adayların yükledikleri belgelerin METUSIS Öğrenci Kartındaki Taranan Belgeler sekmesine aktarılması süreci tamamlanarak kullanıma açılmıştır. 5 Temmuz 2022 tarih ve 31887 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 7417 Sayılı Af Kanunu kapsamında, Af başvuru ve değerlendirme programı tamamlanarak, yaklaşık 3000 başvuru online alınmıştır. Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'nın öğrencinin elektronik dosyasına eklenmek üzere taradığı evrakların METUSIS'e yüklenmesi ve öğrenci kartında gösterilmesi çalışması tamamlanmıştır. YÖK'ten gelen resmi yazı kapsamında, uluslararası öğrenciler için düzenlenecek kabul mektuplarına, YÖKSİS üzerinden oluşturulacak kabul mektubu numarasının basılması ve kabul alan öğrencilerin, Türk konsolosluklarına yapacakları vize başvurularında, merkezi sistemden kontrollerinin sağlanmasına yönelik YOKSİS web servisi çalışması tamamlanarak, lisans ve lisansüstü uluslararası öğrenci kabul ve değerlendirme sistemine eklenmiştir. Yatay geçişle Üniversitemize kabul alan, ayrıca çift ana dal yan dal programlarına online başvuru yaparak kabul edilen öğrencilerden, kayıt yaptırılanların otomatik olarak öğrenci numaralarının ve özlük bilgi girişinin tamamlanabileceği ve akademik dönemlerinin oluşturulacağı bir sürecin METUSIS'te analiz ve kodlama çalışmaları tamamlanmıştır. Bu sürecin tamamlanması ile, kabul listelerinin sisteme yüklenmesi ile ön değerlendirme sonrası kabul alan öğrenciler başvuru yaptıkları programlardan hangi bölüme kabul aldıkları bilgisine online ulaşabilmektedir. Ayrıca METUSIS'te bu öğrencilerin akademik dönemleri sistem tarafından otomatik oluşturuldu. Etkileşimli Kayıt programında ekle-sil kayıtlarında kullanılmak üzere, belirlenen dersler için kapasite dolduktan sonra ders silindiğinde, tekrar dersin alınabilmesi için rasgele seans uygulaması tamamlanmıştır. Uzaktan eğitim çalışmalarına devam edilmektedir.

Bölümlerin optik form ile yapılan sınavlarının sonuçlarının doğrudan, sınavı yapan hoca tarafından hesaplanabilmesi için METUSIS'te geliştirilen program tamamlanarak kullanıma

açıldı. Okunan sınav sonucu ve cevap anahtarı, sınavı yapan hoca tarafından sisteme yüklenmekte sonrasında, sistem kitapçık türü ve cevap anahtarına göre, yüklenen sonuç dosyasını otomatik olarak işleyerek doğru, yanlış ve boş cevapları listeleyerek, öğrencinin aldığı puanı hesaplamaktadır. Ayrıca programın istatistik sekmesinde, soru bazındaki başarı durumu grafik gösterimle hoca ile paylaşılmaktadır. METUSIS'te YÖKSİS linki altındaki YÖKSİS Rest Servisi Görüntüleme linkine, YÖKSİS Rest Servisi başlığı altına KYK Öğrenci Sayısı Sorgula servisi eklendi. Bu servis, birim id bilgisine göre Öğrenim Kredisi ve Burs alan öğrenci sayılarını bilgi olarak dönüyor. Parametre olarak birim id olduğundan kullanılmakta olan sayfanın yapısında da değişiklikler yapılarak ÖİDB nin kullanımına açıldı. Akademik Yazı Merkezi, randevu sistemi, öğrenci durum sorgulama web servisi yazılması çalışmaları bitirildi. Üniversitemizde açılan ve resmi gazete'de duyurusu yapılan profesör ve doçent kadrolarına yapılacak başvuruların online alınması ve jüri üyesi atama ve değerlendirmelerinin online yapılacağı atama yükseltme başvuru, evrak kontrol ve jüri üyesi değerlendirme sistemi tamamlandı.

OpenMETU Açık Bilim Platformu'nun zenginleştirilmesi amacıyla ODTÜ Konferanslarının da ayrı birer koleksiyon olarak tanımlanması için gerekli düzenlemeler yapıldı. UTAK Ulusal Tasarım Araştırmaları Konferansı ve The International Symposium on Health Informatics and Bioinformatics ODTÜ Konferansları olarak OpenMETU'ye eklendi. Konferansların geçmişe dönük bildirileri ve bildiri kitapçıkları da eklenerek erişime açıldı. ODTÜ bilgi varlıklarının daha fazla görünür kılınması için benzer varlıkların öneri listesini oluşturan bir algoritma geliştirildi. Bu algoritma OpenMETU'de incelenen bir ODTÜ bilgi varlığının altında benzerlerini listeliyor, böylece daha fazla varlığın görünürlüğünü sağlıyor. Yeni TÜBİTAK projeleri OpenMETU'ye eklendi. OpenMETU içeriği zenginleştirildi, 100.000'e yakın bilgi varlığı, 40.000'e yakın tam metin sayısına ulaşıldı. Bilgi varlıklarımız Google aramalarında toplam 13 milyondan fazla kez listelendi, 400 bine yakın tıklanma aldı.

Tahlil Sonuçları, Elektronik Bordro, Kişisel Veri Envanteri ve Bütçe Yönetimi yazılımlarında kullanıcılardan gelen talepler doğrultusunda düzenlemeler yapıldı. ODTÜ Gelişme Dergisinin altyapısının yeni versiyonu yayın kurulunun incelemesi için test ortamında kuruldu. KTTB'nin talebi üzerine kampüse erişim sağlayan sistemler tarafından kullanılmak üzere ODTÜ Kişi Veritabanı oluşturuldu. Telefon Rehberi uygulaması geliştirildi. Covid 19 İzleme ve Yönetim süreçlerindeki değişiklik sebebiyle ilgili sistem ve Sağlık Bakanlığı entegrasyonu kapatıldı. Stratejik Planlama 2021 Değerlendirme Dönemi ve 2022 İzleme Dönemi için Bilgi Kaynakları

alanı performans göstergeleri toplandı, SKYBİS'e girildi. 2021 için Bilgi Kaynakları hedef kartları değerlendirilmeleri revize edildi.

Personellerin yıllık/mazeret izin süreçlerinin elektronik ortamda yürütülmesi için EBYS altyapısı üzerinde geliştirilen elektronik formlar 1 Ocak 2022 tarihinde genel kullanıma sunuldu ve eksikleri/iyileştirmeleri tamamlanarak tüm üniversite personelinin izin talepleri bu formlar aracılığıyla işleme alınmaya başlandı. Üniversite birimlerinin fiziksel posta gönderim sürecinin takibi için geliştirilen elektronik form EBYS üzerinde kullanıma sunuldu. EBYS'de pek çok hata düzeltme ve iyileştirme çalışması yapıldı. Personel veri tabanındaki personel verilerinin ihtiyaç duyan birimlere sunulması amacıyla çok sayıda hazır rapor oluşturuldu ve bu raporlar yetkili kişilerin erişimine açıldı. İnsan kaynakları ve bordro uygulamalarının üzerinde bulunduğu Oracle sunucuları altyapısında yazılım versiyonlarının güncellenmesi ve platform değişikliği için bir proje planlanmaya başlandı; teknik, idari ve mali onayların alınması halinde projenin 2023 yılında gerçekleştirilmesi hedeflendi. İşçi puantaj ve Ekders uygulamalarının üniversite kurumsal kimliğiyle uyumlu giriş ekranları kullanıma açıldı. Çok sayıda sistem, uygulama ve birime, ihtiyaç duyulan personel verilerinin sağlanması için sunulan İKYS ve e-bordro webservisleri altyapısında yenileme çalışması başlatıldı; mevcut webservislerde istekler doğrultusunda düzenlemeler yapıldı ve yeni webservisler hazırlandı. PDB'nin talep ettiği İKYS'ye toplu veri atımı çalışmaları gerçekleştirildi. BİDB bünyesinde kullanılan insan kaynakları programı ile iş takip sisteminde ihtiyaçlar doğrultusunda düzenleme ve güncellemelere devam edildi. Üniversite kullanımına sunulan merkezi lisanslı yazılımlar kapsamında lisans yenileme süreçleri bütçe koşullarına uyacak şekilde gerçekleştirildi; ağ tabanlı yazılımların erişim istatistikleri takip ve analiz edilerek az kullanılan yazılımlar tespit edildi ve bazı yazılımların kullanım azlığı nedeniyle lisans yenilemesi yapılmadı. Gradescope ve Grammarly yazılımları ilk kez BİDB bünyesinde satın alınmaya başlandı. Spor tesisleri rezervasyon sistemi için ilgili birimlerden gelen talepler doğrultusunda sisteme çok sayıda yeni özellik eklendi; mezunların ve ODTÜ mensubu olmayan kullanıcıların da sistemden yararlanması için gerekli geliştirmeler yapıldı. Üniversite mobil uygulamasında ihtiyaç duyulan güncelleme ve düzenlemeler yapıldı.

ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi gözetim denetimi gerçekleştirildi. 2022 yılı CBDDO Bilgi ve İletişim Güvenliği Uyum ve Denetim çalışmaları tamamlandı. BİDB yönetiminde olmayan birimlerdeki internet üzerinden erişilebilen cihazlar zafiyet taramasından geçirildi, her ay ilgili birimlere bildirildi. BİDB sunucularında ikamet eden bölüm birimler

tarafından yazılımları geliştirilen web sitelerinin kaynak kodları analiz edildi. İlgililerine kritik yazılım hataları bildirildi. Merkezi Antivirüs yazılım yönetim çalışmaları yapıldı.

ODTÜ ana sayfası altyapı iyileştirme çalışmaları ve kırık bağlantı kontrolleri yapıldı. Sürdürülebilir Kampüs, Cumhuriyetin 100. Yılı, Kalite Güvence Sistemi web siteleri gibi yeni kurumsal siteler tamamlandı. Merkezi İçerik Yönetim Sistemi altyapısında yayına giren web sayfalarının yanı sıra çok sayıda web sayfasının yenilenmesi için altyapı hazırlığı gerçekleştirildi. Merkezi İçerik Yönetim Sisteminin altyapısının en son kararlı sürümü yükseltilmesi ve bazı birimlerin özelleşmiş site talepleri için çalışmalar yapıldı. Basında ODTÜ Yeni Web Sayfası için altyapı desteği verildi. Anı Defteri (Memoriam) web sitesinde düzenleme yapıldı. Sunucuların ve web site altyapılarının güvenliğinin üst seviyede olması sağlandı. Güvenlik tarama raporları değerlendirildi, önlemler alındı, kaynak kod analiz raporları incelendi. Ayrıca Kuzey Kıbrıs ana web sitesinin bilgi güvenliği kapsamında altyapısının güvenliği için destek verildi. Elektronik liste hizmetinin yönetimi ve duyuru listelerinin güncelliği sağlandı. Anket servisi ve Blog servisi altyapı güncellemeleri yapıldı. Üniversitemiz NFT projesine destek verildi. Harita servisinde Kampüs noktalarının ve semt servisi rotalarının güncelliği sağlandı.

Yeni webmail servisi hizmete alındı (webmail.metu.edu.tr). Eski webmail servisi (sqr1.metu.edu.tr) kullanımdan kaldırıldı. Kullanıcılarımızın 10-25 karakter parola almasını sağlayacak sistemin çalışmaları tamamlandı. Üniversitemizin video arşivi projesine (bellek.metu.edu.tr) destek sağlandı. ODTÜ bölüm birincilerine yönelik hazırlanan sertifikaların NFT formatına çevrilmesine destek sağlandı. Sertifikalar; “dijitalikiz.metu.edu.tr” adresinden kullanıcılara sunuldu. Dosya saklama ve paylaşım platformu “metucloud.cc.metu.edu.tr” öğrenci dışındaki kullanıcıların erişimine kısıtlı olarak sunuldu. Felaket Kurtarma Merkezi (FKM) tatbikatı başarıyla gerçekleştirildi. AB Komisyonu, Avrupa Öğrenci Kartı ve ERASMUS Without Papers (EWP) inisiyatifi kapsamında kullanıcıların doğrulanabilmesi amacı ile Tübitak ULAKBİM YETKİM altyapısı ve kimlik yetkilendirme servisiyle ilgili yeni gereksinimlere entegrasyon sağlandı. Sunucu ve sistemlerin sağlıklı çalışması için çok sayıda çalışma gerçekleştirildi.

Merkez kampüs ana omurga ağı bağlantısı 2x10Gbps + 10Gbps olarak yedekli bir yapı ile çalışması sağlandı. VPN sisteminin güncellenmesi işlerine devam edildi. Kablosuz ağ altyapısında ve pek çok bölümün kablolu ağ altyapısında iyileştirmeler yapıldı. Elektronik kapı geçiş sistemleri ve harcama sistemleri, mensupların ihtiyaçları doğrultusunda firma ile beraber düzenlendi. Ödeme sistemlerinin mensuplarımız için çeşitlendirilmesine (bankamatik, kredi

kartı, çevrimiçi yükleme vs) çalışıldı. DNS sistemlerimiz güncellendi. Anonim ftp sistemimiz elden geçirildi.

Kullanıcı Hizmetleri Birimimiz tarafından (hotline) kapsamında 2022 yılı içinde hotline@metu.edu.tr adresi üzerinden 4.684, bilişim destek uygulamasından 2.060 olmak üzere toplam 6.744 yazılı bildirim talebi karşılandı. Aynı dönemde toplamda 3.040 adet yüz yüze, 7.268 adet de telefon ile gelen istek kapsamında kullanıcılarımıza yardımcı olundu. Genel toplamda 17.052 sayıda kullanıcımıza destek sağlandı. 2022 yılında birimimiz tarafından 570 yeni kullanıcı kodu açılmış, toplam kullanıcı sayımız 44.463'e ulaşmıştır.

Video konferans programları kapsamında gelen taleplerin karşılanması, birimlerimizde PC ve çevre donanımları konusunda teknik destek faaliyetleri yıl boyunca devam edildi. Fiziksel erişime açık PC salonlarında yıl boyunca 11.273 ayrı kullanım sağlandı. Uzaktan erişim hizmetiyle erişim sağlanan PC salonlarında da 2.356 oturum açıldı.

Yıl boyunca Bilgi İşlem Daire Başkanlığı ve Üniversitemiz bilişim ihtiyacına yönelik mali süreçler takip edildi. Çok sayıda tedarik işlemi ve yazılım hizmetlerine yönelik satın alma işlemi ve taşınır takibi gerçekleştirildi.

### **6.3. Kütüphane Hizmetleri**

#### **6.3.1. ISO 9001: 2015 Kalite Yönetim Sistemi**

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, 2021 yılı Yönetim Gözden Geçirme Toplantısını 3 Mart 2022 tarihinde Daire Başkanı ve Birim Sorumluları katılımıyla gerçekleştirmiştir. Toplantı çerçevesinde, 2021 yılı hedefleri gözden geçirilmiş, birimlerin performansları incelenmiş, 2022 yılı için yeni hedefler belirlenmiş ve yeni toplantı tutanağı oluşturulmuştur. Toplantı çerçevesinde öne çıkan kararlar arasında; Envanter sayımı kapsamında devam eden çalışmaların tamamlanması ve bu çalışmanın 3 yılda bir rutin olarak gerçekleştirilmesi, Kütüphane Terimleri Sözlüğü' nün web sayfasında yayımlanması, Deniz Bilimleri Enstitüsü'ne teslim edilen tezlerin birer kopyasının Merkez Kütüphaneye iletilmesiyle ilgili görüş sağlanması, 2020 yılında kapanma kararı alınan Süreli Yayınlar Birimi iş süreçlerinin değerlendirilerek KYS'de gerekli güncellemelerin gerçekleştirilmesi yer almaktadır.

ISO 9001: 2015 Kalite Yönetim Sistemi çalışmaları kapsamında Birinci Gözetim Denetimi 11 Nisan 2022 tarihlerinde gerçekleştirilmiştir. Denetim sonucunda majör uygunsuzluğa rastlanmamıştır. Bunun yanı sıra, 1 adet minör uygunsuzluk ve 1 adet gözlem ve iyileştirme

önerisi tespit edilmiştir. Minör uygunsuzluklar giderilerek gözlem ve iyileştirme önerilerine yönelik iş planı yapılmış ve süreç düzenlemeleri uygulamaya konulmuştur.

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı sürekli iyileştirme çalışmaları kapsamında, yılda bir kez planladığı iç denetim faaliyetini 17 – 21 Ocak 2022 tarihleri arasında gerçekleştirmiştir. Denetim kapsamında Bina Yönetim Birimi'ne 1, Elektronik Kaynaklar Birimi'ne 2, Kalite Yönetim Yönetim Birimi'ne 2, Kurumsal İletişim Birimi'ne 1, Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'na 3, Satın Alma ve Muhasebe Birimi'ne 1, Sağlama ve Kataloglama Birimi'ne 1 adet düzeltici faaliyet formu hazırlanmıştır. Toplam 11 adet düzenleyici faaliyet formunun 9 tanesine yönelik iyileştirmeler sağlanarak uygunsuzluklar giderilmiştir. Diğer uygunsuzluk formları için yeni tarihli düzeltici faaliyet formları oluşturulmuştur. İç denetim dışında oluşturulan uygunsuzluk formu 1 adettir; bu kapsamda her birimde aylık periyodlar halinde kayıt altına alınan istatistik dokümanlarının birimlere göre KYS dokümanı olarak tanımlanması amaçlanmaktadır.

Öneri bildirim formu ve e-posta aracılığıyla kullanıcılardan 48 (1 adet CİMER, 12 adet GENSEK, 4 adet Bilgi Edinme Birimi), adet öneri ve bildirim iletilmiştir ve bunlar değerlendirilerek gerekli iyileştirmeler yapılmıştır.

ODTÜ İş Sağlığı ve Güvenliği Birimi ile birlikte yürütülen çalışmalara devam edilmiş ve birim tarafından takip denetimleri gerçekleştirilmiştir. Denetimler sonucu tespit edilen uygunsuzluklar; dış cephe kaplamalarının gevşemesi ve yerinden oynaması sebebiyle daha önceden Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı tarafından yapılan tadilat çalışmalarının yetersiz kalmasıyla öğrencilerin sıklıkla kullandığı geçiş yolu ve mescid girişinde tehlike arz etmesi sonucu söz konusu bölgelerin güvenlik şeridiyle çevrilerek uygun tadilat yapılarına kadar kullanıma kapatılması olarak kayıt altına alınmıştır. Düzeltici faaliyetlere yönelik çalışmalar resmi yazışmayla Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı'na bildirilmiştir. Ayrıca Şubat ayında, İSGB tarafından hazırlanan Tehlike ve Risk Değerlendirme Formu Kütüphaneye iletilmiştir. Bu form çerçevesinde kütüphane binasına ait 76 adet tehlike olasılık, etki ve frekansları dikkate alınarak risk değerleri belirlenmiştir ve Kütüphanede tespit edilmiş bu çalışmalara önlem olarak gerçekleştirilen çalışmalar "Risk Takip Formu" oluşturularak Nisan ayı itibarıyla İSGB'ye resmi yazıyla bildirilmiştir.

Mayıs ayında İş Sağlığı ve Güvenliği tarafından hazırlanan Ankara Yerleşkesi Acil Durum Eylem Planı yayımlanmıştır ve bu metin Kütüphane personeline duyurulmuştur. Yeni

düzenleme kapsamında, acil durum müdahale ekipleri ve iş tanımları/sorumlulukları güncellenmiştir.

Üniversitemizin, 2022 yılında Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından gerçekleştirilecek olan Kurumsal Akreditasyon değerlendirme sürecine dahil olmasıyla ilgili devam eden süreçte yıl içinde gerçekleştirilen hazırlık çalışmalarına katılım sağlanmıştır. Bu çerçevede, bilgilendirme toplantıları ve çıktıları, gerçekleştirilen çalışmalar, YÖKAK ziyareti ve değerlendirmeler yıl içinde tüm Kütüphane personeliyle paylaşılmıştır.

ODTÜ 2018-2022 Stratejik Plan çalışmaları kapsamında, çevrimiçi ortamda yürütülen “Strateji ve Kalite Yönetim Bilgi Sistemi” güncellemeleri gerçekleştirilmiştir. Konuyla ilgili düzenlenen toplantılara katılım sağlanmıştır. 2023-2027 Stratejik Plan çalışmaları kapsamında, Kütüphane sorumluluğu/iş birliği kapsamında değerlendirilebilecek hedef önerileri yıl içinde Bilgi Kaynakları ve Fiziksel Kaynaklar Komiteleriyle paylaşılmıştır.

Maliye Bakanlığı tarafından yürütülen “Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Çalışmaları”, ODTÜ Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından hazırlanan “Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu”, YÖK tarafından hazırlanan “İnsan Hakları Eylem Planı” kapsamında ihtiyaç duyulan bilgilere yönelik raporlar oluşturulmuştur.



*Kütüphanemize bağlı olarak 2022 yılında 61 personel görev yapmıştır. Aralık ayı itibariyle güncel personel sayısı 58 kişidir.*

### 6.3.2. ISO 27001: 2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı, ISO 27001: 2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi (BGYS) belgesi sağlama çalışmalarına 2017 yılında başlamıştır. Bu kapsamda, iş süreçleri ile varlık tanımlamaları ve eşleştirme çalışmaları gerçekleştirilmiş, eksik süreçler belirlenmiş ve oluşturulmuş, varlıklara yönelik risk ve tehdit analizi çalışmaları yapılmıştır. Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi'nin elektronik yönetimine ilişkin, 2020 yılında hizmete açılan çevrimiçi platform üzerinde tüm birimlere yönelik süreç, varlık ve varlık değeri saptamaları ve birimlere yönelik güncellemeler yapılmıştır.

2022 yılı iç denetim faaliyeti, 15-18 Şubat tarihlerinde gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda, BGYS çerçevesinde düzenlenmiş tüm uygulamalar, tanımlı iş süreçleri, eğitimler gözden

geçirilmiştir. Denetim sonucunda majör uygunsuzluğa rastlanmamıştır. 6 adet minör uygunsuzluk tespit edilmiştir. Tespit edilen uygunsuzluklara yönelik düzenlemeler yerine getirilmek üzere planlanmıştır.

Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi varlık ve envanter yönetim platformu olan “bgys.metu.edu.tr” üzerinde, KDDB’de kapanan ve sorumluluğu değişen birimlere yönelik varlık ve süreç güncellemeleri gerçekleştirilmiştir. Ayrıca, Enformasyon Teknolojileri Birimi’nde kullanılmasına devam etmeyen varlıklar sistemden kaldırılmıştır.

Cumhurbaşkanlığı Dijital Denetim Ofisi sorumluluğu altında, 6 Temmuz 2019 tarihli Cumhurbaşkanlığı Genelgesiyle yürürlüğe giren Bilgi ve İletişim Güvenliği çalışmaları çerçevesinde üniversitemiz genelinde “Bilgi ve İletişim Güvenliği Denetim Komisyonu” oluşturulmuştur. Bu komisyonun çalışma planı kapsamında gerçekleştirilen toplantılara katılım sağlanmış planlanan iş süreçleriyle ilgili değerlendirmeler yapılmıştır.

### 6.3.3. Basılı Kitap ve Görsel-İşitsel Kaynakların Sağlama ve Teknik İşlemleri

Satın Alınmak Üzere Sipariş Kaydı Oluşturulan Kitap Sayısı:	688
Yıl İçinde Kütüphaneye Teslim Edilen Tez Sayısı:	1.070
Satın Alma Yoluyla Gelen ve Kataloglanan Kitap Sayısı:	614
Bağış Yoluyla Gelen ve Kataloglanan Kitap Sayısı:	2.527
Sayım Fazlası Olarak Kataloglanan Kitap Sayısı:	1.035
Kataloglanan Tez Sayısı:	1.070
Kataloglanan Toplam Kitap ve Tez Sayısı:	5.246

### 6.3.4. Basılı Süreli Yayınlar ve Teknik İşlemler

Abone Olunan Dergi	31
Bağış/ Değişim Yoluyla Gelen Dergi	15
Teknik İşlemleri Tamamlanan Dergi	389 (242 Check-in 147 cilt)
Kullanıcıların İsteği Üzerine Depodan Çıkarılan Makale	79
Aboneliği Durdurulan Dergi	13



### 6.3.5. Elektronik Kaynaklar

Abonelik ya da satın alma yoluyla 951.296 e-kitaba erişim sağlanmıştır.

Abonelik yoluyla içeriği zenginleştirilen e-kitap veritabanları:

- Cambridge, Elsevier, EBSCO eBook Collection, ProQuest E-Book Central, Wiley (942.017)

Satın alma yoluyla içeriği zenginleştirilen mevcut e-kitap veritabanları:

- Cambridge E-Book (205)
- Elsevier E-Book (510)
- EBSCO eBook Collection (169)
- Springer E-Book Collections (8.171)
- Wiley E-Book (224)

2 yeni veritabanına abonelik başlatılmış ve deneme amaçlı olarak 16 veritabanına erişim sağlanmıştır.

- Cambridge EBA E-Books
- Elsevier EBA E-Books

Tablo 45 Elektronik Kaynakların İndirme ve Görüntüleme Sayıları

Kaynak Türü / Erişim Modeli	2018	2019	2020	2021	2022
Elektronik Dergi / Tam Metin İndirme	1.832.379	2.120.621	2.087.987	2.396.927	2.732.489
Referans / Tam Metin İndirme	217.034	237.583	196.714	241.666	282.750
Bibliyografik Referans / Tarama, Görüntüleme	357.576	359.007	519.335	434.831	408.081
Elektronik Kitap / Tam Metin İndirme	590.697	504.539	284.797*	175.150	236.765
İstatistik / Tarama, Görüntüleme	18.441	17.569	9.668	14.343	29.938
Görsel-İşitsel / Tarama, Görüntüleme	4.836	1.423	1.670	905	-**

\*Elektronik Kitap / Tam Metin İndirme 2020 yılı istatistiğindeki değişim, veritabanlarının sağlamış olduğu istatistik verisinin değişikliğinden kaynaklanmaktadır. \*\*2022 yılında ilgili veritabanı aboneliği sonlandırıldığı için Görsel-İşitsel / Tarama, Görüntüleme verisi bulunmamaktadır.

### **6.3.6. Akademik Performans Değerlendirme**

Atama ve Yükseltme Kriterlerinde kullanılacak listeler hazırlanmıştır.

Web of Science 2021 indeksinde yer alan ODTÜ adresli 1.606 yayının, bölümlere göre dağılımı çalışması yapılmıştır.

“ODTÜ Geliştirme Vakfı Kitap Ödülü Esasları”nda belirtilen kriterlere göre kitaplar için uluslararası yayınevleri listeleri oluşturulmuş; 9’u kitap bölümü, 6’sı kitap yazarlığı ve 2’si kitap editörlüğü olmak üzere toplam 17 kitabın uygunluğu incelenmiştir.

### **6.3.7. Koleksiyon Yönetimi Birimi**

Koleksiyonda bulunan yıpranmış 656 adet kitap cilt işlemleri yapılarak ve 243 adet kitap onarılarak tekrar kullanıma sunulmuştur. 147 derginin de cilt işlemleri yapılmıştır.

Gelen talepler üzerine depoda yer alan 1.871 kitap ve 79 dergiden makaleler taranarak kullanıma sunulmuştur.

Koleksiyona yeni eklenen ve teknik işlemleri tamamlanan 4.176 kitap, cilt işlemleri bittikten sonra gelen 656 kitap ve 147 dergi, tamir işlemleri tamamlanan 243 kitap raflardaki yerini almıştır.

### **6.3.8. Kullanıcı Eğitimleri ve Kütüphanenin Tanıtımına Yönelik Faaliyetler**

Kullanıcıların Kütüphane kaynaklarından ve hizmetlerinden daha etkin biçimde yararlanabilmelerini sağlamak amacıyla bölümlerden gelen istekler ile Kütüphane tarafından yapılan eğitim planlaması doğrultusunda 103 lisans/yüksek lisans öğrencisine eğitim verilmiştir.

Elektronik kaynak kullanımına ve tanıtımına yönelik 138 eğitim toplantısı düzenlenmiştir.

Üniversitemiz tarafından 23 Eylül 2022 tarihinde düzenlenen “Aramıza Hoşgeldiniz” ODTÜ Oryantasyon Programı çerçevesinde 1.382 yeni öğrenciye tanıtım turu düzenlenmiştir. Kütüphanemizi çeşitli lise ve üniversitelerden ziyaret eden 270 öğrenciye tanıtım turu düzenlenmiştir.

Koleksiyon ve hizmetlerin tanıtımına yönelik 535 duyuru, genel ve öğrenci duyuru listesi ve kütüphanenin web sayfası ve sosyal medya araçları üzerinde paylaşılmıştır.

Üniversitelerin Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümlerinden Kütüphanemizde staj yapmak isteyen bahar döneminde 8 ve yaz döneminde 3 öğrenciye eğitim verilmiştir.

### 6.3.9. Bilgisayar Teknolojileri

Kütüphanede çeşitli birimlerde personelimiz tarafından kullanılmakta olan toplam 10 bilgisayara donanım ve yazılım güncellemesi yapılmıştır.

Kütüphanemizde öğrencilerimiz ve dış kullanıcılarımız tarafından kullanılmakta olan toplam 12 bilgisayara yeni temin edilen dahili kablosuz ağ kartları monte edilmiş ve METUROAM kablosuz ağı ile internet erişimi sağlanmıştır.

Kütüphane binası ağ altyapısını güçlendirmek, güvenliği artırmak ve kısmi yenileme sağlamak amacıyla BIDB'den temin edilen toplam 12 adet kenar ağ bağlantı cihazı ve 1 adet ana yönlendirici cihaz değişimi sağlanmış bu cihazlar için gereken CAT-6 bakır ve fiberoptik kablolar kütüphane bütçesinden yaptırılmıştır.

Kütüphane uzaktan borç ödeme sistemi BIDB ile yapılan iş birliği ile odtucard.metu.edu.tr sistemine taşınmış ve hizmet vermeye başlamıştır.

Kütüphane ağ altyapısını kullanan tüm cihazlar BIDB tarafından işletilen merkezi DHCP sistemine tanımlanmış ve IP adresleri ile kullanıcı kodlarının merkezi takibi sağlanmıştır.

Yeni abone olunan bütünlük arama sistemi Summon için gerekli olan yerel katalog MARC kayıtlarının aktarımı ilgili firmaya yapılmıştır.

### 6.3.10. Ödünç Verme Birimi

Ödünç verilen kitap sayılarına ilişkin bilgiler şöyledir:

Uzun Süreli (15-30 gün):	102.289
Kısa Süreli (3 saatlik/ günlük):	10.183
Toplam:	112.472

### 6.3.11. Protokol Anlaşması Olan Kurumlar

- Ankara Üniversitesi
- Hacettepe Üniversitesi
- Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi
- MTA
- Ankara Sosyal Bilimler Üniversitesi
- Sayıştay
- Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi
- TED Üniversitesi
- Atılım Üniversitesi
- Başkent Üniversitesi
- THK Üniversitesi
- Çankaya Üniversitesi
- TOBB ETU
- Gazi Üniversitesi
- TENMAK (Türkiye Enerji, Nükleer ve Maden Araştırma Kurumu)



*Kütüphaneler arası Ödünç Verme (ILL) işlemleri kapsamında yurtiçindeki üniversite ve araştırma kütüphanelerine 888 kitap ödünç verilmiş, 100 makale ve 31 tez/kitap bölümü elektronik olarak gönderilmiştir.*

### **6.3.12. Konferanslar, Seminerler, Sunumlar ve Yayınlar**

Mimarlık Fakültesi akreditasyon süreci kapsamında 19 Nisan 2022 tarihinde kütüphane tanıtımı, bilgi kaynakları ve hizmetleri kapsamında 1 adet sunum gerçekleştirilmiştir.

Hacettepe Üniversitesi Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü 3. Sınıf dersi “Bilgi Merkezlerinin Yönetimi” kapsamında kütüphane yönetim süreçleri, hizmetler ve bütçe konularında deneyimler öğrencilerle paylaşılmıştır.

ODTÜ Kütüphane personeli tarafından hazırlanan 1 makale ve “Sosyo-ekonomik düzeyin çocukların okuma alışkanlıkları üzerine etkisi: Ankara'daki ilköğretim sekizinci sınıf öğrencileri üzerine bir araştırma” adlı tez çalışması yayınlanmıştır.

ERASMUS Personel Hareketliliği Programına katılan 7 personel tarafından yurt dışında sunum yapılmıştır.

### **6.3.14. ODTÜ Dijital Görsel Arşivi, ODTÜ BELLEK Çalışmaları**

ODTÜ BELLEK sayfa yapısı ve arşivleme sistemlerine ilişkin ihtiyaçlar ve geliştirme süreciyle ilgili Bilgi İşlem Daire Başkanlığı ile ortak çalışma yürütülmesine 13 Aralık 2022 tarihinde Rektör Danışmanı ile yapılan toplantıda karar verilmiştir.

### **6.3.15. OpenMETU Çalışmaları**

OpenMETU platformunda yapılan iyileştirmeler;

- Sisteme otomatik aktarılan içeriğin izlenebilmesi için iyileştirmeler yapılmıştır. Yönetici araması panelinde filtre alanına “Erişme Tarihi” sınıflaması eklenmiştir.
- Üniversitemiz tarafından düzenlenen konferans/seminerlerin ve bu etkinliklere ait bildiri kitaplarının, OpenMETU’de bir arada bulunduğu bir koleksiyon oluşturma ihtiyacı Endüstriyel Tasarım Bölümü ile yapılan görüşmeler sonucu ortaya çıkmıştır. Bu amaçla Konferans ve Bildiri Kitabı adı ile iki yeni “Varlık Türü” OpenMETU yazılım ekibi tarafından sisteme eklenmiş, veri girişi ara yüzleri ve varlık sayfaları hazırlanmıştır. Bölümün 2014 yılından itibaren düzenlediği Ulusal Tasarım Araştırmaları Konferans’na (UTAK) ait bildiri kitapları (tam metin makaleler) sisteme aktarılmıştır.

- Bir diğer varlık türü “Araştırma Verisi” OpenMETU’ye eklenmiş, üst veri alanları belirlenmiştir.

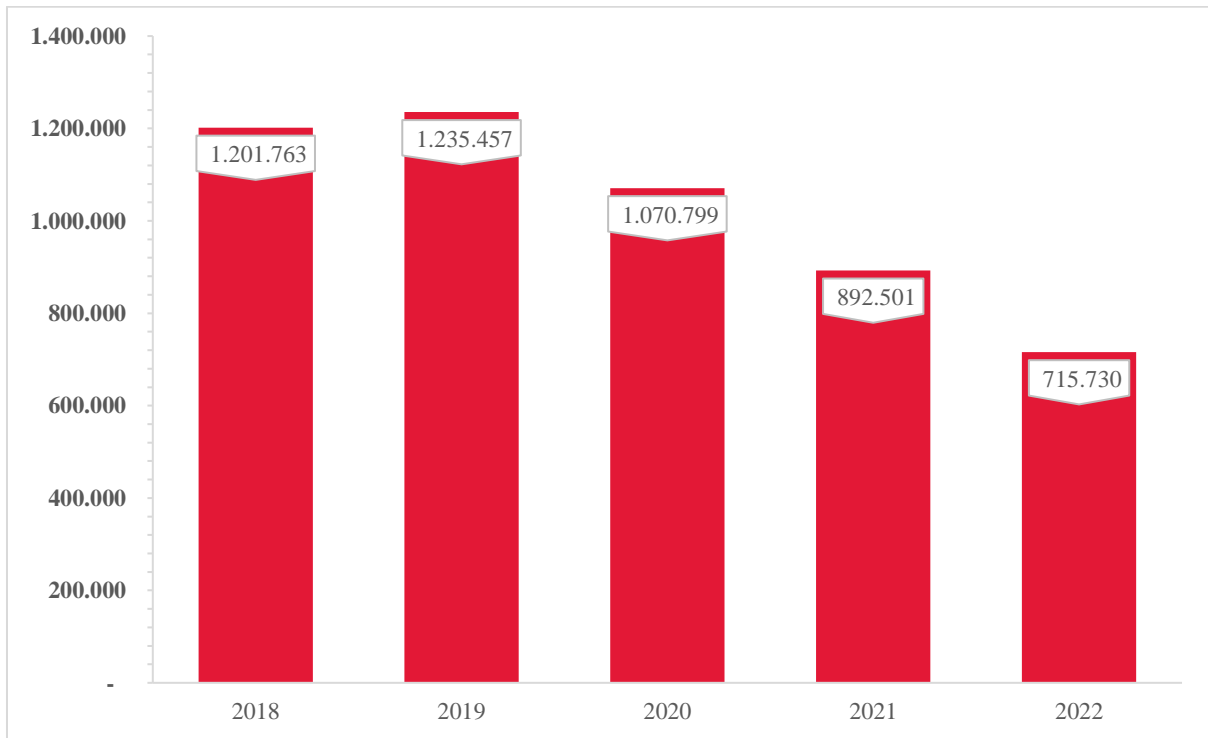
OpenMETU içerik zenginleştirme, düzeltme, teyit etme çalışmaları kapsamında;

- Ocak– Aralık 2022 döneminde AVESİS’ten OpenMETU’ye aktarılan yayınların aylık rutin kontrolü yapılmaya devam edilmiştir. Bu dönemde aktarılmış 4.159 yayın üzerinde çalışılmış; 443 yayının üst verisinde düzeltme ve iyileştirme yapılmıştır. 508 yayının tam metninin açık erişimli olduğu teyit edilmiş, teyit edilemeyen 53 tam metin sistemden kaldırılmıştır.
- 2022 yılına ait AVESİS’ten aktarılan 100 yayının tam metni, kontrol edilerek OpenMETU’ye yüklenmiştir.
- OpenMETU’de yer alan 818 yayın üzerinde üst veri iyileştirmesi yapılmış, 458 açık erişimli tam metin yayın temin edilerek sisteme yüklenmiştir. Açık erişimli olmadığı tespit edilen 57 yayının tam metinleri sistemden kaldırılmıştır.
- OpenMETU’de tam metni olan fakat açık erişimli olduğu teyit edilemeyen 2.940 yayın incelenmiş, tam metni açık erişimli olduğu teyit edilen 1.692 yayın erişime açılmış, kayıtlarda düzeltme ve üst veri zenginleştirme yapılmıştır.
- TÜBİTAK tarafından sağlanan web servisi üzerinden, ODTÜ projelerinin sisteme otomatik aktarılması için 803 proje taranmıştır. Bunlardan 317 projeye ID girişi ve 483 projeye kişi koleksiyon eşlemesi yapılmıştır.
- OpenMETU Bildiri Kitapları Koleksiyonu’na UTAK Konferansları çerçevesinde 2014-2022 döneminde yayınlanmış 5 bildiri kitabı ve içeriğindeki 219 makale yüklenmiştir.
- ODTÜ Dergilerinin (Mimarlık Fakültesi Dergisi, ODTÜ Gelişme Dergisi, AYNA) yayımlanan yeni sayılarında yer alan 55 makalenin tam metinleri OpenMETU’ye yüklenmiştir.

### 6.3.16. 2022 Yılı Yatırım Harcamaları

Tablo 46 2022 Yılı Yatırım Harcamaları

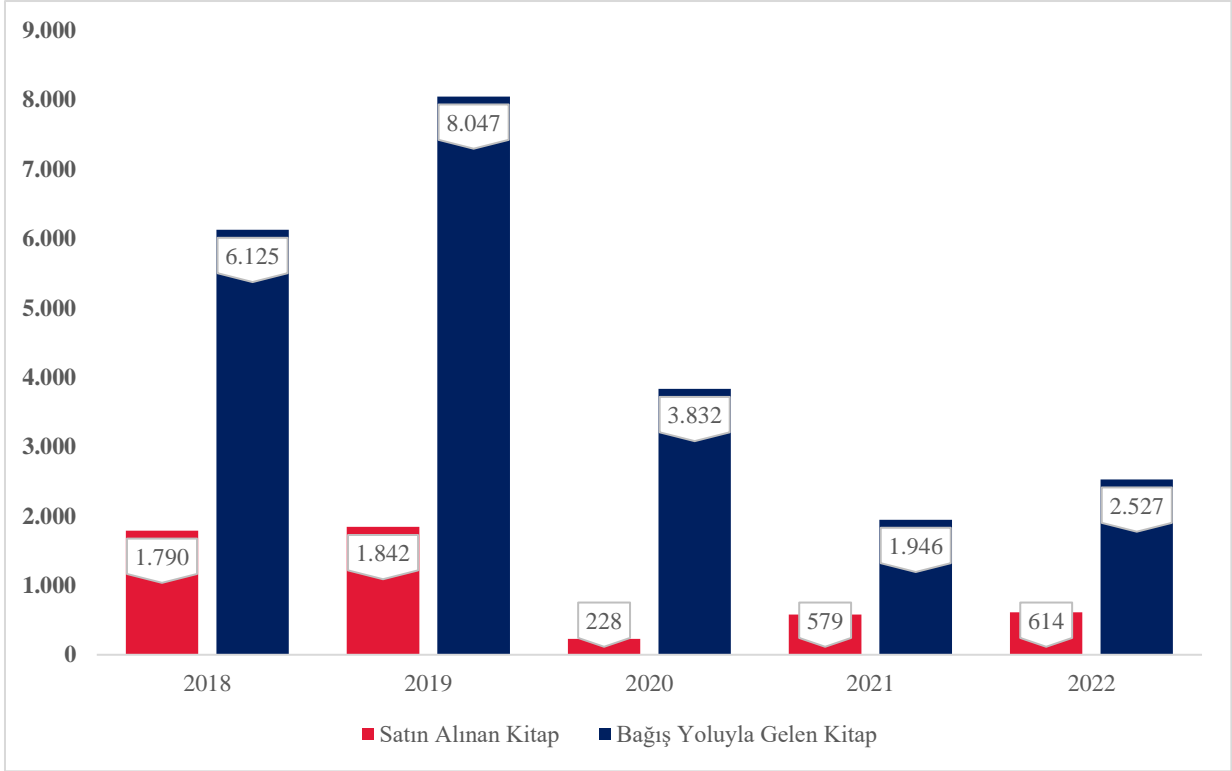
	Milli Bütçe TL	Üniversite İçi Diğer Kaynaklar TL	Toplam TL	Toplam USD
Basılı Kitap	39.099,96	14.680,00	53.779,96	3.242,59
Basılı Süreli yayın	60.666,69		60.666,69	3.657,81
E-Dergi	7.204.751,27		7.204.751,27	474.549,86
E-Kitap	3.658.892,98		3.658.892,98	206.909,29
Türkçe Dergi	6.589,10		6.589,10	397,28
Kütüphane Otomasyon Sistemi Bakımı ve Diğer Alımlar	409.723,33		409.723,33	26.973,09
<b>Toplam</b>	<b>11.379.723,33</b>	<b>14.680,00</b>	<b>11.394.403,33</b>	<b>715.729,92</b>



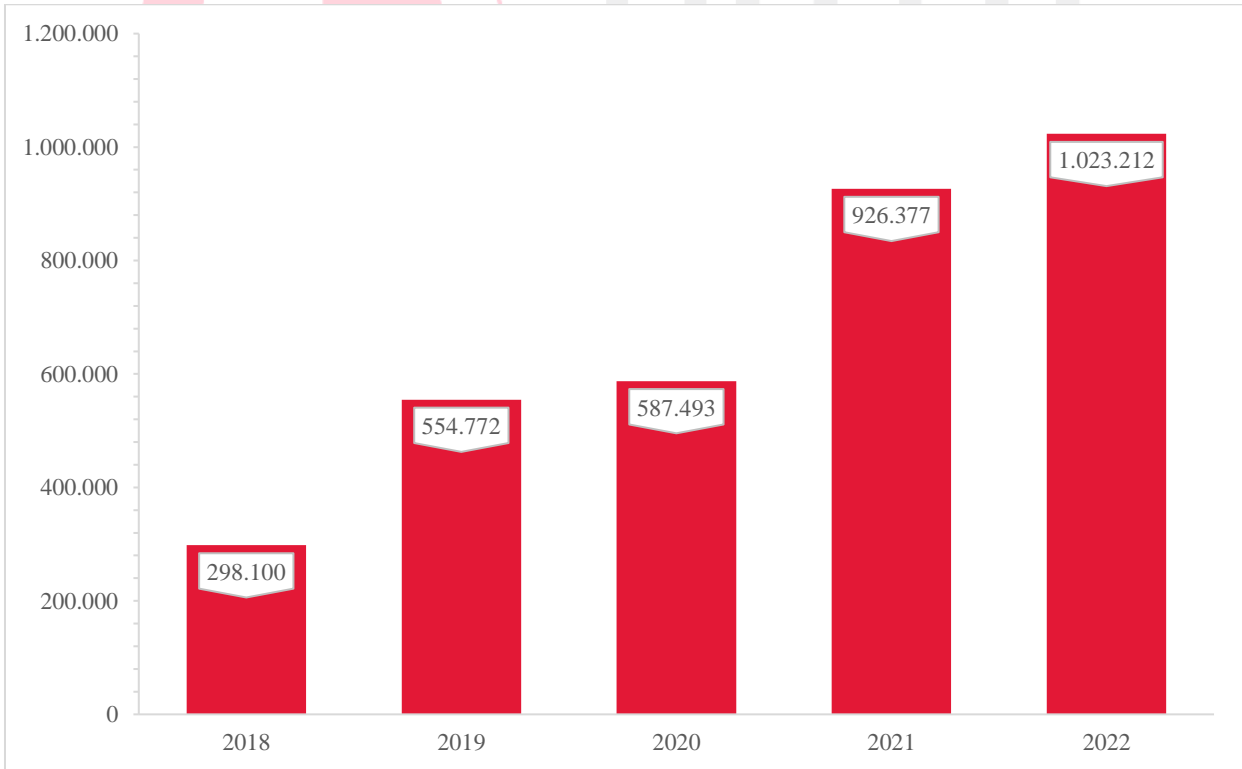
Şekil 21 Kütüphane Daire Başkanlığı Yatırım Harcamaları (USD)

Tablo 47 2022 Yılındaki Diğer Harcamalar

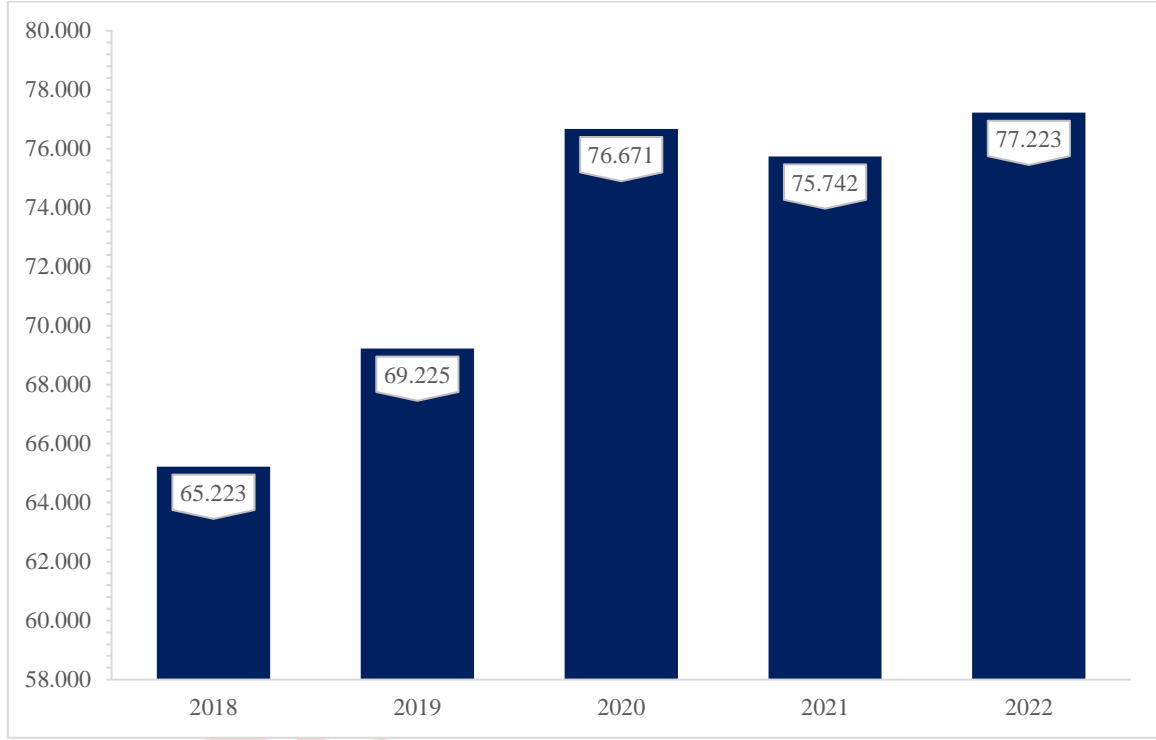
Harcamalar	Tutar (TL)
Bakım, Onarım ve Hizmet Alımı	3.351,20
Kitap/Dergi Cilt Yapımı ve Kırtasiye Alımları	76.980,78
Diğer Mal ve Bilgisayar Parça Alımı	29.323,00
Demirbaş Mal Alımları	12.177,60
<b>Toplam</b>	<b>121.832,58</b>



Şekil 22 2018-2022 Yılları Arasında Basılı Kitap Koleksiyonunun Gelişimi



Şekil 23 2018-2022 Yılları Arası E-Kitap Sayısı



Şekil 24 2018-2022 Yılları Arası E-Dergi Sayısı

### 6.3.17. Sayılarla ODTÜ Kütüphanesi

Tablo 48 Basılı Bilgi Kaynakları

	2018	2019	2020	2021	2022
Toplam Basılı Kitap	510.901*	520.790*	524.850*	528.664*	532.840
Yıl İçinde Koleksiyona Eklenen Kitap	7.915*	9.889*	4.060*	2.521	4.176
Satın Alınan Kitap	1.790	1.842	228	574	614
Bağış Kitap	6.125	8.047	3.832	1.947	2.527
Sayım Fazlası Kitap					1.035
Ciltli Dergi	198.225	198.612	198.806	199.147	199.294
Basılı Dergi Aboneliği	284	107	77	60	31
Bağış/Değişim Dergi	84	24	24	22	15
Gazete	6	6	6	0	0
Toplam Basılı Tez	28.221	29.212	30.390	30.247**	31.317
Yıl İçinde Koleksiyona Eklenen Tez	1.031	991	1.178	1.024	1.070

\* İlgili yılın basılı tez sayıları hariç tutularak, 2017-2021 yılları arasındaki “toplam basılı kitap” ve “yıl içinde koleksiyona eklenen kitap” sayıları yeniden hesaplanmıştır. \*\* 2021’de yürütülen envanter sayımına göre bilgiler güncellenmiştir.



Tablo 49 Elektronik Bilgi Kaynakları

	2018	2019	2020	2021	2022
Veri tabanı	177	173	170	163	148
Toplam Elektronik Kitap	298.100	554.772	587.493	926.377	1.023.212
Yıl İçinde Koleksiyona Eklenen Elektronik Kitap	6.690	256.672	32.721	338.884	96.835
Toplam Elektronik Dergi	65.223	69.225	76.671	75.742	77.223
Yıl İçinde Koleksiyona Eklenen Elektronik Dergi	12.671	4.002	7.446	-929	1.481
Toplam Elektronik Tez	14.336	15.327	16.505	25.161	26.231
Yıl İçinde Koleksiyona Eklenen Elektronik Tez	1.031	991	1.178	1.024	1.070
Veri tabanı Aracılığı ile Erişilen Tez İçeriği		2.575.254	2.770.603	2.953.081	3.177.910
Veri tabanı Aracılığı ile Erişilen İçerik	210.759	68.151	72.108	74.024	826
DVD, CD, Video Kaset, Plak	1.090	1.097	1.097	1.010****	1.010

\*\*\* Kayıp, bozuk, hasarlı durumda olan multimedya sayısı düşüldüğü için sayıda azalma olmuştur.

Tablo 50 Açık Erişim ve Kurumsal Arşiv (OpenMETU)

	2018	2019	2020	2021	2022
Tez		27.254	29.326	30.232	31.519
Yayın		305	50.454	55.153	59.257
Proje			4.749	4.753	5.245
Patent			84	84	85
Açık Ders			160	448	448
Araştırma Verisi					3
Bildiri Kitabı					6
Elektronik Tez Kullanımı	23.915	28.959	315.918	203.752	1.633.477 *

\* Elektronik tezler 2021 yılından itibaren OpenMETU'ye (ODTÜ Akademik Arşivi) aktarılmış ve bu veritabanı üzerinden erişilmektedir. Tabloda yer alan kullanım istatistiği 2021-2022 toplamını göstermektedir.

Tablo 51 Ödünç Verme

	2018	2019	2020	2021	2022
Genel Koleksiyon	181.102	170.477	49.557	44.583	85.106
Kiosk ile Alınan	44.943	38.623	8.660	5.279	17.183
Rezerv Koleksiyonu	76.984	74.099	15.032	3.423	10.183
Toplam Kayıtlı Kullanıcı Sayısı	31.218	29.391	31.006	30.441	29.237

Tablo 52 ODTÜ Dijital Görsel Arşivi (ODTÜ BELLEK)

	2018	2019	2020	2021	2022
Görsel Medya (Fotoğraf, video)	-	1.100	1.337	1.456	1.456

Tablo 53 Kütüphanelerarası İşbirliği

	2018	2019	2020	2021	2022
Ödünç Verilen Kitap (Inter Library Loan)	1.814	1.501	681	840	888
Gönderilen Makale (Inter Library Loan)	172	177	118	97	131
Protokol ile Ödünç Verilen Kitap	2.394	2.084	649	272	532

Tablo 54 Danışma Hizmetleri

	2018	2019	2020	2021	2022
Kullanıcı Eğitimi (Grup/Kişi)	6/153	8/270	3/86	1/104	1/103
Kütüphane Tanıtım Turu/Katılımcı Sayısı	70/1.391	68/1.135	1/1.387	1 (çevrimiçi canlı yayın)	60/1.652
OPAC Erişimi	1.736.820	1.581.982	1.491.490	1.004.494	964.748
Yanıtlanan Danışma Sorusu	8.600	15.067	4.800	3.497	5.040

Tablo 55 Fiziksel Olanaklar

	2018	2019	2020	2021	2022
Kişisel Bilgisayar	160	144	145	140	114
Fotokopi	2.697.597	1.608.466	230.177	76.099	379.365
Toplantı Salonlarının Kullanımı (Saat)	3.480	3.114	372	-	765
Bina Büyüklüğü (m <sup>2</sup> )	-	12.178	12.178	12.178	12.178
Raf uzunluğu (m)	-	27.562	27.562	27.290	27.290
Oturma Kapasitesi	1.335	1.327	1.327	1.255	1.255
Kapı Giriş	1.543.856	1.503.845	262.153	189.525	1.070.355
Personel	68	67	64	61	58

## 6.4. Finansal Kaynaklar

2022 yılına ait Üniversitemiz bütçesinin uygulama sonuçları ve temel mali tablolara ilişkin açıklamalar aşağıda sunulmaktadır.

### 6.4.1. Bütçe Uygulama Sonuçları

Orta Doğu Teknik Üniversitesi için 2022 yılı için 911.499.000 TL başlangıç ödeneği tahsis edilmiştir. Başlangıç ödeneğinin 593.281.000 Personel Giderleri, 93.998.000 TL'si Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri, 105.905.000 TL'si Mal ve Hizmet Alım Giderleri, 32.814.000 TL'si Cari Transferler, 85.501.000 TL'si ise Sermaye Giderleri için tahsis edilmiştir. Üniversitemiz bütçesinin yıl sonu ödeneği 1.605.991.231 TL, yıl sonu harcaması ise 1.516.569.208 TL olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 56 Ekonomik Kod Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi (TL)

Açıklama	Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Ödeneği	Yıl Sonu Harcama	Yıl Sonu Harcama Oranı (%)
Personel Giderleri	593.281.000	836.843.286	792.068.140	94,6
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	93.998.000	129.804.230	128.424.300	98,9
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	105.905.000	375.306.000	365.246.990	97,3
Cari Transferler	32.814.000	118.923.715	113.951.785	95,8
Sermaye Giderleri	85.501.000	145.114.000	116.877.991	80,5
<b>Toplam</b>	<b>911.499.000</b>	<b>1.605.991.231</b>	<b>1.516.569.208</b>	<b>94,4</b>

2022 yılına ait Üniversitemiz harcamalarının yılsonu ödeneğimize oranı; personel giderlerinde %94,6; Sosyal Güvenlik Kurumlarına yapılan devlet primi giderlerinde %98,9; mal ve hizmet alımı giderlerinde %97,3; cari transferlerde %95,8 ve sermaye giderlerinde ise %80,5 olarak gerçekleşmiştir.

Performans esaslı program bütçe esaslarına göre 2022 yılında Üniversitemizin kanunlaşan ödenekleri Araştırma, Geliştirme ve Yenilik, Uluslararası Eğitim İş Birlikleri ve Yurtdışı Eğitim, Yükseköğretim ve Yönetim ve Destek olmak üzere üç programda yer almıştır. Program bazında ödenek ve harcama bilgisi aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

Tablo 57 Program Bazında Ödenek ve Harcama Bilgisi

Programlar	Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Ödeneği	Yıl Sonu Harcama	Yıl Sonu Harcama Oranı (%)
Araştırma, Geliştirme ve Yenilik	61.019.000	80.751.425	60.482.527	74,9
Uluslararası Eğitim İş Birlikleri ve Yurtdışı Eğitim	0	35.400.000	35.400.000	100,0
Yükseköğretim	640.108.000	1.103.303.441	1.038.000.352	94,1
Yönetim ve Destek Programı	210.372.000	386.536.365	382.686.328	99,0
<b>Toplam</b>	<b>911.499.000</b>	<b>1.605.991.231</b>	<b>1.516.569.208</b>	<b>94,4</b>

Her bir programın, alt program ve faaliyet düzeyinde başlangıç ödeneği, yıl sonu ödeneği, harcama bilgileri ve harcama oranı aşağıdaki tablolarda yer almaktadır.

Tablo 58 Araştırma, Geliştirme ve Yenilik Programı, Alt Program ve Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi

Araştırma, Geliştirme ve Yenilik	Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Ödeneği	Yıl Sonu Harcama	Yıl Sonu Harcama Oranı (%)
Araştırma Altyapıları	37.096.000	47.096.000	37.096.000	78,77
Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi	37.096.000	47.096.000	37.096.000	78,77
Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme	23.923.000	33.655.425	23.386.527	69,49
Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri	23.923.000	33.655.425	23.386.527	69,49
<b>Toplam</b>	<b>61.019.000</b>	<b>80.751.425</b>	<b>60.482.527</b>	<b>74,90</b>

Tablo 59 Uluslararası Eğitim İş Birlikleri ve Yurtdışı Eğitim Programı, Alt Program ve Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi

Uluslararası Eğitim İş Birlikleri ve Yurtdışı Eğitim	Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Ödeneği	Yıl Sonu Harcama	Yıl Sonu Harcama Oranı (%)
Eğitim İş Birlikleri ve Yurtdışı Eğitim	0	35.400.000	35.400.000	100
Orta Doğu Teknik Üniversitesi KKTC Kampüsü Eğitim Desteği	0	35.400.000	35.400.000	100
<b>Toplam</b>	<b>0</b>	<b>35.400.000</b>	<b>35.400.000</b>	<b>100</b>

Tablo 60 Yükseköğretim Programı, Alt Program ve Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi

Yükseköğretim	Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Ödeneği	Yıl Sonu Harcama	Yıl Sonu Harcama
Öğretim Elemanlarına Sağlanan Burs ve Destekler	0	28.000	0	0
Araştırma Görevlileri Yurtdışı Araştırma Bursu Hizmetleri	0	28.000	0	0
Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri	0	0	0	0
Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim	562.966.000	999.011.480	934.868.520	93,58
Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	0	5.583.200	2.562.610	45,90
Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi	91.601.000	113.381.600	77.820.410	68,64
Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri	0	2.353.515	666.250	28,31
Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri	13.739.000	16.567.265	16.559.414	99,95
Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim	451.572.000	853.176.905	832.867.616	97,62
Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim	47.000	60.365	0	0,00
Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans	1.710.000	2.373.390	1.042.292	43,92
Yükseköğretim Kurumları Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Programı	1.310.000	1.681.385	1.015.506	60,40
Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları	2.987.000	3.833.855	2.334.422	60,89
Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamı	77.142.000	104.263.961	103.131.831	98,91
Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri	4.323.000	3.828.476	3.806.264	99,42
Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri	11.340.000	10.299.786	10.285.485	99,86
Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri	4.146.000	4.278.952	4.192.435	97,98
Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler	52.367.000	81.737.302	81.422.020	99,61
Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri	4.966.000	4.119.445	3.425.627	83,16
<b>Toplam</b>	<b>640.108.000</b>	<b>1.103.303.441</b>	<b>1.038.000.351</b>	<b>94,08</b>

Tablo 61 Yönetim ve Destek Programı, Alt Program ve Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Bilgisi

Yönetim ve Destek Programı	Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Ödeneği	Yıl Sonu Harcama	Yıl Sonu Harcama Oranı (%)
Teftiş, Denetim ve Danışmanlık Hizmetleri	1.716.000	2.682.175	2.460.098	91,72
Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	1.349.000	2.141.185	1.924.962	89,90
İç Denetim	367.000	540.990	535.136	98,92
Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler	208.656.000	383.854.190	380.226.231	99,05
Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	6.384.000	8.946.570	8.477.764	94,76
Diğer Destek Hizmetleri	29.459.000	64.045.135	63.616.474	99,33
Genel Destek Hizmetleri	31.963.000	46.247.185	45.882.847	99,21
İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	34.832.000	79.799.725	79.720.984	99,90
İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi	56.916.000	100.741.800	100.596.238	99,86
Özel Kalem Hizmetleri	26.891.000	58.261.995	58.048.055	99,63
Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	4.530.000	5.885.780	5.872.763	99,78
Taşınmaz Mal Gelirleriyle Yürütülecek Hizmetler	17.681.000	19.926.000	18.011.106	90,39
<b>Toplam</b>	<b>210.372.000</b>	<b>386.536.365</b>	<b>382.686.329</b>	<b>99,00</b>

Tablo 62 Bütçe Gelirlerinin Gerçekleşme Durumu

Gelir Ekonomik Kodu	Gelirler	Gelir Tahmini	Yıl Sonu Gelir Gerçekleşmesi	Gerçekleşme Oranı (%)
03.1.1.01	Şartname, Basılı Evrak, Form Satış Gelirleri	0	3.746	-
03.1.2.03	Avukat Vekalet Ücreti Gelirleri	0	56.423	-
03.1.2.29	Birinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	9.389.000	7.793.755	83,0
03.1.2.31	İkinci Öğretimden Elde Edilen Gelirler	52.000	3.533	6,8
03.1.2.32	Yaz Okulu Gelirleri	2.987.000	2.553.774	85,5
03.1.2.33	Tezsiz Yüksek Lisans Gelirleri:	2.443.000	2.398.727	98,2
03.1.2.36	Sosyal Tesis İşletme Gelirleri:	32.836.000	55.888.061	170,2
03.1.2.41	Uluslararası Ortak Eğitim ve Öğretim Program Gelirleri	1.310.000	4.294.152	327,8
03.1.2.99	Diğer hizmet gelirleri	9.217.000	32.469.521	352,3
03.6.1.01	Lojman Kira Gelirleri	729.000	3.008.520	412,7
03.6.1.99	Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri	16.952.000	14.780.739	87,2
03.6.3.02	İrtifak Hakkı Gelirleri	0	8.295.084	-
04.2.1.01	Hazine Yardımı (Cari)	705.422.000	1.275.721.560	180,8
04.2.2.01	Hazine Yardımı (Sermaye)	85.398.000	120.011.000	140,5
04.5.1.13	YÖK BURS Destekleri	0	3.870.300	-
05.1.9.01	Kişilerden Alacaklar Faizleri	51.000	51.408	100,8
05.1.9.99	Diğer Faizler	0	181.734	-
05.2.6.16	Araştırma Projeleri Gelirleri Payı	15.338.000	9.348.317	60,9
05.3.2.99	Diğer İdari Para Cezaları	0	283.192	-
05.9.1.01	İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar	0	81.456	-
05.9.1.03	İrat Kaydedilecek Teminat Mektupları	0	7.544	-
05.9.1.06	Kişilerden Alacaklar	350.000	1.753.221	500,9
05.9.1.19	Öğrenci Katkı Payı Telif Gelirleri	25.695.000	10.827.583	42,1
05.9.1.99	Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler	3.330.000	381.605	11,5
<b>Toplam</b>		<b>911.499.000</b>	<b>1.554.064.953</b>	<b>170,5</b>

Orta Doğu Teknik Üniversitesi 2022 yılı bütçe gelirleri tahmini 911.499.000-TL olup yılsonu gelir gerçekleşmesi toplamı 1.554.064.953-TL olmuştur. Yıl sonu gelir gerçekleşmesinin bütçe tahminine oranı %170,5 olarak gerçekleşmiştir.

#### **6.4.1. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar**

2022 yılında toplam ödenek miktarlarının, başlangıç ödeneğinin üzerinde olmasının sebebi 7 Temmuz 2022 tarihli ve 7414 sayılı Kanun ile Üniversitemiz tüm bütçe tertiplerine ek ödenek tahsis edilmesinden kaynaklanmaktadır.

Yıl sonu işlemleri kapsamında hazine ve öz gelir personel tertiplerinde borç bırakılmaması için kurum yetkisindeki ve Cumhurbaşkanlığı yetkisindeki aktarma işlemleri ile ödenek aktarmaları yapılmıştır. Öz gelir tertiplerinden yapılan personel harcamalarının büyük bir bölümü, 696 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile personel çalıştırılmasına dayalı hizmet alımı kapsamında çalıştırılanların, işçi kadrolarına geçirilmesi ile bu işçilere ait personel giderlerinin öz gelir tertiplerinden yapılmasından kaynaklanmaktadır. Mal ve hizmet alım giderlerindeki sapmanın nedeni, Bütçe kanunu ile Üniversitemize tahsis edilen ödeneklerin Üniversitemizin temel ihtiyaçlarını karşılamada yetersiz kalmasından kaynaklanmaktadır. Elektrik, su, doğalgaz, personel servisi kiralama, araç kiralama, öğrenci kafeteryasına gıda alımları vb. giderlerin başlangıç ödeneği yetersiz kalmaktadır ve yıl içerisinde yedek ödenğe ihtiyaç duyulmaktadır. Cari transfer harcamalarındaki sapmanın nedeni ise; 5434 sayılı Kanununun 89. maddesi kapsamında Sosyal Güvenlik Kurumuna ödenmesi gereken emekli ikramiyesi, ölüm yardımı, makam, görev ve temsil tazminatlarına ait birikmiş, ödenek yetersizliği sebebiyle ödenemeyen borçlar için 7414 sayılı Kanun ile Cumhurbaşkanlığı tarafından ödenek aktarılmıştır. Sermaye giderlerindeki sapmanın nedeni ise, 7414 sayılı Kanun ile aktarılan ek ödenek tahsisinin yanında yılın son aylarında Araştırma Parkı ve Büyük Onarım Projeleri için Yatırımları Hızlandırma Ödeneğinden yedek ödenek aktarılmasıdır.

Gelir gerçekleştirmeleri sonucunda oluşan sapmanın nedeni; Ek Bütçe Kanunu nedeniyle artan hazine yardımlarından kaynaklanmaktadır. Bununla birlikte öz gelir kalemlerinden elde edilen gelirin, gelir tahmininden fazla gerçekleşmesinden kaynaklanmaktadır.

## 6.4.2. Döner Sermaye İşletmesi

Tablo 63 2022 Yılı Üniversite Hisselinin Kullanım Yerlerine Göre Dökümü

Harcama Kalemi	Yurtiçi	Yurtdışı	Toplam
ABET İçin Ödenen		375.000,00	375.000,00
İngilizce Dil Eğitimi			290.969,68
ÜYK ile Yayın Ödülü Yolluklar		22.000,00	22.000,00
<b>Toplam</b>			<b>687.969,68</b>

Tablo 64 2022 Yılı Üniversite Yönetim Kurulu Kararı ile Fakülteler İçin Ayrılan Yolluk Ödenekleri ile Yapılan Harcamalar

Fakülte/Enstitü	Ödenek	Ek Ödenek	Toplam	Harcanan
Fen Edebiyat Fakültesi	66.000,00	0,00	66.000,00	10.718,50
Mimarlık	30.000,00	0,00	30.000,00	30.000,00
Mühendislik	90.000,00	0,00	90.000,00	90.000,00
İktisadi ve İdari Bilimler	31.000,00	0,00	31.000,00	3.700,00
Eğitim Fakültesi	35.000,00	0,00	35.000,00	0,00
Enformatik	8.000,00	0,00	8.000,00	0,00
Uygulamalı Matematik	4.000,00	0,00	4.000,00	0,00
Y.D.Y.O.	0,00	0,00	0,00	0,00
Meslek Yüksek Okulu	0,00	0,00	0,00	0,00
Sosyal Bilimler	1.000,00	0,00	1.000,00	1.000,00
Deniz Bilimleri	3.000,00	0,00	3.000,00	0,00
Fen Bilimleri Enstitüsü	12.000,00	0,00	12.000,00	500,00
<b>Toplam</b>	<b>280.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>280.000,00</b>	<b>135.918,50</b>



Tablo 65 31.12.2022 Tarihi İtibarıyla Bölüm Payları (Devredenler Dahil)

<b>Fakülte / Bölüm</b>	<b>2021 Devir</b>	<b>Gider</b>	<b>Gelir</b>	<b>Fark</b>
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	<b>23.015,08</b>	<b>4.552,00</b>	<b>36.764,85</b>	<b>55.227,93</b>
Fen Edebiyat Fakülte Payı	17.563,89			17.563,89
Matematik Bölümü	11.513,39	0,00	1.878,98	13.392,37
Sosyoloji Bölümü	3.913,14	0,00	199,22	4.112,36
Kimya Bölümü	4.991,25	4.025,42	1.476,69	2.442,52
Psikoloji Bölümü	48.467,37	4.350,00	14.408,83	58.526,20
Fizik Bölümü	14.383,29	0,00	404,80	14.788,09
Felsefe Bölümü	363,75	0,00	0,00	363,75
Tarih	398,70	0,00	0,00	398,70
Biyoloji Bölümü	5.781,66	0,00	18.396,33	24.177,99
İstatistik	5.451,19	4.552,00	0,00	899,19
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	<b>48.063,50</b>	<b>14.263,13</b>	<b>13.461,76</b>	<b>47.262,13</b>
Mimarlık Fakülte Payı	22.333,85			22.333,85
Mimarlık Bölümü	9.024,78	0,00	1.215,57	10.240,35
Şehir ve Bölge Planlama Böl.	13.438,00	10.996,26	12.246,19	14.687,93
Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü	3.266,87	3.266,87	0,00	0,00
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>3.158.208,19</b>	<b>1.211.949,79</b>	<b>2.560.806,16</b>	<b>4.507.064,56</b>
Mühendislik Fakültesi Payı	1.605.461,92	353.467,89	1.278.533,07	2.530.527,10
Elektrik Mühendisliği Bölümü	257.158,61	63.205,50	69.675,57	263.628,68
Makina Mühendisliği Bölümü	36.163,07	91.654,98	78.241,43	22.749,52
İnşaat Mühendisliği Bölümü	478.853,00	278.082,22	501.663,35	702.434,13
Kimya Mühendisliği Bölümü	72.255,75	100.754,98	44.712,33	16.213,10
Maden Mühendisliği Bölümü	165.245,55	86.823,23	108.524,08	186.946,40
Petrol Mühendisliği Bölümü	85.204,48	37.544,30	24.420,56	72.080,74
Endüstri Mühendisliği Bölümü	3.426,49	0,00	1.544,41	4.970,90
Metaller Mühendisliği Bölümü	81.199,73	0,00	54.694,41	135.894,14
Jeoloji Mühendisliği Bölümü	164.470,00	114.193,50	309.891,74	360.168,24
Mühendislik Bilimleri Bölümü	3.492,53	5.235,00	8.117,52	6.375,05
Çevre Mühendisliği Bölümü	142.303,97	23.093,55	54.106,27	173.316,69
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	7.999,92	8.894,40	13.423,61	12.529,13
Havacılık Mühendisliği Bölümü	47.976,78	48.001,00	10.479,15	10.454,93
Gıda Mühendisliği Bölümü	6.996,39	999,24	2.778,66	8.775,81
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	<b>30.758,99</b>	<b>19.028,01</b>	<b>8.112,08</b>	<b>19.843,06</b>
İİBF Payı	7.486,77	6.520,00	4.056,04	5.022,81
Siyaset ve Kamu Yönetimi	14.658,06	7.797,43	4.056,04	10.916,67
İşletme Bölümü	2.230,60	0,00	0,00	2.230,60
Ekonometri	216,75	0,00	0,00	216,75
İktisat Bölümü	341,68	0,00	0,00	341,68
Uluslararası İlişkiler	5.825,13	4.710,58	0,00	1.114,55
<b>EĞİTİM FAKÜLTESİ</b>	<b>61.522,92</b>	<b>3.500,00</b>	<b>14.107,66</b>	<b>72.130,58</b>
Eğitim Fakültesi Payı	25.907,43	3.500,00	7.053,83	29.461,26
Orta Öğretim Fen Mat. Bölümü	12.159,20	0,00	786,47	12.945,67
Eğitim Bilimleri Bölümü	3.425,77	0,00	0,00	3.425,77
Yabancı Diller Eğitimi Bölümü	4.700,71	0,00	2.946,98	7.647,69
Beden Eğitimi Bölümü	6.580,41	0,00	2.521,19	9.101,60
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Bölümü	6.016,99	0,00	425,00	6.441,99
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü	380,47	0,00	374,19	754,66
İlköğretim Tekn. Eğtm.	1.841,94	0,00	0,00	1.841,94
Temel Eğitim Bölümü	510,00	0,00	0,00	510,00
<b>Yükseköğuller</b>	<b>630.929,23</b>	<b>893.557,54</b>	<b>1.202.309,71</b>	<b>939.681,40</b>

Yabancı Diller Yüksek Okulu	626.719,37	893.557,54	1.202.309,71	935.471,54
Meslek Yüksek Okulu	4.209,86	0,00	0,00	4.209,86
<b>Rektörlüğe Bağlı Enstitüler</b>	<b>171.019,40</b>	<b>836.146,38</b>	<b>692.767,96</b>	<b>27.640,98</b>
Fen Bilimleri Enstitüsü	1.167,14	1.167,14	0,00	0,00
Deniz Bilimleri Enstitüsü	117.822,65	813.089,80	678.849,21	-16.417,94
Enformatik Enstitüsü	10.235,83	2.960,00	3.718,75	10.994,58
Uygulamalı Mat. Enstitüsü	37.985,15	18.929,44	10.200,00	29.255,71
Sosyal Bilimler Enstitüsü	3.808,63	0,00	0,00	3.808,63
<b>Rektörlüğe Bağlı Araştırma Merkezleri</b>	<b>4.442.826,92</b>	<b>853.448,83</b>	<b>2.901.882,76</b>	<b>6.491.260,85</b>
Biltir Merkezi	78.986,99	0,00	35.698,41	114.685,40
Odtü-MET	303.030,75	0,00	0,00	303.030,75
Sürekli Eğitim Merkezi	628.375,26	282.881,52	643.021,11	988.514,85
GİSAM	2.617,75	26.757,76	24.140,01	0,00
Kaynak Teknoloji Merkezi	398.200,89	9.074,55	199.387,83	588.514,17
KORA	800,05	0,00	0,00	800,05
Petrol Araştırma Merkezi	1.008.294,51	853,74	461.077,37	1.468.518,14
MODSİMMER	202.535,15	35.753,52	745.907,68	912.689,31
TEKPOL	1.436,50	0,00	0,00	1.436,50
Merkez Lab.	349.354,23	5,05	77.611,84	426.961,02
EDMER	2.390,22	0,00	0,00	2.390,22
Afet Yönetimi Uygulama ve Araş. Merk.	49.439,77	0,00	10.370,00	59.809,77
Konfüçyus Uygulama ve Araş. Merk.	428,67	0,00	0,00	428,67
Odtü-MEMS	295.834,42	0,00	0,00	295.834,42
GÜNAM	47.905,39	41.318,36	46.899,46	53.486,49
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	761.727,81	331.775,71	180.252,23	610.204,33
Toplum Bilim Merkezi	1,92	0,00	0,00	1,92
RÜZGEM	28.060,38	19.663,38	70.375,72	78.772,72
TAÇDAM	144,07	0,00	0,00	144,07
BİOMATEN	9.253,78	0,00	0,00	9.253,78
OGAM	187.572,37	3.352,59	139.833,73	324.053,51
Tasarım ve Ön Modelleme Uyg. ve Arş. Mrk.	20.252,18	0,00	6.842,50	27.094,68
BİLTEM	5.631,56	15.367,96	92.271,34	82.534,94
Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merk.	29.993,44	0,00	0,00	29.993,44
ROMER	425,00	0,00	10.625,00	11.050,00
ENDAM	0,00	0,00	11.900,00	11.900,00
İVME-R	28.372,31	13.655,84	0,00	14.716,47
MATPUM	1.761,55	72.988,85	145.668,53	74.441,23
<b>Genel Toplam</b>	<b>8.566.344,23</b>	<b>3.836.445,68</b>	<b>7.430.212,94</b>	<b>12.982.521,70</b>

Tablo 66 31.12.2022 Tarihi İtibariyle Döner Sermaye İşletmesi Müdürlüğü Gelir Gider Tablosu

<b>Gelir ve Gider</b>	<b>Tutar (TL)</b>
<b>Gelirler</b>	
2021 Bölüm Payları Devri	8.556.344,23
2022 Yılı Ar-Ge Gelirleri	10.079.812,37
2022 Yılı Proje ve Deney Gelirleri	107.499.438,84
<b>Toplam Gelirler</b>	<b>126.135.595,44</b>
<b>Giderler</b>	
Ücret Ödemeleri	45.258.035,86
Çalışan Ödemeleri	30.114.662,99
Yolluk Ödemeleri	996.771,61
Hizmet Alımı	14.386.527,68
Sarf Malzemesi	28.795.697,84
Demirbaşlar	7.199.063,51
Hazine Payı	1.172.374,52
Bap Payı	5.861.872,62
<b>Toplam Giderler</b>	<b>133.785.006,63</b>
Banka	7.649.411,19
<b>Giderler (TL)+Kasa</b>	<b>133.785.006,63</b>

Tablo 67 31.12.2022 Tarihi İtibariyle Döner Sermaye İşletmesinin Üniversite Hissesinin Gelir Gider Durumunu Gösterir Tablo

<b>Gelir ve Gider</b>	<b>Tutar (TL)</b>
<b>Üniversite Hissesi Gelirleri</b>	
Proje Gelirleri	26.069.281,91
Devreden Gelirler	10.028.932,76
Faiz Geliri	5.935.622,23
<b>Toplam Gelirler</b>	<b>42.033.836,90</b>
<b>Üniversite Hissesi Giderler</b>	
Diğer Ücretler	4.217.714,59
Yolluklar	508.121,86
Hizmet Alımı	1.379.893,25
Sarf Malzemeleri	2.269.268,94
Demirbaşlar	631.103,37
Hazine Payı	1.172.374,52
BAP Payı	5.861.872,62
<b>Toplam Giderler</b>	<b>16.040.349,15</b>

Tablo 68 2022 yılı DSİM Bünyesinde Yürütülen Projeler

Birimler	Proje Sayısı	Proje Bedeli
<b>Fen Edebiyat Fakültesi</b>	<b>6</b>	<b>481.753</b>
Matematik Bölümü	2	44.211
Sosyoloji Bölümü	1	
Kimya Bölümü	1	4.688
Biyoloji	2	432.855
<b>Mimarlık Fakültesi</b>	<b>4</b>	<b>69.203</b>
Mimarlık Bölümü	3	40.602
Şehir ve Bölge Planlama Bölümü	1	28.602
<b>Mühendislik Fakültesi</b>	<b>329</b>	<b>18.563.449</b>
Elektrik Mühendisliği Bölümü	9	150.313
Makina Mühendisliği Bölümü	24	8.783.963
İnşaat Mühendisliği Bölümü	180	3.097.469
Kimya Mühendisliği Bölümü	1	750.000
Maden Mühendisliği Bölümü	12	1.298.455
Petrol Mühendisliği Bölümü	5	319.600
Endüstri Mühendisliği Bölümü	3	36.339
Metalürji Mühendisliği Bölümü	41	848.871
Jeoloji Mühendisliği Bölümü	22	1.888.442
Mühendislik Bilimleri Bölümü	20	101.000
Çevre Mühendisliği Bölümü	6	881.914
Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	4	279.184
Havacılık Mühendisliği Bölümü	1	94.000
Gıda Mühendisliği Bölümü	1	33.900
<b>İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi</b>	<b>2</b>	<b>92.900</b>
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	1	92.900
Uluslararası İlişkiler	1	
<b>Eğitim Fakültesi</b>	<b>6</b>	<b>155.972</b>
Temel Eğitim Bölümü		
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü	2	8.804
Eğitim Bilimleri Bölümü		
Beden Eğitimi Bölümü	1	59.322
Yabancı Diller Eğitimi Bölümü	4	69.340
Orta Öğretim Fen Matematik Eğitimi Bölümü	1	18.505
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği Bölümü		
<b>Rektörlüğe Bağlı Araştırma Merkezleri</b>	<b>83</b>	<b>23.972.365</b>
Rektörlük	1	4.688
Deniz Bilimleri Enstitüsü	5	4.815.391
Yabancı Diller Yüksekokulu	3	5.142.192
SEM	48	10.026.575
KTM	4	1.472.204
GİSAM	1	
AFET	3	122.000
KORA		
UYGULAMALI MATEMATİK	3	120.000
RÜZGEM	6	498.000
ENDAM	1	168.000
ROMER	1	225.000
BİLTEM	7	1.085.545
MODSİMMER	1	297.458
<b>Genel Toplam</b>	<b>857</b>	<b>86.194.219</b>

Tablo 69 2022 Yılı Döner Sermaye Ar-Ge, Yenilik ve Tasarım Projeleri Dağılımı

Birimler	AR-GE Proje Sayısı	AR-GE Proje Bedeli
Mühendislik Fakültesi Elektrik Mühendisliği Bölümü	1	424.430,00
<b>Toplam</b>	<b>1</b>	<b>424.430,00</b>
OGAM	2	3.002.989,00
MODSİM	2	13.517.296,00
<b>Toplam</b>	<b>4</b>	<b>16.520.285,00</b>
<b>Genel Toplam</b>	<b>5</b>	<b>16.944.715,00</b>



ODTÜ