



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART
ÜNİVERSİTESİ
2025 YILI FAALİYET RAPORU



İçindekiler

| | |
|--|-----|
| I-GENEL BİLGİLER..... | 7 |
| A.MİSYON VİZYON VE DEĞERLERİMİZ..... | 7 |
| B.AMAÇ VE HEDEFLERİMİZ..... | 9 |
| C.GÖREV YETKİ SORUMLULUKLAR..... | 10 |
| D.İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER..... | 11 |
| 1.KURUMSAL TARİHÇE | 11 |
| 2.FİZİKSEL YAPI | 12 |
| 3.TEŞKİLAT YAPISI (31.12.2025) | 19 |
| 4-TEKNOLOJİ VE BİLİŞİM ALTYAPISI..... | 22 |
| 5- İNSAN KAYNAKLARI..... | 29 |
| 6-SUNULAN HİZMETLER..... | 33 |
| 7. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ..... | 63 |
| II. AMAÇ VE HEDEFLER | 67 |
| III. PERFORMANSA İLİŞKİN BİLGİLER..... | 79 |
| IV- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRME..... | 99 |
| A.MALİ BİLGİLER | 99 |
| 1.BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI..... | 99 |
| V-DEĞERLENDİRME..... | 108 |





Çanakkale, Türkiye'nin milletçe tarih yazdığımız özel ve ayrıcalıklı bir yere sahiptir. Milli mücadelemizin ve Cumhuriyetimizin bir anlamda önsözüdür. Kurulduğu 1992 yılında beri öğrencilerimiz de bu kıymetli şehirde, bu ruhla; huzurlu, güven dolu bir öğrencilik dönemi yaşamışlardır.

Üniversitemiz, kendisiyle yakın tarihlerde kurulan üniversitelere kıyasla hem nitelik hem de nicelik bakımından hızlı bir büyüme göstermiştir. Bugün 1 Enstitü, 21 Fakülte, 3 Yüksekokul, 13 Meslek Yüksekokulu ve 38 Araştırma ve Uygulama Merkezi ile eğitim ve araştırma faaliyetlerini devam ettirmektedir. Konumu, tarihi ve sahip olduğu tüm değerleri ile Türkiye'nin adeta "manevi başkenti" konumunda olan Çanakkale'nin en güzel mevkiinde bulunan ÇOMÜ, akademik ve idari personeli ve öğrencisi ile yaklaşık 48.000 kişilik bir ailedir.

Kentiyile ve toplumuyla bütünleşmeyi, bilimsel faaliyetlerinin ürününü kaliteli hizmet olarak yansıtmayı, ülkemizin daha çağdaş seviyelere ulaştırılması için öncülük etmeyi görev edinen Üniversitemiz, yeni ve dinamik bir neslin gelişimi için çalışmalarını tüm hızıyla sürdürmektedir. Üniversitemiz bugün önemi her geçen gün artan ve dünya tarihinin akışını değiştiren bu topraklarda, ecdada yakışır bir üniversite sorumluluğu ve

gayreti içerisinde öncelikle kendi öğrencilerimize sonra da Balkan öğrencilerine olmak üzere dünyanın her yerinden öğrenciyi bünyesine katma hedefiyle hızla büyümektedir.

Faaliyet raporları, kurum kültürüne sağladığı fayda ile beraber iç ve dış paydaşlarımızın ve kamuoyunun bilgilendirilmesi, şeffaflık anlayışı kapsamında çok değerli bilgileri içerir. Gelişen ve aynı zamanda yerel dinamiklerin gelişimine de katkılar yapan ÇOMÜ olarak hedefimiz “Eğitimde ve Bilimde Hep Birlikte Daha İleri” hedefiyle hazırlanan “2025 Yılı Faaliyet Raporu” kamuoyunun bilgilerine saygıyla arz olunur.

Prof. Dr. Ramazan Cüneyt ERENOĞLU
Rektör

A.MİSYON VİZYON VE DEĞERLERİMİZ

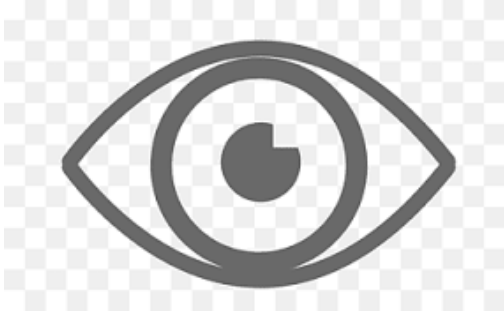
MİSYONUMUZ

Çağdaş, sürdürülebilir ve kapsayıcı eğitim yaklaşımı ile yetkin bireyler yetiştirmek; ürettiği bilimsel bilgi ve teknolojiler ile gerçekleştirdiği kültürel, sportif ve sanatsal faaliyetlerle ulusal ve uluslararası düzeyde topluma katkı sunmaktır.



VİZYONUMUZ

Yetiştirdiği yenilikçi ve girişimci bireyler ile toplumun yaşam kalitesine katkıda bulunan bilim, teknoloji, sanat, spor ve kültür alanlarında öncü bir üniversite olmak.





TEMEL DEĞERLERİMİZ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi; bulunduğu değerli coğrafya içerisinde kuruluşundan bugüne kadar elde ettiği tüm kazanımları ile yüksek değerlere sahip bir üniversite olma yolunda ilerlemektedir.

Bu değerlerimiz:

- Adalet ve Liyakat
- Akademik Yetkinlik
- Kurumsal Aidiyet ve Katılımcılık
- Topluma ve Doğaya Duyarlılık
- Etik Değerlere Bağlılık
- İnsana ve Farklılıklara Saygı
- Girişimcilik, Yenilikçilik ve Yaratıcılık
- Erişilebilirlik, Şeffaflık ve Hesap Verebilirlik
- Kalite Odaklı Kurum Kültürü
- Millî ve Manevi Değerlere Bağlılık
- Kapsayıcı Eğitim Yaklaşımı

B.AMAÇ VE HEDEFLERİMİZ

| | |
|--|---|
| Nitelikli Ar-Ge ve Ür-Ge Faaliyetleri Yoluyla Ulusal ve Uluslararası Düzeyde Katma Değer Oluşturmak | <p>1.1. Araştırma Geliştirme ve Ürün Geliştirme Kapasitesini Artırmak</p> <p>1.2. Katma Değer Yaratan Araştırma Çıktılarını Artırmak</p> <p>1.3. Girişimcilik Faaliyetlerini Teşvik Etmek ve Yaygınlaştırmak</p> <p>1.4. Üniversite-Sanayi İşbirlikleri Kapsamında Ortak Araştırma ve Ürün Geliştirme Projelerini Artırmak</p> <p>1.5. Öğrenci Girişimcilik ve Yenilikçilik Programlarını Desteklemek</p> |
| Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Niteliğini Sürdürülebilir Olarak Artırmak | <p>2.1. Eğitim-öğretim Faaliyetlerinin Kalitesini Artırmak</p> <p>2.2. Öğrencilerin Yetkinliklerini Geliştiren Faaliyetleri Artırmak</p> <p>2.3. Öğretim Elemanlarının Yetkinliklerini Güçlendirmek</p> <p>2.4. Eğitim- Öğretim Altyapısını Güçlendirmek</p> |
| Toplum ve Çevre Yararına Hizmetleri Geliştirmek | <p>3.1. Toplumsal Katkı Faaliyetlerinin Artırılması</p> <p>3.2. Üniversite Tarafından Sunulan Kamu Hizmetlerinin Güçlendirilmesi</p> <p>3.3. Çevre Dostu Üniversite faaliyetlerinde Etkinliği Artırmak</p> |
| Üniversitemizin Uluslararası Tanınırlığını Artırmak | <p>4.1. Uluslararası Öğrenci, Akademik ve İdari Personel Hareketliliğini Artırmak</p> <p>4.2. Uluslararası Tanınırlığı Geliştirmeye Yönelik Faaliyetleri Artırmak</p> |
| Kalite Kültürünü ve Kurumsal Kaynakları Güçlendirmek | <p>5.1. Kurum İçi Memnuniyeti ve Kurumsal Aidiyeti Geliştirmek</p> <p>5.2. Paydaşlarla İletişimi Güçlendirmek ve Sürekliliğini Sağlamak</p> <p>5.3. Kurumsal Veri Yönetimi ve Dijital Gelişim Süreçlerini Güçlendirmek</p> <p>5.4. Kurumsal Kaynakları Güçlendirmek</p> |

C.GÖREV YETKİ SORUMLULUKLAR

2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanununun 12'nci maddesinde Üniversitelerin görevleri aşağıdaki gibi belirlenmiştir:

- a) Çağdaş uygarlık ve eğitim - öğretim esaslarına dayanan bir düzen içinde, toplumun ihtiyaçları ve kalkınma planları ilke ve hedeflerine uygun ve ortaöğretime dayalı çeşitli düzeylerde eğitim - öğretim, bilimsel araştırma, yayım ve danışmanlık yapmak,
- b) Kendi ihtisas gücü ve maddi kaynaklarını rasyonel, verimli ve ekonomik şekilde kullanarak, milli eğitim politikası ve kalkınma planları ilke ve hedefleri ile Yükseköğretim Kurulu tarafından yapılan plan ve programlar doğrultusunda, ülkenin ihtiyacı olan dallarda ve sayıda insan gücü yetiştirmek,
- c) Türk toplumunun yaşam düzeyini yükseltici ve kamuoyunu aydınlatıcı bilimsel verileri söz, yazı ve diğer araçlarla yaymak,
- d) Örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim yoluyla toplumun özellikle sanayileşme ve tarımda modernleşme alanlarında eğitilmesini sağlamak,
- e) Ülkenin bilimsel, kültürel, sosyal ve ekonomik yönlerden ilerlemesini ve gelişmesini ilgilendiren sorunlarını, diğer kuruluşlarla işbirliği yaparak, kamu kuruluşlarına önerilerde bulunmak suretiyle öğretim ve araştırma konusu yapmak, sonuçlarını toplumun yararına sunmak ve kamu kuruluşlarınca istenecek inceleme ve araştırmaları sonuçlandırarak düşüncelerini ve önerilerini bildirmek,
- f) Eğitim - öğretim ve seferberliği içinde, örgün, yaygın, sürekli ve açık eğitim hizmetini üstlenen kurumlara katkıda bulunacak önlemleri almak,
- g) Yörelerindeki tarım ve sanayinin gelişmesine ve ihtiyaçlarına uygun meslek elemanlarının yetişmesine ve bilgilerinin gelişmesine katkıda bulunmak, sanayi, tarım ve sağlık hizmetleri ile diğer hizmetlerde modernleşmeyi, üretimde artışı sağlayacak çalışma ve programlar yapmak, uygulamak ve yapılanlara katılmak, bununla ilgili kurumlarla işbirliği yapmak ve çevre sorunlarına çözüm getirici önerilerde bulunmak,
- h) Eğitim teknolojisini üretmek, geliştirmek, kullanmak ve yaygınlaştırmak,
- i) Yükseköğretimin uygulamalı yapılmasına ait eğitim - öğretim esaslarını geliştirmek, döner sermaye işletmelerini kurmak, verimli çalıştırmak ve bu faaliyetlerin geliştirilmesine ilişkin gerekli düzenlemeleri yapmaktır.

D.İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1.KURUMSAL TARİHÇE

03.07.1992 tarihinde, 3837 sayılı Kanunla kurulan Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 1992-1993 Eğitim-Öğretim yılında Trakya Üniversitesi'nden devredilen Eğitim Fakültesi, Çanakkale Meslek Yüksekokulu ve Biga Meslek Yüksekokulu ile eğitim-öğretim hayatına başlamıştır.

| | |
|----------------------------------|---|
| 1993-1994 Eğitim-Öğretim yılında | Fen Edebiyat Fakültesi, Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksekokulu ve Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu |
| 1994-1995 Eğitim-Öğretim yılında | Biga İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Ayvacık, Bayramiç, Çan, Ezine, Gelibolu ve Yenice Meslek Yüksekokulları, Fen Bilimleri ve Sosyal Bilimler |
| 1995-1996 Eğitim-Öğretim yılında | Ziraat Fakültesi, Su Ürünleri Fakültesi, İlahiyat Fakültesi ve Mühendislik-Mimarlık Fakültesi |
| 1996-1997 Eğitim-Öğretim yılında | Güzel Sanatlar Fakültesi, Sağlık Yüksekokulu |
| 1998-1999 Eğitim Öğretim yılında | Gökçeada Meslek Yüksekokulu, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu |
| 2000-2001 Eğitim Öğretim yılında | Tıp Fakültesi, Lâpseki Meslek Yüksekokulu |
| 2008-2009 Eğitim Öğretim yılında | Gökçeada Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu |
| 2009-2010 Eğitim Öğretim yılında | Yabancı Diller Yüksekokulu |
| 2010-2011 Eğitim Öğretim yılında | Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, İletişim Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu |
| 2012-2013 Eğitim-Öğretim yılında | Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Siyasal Bilgiler Fakültesi, Turizm Fakültesi, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Çanakkale Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu, Çanakkale Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu, Denizcilik Meslek Yüksekokulu |
| 2015-2016 Eğitim-Öğretim yılında | Diş Hekimliği Fakültesi |
| 2017-2018 Eğitim-Öğretim yılında | Biga Uygulamalı Bilimler Fakültesi |
| 2018-2019 Eğitim-Öğretim yılında | Spor Bilimleri Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi |
| 2019-2020 Eğitim-Öğretim yılında | Çanakkale Uygulamalı Bilimler Fakültesi |
| 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılında | Lisansüstü Eğitim Enstitüsü |
| 2021-2022 Eğitim Öğretim yılında | Fen Fakültesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, Çan Uygulamalı Bilimler Fakültesi |
| 2022-2023 Eğitim Öğretim yılında | Müzik ve Sahne Sanatları Fakültesi |

2.FİZİKSEL YAPI

Üniversitemiz 1 enstitü, 21 fakülte, 3 yüksekokul, 13 meslek yüksekokulu ve 38 araştırma ve uygulama merkezi ile eğitim - öğretim hizmetlerini yerine getirmekte olup kampüslerimiz Çanakkale merkez ve dokuz ilçede bulunmaktadır.



Terzioğlu Yerleşkesi: Üniversitemizin pek çok akademik ve idari biriminin yer aldığı merkez yerleşkemizdir. Yerleşke 3.013 dekarlık bir alan üzerinde, denize sadece birkaç yüz metre uzaklığında, orman içine gömülü ayrıcalıklı doğal bir güzelliğe sahiptir. Yerleşkemizde; Rektörlük, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Fen Fakültesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, Siyasal Bilgiler Fakültesi, İletişim Fakültesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Turizm Fakültesi, Tıp Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Çanakkale Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Yabancı Diller Yüksekokulu, Çanakkale Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Çanakkale Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, 2 spor salonu, merkezi laboratuvar binası, Merkezi Kütüphane binası, kreş ve sosyal alanlar ile birlikte yaklaşık 35.000 öğrenciye hizmet vermektedir.

Anafartalar Yerleşkesi: Çanakkale kent merkezinde yer alan ve 27 dekarlık bir alana kurulan Anafartalar Yerleşkemiz yenilenen Eğitim Fakültesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Müzik ve Sahne Sanatları Fakültesi, Devlet Konservatuarı, Sürekli Eğitim Merkezi, Uzaktan Eğitim Merkezi ile öğrencilere hizmet vermektedir.



Sarıcaeli Yerleşkesi: 91 dekar büyüklükteki yerleşkemiz içinde en büyük alan Teknopark alanı olarak kullanılmaktadır. Ayrıca Ziraat Fakültesi uygulama alanı, Teknolojik ve Tarımsal Araştırma Merkezi (TETAM)'da bu yerleşke de bulunmaktadır.

Ramazan Aydın Yerleşkesi: Çanakkale merkeze yaklaşık 75 km mesafede ve 859 dekarlık bir alanda bulunan yerleşkede Biga İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Biga Uygulamalı Bilimler Fakültesi ve Biga MYO binaları, İbrahim Bodur Girişimcilik Uygulama ve Araştırma Merkezi, Süt ve Süt Ürünleri Uygulama ve Araştırma Merkezi, kütüphane, spor salonu ve hazırlık okulu binası bulunmaktadır.



Dardanos Yerleşkesi: 293 dekarlık Yerleşkemizde; Spor Bilimleri Fakültesi ve Denizcilik Meslek Yüksekokulu bulunmaktadır. Ayrıca Üniversitemiz sosyal tesisleri de

bu yerleşkededir. Yerleşkemiz; kapalı havuz, sauna, kondisyon merkezi, jimnastik salonu, artistik jimnastik salonu, dans salonu, mücadele sporları salonu, derslikler, futbol sahası, spor salonu, tenis kortu ve açık basketbol sahaları, uygulama oteli ve restoranı barındırmaktadır. Yerleşkenin pek çok sportif alternatif sunması Üniversitemiz açısından oldukça önemlidir.



Ulupınar Yerleşkesi: Çanakkale merkezine 10 km uzaklıkta, 410 metre yükseklikte ve 25 dekar büyüklüğündedir. Ulupınar Gözlemevi ve ÇOMÜ evini

barındırmaktadır. Merkezin laboratuvarı durumundaki gözlemevinde üç robotik teleskop ve bir meteoroloji istasyonu bulunmaktadır.



Çanakkale Şehitleri Yerleşkesi: Terzioğlu Yerleşkesi yakınlarında ve 50 dekarlık bir alanda bulunmaktadır. Yerleşke; İlahiyat Fakültesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, kongre merkezi, kütüphane, Uygulama Camii'ni barındırmaktadır.



Kepez Yerleşkesi: Kepez Beldesi'nde yer alan yerleşkemiz yaklaşık 9 dekar büyüklüğündedir. Diş Hekimliği Fakültesi ile Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi bu Yerleşkede hizmet vermektedir.



ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi: 12 Kasım 2008’de hizmet vermeye başlayan hastanemiz, bünyesinde 63 erişkin, 16 yenidoğan, 7 çocuk yoğun bakım olmak üzere 86 ruhsatlı yoğun bakım ünitesi, 117 polikliniği, 7 gün 24 saat hizmet veren 18 ameliyathanesi, laboratuvar ve üniteler ile birlikte her türlü tetkik isteğe cevap verebilecek 565 yatak kapasiteli bir sağlık kurumudur.

Uzman ve deneyimli sağlık personeli ile beraber tıbbın her dalında kaliteli sağlık hizmeti vermeyi amaç edinmiş olan hastanemiz, her türlü hastanın tanı ve tedavisini yapabilecek teknik donanıma sahiptir.



Dardanos Çocuklari: Terzioğlu Yerleşkesi içinde yer alan Kreş, öncelikle personelimize ve kalan kontenjan dahilinde diğer kamu kurumlarına hizmet vermektedir. Deneyimli kadrosu ve uygulanan çağdaş eğitim modelleri ile öğrencilere başarılı bir okul öncesi eğitimi verilmektedir.



Merkezi Kütüphane: Terzioğlu Yerleşkesi içinde yer alan 8287 m² kapalı alana sahip Merkezi Kütüphanemiz 7 gün/24 saat hizmet vermektedir. Özellikle sınav dönemlerinde yoğun talep gören kütüphanemiz, artan kitap sayısı nedeniyle fiziksel olarak yetersiz gelmiştir. Bu nedenle modern yeni bir ek bina yapılmış olup büyüklük olarak Türkiye'nin sayılı kütüphaneleri arasına girmiştir. 2014 yılında kullanıma açılan ek binası ile 1000 kişilik oturma alanı 17 km raf uzunluğuna sahip zengin basılı ve elektronik koleksiyonu ile kullanıcılarına hizmet vermeye devam etmektedir. ÇOMÜ kütüphaneleri 1 merkez kütüphane, 3 Fakülte kütüphanesi ve 9 kitaplıktan oluşmaktadır. Açık raf sistemi ve Dewey Decimal Classification konusal sınıflama sistemi ile kullanıcılarına hizmet vererek araştırmacıların kolaylıkla aradıkları yayınlara ulaşabilmesini amaçlamaktadır. Kütüphanemizde 2010 yılında 80.000 civarında olan basılı kitap sayısı 2025 yılı sonu itibariyle 684.122'e ulaşmıştır. Yıllar itibariyle de kütüphane kaynaklarımız arttırılmakta olup kullanıcılarına en iyi imkânı sunmaya çalışmaktadır.



Diğer Yerleşkeler: Bunların yanında Ayvacık, Bayramiç, Çan, Ezine, Gelibolu, Gökçeada, Lâpseki ve Yenice'de bulunan meslek yüksekokullarımızın kendilerine ait yerleşkeleri bulunmaktadır.

3.TEŞKİLAT YAPISI (31.12.2025)

Tablo 1:Yönetim Kurulu

| | | |
|----|--|---|
| 1 | REKTÖR | Prof. Dr. R. Cüneyt ERENOĞLU |
| 2 | REKTÖR YARDIMCISI | Prof. Dr. Evren KARAYEL GÖKKAYA |
| 3 | REKTÖR YARDIMCISI | Prof. Dr. Hüsnü Levent DALYANCI |
| 4 | REKTÖR YARDIMCISI | Prof. Dr. Arda AYDIN |
| 4 | BİGA İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Nazan YELKİKALAN |
| 5 | DENİZ BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Murat YİĞİT |
| 6 | BİGA UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ DEKAN V. | Prof. Dr. Özgür TOPKAYA |
| 7 | ÇAN UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Serdar KURT |
| 8 | ÇANAKKALE UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ DEKAN V. | Prof. Dr. Yeşim BÜYÜKATEŞ |
| 9 | DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Esra ERCAN |
| 10 | EĞİTİM FAKÜLTESİ DEKAN V. | Prof. Dr. Muzaffer ÖZDEMİR |
| 11 | GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Didem ÇATAL |
| 12 | FEN FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Hava ÖZAY |
| 13 | İLAHİYAT FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Muhammed Fatih KESLER |
| 14 | İNSAN VE TOPLUM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Nurettin ASLAN |
| 15 | İLETİŞİM FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Hülya Önal |
| 16 | MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ DEKAN V. | Prof. Dr. Okan YILMAZ |
| 17 | MÜZİK VE SAHNE SANATLARI FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Uğur TÜRKMEN |
| 18 | SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKAN V. | Prof. Dr. Ayten DİNÇ |
| 19 | MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Özgün AKÇAY |
| 20 | SİYASAL BİLGİLER FAKÜLTESİ DEKANI | Prof. Dr. Veli YILANCI |
| 21 | TIP FAKÜLTESİ DEKAN V. | Prof. Dr. Semra USTA |
| 22 | SPOR BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKAN V. | Prof. Dr. Hürmüz KOÇ |
| 23 | TURİZM FAKÜLTESİ DEKAN V. | Prof. Dr. Şefik Okan MERCAN |
| 24 | ZİRAAT FAKÜLTESİ DEKAN V. | Prof. Dr. Anıl ÇAY |
| 25 | SENATOCA SEÇİLMİŞ ÜYE | Prof. Dr. Ahmet TUNÇ |
| 26 | SENATOCA SEÇİLMİŞ ÜYE | Prof. Dr. Özlem YAYINTAŞ |
| 27 | SENATOCA SEÇİLMİŞ ÜYE | Prof. Dr. Sibel TAN |
| 28 | RAPORTÖR (GENEL SEKRETER V.) | Oğuz ÜNAL |

Üniversitemizin sahip olduğu akademik teşkilatlanmaya aşağıda yer verilmiştir. Üniversitemizde 1 enstitü, 21 fakülte, 3 yüksekokul 13 meslek yüksekokulu 36 uygulama ve araştırma merkezi bulunmaktadır.

Tablo 2: Akademik Teşkilat

| Enstitüler | 1. Lisansüstü Eğitim Enstitüsü |
|------------------------------|--|
| Fakülteler | <ol style="list-style-type: none">1. Biga İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi2. Biga Uygulamalı Bilimler Fakültesi3. Çan Uygulamalı Bilimler Fakültesi4. Çanakkale Uygulamalı Bilimler Fakültesi5. Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi6. Dış Hekimliği Fakültesi7. Eğitim Fakültesi8. Fen Fakültesi9. Güzel Sanatlar Fakültesi10. İlahiyat Fakültesi11. İletişim Fakültesi12. İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi13. Mimarlık ve Tasarım Fakültesi14. Mühendislik Fakültesi15. Müzik ve Sahne Sanatları Fakültesi16. Sağlık Bilimleri Fakültesi17. Siyasal Bilgiler Fakültesi18. Spor Bilimleri Fakültesi19. Tıp Fakültesi20. Turizm Fakültesi21. Ziraat Fakültesi |
| Yüksekokullar | <ol style="list-style-type: none">1. Devlet Konservatuarı2. Gökçeada Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu3. Yabancı Diller Yüksekokulu |
| Meslek Yüksekokulları | <ol style="list-style-type: none">1. Ayvacık Meslek Yüksekokulu2. Bayramiç Meslek Yüksekokulu3. Biga Meslek Yüksekokulu4. Çan Meslek Yüksekokulu5. Çanakkale Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu6. Çanakkale Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu7. Deniz Teknolojileri Meslek Yüksekokulu8. Ezine Meslek Yüksekokulu9. Gelibolu Piri Reis Meslek Yüksekokulu10. Gökçeada Meslek Yüksekokulu11. Lâpseki Meslek Yüksekokulu12. Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu13. Yenice Meslek Yüksekokulu |

**Uygulama
ve Araştırma
Merkezleri**

1. Atatürk ve Çanakkale Savaşları Araştırma Merkezi
2. Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi
3. Akademik Etik Uygulama ve Araştırma Merkezi
4. Astrofizik Araştırma Merkezi-Ulupınar Gözlem Evi
5. Balkan ve Ege Uygulama ve Arş. Merkezi
6. Bağımlılıkla Mücadele Uygulama ve Araştırma Merkezi
7. Bilim ve Teknoloji Uygulama Merkezi
8. Bilişsel ve Davranış Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
9. Biyoçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkezi
10. Çanakkale Seramikleri AUM
11. Çocuk Eğitimi UAM
12. Deneysel Araştırmalar AUM
13. Deniz Kaplumbağaları UA
14. Deprem Araştırma UAM
15. Dezavantajlı Çocuklar UAM
16. El Sanatları UAM
17. Enerji Kaynakları AUM
18. Engelli Sporcu Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
19. Geleneksel Türk Sporları ve Oyunları UAM
20. İbrahim Bodur Girişimcilik UAM
21. Kadın ve Aile Çalışmaları UAM
22. Müzik UAM
23. Sağlık UAM
24. Sağlıklı ve Aktif Yaşlanma Çalışmaları UAM
25. Sivil Toplum Kuruluşları UAM
26. Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı UAM
27. Sualtı AUM
28. Sürekli Eğitim Merkezi
29. Turizm UAM
30. Türk Dünyası Değerlerini UAM
31. Türk İslam Kültür ve Sanatlar UAM
32. Türkçe Öğretimi UAM
33. Türkiye-Avustralya Çalışmaları UAM
34. Türkiye-Rusya İşbirliği UAM
35. Uzaktan Algılama UAM
36. UZAKTAN Eğitim UAM
37. Üstün Yetenekliler UAM
38. Zihinsel Engelli Çocuklar Eğitimi UAM

4-TEKNOLOJİ VE BİLİŞİM ALTYAPISI

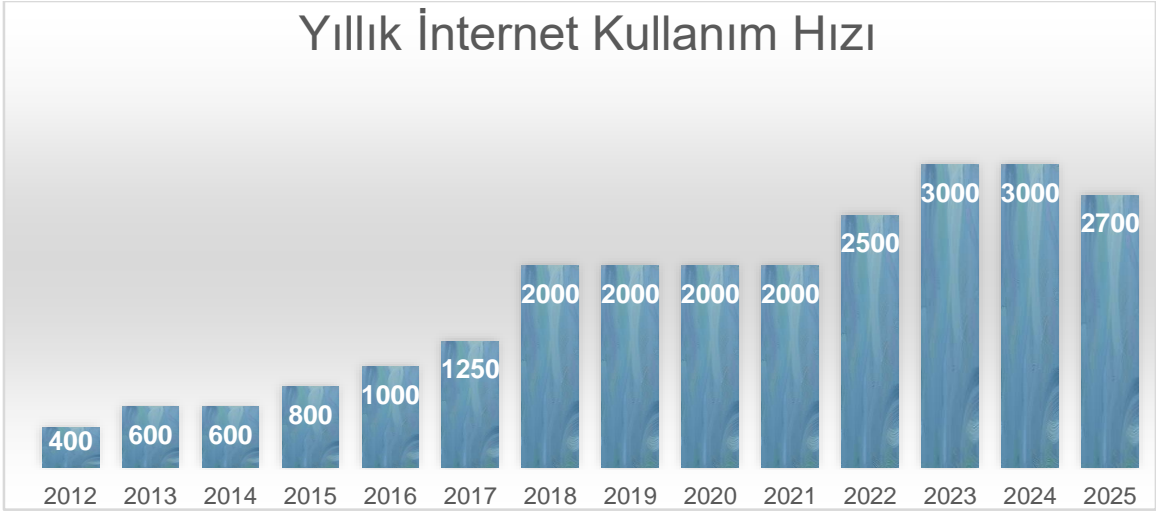
2025 yılı itibariyle; Üniversitemizin 17 yerleşkesi ile birlikte toplam Metro Ethernet hızı yaklaşık 4,94 Gbps olmakla birlikte internet hızı 3 Gbps'tir. Üniversitemiz yerleşkelerinin internet bağlantı hızları aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

Türkiye'de ODTÜ ve Ankara Üniversitesi'nin ardından üçüncü olarak devreye sokulmuş ve kullanılmakta olan eduroam hizmeti çalışmaları tamamlanmıştır ve kullanımı devam etmektedir. 17 yerleşkede ve hemen hemen tüm Fakülte ve okullarda kablosuz internet yayın hizmeti verilmektedir. Öğrencilerimizin ve personelimizin de kullanımını artırmak için kablosuz erişim noktalarının sayılarının artırılması çalışmalarına devam etmektedir.

Tablo 3:Üniversitemiz geneli internet hızları (Megabit)

| | |
|---|------|
| Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi [Ana uç] | 2700 |
| Anafartalar Yerleşkesi(Eğitim Fak) [Arka uç] | 300 |
| Dış Hekimliği Fakültesi Yerleşkesi [Arka uç] | 100 |
| Ayvacık MYO [Arka uç] | 40 |
| Bayramiç MYO [Arka uç] | 50 |
| Biga İktisadi ve İdari Bilimler Fak. [Arka uç] | 200 |
| Çan MYO [Arka uç] | 200 |
| Dardanos Yerleşkesi [Arka uç] | 100 |
| Ezine MYO Yeni Yerleşke [Arka uç] | 50 |
| Gelibolu Piri Reis MYO - Gelibolu MYO [Arka uç] | 80 |
| Gökçeada MYO [Arka uç] | 80 |
| Kültür Evi [Arka uç] | 20 |
| Nedime Hanım Yerleşkesi | 20 |
| Lapseki MYO [Arka uç] | 80 |
| Sarıcaeli Yerleşkesi [Arka uç] | 20 |
| Ulupınar Astrofizik Gözlemevi [Arka uç] | 20 |
| Yenice MYO [Arka uç] | 100 |
| Çanakkale Şehitleri Yerleşkesi | 150 |

Grafik 1:Yıllık İnternet Kullanımı Hızı



2025 yılında mevcut binalardaki personelin kullanımına yönelik yaşanan internet bağlantı ucu sayılarının artırılması için çalışmalarımız devam etmiştir. 2025 yılı içerisinde kullanıcıların network ucu ihtiyaçlarını gidermek için Daire Başkanlığımızca en az 211 network kablosu çekimi, kanalet döşeme ve en az 206 priz montajı çalışmaları yapılmıştır. Binalarda yetersiz olan uç sayıları belirlenip kablo çekim işleri yürütülmektedir. Yaklaşık olarak 9000 metre Cat6 kablo çekimi yapılmıştır. Çanakkale Uygulamalı Bilimler Fakültesi ve Çanakkale Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu binalarında 3 adet bilgisayar laboratuvarının kablo çekim işlemleri tamamlanmıştır. Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi ve Çan Meslek Yüksekokulu'nun bilgisayar laboratuvarlarının sorunları çözülmüştür. 3 binada 17 core bina içi Fiber sonlandırma işi yapılmıştır. 5 adet projeksiyon montajı, 17 adet projeksiyon kablosu çekilmiştir. ÖSEM binası için 13 adet kamera kablosu çekilmiş, 4 core fiber uç sonlandırılmış ve 5 adet switch montajı yapılmıştır. Terzioğlu Yerleşkesi Taş Amfi Bölgesine 3 Adet internet hattı çekilmiştir. Fen Fakültesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, Denizcilik Meslek Yüksek Okulu, Spor Bilimleri Fakültesi ve Müzik ve Sahne Sanatları Fakültesi, Türkçe Öğretimi ve Uygulama araştırma Merkezi ve Dış İlişkiler Koordinatörlüğü Birimlerinin yer değişikliği esnasında 71 adet yeni internet hattı çekilmiştir.

2025 yılında Trakya Kariyer Fuarı kapsamında içdaş kongre merkezi led ekran paneli için 20 adet toplam 1340 metre kablo çekilmiştir. Fuar alanı kablosuz internet güçlendirme kapsamında 6 adet outdoor 7 adet indoor takılmıştır.

Birimlerden gelen talepler doğrultusunda dış şirketlerden alınan hizmetlerden dolayı veya akademik çalışmalar için kullanılan erişimler için güvenlik duvarında gerekli

izinler verilmiştir. Sistem birimi tarafından aktif edilen Cportal için güvenlik duvarında izinler tekrar düzenlenmiştir.

2025 yılında toplamda 70 adet bina içi (Dardanos Spor Bilimleri Fakültesi, Müzik ve Sahne Sanatları Fakültesi, Araştırma Hastanesi ve Diş hastanesine) ve 6 adet bina dışı kablosuz erişim cihazı aktif edilmiştir.

2025 yılında yazılım alanında yapılmış çalışmalar:

ÇOMÜ BİLGE (Deneysel)

Üniversitemiz bünyesinde geliştirilen Bilge adlı yapay zekâ destekli rehber asistanı, öğrenci, akademik ve idari personelin üniversiteye ilişkin bilgiye hızlı ve kesintisiz biçimde erişimini sağlamak amacıyla hayata geçirilmiştir. Bilge; sıkça sorulan soruların yanıtlanmasının yanı sıra akademik ve idari süreçlere ilişkin yol gösterici açıklamalar sunmakta, ilgili birimlere yönlendirmeler yapmakta ve kullanıcıların ihtiyaç duyduğu bilgilere 7/24 erişebilmesini mümkün kılmaktadır. Bu sayede üniversite içindeki bilgi akışını düzenleyerek birimlerin üzerindeki bilgilendirme yükünü önemli ölçüde azaltmaktadır. Sürekli geliştirilebilir ve güncellenebilir yapısı sayesinde mevcut değişikliklere hızlıca uyum sağlayabilmektedir. Bu yönüyle Bilge, üniversitemizin dijital dönüşüm ve yenilikçi teknolojileri etkin kullanma vizyonunun somut bir çıktısı olarak, hizmet kalitesinin artırılmasına ve öğrenci/personel memnuniyetinin yükseltilmesine önemli katkılar sunmaktadır.

Üniversite Bilgi Sistemleri Entegre Yönetim Paneli HESAPADMN V2

Bilgi İşlem Daire Başkanlığı bünyesinde daha önce geliştirilen yazılımın güncel ihtiyaçlara ve teknolojik gereksinimlere uygun olarak yapılandırılmış versiyonu hazırlanmıştır. Geliştirilen bu sistem, üniversite genelinde yürütülen birçok kritik dijital sürecin tek bir merkezden, güvenli ve yetkilendirilmiş şekilde yönetilmesini amaçlamaktadır.

Sistem; üniversitedeki öğrenci ve personel LDAP hesaplarının, Kurumsal E-posta hesaplarının, Parola işlemlerinin ve Personel tek hesap kayıtlarının merkezi olarak yönetilmesini sağlamaktadır. Bunun yanı sıra, Elektronik İmza (e-İmza) başvuru ve takip süreçleri, Ayrılış (işten/kurumdan çıkış) işlemleri, Parola yenileme süreçleri, Dış İnternet Kullanıcısı ekleme ve Kısa link sistemi (link.comu.edu.tr) link oluşturma ve yönetimi gibi birçok operasyonel süreç de sistem üzerinden yürütülebilmektedir.

Tüm bu işlemler, görev tanımlarına göre yetkilendirilmiş personel aracılığıyla gerçekleştirilmektedir. Böylece işlem güvenliği artırılmakta, yetki karmaşası önlenmekte ve yapılan işlemler kayıt altına alınarak izlenebilirlik ve denetlenebilirlik sağlanmaktadır.

Geliştirilen entegre yönetim paneli sayesinde, dağınık halde yürütülen süreçler tek bir platformda toplanmış; operasyonel verimlilik, hata oranlarının azaltılması, zaman tasarrufu ve kurumsal bilgi güvenliğinin güçlendirilmesi hedeflenmiştir. Sistem, üniversitenin dijital dönüşüm hedeflerine katkı sağlayacak şekilde sürdürülebilir, ölçeklenebilir ve geliştirilebilir bir mimari ile tasarlanmıştır.

Üniversite Web Siteleri Erişilebilirlik (Accessibility) Uygulaması

Üniversitemiz bünyesinde yer alan tüm kurumsal web sitelerinde, dijital hizmetlere erişimde fırsat eşitliğini sağlamak ve erişilebilirlik standartlarına uyumu artırmak amacıyla erişilebilirlik (accessibility) widgetı uygulaması hayata geçirilmiştir.

Uygulama, merkezi bir yapı üzerinden tüm web sitelerine entegre edilerek kullanıcıların görsel, işitsel ve bilişsel farklılıklarına uygun erişim seçeneklerini aktif şekilde kullanabilmelerine imkân tanımaktadır. Bu kapsamda yazı boyutu ayarlama, yüksek kontrast ve renk düzenleri, okunabilirlik artırıcı font seçenekleri, klavye ile gezinme desteği ve ekran okuyucularla uyumluluk gibi temel erişilebilirlik özellikleri kullanıma sunulmuştur.

Mevcut web altyapılarına ek bir geliştirme ihtiyacı doğurmadan devreye alınan bu çözüm, performans ve güvenlik açısından üniversite web sitelerine ek bir yük oluşturmamakta, merkezi yönetim sayesinde bakım ve güncellemeler tek noktadan gerçekleştirilebilmektedir. Uygulama, başta WCAG 2.1 olmak üzere ulusal ve uluslararası erişilebilirlik kriterleri dikkate alınarak yapılandırılmıştır.

Bu çalışma ile üniversitenin dijital hizmetlerinde kapsayıcılık artırılmış, kamu kurumları için öngörülen erişilebilirlik yükümlülüklerine uyum güçlendirilmiş ve denetim süreçlerinde kurumsal uygunluk sağlanmıştır.

Cumhurbaşkanlığı Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi Kapsamındaki Çalışmalar

Cumhurbaşkanlığı Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi kapsamında, üniversitemiz ihtiyaçları doğrultusunda tamamı kurum içi imkânlarla daha önce geliştirilmiş olan BT Varlık Envanter ve Denetim Yönetim Sistemi üzerinde kapsamlı veri, içerik ve sistem güncellemeleri gerçekleştirilmiştir. Söz konusu sistem; herhangi bir dış firmadan hizmet

alımı yapılmadan, lisans veya bakım maliyeti oluşturmadan, üniversite Bilgi İşlem Daire Başkanlığı personeli tarafından uçtan uca tasarlanmış ve geliştirilmiştir.

Yapılan güncelleme çalışmaları kapsamında sistem mimarisi, veri modeli ve iş kuralları Cumhurbaşkanlığı Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi dikkate alınarak; varlık tanımlama, sınıflandırma ve kritiklik belirleme süreçleri tam uyumlu hale getirilmiştir. Kurum bünyesindeki tüm bilgi teknolojileri varlıkları, Rehber’de yer alan varlık grubu ana başlıkları doğrultusunda modellenmiş ve sistem üzerinde yapılandırılmıştır.

Denetim sürecinde her bir varlık grubu için kritiklik dereceleri rehber kriterlerine göre belirlenmiş; bu derecelere uygun idari, teknik ve operasyonel güvenlik tedbirleri sistematik olarak tanımlanmıştır. Mevcut durum analizi ve boşluk analizi çalışmaları sistem üzerinden yürütülerek; uygulama ve teknoloji alanına yönelik tedbirler ile sıkılaştırma önlemleri, ilgili varlık gruplarıyla birebir eşleştirilmiştir. Ayrıca varlık grupları, kurum bünyesinde yürütülmekte olan Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi (BGYS) kapsamında tutulan varlık envanteri ile ilişkilendirilerek bütüncül bir güvenlik yönetimi sağlanmıştır.

Her yıl düzenli olarak gerçekleştirilmesi gereken denetim faaliyetleri, geliştirilen Denetim Yönetim Sistemi üzerinden planlanmış, izlenmiş ve kayıt altına alınmıştır. Denetim çıktıları sistematik biçimde raporlanarak kurumun bilgi ve iletişim güvenliği olgunluk seviyesi ortaya konmuş; rehber uyum durumu teknik ve idari boyutlarıyla belgelendirilmiştir.

Bu çalışmalar sayesinde, piyasada benzer nitelikte yüksek maliyetlerle temin edilebilecek yazılım ve danışmanlık hizmetlerine ihtiyaç duyulmadan, kuruma herhangi bir mali yük getirilmemiş, aksine önemli ölçüde kamu kaynağı tasarrufu sağlanmıştır. Tamamen kurum içi geliştirilen bu sistemler, dışa bağımlılığı ortadan kaldırarak sürdürülebilir, denetlenebilir ve geliştirilebilir bir bilgi güvenliği yönetim altyapısı oluşturmuş; üniversitemizin dijital güvenlik kapasitesine uzun vadeli ve stratejik katkı sağlamıştır.

Kira Takip

Üniversitemiz İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı tarafından kiraya verilen yerlerin kira takip işlemleri ve aylık bazda gecikme faizi, kdv faizi işlemlerini daha kolay bir şekilde takip ve yönetebilmeleri amacıyla Kira Takip sistemi geliştirilmiş ve <https://kira-takip.comu.edu.tr> internet adresi üzerinden yayına alınmıştır.

Trakya Kariyer Fuarı

Trakya Kariyer Fuarı; Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi destekleriyle Marmara Bölgesinde, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ev sahipliğinde ve Edirne Trakya Üniversitesi, Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi, Kırklareli Üniversitesi ve Bandırma Onyedli Eylül Üniversitesi paydaşlığında gerçekleştirilmiştir. Bu amaçla hazırlanan web sayfası <https://trakyakaf.comu.edu.tr> internet adresi üzerinden yayına alınmıştır.

Enstitü Tez Teslimi Randevu Sistemi

Enstitü Tez Teslimi Randevu Sistemi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü'nün yüksek lisans ve doktora öğrencilerine ait tez teslim süreçlerini hızlı, düzenli ve kontrollü bir şekilde yönetebilmesi amacıyla geliştirilmiş dijital bir platformdur. Sistem sayesinde öğrenciler tez teslimi için uygun tarih ve saat aralıklarını kolayca planlayabilirken, enstitü birimleri randevu yoğunluğunu etkin biçimde yönetebilir. Günlük, haftalık ve aylık raporlama imkânı sunan yapı; süreçlerin izlenebilirliğini artırarak zaman kaybını ve iletişim aksaklıklarını en aza indirir. Kullanıcı dostu arayüzü ve merkezi yönetim yapısı ile tez teslim sürecini daha verimli hale getirir.

Sempozyum ve Kongre İçerik Yönetim Sistemi

Sempozyum ve Kongre İçerik Yönetim Sistemi, sempozyum ve kongrelere ait tüm süreçlerin ve içeriklerin merkezi ve etkin bir şekilde yönetilmesini sağlayan kapsamlı bir platformdur. Bildiri gönderiminden program planlamasına kadar tüm aşamaları tek bir yapı altında birleştirerek organizasyon süreçlerini kolaylaştırır. Araştırmacılar bildiri özetlerini ve tam metinlerini güvenli biçimde sisteme yükleyebilirken, katılımcılar etkinlik detaylarına, oturum programlarına ve güncel duyurulara kolayca erişebilir. Çoklu dil desteği sayesinde ulusal ve uluslararası etkinlikler için erişilebilir, kullanıcı dostu ve profesyonel bir yönetim deneyimi sunar.

Tazelenme Üniversitesi Bilgi Sistemi

Tazelenme Üniversitesi Bilgi Sistemi, üniversite bünyesinde yürütülen Tazelenme Üniversitesi Programının akademik, idari ve eğitim-öğretim süreçlerini bütüncül bir yaklaşımla yönetmek amacıyla geliştirilmiş dijital bir platformdur. Sistem; 60/65 yaş ve üzeri bireylerin programa başvuru, kayıt, ders seçimi, duyuru ve etkinlik takibi gibi işlemleri kolaylıkla gerçekleştirebilmelerini sağlarken, program yürütücüleri ve ilgili birimlere öğrenci yönetimi, ders planlaması, raporlama ve içerik yönetimi konusunda

etkin araçlar sunar. Erişilebilirlik odaklı, sade ve anlaşılır arayüzü sayesinde ileri yaş kullanıcıların teknolojiyi rahatlıkla kullanmasını destekler ve yaşam boyu öğrenme anlayışını dijital ortamda sürdürülebilir bir yapıya kavuşturur.

Etkinlik Takip Sistemi (Kurumsal Etkinlik Yönetimi)

Etkinlik Takip Sistemi, kurum bünyesinde düzenlenen tüm etkinliklerin planlama, duyuru, onay, katılım ve raporlama süreçlerini tek bir platform üzerinden etkin ve düzenli bir şekilde yönetmek amacıyla tasarlanmıştır. Yetkili kullanıcılar panel üzerinden etkinlik oluşturabilir; ilgili birimlerce onaylanan etkinlikler kurumsal web sitesinde listelenir ve üst yönetime bildirim sağlanır. Kullanıcılar yaklaşan etkinlikleri kolayca takip edebilir, güncel duyurulara anında erişebilirken; yöneticiler etkinlik takvimini yönetebilir, katılımcı verilerini analiz edebilir ve detaylı raporlar oluşturabilir. Kullanıcı dostu arayüzü ve merkezi yapısı sayesinde etkinlik yönetimini şeffaf, verimli ve sürdürülebilir hale getirir.

5- İNSAN KAYNAKLARI

A. Akademik Personel

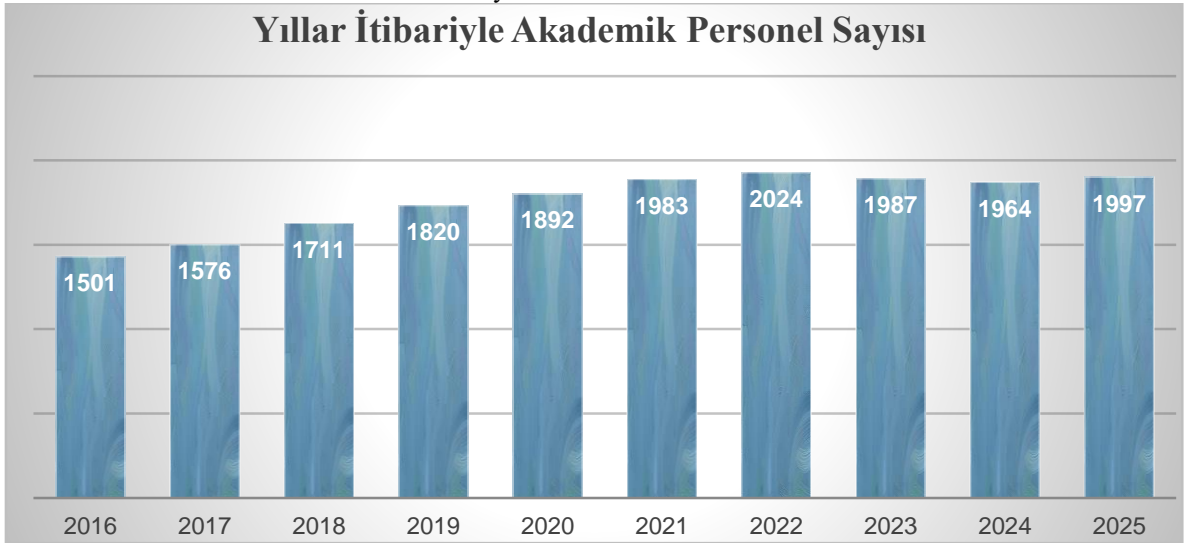
2025 yılı itibariyle 1997 akademik personelimiz bulunmaktadır. Özellikle profesör, doçent, yardımcı doçent ve araştırma görevlisi kadrolarındaki boş kadroların kullanım izninin alınması için gerekli çalışmalar yapılmaktadır. Diğer yandan mevcut dolu kadroların tamamı “Tam Zamanlı” olarak hizmet vermektedir.

Tablo 4: 2025 Yılı İtibariyle Akademik Personel Sayısı

| Unvan | Kadroların Doluluk Oranına Göre | | | İstihdam Şekli | |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|----------------|--------------|
| | Dolu | Boş | Toplam | Tam Zamanlı | Yarı Zamanlı |
| Profesör | 409 | 35 | 444 | 409 | - |
| Doçent | 310 | 94 | 404 | 310 | - |
| Dr. Öğr. Üyesi | 506 | 132 | 638 | 506 | - |
| Öğretim Görevlisi | 402 | 43 | 445 | 402 | - |
| Araştırma Görevlisi | 370 | 203 | 573 | 370 | - |
| TOPLAM | 1997 | 507 | 2504 | 1997 | - |

Grafik 2’de yıllar itibariyle akademik personel sayılarımıza yer verilmiştir. 2016 yılında 1501 olan akademik personel sayımız 2025 yılsonunda 1997’ye ulaşmıştır. Yaklaşık olarak %33 artış göstermiştir.

Grafik 2: Yıllara Göre Akademik Personel Sayısı



Tablo 5’te akademik personelimizin yaş aralıklarına göre dağılımı görülmektedir.

Tablo 5: Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

| Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 25-29 Yaş | 30-34 Yaş | 35-39 Yaş | 40-44 Yaş | 45-49 Yaş | 50- Üzeri |
| Kişi Sayısı | 113 | 174 | 276 | 393 | 403 | 638 |
| Yüzde | 6 | 9 | 14 | 20 | 20 | 31 |

Tablo 6’da Üniversitemize görevlendirilen yabancı uyruklu 14 akademik personelin geldikleri ülkelere ait bilgiler yer almaktadır. Buna göre yabancı ülkelere en çok öğretim görevlisi ünvanı ile görevlendirme yapılmıştır.

Tablo 6: Üniversitemize Görevlendirilen Yabancı Uyruklu Akademik Personel Bilgileri

| Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları | | | |
|------------------------------------|-----------|---|---|
| Unvan | Adet | Geldiği Ülke | Çalıştığı Bölüm |
| Profesör | 1 | Almanya | Arkeoloji |
| Doçent | 1 | Mısır | Temel İslam Bilimleri |
| Doktor Öğretim Üyesi | 4 | Yunanistan, Mısır, Rusya, Ürdün | Temel İslam Bilimleri, Turizm İşletmeciliği, Tarih |
| Öğretim Görevlisi | 8 | ABD., Japonya, Azerbaycan, İran, İtalya, Yunanistan | Yabancı Diller Eğitimi, Resim, Tekstil ve Moda Tasarımı |
| Toplam | 14 | - | - |



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi olarak, Times Higher Education (THE) tarafından yayımlanan 2025 Impact Ranking sonuçlarında Türkiye genelinde 54. Sırada yer aldı.

Tablo 7’de diğer Üniversitelere gönderilen akademik personele ilişkin bilgiler yer almaktadır. Toplam 9 akademik personel diğer üniversitelere görevlendirilmiştir.

Tablo 7: Diğer Üniversitelere Görevlendirilen Akademik Personel Bilgileri

| Diğer Üniversitelere Görevlendirilen Akademik Personel | | | |
|---|-------------|--|--|
| Unvan | Adet | Bağlı Olduğu Bölüm | Görevlendirildiği Üniversite |
| Profesör | 4 | Temel İslam Bilimleri, Eğitim Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri ,Gıda Mühendisliği | Bayburt Üniversitesi, İstanbul Rumeli Üniversitesi, Kafkas Üniversitesi, Lokman Hekim Üniversitesi |
| Doçent | 2 | Hemşirelik, Eğitim Bilimleri | Kıbrıs İlim Üniversitesi, Nişantaşı Üniversitesi |
| Doktor Öğretim Üyesi | 3 | Psikoloji, Özel Eğitim, Acil Yardım ve Afet Yönetimi | Kıbrıs İlim Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Uludağ Üniversitesi |
| Toplam | 9 | - | - |



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Assos kazı heyeti tarafından Ayvacık İlçesine bağlı Behram köyü sınırları içinde olan Assos antik kentinde 2200 yıllık mozaik ve 1800 yıllık anıt mezara ulaşıldı.

B. İdari Personel

Üniversitemizde 2025 yılsonu itibariyle 2.388 idari personel bulunmaktadır. İdari personelimizin sınıflar itibariyle dağılımı aşağıdaki tabloda ifade edilmektedir. Tablo 8’de görüleceği üzere idari personelin 1022’si işçi, 274’ü 4B statüsünde 1092’si de diğer hizmet sınıflarında istihdam edilmektedir.

Tablo 8: Yıllara Göre İdari Personel Sayısı

| | 2023 | | | 2024 | | | 2025 | | |
|-------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | E | K | T | E | K | T | E | K | T |
| Avukatlık Hizmetleri | 1 | 3 | 4 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | 5 |
| Sağlık Hizmetleri | 143 | 406 | 549 | 140 | 394 | 534 | 134 | 388 | 522 |
| Genel İdare Hizmetleri | 244 | 202 | 446 | 232 | 204 | 436 | 224 | 197 | 421 |
| Yardımcı Hizmetler | 22 | 11 | 33 | 18 | 7 | 25 | 17 | 7 | 24 |
| Teknik Hizmetler | 98 | 23 | 121 | 100 | 25 | 125 | 95 | 24 | 119 |
| Din Hizmetleri | 1 | | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| Sürekli İşçiler | 536 | 538 | 1074 | 500 | 524 | 1024 | 496 | 512 | 1008 |
| Daimi ve Vizeli İşçiler | | | | 16 | 3 | 19 | 11 | 3 | 14 |
| 4B | 68 | 58 | 126 | 134 | 129 | 263 | 141 | 133 | 274 |
| TOPLAM | 1113 | 1241 | 2354 | 1143 | 1289 | 2432 | 1121 | 1267 | 2388 |

Tablo 9’da Üniversitemizde görev yapan 274 4/B li personelin ünvanlara göre dağılımına yer verilmektedir. Sözleşmeli personelin 94’ü destek personeli, 64’ü hemşire, 38’ü sağlık teknikeri ve 37 kişisi koruma ve güvenlik görevlisidir.

Tablo 9: Sözleşmeli Personelin (4/B) Unvana Göre Dağılımı (Dolu/Boş)

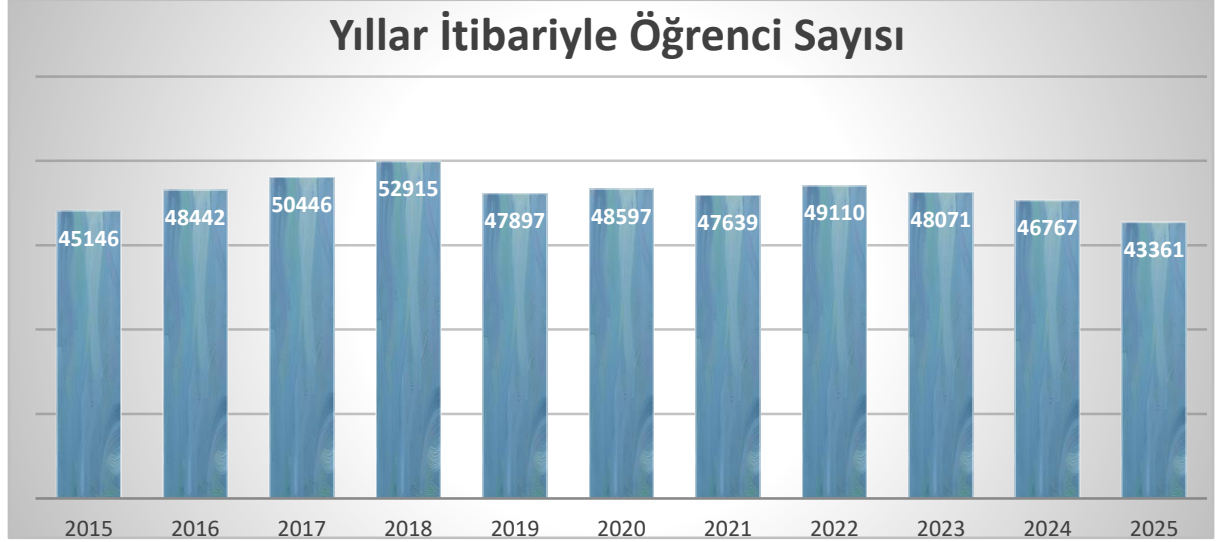
| Sözleşmeli Personel (4/B) | | | |
|----------------------------------|-------------|------------|---------------|
| | Dolu | Boş | Toplam |
| SİSTEM PROGRAMCISI | 0 | 1 | 1 |
| PROGRAMCI | 0 | 3 | 3 |
| GEMİ ADAMI | 2 | 3 | 5 |
| BİYOLOG | 1 | 4 | 5 |
| PSİKOLOG | 0 | 0 | 0 |
| FİZYOTERAPİST | 1 | 0 | 1 |
| DİYETİSYEN | 1 | 0 | 1 |
| HEMŞİRE | 64 | 40 | 104 |
| EBE | 1 | 1 | 2 |
| ECZACI | 0 | 0 | 0 |
| MÜHENDİS | 0 | 1 | 1 |
| MİMAR | 0 | 0 | 0 |
| TEKNİKER | 2 | 1 | 3 |
| TEKNİSYEN | 7 | 4 | 11 |
| BÜRO PERSONELİ | 17 | 19 | 36 |
| KORUMA VE GÜV. GÖR. | 37 | 11 | 48 |
| SAĞLIK TEKNİKERİ | 38 | 24 | 62 |
| DESTEK PERSONELİ | 94 | 62 | 156 |
| DİĞER SAĞLIK PERSONELİ | 5 | 6 | 11 |
| VETERİNER HEKİM | 1 | 1 | 2 |
| BİLİŞİM PERSONELİ | 3 | 1 | 4 |
| TOPLAM | 274 | 182 | 456 |

6-SUNULAN HİZMETLER

A.EĞİTİM HİZMETLERİ

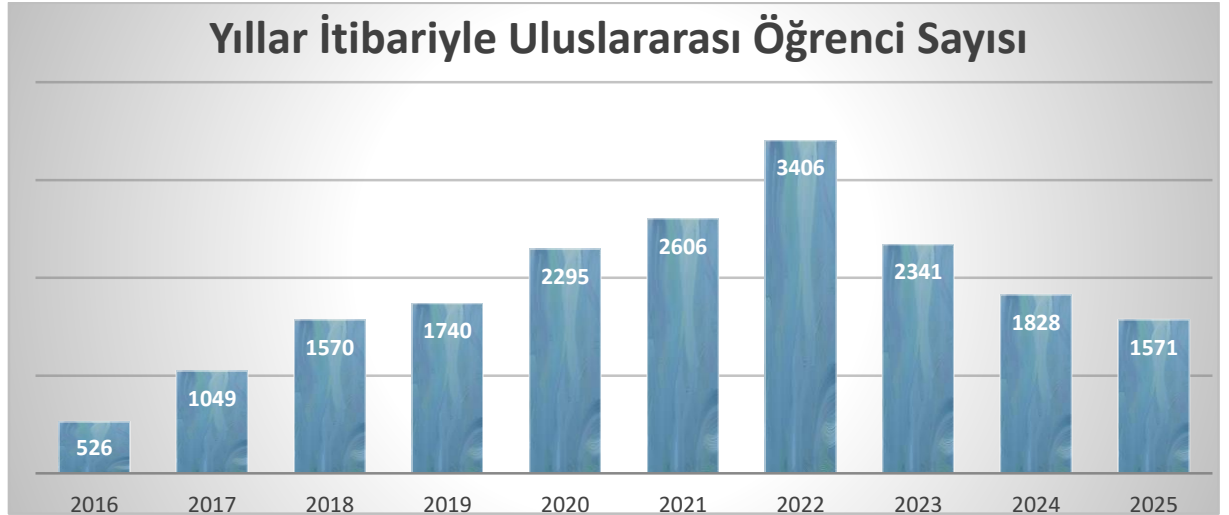
Üniversitemizde 2025 yılsonu itibariyle 43.361 öğrenci bulunmaktadır. Sahip olduğumuz eğitim anlayışı ve yıllar itibariyle geliştirdiğimiz kaliteli eğitimimiz ile sürekli kendimizi yenileyen bir üniversite olarak yolumuza devam edip öğrenci sayımızı artırmak en önemli hedeflerimiz arasındadır.

Grafik 3:Yıllara Göre Öğrenci Sayısı



2024 yılında İkinci öğretim programlarına öğrenci alımı durdurulduğu için öğrenci sayısında azalma meydana gelmiştir.

Grafik 4:Yıllara Göre Uluslararası Öğrenci Sayısı



Grafik 4'te yıllar itibariyle uluslararası öğrenci sayılarına yer verilmektedir. 2025 yılında uluslararası öğrenci sayımız 1.571'dir.



Tablo 10: Öğretim Türüne Göre Öğrenci Dağılımı

| OKUL TÜR | ÖRGÜN | | Toplam | İKİNCİ Ö. | | Toplam | LİSANSÜSTÜ | | Toplam | Genel Toplam |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | Erkek | Kadın | | Erkek | Kadın | | Erkek | Kadın | | |
| FAKÜLTE | | | | | | | 1.733 | 2.354 | 4.087 | 4.087 |
| YÜKSEKOKUL | 9.495 | 13.364 | 22.859 | 1.176 | 1.086 | 2.262 | | | | 25.121 |
| ENSTİTÜ | 6.462 | 6.350 | 12.812 | 328 | 228 | 556 | | | | 13.368 |
| MYO | 314 | 457 | 771 | 7 | 3 | 10 | | | | 781 |
| UZMANLIK | 260 | 292 | | | | | | | | 552 |
| Genel Toplam | 16.531 | 20.463 | 36.442 | 1.511 | 1.317 | 2.828 | 1.733 | 2.354 | 4.087 | 43.909 |

Tablo 10'de 31.12.2025 tarihi itibarıyla Üniversitemizde kayıtlı toplam öğrenci sayıları yer almaktadır. Buna göre toplam öğrenci sayısı 43.909'dur. Bunlardan 36.442 öğrenci örgün öğretim, 2.828 öğrenci ikinci öğretim 4.087 öğrenci ise lisansüstü eğitim öğrencisidir.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nden 20 bilim insanı, "Dünyanın En Etkili Bilim İnsanları Listesi"nde yerlerini aldı. Stanford Üniversitesi ve Elsevier iş birliğiyle hazırlanan "Dünyanın En Etkili Bilim İnsanları" listesinde dünya genelinde araştırmacıların bilimsel etki düzeylerini objektif göstergeler üzerinden değerlendirmektedir. H-indeksi, düzeltilmiş hm-indeksi, atıf sayıları ve yazar konumlarına göre yapılan ölçümlerle oluşturulan bu çalışma, yalnızca üretkenliği değil aynı zamanda araştırmaların küresel bilimsel alana sağladığı etkiyi de ortaya koymaktadır.



B.BESLENME HİZMETİ

Tablo 11'de Üniversitemiz yemekhaneleri hakkında bilgi verilmektedir. Üniversitemizin Terzioğlu Yerleşkesi'nde Ocak 2005 tarihinden itibaren hizmette olan Öğrenci Sosyal Etkinlik Merkezi (ÖSEM); toplam kapalı kullanım alanı 9.000 m²'den oluşan 3 katlı modern bir birimimizdir. 1.756 m² yemekhane alanı mevcuttur.

Tablo 11:Üniversite Yemekhanelerimiz

| No | Yeri | Kapasite (Kişi sayısı) | Kullanım Alanı (m2) |
|--------|-------------------------|------------------------|---------------------|
| 1 | ÖSEM Öğrenci | 800 | 1756 |
| 2 | Merkez Personel | 150 | 200 |
| 3 | Rektörlük Personel | 50 | 150 |
| 4 | Yamaç | 207 | 300 |
| 5 | Teknik Bilimler MYO | 144 | 280 |
| 6 | İlahiyat Fakültesi | 328 | 700 |
| 7 | Diş Hekimliği Fakültesi | 140 | 100 |
| 8 | Eğitim Fakültesi | 388 | 760 |
| 9 | Biga Ağaköy | 626 | 960 |
| 10 | Yenice MYO | 120 | 264 |
| 11 | Çan MYO | 150 | 348 |
| 12 | Gelibolu Piri Reis MYO | 120 | 215 |
| 13 | Lapseki MYO | 100 | 224 |
| 14 | Ezine MYO | 40 | 190 |
| 15 | Bayramiç MYO | 50 | 306 |
| 16 | Ayvacık MYO | 120 | 110 |
| 17 | Gökçeada MYO | 100 | 170 |
| Toplam | | 3633 | 7033 |

Hazırlanan yemekler; öğrencilerimizin günlük enerji ve besin gereksinmesinin 2.5/5'ini karşılayacak şekilde; ortalama 1200-1400 kcal ve 27-33 g protein içermektedir.

Yemek menüleri; firma sorumlusu, depo sorumlusu, aşçıbaşı, diyetisyen ve gıda mühendisi tarafından hazırlanıp Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı Beslenme Şube Müdürlüğü onayına sunulmaktadır.

Ocak 2025 döneminden itibaren “Yemek Menüsü Anketi” yapılarak öğrenci ve personelimiz ile beraber menüler oluşturulmaktadır. Uygulama şu şekildedir: Firma yetkilileri ile her hafta yemek seçenekleri belirlenmekte, öğrenci ve personelin bu yemeklerden seçim yapmaları anket yoluyla sağlanmakta, seçimlerde ilk sıralarda yer alan yemekler; menü yazım kuralları çerçevesinde birleştirilip aylık yemek menüleri oluşturulmaktadır.

Yemekhanemizden 2025 yılında 608.537 öğün öğrenci, 32.394 öğün personel faydalanmıştır.

Tablo 14: Yıllara göre yemek hizmetinden yararlananların sayısı

| | Yıllara Göre Yemek Hizmetinden Yararlananların Sayısı | | | |
|---------------|---|----------------|----------------|----------------|
| | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| Personel | 48.806 | 46.365 | 25.716 | 32.394 |
| Öğrenci | 863.428 | 563.254 | 715.711 | 608.537 |
| Toplam | 912.234 | 609.619 | 741.427 | 640.931 |

C.SOSYAL HİZMETLERİMİZ

Üniversitemiz bünyesinde; çok sayıda yerel, ulusal, uluslararası kongre, sempozyum, çalıştay ve panellerin düzenlendiği salonlarımız mevcuttur. Terzioğlu Kampüsünde Troia Kültür Merkezi, Çanakkale Şehitleri Yerleşkesinde İlahiyat Fakültesi İÇDAŞ Kongre Merkezi, Nedime Hanım Yerleşkesi Zafer Meydanında ise Çok Amaçlı Kültür Merkezi ve Sanat Galerisi(Ermeni Kilisesi) hizmet vermektedir.

Troia Kültür Merkezi: 1 adet büyük (510 kişi kapasiteli) ve 4 adet küçük (125 kişi kapasiteli) ve 1 adet VIP (15 kişi kapasiteli) salonlarıyla hizmet vermektedir. Kültür Merkezimiz merkezi ısıtma - soğutma sistemli ve her türlü teknik alt yapıyla donatılmıştır.

İÇDAŞ Kongre Merkezi: 1.205 kişilik kapasitesiyle hizmet vermektedir. Kongre Merkezi çok amaçlı salon olup, merkezi ısıtma - soğutma sistemli ve her türlü teknik alt yapıyla donatılmıştır.

Ayrıca, Çanakkale bünyesinde yeterli kapasiteye sahip alternatif salonların bulunmaması nedeniyle, Üniversitemiz salonları diğer Kamu Kuruluşlarının ve Çanakkale halkının kullanımına sunulmaktadır.

SOGEP kapsamında yazılan Dardanos Mutfak Akademisi Projesi Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ve GMKA tarafından desteklenmeye hak kazanmıştır.



dardanos
mutfak akademisi

Üniversitemiz Etkinlik Merkezlerimizde 01.01.2025-31.12.2025 tarihleri arası gerçekleştirilen etkinlikler ve salon kullanım durumu ise şu şekildedir.

Tablo 13: 2025 Yılı Etkinliklerimiz

| 2025 Yılı Etkinliklerimiz | | | | |
|---------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|----------------------------|--------|
| Troia Kültür Merkezi | | ÇOMÜ İÇDAŞ Kongre Merkezi | | |
| Kamu Kurumları İçin Yapılan Tahsisler | Üniversitemiz Etkinlikleri | Kamu Kurumları için Yapılan Tahsisler | Üniversitemiz Etkinlikleri | Toplam |
| 6 | 97 | 48 | 55 | 206 |

Üniversitemize bağlı 96 adet aktif öğrenci kulübü bulunmaktadır. Üniversitemiz Konferans Salonlarında ve Üniversitemiz öğrenci kulüpleri tarafından gerçekleştirilen faaliyetlerin türü ve sayısı tabloda ifade edilmiştir.

Tablo 14:2025 Yılı Üniversitemiz Konferans Salonlarında ve Üniversitemiz Öğrenci Kulüpleri tarafından gerçekleştirilen faaliyetlerin türü ve sayısı

| FAALİYET TÜRÜ | SAYISI |
|--|------------|
| Sempozyum ve Kongre | 26 |
| Konferans | 102 |
| Panel | 12 |
| Seminer | 45 |
| Açık Oturum | - |
| Söyleşi | 49 |
| Tiyatro | 33 |
| Konser | 9 |
| Sergi | 4 |
| Turnuva | 7 |
| Teknik Gezi | 27 |
| Gezi, Ziyaret, Yurt Dışı Katılım | 39 |
| Sinema, Dans, Halk Oyunları, Festival, Dinleti | 33 |
| Çalıştay, Toplantı, Kutlama ve Anma | 23 |
| Toplam | 409 |

Üniversitemiz Kalite Politikası ve Kalite Yönetim Sistemi çerçevesinde, Üniversite Sporları Federasyonunun düzenlediği müsabakalara katılımı sağlamak, üniversite içi spor etkinlikleri işlemlerini yürütmek, öğrencilerimizin beden ve ruh sağlıklarını korumak en temel hedefimizdir. Bu kapsamda 2025 yılı spor müsabakaları tabloda gösterilmiştir.

Tablo 15: 2025 Yılı Spor Faliyetleri

| Müsabaka | Derece | Tarih |
|-------------------------------|--|--------------|
| Satranç (TÜSF)(Sivas) | | Mart 2025 |
| Oryantiring (ÜNİLİĞ)(Tokat) | | Mart 2025 |
| Karate (ÜNİLİĞ)(Manisa) | 3.lük derecesi | Mart 2025 |
| Kick Boks (TÜSF)(Balıkesir) | 3. lük derecesi | Nisan 2025 |
| Tekvando (TÜSF)(Muğla) | | Nisan 2025 |
| Basketbol 3X3 (TÜSF)(Ankara) | | Nisan 2025 |
| Yelken (TÜSF)(İzmir) | | Nisan 2025 |
| Hentbol (ÜNİLİĞ)(Antalya) | | Nisan 2025 |
| Judo (TÜSF)(Edirne) | 2.lik derecesi 7.lik derecesi | Mayıs 2025 |
| Wushu (ÜNİLİĞ)(Sakarya) | 1.lik derecesi, 2. lik derecesi, 3.lük derecesi | Mayıs 2025 |
| Okçuluk (ÜNİLİĞ)(Antalya) | 2. lik derecesi 9. luk derecesi | Haziran 2025 |
| Voleybol (ÜNİLİĞ)(Balıkesir) | Eleme Grubu 2.lik | Kasım 2025 |
| Voleybol (ÜNİLİĞ)(Balıkesir) | Eleme Grubu 2.lik | Kasım 2025 |
| Basketbol (ÜNİLİĞ)(Balıkesir) | Eleme Grubu 2.lik | Aralık 2025 |
| Basketbol (ÜNİLİĞ)(Balıkesir) | Eleme Grubu 1.lik | Aralık 2025 |

Tablo 15'te Üniversitemizin 2025 yılında katılmış olduğu spor faaliyetlerine ilişkin bilgi verilmektedir. Buna göre Üniversitemiz 2025 yılında 15 spor faaliyetine katılmış 9 faaliyetten derece almıştır. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Kadın Kürek Takımı, ülkemiz adına UESA Avrupa Kürek Şampiyonası'nda ülkemizi temsil etmiştir.



D.ARAŞTIRMA HİZMETLERİ

2025 yılı içerisinde 532 BAP projesinin işlemleri yapılmıştır. Yıl içerisinde 210 proje kabul edilmiş, önceki yıllardan devam eden 322 proje ile bu sayı 532'e çıkmıştır. Dönem içerisinde 219 projenin sonuç raporları komisyon tarafından kabul edilerek kapanmış olup devam eden proje sayısı 313 olarak gerçekleşmektedir. Yapılan harcamaların tertip bazında 4'lü düzeyde ayrıntıları her yıl hazine ve özgelir (döner sermaye ve tezsiz yüksek lisans gelirleri) ayrımı yapılarak hazırlanan Tablolar, Ağustos ayı ve Aralık ayı sonu itibariyle Hazine ve Maliye Bakanlığı ve Strateji ve Bütçe Başkanlığına gönderilmektedir

2025 yılı içerisinde 141 TÜBİTAK projesinin işlemleri yapılmıştır. Yıl içerisinde 61 proje yürürlüğe girmiş 27 proje ise sonuç raporları TÜBİTAK tarafından kabul edilerek tamamlanmıştır. Devam eden 114 TÜBİTAK projesi bulunmaktadır. Ayrıca 21 TÜSEB projesinin işlemleri yapılmaktadır. 2025 yılı içerisinde 12 TÜSEB projesi yürürlüğe girmiş ve 2 TÜSEB projesi sonuçlanmıştır.

Tablo 16: 2025 yılında BAP Koordinasyon Biriminde Yürütülen Proje Sayısı

| | BAP | TUBİTAK | TUSEB | TOPLAM |
|-----------------------------------|-----|---------|-------|--------|
| 2025 Yılında Devam Eden Projeler | 532 | 141 | 21 | 694 |
| 2025 Yılında Kapanan Proje Sayısı | 219 | 27 | 2 | 248 |
| 2026 Yılına Devreden Proje Sayısı | 313 | 114 | 19 | 446 |

Tablo 17’de yıllar itibariyle yürütülmekte olan projeler gösterilmiştir. 2016 yılında 166 proje yürütülürken 2025 yılında 210 proje yürütülmektedir. 2024 yılında 78 bağımsız araştırma projesi, 17 doktora tez projesi, 36 yüksek lisans tez projesi, 11 dış hekimliğinde uzmanlık projesi, 12 güdümlü proje, 5 tıpta uzmanlık tez projesi, 34 hızlı destek projesi ve bunların dışında 7 proje yürütülmektedir.

Tablo 17: Yıllar İtibariyle Yürürlükte Olan Projeler

| YIL | NAP | DKT | DHU | GDP | YLT | TUT | AYP | HZP | DİGER | Toplam |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|--------|
| 2025 | 78 | 17 | 11 | 12 | 36 | 5 | 0 | 34 | 7 | 210 |
| 2024 | 71 | 18 | 1 | 0 | 49 | 13 | 0 | 39 | 0 | 191 |
| 2023 | 71 | 15 | 0 | 0 | 39 | 6 | 0 | 46 | 0 | 177 |
| 2022 | 101 | 11 | 0 | 0 | 72 | 11 | 0 | 58 | 0 | 253 |
| 2021 | 72 | 15 | 0 | 0 | 62 | 7 | 0 | 48 | 0 | 204 |
| 2020 | 99 | 16 | 0 | 0 | 51 | 11 | 0 | 60 | 3 | 240 |
| 2019 | 108 | 7 | 0 | 0 | 74 | 9 | 0 | 34 | 2 | 234 |
| 2018 | 119 | 17 | 0 | 0 | 70 | 7 | 0 | 51 | 11 | 275 |
| 2017 | 66 | 10 | 0 | 0 | 49 | 4 | 3 | 25 | 8 | 165 |
| 2016 | 55 | 14 | 0 | 0 | 54 | 11 | 2 | 27 | 3 | 166 |

NAP: Bağımsız Araştırma Projesi

DKT: Doktora Tez Projesi

DHU: Dış Hekimliğinde Uzmanlık Tez Projesi

GDP: Güdümlü Proje

YLT: Yüksek Lisans Tez Projesi

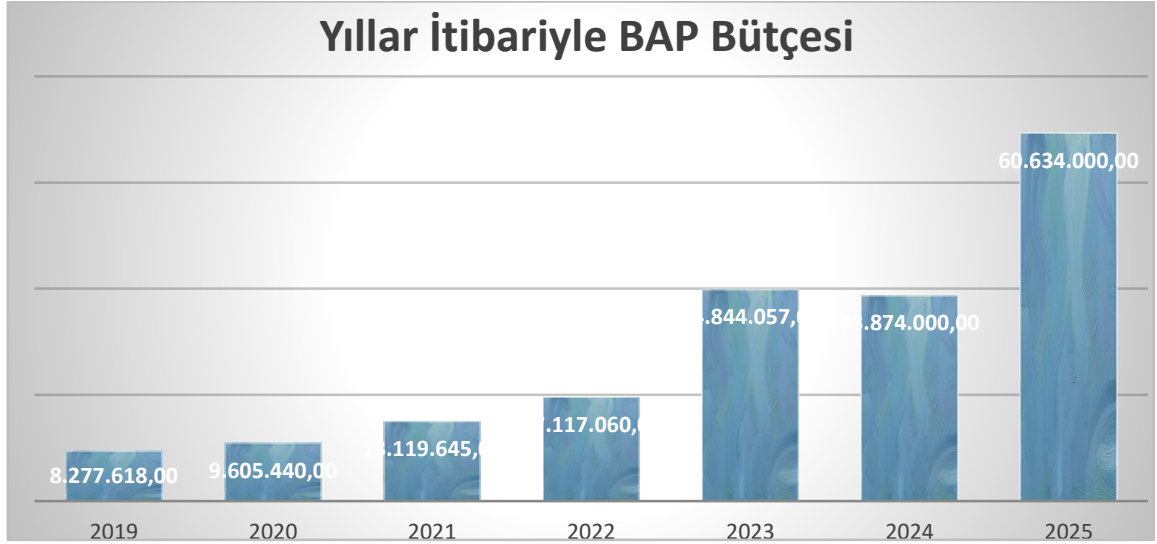
TUT: Tıpta Uzmanlık Tez Projesi

AYP: Altyapı Projesi

HZP: Hızlı Destek Projesi

Bilimsel araştırma projelerine 2025 yılında döner sermayeden 54.542.000,00 TL gelir kaydedilmiştir. Diğer gelir kaynaklarından (hazine gelirleri, tezsiz yüksek lisans gelirleri ve faiz gelirleri) aktarılan tutarlar ile birlikte toplam 60.634.000,00 TL gelir gerçekleşmiş ve projelerde kullanılmak üzere bütçe tertipleri bazında proje özel hesabına aktarılmıştır. 2025 yılında bütçesi aktif olan 554 projenin mal/malzeme/hizmet alımları ile yolluk ödemeleri yapılmıştır.

Grafik 5: Yıllar İtibariyle Yürürlükte Olan Projeler



E.KÜTÜPHANE HİZMETİ

Üniversitedeki araştırmaların ve eğitimin en önemli destek birimi olan Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Kütüphanesi, kullanıcılarının kitap, süreli yayınlar, multimedya yayınlar, bilimsel veri tabanları ve referans kaynağı vs. gereksinimlerini hem basılı hem de elektronik ortamda karşılamakta olup, kullanıcılarına bu amaç doğrultusunda hizmet vermektedir. Kütüphanenin bir diğer hizmeti de ÇOMÜ öğrenci ve personeline kaynak kullanımı eğitimini ve uygun çalışma ortamlarını sağlamaktır.

Kütüphane binasının en alt katında yer alan 100 bilgisayar terminali sayesinde kullanıcılar 7 gün 24 saat ücretsiz olarak bilgisayarları ve interneti kullanabilmektedirler.

Kütüphanemizde Wireless (kablolu internet) hizmeti de verilmekte olup, isteyen kullanıcılarımız kişisel bilgisayarları ile internete bağlanabilmektedirler. Kütüphanenin her yerinden ve bahçelerden kablolu internet bağlantısı kurulabilmektedir ve okullar beraberlerinde taşınabilir bilgisayarlarını getirmeye teşvik edilmektedir. Kablolu bağlantı hızı da ortalamanın üzerindedir.



Kütüphanede, yapılan tüm işlemler otomasyon sistemi ile yapılmaktadır. Bu yazılım kataloglama, ödünç verme, ders rezervleri, süreli yayın hizmetleri, kütüphaneler arası ödünç, envanter sayımı gibi ana modüller yanı sıra çok sayıda alt modülleri ve işlevleri ile modern kütüphanecilik hizmetlerinin verilmesi için gerekli alt yapıyı oluşturmaktadır. Katalog taraması, üye özel kaydına erişim, süre uzatma, materyal ayırtma gibi işlemleri, kütüphane otomasyon programı web ara yüzünden kullanıcıların kendilerinin yapmasına olanak sağlamaktadır. Sistem ayrıca, iadesi geciken yayınlar, kütüphaneye gelen ayırtılmış yayınlar, süresi geçen ayırtmalar için kullanıcılara e-posta göndermektedir. Kullanıcılar web üzerinden kendi kütüphane hesaplarına erişerek bilgi güncelleme, süre uzatma, ayırtma, ödünç alma geçmişini görme ve okuma listeleri oluşturma işlemlerini yapabilmektedir.

Kütüphanede, otomasyon sistemi için 1 adet, Proxy için 1 adet, açık erişim ve terminal hizmetleri için 1 adet sunucu bulunmaktadır.

Grafik 6:Yıllar İtibariyle Ödünç Verilen Kaynak Sayısı



Üniversitemizin kütüphane kaynakları son yıllardaki yatırımlara bağlı olarak önemli bir seviyeye yükselmiştir. Terzioğlu Yerleşkesi içinde faaliyet gösteren Merkezi Kütüphanede öğrencilerimize ve personelimize her türlü teknik alt yapı sağlanarak araştırmalarında önemli katkılar sağlanmaktadır.

Tablo 18 'de 2024 ve 2025 yıllarında Üniversitemiz kütüphanelerinde bulunan kaynak türlerine göre materyal sayılarına yer verilmiştir.

Tablo 18: Kütüphane Toplam Kaynakları

| Kütüphane Kaynakları | 2024 (Adet) | 2025 (Adet) |
|-------------------------------|-------------|-------------|
| Basılı Kitap | 690.223 | 684.122 |
| Basılı Periyodik Yayın Başlık | 3.329 | 3.329 |
| Basılı Periyodik Yayın Sayı | 103.259 | 103.366 |
| Tez | 14.199 | 13.947 |
| Diğer | 17.003 | 18.508 |
| e-Dergi | 50.953 | 54.551 |
| e-Kitap | 357.628 | 498.269 |
| e-Gazete | 1.878 | 2.421 |
| e-Tez | 5.800.000+ | 6.000.003 |

F.SAĞLIK HİZMETİ

Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi 12 Kasım 2008'de Çanakkale Kepez ilçesinde Sağlık Hizmeti vermeye başlamıştır. Terzioğlu Kampüsündeki Yeni Binasına 09 Mart 2018 tarihinde taşınmaya başlamış, 11 Mart 2018 tarihinde Acil Servis Hasta kabul etmiş, 12 Mart 2018 tarihinde polikliniklerimiz Sağlık Hizmeti vermeye başlamıştır. Hastanemiz A, B ve C bloktan oluşmaktadır.

Tablo 19: Üniversite Hastanesi Tesis Alanları

| Bina Adı | Alan (m ²) |
|----------|--------------------------|
| A Blok | 53.926.21 m ² |
| B Blok | 15.025.56 m ² |
| C Blok | 900 m ² |
| TOPLAM | 69.851.77 m ² |

Hastanemizde, eğitim ve araştırma faaliyetleriyle birlikte sağlık hizmetlerini sürdürmektedir. 165 Öğretim Üyesi, 515 Araştırma Görevlisi ve 736 idari personel olmak üzere toplam 1.416 personeli ile gelişmiş tıp teknolojilerine sahip çağdaş tanı ve tedavi üniteleri ile hastalarımıza hizmet sunulmaktadır. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi, bölgenin tek üniversite hastanesidir.



Gerek fiziki gerekse teknolojik açıdan her geçen gün gelişen hastanemiz, bünyesinde A blok'ta 377 Servis Yatağı, Anesteziyoloji ve Reanimasyon Yoğun Bakım (21 Yatak), Koroner Yoğun Bakım (9 Yatak), Genel Cerrahi Yoğun Bakım (5 Yatak), İç Hastalıkları Yoğun Bakım (14 Yatak), Nöroyoğun Bakım (8 Yatak), Kalp ve Damar Cerrahisi Yoğun Bakım (6 Yatak), olmak üzere 63 Yoğun Bakım Yatağı;

B Blok'ta 102 Servis Yatağı, Yenidoğan Yoğun Bakım (16 Yatak) ve Çocuk Yoğun Bakım (7 Yatak), olmak üzere 23 Yoğun Bakım Yatağı ile bugün 565 yatak kapasitesine ulaşmış Hastanemiz A ve B Bloklarında 18 Ameliyathane salonu ile çağın gerektirdiği son teknolojiyle donatılan Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi, sunduğu hizmet kalitesi ve her biri alanında uzmanlaşmış akademik kadrosu ile her türlü hastanın tanı ve tedavisini yapabilecek teknik donanımına sahiptir.

Organ Nakli Merkezimiz 11 Mart 2015 tarihinde ruhsatını alıp 4 Temmuz 2015'te ilk başarılı böbrek nakli ameliyatını gerçekleştiren böbrek nakli bekleyen hastalarımıza umut ışığı olmaya devam etmektedir.

Hiperbarik Oksijen Tedavi Merkezimiz 08 Haziran 2022 tarihinde yeniden hizmete başladı, Merkezimizde kronik yaralar, ani görme ve işitme kayıpları, soba ve şofben zehirlenmeleri vb endikasyonları olan hastalar tedavi edilmektedir.

Üreme Endokrinolojisi ve İnfertilite Merkezimiz (Tüp Bebek) 11 Kasım 2022 tarihinde hizmete başladı, başarısızlıkla sonuçlanmış tüp bebek vakalarından ileri yaştaki kadınların anne olmasına, şiddetli erkek kısırlığından tekrarlayan düşüklere kadar farklı birçok konuya uzman ekibiyle çözüm bulmaya çalışmaktadır. Tüp bebek tedavisi başarısı

için yoğun çaba harcayan ve bu anlamda önemli araştırmalar yapan ekibimiz, bunun yanı sıra genetik hastalık riski bulunan ailelerde preimplantasyon genetik tanı yöntemlerini de uygulamaktadır.

Hastanemize başvuran hastaların, tanı ve tedavi süreçlerinin izlenmesinde gerekli olan laboratuvar hizmetleri; çağımızın en ileri teknolojilerini kullanan alanında uzman ve tecrübeli Öğretim Üyeleri ve personeliyle Tıbbi Biyokimya Laboratuvarı, Tıbbi Genetik Laboratuvarı, Tıbbi Mikrobiyoloji Laboratuvarı ve Tıbbi Patoloji Laboratuvarı kesintisiz hizmet vermektedir

Kan Transfüzyon Merkezimiz hastanemizde yatan hastaların kan ve kan ürünü ihtiyaçlarını üstün teknolojiyi kullanarak, güvenli ve hızlı bir biçimde sağlamak amacıyla faaliyet göstermektedir.

Kan Alma Ünitemiz “Sağlık, özen ve güven ister” anlayışını ilke edinen Hastanemizde artan hasta potansiyeli dikkate alınarak 6 kan alma istasyonunu ile hastalarına güler yüzlü ve güvenilir sağlık hizmeti sunmaya devam etmektedir.

Görüntüleme Merkezimizde radyolojik işlemler 7 gün 24 saat yapılmaktadır. Radyoloji birimimizde 1.5 TESLA MR, 4 kesit Bilgisayarlı Tomografi, Dijital Röntgen ve Renkli Doppler Ultrasonografi eşliğinde tanı ve tedavi işlemleri yapılmaktadır.

Girişimsel Radyoloji, tıpta pek çok alanda tanı ve tedavi amacıyla uygulanan teknikleri içeren radyolojinin bir alanıdır. Hastaya genellikle lokal anestezi uygulanarak, vücuda girilerek gerçekleştirilen tanı ve tedavi yöntemlerini içeren girişimsel radyoloji, hastalıkların eskiye oranla çok daha basit müdahalelerle, açık operasyonlar ve teşhis amaçlı cerrahi uygulamalara gerek kalmaksızın tedavi edilebilmesini ve hastalık hakkında daha net bilgi elde edilmesini sağlar. Tanı ve tedavide anjiyografi, ultrason ve bilgisayarlı tomografi gibi görüntüleme yöntemleri en sık kullanılan girişimsel radyoloji uygulamalarıdır. Girişimsel Radyoloji branşında uzmanlaşmış hekimler tarafından, kalp damarı dışında anjiyo ile yapılan tüm damar tedavilerinde (tıkanma, balonlaşma, kanama gibi) uygulanabilir.

Anjiyografi Ünitesinde kullanılan anjiyografi cihazına ilave olarak bir cihaz daha alınmış olup Anjiyografi Ünitesi şu an iki cihaz ile hizmet vermektedir.

Hastanemizin göz sağlığı hizmetlerine katılan Nidek Tonoref III cihazı ile birçok ölçüm işlemi tek bir cihaz üzerinden gerçekleştirilmektedir. Çocuklar için el otorefraktörü Plusoptix A12R ve Göz Ultrason Prabu cihazları ile de hastalarımıza daha kapsamlı bir göz sağlığı hizmeti sunulmaktadır.

Hastanemiz bünyesine Cryoablation cihazının kazandırılması ile birlikte atrial fibrilasyonu olan hastalarımız başarı ile tedavi edilmektedir.

Hastanemiz C Blok'ta hizmet veren Nükleer Tıp hemen her organ sistemiyle ilgili hastalıklarda fonksiyon (işlev) görüntülemesi yapılmaktadır. Bu merkezlerde yapılan tanısal tetkikler tiroid, kemik, kalp, böbrek ve diğer birçok organın ve hastalığın sintigrafik görüntülenmesi olup aynı zamanda tiroid hastalıkları başta olmak üzere bazı tümör ve enflamatuvar hastalıkların tedavisinde yapılmaktadır.

Özbekistan, Azerbaycan Sağlık Bakanlığı ile Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi arasında iş birliği gerçekleştirilmiş ve sağlık turizmi faaliyetlerine katkı sağlanmıştır.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi, bünyesinde bulunan idari ofisler, yataklı servisler, Acil Servisler, Poliklinikler, Laboratuvarlar, Yoğun Bakım Üniteleri, Ameliyathane Birimi, Doğumhane Birimi, Merkezler, Sterilizasyon birimi, Görüntüleme Merkezleri, Tanı, Teşhis ve Tedavi Üniteleri ile etik değerlere bağlı olarak hasta haklarına saygılı, güvenilir ve nitelikli sağlık hizmet vermeyi amaçlamaktadır. Sürekli eğitim, ölçme ve iyileştirme yöntemleri kullanarak devamlı gelişmeyi ve yenilenmeyi amaçlamış, bilimsel araştırmalarda ve yeni sağlık uygulamalarında öncü olmayı hedeflemiştir. Bu hedef ve vizyon doğrultusunda, kuruluşundan bu yana sağlık hizmeti standartını yükselten bir anlayış ile hizmet vermeye devam etmektedir.

**ORGAN BAĞIŞLA
HAYAT KURTAR!**



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ORGAN NAKLİ MÜDÜRLÜĞÜ

hastane.comu.edu.tr



Tablo 20: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Hastaneleri İstatistik Bilgileri

| | Yatak Sayısı | Hasta Sayısı | Tetkik Sayısı |
|-------------------------------------|--------------|--------------|---------------|
| Acil servis hizmetleri | 29 | 168.331 | 678.487 |
| Yoğun bakım | 86 | 3.663 | 460.903 |
| Klinik | 468 | 23.150 | 1.056.486 |
| Poliklinik hastası sayısı | | 634.386 | 1.830.019 |
| Laboratuvar Hizmeti | | | |
| Tıbbi Biyokimya Laboratuvarı | | | 3.699.134 |
| Tıbbi Mikrobiyoloji Laboratuvarı | | | 264.987 |
| Tıbbi Patoloji Laboratuvarı | | | 43.432 |
| Tıbbi Genetik Laboratuvarı | | | 143 |
| Kan Merkezi | | | 55.650 |
| Radyoloji Ünitesi Hizmetleri | | | |
| Bilgisayarlı Tomografi (BT) | | | 63.561 |
| Direkt Grafiler (RÖNTGEN) | | | 143.765 |
| Girişimsel Radyoloji | | | 3.194 |
| Kemik Dansitometresi | | | 2.854 |
| Mamografi | | | 3.206 |
| Manyetik Rezonans(MR) | | | 46.121 |
| Ultrasonografi (USG) | | | 52.769 |
| Nükleer Tıp | | | 6.472 |
| Ameliyatlar | | | |
| Ameliyat Sayısı | | 20.828 | |
| A Grubu Ameliyat | | 1.247 | |
| B Grubu Ameliyat | | 5.970 | |
| C Grubu Ameliyat | | 5.633 | |
| D Grubu Ameliyat | | 4.658 | |
| E Grubu Ameliyat | | 3.320 | |
| | | | |
| Diğer Günübirlik Ameliyat | | 4.744 | |
| | | | |
| Yatak Doluluk Oranı % 70.50 | | | |

Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezimizde 8.642,46 m² toplam açık alan; 1.810 m² taban üzerinde 7.470 m² toplam hizmet alanı bulunmaktadır. 55 olan ünite sayısı 76 ünite çıkarılmıştır. Rstoratif Diş Kliniği, Ortodonti, Pedodonti, Periodontoloji ve Protetik Diş Tedavisine yeni ünitler eklenerek sağlık hizmeti sunumu kapasitesi artırılmıştır. Aynı zamanda Endodonti Kliniğine 2 adet Periapikal görüntüleme

alanı oluşturulmuştur. Merkezimiz bünyesinde AR-GE Laboratuvarımız açılmıştır. Diş Hekimliği Fakültesi kadrosunda bulunan 4 profesör, 10 doçent, 12 doktor öğretim üyesi ve 63 araştırma görevlisi ile hizmet vermektedir.

Tablo 21: Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi İstatistik Bilgileri

| Anabilim Dalı | Unit Sayısı | 2023 | | 2024 | | 2025 | |
|------------------------------|-------------|---------------|-----------------------|---------------|-----------------------|---------------|-----------------------|
| | | Hasta Sayısı | Giriş Protokol Sayısı | Hasta Sayısı | Giriş Protokol Sayısı | Hasta Sayısı | Giriş Protokol Sayısı |
| Ağız Diş ve Çene Cerrahisi | 7 | 2.529 | 5.160 | 1.525 | 3.734 | 1.658 | 3.273 |
| Ağız Diş ve Çene Radyolojisi | 4 | 7.145 | 7.478 | 8.375 | 8.812 | 10.778 | 10.993 |
| Endodonti | 6 | 2.757 | 6.468 | 2.844 | 7.354 | 4.667 | 7.679 |
| Ortodonti | 5 | 1.416 | 3.312 | 1.338 | 4.776 | 1.751 | 5.768 |
| Pedodonti | 7 | 2.127 | 6.331 | 2.818 | 9.385 | 7.049 | 11.583 |
| Periodontoloji | 7 | 5.268 | 9.805 | 5.518 | 10.850 | 7.741 | 10.507 |
| Protetik Diş Tedavisi | 10 | 2.533 | 8.595 | 2.493 | 9.504 | 4.441 | 9.998 |
| Kestoratir Diş Tedavisi | 7 | 2.141 | 3.876 | 2.229 | 4.304 | 3.496 | 4.482 |
| Toplam | 53 | 25.916 | 51.025 | 27.140 | 58.719 | 41.581 | 64.283 |

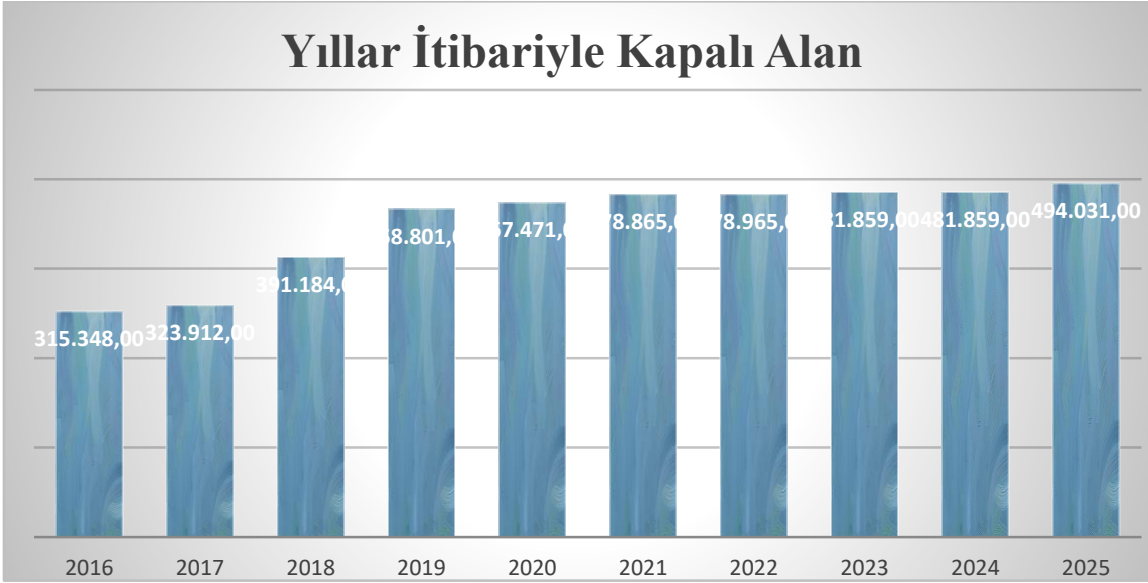




G. YATIRIMLARIMIZ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi hızla büyüyen dinamik yapısına uygun olarak fiziki imkânlarını da her geçen yıl geliştirmeye çalışmaktadır. 2025 yılına itibariyle 494.031 m² kapalı alanımız bulunmaktadır.

Grafik 7:Yıllara Göre Kapalı Alan Miktarı



Grafik 8'de Üniversitemize ait taşınmazların faaliyet alanlarına göre dağılımı ise aşağıdaki gibidir.

Grafik 8:Kullanım Alanlarına Göre Kapalı Alan Miktarı



Tablo 22 'de yerleşkelerimizde yer alan binaların kapalı alan metrekaresi yer almaktadır. Ana yerleşkemiz olan Terzioğlu yerleşkesi yaklaşık 3 hektarlık alan içerisinde 47 bina bulunmaktadır. Binaların toplam kapalı alanı ise 255.320m² dir.

Tablo 22: Kapalı Alan

| YERLEŞKE ADI | BİNA SAYISI | TOPLAM KAPALI ALAN |
|--|-------------|--------------------|
| TERZİOĞLU YERLEŞKESİ | 47 | 255.320,57 |
| ANAFARTALAR YERLEŞKESİ | 3 | 38.651,25 |
| ÇANAKKALE ŞEHİTLERİ YERLEŞKESİ | 4 | 28.590,10 |
| DARDANOS YERLEŞKESİ | 18 | 44.075,43 |
| ULUPINAR YERLEŞKESİ | 9 | 1.197,12 |
| İSKELE YERLEŞKESİ (Sürekli Eğitim Merkezi) | 1 | 1.015,00 |
| NEDİME HANIM YERLEŞKESİ | 2 | 1.862,72 |
| KEPEZ YERLEŞKESİ | 4 | 10.149,74 |
| SARICAELİ YERLEŞKESİ | 1 | 650,00 |
| CEVATPAŞA YERLEŞKESİ (Kamu Konutları) | 2 | 198,50 |
| BARBAROS YERLEŞKESİ (Soydan Apt Lojman) | 6 | 708,04 |
| AYVACIK MYO YERLEŞKESİ | 3 | 11.881,15 |
| BAYRAMIÇ MYO YERLEŞKESİ | 3 | 4.807,00 |
| RAMAZAN AYDIN YERLEŞKESİ (AĞAKOY) | 28 | 46.577,69 |
| BİGA ŞİRİNTEPE YERLEŞKESİ | - | - |
| BOZCAADA YERLEŞKESİ | - | - |
| ECEABAT YERLEŞKESİ | 2 | 820,00 |
| EZİNE MYO YERLEŞKESİ | 5 | 5.509,72 |
| GELİBOLU MYO YERLEŞKESİ | 3 | 7.868,00 |
| GELİBOLU CEVİZLİ YERLEŞKESİ | - | - |
| GÖKÇEADA YENİBADEMLİ YERLEŞKESİ | - | - |
| GÖKÇEADA CUMHURİYET MH. YERLEŞKESİ | 3 | 8.758,93 |
| LAPSEKİ MYO -YERLEŞKESİ | 3 | 4.538,06 |
| CAN MYO YERLEŞKESİ | 2 | 10.595,00 |
| YENİCE MYO -YERLEŞKESİ | 2 | 10.257,60 |
| ÜVECİK YERLEŞKESİ | - | - |
| GEYİKLİ | - | - |
| TOPLAM | 151 | 494.031,62 |

Spor Toto Teşkilat Başkanlığı ile Üniversitemiz arasında yapılan protokol kapsamında Dardanos Yerleşkesi Spor Bilimleri Fakültesi ve Kapalı Spor Salonu inşaatı tamamlanmış ve Spor Bilimleri Fakültesi ve spor kompleksi hizmete açılmıştır.



Tablo 23'te Üniversitemiz tarafından yürütülen yatırım projelerine ilişkin bilgiler bulunmaktadır.

Tablo 23: 2025 Yılı Yatırım Projeleri

| Proje Adı | AÇIKLAMA |
|--|--|
| Dardanos Yerleşkesi Spor Bilimleri Fakültesi | Toplam kapalı alanı 16.044,09 m ² 'lik; 7 adet çeşitli branşların kullanacağı spor alanı, 27 adet derslik ve seminer odası, 52 adet akademik ve idari ofis, kantin yemekhane alanlarından oluşan 11.355,56 m ² Spor Bilimleri Fakülte Binası ile 4.688,53 m ² Kapalı Spor Salonu Binaları yapımı devam etmektedir. Mevcut inşaat seviyesi %100 seviyesinde olup tamam. Çevre düzenleme çalışmalarına başlanmış olup, Dardanos Yerleşkesi Spor Bilimleri Fakültesi İnşaatı İkmail İşi adı altında ihale edilmiştir. Geçici kabulü yapıldı. |
| Anafartalar Yerleşkesi Çok Amaçlı Salon Binası ve Çevre Düzenlemesi Yapım İşi | Toplam kapalı alanı 4.420 m ² olan işin inşaat seviyesi %60 civarındadır. |
| Tip Fakültesi Morfoloji Binası Yapım İşi | Toplam kapalı alanı 3.492 m ² olan işin inşaat seviyesi %100 civarındadır. Çevre düzenleme çalışması yapılacaktır. Geçici Kabulü Yapıldı. |
| Ziraat Fakültesi Tarımsal Amaçlı Depo Binası Yapım İşi | Toplam inşaat alanı 240 m ² 'dir. Mevcut inşaat seviyesi %100 aşamasında olup, tamamlanmıştır. |
| ÇOMÜ 1052 Kişilik Öğrenci Yurdu Binası | Toplam kapalı alanı 24.978 m ² 'dir. 267 adet öğrenci yatak odası, sığınak, mutfak, yemekhane, kantin, mescit ve teknik mahal bulunmaktadır. Mevcut inşaat seviyesi %98 civarındadır. |
| Hastane Altyapı Düzenleme İşi | İşin kapsamında, Hastane yağmur altyapısı revize edilmiş, poliklinik giriş taşları yenilenmiştir. |
| Dardanos Yerleşkesi Spor Bilimleri Fakültesi İnşaatı İkmail İşi | İşin kapsamında, çevre düzenleme ve peyzaj işleri yapılmakta olup, hareketli tribün ve skorboard işlemleri yapılmaktadır. |
| Hasan-Mevsuf Spor Salonu Tadilatı Yapılması İşi | Tadilat işinde, spor salonu girişi andezit kaplama ve otopark düzenlemeleri yapılmış, bina olukları değiştirilmiştir. |
| Hastane A ve B Blok Tadilatları İşi | Hastane içerisinde belirli alanlarda oda ve bölmeler yapılmıştır. |
| ÇOMÜ İl Merkezi Yerleşkelerinde İnşaat, Elektrik ve Mekanik Revizyon, Tadilat ve Onarım İşleri | Troya ve Ösem binası merdivenleri yenilenmiş, bariyerler, yangın hattı, rögar kapakları vb altyapı işleri yapılmıştır. |
| ÇOMÜ Terzioğlu Yerleşkesi Yağmursuyu Hattı ve Fiber Hat Düzenlemesi Yapım İşi | Anakontrol nizamiye girişi yağmur hattı yenilemesi yapılmış, belirli noktalarda mevcut fiberhatta ilaveler yapılmıştır. |
| Gelibolu MYO Doğalgaz Dönüşümü İşi | İşin kapsamında Gelibolu MYO kaskat doğalgaz sistemine geçirilmiştir. |

| | |
|--|--|
| Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Yerleşkeleri Sıfır Atık ve Binalarında Onarım Yapım İşi | Sıfır atık projesi kapsamında geçici depolama alanı yapılmıştır. |
| Eğitim Fakültesi A-B Blok Otopark Giriş Yapım İşi | Bina bodrum katta bulunan otoparkların girişlerine seksiyonel kapı ve bariyer sistemi kurulmuştur. |
| Bayramiç Meslek Yüksekokulu Tadilat Yapılması İşi | Bayramiç MYO çatı tadilatı yapılmıştır. |
| Ezine Meslek Yüksekokulu Tadilat Yapılması İşi | Ezine MYO çatı tadilatı yapılmıştır. |
| Terzioğlu Yerleşkesi Ana Yol Üzerine Hız Kesici Rampa Yapımı Ve Granit Küp Taş Tamir İşi | Yerleşke içerisinde hız kesici rampa ve düzenlemeler yapılmıştır. |
| Anafartalar Yerleşkesi Bina Çatılarında Yağmur Suyu Tahliye Hattı Tadilatı Yalıtım Yapılması İşi | Eğitim Fakültesi bloklarında yağmur hatlarında revizeler yapılmıştır. |
| Çanakkale Uygulamalı Bilimler Fakülte Binası Tadilat Yapım İşi | Uygulamalı bilimler Fakültesinin taşındığı binada tadilatlar gerçekleştirilmiştir. |

Tablo 24'te 2025 yılında yapılan yatırımların projelere göre harcamaları gösterilmektedir.

Tablo 24: 2025 Yılı Yatırımlar

| SIRA NO | PROJE ADI | BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ | YILSONU ÖDENEĞİ | YILSONU HARCAMA |
|---------|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 | Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi | 1.500.000,00 | 1.500.000,00 | 1.048.800,00 |
| 2 | Derslik ve Merkezi Birimler | 206.000.000,00 | 212.680.500,00 | 198.435.223,93 |
| 3 | Yeşil Kampüs Projesi | 2.000,00 | 1.000,00 | 0 |
| 4 | Kampüs Altyapısı | 25.000.000,00 | 25.000.000,00 | 24.801.978,14 |
| 5 | Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi | 2.500.000,00 | 2.500.000,00 | 2.150.000,00 |
| 6 | Yayın Alımı | 20.000.000,00 | 20.000.000,00 | 16.450.588,55 |
| 7 | Muhtelif İşler (Eğitim) | 64.998.000,00 | 78.199.000,00 | 69.816.962,67 |
| 8 | Muhtelif İşler (Sağlık) | 120.000.000,00 | 147.352.300,00 | 80.785.313,46 |
| 9 | Açık Kapalı Spor Tesisleri | 3.000.000,00 | 3.000.000,00 | 1.785.396,00 |
| 10 | Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri | 628.000,00 | 20.628.000,00 | 20.628.000,00 |
| 11 | ÇOMÜ Gözlemevi Altyapısının Modernizasyonu | 9.372.000,00 | 12.872.000,00 | 11.372.000,00 |
| | TOPLAM | 453.000.000,00 | 523.732.800,00 | 427.274.262,75 |

H. TEKNOLOJİ

Sarıcaeli Yerleşkemizde 31.05.2012 tarihinde kurulan Çanakkale Teknoloji Geliştirme Bölgesi A.Ş., 06.04.2014 tarihinde faaliyetlerine başlamıştır. 145.000 m² alanda, bünyesinde 76 şirketle inovasyon çalışmalarına devam etmektedir.



Aralık 2025 sonu itibari ile bünyesinde faaliyet gösteren 33'ü Çanakkale menşei olmak üzere 76 girişimci firma; 650'den fazla nitelikli çalışan; devam eden 96, tamamlanan 229 Ar-Ge / yazılım / tasarım projesi ile büyük bir aile olarak bölgesel, ulusal ve uluslararası proje ve işbirliklerini büyütme, bölgesel kalkınmaya katkı sağlamaya, Ar-Ge - İnovasyon ekosistemini kararlılıkla geliştirmeye devam etmektedir.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından Teknoloji Geliştirme Bölgeleri'nin performanslarını ölçmek amacıyla oluşturulan, Ar-Ge, Kuluçka, Teknolojik İş birliği, Kurumsallaşma, Altyapı, Teknolojik Ürün ve Yatırım Faaliyetleri gibi 9 kategori, 82 alt başlıkta ölçülen performans verileri değerlendirilerek belirlenen sıralamaya göre Çanakkale Teknoloji Geliştirme Bölgesi Türkiye'de en iyi gelişme gösteren teknoparkı oldu.

Tablo 25: Teknopark Firma ve Proje Sayıları

| | |
|--|----|
| Teknoparkta yer alan dijital içerikli firma sayısı | 8 |
| ÇOMÜ Öğretim elemanlarının Teknopark veya Kuluçka Merkezindeki firma sayısı | 21 |
| Teknoparkta yer alan Öğretim Elemanlarının Ticarileşen Toplam ürün sayısı | 10 |
| Öğretim Üyelerinin Teknopark veya Kuluçka Merkezindeki firma sayısı | 17 |
| Teknopark ve Teknoloji Transfer Ofisi Projelerine katılan öğrenci sayısı (Önlisans-Lisans-Yüksek Lisans-Doktora) | 51 |
| Teknoparkta Ticarileşen ürün sayısı | 83 |

I.BİLGİ EDİNME HİZMETİ

Birimin görevi, Bilgi Edinme Kanunu kapsamında Üniversitemize yapılan başvuruların, Üniversite birimlerine gönderilmesi ve cevapların başvuru sahiplerine iletilmesidir. Bilgi Edinme Kanunu çerçevesinde 2025 yılında yapılan çalışmalar ifade edilmiştir. Yapılan başvurulara ait sayısal veriler aşağıdadır.

Tablo 26: Bilgi Edinme Birimi Başvuru Sayısı

| BİLGİ EDİNME VERİLERİ | 2025 |
|---|-------------|
| Bilgi edinme başvuru toplamı | 1.534 |
| Olumlu cevaplanarak bilgi ve belgelere erişim sağlanan başvurular | 1.326 |
| Kısmen olumlu cevaplanarak kısmen de reddedilerek bilgi ve belgelere erişim sağlanan başvurular | 107 |
| Reddedilen başvurular | 68 |
| Başvurusu reddedilenlerden yargıya itiraz edenlerin toplam sayısı | 0 |
| Gizli ya da sır niteliğindeki bilgiler çıkartılarak bilgi ve belgelere erişim sağlanan başvurular | 33 |





İ. ÇOMÜ KALİTE GÜVENCESİ

Kalite güvence kapsamında 2025 yılında gerçekleştirilen çalışmalarımız aşağıda ifade edilmiştir.

1. Üniversitemiz bünyesinde yer alan 24 akredite programdan 2'si daha mezuniyet belgelerinde TYÇ Logosu kullanmaya hak kazandı.
2. Üniversitemiz Lapseki ve Teknik Bilimler Meslek Yüksekokullarında İnşaat Teknolojisi, Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi ile Bankacılık ve Sigortacılık programları program akreditasyonu almaya hak kazandı.
3. Üniversitemiz Akademik Birimlerine yönelik Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR) Yazma Eğitimi Gerçekleştirildi.
4. Üniversitemiz Kalite Güvence Yönergesi 08.12.2025 tarihinde güncellendi.
5. ÇOMÜ Enleri Ödülleri kapsamında Üniversitemiz akademik ve idari personeline, öğrencilerine ve dış paydaşlarına ödülleri takdim edildi.
6. YÖKAK KİDR 3.2.1'e uygun olarak Üniversite 2024 yılı Kurum İç Değerlendirme Raporu hazırlandı, YÖKAK Yönetim Sistemi Paneline yüklendi ve internet sayfasında kamuoyuna açık olarak yayınlandı.
7. Kalite Güvence Komisyonu Ölçme ve Değerlendirme Danışma Kurulu tarafından hazırlanan paydaş memnuniyet anketleri 2024 yılı paydaş memnuniyet çalışması kapsamında uygulandı, raporlaştırılarak internet sayfasında paylaşıldı.
8. 2024 yılı Paydaş memnuniyet anketleri sonuçları Üniversitemiz Kalite Güvence Komisyonu tarafından değerlendirilerek iyileştirme kararları alındı.
9. YÖK (Karne) Üniversite İzleme ve Değerlendirme Kriterleri ve YÖKAK Performans Göstergelerine yönelik kurum genelinden künyeli veriler toplandı, YÖK ve YÖKAK ortak veri paneline girildi.
10. 2024 yılı Stratejik Plan İzleme ve Değerlendirme çalışmaları kapsamında ilgili birimler ile iş birliği gerçekleştirilerek veriler toplandı ve raporlar web sayfası üzerinden paylaşıldı.
11. Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarına yönelik kurum performans göstergelerine yönelik veriler toplandı ve internet sayfasında kamuoyuna açık olarak yayınlandı.
12. Mezun veren akademik programlar tarafından 2024 yılına ait Öz Değerlendirme Raporu (ÖDR) hazırlandı.

13. Tüm Akademik Birimler tarafından 2024 yılına ait Birim İç Değerlendirme Raporları (BİDR) hazırlandı.
14. Kalite Güvencesi Kapsamında Yönetimin Gözden Geçirmesi Toplantısı Gerçekleştirildi.
15. Üniversitemizin Akademik Birimlerinde Rektörle öğrenciler arasında Face2Face sohbetler gerçekleştirildi.

7. YÖNETİM VE İÇ KONTROL SİSTEMİ

Üniversitemizde mevcut olan iç kontrol sisteminde katma değer oluşturulabilmesi için gerek uluslararası standart ve uygulamalar gerekse konuya ilişkin yasal ve idari düzenlemeler uyarınca iç kontrolün;

Yalnızca mali kontrolü kapsamadığının, mali kontrol ile birlikte Üst Yönetici tarafından oluşturulan organizasyon, yöntem ve süreçler ile birlikte diğer kontrolleri de kapsadığının;

- İç kontrolün belli mali işlemler üzerinde gerçekleştirilen ön mali kontrole indirgenmemesi gerektiğinin, ön mali kontrolü de içine alacak şekilde geniş kapsamlı faaliyet ve süreçlerin tamamını kapsadığının;
- Amaç değil amaca giden yol olduğunun, sadece kitapçık ve formlardan değil, kurumun her seviyesinde görev yapan kişilerden oluştuğunun; makul ancak kesin olmayan güvence verdiğinin; süreçlere ilave olarak yapılan işler şeklinde algılanmamasının, aksine iç kontrolün süreçlerin bir parçası olarak ele alınması gerektiğinin;
- Etkili bir şekilde kurulmasının ancak çalışanların sorumluluklarını ve yetkilerini anladıkları ve etik davranmayı üstlendikleri zaman mümkün olabileceğinin; Sadece kontrol faaliyetlerini değil, karar alınmasından işin sonuçlandırılmasına kadar geçen süreçte izlenen tüm prosedürleri kapsadığının, Üniversite birimlerinde çalışan her personelin iç kontrol sisteminde rol alması gerektiğinin;
- Üst Yöneticinin sahipliğinde ve gözetiminde, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığının teknik desteği ve koordinatörlüğünde, harcama birimlerinin uygulamasıyla ve İç Denetim Biriminin danışmanlık desteğiyle oluşturulacağı; kabulü ile tüm birimlerde çalışanların sahiplenmesi ile kurulabileceği ve etkin bir şekilde işleyebileceği anlaşılmalıdır.

Tablo 27: 2025 Yılı İçerisinde Açılan Taahhüt Kart Sayısı

| | |
|-----------------------------|------|
| | 2025 |
| Açılan Taahhüt Kartı Sayısı | 39 |

Harcama öncesi kontroller ve iç kontrol esasları ise, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'na dayanılarak çıkarılan, "Kamu İç Kontrol Yönetmeliği" ve Kamu Ön Mali Kontrol Yönetmeliği" hükümleri uyarınca ve yönetim sorumluluğu çerçevesinde ve "Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Ön Mali Kontrol İşlemleri Yönergesi" hükümleri çerçevesinde üst yöneticiden alınan onayla tespit edilen limitler dâhilinde gerçekleştirilmekte olup, limit üzeri taahhüt ve sözleşmeler ile ödeme emirleri ön mali kontrole tabi tutulmaktadır.





II. AMAÇ VE HEDEFLER

A. Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları

Üniversitemiz Üst Yönetimi, Strateji Geliştirme Kurulu ve Stratejik Plan Hazırlama Ekibinin katılımı ile 5 adet amaç ve bu amaçlara ulaşmaya yönelik 18 adet hedef belirlenmiş bulunmaktadır. Amaç ve hedefler uygun stratejilerle desteklenmiş ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nin beş yıllık yol haritası çıkarılmıştır.

| Amaç (A1) | Nitelikli AR-GE ve ÜR-GE Faaliyetleri Yoluyla Ulusal ve Uluslararası Düzeyde Katma Değer Oluşturmak | | | | |
|---|---|----------------------------------|---|---|----------------------------|
| Hedef (H1.1) | Araştırma Geliştirme ve Ürün Geliştirme Kapasitesini Arttırmak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Araştırma, Geliştirme ve Yenilik/Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Yükseköğretimde Araştırmacıların Yetkinliğini Arttırmak ve Araştırmalar için Finansal Kaynak Yaratmak | | | | |
| Performansı | 70 | | | | |
| Sorumlu Birim | Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedef Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 1.1.1 Araştırmacıların yetkinliğini arttırmak için verilen eğitimlerin (proje hazırlama, patent, yayın vb.) sayısı | 20 | 26 | 77 | 87 | 100 |
| PG 1.1.2 Ar-Ge'ye harcanan bütçenin toplam yatırım bütçesine oranı* | 20 | 2,52 | 3,15 | 0,14 | 0 |
| PG 1.1.3 Araştırma projelerinde yer alan öğretim elemanı sayısı * | 20 | 133 | 180 | 157 | 51 |
| PG 1.1.4 Araştırma merkezleri gelir miktarı* | 20 | 17.810.836,00 | 59.532.750,00 | 1.917.361.509,64 | 100 |
| PG 1.1.5 Kütüphane üzerinden erişilebilen veri tabanı sayısı* | 20 | 67 | 69 | 75 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Hedef göstergelerin bir kısmına ulaşıldığı, araştırma projelerinde yer alan öğretim elemanı sayısında plan döneminin üzerinde bir değere ulaşılsa da hedef değere ulaşamadığı görülmektedir. Ar-Ge bütçesine ilişkin göstergenin hedef seviyelerin çok altında olduğu ve izlenmesi gerektiği düşünülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A1) | Nitelikli AR-GE ve ÜR-GE Faaliyetleri Yoluyla Ulusal ve Uluslararası Düzeyde Katma Değer Oluşturmak | | | | |
| Hedef (H1.2) | Katma Değer Yaratıcı Araştırma Çıktılarını Arttırmak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Araştırma, Geliştirme ve Yenilik/Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Lisansüstü Tezlerin Niteliğinin Arttırılması, Wos'ta Yayınlanan Yayınların ve Atıfların Arttırılması | | | | |
| Performansı | 60,6 | | | | |
| Sorumlu Birim | Kütüphane ve Dökümantasyon Daire Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 1.2.1 Öğretim elemanlarının WOS'ta endekslenen bilimsel yayın sayısı* | 20 | 526 | 750 | 883 | 100 |
| PG 1.2.2 Öğretim elemanlarının WOS'ta endekslenen Q1 bilimsel yayın sayısı* | 20 | 130 | 200 | 164 | 49 |
| PG 1.2.3 Üniversite adresli bilimsel yayınlara WOS'ta yapılan atıf sayısı | 20 | 3.673 | 4.000 | 5.322 | 100 |
| PG 1.2.4 Ulusal ve uluslararası kurum/kuruluşlar tarafından desteklenen proje sayısı | 20 | 238 | 475 | 367 | 54 |
| PG 1.2.5 Lisansüstü tezlerden üretilen bilimsel yayın sayısı | 20 | 629 | 720 | 420 | 0 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Öğretim elemanlarının WOS'ta endekslenen Q1 bilimsel yayın sayısı göstergesinde plan döneminin üzerinde bir değere ulaşılmış olmasına karşın hedeflenen değer altında kalmıştır. Ulusal ve Uluslararası kurum ve kuruluşlar tarafından desteklenen proje sayısı göstergesinde de hedef değere ulaşamamıştır. Lisansüstü tezlerden üretilen bilimsel yayın sayısı göstergesinde ise plan başlangıç dönemi değerinin de altında bir değerde kaldığı görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|-----------------------------------|
| Amaç (A1) | Nitelikli AR-GE ve ÜR-GE Faaliyetleri Yoluyla Ulusal ve Uluslararası Düzeyde Katma Değer Oluşturmak | | | | |
| Hedef (H1.3) | Girişimcilik Faaliyetlerini Teşvik Etmek ve Yaygınlaştırmak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Araştırma, Geliştirme ve Yenilik/Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Teknoloji Geliştirme Bölgesinde Teknolojik Yenilik ve AR-GE Altyapısının Güçlendirilmesi, Bölgede İstihdamın ve Firma Sayısının Arttırılması | | | | |
| Performansı | 80 | | | | |
| Sorumlu Birim | ÇOBİLTUM | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 1.3.1 Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde öğretim elemanlarının ortağı veya sahibi olduğu aktif firma sayısı | 20 | 22 | 28 | 39 | 100 |
| PG 1.3.2 Teknoloji Geliştirme Bölgesinde istihdam edilen öğrenci sayısı | 20 | 54 | 74 | 89 | 100 |
| PG 1.3.3 Ar-Ge ve Ür-Ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı | 20 | 45 | 55 | 76 | 100 |
| PG 1.3.4 Başvurulan patent, faydalı model ve tasarım belge sayısı | 20 | 7 | 15 | 23 | 100 |
| PG 1.3.5 Tescil alan patent, faydalı model ve tasarım belge sayısı | 20 | 16 | 20 | 16 | 0 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Teknoloji Geliştirme Bölgesi kapsamındaki faaliyetlere ilişkin performans göstergelerinin büyük bir kısmında hedeflenen değerlere ulaşıldığı izlenmektedir. Tescil alan patent, faydalı model ve tasarım belge sayısı hedefinde izleme dönemi performans hedefine ulaşılamadığı görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A1) | Nitelikli AR-GE ve ÜR-GE Faaliyetleri Yoluyla Ulusal ve Uluslararası Düzeyde Katma Değer Oluşturmak | | | | |
| Hedef (H1.4) | Üniversite-Sanayi İşbirlikleri Kapsamında Ortak Araştırma ve Ürün Geliştirme Projelerini Arttırmak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Araştırma, Geliştirme ve Yenilik/Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Üniversite-Sanayi ile yapılan İşbirliğinin Arttırılması | | | | |
| Performansı | 65,1 | | | | |
| Sorumlu Birim | ÜSSKİM(Üniversite-Sanayi -STK-Kamu Kurumları İşbirliği Merkezi) | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 1.4.1 Üniversite-Sanayi işbirliği protokolü | 30 | 11 | 21 | 5 | 0 |
| PG 1.4.2 Üniversite –Sanayi işbirliğinde gerçekleştirilen yayın sayısı | 35 | 13 | 20 | 24 | 100 |
| PG 1.4.3 Üniversite –Sanayi işbirliğinde gerçekleştirilen proje sayısı | 35 | 3 | 17 | 15 | 86 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Üniversite Sanayi işbirliğinde gerçekleştirilen proje ve yayın sayılarında istenilen gösterge verilerine ulaşılmış fakat kurumlar arası protokol sayılarının yetersiz olduğu gözlemlenmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A1) | Nitelikli AR-GE ve ÜR-GE Faaliyetleri Yoluyla Ulusal ve Uluslararası Düzeyde Katma Değer Oluşturmak | | | | |
| Hedef (H1.5) | Öğrenci Girişimcilik ve Yenilikçilik Programlarını Desteklemek | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Araştırma, Geliştirme ve Yenilik/Yükseköğretimde Bilimsel Araştırma ve Geliştirme | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Girişimciliğe Yönelik Program ve Faaliyetlerin Arttırılması | | | | |
| Performansı | 75 | | | | |
| Sorumlu Birim | Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 1.5.1 Girişimcilik/ yenilikçilik temelli derslerin verildiği bölüm ve program sayısı | 25 | 249 | 260 | 156 | 0 |
| PG 1.5.2 Girişimcilik/ yenilikçilik temelli etkinlikler ve yarışmalara katılan öğrenci sayısı | 25 | 148 | 551 | 5.636 | 100 |
| PG 1.5.3 Girişimcilik/ yenilikçilik temelli konferans ve etkinlik sayısı | 25 | 6 | 10 | 445 | 100 |
| PG 1.5.4 Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde şirket ortağı mezun/ öğrenci sayısı | 25 | 19 | 21 | 44 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Performans göstergelerinin birçoğunda hedef değerlerin çok üzerinde veriler elde edildiği, girişimcilik/yenilikçilik temelli derslerin verildiği bölüm ve program sayısı hedefinde plan dönemi başlangıç değerinin altında kaldığı görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A2) | Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Niteliğini Sürdürülebilir Olarak Arttırmak | | | | |
| Hedef (H2.1) | Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Kalitesini Arttırmak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yükseköğretim/Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Öğretim Kalitesinin ve Mesleki Eğitim Faaliyetlerinin Arttırılması | | | | |
| Performansı | 57,2 | | | | |
| Sorumlu Birim | Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 2.1.1Doktora programlarından mezun olan öğrenci sayısı | 20 | 665 | 805 | 121 | 0 |
| PG 2.1.2 Öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı * | 20 | 24 | 23,5 | 20,99 | 0 |
| PG 2.1.3 Akredite edilen program sayısı | 20 | 15 | 22 | 21 | 86 |
| PG 2.1.4 İş başında mesleki eğitim sunan program sayısı | 20 | 12 | 18 | 23 | 100 |
| PG 2.1.5 Yandal ve çift anadal programlarından yararlanan öğrenci sayısı | 20 | 24 | 35 | 44 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Hedeflenen değerlerin birçoğuna ulaşılmış olduğu, doktora mezunu öğrenci sayısında hedef değer çok altında kaldığı, öğretim elemanı başına düşen öğrenci sayısı hedefinde ise hedef değere ulaşamadığı görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A2) | Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Niteliğini Sürdürülebilir Olarak Arttırmak | | | | |
| Hedef (H2.2) | Öğrencilerin Yetkinliklerini Geliştiren Faaliyetleri Arttırmak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yükseköğretim/Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Öğrencilerin Gelişimine Odaklanılması ve Donanımlı Mezunlar Yetiştirilmesi | | | | |
| Performansı | 80,8 | | | | |
| Sorumlu Birim | Kalite Geliştirme ve Kurumsal İzleme Koordinatörlüğü | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 2.2.1Teknoloji Geliştirme Bölgesi Projelerine katılan öğrenci sayısı* | 20 | 55 | 61 | 113 | 100 |
| PG 2.2.2 Proje desteği alan Öğrenci sayısı | 20 | 67 | 120 | 689 | 100 |
| PG 2.2.3 Kariyer Merkezi çalışmaları kapsamında öğrencilere yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı | 20 | 5 | 8 | 25 | 100 |
| PG 2.2.4 Sosyal transkript oluşturan öğrenci sayısı | 20 | 0 | 1000 | 37 | 4 |
| PG 2.2.5 Akademik, Sportif, Kültürel ve Sanatsal etkinlikler ile yarışmalara katılan öğrenci sayısı* | 20 | 880 | 1420 | 7943 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Hedeflenen değerlerin büyük bir kısmına ulaşıldığı, sosyal transkript oluşturan öğrenci sayısında hedef değerlerin çok altında kaldığı ve hedef doğrultusunda çalışılması gerektiği düşünülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A2) | Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Niteliğini Sürdürülebilir Olarak Arttırmak | | | | |
| Hedef (H2.3) | Öğretim Elemanlarının Yetkinliklerini Güçlendirmek | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yükseköğretim/Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Öğretim Elemanlarının Yetkinliklerini Arttırılması | | | | |
| Performansı | 70 | | | | |
| Sorumlu Birim | SEM | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 2.3.1 Öğretim elemanları için öğrenme öğretme konusunda verilen eğitimlere katılan yararlanıcı sayısı | 30 | 8479 | 8700 | 5029 | 0 |
| PG 2.3.2 Proje desteği alan Öğrenci sayısı | 35 | 12 | 60 | 1435 | 100 |
| PG 2.3.3 Kalite geliştirme ve Bologna süreçleri hakkında verilen eğitim sayısı* | 35 | 9 | 14 | 28 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Öğretim elemanlarının yetkinliğinin arttırılması kapsamında performans hedeflerine büyük oranda ulaşıldığı, öğretim elemanları için öğrenme öğretme konusunda verilen eğitimlere katılan yararlanıcı sayısı hedefinde yeterli sayıya ulaşamadığı görülmektedir. Yararlanıcı sayısını arttırmaya yönelik faaliyetlerin yapılması gerektiği düşünülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A2) | Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Niteliğini Sürdürülebilir Olarak Arttırmak | | | | |
| Hedef (H2.4) | Eğitim- Öğretim Altyapısını Güçlendirmek | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yükseköğretim/Ön Lisans Eğitimi, Lisans Eğitimi ve Lisansüstü Eğitim | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Eğitim Öğretim Faaliyetleri İçin Gereken Altyapı ve İşlemlerin Tesis Edilmesi | | | | |
| Performansı | 70 | | | | |
| Sorumlu Birim | Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 2.4.1 Öğrenci başına düşen yatırım bütçesi (TL)* | 35 | 5.845,00 | 6.411,00 | 11.928,00 | 100 |
| PG 2.4.2 Üniversitemiz kütüphanedeki basılı ve elektronik kaynak sayısı | 35 | 6.182.000 | 6.182.500 | 10.173.197 | 100 |
| PG 2.4.3 Öğrenci başına düşen eğitim amaçlı mekan büyüklüğü (m ²) | 30 | 5,64 | 5,72 | 5,62 | 0 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Eğitim öğretim faaliyetleri için gerekli altyapı ve işlemlerin tesis edilmesi konusunda hedeflere büyük oranda ulaşıldığı, öğrenci başına düşen eğitim amaçlı mekan büyüklüğü konusunda görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A3) | Üniversitenin Toplum ve Çevre Yararına Yaptığı Faaliyetleri Arttırmak | | | | |
| Hedef (H3.1) | Toplumsal Katkı Faaliyetlerinin Arttırılması | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yükseköğretim/Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamı | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sosyal Sorumluluk Faaliyetlerinin Arttırılması, Dezavantajlı Gruplar Konusunda Farkındalık Sağlanması | | | | |
| Performansı | 50 | | | | |
| Sorumlu Birim | Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 3.1.1 Üniversite birimlerince gerçekleştirilen sosyal sorumluluk faaliyet sayısı* | 25 | 72,00 | 67,00 | 934,00 | 0,00 |
| PG 3.1.2 Öğrenciler tarafından gerçekleştirilen sosyal sorumluluk proje sayısı* | 25 | 70 | 110 | 436 | 100,00 |
| PG 3.1.3 Dezavantajlı gruplara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı* | 25 | 49 | 94 | 467 | 100,00 |
| PG 3.1.4 Engelsiz Üniversite için yapılan toplam harcama tutarı* | 25 | 499.600,00 | 2.000.000,00 | 486.000,00 | 0,00 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| 2025 yılında hedeflenen değerlerden bir kısmına ulaşıldığı, Engelsiz Üniversite için yapılan harcamaların toplam harcama içerisindeki yerinin arttırılması gerektiği düşünülmektedir. Üniversite birimlerince gerçekleştirilen sosyal sorumluluk faaliyet sayısı plan dönemi başlangıç değerinin hedef değerden yüksek ölçüldüğü görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A3) | Üniversitenin Toplum ve Çevre Yararına Yaptığı Faaliyetleri Arttırmak | | | | |
| Hedef (H3.2) | Üniversite Tarafından Sunulan Kamu Hizmetlerinin Güçlendirilmesi | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Hayat Boyu Öğrenme/Yükseköğretim Kurumları Sürekli Eğitim Faaliyetleri | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | STK, Kamu Kurumu ve Üniversiteler Arasındaki İşbirliklerinin Arttırılması | | | | |
| Performansı | 57,6 | | | | |
| Sorumlu Birim | ÇOBİLTUM | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 3.2.1 SEM üzerinden verilen sertifika sayısı | 20 | 5520 | 7700 | 3037 | 0,00 |
| PG 3.2.2 Üniversitemiz Sağlık hizmetlerinden yararlanan birey sayısı* | 20 | 521.036 | 652.300 | 802.151 | 100,00 |
| PG 3.2.3 Üniversitemiz bünyesindeki laboratuvarlar tarafından dışarıya sunulan analiz hizmeti sayısı* | 20 | 2.900 | 3.750 | 1.604 | 0,00 |
| PG 3.2.4 Kamu, Özel Sektör ve STK'lar ile yapılan işbirliği protokolü sayısı | 20 | 280 | 50 | 78 | 88,00 |
| PG 3.2.5 Üniversitemiz birimlerinde kamuya sunulan hizmet sayısı* | 20 | 57 | 86 | 2351 | 100,00 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| STK, Kamu Kurumu ve Üniversiteler arasındaki işbirliklerinin arttırılması konusunda belirlenen performans hedeflerinin birçoğuna ulaşıldığı, SEM üzerinden verilen sertifika sayısı ve dışarıya sunulan laboratuvar hizmet sayısı hedeflerine ulaşamadığı görülmektedir. Üniversitemiz bünyesindeki laboratuvarlar tarafından dışarıya sunulan analiz hizmeti sayısı plan dönemi başlangıç değerinin hedef değerden yüksek ölçüldüğü görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A3) | Üniversitenin Toplum ve Çevre Yararına Yaptığı Faaliyetleri Arttırmak | | | | |
| Hedef (H3.3) | Çevre Dostu Üniversite Faaliyetlerinin Etkinliğini Arttırmak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yönetim ve Destek Programı/ İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sürdürülebilir Çevre Konusunda Farkındalıkların Arttırılması ve Yeşil Dönüşüm Projelerinin Gerçekleştirilmesi | | | | |
| Performansı | 61,15 | | | | |
| Sorumlu Birim | Enerji Kaynakları Uygulama ve Araştırma Merkezi | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 3.3.1 Yenilenebilir enerji kaynaklarından Üniversite genelinde üretilen enerji miktarı (Kw)* | 35 | 0,06 | 90 | 80 | 89 |
| PG 3.3.2 Geri dönüşüme kazandırılan atık miktarı (Kg)* | 35 | 3.635.000 | 3.938.000 | 14.508 | 0,00 |
| PG 3.3.3 Sürdürülebilir çevre kapsamında düzenlenen etkinlik ve proje sayısı | 30 | 34 | 87 | 121 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Sürdürülebilir çevre kapsamında düzenlenen etkinlik sayısında hedeflenen değere ulaşıldığı, yenilenebilir enerji üretimi konusunda yeni yatırımlar yapılabileceği ve geri dönüşüme kazandırılan atık miktarı ile ilgili hedef değerlerin gözden geçirilmesi gerektiği düşünülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A4) | Üniversitemizin Uluslararası Tanınırlığını Arttırmak | | | | |
| Hedef (H4.1) | Uluslararası Öğrenci, Akademik ve İdari Personel Hareketliliğini Arttırmak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yönetim ve Destek Programı/ Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Üniversitemizin Uluslararası Ölçekte Eğitim Eğretim Faaliyetlerine Katılımının Arttırılması | | | | |
| Performansı | 80 | | | | |
| Sorumlu Birim | Dış İlişkiler Koordinatörlüğü | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 4.1.1 Değişim programı kapsamında yurt dışından gelen öğrenci sayısı* | 20 | 47 | 52 | 59 | 100 |
| PG 4.1.2 Değişim programları kapsamında yurt dışına giden öğrenci sayısı* | 20 | 124 | 130 | 146 | 100 |
| PG 4.1.3 Değişim programları ile yurtdışından gelen öğretim elemanı sayısı* | 20 | 93 | 100 | 106 | 100 |
| PG 4.1.4 Değişim programları ile yurtdışına giden öğretim elemanı sayısı* | 20 | 30 | 33 | 55 | 100 |
| PG 4.1.5 Değişim programları kapsamında uluslararası hareketlilikten yararlanan idari personel sayısı* | 20 | 16 | 8 | 23 | 0 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| 2025 yılı hedef değerlerin gerçekleştiği görülmektedir. Değişim programlarına kapsamında uluslararası hareketlilikten yararlanan idari personel sayısı plan dönemi başlangıç değerinin hedef değerden yüksek ölçüldüğü görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A4) | Üniversitemizin Uluslararası Tanınırlığını Arttırmak | | | | |
| Hedef (H4.2) | Uluslararası Tanınırlığı Geliştirmeye Yönelik Faaliyetleri Arttırmak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yönetim ve Destek Programı/ Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Uluslararası Öğrenci Sayısı, İşbirliği ve Protokollerin Arttırılması, Uluslararası Düzeyde Faaliyet ve Etkinliklere Katılımın Desteklenmesi | | | | |
| Performansı | 80 | | | | |
| Sorumlu Birim | Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 4.2.1 Uluslararası ikili iş birliği ve protokol sayısı | 20 | 96 | 110 | 47 | 0 |
| PG 4.2.2 Düzenlenen uluslararası akademik, sosyal, sanatsal ve sportif etkinlik sayısı | 20 | 147 | 205 | 237 | 100 |
| PG 4.2.3 Uluslararası akademik, sosyal, sanatsal ve sportif etkinliklere katılan öğretim elemanı sayısı* | 20 | 468 | 612 | 898 | 100 |
| PG 4.2.4 Akademik, sosyal, sanatsal araştırma kapsamında yurtdışından gelen öğretim elemanı sayısı* | 20 | 75 | 116 | 214 | 100 |
| PG 4.2.5 Uluslararası öğrenci sayısı* | 20 | 2562 | 3200 | 3765 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| 2025 yılı için hedeflenen değerlere yüksek oranda ulaşıldığı, uluslararası ikili iş birliği ve protokol sayısı hedefinde de geçtiğimiz yılın üzerinde bir veri elde edildiği görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A5) | Kalite Kültürünü ve Kurumsal Kaynakları Güçlendirmek | | | | |
| Hedef (H5.1) | Kurum İçi Memnuniyeti ve Kurumsal Aidiyeti Geliştirmek | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yönetim ve Destek Programı/ Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Kurum Kültürünün Geliştirilmesi ve Öğrenci ve Personel Memnuniyetinin Arttırılması | | | | |
| Performansı | 34,4 | | | | |
| Sorumlu Birim | Kalite Geliştirme ve Kurumsal İzleme Koordinatörlüğü | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 5.1.1 Öğrenci Genel Memnuniyet Düzeyi* | 20 | 79,1 | 82,5 | 75,8 | 0 |
| PG 5.1.2 Akademik Personel Genel Memnuniyet Düzeyi* | 20 | 80 | 82,5 | 75,5 | 0 |
| PG 5.1.3 İdari Personel Genel Memnuniyet Düzeyi* | 20 | 70,1 | 77,5 | 75,4 | 72 |
| PG 5.1.4 Kurum Kültürünün Gelişmesine Yönelik düzenlenen etkinlik sayısı* | 20 | 1 | 3 | 13 | 100 |
| PG 5.1.5 Personele verilen ödül (plaket, teşekkür belgesi, hizmet belgesi vb.) sayısı | 20 | 116 | 175 | 72 | 0 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Öğrenci ve personel memnuniyetinin arttırılması konusunda çalışmalar yapılması gerektiği, personel verilen ödül sayısında belirlenen hedefin altında kaldığı görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A5) | Kalite Kültürünü ve Kurumsal Kaynakları Güçlendirmek | | | | |
| Hedef (H5.2) | Paydaşlarla İletişimi Güçlendirmek ve Sürekliliği Sağlamak | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yönetim ve Destek Programı/ Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Kurum Kültürü ve Kurumsallaşmaya Yönelik Faaliyetlerin Arttırılması | | | | |
| Performansı | 43,6 | | | | |
| Sorumlu Birim | Kalite Geliştirme ve Kurumsal İzleme Koordinatörlüğü | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 5.2.1 Ö İç Paydaş Toplantı/ faaliyet sayısı* | 20 | 55 | 65 | 254 | 100,00 |
| PG 5.2.2 Dış Paydaş Toplantı/ faaliyet Sayısı* 2 | 20 | 125 | 135 | 498 | 100,00 |
| PG 5.2.3 Mezunlara yönelik gerçekleştirilen etkinlik sayısı* | 20 | 5 | 25 | 5 | 0,00 |
| PG 5.2.4 Kalite Kültürünün içselleştirilmesine yönelik faaliyetlerin sayısı* | 20 | 24 | 35 | 26 | 18,00 |
| PG 5.2.5 7/24 ÇOMÜ'ye yapılan başvuru sayısı* | 20 | 400 | 360 | 778 | 0,00 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Kurum Kültürü ve Kurumsallaşmaya yönelik faaliyetlerin arttırılması hedeflerinin bir kısmının gerçekleştiği, mezunlara yönelik etkinlik sayılarında hedef değerlere ulaşamadığı, 7/24 ÇOMÜ'ye yapılan başvuru sayısında plan dönemi başlangıç değerinin hedef değerden yüksek ölçüldüğü görülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A5) | Kalite Kültürünü ve Kurumsal Kaynakları Güçlendirmek | | | | |
| Hedef (H5.3) | Kurumsal Veri Yönetimi ve Dijital Gelişim Süreçlerini Güçlendirmek | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yönetim ve Destek Programı/ Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Dijital Dönüşüm Çalışmalarının Arttırılması ve Tüm Verilerin Dijital Ortamda Raporlanabilir Olmasının Sağlanması | | | | |
| Performansı | 40 | | | | |
| Sorumlu Birim | Genel Sekreterlik | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 5.3.1 Kurumsal yönetim süreçlerde kullanılan dijital platformların sayısı | 40 | 4 | 6 | 8 | 100 |
| PG 5.3.2 Kurumsal izleme ve analiz raporlarının sayısı | 40 | 15 | 20 | 7 | 0 |
| PG 5.3.3 Dijital dönüşüm kapsamında verilen eğitim sayısı | 20 | 27 | 39 | 1 | 0 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Dijital dönüşüm kapsamındaki eğitimlerin arttırılması, kurumsal izleme ve analiz raporlama konusunda ise yeni faaliyetler üzerinde çalışılması gerektiği düşünülmektedir. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|-----------------------------------|
| Amaç (A5) | Kalite Kültürünü ve Kurumsal Kaynakları Güçlendirmek | | | | |
| Hedef (H5.4) | Kurumsal Kaynakları Güçlendirmek | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/ Alt Program Adı | Yönetim ve Destek Programı/ Üst Yönetim, İdari ve Mali Hizmetler | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Üniversiteye Gelir Yaratacak Faaliyetlerin Arttırılması | | | | |
| Performansı | 80 | | | | |
| Sorumlu Birim | Genel Sekreterlik | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG 5.4.1 Gerçekleşen öz gelir tutarı* | 20 | 78.307.850,00 | 95.880.000,00 | 2.164.916.166,31 | 100 |
| PG 5.4.2 Dış kaynaklı projelerden elde edilen gelir miktarı* | 20 | 34.273.975,00 | 45.000.000,00 | 17.350.000,00 | 0 |
| PG 5.4.3 Bağış, hibe ve sponsor desteklerinin tutarı (TL)* | 20 | 390.000,00 | 525.000,00 | 7.345.015,83 | 100 |
| PG 5.4.4 Bağış, hibe ve sponsor desteklerinden elde edilen aynı yardımların sayısı* | 20 | 33 | 46 | 5866 | 100 |
| PG 5.4.5 Gerçekleşen döner sermaye gelirleri tutarı* | 20 | 155.740.183 | 215.000.000 | 2.739.822.659 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Hedeflenen değerlerin çoğuna ulaşılmış olduğu görülmektedir. Dış kaynaklı proje gelirlerinde yılsonunda hedeflenen değer altında gerçekleştiği görülmektedir. | | | | | |

III. PERFORMANSA İLİŞKİN BİLGİLER

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS BİLGİSİ

Bütçe Yılı: 2025

Program Adı: ARAŞTIRMA, GELİŞTİRME VE YENİLİK

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

Ar-Ge ve Yenilikçilik Faaliyetlerini geliştirmek ve katma değer yaratan bilimsel ve yenilikçi çıktılarını artırmak gibi hedeflerimiz bulunmaktadır.

Alt Program Hedefi:

Yükseköğretim kurumlarında inovasyon amaçlı bilimsel çalışmaların artırılması

Performans Göstergeleri

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 1- Ar-ge'ye harcanan bütçenin toplam bütçeye oranı | Oran | 0,06 | 3,15 | 6 | 3,15 | 3,4 | 3,75 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Bap Bütçesi/Kurum Bütçesi

Hesaplama Yöntemi: Bap Bütçesi/Kurum Bütçesi

Verinin Kaynağı: Bütçe Kanunu

Sorumlu İdare: Bap

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 2- Ar-ge sonucu ortaya çıkan ürünlere ilişkin alınan patent sayısı | Sayı | 16 | 20 | 44 | 20 | 28 | 35 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Arge sonucunda çıkan ürünlere verilen patent sayısı

Hesaplama Yöntemi: Arge sonucunda çıkan ürünlere verilen patent sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: ÇOMÜ akademik veri yönetim sistemi

Sorumlu İdare: Bap

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 3- Ar-ge sonucu ticarileştirilen ürün sayısı | Sayı | 37 | 55 | 52 | 55 | 59 | 64 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Arge sonucunda ticarileşen ürün sayısı

Hesaplama Yöntemi: Arge sonucunda ticarileşen ürün sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Proje Koordinasyon Birimi

Sorumlu İdare: Proje Koordinasyon Birimi

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---------------------------------------|-------------|------------------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 4- Araştırma merkezleri gelir miktarı | TL | 1.100.098.069,51 | 59.532.750 | 54.112.500 | 59.532.750 | 65.476.125 | 72.023.737 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Araştırma merkezlerinin toplam gelir miktarı

Hesaplama Yöntemi: Araştırma merkezlerinin gelirleri toplanır.

Verinin Kaynağı: Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü

Sorumlu İdare: Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 5- Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı proje sayısı | Sayı | 1 | 17 | 15 | 17 | 22 | 29 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı toplam proje sayısı

Hesaplama Yöntemi: Araştırma merkezlerinin sanayi ile yaptığı projelerin sayısı toplanır.

Verinin Kaynağı: Proje Koordinasyon Birimi

Sorumlu İdare: Proje Koordinasyon Birimi

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 6- BAP kapsamında desteklenen araştırma projeleri sayısı | Sayı | 32 | 600 | 500 | 600 | 650 | 700 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Bap kapsamında desteklenen proje sayısı

Hesaplama Yöntemi: Bap kapsamında desteklenen projelerin toplam sayısı

Verinin Kaynağı: Bap Otomasyon Sistemi(apsis.comu.edu.tr)

Sorumlu İdare: Bap

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 7- Öğretim elemanı başına düşen ar-ge proje sayısı | Sayı | 0,3 | 0,37 | 0,35 | 0,37 | 0,4 | 0,5 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Öğretim elemanı başına düşen arge projesi sayısı

Hesaplama Yöntemi: Arge projeleri toplamı/öğretim elemanı sayısı

Verinin Kaynağı: Akademik veri yönetim sistemi (avesis.comu.edu.tr)

Sorumlu İdare: Bap, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 8- Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı | Sayı | 7 | 15 | 18 | 15 | 20 | 30 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısı

Hesaplama Yöntemi: Patent, faydalı model ve endüstriyel tasarım başvuru sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Akademik veri yönetim sistemi (avesis.comu.edu.tr)

Sorumlu İdare: Proje Koordinasyon Birimi

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 9- Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı | Sayı | 4 | 475 | 386 | 475 | 564 | 654 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Ulusal ve uluslararası kuruluşlar tarafından desteklenen ar-ge projesi sayısı

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

Verinin Kaynağı: Tübitak transfer takip sistemi (tts.tubitak.gov.tr)

Sorumlu İdare: Bap

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|-------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 10- Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı | Sayı | 4.450 | 750 | 650 | 750 | 850 | 1.000 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısı

Hesaplama Yöntemi: Uluslararası endekslerde yer alan bilimsel yayın sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Akademik veri yönetim sistemi(avesis.comu.edu.tr)

Sorumlu İdare: Bap

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

| Faaliyetler | 2025 Bütçe | 2025 Harcama Haziran | 2026 Bütçe | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri | 21.083.000 | 0 | 25.221.000 | 27.977.000 | 30.223.000 |
| Bütçe İçi | 21.083.000 | 0 | 25.221.000 | 27.977.000 | 30.223.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOPLAM | 21.083.000 | 0 | 25.221.000 | 27.977.000 | 30.223.000 |
| Bütçe İçi | 21.083.000 | 0 | 25.221.000 | 27.977.000 | 30.223.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Yükseköğretim Kurumlarının Bilimsel Araştırma Projeleri

Üniversitemizde Akademik beceri, nitelik ve etkin araştırma yapabilme kapasitesini arttırmak amaçlanmaktadır.

Alt Program Adı: ARAŞTIRMA ALTYAPILARI**Gerekçe ve Açıklamalar**

Araştırma ve yenilikçilik ile ilgili alt yapı ve olanakları geliştirmek, akademik beceri, nitelik ve etkin araştırma yapabilme kapasitesini artırmak hedeflenmektedir.

Alt Program Hedefi:

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

Performans Göstergeleri

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 1- Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı | Oran | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Araştırma altyapısı projesi tamamlanma oranı

Hesaplama Yöntemi:

Verinin Kaynağı: Bap

Sorumlu İdare: Bap

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

| Faaliyetler | 2025 Bütçe | 2025 Harcama Haziran | 2026 Bütçe | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi | 9.372.000 | 0 | 11.248.000 | 14.012.000 | 15.941.000 |
| Bütçe İçi | 9.372.000 | 0 | 11.248.000 | 14.012.000 | 15.941.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T O P L A M | 9.372.000 | 0 | 11.248.000 | 14.012.000 | 15.941.000 |
| Bütçe İçi | 9.372.000 | 0 | 11.248.000 | 14.012.000 | 15.941.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:**Yükseköğretim Kurumları Araştırma Altyapısı Kurulması ve Geliştirilmesi**

Ülkemizin bilgi birikiminin artırılmasına ve teknolojik gelişimine katkıda bulunmak üzere Üniversitemizde araştırma altyapılarının kurulması ve kapasitelerinin güçlendirilmesi planlanmaktadır.

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS BİLGİSİ

Bütçe Yılı: 2025

Program Adı: HAYAT BOYU ÖĞRENME

Alt Program Adı: YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SÜREKLİ EĞİTİM FAALİYETLERİ

Gerekçe ve Açıklamalar

Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Uzaktan Eğitim Merkezi (UZEM) ve Girişimcilik Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından Toplum ve Çevre Yararına sunulan sürekli eğitim faaliyetlerini geliştirmek amaçlanmaktadır.

Alt Program Hedefi:

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

Performans Göstergeleri

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 1- Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı | Sayı | 29 | 94 | 85 | 94 | 107 | 120 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Dezavantajlı gruplara yönelik sosyal entegrasyon ve kapsayıcılığa ilişkin yapılan faaliyet sayısı

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

Verinin Kaynağı: Engelsiz ÇOMÜ

Sorumlu İdare: Engelsiz ÇOMÜ

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|--------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 2- Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı | Sayı | 12.532 | 1.250 | 1.210 | 1.250 | 1.300 | 1.350 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Eğitim programlarına başvuran kişi sayısı

Hesaplama Yöntemi: Eğitim programlarına başvuran kişi sayısının toplamı

Sorumlu İdare: Sem, Tömer

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 3- Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı | Sayı | 32 | 25 | 20 | 25 | 30 | 35 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısı

Hesaplama Yöntemi: Mezunlara yönelik gerçekleştirilen faaliyet sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Mezunlar Derneği

Sorumlu İdare: Mezunlar Derneği

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|--------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 4- Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı | Sayı | 36.345 | 7.700 | 6.900 | 7.700 | 8.600 | 9.600 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısı

Hesaplama Yöntemi: Sürekli Eğitim Merkezi (SEM) ve Dil Merkezi (DİLMER) tarafından mesleki eğitime yönelik verilen sertifika sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Sem, Tömer

Sorumlu İdare: Sem, Tömer

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 5- Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı | Sayı | 182 | 67 | 58 | 67 | 81 | 85 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısı

Hesaplama Yöntemi: Tamamlanan sosyal sorumluluk projeleri sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: ÇABACAM

Sorumlu İdare: ÇABACAM

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 6- Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı | Sayı | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısı

Hesaplama Yöntemi: Üniversitenin çevrecilik alanlarında aldığı ödül sayısının toplamı

Verinin Kaynağı:

Sorumlu İdare:

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

| Faaliyetler | 2025 Bütçe | 2025 Harcama Haziran | 2026 Bütçe | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---------------|------------|----------------------|------------|-------------|-------------|
| TOPLAM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe İçi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS BİLGİSİ

Bütçe Yılı: 2025

Program Adı: TEDAVİ EDİCİ SAĞLIK

Alt Program Adı: TEDAVİ HİZMETLERİ

Gereç ve Açıklamalar

Araştırma ve Uygulama Hastanesi ile Ağız ve Diş sağlığı Merkezinin bölgenin ihtiyaçlarını karşılar hale getirmek ve Sunulan hizmet kapasitesinin artırılması ve çeşitlendirilmesi amacıyla " Sağlık hizmetlerini ilin ve bölgenin ihtiyaçlarına cevap verebilir hale getirmek, Tıp Fakültesinde yeni araştırma ve uygulama birimleri açmak veya mevcutları geliştirmek, Hastaya yönelik hizmet kalitesinin iyileştirilmesi Araştırma ve Uygulama hastanesinin bölgede tercih edilir olmasını sağlama,. Fiziki altyapının standartlara uygun hale getirilmesi, Poliklinik sayısını sürekli arttırmak" hedeflenmektedir.

Alt Program Hedefi:

Tedavi edici sağlık hizmetinin erişilebilir ve etkili olarak sunulmasının sağlanması

Performans Göstergeleri

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|-----------------------|-------------|--------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 1- Ameliyat sayısı | Sayı | 28.370 | 16.000 | 29.520 | 16.000 | 20.000 | 22.000 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Üniversite hastanesi tarafından gerçekleştirilen ameliyat sayısı

Hesaplama Yöntemi: Üniversite hastanesi tarafından yapılan ameliyatlardan toplam sayısı

Verinin Kaynağı: ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Sorumlu İdare: ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 2- Üniversite hastaneleri nitelikli yatak oranı | Oran | 95,8 | 95,8 | 99 | 95,8 | 95,8 | 95,8 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Üniversite hastanesi nitelikli yatak sayılarının oranı

Hesaplama Yöntemi: Üniversite Hastanesinin nitelikli yatak sayısının mevcut yatak sayısına oranı alınır.

Verinin Kaynağı: ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Sorumlu İdare: ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 3- Üniversite hastaneleri yatak doluluk oranı | Oran | 54,6 | 70 | 90 | 70 | 72 | 74 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Üniversite Hastanesinin yataklarının ne kadarının dolu olduğunu gösteriyor.

Hesaplama Yöntemi: Üniversite Hastanesinin dolu yatak sayısının mevcut yatak sayısına oranı alınır.

Verinin Kaynağı: ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Sorumlu İdare: ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|-----------------------|-------------|--------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 4- Yatan hasta sayısı | Sayı | 39.765 | 35.000 | 29.300 | 35.000 | 38.000 | 40.000 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Üniversite Hastanesinde yatan hasta sayısı

Hesaplama Yöntemi: Üniversite Hastanesinde yatan hastaların toplamı.

Verinin Kaynağı: ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Sorumlu İdare: ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

| Faaliyetler | 2025 Bütçe | 2025 Harcama Haziran | 2026 Bütçe | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Ağız ve Diş Sağlığı Hizmetleri | 37.890.000 | 17.935.155 | 95.455.000 | 146.747.000 | 126.121.000 |
| Bütçe İçi | 37.890.000 | 17.935.155 | 95.455.000 | 146.747.000 | 126.121.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diş Hekimliği Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme | 27.474.000 | 14.965.263 | 45.172.000 | 50.052.000 | 54.055.000 |
| Bütçe İçi | 27.474.000 | 14.965.263 | 45.172.000 | 50.052.000 | 54.055.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tıp Fakültesi Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme | 276.073.000 | 113.511.475 | 406.543.000 | 450.463.000 | 486.490.000 |
| Bütçe İçi | 276.073.000 | 113.511.475 | 406.543.000 | 450.463.000 | 486.490.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Üniversite Genel Hastane Hizmetleri | 678.467.000 | 385.779.199 | 1.256.504.000 | 1.382.321.000 | 1.549.154.000 |
| Bütçe İçi | 678.467.000 | 385.779.199 | 1.256.504.000 | 1.382.321.000 | 1.549.154.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T O P L A M | 1.019.904.000 | 532.191.091 | 1.803.674.000 | 2.029.583.000 | 2.215.820.000 |
| Bütçe İçi | 1.019.904.000 | 532.191.091 | 1.803.674.000 | 2.029.583.000 | 2.215.820.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Ağız ve Diş Sağlığı Hizmetleri

Üniversitemiz bünyesinde açılan Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma merkezi ile hizmetlerimiz devam etmektedir.

Diş Hekimliği Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme

Mevzuata uygun bir şekilde kullanılmak üzere karşılıksız gelen hazine yardımları ile Diş Hastanemizde verimli bir hizmetin sunulması amaçlanmaktadır.

Tıp Fakültesi Hastanesi Tarafından Yapılacak Taban Ödeme

Mevzuata uygun bir şekilde kullanılmak üzere karşılıksız gelen hazine yardımları ile Araştırma Hastanemizde verimli bir hizmetin sunulması amaçlanmaktadır.

Üniversite Genel Hastane Hizmetleri

ÇOMÜ Araştırma ve Uygulama hastanemiz ile hizmetlerimiz devam etmektedir.

Üniversite İhtisas Hastanesi Hizmetleri

Üniversite ihtisas hastanesi hizmetlerimizin hasta memnuniyetini temel alarak sunduğumuz hizmetin kalitesinin artırılması hedeflerimiz arasındadır.

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ PERFORMANS BİLGİSİ

Bütçe Yılı: 2025

Program Adı: YÜKSEKÖĞRETİM

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

Gerekçe ve Açıklamalar

Öğrencilerin öğrenme istek ve kapasitelerinin geliştirilmesi amacıyla " Yeni öğrencilerin uyumunu kolaylaştırmak amaçlı oryantasyon programlarını etkinleştirmek. Öğrenciyi iş yaşamına hazırlayacak ulusal ve uluslararası staj olanaklarını artırmak, Öğrencilere kütüphane kullanımı ve bilgi okuryazarlığı becerilerinin geliştirilmesine yönelik oryantasyon programları düzenlemek, Psikolojik danışma ve rehberlik hizmetlerini çeşitlendirerek etkinleştirmek, Öğrenci kulüplerini destekleyici mekanizmalar geliştirmek ve kulüplerin faaliyetlerinin etkinliğini artırmak, Kariyer geliştirme hizmetlerini etkinleştirerek öğrencilere kariyer danışmanlığı, koçluk ve mentorluk desteği vermek, İş yaşamına hazırlık eğitimlerini çeşitlendirerek eğitimlerin etkinliğini artırmak" hedeflenmektedir.

Alt Program Hedefi:

Mesleki yeterlilik sahibi ve gelişime açık mezunlar yetiştirilmesi

Performans Göstergeleri

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 1- Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı | Sayı | 189 | 805 | 732 | 805 | 885 | 975 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Doktora eğitimini tamamlayanların sayısı

Hesaplama Yöntemi: Doktora eğitimini tamamlayanların sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 2- Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı | Oran | 0,99 | 0,99 | 0,96 | 0,99 | 0,99 | 0,99 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Eğitim bilimleri kontenjan doluluk oranı

Hesaplama Yöntemi: Eğitim Bilimleri mevcut öğrenci sayısının kontenjana oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 3- Eğitimin program süresinde bitirilme oranı | Oran | 0,59 | 0,65 | 0,8 | 0,65 | 0,65 | 0,65 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Eğitimin program süresinde bitirilme oranı

Hesaplama Yöntemi: Eğitimin bitirilme süresinin eğitim programı süresine oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 4- Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı | Oran | 0,98 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Fen bilimleri kontenjan doluluk oranı

Hesaplama Yöntemi: Fen Bilimleri mevcut öğrenci sayısının kontenjane oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|-----------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 5- Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı | Sayı | 7.118.000 | 6.182.500 | 6.182.000 | 6.182.500 | 6.183.000 | 6.183.500 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısı

Hesaplama Yöntemi: Kütüphanede bulunan basılı ve elektronik kaynak sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Kütüphane ve Dökümantasyon Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Kütüphane ve Dökümantasyon Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 6- Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı | Sayı | 376 | 450 | 400 | 450 | 500 | 550 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Kütüphanede bulunan öğrenci başına düşen basılı ve elektronik kaynak sayısı

Hesaplama Yöntemi: Mevcut basılı ve elektronik kaynak sayısının öğrenciye oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Kütüphane ve Dökümantasyon Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Kütüphane ve Dökümantasyon Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|--------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 7- Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı | Sayı | 58.933 | 61.000 | 60.000 | 61.000 | 62.000 | 63.000 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Kütüphaneden yararlanan kişi sayısı

Hesaplama Yöntemi: Kütüphaneden yararlanan kişi sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Kütüphane ve Dökümantasyon Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Kütüphane ve Dökümantasyon Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 8- Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı | Oran | 0,11 | 0,17 | 0,15 | 0,17 | 0,19 | 0,21 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Lisansüstü öğrencilerin toplam öğrenciler içindeki payı

Hesaplama Yöntemi: Lisansüstü öğrencilerinin sayısının toplam öğrencilere oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--------------------------------------|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 9- Öğrenci başına düşen eğitim alanı | Metrekare | 5,72 | 5,72 | 5,8 | 5,72 | 5,74 | 5,77 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Öğrenci başına düşen eğitim alanı

Hesaplama Yöntemi: Toplam eğitim alanının toplam öğrenci sayısına oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--------------------------------------|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 10- Öğrenci başına düşen kapalı alan | Metrekare | 10,2 | 9,96 | 9,95 | 9,96 | 9,97 | 9,98 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Öğrenci başına düşen kapalı alan

Hesaplama Yöntemi: Toplam kapalı alanın toplam öğrenci sayısına oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 11- Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı | Oran | 225 | 225 | 220 | 225 | 230 | 235 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Öğrenci değişim programlarından yararlanan öğrencilerin oranı

Hesaplama Yöntemi: Öğrenci değişim programından yararlanan öğrencilerin sayısı toplam öğrenci sayısına oranlanarak bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Dış İlişkiler Koordinatörlüğü

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Dış İlişkiler Koordinatörlüğü

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|-------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 12- Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı | Sayı | 20,75 | 23,5 | 23,75 | 23,5 | 23,25 | 23 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı

Hesaplama Yöntemi: Toplam öğrenci sayısı toplam öğretim elemanı sayısına oranlanarak bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Personel Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Personel Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 13- Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı | Oran | 1 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Sağlık bilimleri kontenjan doluluk oranı

Hesaplama Yöntemi: Sağlık Bilimleri mevcut öğrenci sayısının kontenjana oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 14- Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı | Oran | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 1 | 1 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Sosyal bilimler kontenjan doluluk oranı

Hesaplama Yöntemi: Sosyal Bilimlerin mevcut öğrenci sayısının kontenjana oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 15- Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı | Sayı | 306 | 170 | 165 | 170 | 175 | 180 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısı

Hesaplama Yöntemi: Teknokent veya Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) projelerine katılan öğrenci sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Teknopark Çanakkale

Sorumlu İdare: Teknopark Çanakkale

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 16- Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı | Sayı | 380 | 300 | 250 | 300 | 350 | 400 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısı

Hesaplama Yöntemi: Uluslararası kuruluşlarla ortak uygulanan eğitim programı sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Dış İlişkiler Koordinatörlüğü

Sorumlu İdare: Dış İlişkiler Koordinatörlüğü

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 17- Yabancı dilde eğitim veren program sayısı | Sayı | 13 | 14 | 13 | 14 | 15 | 16 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yabancı dilde eğitim veren program sayısı

Hesaplama Yöntemi: Yabancı dilde eğitim veren program sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 18- Yabancı uyruklu akademisyen sayısı | Sayı | 16 | 23 | 25 | 23 | 24 | 24 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yabancı uyruklu akademisyen sayısı

Hesaplama Yöntemi: Yabancı uyruklu akademisyen sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Personel Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Personel Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|------------------------------------|-------------|-------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 19- Yabancı uyruklu öğrenci sayısı | Sayı | 2.190 | 2.400 | 2.350 | 2.400 | 2.450 | 2.500 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yabancı uyruklu öğrenci sayısı

Hesaplama Yöntemi: Yabancı uyruklu öğrenci sayısı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 20- Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı | Oran | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranı

Hesaplama Yöntemi: Yan dal ve çift ana dal programından mezun olanların toplam mezun sayısına oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

| Faaliyetler | 2025 Bütçe | 2025 Harcama Haziran | 2026 Bütçe | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri | 0 | 288.000 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe İçi | 0 | 288.000 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi | 177.870.000 | 58.343.620 | 159.844.000 | 178.438.000 | 194.627.000 |
| Bütçe İçi | 177.870.000 | 58.343.620 | 159.844.000 | 178.438.000 | 194.627.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri | 0 | 72.000 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe İçi | 0 | 72.000 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yabancı Uyruklu Öğrenci Programı Kapsamında Yürütülen Hizmetler | 0 | 125.400 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe İçi | 0 | 125.400 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri | 47.150.000 | 20.048.135 | 48.338.000 | 50.035.000 | 58.376.000 |
| Bütçe İçi | 28.267.000 | 16.367.010 | 47.150.000 | 56.535.000 | 60.548.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim | 2.616.910.000 | 1.257.523.888 | 3.719.686.000 | 4.327.297.000 | 4.854.483.000 |
| Bütçe İçi | 2.616.910.000 | 1.257.523.888 | 3.719.686.000 | 4.327.297.000 | 4.854.483.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim | 9.900.000 | 3.259.046 | 8.100.000 | 9.153.000 | 9.886.000 |
| Bütçe İçi | 9.900.000 | 3.259.046 | 8.100.000 | 9.153.000 | 9.886.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans | 476.000 | 495.987 | 680.000 | 769.000 | 830.000 |
| Bütçe İçi | 476.000 | 495.987 | 680.000 | 769.000 | 830.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yükseköğretim Kurumları Uzaktan Eğitim | 7.000.000 | 9.066.007 | 10.008.000 | 11.309.000 | 12.214.000 |
| Bütçe İçi | 7.000.000 | 9.066.007 | 10.008.000 | 11.309.000 | 12.214.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe İçi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T O P L A M | 2.804.929.000 | 1.329.861.909 | 3.963.494.000 | 4.611.712.000 | 5.170.941.000 |
| Bütçe İçi | 2.804.929.000 | 1.329.861.909 | 3.963.494.000 | 4.611.712.000 | 5.170.941.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Doktora Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri

Doktora öğrencilerine yönelik burs hizmetlerinin artırılması, eğitime ve ilerlemeye daha fazla destek olmak amaçlanmaktadır.

Doktora ve Tıpta Uzmanlık Eğitimi

Doktora ve tıpta uzmanlık eğitiminin geliştirilmesi konusundaki çalışmalarımız sürmektedir ve her türlü destek sunulmaktadır.

Fen ve Mühendislik Bilimleri Öğrencilerinin Uygulamalı Eğitimi

Uygulamalı eğitimler her türlü imkanlarla desteklenmektedir ve öğrenci temelli eğitim anlayışımız ile çalışmalarımız sürdürülmektedir.

Lisans Öğrencilerine Yönelik Burs Hizmetleri

Lisans öğrencilerine yönelik burs hizmetlerinin artırılması amaçlanmaktadır ve çalışmalarımız sürmektedir.

Yabancı Uyruklu Öğrenci Programı Kapsamında Yürütülen Hizmetler

Üniversitemiz bünyesinde yabancı uyruklu öğrencilerin yararlandığı hizmetlerin kalitesini, ulaşılabilirliğini ve çeşitliliğini arttırmak hedeflenmektedir.

Yükseköğretim Kurumları Bilgi ve Kültürel Kaynaklar ile Sportif Altyapının Geliştirilmesi Hizmetleri

Üniversitemiz kapsamındaki kütüphanelerimiz ile öğrencilerimizin bilgi erişimi desteklenmektedir. Var olan kaynaklarımıza ilave olarak yeni ve çeşitli kaynak edinme çalışmalarımız sürmektedir.

Yükseköğretim Kurumları Birinci Öğretim

Üniversitemiz bünyesindeki birinci öğretim imkanlarının öğrenci bazlı ve her zaman daha iyiye ulaşmayı amaçlayan kaliteli eğitime ulaşma konusundaki çalışmalarımız sürmektedir.

Yükseköğretim Kurumları İkinci Öğretim

Üniversitemiz bünyesindeki ikinci öğretim imkanlarının öğrenci bazlı ve her zaman daha iyiye ulaşmayı amaçlayan kaliteli eğitime ulaşma konusundaki çalışmalarımız sürmektedir.

Yükseköğretim Kurumları Tezsiz Yüksek Lisans

Üniversitemiz bünyesindeki tezsiz yüksek lisans hizmetinin kalitesinin ve öğrenci bazlı özelliğinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır.

Yükseköğretim Kurumları Uzaktan Eğitim

Üniversitemiz kapsamında uzaktan eğitim hizmeti sunulmaktadır. Sunduğumuzun hizmetin daha kaliteli bir sisteme oturması için çalışmalarımız sürmektedir. Her zaman teknolojiye uyum göstermek en temel amaçlarımızdandır.

Yükseköğretim Kurumları Yaz Okulları

Üniversitemiz yaz okulu hizmeti sunmaktadır ve eğitim kalitemizin yükseltilmesi konusunda gerekli çalışmalar yapılmaktadır.

Alt Program Adı: ÖĞRETİM ELEMANLARINA SAĞLANAN BURS VE DESTEKLER

Gerekçe ve Açıklamalar

Öğretim elemanlarının ulusal ve uluslararası kongrelere katılımını teşvik etmek, öğretim elemanlarına uluslararası rekabet yeteneği kazandıracak eğitim programları geliştirmek hedeflenmektedir.

Alt Program Hedefi:

Alanında yetkin, araştırmacı, bilgi üreten ve aktaran akademisyenler yetiştirilmesi

Performans Göstergeleri

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 1- SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı | Sayı | 0,13 | 0,36 | 0,33 | 0,36 | 0,4 | 0,5 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: SCI, SCI-Expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki dergilerde öğretim elemanı başına düşen yayın sayısı

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

Verinin Kaynağı: Avesis

Sorumlu İdare:

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 2- Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek öncelikli alanlarda sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı | Sayı | 70 | 70 | 67 | 70 | 73 | 76 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek öncelikli alanlarda sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısı

Hesaplama Yöntemi: Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek öncelikli alanlarda sağlanan burslardan yararlanan doktora öğrenci sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 3- Yükseköğretim Kurulu tarafından sağlanan araştırma desteklerinden yararlananların sayısı | Sayı | 201 | 85 | 82 | 85 | 87 | 90 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yükseköğretim Kurulu tarafından sağlanan araştırma desteklerinden yararlananların sayısı

Hesaplama Yöntemi: Yükseköğretim Kurulu tarafından sağlanan araştırma desteklerinden yararlananların sayısı

Verinin Kaynağı: BAP/Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: BAP/Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 4- Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı | Sayı | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısı

Hesaplama Yöntemi: Yükseköğretim Kurulu, Türkiye Bilimler Akademisi ve TÜBİTAK bilim, teşvik ve sanat ödülleri sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Bap

Sorumlu İdare: Bap

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

| Faaliyetler | 2025 Bütçe | 2025 Harcama Haziran | 2026 Bütçe | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---------------|------------|----------------------|------------|-------------|-------------|
| TOPLAM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe İçi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı ve Yurtdışı Destek Hizmetleri

Öğretim üyesi yetiştirme konusunda programların geliştirilmesi ve yurt dışı olanaklarının artırılması amaçlanmaktadır.

Alt Program Adı: YÜKSEKÖĞRETİMDE ÖĞRENCİ YAŞAMI

Gerekçe ve Açıklamalar

Öğrencilere yönelik hizmet kalitesinin geliştirilmesi "Öğrencilerin yararlandığı beslenme alanlarının fiziksel şartlarını iyileştirmek, Yemekhane olanaklarını fiyat kalite dengesini koruyarak geliştirmek, Öğrencilerin barınma/yurt olanaklarını geliştirmek, Öğrencilere sunulan burs olanaklarını geliştirmek, Öğrencilerin Üniversitenin çeşitli birimlerinde yarı zamanlı çalışma olanaklarını geliştirmek, Uluslararası öğrenciler için burs ve barınma olanaklarının artırılması" planlanmaktadır.

Alt Program Hedefi:

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

Performans Göstergeleri

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 1- Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı | Sayı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı

Hesaplama Yöntemi: Barınma hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısının toplamı

Verinin Kaynağı: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|---------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 2- Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı | Sayı | 540.750 | 550.000 | 600.000 | 550.000 | 600.000 | 650.000 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısı
Hesaplama Yöntemi: Beslenme hizmetlerinden yararlanan öğrenci sayısının toplamı
Verinin Kaynağı: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
Sorumlu İdare: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 3- Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı | Metrekare | 1,9 | 1,85 | 0,5 | 1,85 | 1,85 | 1,85 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Öğrenci başına düşen sosyal donatı alanı
Hesaplama Yöntemi: Sosyal donatı alanının toplam öğrenciye oranlanmasıyla bulunur.
Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı
Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı, Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|-------------------------------------|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 4- Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı | Sayı | 78 | 60 | 57 | 60 | 65 | 70 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı
Hesaplama Yöntemi: Öğrenci kulüp ve topluluk sayısı
Verinin Kaynağı: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Sorumlu İdare: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 5- Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı | Sayı | 722 | 575 | 550 | 575 | 600 | 650 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısı
Hesaplama Yöntemi: Sosyal, kültürel ve sportif faaliyet sayısının toplamı
Verinin Kaynağı: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
Sorumlu İdare: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 6- Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması | TL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcaması
Hesaplama Yöntemi: Yükseköğretimde öğrenci başına barınma harcamaları toplanarak bulunur.
Verinin Kaynağı: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı
Sorumlu İdare: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|-------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 7- Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması | TL | 724,1 | 1.350 | 1.200 | 1.350 | 1.500 | 1.600 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcaması

Hesaplama Yöntemi: Yükseköğretimde öğrenci başına beslenme harcamalarının toplamı

Verinin Kaynağı: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|-------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 8- Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı | Oran | 80,62 | 82,5 | 80 | 82,5 | 85 | 87,5 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Yükseköğretimde öğrenci yaşamından memnuniyet oranı

Hesaplama Yöntemi: Öğrenci yaşamından memnun olan öğrencilerin sayısının toplam öğrenci sayısına oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

| Performans Göstergesi | Ölçü Birimi | 2024 | 2025 Planlanan | 2025 YS Gerç. Tahmini | 2026 Hedef | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|--|-------------|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-------------|
| 9- Yükseköğretimde öğrencilere sunulan sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı | Oran | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Göstergeye İlişkin Açıklama: Öğrencilerin kaçta kaçının sağlık hizmetinden yararlandığını gösterir.

Hesaplama Yöntemi: Sağlık hizmetinden yararlanan öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranlanmasıyla bulunur.

Verinin Kaynağı: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

Sorumlu İdare: Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

| Faaliyetler | 2025 Bütçe | 2025 Harcama Haziran | 2026 Bütçe | 2027 Tahmin | 2028 Tahmin |
|---|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri | 80.472.000 | 56.201.972 | 96.348.000 | 106.886.000 | 115.470.000 |
| Bütçe İçi | 80.472.000 | 56.201.972 | 96.348.000 | 106.886.000 | 115.470.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri | 1.491.000 | 0 | 1.784.000 | 1.978.000 | 2.138.000 |
| Bütçe İçi | 1.491.000 | 0 | 1.784.000 | 1.978.000 | 2.138.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler | 38.840.000 | 12.979.061 | 47.314.000 | 52.414.000 | 56.729.000 |
| Bütçe İçi | 38.840.000 | 12.979.061 | 47.314.000 | 52.414.000 | 56.729.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| T O P L A M | 120.803.000 | 69.181.033 | 145.446.000 | 161.278.000 | 174.337.000 |
| Bütçe İçi | 120.803.000 | 69.181.033 | 145.446.000 | 161.278.000 | 174.337.000 |
| Bütçe Dışı | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:**Yükseköğretimde Barınma Hizmetleri**

Üniversitemiz bünyesinde barınma hizmeti sunulmamaktadır.

Yükseköğretimde Beslenme Hizmetleri

Üniversitemiz bünyesindeki yemekhanemiz ve kafelerimiz ile beslenme hizmeti sunulmaktadır. Bu olanakların artırılması planlanmaktadır.

Yükseköğretimde Kültür ve Spor Hizmetleri

Üniversitemiz bünyesindeki spor salonları, yüzme havuzu ve diğer tesislerimizle öğrencilerimizin sportif yaşamını desteklemekteyiz. Bu olanakların artırılması planlanmaktadır.

Yükseköğretimde Öğrenci Yaşamına İlişkin Diğer Hizmetler

Öğrencilerimizin sosyal hayattan memnuniyetini sağlayacak çalışmalarımız sürmektedir.

Yükseköğretimde Sağlık Hizmetleri

Üniversitemiz bünyesindeki hastanemiz ile sağlık hizmetleri sunulmaktadır ve koşulların iyileştirilmesi yolundaki tüm çalışmalar sürdürülmektedir.

IV- FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRME

A.MALİ BİLGİLER

1.BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

a. Bütçe Giderleri

2025 yılında yılsonu ödeneğinin toplamı **6.356.645.679,00-TL**, yılsonu harcamaları ise **5.994.220.981,00 -TL** olarak gerçekleşmiştir.

01 - Personel Giderleri ödeneğinden personel maaşları, ek dersler, fazla çalışma ücretleri, sosyal yardımlar gibi özlük haklarına ilişkin giderler yer almakta olup, toplam harcama **4.188.679.989,00-TL** olarak gerçekleştirmektedir.

02 - Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri kodunda maaşlardan kesilen sigorta primi giderleri yer almakta olup, toplam harcama **540.465.983,00-TL** olarak gerçekleşmiştir.

03 - Cari Giderler kodunda, 03.2 - Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları, 03.3 - Yolluklar, 03.5 - Hizmet Alımları, 03.6 - Temsil ve Tanıtma Giderleri, 03.7 - Menkul Mal, Gayri maddi Hak Alım, Bakım Onarım Giderleri, 03.8 - Gayrimenkul Mal Bakım Onarım Giderleri ve 03.9 - Tedavi ve Cenaze Giderleri yer almakta olup, toplam harcama **347.414.406,00-TL** olarak gerçekleşmiştir.

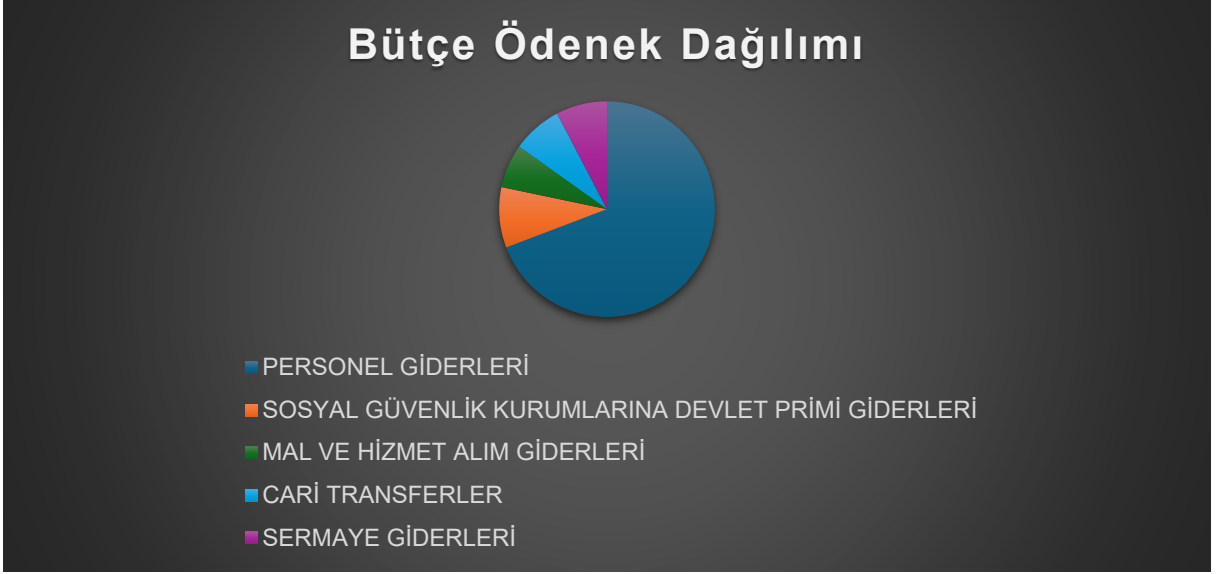
05 - Cari Transferler kodunda memur öğle yemeğine yardım gibi doğrudan transfer ödemeleri bulunmakta olup, toplam harcama **490.386.340,00-TL** olarak gerçekleşmiştir.

06 - Sermaye Giderleri kodunda yapım işleri, büyük onarım, bilgi teknolojileri gibi cari giderlerde izlenmeyen giderler yer almakta olup, toplam harcama **427.274.263,00-TL** olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 28: 2025 Yılı Harcamaların Ödenek-Harcama Tablosu

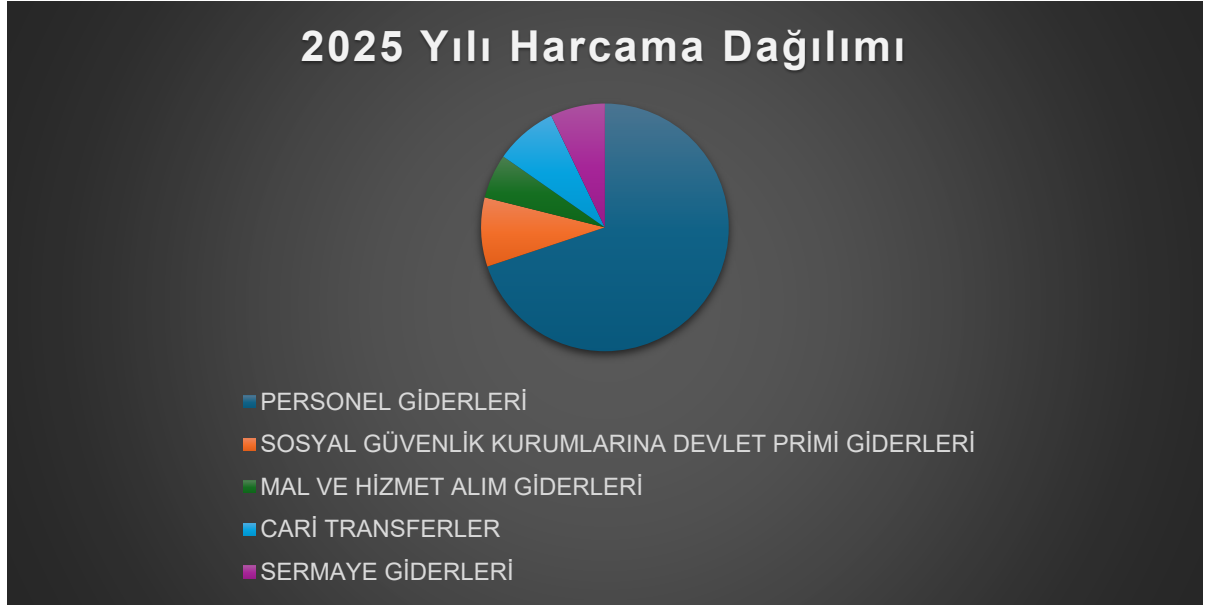
| KOD | ÖDENEK TÜRÜ | KBÖ | YILSONU ÖDENEK | YILSONU HARCAMA |
|--------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 | PERSONEL GİDERLERİ | 4.093.289.000,00 | 4.274.733.505,00 | 4.188.679.989,00 |
| 2 | SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ | 537.042.000,00 | 553.288.484,00 | 540.465.983,00 |
| 3 | MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ | 387.835.000,00 | 509.197.538,00 | 347.414.406,00 |
| 5 | CARİ TRANSFERLER | 443.186.000,00 | 495.693.352,00 | 490.386.340,00 |
| 6 | SERMAYE GİDERLERİ | 453.000.000,00 | 523.732.800,00 | 427.274.263,00 |
| GENEL TOPLAM | | 5.914.352.000,00 | 6.356.645.679,00 | 5.994.220.981,00 |

Grafik 9: 2025 Yılı Sonu Bütçe Ödenek Dağılımı



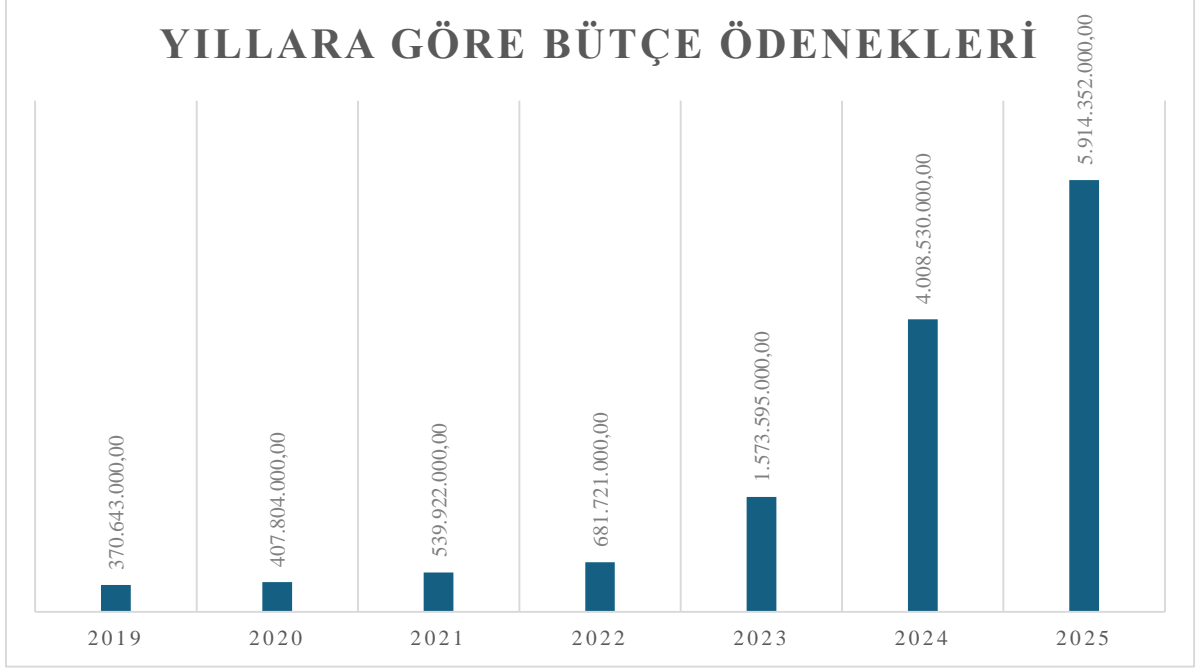
Grafik 9’da görüldüğü gibi, 2025 yılında ödeneklerin büyük çoğunluğu “Personel Giderlerine” ayrılmaktadır. İkinci olarak ise “Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri” kalemine ayrılmıştır.

Grafik 10: 2024 Yılı Sonu Bütçe Harcama Dağılımı

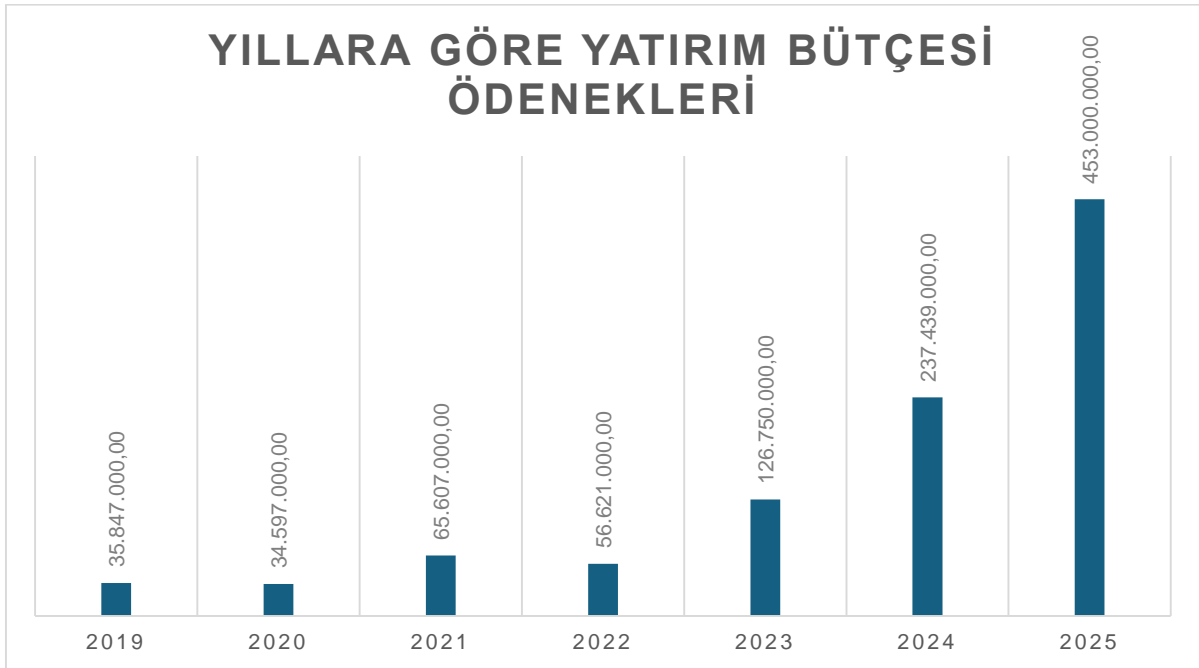


Grafik 11’de yıllar itibariyle bütçe ödeneklerine yer verilmiştir. Son yıllarda bütçe ödeneklerinde rakamsal artış gözlenmektedir.

Grafik 11: Yıllar İtibariyle Bütçe Ödenekleri



Grafik 12: 2019-2025 Yılları Arası Yatırım Ödenekleri



Tablo 29: Yapılan Yatırım Giderleri

| SIRA NO | PROJE ADI | YILSONU ÖDENEĞİ (TL) | YILSONU HARCAMA (TL) | GERÇEKLEŞME ORANI |
|---------|--|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| 1 | Çeşitli Ünitelerin Etüt Projesi | 1.500.000,00 | 1.048.800,00 | 70% |
| 2 | Derslik ve Merkezi Birimler | 212.680.500,00 | 198.435.223,93 | 93% |
| 3 | Yeşil Kampüs Projesi | 1.000,00 | 0 | 0% |
| 4 | Kampüs Altyapısı | 25.000.000,00 | 24.801.978,14 | 99% |
| 5 | Üniversite Bilgi Yönetim Sistemi | 2.500.000,00 | 2.150.000,00 | 86% |
| 6 | Yayın Alımı | 20.000.000,00 | 16.450.588,55 | 82% |
| 7 | Muhtelif İşler (Eğitim) | 78.199.000,00 | 69.816.962,67 | 89% |
| 8 | Muhtelif İşler (Sağlık) | 147.352.300,00 | 80.785.313,46 | 55% |
| 9 | Açık Kapalı Spor Tesisleri | 3.000.000,00 | 1.785.396,00 | 60% |
| 10 | Rektörlük Bilimsel Araştırma Projeleri | 20.628.000,00 | 20.628.000,00 | 100% |
| 11 | ÇOMÜ Gözlemevi Altyapısının Modernizasyonu | 12.872.000,00 | 11.372.000,00 | 88% |
| | TOPLAM | 523.732.800,00 | 427.274.262,75 | 82% |

ÇOMÜ aldığı kaynakların tamamı mümkün olan en üst derecede ana ihtiyaçlarını karşılamak için etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanmaya çabalamaktadır. Bu kapsamda da yıl içinde çeşitli iç genelgelerle tasarruf tedbirleri alarak kaynakları öncelikle zorunlu ihtiyaçlara yönlendirmeye çalışmaktadır. Karşılaştırıldığında ortalamanın çok üzerinde ihale yapılmış, verilen bütçe eğitim, öğretim ve bilim doğrultusunda tamamına yakınıyla kullanılmıştır. Bazı Projelerde gerçekleşme oranlarının az olmasının nedeni; yıl içinde tasarruf tedbirleri kapsamında ödenekelerin önce bloke edilmesi yılsonunda da tekrar serbest bırakılmasıdır.



Tablo 34: Yıllar İtibariyle Bütçe Gelirleri

| GELİRLER | 2024 | | 2025 | |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | Bütçe Geliri | Yılsonu Gelir | Bütçe Geliri | Yılsonu Gelir |
| Örgün Öğretim | 8.000.000,00 | 18.666.118,95 | 14.437.000,00 | 42.474.064,70 |
| II.Öğretim | 11.000.000,00 | 10.532.621,38 | 9.000.000,00 | 10.735.994,04 |
| Yaz Okulu | 0,00 | 119.934,00 | 0,00 | 25.927,80 |
| Tezsiz YL Gelirleri | 680.000,00 | 1.818.830,00 | 972.000,00 | 1.659.240,00 |
| Tezli Yüksek Lisans | 900.000,00 | 1.453.961,25 | 1.287.000,00 | 1.773.472,25 |
| Doktora Gelirleri | 150.000,00 | 242.152,50 | 214.000,00 | 314.876,50 |
| Kantin Kafeterya İşl. Gel. | 4.100.000,00 | 5.392.620,16 | 5.862.000,00 | 6.917.106,31 |
| Uzaktan Öğretim Gel. | 7.000.000,00 | 25.574.146,00 | 10.008.000,00 | 15.498.750,00 |
| Uzak.Öğr.Materyal Gel. | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| Yemek Geliri | 3.000.000,00 | 20.194.788,03 | 9.000.000,00 | 24.911.694,81 |
| Diğer Hizmet Gelirleri | 4.000.000,00 | 1.653.622,01 | 1.000.000,00 | 4.769.056,16 |
| Lojman Kira | 380.000,00 | 288.913,73 | 544.000,00 | 453.324,82 |
| Diğer Taşınmaz Gelirleri | 3.168.000,00 | 6.375.993,92 | 4.529.000,00 | 13.924.742,75 |
| İrtifak Hakkı Gelirleri | 0,00 | 3.431.938,00 | 0,00 | 3.030.980,49 |
| Hazine Yardımı (Cari) | 3.684.693.000,00 | 3.748.338.500,00 | 5.350.158.000,00 | 5.378.119.000,00 |
| Hazine Yardımı (Sermaye) | 237.000.000,00 | 210.000.000,00 | 452.372.000,00 | 440.000.000,00 |
| Bağışlar | 0,00 | 9.021.143,71 | 0,00 | 3.320.000,00 |
| YÖK Burs Destekleri | 0,00 | 3.023.839,00 | 0,00 | 1.507.352,00 |
| Mevduat Faizleri | 0,00 | 1.799.257,69 | 0,00 | 998.030,22 |
| Araş.Proj.Gel | 10.290.000,00 | 45.205.013,85 | 14.600.000,00 | 59.683.881,49 |
| Öğr.Katkı Payı Tel.Gel. | 34.169.000,00 | 36.669.978,00 | 40.369.000,00 | 54.443.157,00 |
| OSB MYO Eğit.Desteği | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 824.476,00 |
| Diğer | 0,00 | 8.874.216,87 | 0,00 | 15.291.747,76 |
| TOPLAMLAR | 4.008.530.000,00 | 4.158.677.589,05 | 5.914.352.000,00 | 6.080.676.875,10 |

2-Mali Denetim Sonuçları

İdare çalışmalarına değer katmak ve geliştirmek için kaynakların ekonomiklik, etkililik ve verimlilik esaslarına göre yönetilip yönetilmediğini değerlendirmek ve rehberlik yapmak amacıyla bağımsız, nesnel güvence sağlama ve danışmanlık faaliyetleri kapsamında hem dış denetim (Sayıştay Başkanlığı tarafından) hem de iç denetim birimimiz tarafından sunulmaktadır.

Sayıştay Başkanlığı tarafından 2024 yılına ait yapılan denetim sonucunda düzenlenen "Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi 2024 Yılı Sayıştay Denetim Raporu" 2025 Eylül ayında niversitemize gönderilmiş ve aynı zamanda Sayıştay Başkanlığının internet sayfasında yayımlanmıştır. Raporda niversitemiz mali rapor ve tablolarının tüm yönleriyle doğru ve güvenilir olduğu belirtilmiştir.

3.Kurumsal Kabiliyet ve Kapasitenin Değerlendirilmesi

GZFT Listesi

| İç Çevre | |
|---|--|
| Güçlü Yönler | Zayıf Yönler |
| *Kütüphane kaynakları ve akademik veri tabanlarının çeşitliliği sayesinde öğrencilere sunulan bilgi kaynaklarının zengin olması | *Kariyer geliştirme programlarının uygulanma düzeyinin yetersiz olması |
| *YÖKAK tarafından kurumsal akreditasyon almış olması | *Ulusal ve uluslararası proje sayısını ve niteliğini arttırma amaçlı gerçekleştirilebilecek mentorluk sisteminin olmaması |
| *Çok sayıda akademik birimde kalite geliştirme ve standardizasyon çalışmalarının olması ve üst yönetim tarafından desteklenmesi | *Girişimcilik faaliyetlerinin ve bu faaliyetler sonucu ortaya çıkacak patent vb ürünlerin sayısının beklenen seviyede olmaması |
| *Temel bilimler tıp bilimleri ve mühendislik bilimlerindeki akademik (Q1-Q2 vb yayınların) çalışmaların sayısının fazla olması | *Bazı bölümlerin birden fazla meslek yüksekokulu ve fakültede var olması |
| *Meslek alanlarına katkı sağlayan güncel ve yenilikçi öğretim programlarına sahip olunması. | *Bazı fakülte ve bölümlerde derslik ve bilgisayar laboratuvarlarının yetersiz kalması |
| *Sürekli eğitim merkezi ile toplumun farklı kesimlerine bölgesel ihtiyaçlara yönelik eğitimler düzenliyor olması | *Mezun öğrencilerle iletişimin yetersiz kalması |
| *Üniversite öğrencilerine yönelik kampüs içerisinde konumlandırılmış sosyal alan ve rekreasyon alanlarının varlığı | *Üniversitenin kent sanayisi ile ilişkisinin yetersizliği |
| *Lisans ve lisansüstü program çeşitliliğinde artışın sağlanması | *Akademik personelin yabancı dil bilgisinin yetersiz oluşu |
| *Teknopark, TTO, mükemmeliyet merkezi vb. oluşumların bulunması | *Akademik ve sosyal organizasyonlara sağlanacak fonun ve sponsorlukların eksikliği |
| | *Disiplinler arası ve fakülteler arası çalışma yapılamaması |
| | *Başarılı lisans ve lisansüstü öğrencilerine yönelik burs seçeneklerinin yeterli olmaması |

Dış Çevre

Güçlü Yönler

*Şehrin sosyo-ekonomik şartları, yeniliğe ve gelişime açık, üniversite yaşamını destekleyen olanakları ile uygun bir yaşam alanında olması

*Arkeoloji ve turizm konularında geniş çalışma alanlarına fırsat sağlayacak bir kent olması

*Tarım potansiyelinin yüksek olması

*Bölgenin jeopolitik konumu nedeniyle artması beklenen üretim işletmelerinin iş gücüne ihtiyaç duyacak olması

*Uluslararası fonların ve işbirliklerinin yükselişte olması

*Uzaktan eğitim ve akademik etkinlik kültürünün yaygınlaşması

*Sıfır Atık, Enerji Verimliliği gibi sürdürülebilirlik alanında gerçekleştirilen faaliyetlerin merkezi hükümet tarafından desteklenmesi

*Dünya'da az sayıda bulunan boğazlara ve önemli bir ticaret rotasında konumlanmış olması

*Yenilenebilir enerji ve alternatif enerji kaynakları açısından zengin ve verimli bir bölge olması

Zayıf Yönler

*Ulusal ve uluslararası proje sayısını ve niteliğini artırma amaçlı gerçekleştirilebilecek mentorluk sisteminin olmaması

*Girişimcilik faaliyetlerinin ve bu faaliyetler sonucu ortaya çıkacak patent vb ürünlerin sayısının beklenen seviyede olmaması

*Bazı bölümlerin birden fazla meslek yüksekokulu ve fakültede var olması

*Bazı fakülte ve bölümlerde derslik ve bilgisayar laboratuvarlarının yetersiz kalması

*Mezun öğrencilerle iletişimin yetersiz kalması

*Üniversitenin kent sanayisi ile ilişkisinin yetersizliği

*Üniversite yerleşkelerinde üretilen atıkların geri dönüştürülmesine yönelik fiziksel altyapıların yeterli düzeyde olmaması

*İdari personelin motivasyonunun düşük olması

*Akademik personelin yabancı dil bilgisinin yetersiz oluşu

*Akademik ve sosyal organizasyonlara sağlanacak fonun ve sponsorlukların eksikliği

*Disiplinler arası ve fakülteler arası çalışma yapılamaması

V-DEĞERLENDİRME

Üniversitemiz eğitim-öğretim, bilim, Ar-Ge, Ür-ge, teknolojik ve bilimsel araştırmalar, sağlık, topluma ve çevreye hizmet alanlarında ulusal ve uluslararası nitelikte faaliyetlerini sürdürmektedir. Üstlenilmiş olan hizmetlerin yerine getirilmesinde insanı ve başarıyı temel alan yaklaşımıyla kurumsal yönetim kapasitesi, kaynak seviyesi ve insan gücünü bir araya getirerek hizmet kalitesini arttırmayı amaç edinmektedir. Bu çerçevede Üniversitemiz her geçen yıl değişen öncelik ve ihtiyaçlar temelinde kurumsal kapasitesini güçlendirmeye yönelik çalışmalarını sürdürmektedir.

Üniversitemizin güçlü yönleri olan eğitim, teknoloji ve kaliteye odaklanmış yaklaşımını öne çıkarırken zayıf yönlerimizi güçlendirmek için stratejik planlama ile güdümlü olarak çalışmalar devam etmektedir.

Üniversitemiz, iç ve dış destekli proje yürüten öğretim elemanlarına proje bilgi, destek ve danışmanlık, proje yönetimi konusunda ön bilgilendirme ve rehberlik hizmetinin desteklenmesinin önemini vurgulamakta ve Ar-ge çalışmalarına önem vermektedir.

Orta Vadeli Mali Plan ile belirlenen bütçe tavanları içinde yılı bütçe kanunları ile tahsis edilen bütçe ödenekleri, hizmetlerin istenen düzeyde yerine getirilmesinde yetersiz kalmaktadır. Üniversitenin ihtiyaçlarına göre kısıtlı finansman kaynakları göz önünde bulundurulduğunda, mali kaynakların artırılması konusunda Üniversitemizin daha fazla desteklenmesi eğitim, bilimsel araştırma ve başta sağlık olmak üzere topluma hizmet alanlarında sunulan katkının artması anlamına gelecektir. Özellikle tasarruf tedbirlerinin yürürlüğe girmesi ile vazgeçilen ihtiyaçlar ve teknolojik yatırımlar amaçlarımıza ulaşmada en önemli engeller olarak görülmektedir.

Ayrıca akademik ve idari personel sayısının artırılması da, eğitim-öğretim hizmetlerinin kalitesinin yükseltilmesi ve topluma sunulan sağlık hizmetlerinde etkinliğin artırılmasında önemli rol oynayacağı düşünülmektedir.

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak; idaremin bütçesinin kalkınma planına, yıllık programlara, stratejik plan ve performans programları ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlanmasını ve uygulanmasını, kaynakların etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesini, kullanılmasını ve kayıp ve suistimale karşı korunmasını sağlamaktan ve harcama birimlerinde malî yönetim ve iç kontrol sisteminin işleyişini izlemekten ve gerekli tedbirleri almaktan sorumluyum.

Bu çerçevede idarem bünyesinde oluşturulan ve uygulanan iç kontrol sisteminin; faaliyetlerin belirlenmiş amaç ve politikalar doğrultusunda, mevzuata uygun etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yürütülmesine, her türlü usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesine, varlık ve kaynakların korunmasına, muhasebe kayıtlarının doğru ve tam olarak tutulmasına, malî bilgi ve yönetim bilgisinin zamanında ve güvenilir olarak üretilmesine ilişkin yeterli ve makul güvenceyi sağladığımı beyan ederim.

İdaremin stratejik planında ve performans programında açıklanan amaç ve hedeflere yönelik kurumsal risklerin belirlendiğini, değerlendirildiğini, risklerin kabul edilebilir düzeye indirilmesi için ilave risk yönetimi faaliyetlerinin uygulandığını ve raporlandığını bildiririm.

Bu güvence, gözetim sorumluluğum çerçevesinde edindiğim bilgi ve değerlendirmelere, harcama yetkilileri tarafından sunulan birim faaliyet raporlarına ve iç kontrol güvence beyanlarına, mali hizmetler birimince sunulan iç kontrol sistemi değerlendirme raporu ile malî hizmetler birim yöneticisinin beyanına ve iç denetim raporları ile iç denetim biriminin kapsamlı görüşüne dayanmaktadır.²

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.
(Çanakkale-2026)

Prof. Dr. Ramazan Cüneyt ERENOĞLU

Rektör

MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

Malî hizmetler birim yöneticisi olarak, idaremiz harcama birimlerinin sorumluluğunda yürütülen iç kontrol sisteminin oluşturulması, uygulanması ve geliştirilmesi çalışmalarında gerekli koordinasyonun sağlandığını, eğitim ve rehberlik hizmeti verildiğini, uygulama sonuçlarının izlendiğini, değerlendirildiğini ve sonuçların harcama yetkililerine ve üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

Malî kanunlar ve ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağladığımı ve danışmanlık faaliyetinde bulunduğumu beyan ederim.

Faaliyet Raporunun “III/A- Malî Bilgiler” bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. (Çanakkale -2026)

Ömer Erdem KODAL

Strateji Geliştirme Daire Başkanı

