



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK RAPORU

2025

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

www.comu.edu.tr
sustainability.comu.edu.tr





ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK RAPORU

2025

YAYINLANMA TARİHİ VE SIKLIĞI

NİSAN 2025 -Her yıl yayınlanmaktadır.
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi

YAZAR

Prof. Dr. Nilgün AYMAN ÖZ
Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörü

KATKI VEREN YAZARLAR

Bilge SEDEFOĞLU
Damla Nur BURAK
Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü Kısmi Zamanlı Öğrencileri

EDİTÖR

Prof. Dr. Levent GENÇ
Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü Komisyon Üyesi

TASARIM

Bilge SEDEFOĞLU
Damla Nur BURAK



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK OFİSİ
KOORDİNATÖRLÜĞÜ



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü,
1 Ocak 2025 - 31 Aralık 2025 dönemine ilişkin
kurumsal bilgileri GRI standartları referans alarak
raporlamıştır.





ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK RAPORU –2025



İÇİNDEKİLER

Rektörün Mesajı	01	Araştırma, Eğitim&Farkındalık	21
Koordinatörün Mesajı	02	Ekonomik Etki	31
Metodoloji	04	Sosyal Etki	36
Misyon, Vizyon, Değerlerimiz	05	Çevresel Etki	56
Özetle ÇOMÜ	06	Göstergeler	74
Sayılarla ÇOMÜ	07	GRI Tablo	77
Yönetim	10	ÇOMÜ’de Sürdürülebilirlik İçin Gelişmeye Açık Alanlar	80
Sürdürülebilirlik Yönetimi	11	EKLER: Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları	82
Sürdürülebilirlik Sıralamaları	13		



REKTÖRÜN MESAJI

TASLAKTIR





TASLAKTIR

Terzioğlu Yerleşkesinde Yaşanan Orman Yangınına İlişkin Geçmiş Olsun Mesajı

08 Ağustos 2025 tarihinde meydana gelen ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Terzioğlu Yerleşkesi'ni tehdit eden orman yangını, tüm üniversite camiası ve Çanakkale halkı için büyük bir endişe kaynağı olmuştur. Yangına özverili şekilde müdahale eden tüm ekipler ile destek veren kişi ve kurumlara içten teşekkürlerimizi sunarız. Bu tür afetlerin bir daha yaşanmamasını temenni ediyor; Çanakkalemize geçmiş olsun dilekelerimizi iletiyoruz.



Çanakkale Onsekiz Mart
Üniversitesi

2025

GİRİŞ

METODOLOJİ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sürdürülebilirlik Raporu, GRI "Global Reporting Initiative" standartları referans olarak hazırlanmıştır. Bu rapor, üniversitenin sürdürülebilirlik bağlamındaki ekonomik, çevresel ve sosyal etkilerini / katkılarını nicel ve nitel göstergelerle belgelemeyi ve bu etkileri Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (BM SKA) ile bütüncül biçimde ilişkilendirmeyi amaçlamaktadır. Bu çerçevede, üniversitenin sürdürülebilirlik faaliyetlerine ilişkin veriler, başta akademik ve idari birimler olmak üzere kurum geneline yayılmış çoklu kaynaklardan elde edilmiştir. Veri toplama sürecinde; Koordinatörlüğümüz tarafından hazırlanan form.comu.edu.tr üzerinden veriler toplanmış, ayrıca **Akademik Veri Yönetim Sistemi (AVESİS)**, ÜBYS üzerinden talep edilerek sağlanan belgeler ve üniversite internet sitesinde yayımlanan içerikler üzerinden desteklenmiştir. Raporlama sürecinde, iç paydaşların katkısıyla yapılan faaliyetler yanında mezunlar, yerel yönetimler, medya ve sivil toplum kuruluşları gibi dış paydaşların katkısı ile yürütülen faaliyetlere de yer verilmiştir. Bu raporun içeriği, paydaşlarımız için en önemli konuları tanımlayan önemlilik analizine göre beş ana başlık altında yapılandırılmıştır. Önemlilik analizi Koordinatörlüğümüz tarafından yürütülen sürdürülebilirlik atölyelerindeki öne çıkan konular, forms.comu.edu.tr üzerindeki anketler ve kurumun stratejik hedefleri dikkate alınarak yapılandırılmıştır. Hazırlanan bu metodoloji ile, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nin sürdürülebilirlik alanındaki kurumsal dönüşüm sürecini belgelemek ve izlenebilir, değerlendirilebilir, karşılaştırılabilir bir çerçevede sunulması amaçlanmaktadır. ÇOMÜ, sürdürülebilirlik raporlamasına 2023 yılında yayımlanan ilk rapor ile başlamış ve raporu her yıl yayınlanacak şekilde sürdürmeyi taahhüt etmiştir. Bu doğrultuda, 2024 yılı raporu ile sürdürülebilirlik performansının yıllık bazda izlenmiş, önceki yıllarla karşılaştırmalı olarak değerlendirilmiştir. 2025 yılı üçüncü raporumuz olarak yayınlanmaktadır.

Raporlama Kapsamı

Bu raporda yer alan tüm bilgi ve veriler üniversitenin Çanakkale merkez ve 9 ilçede yer alan idari ve akademik birimlerinden elde edilmiştir. Raporda proje, etkinlik, konferans, çalıştay, işbirlikleri, ödüller vb. faaliyetler 01.01.2025-31.12.2025 tarihleri arasındaki verileri içermektedir. Bununla birlikte kurumsal bilgiler, raporun yazıldığı tarihe kadar olan bilgileri ve gelişmeleri içermektedir.

Rapor Metodolojisi

Paydaş katılımı ile önemlilik analizi yapılması

Akademik ve idari birimlerden ve diğer resmi kaynaklardan veri derlenmesi

Yıl bazında verilerin karşılaştırmalı olarak izlenmesi

GRI Standartları referans alınarak raporlama

Bu raporun temel belgelerini:

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi;
-2024 - 2028 Stratejik Eylem Planı,
-2025 Yılı Faaliyet Planı,
-ÇOMÜ İklim Eylem Planı,
-Sürdürülebilirlik Politikası
-Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Planı,
-Kalite Güvence Politikası,

Yönetim Sistemi Politikası,
-Eğitim Politikası,
-Araştırma Politikası,
-Toplumsal Katkı Politikası,
-Uluslararasılaşma Politikası,
-ÇOMÜ resmi iletişim kanalları oluşturmaktadır.



MİSYON & VİZYON

Değerlerimiz

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,
- Milli ve Manevi Değerlere Bağlılık,
- Kapsayıcı Eğitim Yaklaşımı



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, çağdaş, sürdürülebilir ve kapsayıcı bir eğitim yaklaşımıyla yetkin bireyler yetiştirmeyi; ürettiği bilimsel bilgi ve teknolojilerle, gerçekleştirdiği kültürel, sportif ve sanatsal faaliyetlerle ulusal ve uluslararası düzeyde topluma katkı sağlamayı misyon edinmiştir.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, yenilikçi ve girişimci bireyler yetiştirerek toplumun yaşam kalitesine katkıda bulunan, bilim, teknoloji, sanat, spor ve kültür alanlarında öncü bir yükseköğretim kurumu olmayı vizyon olarak benimsemektedir.



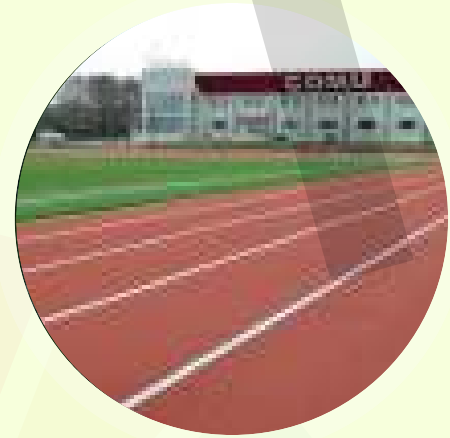
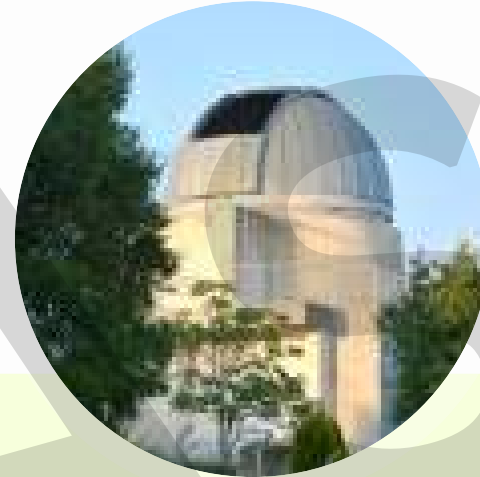
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü, sürdürülebilirliğin üniversitenin tüm paydaş ve birimlerince benimseyerek, sürdürülebilir kalkınma amaçlarını odağına alan bir yaklaşımla eğitim-öğretim, araştırma ve toplumsal katkı odaklı çalışmalarını koordine eder, yenilikçi çözümler geliştirir ve topluma katkı sunmayı misyon edinmiştir.

Üniversitemizin “yetiştirdiği yenilikçi ve girişimci bireyler ile toplumun yaşam kalitesine katkıda bulunan bilim, teknoloji, sanat, spor ve kültür alanlarında öncü bir üniversite olmak” vizyonu doğrultusunda sürdürülebilirlik odağında faaliyetler gerçekleştirerek üniversite birimlerine ve tüm paydaşlarına fayda sağlayan bir birim olmaktır.

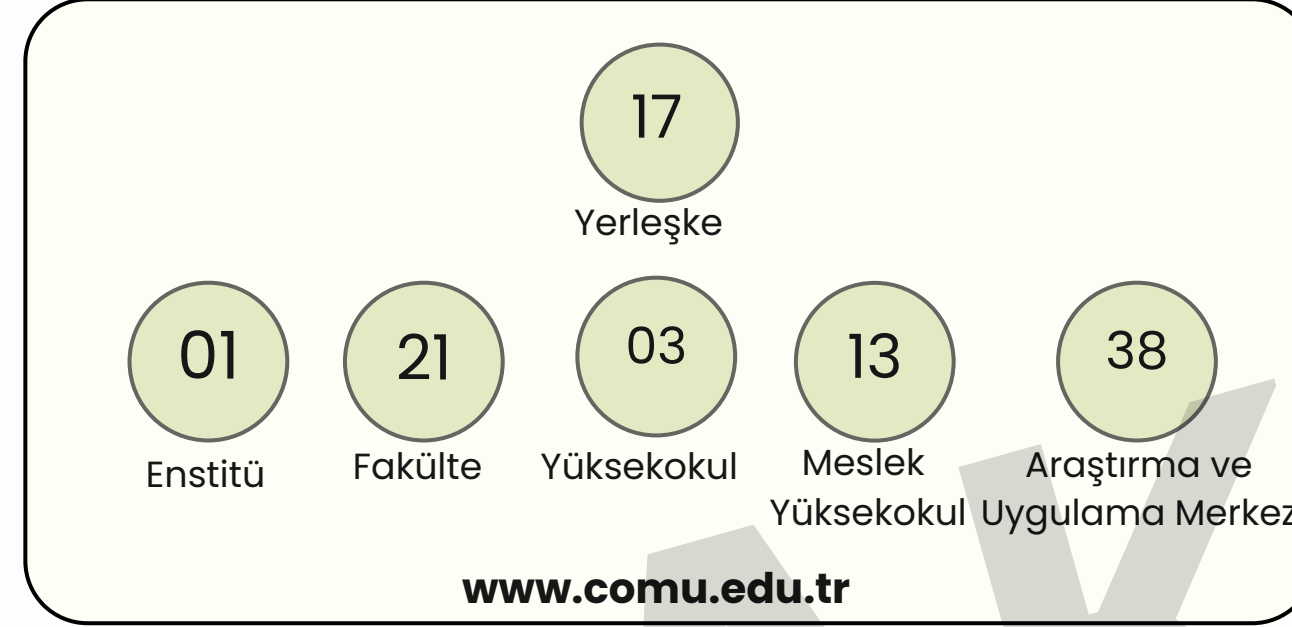


Terzioğlu Kampüsü- Ana Kampüs



ÖZETLE

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Kuruluş: 1992



TAM
AKREDITASYON

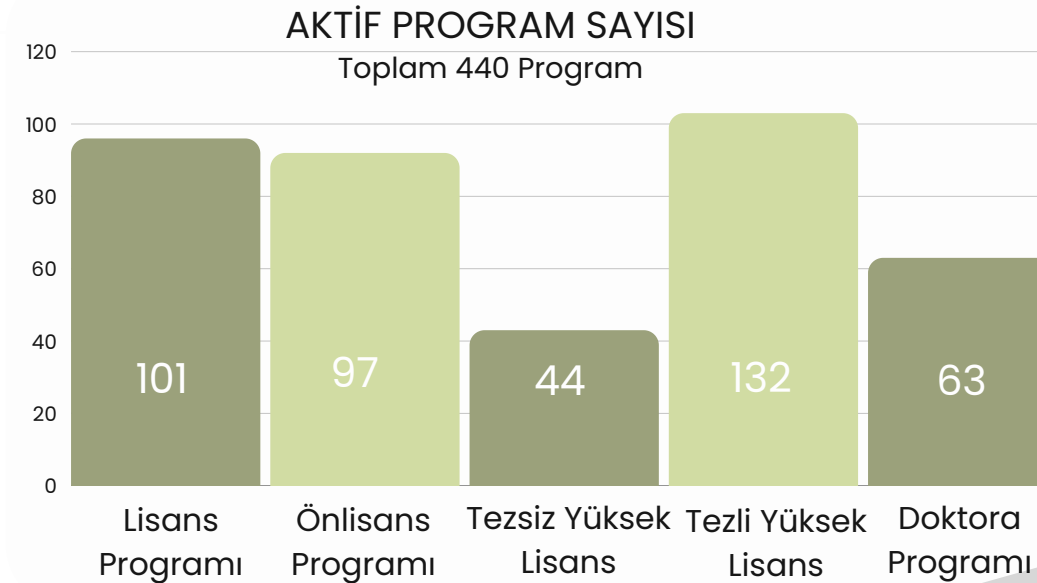


Eşsiz Kampüs ve Olanaklar

SAYILARLA


ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
2025

PROGRAMLAR



PROGRAM	2024	2025	
Önlisans	92	97	↑
Lisans	96	101	↑
Tezsiz Yüksek Lisans	43	44	↑
Tezli Yüksek Lisans	103	132	↑
Doktora	63	63	→

AKADEMİK PERSONEL

AKADEMİK PERSONEL DAĞILIMI

UNVAN	SAYI
Profesör	409
Doçent	310
Dr. ögr. üyesi	506
Öğretim Görevlisi	402
Araştırma Görevlisi	370
TOPLAM	1997

PERSONEL



%68
50 YAŞ ALTINDA
AKADEMİK PERSONEL



%45,9
KADIN AKADEMİK
PERSONEL ORANI



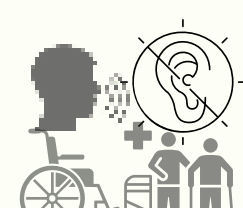
%37
KADIN YÖNETİCİ ORANI



%53,7
KADIN İDARİ
PERSONEL ORANI



2348
İDARİ PERSONEL



53
ENGELLİ PERSONEL

ÖĞRENCİ



43025
ÖĞRENCİ



71
ENGELLİ ÖĞRENCİ



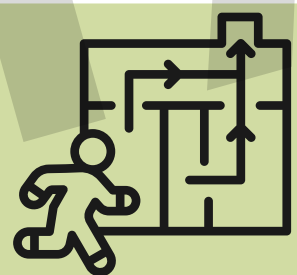
7650
MEZUN



1721
ULUSLARARASI
ÖĞRENCİ



44
SOSYAL TRANSKRİPT
OLUŞTURAN ÖĞRENCİ



71
Acil Durum Planı
Hazırlama Eğitimi



1020
İş Sağlığı ve Güvenliği
Eğitimi Alan Personel Sayısı



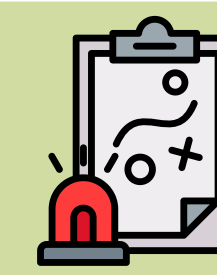
1
Acil Durum (Yangın)
Tatbikatı Sayısı:



144
İş kazası sayısı



3
Ramak Kala Olay
Sayısı

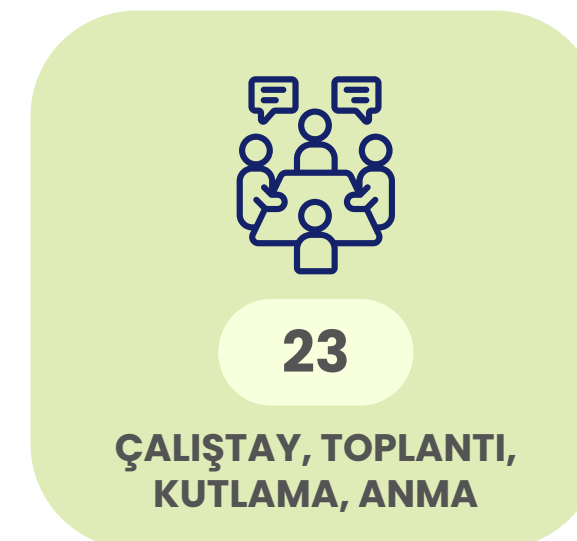
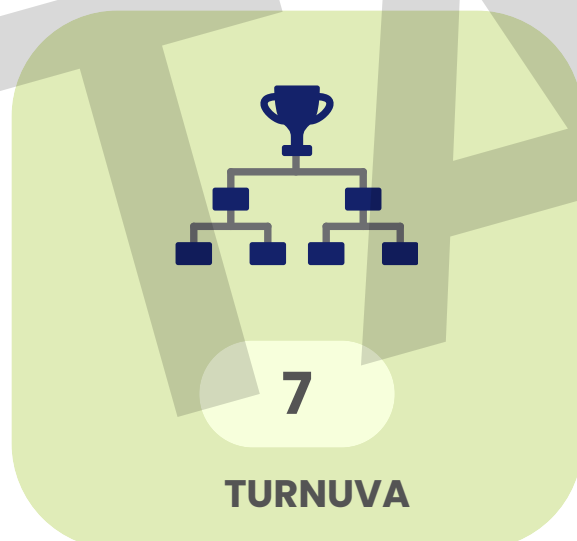
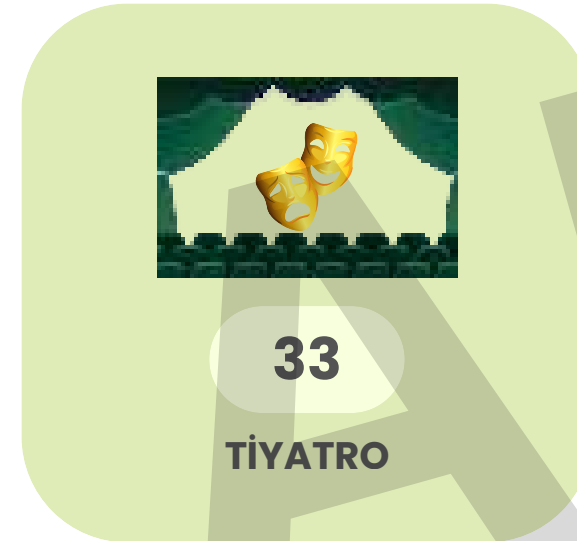


1
Hastane Afet Planı
(HAP) Tatbikatı



SAYILARLA ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

FAALİYETLER



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



Çanakkale Onsekiz
Mart Üniversitesi

YÖNETİM

TASLAK



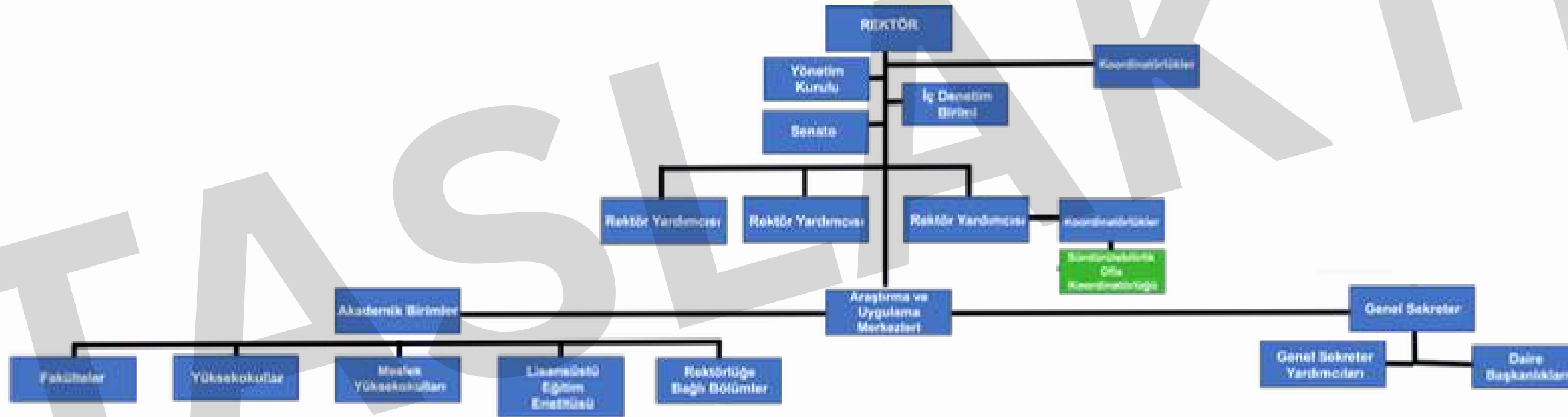


YÖNETİM ÇOMÜ HAKKINDA

YÖNETİM YAPISI

1992-1993 eğitim-öğretim yılında faaliyetlerine başlayan Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2024 yılı itibarıyla Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, 21 fakülte, 3 yüksekokul ve 13 meslek yüksekokulu ile eğitim-öğretim faaliyetlerini sürdürmektedir. Buna ek olarak, farklı disiplinlerde faaliyet gösteren 38 Araştırma ve Uygulama Merkezi bulunmaktadır. Üniversitenin akademik program yapısı; 101 lisans, 97 ön lisans, 132 tezli yüksek lisans, 44 tezsiz yüksek lisans, 13 uzaktan öğretim tezsiz yüksek lisans, 63 doktora programdan oluşmaktadır. Eğitim dili ağırlıklı olarak Türkçe olmakla birlikte, bazı programlarda Almanca, Japonca ve İngilizce dillerinde de eğitim verilmektedir.

Üniversitenin akademik ve idari süreçleri, üniversite içi yönergeler ve kurumsal stratejiler doğrultusunda yürütülmektedir. Güncel yönetmelikler ve kurumsal belgeler üniversitenin resmi internet sayfasında erişime açıktır: www.comu.edu.tr. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, bir devlet üniversitesi olarak Türkiye Cumhuriyetinin tüm kanunlarına uymaktadır. Bu kapsamda 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu, 4857 sayılı İş Kanunu, 6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu, 4483 Sayılı Memurlar ve Diğer Kamu Görevlilerinin Yargılanması Hakkında Kanun, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanunu, 4982 Sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu gibi tüm ilgili kanunlara uymaktadır. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi resmi internet sayfaları (<https://mevzuat.comu.edu.tr/> ve <https://kalite.comu.edu.tr/vb>.) adreslerinde kanunlar, yönetmelikler, yönergeler, politikalar, usul ve esaslar vb. belgeler yer almaktadır.



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nin yönetim yapısı, Rektör, Üniversite Senatosu ve Üniversite Yönetim Kurulu olmak üzere üç temel kurumsal organdan oluşmaktadır. Üniversite Yönetim Kurulu; Rektör, Rektör Yardımcıları, Fakülte Dekanları ve Senato tarafından seçilen üç üyenin katılımıyla faaliyet göstermektedir. Üniversite Senatosu ise Rektör, Rektör Yardımcıları, Dekanlar, fakültelerin temsilcileri ve enstitü müdüründen oluşur.

Sürekli gelişim ve kalite odaklı yönetim anlayışı doğrultusunda, Kalite Geliştirme ve Kurumsal İzleme Koordinatörlüğü üniversite genelinde kalite süreçlerinin izlenmesi, değerlendirilmesi ve iyileştirilmesinden sorumludur. Ayrıca kurumsal ve program düzeyindeki akreditasyon süreçlerine teknik ve stratejik destek sunmakta, iç değerlendirme ve izleme süreçlerini planlamaktadır. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Yükseköğretim Kalite Kurulu tarafından yürütülen değerlendirme süreci sonucunda Kurumsal Akreditasyon almaya hak kazanmış; böylece kalite güvencesi sistemini resmi düzeyde belgelendirmiştir. Kalite ve akreditasyon süreçlerine dair detaylı bilgiye kalite.comu.edu.tr adresinden ulaşılabilir.



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK YÖNETİMİ

Stratejik Yönetişim ve Kurumsal Entegrasyon

ÇOMÜ, sürdürülebilirliği tüm karar alma süreçlerine, yönetim politikalarına ve uygulamalarına entegre etmektedir. Üniversite; çevresel, ekonomik ve sosyal sürdürülebilirlik ilkelerini bir bütün olarak ele alarak, tüm birimlerde sürdürülebilir uygulamaların yaygınlaştırılmasını amaçlamaktadır. Bu kapsamda şeffaf, izlenebilir ve raporlanabilir bir sürdürülebilirlik yönetimi yürütülmesi için gereklilikler konusunda çalışmaktadır.

Yeşil Kampüs ve Sorumlu Kaynak Yönetimi

Üniversite; karbon ve su ayak izini azaltmaya yönelik olarak enerji verimliliği, atık azaltımı, su yönetimi ve yenilenebilir enerji sistemlerine öncelik vermeyi iklim eylem planı ile taahhüt etmiştir. Yeşil kampüs anlayışıyla çevre dostu projeler hayata geçirilirken, enerji maliyetlerinin düşürülmesi ve kaynakların sorumlu kullanımı temel hedefler arasında yer almaktadır.

Eğitim, Araştırma ve Toplumsal Katkı

ÇOMÜ, Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (SKA) doğrultusunda farkındalık oluşturmayı, bu hedeflerin tüm eğitim-öğretim, araştırma ve toplumsal katkı faaliyetlerine entegre edilmesini ilke edinmiştir. Öğrenci ve paydaş katılımı teşvik edilerek sürdürülebilirlik eksenli araştırmalar ve girişimcilik çalışmaları desteklenmekte; kamu, sanayi ve STK'larla güçlü iş birlikleri oluşturulmaktadır.

Sosyal Sürdürülebilirlik ve Erişilebilirlik

ÇOMÜ, kapsayıcı ve adil bir üniversite olma vizyonuyla fırsat eşitliğini esas alır. Engelsiz Kampüs uygulamalarıyla herkes için erişilebilir mekânlar oluşturulmakta; iş sağlığı ve güvenliği ilkeleri, çalışma yaşamına entegre edilmektedir. Ayrıca üniversite, sosyal sorumluluk projeleri ve toplum temelli programlarla toplumsal refahın artırılmasına katkı sağlamaktadır.





SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK YÖNETİMİ



ÇOMÜ Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü, üniversite genelinde sürdürülebilirlik kültürünü yaygınlaştırmak ve BM Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları doğrultusunda stratejik çalışmaları koordine etmek amacıyla kurulmuştur. 14.12.2023 tarihli Senato kararıyla resmileşen Koordinatörlük, disiplinler arası akademik yapısıyla tüm birimlerde sürdürülebilirlik ilkelerine rehberlik etmektedir. Öğrenci ve personelin katılımıyla düzenlenen atölye ve eğitimlerle farkındalık artırılmaktadır. ÇOMÜ'nün Sürdürülebilirlik Politikası, çevresel, sosyal ve ekonomik boyutların karar süreçlerine entegrasyonunu hedeflemektedir.

Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü, kurulduğu ilk yılda GreenMetric çalışmalarını başlatmış, Greenmetric sistemine uygun veri toplama alt yapısını üniversitede organize etmiştir. Greenmetric başvurusu kapsamında üniversite bünyesinde birçok toplantı ve görüşme yaparak çalışmaların sağlıklı yürütülmesini sağlamıştır. Üniversitemiz ilk kez başvurduğu katıldığı Greenmetric'te dünyada 465. olarak ilk 500'e girmiştir. Koordinatörlüğümüzün attığı temeller, başlattığı çalışmalar neticesinde bu alandaki yükselişine devam etmektedir. Koordinatörlük tarafından 2023 yılında ÇOMÜ'nün ilk Sürdürülebilirlik Raporu yazılmış ve bu yıl itibari ile üçüncü rapor yayınlanmaktadır. İklim Eylem Planı taslağı hazırlanarak paydaşların görüşlerine sunulmuş ve yayınlanmıştır.

Koordinatörlük çok sayıda eğitim, atölye ve etkinlikler ile üniversitemizde sürdürülebilirlik kültürünün yaygınlaşmasına katkı sunmaktadır. Veri toplayarak mevcut durum analizi yapmayı; eğitim, araştırma ve toplumsal katkı odaklı çalışmaları koordine etmeyi, sürdürülebilirliğin üniversitenin tüm paydaşları ve birimleri tarafından benimsenmesi için çalışmayı, sürdürülebilir kalkınma hedeflerine odaklı bir yaklaşımla yenilikçi çözümler geliştirmeyi benimsemiştir. Ayrıca üniversitede eğitim - araştırma-kalite süreçlerine Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarının (SKA) entegre edilmesinde rol oynamaktadır. Koordinatörlüğümüz; üniversitenin sıfır atık çalışmalarına da destek vermektedir.

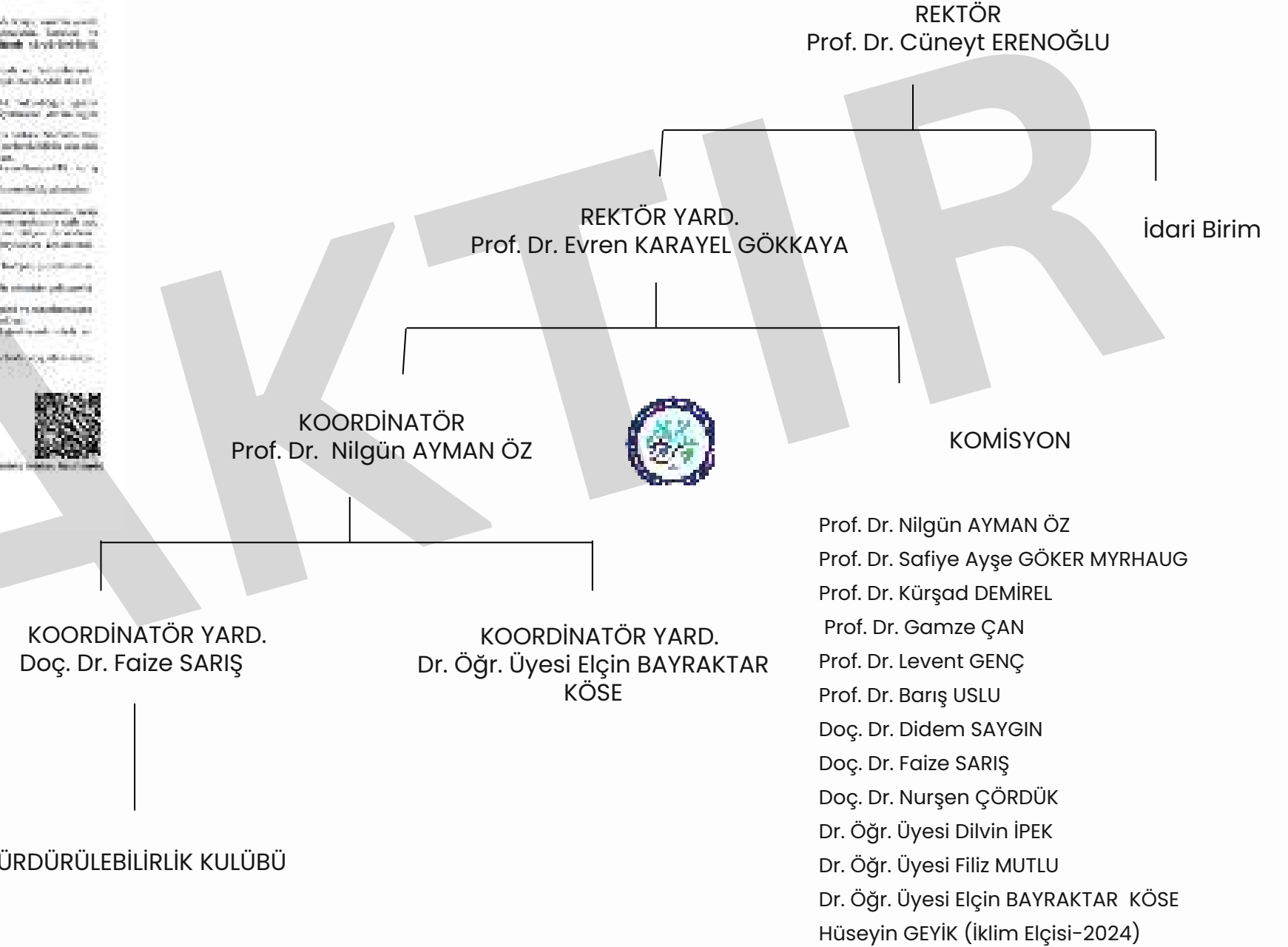
sustainability.comu.edu.tr

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK POLİTİKASI



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK KULÜBÜ

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ ORGANİZASYONEL YAPI



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK OFİSİ

GREENMETRIC



ÇOMÜ, 2025 yılı UI GreenMetric Dünya Üniversiteleri Sıralaması'nda 105 ülkeden 1.745 üniversite arasında dünya genelinde 329. sırada yer almıştır. Türkiye sıralamasında ise 35. sıraya yükselmiştir.

2024 yılı ile karşılaştırıldığında üniversitemiz, dünya sıralamasında 465. sıradan 329. sıraya çıkarak 136 basamaklık önemli bir ilerleme kaydetmiş; ulusal sıralamada ise 44. sıradan 35. sıraya yükselerek sürdürülebilirlik performansını güçlendirmiştir.

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

SIRALAMALARI



The Impact Ranking

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, çevresel, ekonomik ve sosyal sürdürülebilirlik alanlarında yürüttüğü kapsamlı çalışmalarla GreenMetric ve THE Impact Rankings gibi prestijli endekslere başvurarak sıralamalarda yer almıştır.

Bu sıralamalar, Üniversitemizin sürdürülebilirlik uygulamalarının küresel ölçekte karşılık bulduğunu göstermektedir ve uluslararası tanınırlığa katkı sunmaktadır. Bu başarılar, öğrenci, akademisyen ve paydaşlarımızla birlikte inşa ettiğimiz sürdürülebilir gelecek hedefimizin güçlü birer göstergesidir.

THE IMPACT RANKING 2025 SIRALAMA SONUÇLARI		
	DÜNYA GENELİ	TÜRKİYE GENELİ
	201 - 300	19
	401 - 600	24
	401 - 600	24
	601 - 800	41
	601 - 800	42

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi

DÜNYA İLE ENTEGRE ÜNİVERSİTE

Uluslararası Sıfır Atık Forumu

UN SDSN Üyeliği

ÇOMÜ, Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Çözümleri Ağına (UN SDSN) üye olmuştur. SDSN, Birleşmiş Milletler tarafından 2012 yılında kurulmuş olup, dünya genelinde üniversiteleri, araştırma merkezlerini ve diğer kurumları sürdürülebilir kalkınma hedefleri (SDG'ler) doğrultusunda bir araya getiren prestijli bir ağıdır.

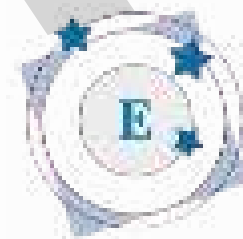
Bu ağ, sürdürülebilir kalkınma, çevre bilinci, yenilikçi araştırmalar ve sosyal sorumluluk projeleri konularında uluslararası iş birlikleri geliştirmesine olanak sağlayacaktır.

Sürdürülebilirlikte İyi Uygulama



21 Mayıs 2025 Çarşamba günü Boğaziçi Üniversitesi Güney Yerleşkesi Albert Long Hall Binası'nda UN SDSN Türkiye tarafından "Üyeler ve Paydaşlar Buluşması" "Güncel Gelişmeler Işığında SDSN Girişimleri" temasıyla düzenlenen toplantıda; Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörü Prof. Dr. Nilgün AYMAN ÖZ, üniversitemiz "Sürdürülebilirlikte İyi Uygulama Örnekleri" bölümünde sunumunu gerçekleştirmiştir.

Ensa Üyeliği



European Network
of Social Authorities

ÇOMÜ, 2024 itibarıyla Avrupa Sosyal Otoriteleri Ağı (ENSA) üyesi olarak uluslararası ağda yer almaktadır. Bu önemli başarı, Türkiye'den ENSA'ya üye olan ilk ve tek kurum olma özelliğini de taşımaktadır.



17-19 Ekim 2025 tarihlerinde İstanbul'da düzenlenen Uluslararası Sıfır Atık Forumu'na, Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörü Prof. Dr. Nilgün Ayman Öz üniversitemizi temsilen katılım sağlamıştır. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, sürdürülebilir kampüs ve sıfır atık yaklaşımı doğrultusunda yeniden kullanım, atık azaltımı ve farkındalık temelli uygulamalarını uluslararası düzeyde sürdürmektedir.



KAYGILARIN VE TALEPLERİN YÖNETİME BİLDİRİLMESİ

Kampüs 7/24: Her Geri Bildirim Değerli!

"Kampüs 7/24" sistemi sayesinde öğrenciler ile akademik ve idari personel, teşekkür, öneri ve iyileştirme taleplerini doğrudan ilgili birimlere iletebilmekte; bu bildirimler Kalite Yönetim Sistemi kapsamında değerlendirilip yanıtlanmakta ve süreç etkin biçimde takip edilmektedir.

ÇOMÜ'de Dijital Destek Sistemi Her An Yanınızda!

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, dijitalleşen dünyaya uyum sağlama vizyonuyla öğrencilerine, akademik ve idari personeline 7/24 kesintisiz destek sunuyor.

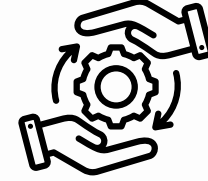
Destek Konuları

- Bilgi güvenliği
- E-imza
- E-posta
- Kablosuz ağ (Wi-Fi)
- Bilgisayar teknik destek
- ÜBYS destek
- Uzaktan öğretim desteği
- Web sayfaları ve yönetimi





Sürdürülebilirlik Verileri Yönetime Yön Veriyor



ÇIKTILARIN YÖNETİMİ

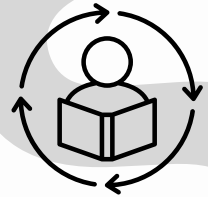
Sürdürülebilirlik Ofisinin topladığı veriler, akademik birimler ve öğrenci kulüplerinden sınıflandırılarak üst yönetime sunulmaktadır. Stratejik Kalite Geliştirme Koordinatörlüğü ile paylaşılan bu bilgiler, kurumsal gelişim için kullanılmaktadır. Ayrıca sürdürülebilirlik kapsamında yapılan etkinlikler ve projeler Koordinatörlüğümüz tarafından birimlerden toplanarak Stratejik Plan İzleme ve Değerlendirme Sistemine girişi yapılmaktadır ve Üniversite tarafından stratejik planlama kapsamında bu veriler izlenmektedir.

Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü, 2024 yılı boyunca sürdürülebilirlik raporlaması ve GreenMetric veri toplama sürecini başarıyla tamamlayarak kurumsal sürdürülebilirlik yönetimine katkı sağlamaktadır.



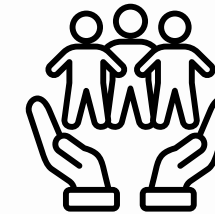
Eğitimde Sürekli İyileştirme

Ders hedefleri ve program çıktıları öğretim üyeleri tarafından tanımlanıyor; müfredat değişimleri Bologna Süreci Koordinatörlüğü tarafından izlenmektedir. ÜBYS üzerinden yapılan öğrenci ve mezun anketleriyle memnuniyet ve eğitim başarısı ölçülmekte ve izlenmektedir.

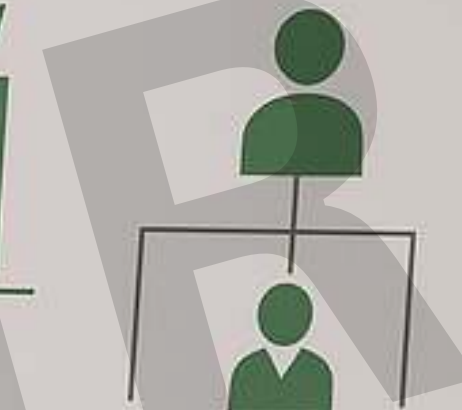


Geri Bildirimle Güçlenen Yönetim

Ders hedefleri ve program çıktıları öğretim üyeleri tarafından tanımlanıyor; müfredat değişimleri Bologna Süreci Koordinatörlüğü tarafından izlenmektedir. ÜBYS üzerinden yapılan öğrenci ve mezun anketleriyle memnuniyet ve eğitim başarısı ölçülmekte ve izlenmektedir.



Sustainability Data



Student Clubs



Academic Units

Student Clubs

YÖNETİMDE ÖĞRENCİLER

Öğrenci Dekanlığı

Öğrenci Dekanlığı ve Öğrenci Senatosu aracılığıyla öğrenciler; eğitim, kalite güvencesi ve kurumsal karar alma süreçlerine aktif olarak katılıyor.

odek.comu.edu.tr

Öğrenci Senatosu

Üniversite genelinden öğrenci temsilcilerinin katılımıyla gerçekleştirilen Öğrenci Senatosu toplantısı, öğrencilerin görüş, talep ve önerilerinin değerlendirilerek karar alma süreçlerine doğrudan yansıtılmasını sağlamaktadır.



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi

ÇOMÜ Öğrenci Senatosu 2025-2026 Akademik Yılı İlk Toplantısını Gerçekleştirdi

comu.edu.tr

<https://www.comu.edu.tr/haber-23910.html>



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
Öğrenci Dekanlığı

Rektörle Yüz yüze Sohbetler

Öğrencilerin yönetimde etkin rol alması" amacıyla düzenlenen Rektörle Face2Face Sohbet Etkinliği, öğrenci-yönetim arasında doğrudan ve katılımcı bir iletişim ortamı oluşturarak geri bildirimlerin karar süreçlerine yansıtılmasını sağlamaktadır.



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi

Rektörle Face2Face Sohbetler: Mühendislik Fakültesi ve Fen Fakültesi Öğrenci Temsilcileri ile Buluşma Gerçekleştirildi

comu.edu.tr



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

ULUSLARARASI ÖĞRENCİ FAALİYETLERİ

2024 yılında Erasmus ve iş birliği programları kapsamında öğrenci hareketliliğinde önemli bir artış gözlenmiştir. Bu kapsamda 111 öğrenci öğrenim, 35 öğrenci ise staj faaliyetleri için yurt dışına gitmiştir. Aynı dönemde üniversitemize Erasmus kapsamında 4 öğrenci öğrenim, 40 öğrenci ise staj hareketliliği ile gelmiştir. Ayrıca freemover iş birliği programları çerçevesinde 34 öğrenci öğrenim için üniversitemize gelirken, 5 öğrenci yurt dışına gitmiştir.



AbroadAide

StudyAbroadAide tarafından yayımlanan 2025 Dünya Üniversite sıralamalarında üniversitemiz, dünya genelindeki 8.536 üniversite arasında top %23 içinde yer alarak büyük bir başarıya ulaştı. Geçen yılın sıralaması ile kıyaslandığında önemli bir ilerleme kaydedildi. Bu başarı, ÇOMÜ'nün global düzeydeki etkisini ve kaliteli eğitiminin uluslararası öğrencilere olan katkısını bir kez daha gözler önüne seriyor.



Goalball Takımı

ÇOMÜ'de Engelliler Haftası kapsamında anlamlı bir etkinlik gerçekleştirildi. Hasan Mevsuf Spor Salonu'nda düzenlenen organizasyonda, üniversite personeli ve öğrencilerinden oluşan gönüllü takım ile 1915 Çanakkale Spor Kulübü Goalball Takımı dostluk müsabakasında bir araya geldi.

Görme engelli bireylerin sporu olan goalball aracılığıyla empati ve toplumsal farkındalık ön plana çıkarılırken, etkinliğe Uluslararası Öğrenci Ofisi aracılığıyla katılan uluslararası öğrenciler de yer aldı. Farklı ülkelerden gelen öğrencilerin katılımı, etkinliğe uluslararası bir boyut kazandırarak dayanışma ve kapsayıcılık mesajını güçlendirdi.



ULUSLARARASI HAREKETLİLİK

Uluslararası Hareketlilik Stratejisi

Uluslararası Danışma Kurulu'nun ilk toplantısı çevrim içi olarak gerçekleştirilmiş, üniversite yönetimi ile farklı ülkelerden akademisyen ve uzmanlar bir araya gelerek araştırma, eğitim, kalite güvencesi ve uluslararasılaşma alanlarında stratejik değerlendirmeler yapmıştır. Toplantıda, üniversitenin küresel görünürlüğünü artırmaya yönelik iş birliği fırsatları ele alınmış ve uluslararası hareketliliği destekleyecek yol haritası belirlenmiştir



Erasmus 2025 Atılımı

Üniversitemiz Erasmus Koordinatörlüğü, 2025 başvuru döneminde KA131 programı kapsamında 394.240 avro ile rekor bütçeye ulaşılmış; 100'ün üzerinde öğrenci ve yaklaşık 50 personelin hareketliliği desteklenmiştir. KA171 programında ise ilk başvuruda kabul alınarak Karadağ, Bangladeş ve Tanzanya ile uluslararası hareketlilik süreci başlatılmıştır.

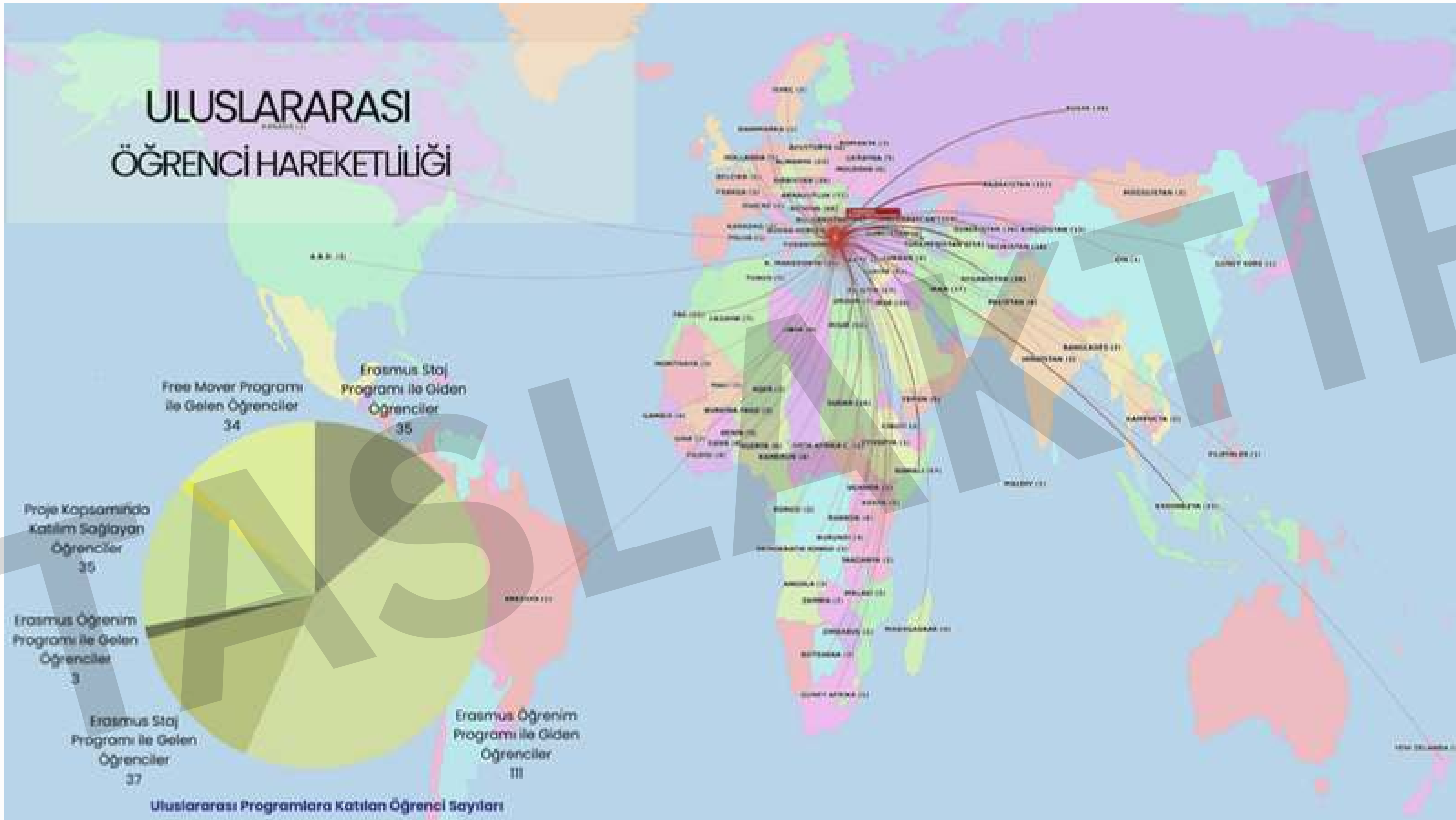


Uluslararası Eğitim Fuarı'na Katılım

ÇOMÜ, uluslararası eğitim alanının önemli platformlarından biri olan EAIE 2025 Konferansı ve Uluslararası Eğitim Fuarı'na katılım sağlayarak küresel akademik görünürlüğünü artırmakta ve uluslararası iş birliklerini geliştirmektedir.



ULUSLARARASI ÖĞRENCİ HAREKETLİLİĞİ



Veri Kaynağı:

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Erasmus Birimi ve Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı



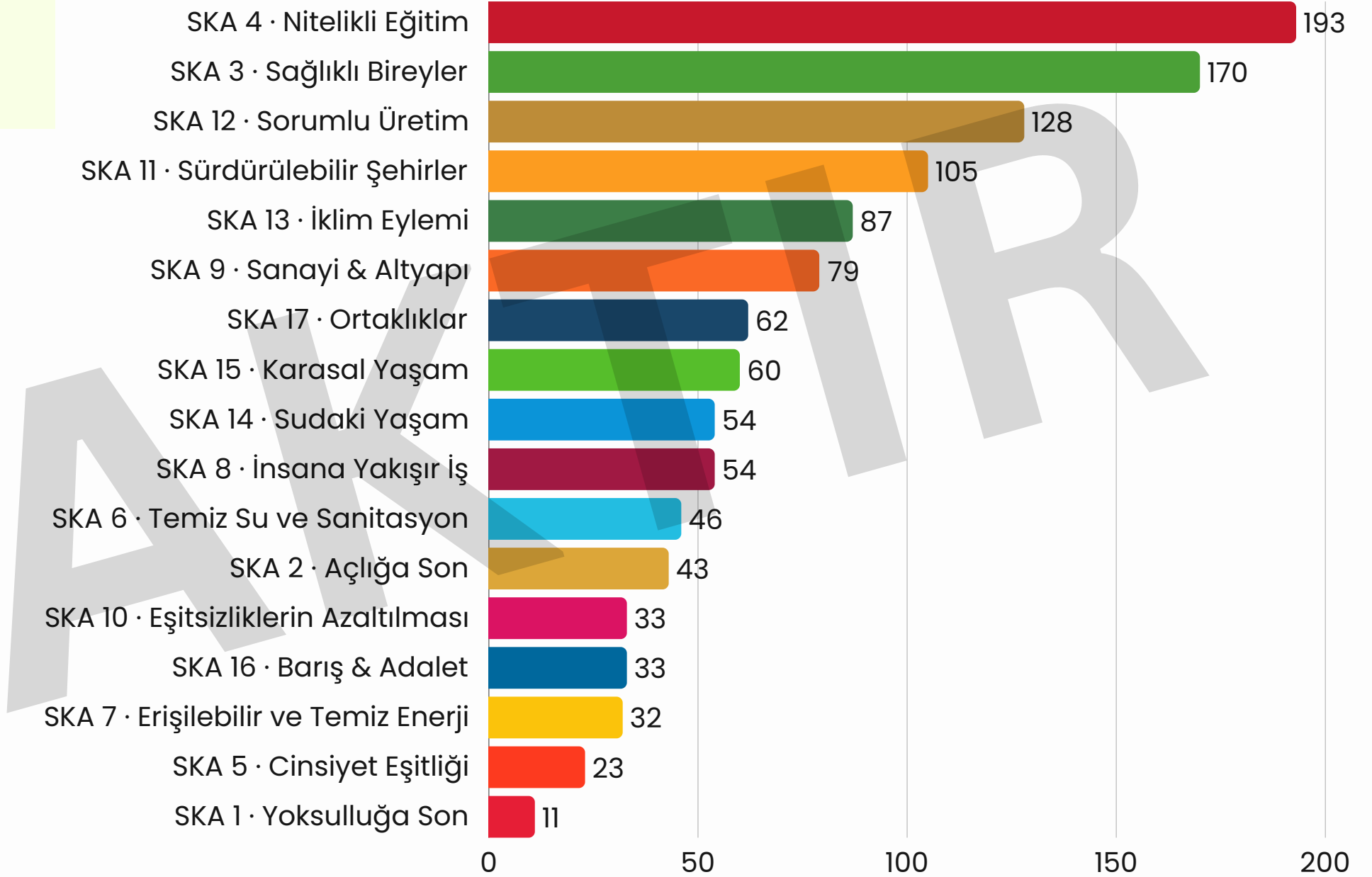
Çanakkale Onsekiz
Mart Üniversitesi

ARAŞTIRMA & EĞİTİM



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK FAALİYETLERİ

SKA	Yayınlar	Yardımlı Denekler	Turler	Projeleer	Etkinlik Org.	Kongre & Sempozyum	Fikri Mülkiyet	Ödüller	Sınımsal Etkinlikler	Bil. Kur. Üyelik	Bil. Derg. Görevler	TOPLAM
SKA 1 - Yoksulluğa Son	9	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	11
SKA 10 - Eşitsizliklerin Azaltılması	22	6	1	1	2	1	0	0	0	0	0	33
SKA 11 - Sürdürülebilir Şehirler	55	18	16	5	4	0	1	2	2	1	1	105
SKA 12 - Sorumlu Üretim	67	33	9	11	4	1	1	1	1	0	0	128
SKA 13 - İklim Eylemi	43	10	11	12	5	0	1	2	3	0	0	87
SKA 14 - Sudaki Yaşam	29	4	10	6	2	1	0	1	0	1	0	54
SKA 15 - Karasal Yaşam	37	7	7	5	2	0	0	0	0	1	1	60
SKA 16 - Barış & Adalet	22	6	3	0	1	0	0	0	1	0	0	33
SKA 17 - Ortaklıklar	30	13	4	3	5	0	2	0	3	1	1	62
SKA 2 - Açlığa Son	28	6	4	3	0	1	1	0	0	0	0	43
SKA 3 - Sağlıklı Bireyler	106	19	10	10	3	4	11	6	0	1	0	170
SKA 4 - Nitelikli Eğitim	92	72	12	7	5	1	0	0	3	1	0	193
SKA 5 - Cinsiyet Eşitliği	17	3	1	1	0	0	0	0	1	0	0	23
SKA 6 - Temiz Su	23	9	9	2	1	0	1	1	0	0	0	46
SKA 7 - Temiz Enerji	21	4	2	3	1	1	0	0	0	0	0	32
SKA 8 - İnsana Yakışır İş	32	16	2	3	1	0	0	0	0	0	0	54
SKA 9 - Sanayi & Altyapı	30	27	6	10	0	2	3	1	0	0	0	79
TOPLAM	663	254	107	82	37	12	21	14	14	6	3	1213



SKA Bazında Akademik Faaliyet Dağılımı

Veri Kaynağı:

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Araştırma Dekanlığı

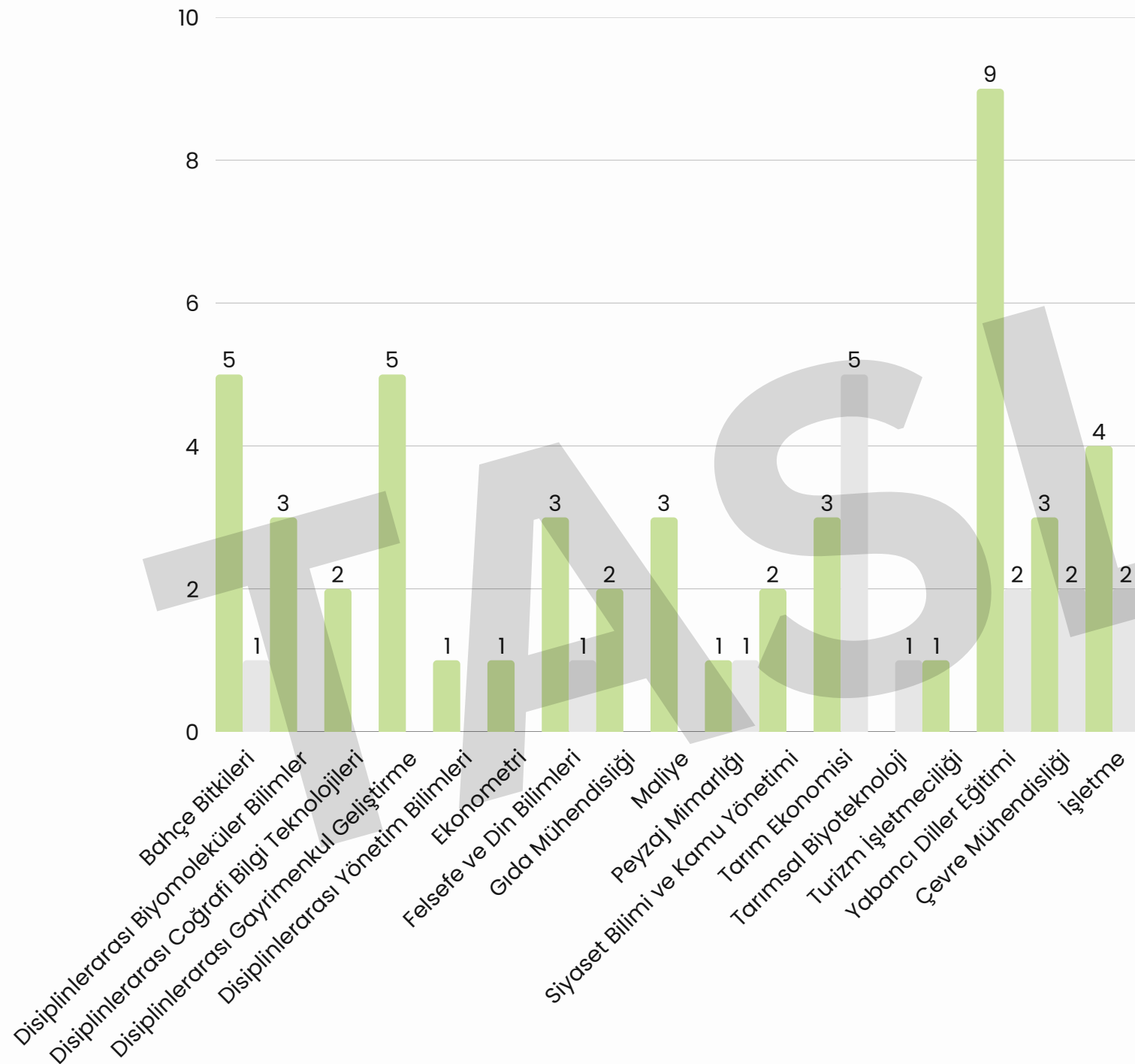
ÇOMÜ'de sürdürülebilirlik kapsamında toplam 1213 faaliyet gerçekleştirilmiştir. En yoğun çalışmalar SKA 4 (Nitelikli Eğitim) ve SKA 3 (Sağlıklı Bireyler) alanlarında toplanırken, SKA 1 (Yoksulluğa Son) ve SKA 5 (Cinsiyet Eşitliği) daha düşük düzeyde kalmıştır.





LİSANSÜSTÜ EĞİTİMDE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

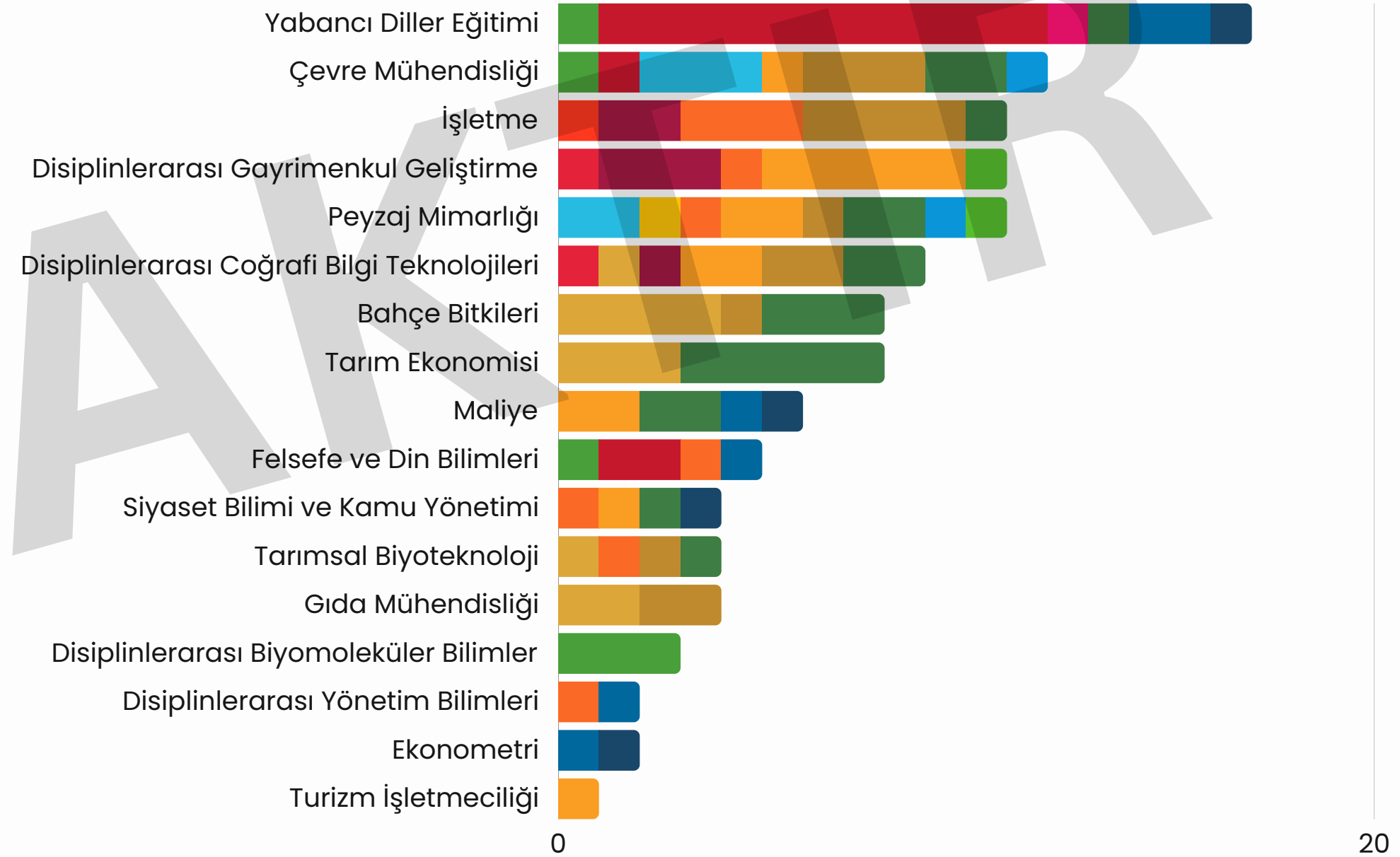
Yüksek Lisans Doktora



Program Türüne Göre 2025 Yılı Tez Sayılarının Bölümsel Dağılımı



SKA-1 SKA-2 SKA-3 SKA-4 SKA-5
SKA-6 SKA-7 SKA-8 SKA-9
SKA-10 SKA-11 SKA-12 SKA-13
SKA-14 SKA-15 SKA-16 SKA-17



Veri Kaynağı:
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Enstitüsü

Akademik Birimlere Göre Tezlerde İşlenen SKA Kategorileri

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

ULUSLARARASI ARAŞTIRMA – PROJE

İklim Değişikliği Altında Kültürel Mirasın Korunması Küresel Ağı (Go2CHANGE)

Global Network on Culture Heritage Conservation Under Climate Change (Go2CHANGE), Avrupa Birliği destekli COST Action kapsamında yürütülen uluslararası bir araştırma ağıdır. Türkiye’de proje, TÜBİTAK tarafından desteklenmektedir. 2025–2029 yılları arasında yürütülecek olan bu proje, kültürel miras alanlarının iklim değişikliği karşısındaki kırılganlıklarını analiz etmeyi ve bu alanlara yönelik sürdürülebilir koruma stratejileri geliştirmeyi amaçlamaktadır.

Doç. Dr. Alper Bilgili’nin öncülüğünde, ÇOMÜ, Go2CHANGE projesinde Türkiye’yi temsil eden akademik paydaşlardan biri olarak yer almaktadır.

Türkiye'nin Kuzeyindeki Kömürlü Eosen Fasiyesi (Eskişehir-Beydili, Kırıkkale-Kazmaca, Çorum- Bayat, Tokat-Artova Ve Sivas-Bahçecik Havzaları), Tetis ve Doğu Avrupa Bölgelerinin Karşılaştırılması



Bulgaristan Bilimler Akademisi (BAS) ile İkili İşbirliği Programı

TÜBİTAK 2502 – Bulgaristan Bilimler Akademisi (BAS) İkili İş Birliği Programı kapsamında yürütülen uluslararası proje, 2025–2027 yılları arasında gerçekleştirilmektedir.

Projede, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi’nden Dr. Öğr. Üyesi Sevinç Kapan Ürün yer almakta olup, Türkiye ve Bulgaristan’daki havzalarda yürütülen çalışmalarla jeolojik süreçlerin karşılaştırmalı olarak incelenmesi ve bilimsel iş birliğinin güçlendirilmesi amaçlanmaktadır.



Türkiye ve Slovenya'da Tarım Alanlarına Bitisik Sulak Alan Habitatlarındaki Yerel Phytoseiid Akarların (Acari: Phytoseiidae) ve Biyolojik Mücadele Ajanı Olarak Potansiyellerinin Belirlenmesi



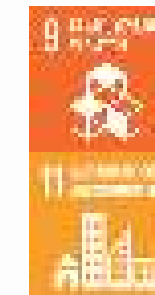
TÜBİTAK–Slovenya (ARIS) 2508 İkili İş Birliği Programı kapsamında 1.000.000 TL bütçe ile desteklenen proje ile Türkiye ve Slovenya’da tarım alanlarına komşu sulak alanlarda bulunan avcı akar türlerinin biyoçeşitliliği ve biyolojik mücadele potansiyelleri projesi kabul edilmiştir. ÇOMÜ, Çukurova Üniversitesi ve Ljubljana Üniversitesi ortaklığında yürütülen bu çalışma, tarımsal zararlılarla mücadelede çevre dostu ve sürdürülebilir yöntemlerin geliştirilmesine katkı sağlamaktadır.



Batı Marmara Dijital Dönüşüm Girişimi


Avrupa Birliği Dijital Avrupa Programı kapsamında desteklenen ve 1,5 milyon Avro bütçeye sahip EDIH West Marmara Projesi, imalat sanayi, tarım ve kamu sektörlerinde dijital dönüşümü desteklemek amacıyla yürütülmektedir. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi’nin de yer aldığı bu proje kapsamında; yeşil ve dijital dönüşüm odaklı analizler, eğitimler ve inovasyon ağlarına erişim hizmetleri sunulmaktadır. Üniversite, bu iş birliği ile bölgesel kalkınmanın yanı sıra dijitalleşme ve sürdürülebilirlik hedeflerine katkı sağlamaktadır.

EDIH
European
Digital Innovation
Hubs Network




UYGULAMALI EĞİTİM VE AR-GE ALTYAPISININ GÜÇLENDİRİLMESİ

Nit Örme Atölyesi Açıldı

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi ile Nit Örme Tekstil Sanayi arasında imzalanan iş birliği protokolü kapsamında Nit Örme Atölyesi hayata geçirilmiştir. Açılan atölye ile öğrencilerin uygulamalı eğitim olanakları güçlendirilmekte, tekstil ve tasarım alanında teknik becerilerinin geliştirilmesi ve yaratıcı üretim kapasitelerinin artırılması sağlanmaktadır. 




ÇOMÜ'den Bölgeye Stratejik Katkı: Peynircilik Uygulama ve Araştırma Merkezi Kuruldu

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi bünyesinde kurulan Peynircilik Uygulama ve Araştırma Merkezi (PUAM) ile bölgenin coğrafi işaretli süt ürünlerinin geliştirilmesi, kalite standartlarının artırılması ve üniversite-sanayi iş birliğinin güçlendirilmesi hedeflenmektedir. Merkez kapsamında, Ezine Peyniri başta olmak üzere yerel ürünlerin üretim, denetim ve markalaşma süreçlerine bilimsel katkı sağlanmakta; Ar-Ge ve inovasyon çalışmalarıyla gıda sektörüne ve bölgesel kalkınmaya destek verilmektedir. 



Yeni Açılan Akademik Programlar

ÇOMÜ, akademik yapılanmasını güçlendirmeye yönelik adımlar kapsamında yeni bölümler açarak eğitim yelpazesini genişletmiştir. Yapı Yüzeyi Tasarımı, Otonom Sistemler Teknikerliği ve Karbon Teknikerliği gibi alanlarda açılan bu bölümler, hem sektör ihtiyaçlarına yanıt vermeyi hem de öğrencilere güncel ve uygulamaya dönük eğitim fırsatları sunmayı hedeflemektedir. 

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ve Kale Grubu İş Birliğiyle "Yapı Yüzeyi Tasarım Teknikerliği" Bölümü



ÇOMÜ'de Sanayi İşbirliğiyle "Otonom Sistemler Teknikerliği" Bölümü



Karbon Teknikerliği Bölümü



Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi

20 Aralık 2024 tarihinde yapılan 48'inci Türkiye Yeterlilikler Çerçevesi (TYÇ) Kurulu toplantısında alınan kararlar doğrultusunda kalite güvence ölçütlerini sağlayan ÇOMÜ'nün program akreditasyonuna sahip 17 lisans programı daha yükseköğretim mezuniyet belgelerinde TYÇ Logosu kullanamaya hak kazandı.

17 lisans programının daha TYÇ Logosu kullanım hakkı elde etmesiyle birlikte ÇOMÜ'de 2025 yılı itibariyle mezuniyet belgelerinde TYÇ Logosu kullanacak olan akademik birim sayısı 6'ya, akredite program sayısı ise 21'e yükseldi.



Yükseköğretim Kurulu (YÖK) Kodu	Yükseköğretim Kurulu (YÖK) Adı	Okulun Adı	TYÇ Sektörü	TYÇ Yeterlilikleri Tarihi
1803000001	İktisadi İlimler Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000002	Selvi Edebiyat ve Sanat Bilimleri Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000003	Selvi Tarih ve İktisadi İlimler Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000004	Selvi Mühendislik Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000005	Selvi Öğretmenevi Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000006	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000007	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000008	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000009	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000010	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000011	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000012	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000013	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000014	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000015	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000016	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000017	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000018	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000019	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004
1803000020	Yeni Bilim, Teknoloji ve Sanat Lisans Programı	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi	İ	2012/2004

TÜBİTAK 1001 Programında ÇOMÜ, Türkiye'de 12. Sırada!



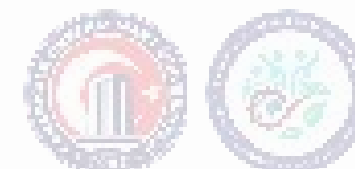
TÜBİTAK 1001 Programı 2024 yılı 2. dönem sonuçlarına göre üniversitemizden 5 proje desteklenmeye hak kazanmış, 1 proje ise revizyon hakkı elde etmiştir. Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 208 üniversite arasında desteklenen proje sayısı ve başarı oranı bakımından 12. sırada yer almıştır.



Araştırma Dekanlıkları Çalıştayı

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ev sahipliğinde, IV. Araştırma Dekanlıkları Çalıştayı 19-20 Kasım 2025 tarihlerinde gerçekleştirilmiştir; çalıştay kapsamında AR-GE ekosisteminin farklı paydaşları bir araya gelmiştir. Bu yılki çalıştayın ana temaları;

- Araştırma yönetimi ve fon mekanizmaları,
- Ulusal ve uluslararası fonlara erişim,
- Üniversite-sanayi iş birliği ve sanayi destekleri,
- Girişimcilik, inovasyon ve fikri mülkiyet stratejileri olarak belirlenmiştir.





“Sürdürülebilir Kentleşme” Semineri – Uluslararası Vizyon

ComAgEnPlan çalışma grubu tarafından düzenlenen 2025 Güz Seminer Serisi kapsamındaki etkinlikler çerçevesinde, 14 Kasım 2025 tarihinde UN-Habitat'ta Kentsel Kalkınma Uzmanı olarak görev yapan **Runze Wang** konuşmacı olarak yer almıştır. Sürdürülebilir kentleşme alanında uluslararası deneyime sahip olan Wang, Birleşmiş Milletler'in sürdürülebilir şehirler yaklaşımına ilişkin bilgi ve deneyimlerini seminerde katılımcılarla paylaşmıştır.



“Sürdürülebilir Yaşam için 17 Hedef 1 Gelecek” Projesi

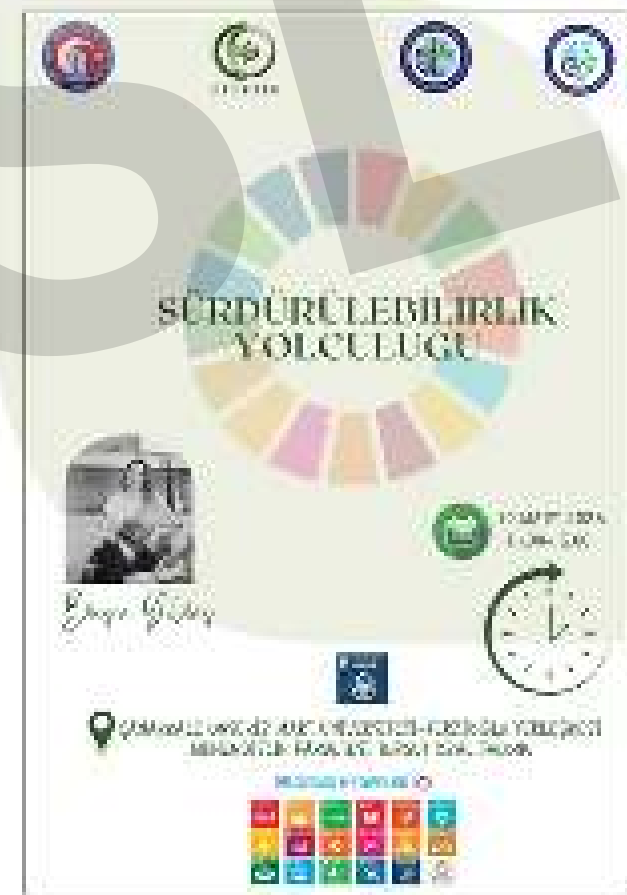
TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliklerini Destekleme Programı 10. çağrısı kapsamında Dr. Öğr. Üyesi Merve Önel yürütücülüğünde kabul edilen ve 2-3-4 Ekim 2025 tarihlerinde Çanakkale Anadolu Hamidiye Tabyalarında gerçekleştirilen “Sürdürülebilir Yaşam için 17 Hedef 1 Gelecek” projesi gerçekleştirilmiştir. Projeye destek veren paydaşlar arasında yer alan Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü; Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları hakkında farkındalığın artırılmasına yönelik çalışmalarda yer almaya devam etmektedir. Projede yer alan eğitmen ve konuşmacılar, çeşitli bilimsel atölye çalışmaları ve etkileşimli etkinliklerle bilim kültürünün ve sürdürülebilir kalkınma amaçları ile ilgili çalışmaların toplumun tüm kesimlerine yayılması için çalışmıştır.



“Sürdürülebilirlik Yolculuğu” Semineri

Üniversitemizde, sürdürülebilirlik alanında farkındalık oluşturmak amacıyla “Sürdürülebilirlik Yolculuğu” başlıklı seminer, Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü ve ComAgEnPlan iş birliğiyle 10.03.2025 tarihinde Mühendislik Fakültesi Turgut Özal Salonu'nda gerçekleştirilmiştir. Etkinlikte, Eterna Grup kurucusu Büşra Yoldaş konuşmacı olarak yer almış; akademisyenler, yerel yönetim temsilcileri, öğrenciler ve alan uzmanlarının katılımıyla geniş bir katılımcı kitlesine ulaşılmıştır.

Seminer kapsamında sürdürülebilirliğin çevresel, ekonomik ve sosyal boyutları ele alınmış; enerji verimliliği, atık ve su yönetimi, karbon ayak izinin azaltılması ve yenilenebilir enerji kullanımı gibi konular vurgulanmıştır. Etkinlik, sürdürülebilir kalkınma hedefleri doğrultusunda bireysel ve kurumsal sorumlulukların önemine dikkat çekilerek tamamlanmıştır.



Savaş Alanlarının Dünya Gözlemi ile Sürdürülebilir İzlenmesi

ComAgEnPlan 2025 Bahar Seminer Serisi kapsamında, American Association of Geographers Media Achievement ödülüne sahip akademisyen Dr. He Yin konuşmacı olarak yer almıştır. savaşların çevresel etkilerinin uzaktan algılama ve yer gözlemleri kullanılarak izlenmesine yönelik bilimsel yaklaşımlar "Battlefields and Beyond: Leveraging Earth Observations to Monitor War Impacts" başlıklı seminerde katılımcılarla paylaşılmıştır.



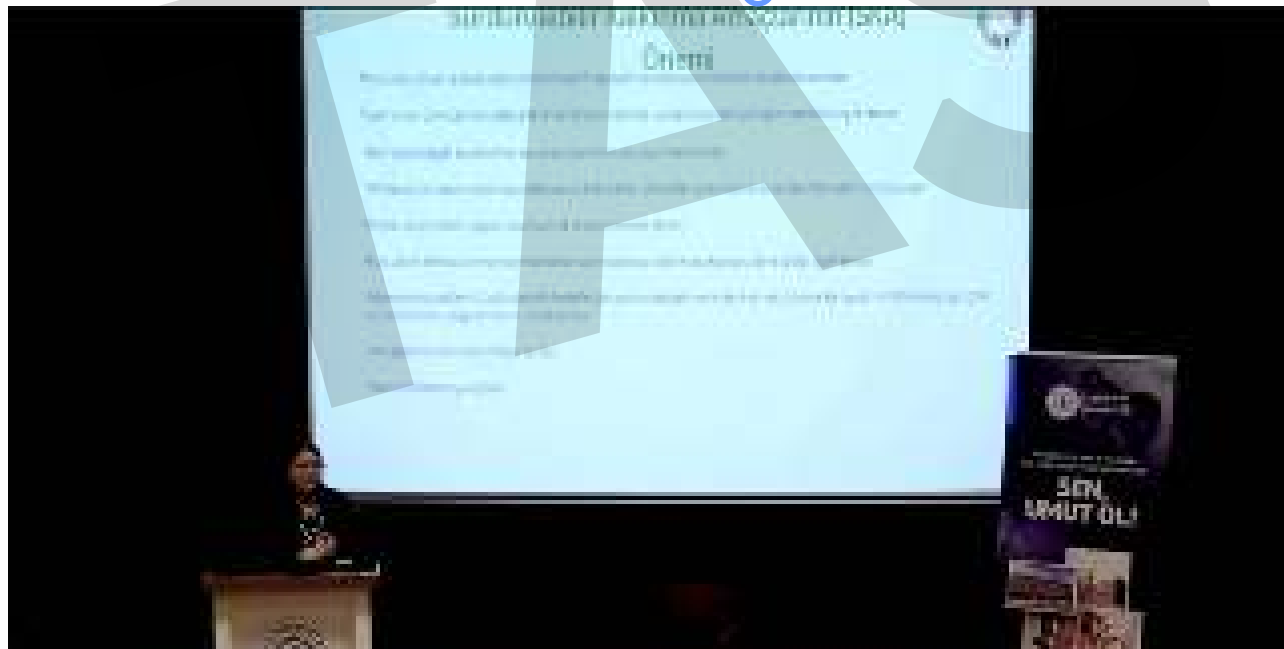
Çevre Yönetimi, Sürdürülebilir Kampüs Çalışmaları Bilgi Çalışmaları Toplantısı

Trakya Üniversiteler Birliği kapsamında 11.06.2025 tarihinde düzenlenen "Çevre Yönetimi ve Sürdürülebilir Kampüs Çalışmaları Bilgi Paylaşımı" etkinliğine, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Evren Karayel Gökkaya ile Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörü Prof. Dr. Nilgün Ayman Öz konuşmacı olarak katılım sağlamıştır.



Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları Bilgilendirme Semineri

Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörümüz Prof. Dr. Nilgün Ayman Öz, Bandırma 17 Eylül Üniversitesi'nde "Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları Bilgilendirme Semineri" gerçekleştirmiştir. Sunumda; SKA'ların önemi, üniversiteler açısından rolü, sürdürülebilirlik yol haritasının belirlenmesi, 12. Kalkınma Planı'nda sürdürülebilirlik ve SKA'lara yönelik proje örnekleri ele alınmıştır.




Daha Yeşil Çözümler: Zirai ve İnşaat Atıkları Kullanarak Sürdürülebilir Yeşil Çatı Tasarımlarının Optimizasyonu

TÜBİTAK 1002-A Hızlı Destek Programı kapsamında desteklenen proje ile tarım ve inşaat sektörlerinden kaynaklanan atıkların değerlendirilmesi yoluyla çevreye duyarlı ve sürdürülebilir yeşil çatı sistemleri geliştirilmektedir. Çalışma, atık yönetimine katkı sağlarken ekolojik yapılaşmayı teşvik etmeyi ve kentsel alanlarda sürdürülebilir yaşam çözümleri üretmeyi amaçlamaktadır.

Üniversite-sanayi-çevre iş birliği açısından örnek teşkil eden proje kapsamında elde edilen çıktılar doğrultusunda, yeşil çatılarda daha ekonomik ve sürdürülebilir tasarımların uygulamaya aktarılması hedeflenmektedir.



Podcast – Yeşil İşler Yeşil Kampüs

“Yeşil İşler, Yeşil Kampüs” programında, Yeşil Dönüşüm Koordinatör Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Tuğçe Yıldız Üzelgün ile Karaca Sürdürülebilirlik Yöneticisi İrem Doğu bir araya gelmiş; yeşil dönüşüm süreçleri, sürdürülebilir kariyer yolları ve sektörel deneyimler üzerine bilgi ve deneyim paylaşımı gerçekleştirmişlerdir. 




Üniversitenin dijital içerik üretim platformu olan KampüsCast, yenilikçi yaklaşımıyla üniversitemizin sesini dünya ile buluşturmaktadır.



Karbon Ayak İzi Hesaplamada Kritik Noktalar Semineri

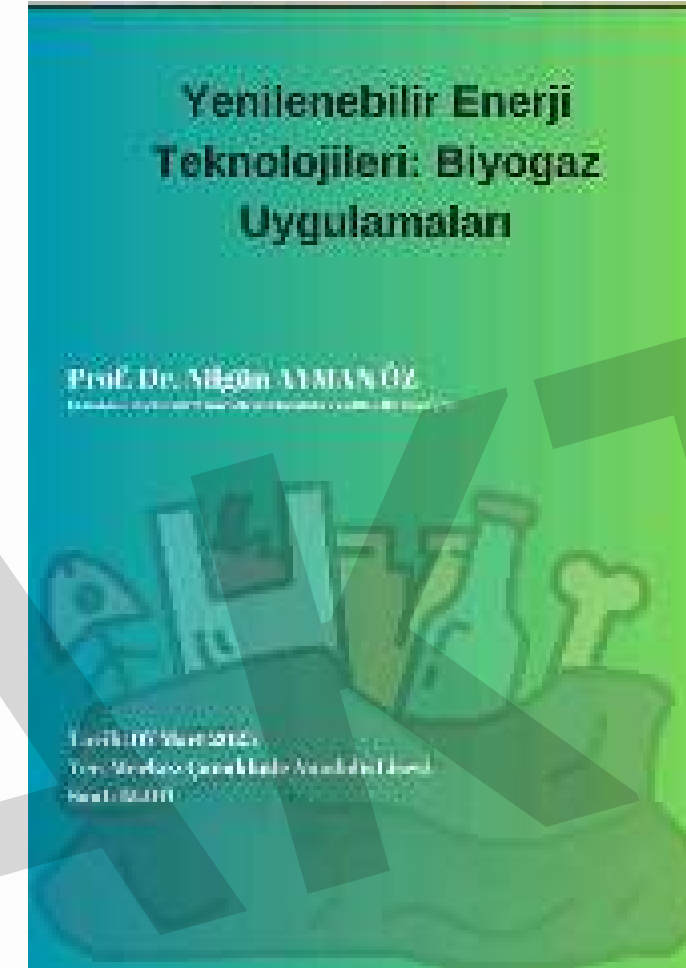
Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü ve ComAgEnPlan iş birliğiyle düzenlenen “Karbon Ayak İzi Hesaplamada Kritik Noktalar” başlıklı seminerde, Eterna Grup kurucusu Büşra Yoldaş konuşmacı olarak yer almıştır.

Etkinlikte karbon ayak izi hesaplama yöntemleri, veri yönetimi ve emisyon azaltım stratejileri ele alınarak özellikle Kapsam 3 emisyonların önemi vurgulanmış; katılımcıların sürdürülebilirlik ve çevre bilinci konusunda farkındalığının artırılması sağlanmıştır. 





Sürdürülebilirlik ve Çevre Temalı Etkinlikler





Çanakkale Onsekiz
Mart Üniversitesi

EKONOMİK ETKİ

TASLAKTIR

EKONOMİK ETKİ

Bütçede Denge, Yönetimde Sorumluluk

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, devlet üniversitesi olmanın sorumluluğuyla mali kaynaklarını ulusal mevzuata uygun biçimde yönetmektedir. Gelir-gider dağılımları ve mali performans raporları düzenli olarak kamuya açık biçimde paylaşılmaktadır.

Kalite Belgeleri İçin Stratejik Yatırımlar

Üniversite, ISO belgelerine yönelik kalite, çevre, iş sağlığı ve gıda güvenliği alanlarında gerekli hizmet alımlarını gerçekleştirmiştir. Akademik programların akreditasyon süreçleri için ayrılan bütçeler de etkin biçimde kullanılarak kalite güvencesi desteklenmiştir.



Teknopark ile Girişimcilik ve İnovasyon Güçleniyor

ÇOMÜ bünyesinde kurulan Milli Teknoloji Atölyesi, teknoloji odaklı insan kaynağının yetiştirilmesine ve girişimcilik ekosisteminin güçlendirilmesine katkı sağlamaktadır. Yapay zeka, robotik, yazılım ve siber güvenlik gibi alanlarda sunulan uygulamalı eğitimler sayesinde yenilikçi projelerin geliştirilmesi ve ticarileştirilmesi desteklenmektedir.

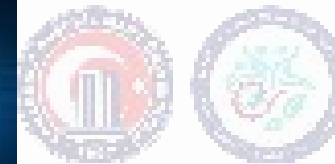


Sorumlu Satın Alma Politikaları

İklim Eylem Planı kapsamında, satın alma süreçlerinde:

- Yerel üreticilere öncelik verilmesi,
- Atık azaltıcı uygulamaların desteklenmesi,
- Çevresel duyarlılığı olan tedarikçilerin tercih edilmesi planlanıyor.

Bu yaklaşım, sadece ekonomik değil, çevresel sürdürülebilirliğe katkı sağlayacaktır.



Protokolleri Eyleme Dönüştürüyoruz: Çanakkale Çiçekçilikte Dünya Pazarlarına Açılıyor

Uluslararası Deneyim ve Küresel İş Birlikleri

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi olarak, tarımsal üretimde yenilikçi yaklaşımları teşvik etmeye ve kırsal kalkınmaya öncülük etmeye devam ediyoruz. Geçtiğimiz yıl Süs Bitkileri ve Mamulleri İhracatçıları Birliği, Tarım ve Orman İl Müdürlüğü, Çanakkale Ziraat Odası ve TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Çanakkale Şubesi ile imzaladığımız "Süs Bitkileri İhracat Potansiyelini Geliştirme" protokolü, somut sonuçlar vermeye başladı. 28-31 Ocak 2025 tarihleri arasında gerçekleşen teknik gezi kapsamında, Almanya IPM Essen Fuarı, Almanya Rhein Maas Çiçek Mezatı, Hollanda Plantion Çiçek Mezatı, Anthura Islah ve Ar-Ge Merkezi ile Wageningen Üniversitesi Araştırma ve Çiftçi Eğitim Merkezi ile Dusseldorf Heinrich Heine Üniversitesi ziyaret edildi. Bu temaslara üreticilerimizin uluslararası çiçek piyasasını yakından tanıması sağlanırken, ihracat sürecine yönelik kritik bilgiler edinildi.

İŞKUR ve MEB ile İş Birliği Protokolü

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Çalışma ve İş Kurumu Müdürlüğü ile Çanakkale İl Milli Eğitim Müdürlüğü arasında iş birliği protokolü, Rektörlük makamında imzalandı.

Protokol törenine; Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Cüneyt Erenoğlu, Çanakkale İl Milli Eğitim Müdürü Mine Hayta ve Çanakkale Çalışma ve İş Kurumu (İŞKUR) Müdürü Mehmet Uğur Yavuz katıldı.

İmzalanan protokol ile bireylerin erken yaşlarda yetenek ve kapasitelerinin keşfedilmesi; bilim, teknoloji ve mesleki kariyer alanlarında uygun kabiliyetlerini geliştirebilecekleri yönlendirme faaliyetlerinin desteklenmesi amaçlanıyor.



Protokolleri Eyleme Dönüştürüyoruz: Çanakkale Çiçekçilikte Dünya Pazarlarına Açılıyor



ÖĞRENCİYE YÖNELİK DESTEKLER

- 501 öğrenci, 2025 yılında yemekhane ve ÖSEM birimlerinde beslenme yardımından faydalandı.
- 2025 Türk Anneler Derneği Yemek Yardımı: 20 Öğrenci-30 öğün yemek
- **220** öğrenci, kısmi zamanlı statüde görev aldı. **1409** öğrenci İŞKUR Gençlik Programı kapsamında çalıştı. 🔗 🔗

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ BESLENME YARDIMI UYGULAMA ESASLARI

AMAC

Maddes 1-

Öğrencilerin, Üniversitemiz merkez kampüsü ve ilçelerdeki kampüslerdeki motiflerinden veya anadolulari lokantalarından ücretsiz yararlanmalarını sağlamak amacıyla bu İhtiyaçlarını karşılamak amacıyla kendilerine (yaz ayları hariç) öğretimleri devran ettiği süre içerisinde, tatil günleri hariç, sınav dönemleri dâhil 150 yemek fiy ve da yemek bedelinin karşılanması olarak yapılan yardımda (günlük 1 öğün) Kararı yapılan dönemler 20 Ekim 2025 tarihinden itibaren uygulanacaktır.







ÇANAKKALE ONSEKİZMART ÜNİVERSİTESİ KISMI ZAMANLI ÖĞRENCİ ÇALIŞTIRMA PROGRAMI UYGULAMA ESASLARI

AMAC

Maddes 1- Kısmi Zamanlı Öğrenci Çalıştırma Programının amacı, bir taraftan personel skantisi çekken hizmet yerlerini tahsilatlamak, diğer taraftan da öğrenim giderlerini karşılamaya çalışan öğrencilerinin Üniversitemizde bir işe yerleşmelerini, onların akademik başarıları olarak verimlilikleri ve aktif gelirlerine katkıda bulunmalarını sağlamaktır.

KAPSAM

Maddes 2- Bu uygulama esasları ÇOMÜ de öğrenciler görev ve katkı payları yatırımlı kayıtlı tüm öğrencileri kapsar.

	ÇANAKKALE ONSEKİZMART ÜNİVERSİTESİ
	T.C.
	ÇANAKKALE ONSEKİZMART ÜNİVERSİTESİ
	SALİH RÜZGAR ULU SPOR DAİRESİ BAŞKANLIĞI
	KISMI ZAMANLI ÖĞRENCİ ÇALIŞTIRMA PROGRAMI
	İŞ BAŞVURU FORMU

İŞKUR Gençlik Programı

İŞKUR Gençlik Programı ile Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nde görev alan öğrencilerimiz; eğitim hayatlarını sürdürürken aynı zamanda mesleki deneyim kazanarak geleceğe GÜÇLÜ bir adım atıyor!

Üniversite-kamu iş birliği sayesinde gençlerimiz hem öğreniyor hem üretiyor hem de kariyer yolculuklarını sağlam temeller üzerine inşa ediyor.

Program Kapsamında 2025 Yılında Verilen Eğitimleri

İŞKUR Gençlik Programı kapsamında Üniversitemiz birimlerinde çalışmaya başlayan öğrencilerimiz için eğitim programı planlanmıştır.

- İŞKUR gençlik eğitimlerinde yer alan eğitim konuları şunlardır:
- İŞKUR ve Gençlik Programı Tanıtımı
- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Kişilerarası İlişkiler ve Etkili İletişim
- Finansal Okuryazarlık
- Bağımlılıkla Mücadele
- İş Ahlakı, Motivasyon ve Stres Yönetimi

İŞKUR Gençlik Programı Eğitimleri

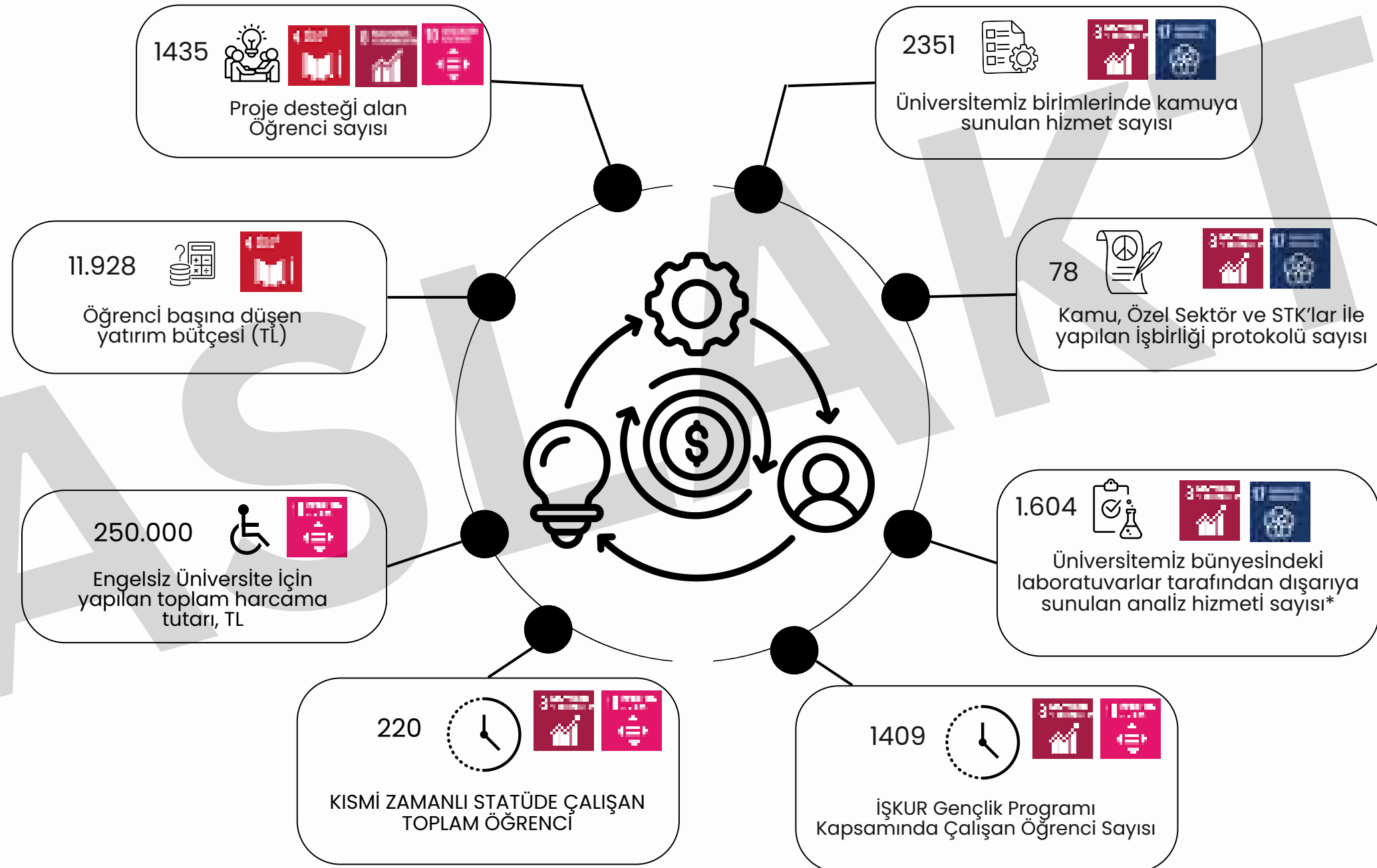
Ders Programı(Güncel)

📅 Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı / May 7, 2025



2025-2026 Döneminde de İŞKUR Gençlik Programı Devam Etmektedir.

EKONOMİK GÖSTERGELER



Veri Kaynağı: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi 2025 İdari Faaliyet Raporu- Performans Göstergesi kısmına ait "Performans (%) (C-A)/(B-A)" verileri



Çanakkale Onsekiz
Mart Üniversitesi

SOSYAL ETKİ

TAS

SOSYALETKİ



Bariş ve Adalet, Şeffaflık, Eşitlik ve Hesap Verebilirlik...

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, sosyal performansı artırmayı ve tüm paydaşlar arasında fırsat eşitliğini sağlamayı temel hedef olarak belirlemiştir. Öğrenci, akademik ve idari personel bu yaklaşımın merkezinde yer almaktadır.

ÇOMÜ, kamu yükseköğretim kurumu olmanın sorumluluğu ile tüm yönetim ve karar alma süreçlerinde şeffaflık, etik değerler ve hesap verebilirlik ilkelerine sıkı sıkıya bağlıdır.

- Öğrenci kabulü merkezi sınav puanlarıyla adil ve nesnel biçimde gerçekleştirilir.
- Akademik özgürlük ve eşitlik ilkeleri, üniversitenin kurumsal dokusuna entegre edilmiştir.

Açık ve Erişilebilir Başvuru Süreci



Personel alımları, şeffaf ve erişilebilir biçimde yürütülmektedir.

Tüm başvuru süreçleri ilan.comu.edu.tr adresinden kamuya açık olarak paylaşılmaktadır.

Eğitim Süreci

Öğretim elemanlarının yetkinlik gelişimi, planlı, sürekli ve ölçülebilir bir sistemle desteklenmektedir. Eğitim organizasyonu şu birimler tarafından yürütülmektedir:

- Sürekli Eğitim Merkezi (ÇOMÜSEM): bireylerin mesleki ve kişisel gelişimini destekleyen eğitim programlarıyla üniversitenin topluma açılan en güçlü kapılarından biridir. Uzaktan ve yüz yüze eğitim seçeneklerini bir arada sunan merkez, kamu kurumlarından özel sektöre kadar geniş bir paydaş ağıyla iş birliği içinde çalışarak nitelikli ve sürdürülebilir eğitim faaliyetleri yürütmektedir. Hayat boyu öğrenme anlayışını merkeze alan ÇOMÜSEM, artan kurs çeşitliliği ve eğitim kalitesiyle öncü merkezler arasında yer almayı hedeflemektedir.
- Uzaktan Eğitim Merkezi (ÇOMÜZEM): Teknolojiyi eğitime entegre eden yenilikçi yapısıyla üniversitenin dijital dönüşüm vizyonunu temsil etmektedir. Güncel eğitim teknolojilerini yakından takip eden merkez, esnek, erişilebilir ve öğrenci odaklı öğrenme ortamları sunarak çağın gerekliliklerine uygun bir eğitim deneyimi sağlamaktadır. Dinamik içerikleri ve sürekli güncellenen altyapısıyla ÇOMÜZEM, uzaktan eğitimde kaliteyi artıran ve rekabetçi bir eğitim modeli sunan lider bir yapı olma yolunda ilerlemektedir.
- Araştırma Dekanlığı : Üniversitenin araştırma kapasitesini geliştiren ve bilimsel üretimi yönlendiren stratejik bir birimdir. Disiplinlerarası çalışmalarını teşvik eden, araştırma süreçlerini koordine eden ve akademisyenler ile öğrencilere proje, yayın ve patent süreçlerinde destek sunması, üniversitenin Ar-Ge ekosistemini güçlendirmektedir. Araştırma altyapısının geliştirilmesi ve iş birliklerinin artırılması yoluyla bilimsel çıktının niteliğini yükseltmeyi amaçlamaktadır.
- Personel Daire Başkanlığı – Hizmet İçi Eğitim Şube Müdürlüğü: ÇOMÜ’de hizmet içi eğitim, personelin bilgi ve becerilerini sürekli geliştirmeyi hedefleyen önemli bir kurumsal araç olarak öne çıkmaktadır. Değişen mevzuat, kalite standartları ve iş süreçlerine uyum sağlamayı destekleyen bu yaklaşım, çalışanların yetkinliklerini artırarak kurumsal verimliliğe katkı sunmaktadır. Sürekli öğrenmeyi teşvik eden bu yapı, üniversitenin dinamik ve gelişime açık kurumsal kimliğini güçlendirmektedir.
- Akademik birimlerin iç eğitim programları
- Cumhurbaşkanlığı Uzaktan Eğitim Kapısı
- Koordinatörlükler tarafından yapılan eğitim faaliyetleri



ENGELLİ ÖĞRENCİLER İÇİN ERİŞİLEBİLİRLİK

Erişilebilirlik Politikası: Eğitimde Herkes İçin Yer Var!

Üniversite genelinde uygulanan erişilebilirlik politikası ile;

- Öğrencilerin fiziksel, eğitsel, sosyal ve ekonomik ihtiyaçları belirleniyor,
- Engelli Öğrenci Birimi aracılığıyla tüm birimlerle koordineli biçimde gerekli düzenlemeler sağlanıyor.

ÇOMÜ kampüsleri, engelli bireyler için fiziksel erişimi sağlamak üzere düzenlenmiştir:

- Rampalar, asansörler, erişilebilir tuvaletler
- Engelli kütüphanesi ve görme engellilere özel grup çalışma alanı

Eğitim ve Yaşam Sürecinde Sağlanan Destekler

Eğitimde destek:

- Ek sınav süresi
- Uygun sınav ortamları
- Okuyucu ve materyal desteği
- Engel türüne özgü akademik uyarlamalar

Ekonomik destek:

- Yardımcı araç ve gereçlerin ücretsiz temini

Eğitim materyali desteği:

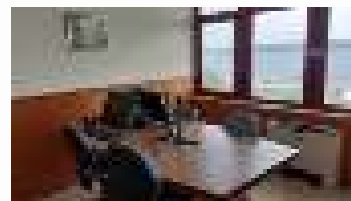
- Braille yazıcısı
- İndüksiyon döngü sistemleri
- Sesli kitaplar



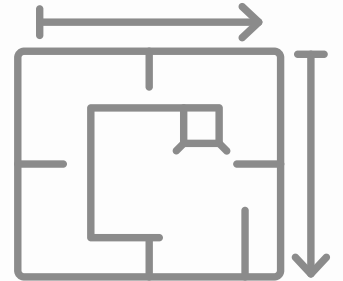
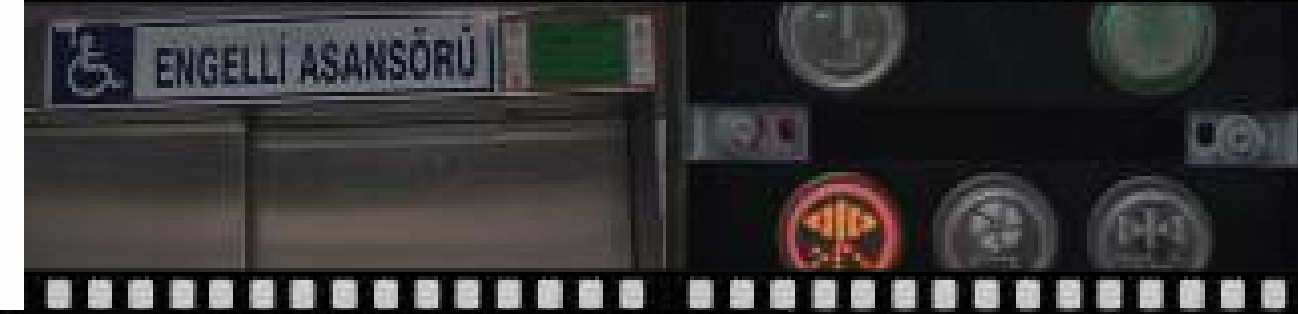
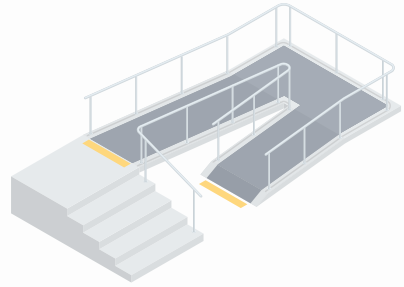
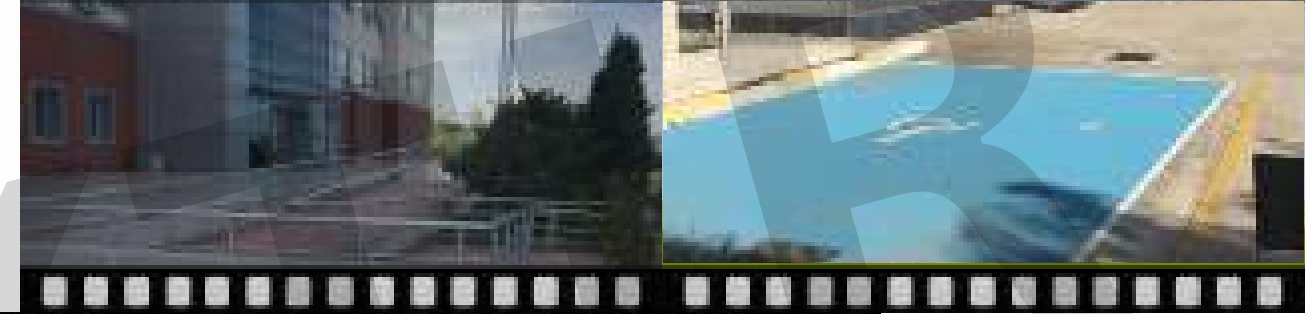
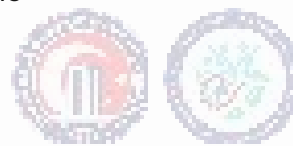
İndüksiyon döngü sistemleri



Braille alfabeti Yazıcısı



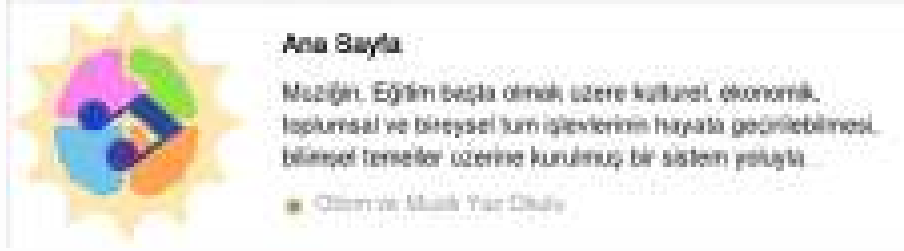
Engellilere özel kütüphane alanı



ENGELLİ ÖĞRENCİLER İÇİN FAALİYETLER

Otizm ve Müzik Yaz Okulu


ÇOMÜ, farklılıkları kucaklayan bir yaklaşımla Türkiye’de örnek teşkil eden bir uygulamaya ev sahipliği yapıyor: Otizmli çocuklara yönelik özel solfej sınıfı, üniversite bünyesinde halen aktif olarak sürdürülmekte olup, birçok paydaş kurumun katkısıyla ücretsiz olarak yürütülmektedir.



Goal Ball Farkındalık Müsabakası




Engelli Öğrencilerin Eğitim Hizmetlerinin Planlanması

Engelli Öğrenci Birim Koordinatörlüğü tarafından 17 Kasım 2025 tarihinde Troia Kültür Merkezi’nde gerçekleştirilen “Engelli Öğrencilerin Eğitim Hizmetlerinin Planlanması” konulu toplantıya üniversitenin akademik ve idari personelinden yoğun katılım sağlanmıştır. Doç. Dr. Sinan Kalkan moderatörlüğünde gerçekleştirilen toplantıda, engelli öğrencilerin eğitim ve çalışma yaşamına uyumu ile empati ve kapsayıcı yaklaşımın önemi vurgulanmıştır. Psikolog Serdar Topal ise karşılaşılan sorunlara değinerek, sabırlı ve duyarlı iletişimin gerekliliğini ifade etmiştir. 



Yeni Yüzyılda Özel Gereksinimlilik



Engelli Öğrenci Birim Koordinatörlüğü tarafından 17 Kasım 2025 tarihinde Troia Kültür Merkezi’nde gerçekleştirilen “Engelli Öğrencilerin Eğitim Hizmetlerinin Planlanması” konulu toplantıya üniversitenin akademik ve idari personelinden yoğun katılım sağlanmıştır. Doç. Dr. Sinan Kalkan moderatörlüğünde gerçekleştirilen toplantıda, engelli öğrencilerin eğitim ve çalışma yaşamına uyumu ile empati ve kapsayıcı yaklaşımın önemi vurgulanmıştır. Psikolog Serdar Topal ise karşılaşılan sorunlara değinerek, sabırlı ve duyarlı iletişimin gerekliliğini ifade etmiştir. 

EŞİT, GÜÇLÜ VE KAPSAYICI ÜNİVERSİTE

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, toplumsal cinsiyet eşitliğini sadece bir ilke değil, kurumsal bir sorumluluk olarak görmektedir. Bu kapsamda uygulanan politikalar ve hayata geçirilen projelerle, fırsat eşitliği odaklı bir akademik ve sosyal ortam inşa edilmektedir.

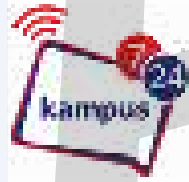
Cinsiyet Eşitliği Planı: Hakların Güvencesi

Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Planı, şu temel hedefleri taşır:

- Kadınların kamusal alanda görünürliğünün artırılması
- Sosyal ve ekonomik kaynaklara eşit erişim
- Ücret skalasında cinsiyete dayalı ayrımcılığın önlenmesi
- Ebeveynlik ve bakım sorumluluklarının kadın-erkek arasında eşit biçimde desteklenmesi



Kampüs 7/24



**ÇANAKKALE
ONSEKİZ MART
ÜNİVERSİTESİ**
www.comu.edu.tr

Şikayet, dilek ve önerilerinizi Kampüs 7/24'e ileterek çözüm bulabilirsiniz.

Destek talepleriniz için:
<https://destek.comu.edu.tr/>

Sendika Faaliyetleri ve Toplu İş Sözleşmeleri

Personellerin sendikaya üye olma hakkı bulunmaktadır. Sendika sayıları ve üye bilgileri <https://personel.comu.edu.tr/sendika-r20.html> internet adresinde yer almaktadır. Bu sayede, personeller sorunlarını yönetime iletme ve seslerini duyurma imkânına sahip olmaktadır. Ayrıca bazı birimlerde işçi statüsünde çalışanlar için toplu sözleşme hakkı bulunmaktadır.

Destekleyici Hizmetlerle Güçlü Bir Kurumsal Altyapı

Çocuklar Evi ve Kreşi,

- ISO 9001
- ISO 29990
- ISO 21001

gibi uluslararası kalite belgelerine sahiptir.

Ayrıca, Uzaktan Eğitim Kapısı üzerinden personele yönelik "İşyerinde Cinsiyet Eşitliği" eğitimi sağlanmaktadır.

Güvenli Kampüs: Ayrımcılıktan Arınmış Yaşam Alanı

ÇOMÜ, cinsel taciz ve saldırı gibi durumlara karşı sıfır tolerans ilkesini benimsemiştir.

Bu kapsamda:

- Aydınlatma sistemleri güçlendirilmiştir.
- Güvenlik görevlisi sayısı artırılmıştır.
- Disiplin süreçleri hızlı ve etkili şekilde işletilmektedir.

Farkındalık Çalışmaları ve Sosyal Projeler

Çanakkale Ticaret ve Sanayi Odası (ÇTSO) koordinatörlüğünde, TOBB Çanakkale Kadın Girişimciler Kurulu ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Kadın Girişimciler Kulübü iş birliğinde yürütülen 101. Yılda Kadın Girişimci ve Öğrenci Projesi'nin sunumları gerçekleşti.

"Kadına Şiddete Hayır" başlıklı programda, şiddete karşı sıfır tolerans ve toplumsal zihniyet dönüşümü çağrısı yapıldı.



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
ÇOMÜ'de 25 Kasım Kızıldereli: "Kadına Şiddete Hayır" Programında Ortak Çalışma Yapıldı
comu.edu.tr



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
101. Yılda "Kadın Girişimci ve Öğrenci Projesi" Sunumları ÇTSO'da Yapıldı
comu.edu.tr

HİZMET İÇİ EĞİTİMLER İLE ÇOMÜ'DE GELİŞİM DURMAKSIZIN SÜRÜYOR!

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, personelinin yetkinliğini ve kurumsal verimliliği artırmak amacıyla 2025 yılı boyunca çeşitli hizmet içi eğitimler düzenledi.

Dikkat Çeken Başlıklar

- Akademik ve İdari Personel için Çalışma Hayatında Yapay Zekanın Kullanımı Eğitimi
- Üniversitemiz Birimlerinde Acil Durum Planından Sorumlu Personel ile Her Birimden Bir Yönetici için Acil Durum Planı Hazırlama Eğitimi

Genel Değerlendirme

- Eğitimlerin büyük bölümü çok boyutlu kurumsal kapasite geliştirme üzerine kuruludur
- Özellikle iş sağlığı & güvenlik ve idari süreçler yoğunluktadır.
- Dijitalleşme (AI eğitimi) henüz sınırlı ama stratejik bir başlangıç noktası konumundadır.



İdari ve Teknik İş Süreçleri Eğitimleri

- Maaş ve Ek Ders İşlemleri Eğitimi
- Sosyal Güvenlik Kurumu İşlemleri Eğitimi
- Taşınır Kayıt Eğitimi
- Resmi Yazışma Kuralları, Dilbilgisi ve Türkçenin Doğru Kullanımı Eğitimi

Eğitim-Öğretim ve Öğrenci Odaklı Eğitimler

- Öğrencilerle Etkili İletişim Eğitimi
- Öğrenci Bilgi Sistemi Kullanımı Eğitimi
- Öğrenci Danışmanlık Eğitimi

Kişisel Gelişim ve İletişim Eğitimleri

- Etkili İletişim Teknikleri Eğitimi
- Sağlıklı Yaşam, Spor ve Egzersiz Eğitimi

Dijitalleşme ve Teknoloji Eğitimleri

- Çalışma Hayatında Yapay Zekanın Kullanımı Eğitimi

İş Sağlığı, Güvenlik ve Acil Durum Eğitimleri

- İlk Yardım Eğitimi
- Temel Yangın Eğitimi (tüm gruplar)
- Orman Yangınları Bilinçlendirme Eğitimi
- Afet Bilinci ve Deprem Tahliye Tatbikatı Eğitimi
- Acil Durum Planı Hazırlama Eğitimi

Oryantasyon ve Kurumsal Uyum Eğitimleri

- İdari Personel Oryantasyon Eğitimi
- Akademik Personel Oryantasyon Eğitimi

2025 YILI HİZMET İÇİ EĞİTİMLER

ÇOMÜ'de Beslenme Hizmetleri: Sağlıklı ve Dengeli Kampüs Yaşamı

Öğrenci Sosyal Etkinlik Merkezi (ÖSEM)
Kuruluş: Ocak 2005
Kapalı Alan: 9.000 m² – 3 katlı kompleks
Yemekhane Alanı: 1.756 m²



Dengeli ve Planlı Beslenme

Öğrenci yemekleri, dengeli ve yeterli beslenmeye yönelik olarak planlanmaktadır:

- Enerji: 1200–1400 kcal
- Protein: 27–33 g
- Bu içerik, öğrencinin günlük enerji ihtiyacının %50'sini karşılayacak düzeydedir.

Menü planlaması, firma sorumlusu, diyetisyen, gıda mühendisi ve aşçıbaşı tarafından birlikte yürütülür.

Onay süreci, Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı – Beslenme Şube Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilir.



Beslenme Dostu ve Fiziksel Aktiviteyi Destekleyen İşyeri Sertifikası



ÇOMÜ Sağlık Bakanlığından Beslenme Dostu ve Fiziksel Aktiviteyi Destekleyen İşyeri Sertifikası alan öncü üniversitelerden biri oldu. (<https://www.comu.edu.tr/haber-23038.html>)



Öğrenciye Yönelik Destekler

- 501 öğrenci, 2025 yılında yemekhane ve ÖSEM birimlerinde beslenme yardımından faydalandı.
- 2025 Türk Anneler Derneği Yemek Yardımı: 20 Öğrenci-30 öğün yemek

Üniversite Genelinde Barınma Güvencesi

ÇOMÜ, öğrenci ve personelin barınma ihtiyaçlarını karşılamak için hem kamuya ait hem de özel olanakları etkin şekilde kullanmaktadır. Kampüs yaşamının sürdürülebilirliği için çeşitli barınma alternatifleri sunulmaktadır.

Personel Lojmanları ve Misafirhaneler

Üniversite bünyesinde görev yapan akademik ve idari personele yönelik olarak:

- 39 lojman ve
- 9 misafirhane aktif olarak hizmet vermektedir.
- Bu olanaklar özellikle Dardanos ve Gökçeada kampüslerinde yoğunlaşmıştır.

Öğrenciler İçin Devlet Yurtları

KYK iş birliğiyle üniversite kampüsleri çevresinde toplam 11 devlet yurdu faaliyet göstermektedir:

- 5 erkek yurdu
- 5 kız yurdu
- 1 karma yurt
- Öğrencilerin eğitim süresince güvenli, ekonomik ve düzenli yaşam alanlarına erişimi sağlanmaktadır.

Burs ve Barınma Koordinatörlüğü

Barınma süreçlerinin daha etkili yönetilmesi amacıyla oluşturulan bu birim:

- KYK başvuru süreçlerini yönetir,
- Yurt yerleştirmelerini koordine eder,
- Barınma danışmanlığı sunar ve
- Politika geliştirici analiz ve raporlamalar yapar.

Bilginin Merkezi: ÇOMÜ Kütüphanesi

Akademik Gelişim İçin Güçlü Altyapı

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Kütüphanesi, 1993 yılında Anafartalar Yerleşkesi'nde kurulmuş; 2005–2006 eğitim-öğretim yılında Terzioğlu Yerleşkesi'ndeki yeni binasında hizmet vermeye başlamıştır. 2014'te açılan ek bina ile birlikte, kullanıcı kapasitesi ve kaynak çeşitliliği önemli ölçüde artmıştır.

- Kapalı alan: 8.000 m²
- Oturma kapasitesi: 1.000 kişi
- Raf uzunluğu: 17 kilometre

Kütüphane, Türkiye'nin en hızlı büyüyen üniversite kütüphaneleri arasında yer almaktadır.

Kaynağa Erişimde Zengin Seçenek

Geniş basılı ve dijital koleksiyonuyla, öğrencilerin ve araştırmacıların bilgiye hızlı ve etkin biçimde erişimini sağlar. Teknolojik donanımı ve kullanıcı dostu altyapısı sayesinde, araştırma süreçlerini kolaylaştıran bir ortam sunar.

Kapsayıcı ve Yaygın Kütüphane Ağı

ÇOMÜ, merkez ve ilçelerde yer alan toplam 13 kütüphane ile bilgiye erişimi tüm yerleşkelere yaygınlaştırmıştır.

Merkez ve Fakülte Kütüphaneleri

- Merkez Kütüphane (Terzioğlu Yerleşkesi)
- Biga Kütüphanesi
- Eğitim Fakültesi Kütüphanesi
- İlahiyat Fakültesi Kütüphanesi
- Tıp Fakültesi Kütüphanesi (geçici olarak Merkez'de)

İlçe Kütüphaneleri:

Yenice, Ezine, Bayramiç, Gökçeada, Ayvacık, Lapseki, Gelibolu, Çan, Bozcaada



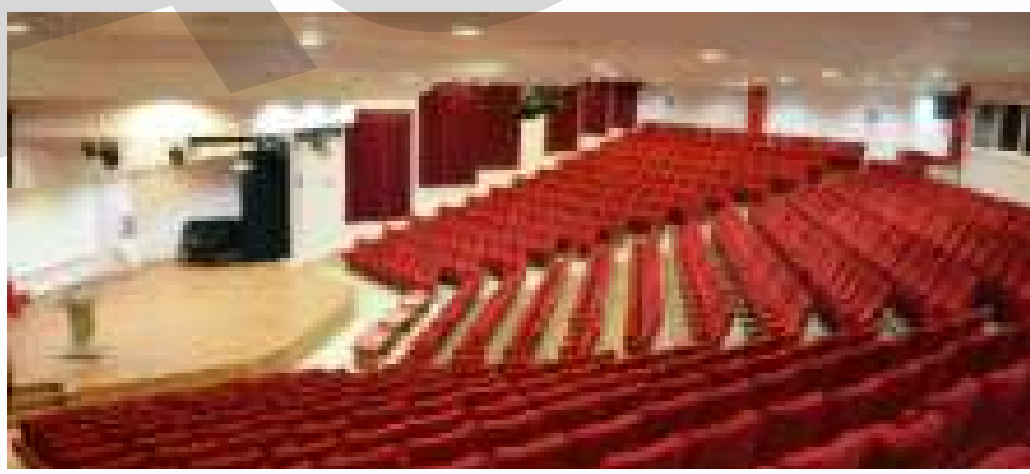
Kültür ve Sanatın Merkezi: ÇOMÜ Sahne ve Salonları

Etkinlikler İçin Güçlü Altyapı

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, kültürel ve sanatsal faaliyetlere ev sahipliği yapacak güçlü mekânsal altyapısıyla öne çıkmaktadır.

- Prof. Dr. Sevim Buluç Oditoryumu
- Terzioğlu Yerleşkesi'nde, Troia Kültür Merkezi içinde yer alan 510 kişi kapasiteli salon, akademik ve sanatsal etkinlikler için kullanılmaktadır.
- 15 Temmuz Demokrasi Şehitleri Konferans Salonu
- İÇDAŞ Kara Yusuf Kongre Merkezi bünyesindeki salon, 1119 kişilik kapasitesiyle büyük organizasyonlara olanak tanımaktadır.
- Troia Kültür Merkezi Amfileri
- Farklı büyüklüklerde toplam 4 amfi, toplantı, seminer ve atölye çalışmaları gibi etkinlikler için tahsis edilmektedir.

ÇOMÜ bünyesinde, Troia Kültür Merkezi, Ayvacık MYO, Kara Yusuf İÇDAŞ Kongre Merkezi ve üniversite müzeleri başta olmak üzere çeşitli mekânlarda sanat sergileri ve tematik illüstrasyon etkinlikleri düzenlenmektedir.



Spor Kültürü Gelişiyor: Spor Dostu Kampüs Vizyonu

2023 yılı sonunda kurulan Spor Birliği Koordinatörlüğü, üniversitede fiziksel aktiviteyi yaşamın bir parçası haline getirmeyi hedeflemektedir.

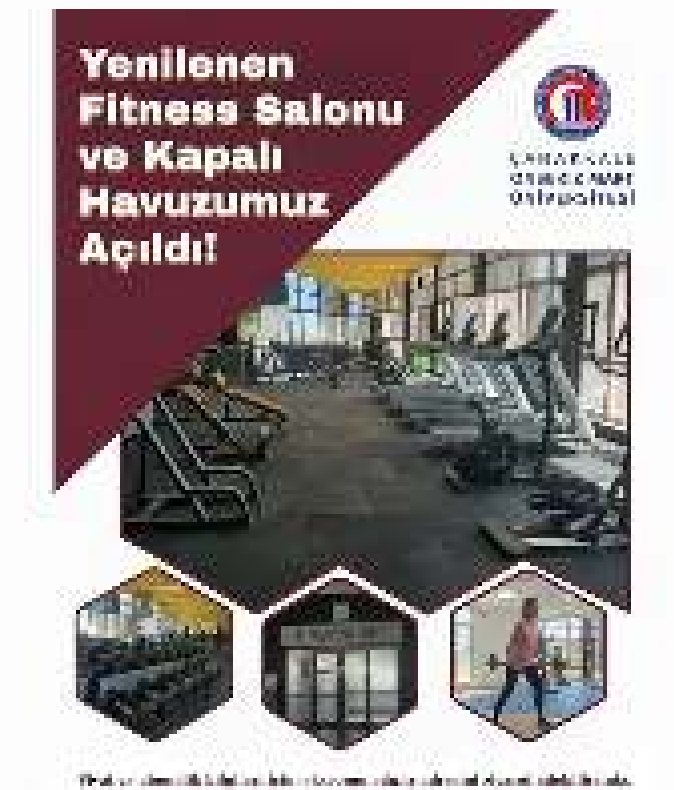
- Üniversite içi turnuvalar, tematik spor günleri ve spor şenliklerinin düzenlenmesi planlanmıştır.
- Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu takvim doğrultusunda ulusal turnuvalara katılım hedeflenmektedir.

Bu kapsamda ÇOMÜ, sporun üniversite yaşamındaki yerini güçlendirmeyi amaçlamaktadır.



Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 01.09.2025 tarihli ve 18 sayılı toplantısında alınan 36 numaralı karar gereği 2025 yılı YKS sıralamalarına göre başarılı öğrencilere 2025-2026 Eğitim Öğretim Yılında verilen fitness salonu kullanımı ve yüzme havuzu kullanımı bursları sağlamıştır:


- Fitness Salonu Kullanımı Bursu: 47 öğrenci
- Havuz Kullanımı Bursu: 20 öğrenci

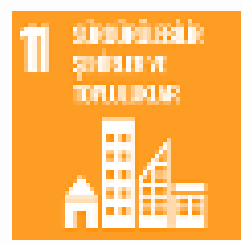


ÇOMÜ Butik


ÇOMÜ Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü bünyesinde faaliyet gösteren ÇOMÜ Butik, tüm öğrencilere ve kamu yönlendirmeli bireylere yönelik çok yönlü sosyal destek sunmaktadır.

Kapsamlı Destek Hizmeti

- Giyim: Akademik takvime bağlı olarak güz ve bahar dönemlerinde toplam 10 parça kıyafet desteği sağlanmaktadır.
- Erzak: Her ay bir kez, kimlik ibrazı ile temel gıda yardımı yapılmaktadır.
- Ev Eşyası ve Kırtasiye: Talep üzerine, envantere bulunan malzemeler ihtiyaç sahiplerine verilmektedir.
- ÇOMÜ öğrencileri, öğrenci kimlik kartları ile
- Kamu kurumları tarafından yönlendirilen vatandaşlar, T.C. kimlik belgeleri ile ÇOMÜ Butikten yararlanabilir. 



ÇOMÜ 60+ Tazelenme Üniversitesi

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ile SGK Çanakkale İl Müdürlüğü iş birliğinde, 2024 Emekliler Yılı kapsamında hayata geçirilen "Türkiye Yüzyılı Emektarları: 3. Yaş Üniversitesi ve Hayat Okulu" projesi, "Hayat boyu öğrenme" ilkesiyle tasarlanmıştır. Emeklilerimizin bilgi birikimlerini yeniden topluma kazandırmayı, sosyal ve kültürel anlamda aktif bireyler olarak yaşamlarını zenginleştirmeyi amaçlıyor. 



Misyon

Tazelenme Üniversitesi'nin misyonu, bireyin yetişkinlik sürecinde sahip olduğu bilgi, beceri, tecrübe ve yeteneklerin korunmasını sağlamak ve yenilerinin kazanılmasını sağlayarak, kaliteli ve başarılı bir yetişkinlik sürecinin temelini atmaktır.

Vizyon

Tazelenme Üniversitesiyle Çanakkale'de yeni bir yetişkin algısının oluşturulmak. Çanakkale'ye özgü Türkiye için örnek oluşturabilecek yeni bir yetişkin eğitimi modelini geliştirmeyi hedeflemektedir.

İlkeler

- » Temel hak ve özgürlüklere saygı
- » Toplumsal sorumluluk bilinci
- » Yaşam boyu eğitime inanç
- » Araştırma ve eğitimin bütünlüğü
- » Gönüllülük
- » Güvenilirlik
- » Uluslararasılık
- » Sürdürülebilirlik

Örnek Ders İçerikleri


- Toplumsal Cinsiyet
- Gökbilime Giriş: Yıldızlardan Galaksilere
- Pratik İtalyanca
- Aklın Keşfi
- Temel Seramik Eğitimi
- Seramik Türk Kahvesi Fincan Üretimi
- Mitolojiden Günümüze Deniz Yosunları
- Düşmelere Yaklaşım
- Heykel Dersi

ÇOMÜ Tazelenme Üniversitesi 2025-2026 Eğitim-Öğretim Dönemi, 2 Mart 2026 tarihinde üniversite üst yönetiminin katılımıyla gerçekleştirilmiş ve dönem kapsamında ders veren hocalara belge takdimi yapılmıştır.




Seramik Temel Eğitim Dersi

Tazelenme Üniversitesi Seramik Temel Eğitimi dersinde Öğr. Gör. Berni KAYMAN öğrencilerimizle çalışmalarını sürdürmektedir. Kendisine özveriyle çalışmaları için çok teşekkür ediyoruz.

 Tazelenme Üniversitesi - Ders 8, 2025




Mezun İletişim Sistemi

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, mezunlarının öğrenci hayatı sona erdikten sonra da onlara destek olmaya devam ediyor. Geliştirilen Mezun İletişim Sistemi, kariyer gelişimi ve fakültelerle sürekli etkileşim için sağlam bir dijital altyapı sağlıyor. Bu sistem sayesinde mezunlar, fakülteleriyle doğrudan iletişime geçebilir ve destek taleplerini iletebilirler. 




Kampüs 7/24: Katılıma Açık, Çözüm Odaklı


Kampüs 7/24, öğrencilerden personele kadar tüm üniversite paydaşlarının teşekkür, öneri ve iyileştirme taleplerini doğrudan üniversite yönetimine iletebildiği bir dijital geri bildirim sistemidir. Başvurular, ÇOMÜ Rektörlüğü Kalite Yönetim Sistemi kapsamında değerlendirilir; ilgili birim yöneticileri süreci izler ve talepleri yanıtlar. Amaç; daha şeffaf, erişilebilir ve katılımcı bir üniversite yapısının sürdürülmesidir. 

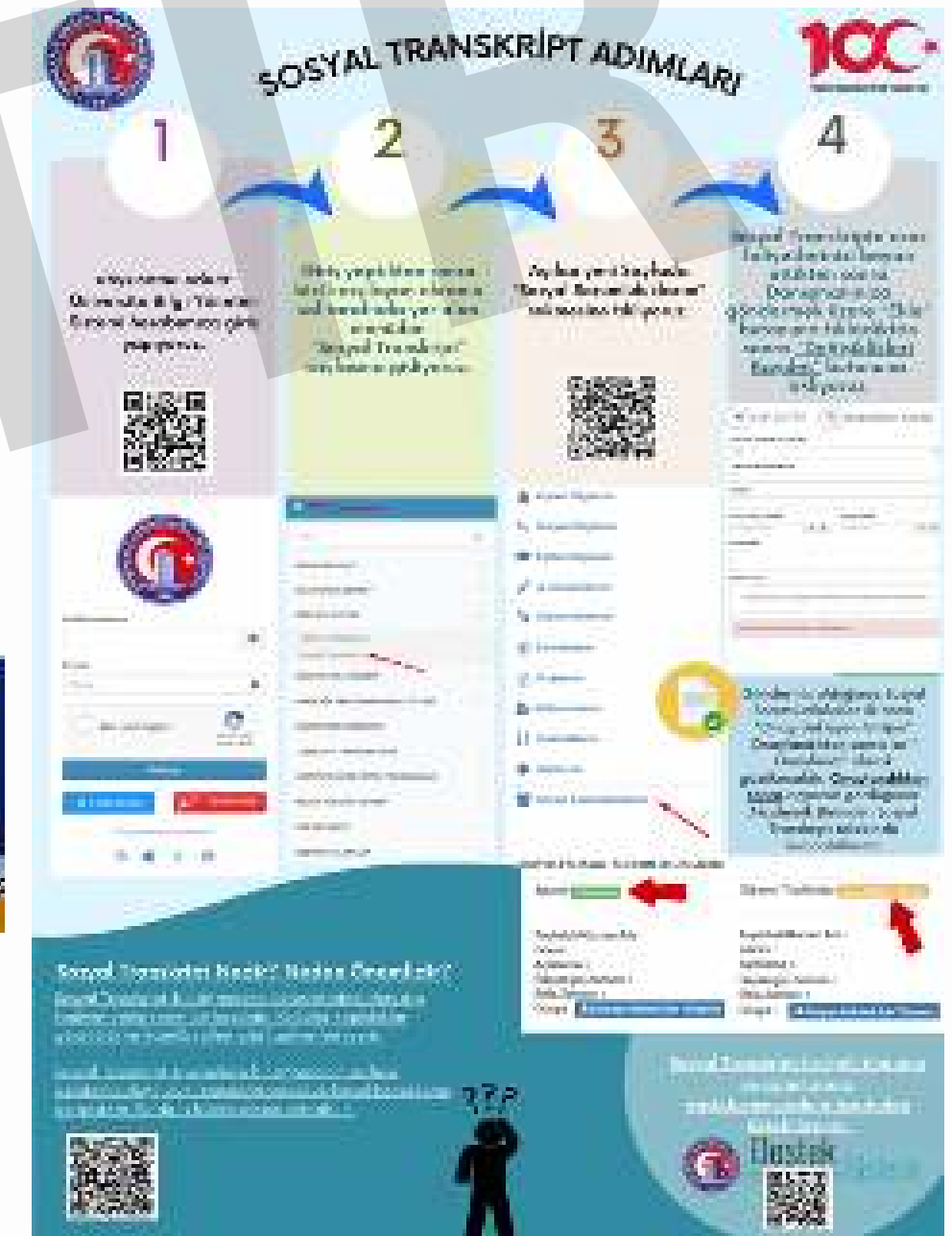


Kariyer, Fırsat ve Ağlara Erişim Noktası

Atölyeler, örnek olay çalışmaları, teknoloji kampları, seminerler ve yarışmalar gibi çeşitli etkinlikler, sistem üzerinden kolayca takip edilebiliyor. Ayrıca, kariyer fuarları sayesinde yüzlerce işverenle doğrudan bağlantı kurulabiliyor. Eğitim programları, burslar ve diğer duyurular tek bir çatı altında, düzenli olarak mezunlarla paylaşılıyor. 

Sosyal Transkript ile Fark Yarat

ÇOMÜ'de akademik başarının yanında sosyal katkılar da görünür hâle geliyor. Kulüp çalışmaları, gönüllülük, liderlik ve sosyal projeler artık resmi belgeyle kayıt altına alınıyor. Başvurular, ÜBYS üzerinden kolayca yapılabilir. Mezuniyet sonrası işverenlere sunulabilecek güçlü bir referans belgesi niteliğindedir. 





Mehmet Akif Ersoy
Gençlik merkezi

Mehmet Akif Ersoy Gençlik Merkezi



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Terzioğlu Yerleşkesi'nde yer alan Mehmet Akif Ersoy Gençlik Merkezi, öğrencilere sosyal, kültürel ve sportif etkinliklere katılma imkânı sunan dinamik bir yaşam alanıdır. Bu çok amaçlı merkez, öğrencilerin kişisel gelişimlerine katkı sağlamak amacıyla tasarlanmıştır. Merkez, öğrencilerin sadece dinlenip sosyalleşebilecekleri bir alan değil; aynı zamanda yeni beceriler kazandıkları, ders çalıştıkları, kitap okudukları, arkadaşlıklar kurdukları ve üniversite yaşamını zenginleştirdikleri önemli bir yer olarak işlev görmektedir. Aynı zamanda gün boyunca öğrencilere ücretsiz çay ve sıcak içecekler de sunulmaktadır.

Öğrenci Dostu Uygulama: Kampüste Kentkart İşlem Noktası



Kentkart İşlem
Noktası



Terzioğlu Yerleşkesi içerisinde yer alan Kentkart İşlem Noktası, yeni kayıt yaptıran öğrenciler için büyük bir kolaylık sağlamaktadır. Öğrenciler, şehir içi ulaşımında kullanılan Kentkartlarını çıkartmak veya vize işlemlerini gerçekleştirmek için belediyeye gitmek zorunda kalmadan bu işlemleri kampüs içerisinde tamamlayabilmektedir. Özellikle akademik yılın başında yoğunluk yaşanan bu süreçte, öğrencilerin uzun kuyruklarda beklemekten işlemlerini hızlıca gerçekleştirebilmeleri, öğrenci dostu bir sosyal kolaylık olarak öne çıkmaktadır. Bu uygulama sayesinde ÇOMÜ öğrencileri hem zaman tasarrufu sağlamakta hem de kampüste daha konforlu bir başlangıç yapabilmektedir.

Güne Sıcak Bir Başlangıç: Kampüste Sıcak Çorba Noktası



Sıcak Çorba Noktası



ÇOMÜ kampüs yaşamında öğrencilerin güne daha sağlıklı ve sıcak bir başlangıç yapabilmeleri amacıyla oluşturulan Sıcak Çorba Noktası, belirli sabah saatlerinde hizmet vererek öğrencilere ücretsiz çorba ikramı sunmaktadır. Öğrenci dostu bu uygulama, özellikle ders yoğunluğu ve sabah koşturması içinde kahvaltı yapma imkânı bulamayan öğrenciler için önemli bir destek niteliği taşımaktadır. Sosyal dayanışma ve sağlık odaklı bu hizmet, kampüs yaşamının sıcak yüzünü yansıtan örnek uygulamalardan biri olarak öne çıkmaktadır.

SAĞLIK HİZMETLERİ

ÇOMÜ Hastanesi

- Sağlık Turizmi Yetki Belgesi ile uluslararası hizmet
- Yoğun Bakım Hemşireliği Sertifikalı Eğitim Yetkisi
- Nitelikli uzman kadro, gelişmiş tıbbi alt yapı
- Eğitim ve uygulamanın birleştiği örnek bir akademik sağlık yapısı
- Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Hastanesi, modern tıbbın sunduğu ileri teknoloji olanaklarını uzman kadrosu ile birleştirerek bölgenin en önemli sağlık kuruluşlarından biri olarak hizmet vermektedir. 2008 yılında sağlık hizmeti sunmaya başlayan hastane, Terzioğlu Yerleşkesi'nde yer alan A, B ve C bloklarıyla bugün kapsamlı ve entegre bir sağlık altyapısına sahiptir.
- 245 hasta odası, 479 servis yatağı, 86 yoğun bakım yatağı ve 18 ameliyathaneden oluşan güçlü teknik kapasitesiyle hastane, yalnızca Çanakkale'ye değil çevre illere de hizmet sunmaktadır. Uluslararası sağlık turizmi yetkisine sahip olan kurum, gelişmiş laboratuvarları ve çok sayıda polikliniği ile tanı ve tedavi süreçlerinde yüksek standartlar sağlamaktadır.
- Toplam 1708 personeliyle faaliyet gösteren hastane; akademik, sağlık ve teknik kadrosunun güçlü iş birliği sayesinde hem sağlık hizmeti hem de eğitim-araştırma faaliyetlerini bir arada yürütmektedir. ÇOMÜ'nün akademik birikimini sahaya yansıtan bu yapı, hasta odaklı yaklaşımıyla güvenli, nitelikli ve sürdürülebilir sağlık hizmeti sunmayı sürdürmektedir.

ÇOMÜ Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi

2019'da kurulan merkez, 2021'den bu yana tüm diş hekimliği uzmanlık alanlarında hizmet veriyor.

ADSUAM, hem klinik tedavi hem de öğrencilere uygulamalı eğitim desteği sunuyor.

Merkez, dijitalleşme ve teknoloji odaklı yaklaşımıyla ağız ve diş sağlığı hizmetlerinde kalite ve erişilebilirliği artırmayı hedeflemektedir. Hasta ve çalışan memnuniyetini ön planda tutarak geri bildirim temelli sürekli iyileştirme süreçleri yürütülmektedir.

Kalite yönetimi ve akreditasyon standartlarına uyum, hizmetlerin sürdürülebilirliği açısından temel öncelikler arasında yer alırken; bilimsel araştırma ve klinik çalışmalarla hem akademik bilgi birikimi hem de uygulama kapasitesi güçlendirilmektedir. Bu bütüncül yaklaşım doğrultusunda, yenilikçi ve yüksek standartlı sağlık hizmeti sunulması amaçlanmaktadır.

ASM ile Sağlığa Kampüs İmzası!

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 2023 Paydaş Memnuniyet Anketleri doğrultusunda hayata geçirdiği Aile Sağlığı Merkezi (ASM) ile öğrenci ve personelin birinci basamak sağlık hizmetlerine erişimini kampüs içine taşıyor.

Yer: Terzioğlu Yerleşkesi, Öğrenci Sosyal Etkinlik Merkezi

Hizmetler: 3 poliklinik, gebelik izleme, kan alma, pansuman, psikolog & diyetisyen hizmetleri, eğitim salonu

Katkı: Aile Hekimliği asistanları ve öğretim üyeleriyle akademik destekli sağlık hizmeti

Zamandan tasarruf, sağlığa erişimde kolaylık, üçüncü basamak sağlık yükünde rahatlama.

ÇOMÜ Hastanesi

Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik Birimi (PDRB), 2004'ten Beri Yanınızda

ÇOMÜ Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı'na bağlı PDRB, öğrencilere yönelik bireysel ve grup danışmanlığı hizmetleriyle psikolojik dayanıklılığı güçlendiriyor.

Faaliyetler:

- Kişisel danışmanlık
- Eğitim seminerleri
- Gelişimsel atölyeler
- Kriz dönemlerine özel destek



SAĞLIK ALANINDA YENİLİKLER



**Diş Hekimliği Fakültesi Klinik ve
AR-GE Laboratuvarı Açılışı**

**ÇOMÜ "Terzioğlu Eğitim Aile
Sağlığı Merkezi" Açılışı
Gerçekleşti**



**Girişimsel Radyoloji Ünitesi
Açıldı**



Gebe Okulu Açıldı



Yara ve Yanık Tedavi Ünitesi Açıldı



**Türkiye'de Bir İlk: ÇOMÜ, FISU Sağlıklı Kampüs Sertifikasında
Platinum Seviye ile Öne Çıkıyor!**

ÇOMÜ, Uluslararası Üniversite Sporları Federasyonu (FISU) Sağlıklı Kampüs Sertifikası kapsamında 100 kriteri başarıyla tamamlayarak Türkiye'de ilk kez Platinum seviyesine ulaşan üniversite olmuştur.

28 Şubat 2025 tarihinde üniversite yönetiminin katılımıyla kutlanan bu başarı, ÇOMÜ'nün spor dostu kampüs vizyonu ve sağlıklı yaşam odaklı uygulamalarının uluslararası düzeyde tescillendiğini göstermektedir.

Bu gelişme, üniversitenin sürdürülebilirlik, sağlık ve spor alanlarında kurumsal prestijini artırmıştı



ŞAMPİYONLUKLAR VE ÖDÜLLER

Teknoloji, AR-GE ve TEKNOFEST Başarıları

TEKNOFEST Başarısı



#çomü #teknofestbaşarıları | Çanakkale Onsekiz Marti University
TEKNOFEST 2025'te Derin ÇOMÜ Öğrencilerine Fesih Eroneği'nden Tıp Fakültesi Çanakkale Onsekiz Marti Üniversitesi (ÇOMÜ) öğrencileri, iki 2018 yılında yapılan, Türkiye'de milli teknolojinin geliştirilmesi konusunda kritik rol oynamış ve

AgriDetect Takımı Teknofest Başarısı



ÇOMÜ'nün AgriDetect Takımı Teknofest 2025'ten iki ödülle döndü
Çanakkale Onsekiz Marti Üniversitesi öğrencileri, yurt ve milli yarışlarda geliştirdiği yeti, inovasyon ve teknoloji projeleriyle Teknofest 2025'te İstanbul'da "En İyi Teşahhüs" ve "Sağlık Teknolojileri" Yarışmasında ikili ödülleri kazandı.

MotoNova Projesi Başarısı



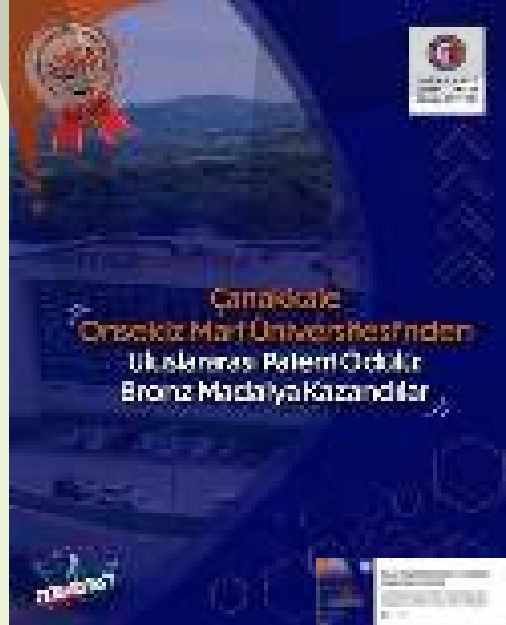
ÇOMÜ öğrencilerinden TÜBİTAK'ta Büyük Başarı: MotoNova Ödül Türkiye İkincisi
Çanakkale Onsekiz Marti Üniversitesi (ÇOMÜ) öğrencileri, teknoloji alanlarında uzmanlaşmaya yönelik geliştirdikleri projelerle büyük başarı elde ettiler. TÜBİTAK 2025 Üniversite Öğrencileri Başarıları Projesi Yarışmasında Büyük Başarıya Erdiler.

ÇOMÜ'lü Dr. Selen Ayaz'a TÜBA- TEKNOFEST'ten birincilik ödülü



ÇOMÜ'lü Dr. Selen Ayaz'a TÜBA-TEKNOFEST'ten birincilik ödülü
Çanakkale Onsekiz Marti Üniversitesi Araştırma Gözetimci Doç. Dr. Selen Ayaz, TÜBA ve TEKNOFEST'te birincilik ödülünü kazandı. TÜBA-TEKNOFEST 2025 Doktor Bilim Akademi birincilik ödülünü üniversitemize getiren profesör.

TEKNOFEST Kapsamında Uluslararası Patent Ödülü: Bronz Madalya Kazandılar



ÇOMÜ TÜBA-TEKNOFEST Doktora Bilim Ödüllerinde Birinci Oldu



Kozmetik Teknolojileri Yarışması'nda Türkiye finalinde ödül



EcoSorb Takımı Türkiye ikincisi



Spor Başarıları

ÇOMÜ Spor Kulübü, Sualtı Hokeyi Türkiye Şampiyonasında Şampiyon Oldu!



ÇOMÜ Spor Kulübü'nde şampiyonluk coşkusu

ÇOMÜ Spor Kulübü, Sualtı Hokeyi Türkiye Şampiyonasında şampiyon oldu.

ÇOMÜ Spor Kulübü, Sualtı Hokeyi Türkiye Şampiyonasında şampiyon oldu.

Okçuluk Şampiyonasında Avrupa Şampiyonu



#yeni #teknik #okçuluk | çarabada Orsada Mart University

#sporcu Emel Kaya Avrupa Suatlı Okçuluk Şampiyonasında Altın Şampiyon Oldu. T. Spor Bakanlığı, Türkiye Okçuluk Federasyonu, ÇOMÜ Spor Kulübü ve Çarabada Orsada Mart University tarafından düzenlenen Avrupa Suatlı Okçuluk Şampiyonasında ÇOMÜ Spor Kulübü'nden Emel Kaya, Avrupa Suatlı Okçuluk Şampiyonasında Altın Şampiyon Oldu.

ÇOMÜ Sporcusu Alişan Akkaya, Türkiye Üniversiteler Karate Şampiyonasında Bronz Madalya Kazandı



#yeni #teknik #okçuluk | çarabada Orsada Mart University

ÇOMÜ Sporcusu Alişan Akkaya, Türkiye Üniversiteler Karate Şampiyonasında Bronz Madalya Kazandı. Çarabada Orsada Mart University'nden ÇOMÜ Spor Kulübü'nden Alişan Akkaya, Türkiye Üniversiteler Karate Şampiyonasında Bronz Madalya Kazandı.

ÇOMÜ Spor Takımları Üniversiteler Arası Şampiyonadan Kupa Yağmuru ile Döndü



Üniliğ Okçuluk Şampiyonası



ÇOMÜ Wushu'da Türkiye Şampiyonu Oldu



Dünya Kupası Gümüş Madalya (Eskrim)



Kyokushin Karate Avrupa Şampiyonası'nda Altın Madalya ÇOMÜ'lü Mahfuz Arıtürk'ün



Üniversitemiz Sporcusu Halil Buran'dan Türkiye İkinciliği Başarısı



Ödüller/Patentler

ÇOMÜ'ye PEMDER'den Başarı Ödülü



Kızılay'ından ÇOMÜ'ye Bronz Madalya



ÇOMÜ'ye "Spor Dostu Kampüs" Ödülü: Türkiye Geneline İlk 3'te!



ÇOMÜ Gastronomi Öğrencilerinden GastroAntalya 2025'te Büyük Başarı!



Sanat, Kültür ve Yarışma Başarıları

Noel Vernissage-2025 Uluslararası Sergi ve Yarışmasında 1'cilik ve 2'cilik ÇOMÜ'nün



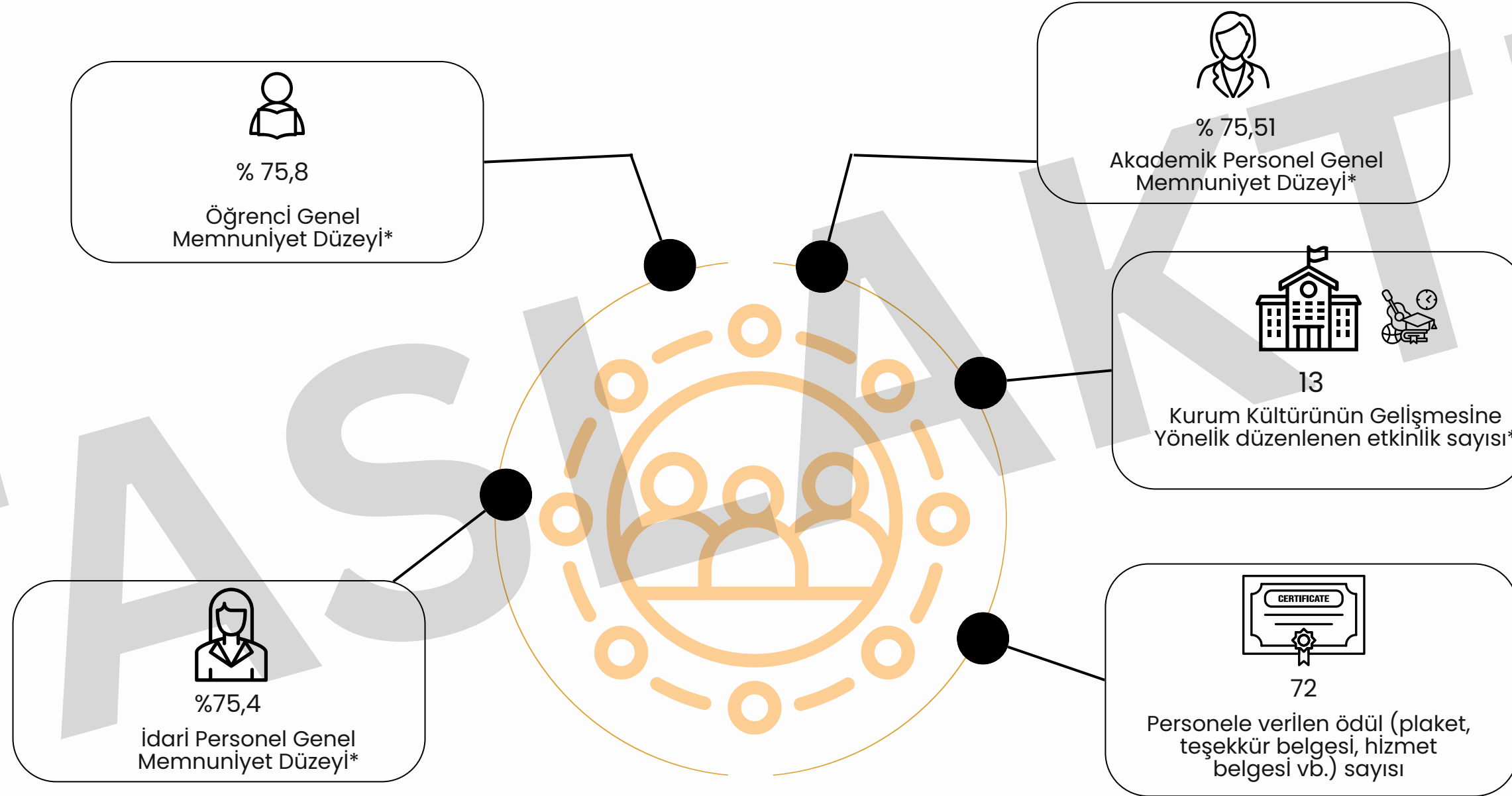
RATEM Yarışmasında Öğrenci Ödülü



ÇOMÜ'lü Akademisyenden Türkiye'de Bir İlk: Nitrox Scuba Tüp Dolum Mikseri Patenti Alındı



SOSYAL ETKİ



Veri Kaynağı: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi 2025 İdari Birimler Faaliyet Raporu-Amaç (A5) Kalite Kültürünü ve Kurumsal Kaynakları Güçlendirmek, Performans (%) $(C-A)/(B-A)$ Kısımındaki Verilerden alınmıştır.



Çanakkale Onsekiz
Mart Üniversitesi

ÇEVRESEL ETKİ

TAS

ÇEVRESEL ETKİ

ÇOMÜ İklim Eylem Planı (2024–2030)

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, iklim değişikliğiyle mücadeleye yönelik kararlılığını yeni bir stratejik yol haritası ile pekiştiriyor. ÇOMÜ Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü tarafından hazırlanan İklim Eylem Planı taslağı (2024–2030), paydaşlarımızın katıldığı bir çalıştayla son halini aldı. Plan; Üniversitenin çevresel sorumluluklarını bütüncül bir yaklaşımla ele almayı amaçlıyor.

Plan, 2024 Ekim ayında başlatılacak izleme ve dönüşüm süreci ile uygulamaya alınacak. Tüm akademik ve idari birimlerin katkı sunduğu bu belge, yalnızca çevresel değil, aynı zamanda kurumsal farkındalık ve kültürel dönüşüm belgesi niteliğinde.

Amaç: İklim dostu uygulamaların sistematik biçimde planlanması ve izlenmesi

Yöntem: Tüm paydaşların katkısıyla yürütülen çalıştaylar ve komisyon görüşmeleri

Odak Yıllar: 2024–2030



İklim Eylem Planı Tematik Odak Alanları

Enerji Verimliliği ve Yenilenebilir Enerji

Enerji tüketiminin azaltılması, güneş enerjisi yatırımları ve yenilenebilir kaynaklara geçiş projeleri

Ulaşımında Sürdürülebilirlik

Kampüs içi bisiklet yolları, servis güzergahlarının optimizasyonu ve düşük karbonlu ulaşım çözümleri

Atık Yönetimi

“Sıfır Atık” hedefi doğrultusunda ayrıştırma sistemleri, geri dönüşüm oranlarının artırılması ve farkındalık eğitimleri

Su Kaynaklarının Korunması

Gri su geri kazanımı, düşük tüketimli sulama sistemleri ve su verimliliği analizleriyle suyun korunması

Ekosistem ve Biyoçeşitlilik

Kampüs yeşil alanlarının korunması, endemik türlerin izlenmesi ve doğa temelli çözümlerle biyolojik çeşitliliğin desteklenmesi

Yeşil Binalar ve Altyapı

Enerji dostu bina tasarımları, sürdürülebilir mimari ile birleşerek çevresel etkiyi en aza indirilmesi

Eğitim ve Araştırma

İklim değişikliği temalı dersler, öğrenci projeleri ve bilimsel araştırmalar desteklenmekte, kampüste iklim okuryazarlığı yaygınlaştırılması



ATIK YÖNETİMİ

Ulusal Bir Vizyon, Yerel Bir Kararlılık

Türkiye genelinde 2017 yılında başlatılan Sıfır Atık Hareketi, 2019 yılında Resmî Gazete’de yayımlanan yönetmelikle yasal dayanağa kavuştu. Uygulamanın temel amacı; israfın önlenmesi, doğal kaynakların etkin kullanımı, atık oluşumunun azaltılması ve kaynakta ayrıştırma kültürünün yaygınlaştırılmasıdır.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, bu ulusal vizyonu benimseyerek kampüslerinde sistematik bir sıfır atık modeli geliştirmiştir.

Belgeli Kampüsler

Belgeli Uygulamalar

- 2021 yılında Terzioğlu Kampüsü, “Temel Seviye Sıfır Atık Belgesi” olarak ÇOMÜ’nün sürdürülebilirlik yolculuğunda önemli bir adımı temsil etti. Belge sahibi diğer birimler Biga Ağaköy Yerleşkesi, ÇOMÜ Hastanesi, Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi’dir. Bu çalışmalar diğer kampüslere de yaygınlaştırılmalıdır.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, ulusal vizyonu benimseyerek kampüslerinde sistematik bir sıfır atık modeli geliştirmiştir. Bu kampüslerde, sıfır atık sistemi yalnızca kurumsal belgeyle değil; farkındalık eğitimleri, atık ayrıştırma altyapısı ve tüm personelin katılımını teşvik eden uygulamalarla desteklenmektedir. Ancak bu yöndeki çalışmalara ağırlık verilmelidir.

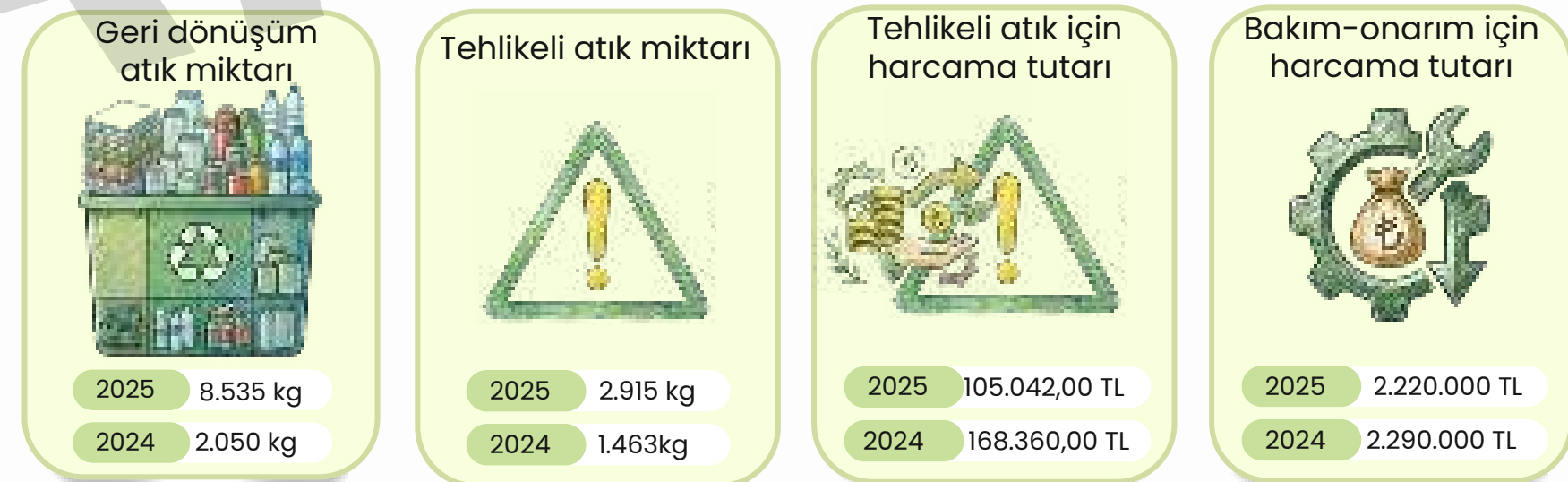
Geleceğe Yönelik Gelişim Hedefleri

- Tüm yerleşkelerde paydaşlarla birlikte kapsamlı uygulama süreçleri geliştirilmektedir.
- Depozito yönetmeliği kapsamında altyapı oluşturulması için çalışılması gerekmektedir.
- Kampüs yaşamında sıfır atık kültürünün benimsenmesi adına öğrenci ve personel farkındalık çalışmaları sürmektedir.

Stratejik Planlama ve Bakanlık Desteği

- ÇOMÜ, atık yönetiminde yalnızca teknik değil, stratejik bir yaklaşım da benimsemiştir. Hazırlanan “Sıfır Atık Proje Dosyası” sayesinde, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı’ndan destek alınarak sistemsel dönüşüm başlatılmıştır.
- Üniversitemizin Sıfır Atık Yönergesi, tüm kampüslerde uygulanacak kuralları ve süreç yönetimini detaylı biçimde tanımlamaktadır.

Geri Dönüşüm ve Tehlikeli Atık Yönetimi



(Veriler, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı’ndan temin edilmiştir.)

2025 yılında geri dönüşüm miktarı, 2024 yılına göre yaklaşık dört kat artmıştır. Aynı dönemde tehlikeli atık miktarı artarken, bu alandaki harcamalarda azalma görülmüştür. Bakım ve onarım harcamaları ise 2025 yılında sınırlı bir artış göstermiştir.

ATIK YÖNETİMİ

Sıfır Atık Uygulaması

Sıfır Atık Komisyonu

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nde atık yönetimi çalışmaları, "Sıfır Atık Komisyonu" koordinasyonunda sürdürülmektedir. Ancak mevcut komisyonda idari birim temsilcilerinin bulunmaması, uygulama aşamasında bazı koordinasyon sorunlarına neden olmaktadır. Bu nedenle, atık yönetimi süreçlerinin daha etkin ve bütüncül şekilde yürütülebilmesi için doğrudan sorumlu olacak, idari yapıya entegre bir birimin kurulması yönünde üniversite yönetimine resmi tavsiyede bulunulmuştur.

Adı Soyadı	Birimi	Görevi	Adı Soyadı	Birimi	Görevi
Prof. Dr. Evren KARAYEL GÖRKAYA	Bakirelik (Tektirli Hand)	Başkan	Al Osman ÇOLAK	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Üye
Prof. Dr. Nilgün AKYAN ÖZ	Sürdürülebilirlik Koordinatörlüğü Çevre Mühendisliği (SüDm)	Üye	Ömer Erdem KÜÇÜK	Sinergi Çalışma Daire Başkanı	Üye
Dr. Öğr. Üye. Alan ALTIN	Çevre Mühendisliği (SüDm)	Üye	Simen KARABULDU	Yatırımlar ve Teknik Daire Başkanı	Üye
Dr. Mehmet Emin KILIÇOĞLU	Genel Sekreter Yard.	Üye			

Sıfır Atık Eğitimleri ve Farkındalık Çalışmaları

Üniversitemizde sıfır atık konusundaki eğitim ve farkındalık etkinlikleri dönemsel olarak gerçekleştirilmektedir. Ancak bu eğitimlerin daha kapsayıcı olması, tüm öğrencilere ve tüm birim çalışanlarına ulaşacak şekilde yaygınlaştırılması gerekmektedir. Bu kapsamda, sıfır atık eğitimlerinin oryantasyon programlarının zorunlu bir parçası haline getirilmesi için çalışmalar devam etmektedir.

Döngüsel Ekonomi ve İyi Uygulama Teşviki

Sıfır atık yaklaşımının ötesine geçerek döngüsel ekonomi ilkelerini destekleyen faaliyetler üniversitemizde teşvik edilmektedir. Öğrenciler ve akademisyenler tarafından geliştirilen, atıktan yeni ürün elde edilmesine yönelik yaratıcı uygulamalar desteklenmekte ve üniversitenin "Sıfır Atık İnternet Sayfası" üzerinden görünür kılınmaktadır. Bu çalışmaların sürdürülebilirliği ve yaygın etkisi için tüm akademik ve idari birimlerin Çevre Koordinatörlüğü ile daha güçlü iş birliği içinde hareket etmeleri önerilmektedir.

Tehlikeli Atık ve Kimyasal Yönetimi

Üniversitemizde tehlikeli atıkların yönetimine yönelik somut adımlar atılmış; 2024 yılında Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı desteğiyle Geçici Atık Getirme Merkezi kurulmuştur. Bunun yanı sıra, laboratuvar güvenliği ve kimyasal atık yönetimi konusunda üniversitenin daha sistematik bir yaklaşım benimsemesi gerekliliği ön plana çıkmaktadır. Yeşil laboratuvar uygulamalarına öncelik verilmesi, kimyasal stok takibinin geliştirilmesi ve tüm süreçlerin dijital veri sistemleri ile entegre biçimde izlenebilir hale getirilmesi, sürdürülebilir laboratuvar yönetimi açısından kritik önem taşımaktadır. Dijitalleşme ve bilgi işlem harcamaları, 2025 yılında 2024'e göre yaklaşık %17,7 oranında artmıştır.

Sıfır Atık Belgesi

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından 2017 yılında başlatılan "Sıfır Atık" uygulaması kapsamında, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi 2021 yılında Terzioğlu Kampüsü için "Temel Seviye Sıfır Atık Belgesi" almaya hak kazanmıştır. Üniversitemizde Terzioğlu, Biga Ağaköy, Üniversite Hastanesi, Ağız ve Diş Sağlığı Hastanesinde temel seviye sıfır atık belgesi vardır.

Resmî Gazete'de yayınlanan yönetmelik doğrultusunda yürütülen bu süreçte, üniversitemiz tüm yerleşkelerinde sıfır atık sistemini kurmayı ve atık yönetiminde sürdürülebilirliği sağlamayı hedeflemektedir.





Ortak Fotokopi VE Baskı Alanları

Ortak fotokopi ve yazıcı alanları ile kaynakların verimli kullanılması sağlanıyor. Kullanılan kağıtların geri dönüşümü için atık kutuları bulunmaktadır. Yazıcıların yanındaki geri dönüşüm kutuları sayesinde kağıt israfı azaltılıyor ve sıfır atık vizyonuna destek veriliyor.

Eski bilgisayarlar SSD'ler ile Hayat Buluyor!

Ortak fotokopi ve yazıcı alanları ile kaynakların verimli kullanılması sağlanıyor. Kullanılan kağıtların geri dönüşümü için atık kutuları bulunmaktadır. Yazıcıların yanındaki geri dönüşüm kutuları sayesinde kağıt israfı azaltılıyor ve sıfır atık vizyonuna destek veriliyor.

Hurda Araçlar /Malzemeler de Dönüşüyor!

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, kullanım ömrünü tamamlamış hizmet araçlarını ve atık malzemelerini hurda statüsünde değerlendirerek atık yönetim politikalarıyla uyumlu bir adım atıyor. Bu araçlar Makine Kimya Endüstrisine gönderilerek burada yeniden değerlendirilerek/dönüştürülerek kaynak israfının önüne geçilmesi sağlanıyor.

ÇOMÜ Butik: Paylaşımın ve Yeniden Kullanımın Adresi

ÇOMÜ Butik, öğrenciler arasında dayanışmayı teşvik eden ve kullanılabilir durumdaki kıyafet, kitap ve kırtasiye ürünlerinin paylaşımına olanak tanıyan bir mekanizmadır. Sıfır atık ilkesi doğrultusunda, israfı önlemeyi ve tüketim yerine yeniden kullanımı yaygınlaştırmayı hedeflemektedir.



Mühendislik Fakültesi ortak fotokopi / yazıcı alanı



Öğrenci Katılımıyla Sürdürülebilir Menü Planlaması

Üniversite yemekhanelerinde öğrencilerin menü planlama süreçlerine dâhil edilmesi, yalnızca beslenme kalitesini artırmakla kalmaz; aynı zamanda gıda atığının azaltılması açısından da kritik bir rol oynar. Öğrenci tercihleri doğrultusunda hazırlanan menüler, tüketim alışkanlıklarına daha uygun hale geldiği için, tabaklarda kalan atık miktarını azalır. Böylece:

- İsrاف önlenmekte,
- Üretim fazlası yemek hazırlanmamakta,
- Organik atık miktarı düşmekte,
- Atık toplama ve bertaraf maliyetleri azalmaktadır.



Artık Yemekler, Can Dostlarımız İçin Değerleniyor

Üniversite yemekhanelerinde oluşan artık yemekler, israf edilmeden ayrıştırılarak sokak hayvanları için toplanmaktadır. Organik atıklar mama yapımında kullanılmaktadır. Bu uygulama hem atık yönetimi süreçlerine katkı sağlamakta, hem de hayvan dostu bir kampüs kültürünün güçlenmesine destek olmaktadır.

2025 yılında yemekhanelerde aylık ortalama 2024 yılı atık miktarlarına göre azalma gözlenmiştir. Aylık yemek atığı 6110 kg'dan 4352 kg'a, plastik 2050 kg'dan 1478 kg'a ve karton 1574 kg'dan 750 kg'a düşmüştür.



Takas Etkiniliği

Çan Meslek Yüksekokulu Sosyal Sorumluluk Koordinatörlüğü ve ÇOMÜ Ticaret ve Ekonomi Kulübü ile birlikte takas etkinliği gerçekleştirildi. Öğrencilerin ve akademisyenlerin katılımıyla gerçekleşen etkinlik ile geri dönüşüm bilincini artırmak, tüketim alışkanlıklarını sorgulamak ve paylaşma kültürünü yaygınlaştırmak hedeflendi.



Geri Dönüşüm Noktaları

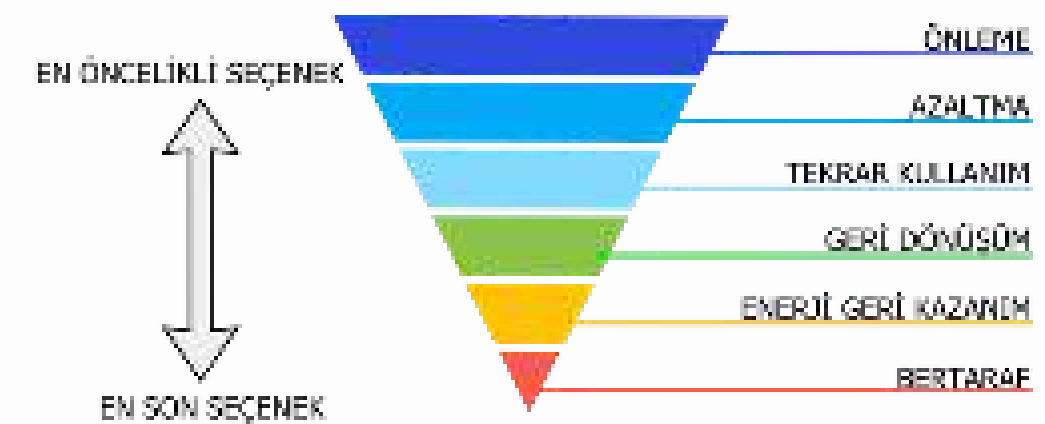
ÇOMÜ'de geri dönüşümden önce, atık yönetiminin öncelikli seçenekleri ile uyumlu olarak atık önlenmesine/azaltılmasına, yeniden kullanıma önem veren uygulamalar öncelikle tavsiye edilmektedir.



Toplama Alanları ve Donanım:

- 3 m³ mavi kumbaralar (kâğıt, karton, plastik, metal için)
- 20 m³ yeşil konteynerlar (organik atıklar için)

Yaygın konumlandırma: Mühendislik Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Kütüphane, Kreş, ÖSEM, yurtlar, vb.



ATIK YÖNETİMİ

Sıfır Atık Eğitimleri

Öğrenci Kulüpleri için Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ve Sıfır Atık Eğitimi



21 Ekim 2025 tarihinde Prof. Dr. Nilgün Ayman Öz tarafından öğrenci kulüplerine yönelik Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ve sıfır atık eğitimi verilmiş; eğitimde atık oluşumunun azaltılması, yeniden kullanım, geri/ileri dönüşüm, eşyaların tekrar kullanımı ve organik atığın azaltılmasına yönelik uygulamalar hakkında bilgilendirme yapılmıştır.

Bilimsel Yayın ve Dergiler Koordinatörlüğü



Birleşmiş Milletler'in 2030 yılına kadar gerçekleştirilmesi planlanan "erişilebilir ve temiz enerji", "sorumlu üretim ve tüketim", "iklim eylemi", "amaçlar için ortaklıklar" küresel hedefleri doğrultusunda basılı olarak yayın yapan dergilerimiz online formata dönüştürülmüştür.



Kampüste "Sıfır Atık" başlıklı sunum



22.09.2025 tarihinde Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörümüz Prof. Dr. Nilgün AYMAN ÖZ, Mühendislik Fakültesine yeni katılan öğrencilere yönelik oryantasyon programında "ÇOMÜ Kampüste Sıfır Atık" başlıklı sunumu gerçekleştirmiştir.

2025 UI GreenMetric Türkiye Çalıştayı Katılım



ATIK YÖNETİMİ

Sıfır Atık Projeler

Uluslararası İş Birliğiyle Yürütülecek Bir Başarı

"ZEBRAS - Zero Waste through Bokashi Composting" projesi, Polonya Ulusal Ajansı tarafından desteklenmeye değer bulunmuştur.


- Projede ÇOMÜ'den Prof. Dr. Ahmet Evren Erginal, Prof. Dr. Yasemin Kavdır ve Prof. Dr. Muzaffer Özdemir yer almaktadır.

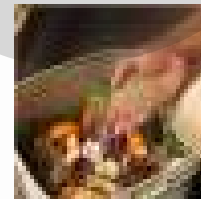


Proje çıktıları:

- Bokashi kompostlama temelli eğitim kılavuzları
- "Bokashi E-Learning Hub" dijital platformu
- Ulusal ve uluslararası iş birliği ağı

Amaç:

Sürdürülebilir tarımı desteklemek, sağlıklı toprak oluşumuna katkı sağlamak ve sıfır atık yaklaşımını yaygınlaştırmak. 



#çomu #samsunplus #zebrasproject #bokashi #bokashi #sürdürülebilirlik #sağlıklıtopraklar
"Uluslararası iş birliğiyle yürütülen bir başarıdır"
ZEBRAS - Zero Waste through Bokashi Composting is


Yeşil Dönüşüm Eğitim Modülü Projesi

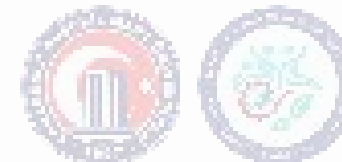
ÇOMÜ ve T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı Başkanlığı iş birliğiyle yürütülen "Yeşil Dönüşüm Eğitim Modülleri" projesinin ilk aşaması, "Sanayide Yeşil Dönüşüm: Fırsat Eşitliği ve Adil Geçiş Çalıştayı" ile sona erdi. Rektörlük Senato Salonu'nda düzenlenen çalıştayda, yeşil dönüşüm sürecinde adil geçiş ve fırsat eşitliği konuları ele alındı.



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
"Sanayide Yeşil Dönüşüm: Fırsat Eşitliği ve Adil Geçiş Çalıştayı" Gerçekleştirildi


Azerbaycan Su Ehtiyatları Agentliyi ile Yeşil Dönüşüm Eğitim Modülü Kapsamında Bilgilendirme Toplantısı Gerçekleştirildi


Proje kapsamında Azerbaycan'dan çevre ve su yönetimi alanında çalışan teknik uzmanlara, AB müktesebatına uygun olarak tasarlanan eğitim modüllerinde sürdürülebilirlik, sıfır atık, karbon ayak izi hesaplama ve yeşil mühendislik konularında bilgi ve beceri kazandırılması hedefleniyor 



İKLİM ELÇİLERİ ULUSAL GENÇLİK KONFERANSI

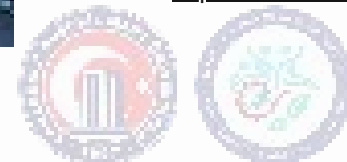
T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ile UNICEF Türkiye iş birliğinde ve sivil toplum kuruluşlarının katkılarıyla yürütülen İklim Elçileri Programı kapsamında, iklim değişikliğiyle mücadelede gençlerin katılımını teşvik etmek, toplumsal farkındalığı artırmak ve gençlerin karar alma süreçlerinde etkin rol almasını sağlamak amacıyla çeşitli çalışmalar yürütülmektedir. Bu kapsamda Ulusal Gençlik Konferansı, bu yıl Konya'da düzenlenmiştir.



2025-2026 dönemi Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi İklim Elçisi olarak Coğrafi Bilgi Teknolojileri Lisansüstü Programı'nda öğrenim görmekte olan öğrencimiz Kalbinur Deniz, üniversitemizi temsilen katılım sağlamıştır. Gerçekleştirilen kampta; İklim Kanunu, İklim Değişikliğine Uyum, İklim Müzakereleri, Türkiye Emisyon Ticaret Sistemi (ETS), Finansman ve Yeşil Taksonomi, Yeşil Dönüşüm ve Teknoloji, Sera Gazı İzleme konularını ele alan eğitim programı ile gençlerin iklim değişikliğiyle mücadelede etkili bir şekilde yer alması amaçlanmıştır. 



<https://www.linkedin.com/company/i%CC%87klim-el%C3%A7ileri/posts/?feedView=all>



"DUMANSIZ" BİR ÜNİVERSİTE YAŞAMI

ÇOMÜ Tüm Yerleşkeleriyle Artık Dumansız Hava Sahası

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Senatosunun 24.01.2025 tarih ve 01 sayılı kararı ile "Dumansız Yerleşke Uygulamalarına İlişkin Yönerge" oy birliği ile kabul edilerek yürürlüğe girmiştir.



14.
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
DUMANSIZ YERLEŞKE UYGULAMALARINA İLİŞKİN YÖNERGE

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ YERLEŞKELERİ SİGARA İÇİLEBİLİR VE İÇİLEMEZ ALANLAR TANIMLAMALARI

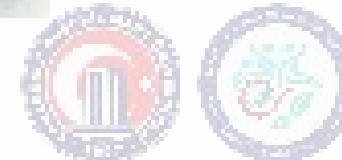
Dumansız Yerleşke Uygulamalarına ilişkin 3 Bölümden Oluşan Yönerge Mevcuttur.

ÇOMÜ Dumansız Yerleşke Uygulamalarına İlişkin Tanımlama ÇOMÜ Yeşil Dönüşüm Koordinatörlüğü tarafından yayımlanmıştır.

Üniversitemizin Yeşil Dönüşüm hedefleri doğrultusunda atılan bu önemli adım, hem öğrencilerimiz hem de akademik ve idari personelimiz için daha sağlıklı, temiz ve sürdürülebilir bir kampüs ortamı oluşturmayı amaçlamaktadır.



Üniversitemizin Yeşil Dönüşüm hedefleri doğrultusunda atılan bu önemli adım, hem öğrencilerimiz hem de akademik ve idari personelimiz için daha sağlıklı, temiz ve sürdürülebilir bir kampüs ortamı oluşturmayı amaçlamaktadır.



ENERJİ & KARBON AYAK İZİ

Karbon Ayak İzi ve Hesaplama Sistemi

Bireysel karbon ayak izi farkındalığını artırmak amacıyla üniversitenin resmi internet sitesinde Türkçe ve İngilizce Karbon Ayak İzi Hesaplama Aracı aktif şekilde kullanılmaktadır.

Kampüsteki Karbon Ayak İzin Ne Kadar?

Karbon Ayak İzi Hesaplama Aracı

Hesapla

ÇOMÜ Enerji Yönetimi Bölümü



Kampüse nasıl ulaştın?

Kampüste hangi sıklıkla yemek siparişi veriyorsun? (Yemek kay/vayya Market)

Kampüs içinde nasıl ulaşıyorsun?

Kampüste kampüsü nasıl kullanıyorsun?

Enerji – Yeşil Teknoloji

“Hasat Sonrası İncir Depolanması İçin Yeşil Enerji Hibrit Sistemi Bağımsız Soğuk Hava Deposu Üretimi” başlıklı proje, Güngör Ertuğral T. yürütücülüğünde TÜBİTAK 1505 Üniversite-Sanayi İşbirliği Programı kapsamında yürütülmekte olup, yenilenebilir enerji tabanlı soğutma sistemleri geliştirilerek enerji tüketiminin azaltılması ve buna bağlı olarak karbon emisyonlarının düşürülmesine katkı sağlamayı amaçlamaktadır.



Enerji Sektöründe Farkındalık Etkinliği



Çanakkale Uygulamalı Bilimler Fakültesi Enerji Yönetimi Bölümü tarafından, enerji sektöründeki güncel uygulamalar ve kariyer fırsatlarına yönelik bir etkinlik gerçekleştirilmiştir. Enerjisa Enerji Üretim A.Ş. Bandırma Enerji Üssü'nden katılan uzman mühendisler, enerji üretim tesislerinde güvenilirlik, proses güvenliği, verimlilik artırma uygulamaları ve teknik risk yönetimi konularındaki deneyimlerini öğrencilerle paylaşmıştır.

Güneş Enerjisi Kullanımı

Terzioğlu Yerleşkesi'ndeki Çocuklar Evi'nin çatısına kurulan güneş paneli sistemi ile kampüste temiz enerji üretimi destekleniyor. Ancak bu alandaki çalışmalar hızlandırılmalıdır.

GWO Onaylı Eğitimler

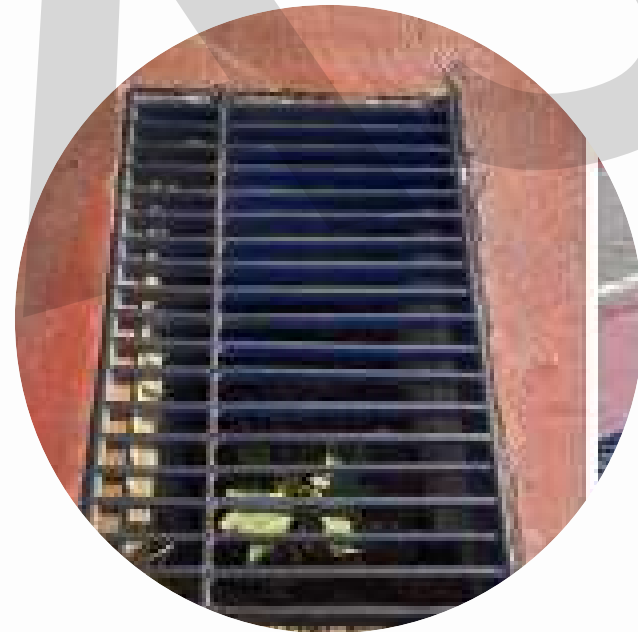
ÇOMÜ Sürekli Eğitim Merkezi, Bureau Veritas denetimi sonucunda Global Wind Organisation (GWO) Temel Güvenlik Eğitimi (BST) sertifikası olarak rüzgâr enerjisi sektörüne yönelik uluslararası standartlarda eğitim sunma yetkinliği kazanmıştır. Bu kapsamda verilen eğitimler, yangın farkındalığı, ilk yardım, yüksekte çalışma ve elle taşıma gibi temel güvenlik konularında katılımcıların yetkinliğini artırarak sektörde güvenli ve sürdürülebilir çalışma ortamlarının oluşturulmasına katkı sağlamaktadır.



SU YÖNETİMİ

Kampüslerde Yağmur Suyu Yönetimi

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi yağmur suyu yönetimi için kampüs alanı iki ana bölgeye ayrılmıştır: bir bölüm yağmur sularını denize tahliye ederken, diğer bölüm Devlet Su İşleri (DSİ) tarafından kontrol edilen altyapıya entegre edilmiştir. Terzioğlu Kampüsü, Dardanos ve Çanakkale Şehitleri Kampüsü'nde su depolama tankları bulunmaktadır. Kampüs genelinde yerleştirilen ızgaralar sayesinde yüzeyde su birikimi önlenmekte ve sular yer altı sistemine yönlendirilmektedir. Bu sistem, kampüs içi su taşkını riskini azaltmakta ve yerel ekosisteme katkı sağlamaktadır. Terzioğlu Kampüsü'nde yer alan küçük gölet ise yağmur suyunu biriktirerek çevredeki bitki örtüsüne destek olmakta ve kampüs biyolojik çeşitliliğini artırmaktadır.



Su Verimliliği ve Bilinçlendirme Etkinlikleri

Çanakkale'de düzenlenen Su Zirvesi'ne, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. R. Cüneyt Erenoğlu'nun da katılımıyla, su kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi ve Atikhisar Barajı'nın korunmasına yönelik çok paydaşlı çalışmalar ele alınmıştır. Bu kapsamda suyun verimli kullanımı, atık su yönetimi ve teknoloji temelli çözümler ön plana çıkarılarak sürdürülebilir kaynak yönetimine katkı sağlanması hedeflenmiştir.



Su Yönetiminde İyileştirme Gerekliği

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi kampüslerinde su yönetimi kapsamında çeşitli tasarruf önlemleri uygulanmakta olsa da, atık suyun geri kazanımına yönelik herhangi bir arıtma altyapısının bulunmaması önemli bir eksiklik olarak öne çıkmaktadır. Özellikle gri suyun yeniden kullanımı, yağmur suyu yönetimi, tasarruflu su sistemlerinin artırılması, kurakçıl peyzaj uygulamalarına geçiş gibi uygulamalar sürdürülebilir kampüs hedefleri açısından önem arz etmektedir. Üniversitenin su döngüsünü kapatacak bu tür yatırımlara yönelmesi, hem çevresel etkiyi azaltacak hem de su kaynaklarının verimli kullanımını sağlayacaktır.

Terzioğlu Kampüsü'nde aylık ortalama su tüketimi, 2025 yılında 2024'e göre 250 m³'ten 255 m³'e yükselerek sınırlı bir artış göstermiştir.*

*Veri Kaynağı: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

ULAŞIM

Bisikletli Ulaşım Seçenekleri

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, çevre dostu ulaşım sistemleriyle öğrencilerine ve personeline alternatif çözümler sunmaktadır. Çanakkale Belediyesi tarafından yürütülen Çanakkale Akıllı Bisiklet Kiralama Sistemi (ÇABİS) sayesinde, Terzioğlu ve Anafartalar Kampüslerine kadar bisikletle ulaşım mümkündür.

- Anafartalar Kampüsü, şehir merkezine yakın ve düz zeminli yapısıyla hem yaya hem bisiklet ulaşımı için oldukça elverişlidir.
- Terzioğlu Kampüsü ise daha eğimli ve engebeli bir yapıya sahiptir. Bu nedenle kampüs içinde klasik bisiklet kullanımı sınırlı olmakla birlikte, öğrenciler kampüs girişine kadar kendi bisikletleriyle veya ÇABİS bisikletleriyle ulaşıp oradan ring servislerini kullanabilmektedirler.

Gelecek Hedefleri: Sürdürülebilir Ulaşım

ÇOMÜ'nün sürdürülebilir ulaşım vizyonu kapsamında hedefleri şunlardır:

- Tüm kampüslerde çevre dostu ulaşım sistemlerini yaygınlaştırmak,
- Elektrikli araç şarj altyapısını genişletmek,
- Ulaşım stratejilerini öğrenciler, akademik ve idari personel ile birlikte planlayarak katılımcı bir ulaşım modeli geliştirmek.

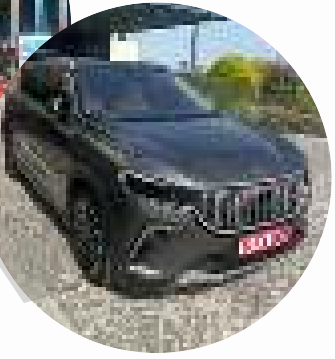


Elektrikli Araç Kullanımı ve Şarj Altyapısı

Son yıllarda üniversite genelinde elektrikli bisiklet ve araç kullanımı artış göstermektedir. Terzioğlu Kampüsü'nde elektrikli araçlar için şarj istasyonları mevcuttur. Diğer kampüslerde de bu altyapının kurulması planlanmakta olup, üniversitenin düşük karbonlu ulaşımı destekleme vizyonu doğrultusunda yeni yatırımlar yapılacaktır.

Elektrikli Araç

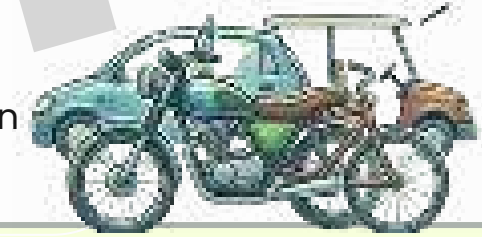
ÇOMÜ, filosunda elektrikli araçlar bulunmaktadır.



Kampüse Giren Araç Sayısı



Kampüse Giren Araç Sayısı



2024

1.191.762

2025

947.104

Veri Kaynağı: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı

Kampüs İçi Ring

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi kampüs içi Ring Servisleri başlamış olup, sabah 09:00 - 09:30 - 10:00 saatlerinde Hasan Mevsuf Spor Salonu (Eski BESYO) durağından kalkış yapıp sırasıyla;

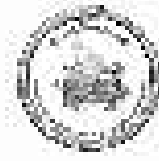
Ana Kontrol, Ziraat Fakültesi, Fen Fakültesi (ÖSEM), Mühendislik Fakültesi, ARDES, Safiye Hüseyin Elbi Öğrenci Yurdu, Meslek Yüksek Okulları (son durak) şeklindedir. Dönüş istikameti son duraktan hareket ile sırasıyla Mühendislik Fakültesi, ÖSEM, İİBF, Kreş, Hasan Mevsuf Spor Salonu şeklindedir.



ÇOMÜ Çevre, İktisadi ve Sosyal Bilimler Fakültesi
2024-2025 Eğitim Yılına İlişkin Çevre ve Sosyal Etki Raporu

BİYOÇEŞİTLİLİK KAMPÜS FLORASI

Kampüs Florasına Yakından Bakış



Terzioğlu Yerleşkesi'nde yürütülen botanik çalışmalarla:

- 113 familya, 338 cins ve 566 bitki taksonu tanımlanmıştır.
- Bunlardan 382 tür doğal yayılışlı, 4 tür ise endemiktir.

Peyzaj düzenlemelerinde:

- 55 yapraklı ağaç/ağaççık,
- 15 ibreli ağaç,
- 40 çalı ve
- 6 sarmaşık türü dikilmiştir.
- Bu düzenlemeler, sadece estetik değil, aynı zamanda yerel türlerin korunmasına katkı sağlayan bir ekolojik altyapı oluşturmaktadır.



ÇOMÜ Terzioğlu Yerleşkesi'nin Herpetofaunal Zenginliği

Kampüs alanlarında yapılan gözlemler, çeşitli canlı türlerinin kampüs ekosistemine entegre bir şekilde yaşam sürdüğünü göstermektedir:

- 6 amfibi (çift yaşamlı) ve 18 sürüngen türü,
- 102 kuş türü (Terzioğlu Yerleşkesi),
- 136 örümcek türü (32 familya, 109 cins),
- 110 kuş türü (Dardanos Yerleşkesi),
- 57 kelebek türü (13 familya),

Bilimle Korunan Doğa

Akademik birimlerimiz tarafından yürütülen çalışmalarla, kampüs çevresindeki flora ve fauna izlenmekte; doğal türlerin korunmasına yönelik somut adımlar atılmaktadır. Ancak çalışmaların bir merkezde toplanması önem arz etmektedir.

Tespit Edilen Türler



Prof. Dr. Füsün ERDURAN

Arazi çalışmaları sonucunda Terzioğlu Yerleşkesi sınırları içinde toplam 6 amfibi ve 18 sürüngen türü tespit edilmiştir. Bu türler arasında hem endemik hem de ekolojik açıdan önemli türler bulunmaktadır.*

Tespit edilen türler:

- Amfibiler: *Lissotriton schmidtleri*, *Bufo viridis*, *Bufo bufo*, *Hyla orientalis*, *Pelophylax bedriagae*, *Pelobates syriacus*
- Sürüngenler: *Testudo graeca*, *Mauremys rivulata*, *Pseudopus apodus*, *Ophisops elegans*, *Lacerta diplochondrodes*, *Ablepharus kitaibelii*, *Heremites auratus*, *Mediodactylus kotschyi*, *Hemidactylus turcicus*, *Dolichophis caspius*, *Eirenis modestus*, *Natrix natrix*, *Natrix tessellata*, *Xerotyphlops vermicularis*, *Eryx jaculus*, *Malpolon insignitus*, *Telescopus fallax*, *Montivipera xanthina*

*Bu çalışma; Prof. Dr. Çiğdem Gül, Dr. Öğr. Üyesi İbrahim Uysal, Prof. Dr. Murat Tosunoğlu ve Dr. Bengi Baycan'ın ortak katkılarıyla yürütülmüştür.

BIYOÇEŞİTLİLİK FAALİYETLER

"Bozcaada Tarım, Biyoçeşitlilik ve Çevre Eğitimi Projesi"

Çanakkale'nin en kapsamlı biyoçeşitlilik eğitimi "Tarım, Biyoçeşitlilik ve Çevre Eğitimi Projesi" Bozcaada'da başladı.

Bozcaada Kaymakamlığı, Bozcaada İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü ve Bozcaada Doğayı Koruma Kültür ve Sanat Derneği Koordinasyonunda Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Biyoçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkezi (BiOM) ve Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi işbirliği ile "Tarım, Biyoçeşitlilik ve Çevre Eğitimi Projesi" Bozcaada'da hayata geçirildi.

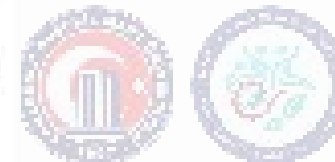
Proje kapsamında Bozcaada'da öğrenim gören 5, 6, 7 ve 8. sınıf öğrencilerine 2025-2026 eğitim dönemi boyunca haftada bir gün olacak şekilde uygulamalı olarak biyoçeşitlilik farkındalık eğitimleri verilecek. Proje kapsamında ilk ders 12.12.2025 tarihinde Bozcaada Halk Eğitim Merkezinde ÇOMÜ BiOM Müdür Yardımcısı Prof. Dr. Çiğdem GÜL tarafından "Amfibilerin Biyoçeşitliliği" konusunda verilmiştir.



ÇOMÜ BiOM'dan Çanakkale'nin en kapsamlı biyoçeşitlilik eğitimi: "Bozcaada Tarım, Biyoçeşitlilik ve Çevre Eğitimi Projesi"

Çanakkale'nin en kapsamlı biyoçeşitlilik eğitimi "Tarım, Biyoçeşitlilik ve Çevre Eğitimi Projesi" Bozcaada'da başladı.

ÇOMÜ Biyoçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkezi | Ocak 2025



Tüm Yönleriyle Gökçeada Sempozyumu



Türk Deniz Araştırmaları Vakfı (TÜDAV) tarafından 2-3 Ekim tarihlerinde düzenlenen "Tüm Yönleriyle Gökçeada Sempozyumu"na ÇOMÜ BiOM ekibi katılım sağlamıştır. Sempozyumda Gökçeada'nın biyoçeşitliliği üzerine bilimsel sunumlar gerçekleştirilmiş, farklı üniversitelerden araştırmacılar arasında fikir alışverişi yapılmış ve proje önerileri geliştirilmiştir; ayrıca yüksek lisans öğrencisi Bilge Sedefoğlu, CBS tabanlı FAHP yöntemi ile tesis yer seçimine yönelik çalışmasını sunmuştur.



2. Çanakkale Doğa ve Kuş Göç Festivali

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ve Çanakkale Belediyesi destekleriyle düzenlenen 2. Doğa ve Kuş Göç Festivali, 15-16 Mayıs 2025 tarihlerinde Atikhisar Barajı ve Kayadere Köyü'nde gerçekleştirilmiştir. Akademisyenler ve halkı doğayla buluşturan etkinlikte, doğa yürüyüşleri, kuş gözlem turları ve çeşitli farkındalık etkinlikleri ile ekosistem bilincinin geliştirilmesine katkı sağlanmıştır.



2. Çanakkale Doğa ve Kuş Göç Festivali Tanıtımında

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ve Çanakkale Belediyesi destekleriyle Biyoçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkezimiz ve ÇOMÜ Doğa ve Kuş Göçleri Kulübü tarafından gerçekleştirilen 2. Doğa ve Kuş Göç Festivali Tanıtımında.

ÇOMÜ Biyoçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkezi | 15 Mayıs 2025

BİYOÇEŞİTLİLİK ARAŞTIRMALAR

İklim değişikliğinin Bozcaada'daki "Gececil kertenkeleler" üzerindeki etkisi

Prof. Dr. Çiğdem Gül'ün yürütücüsü olduğu TÜBİTAK projesi "Gececil Kertenkele Mediodactylus kotschy Türünün Termal Ekolojisi" kapsamında iklim değişikliğinin Bozcaada'daki "gececil kertenkeleler" üzerindeki etkileri çalışması devam etmektedir.



Prof. Dr. Çiğdem GÜL ve araştırma ekibinin yaptığı açıklamada; izole bir yer olması nedeniyle Bozcaada'yı pilot bölge olarak seçtiklerini, iklim değişikliği nedeniyle embriyo gelişiminin sekteye uğradığını, Keler türlerinin vücut sıcaklığını kayalarla dengelediğini, hibernasyonda olmaları gereken aralık ayında da türün hala aktif olduğunu ve Adanın en yüksek bölgesinde popülasyonun çok yoğunlaştığını tespit ettiklerini belirtti.



Mercan Biyoçeşitliliğini Tespit Projesi



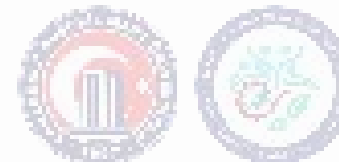
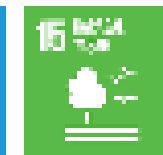
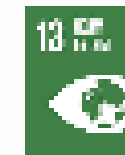
ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
Mercan Biyoçeşitliliğini Tespit Projesi Sonuç Toplantısı ÇOMU'da Gerçekleştirildi
comu.edu.tr

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ile Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi iş birliğinde yürütülen Marmara Denizi mercan biyoçeşitliliği projesinin sonuç toplantısı gerçekleştirilmiş, toplantıya ÇOMÜ Rektörü Prof. Dr. R. Cüneyt Erenoğlu da katılım sağlamıştır. Proje kapsamında derin su mercanlarının yaşam alanları belirlenerek deniz ekosisteminin korunması ve karbon döngüsünün sürdürülebilirliği açısından önemli bilimsel veriler elde edilmiştir.



Hayalet Ağ Avcıları

ÇOMÜ Deniz Bilimleri Fakültesi ve Balıkesir Büyükşehir Belediyesi işbirliğinde Edremit Körfezi'nde hayalet ağların temizliğine başlandı. ÇOMÜ'nün akademik personeli ve Balıkesir Büyükşehir Belediyesi Kırsal Hizmetler Daire Başkanlığı'na bağlı dalgıçlardan oluşan 15 kişilik "hayalet ağ avcıları" ekibi, balık av sezonunun başlamasıyla birlikte denizdeki terk edilmiş ağları temizlemek üzere harekete geçti. Çalışmalarda denizlerde kaybolmuş veya çeşitli nedenlerle deniz ortamında kalmış ve halen avcılık yapmaya devam ederek deniz canlılarına zarar veren çeşitli av araçları (gırgır ağı, uzatma ağı vs.) deniz ortamından çıkarılarak denizler temizleniyor.





Çanakkale Onsekiz
Mart Üniversitesi

TABLolar

TAS

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

@onsekizmartuni

@onsekizmartuni

@onsekizmartuni

GÖSTERGELER

ÖĞRENCİ / EĞİTİM	2024	2025
ÖĞRENCİ SAYISI	46788	43025
ULUSLARARASI ÖĞRENCİ SAYISI	1828	1721
ENGELLİ ÖĞRENCİ SAYISI	94	71
ERASMUS İLE ÖĞRENİM İÇİN GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI*	78	111
ERASMUS İLE STAJ İÇİN GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI*	38	35
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİNDE KISMI ZAMANLI STATÜDE ÇALIŞAN TOPLAM ÖĞRENCİ	220	220
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM DÖNEMİ BESLENME YARDIMINDAN FAYDALANAN TOPLAM ÖĞRENCİ	500	501

İstihdam	2024	2025
AKADEMİK PERSONEL SAYISI	1964	1997
İDARİ PERSONEL SAYISI	2432	2.388
İDARİ PERSONEL SAYISI (K)	1241	1267
KADIN İDARİ PERSONEL ORANI	%51	%53,7
KADIN YÖNETİCİ ORANI	%37	?
KADIN AKADEMİK PERSONEL ORANI	%45,41	%45,7

Veri Kaynağı:

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi 2025 İdari Faaliyet Raporu
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi 2024 İdari Faaliyet Raporu

Veri Kaynağı:

*Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Erasmus Birimi
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sağlık Kültür Daire Başkanlığı



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
SOSYAL İZLENİM VE İZLENİM OFİSİ

Çevre	2024	2025
Geri dönüşüm Atık Miktarı (kg)	2.050	8.535
Tehlikeli atık miktarı (kg)	1.463	2.915
Sürdürülebilir çevre kapsamında düzenlenen etkinlik ve proje sayısı	170	121
Doğalgaz tüketimi (m3)	1.298.916	1.180.253
Su (m3)	175.073	168.664

Veri Kaynağı:

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

GRI İÇERİK İNDEKSİ




Kullanım Bildirimi:	ÇOMÜ, 1 Ocak 2025-31 Aralık 2025 dönemini GRI İçerik Endeksi-Essentials Standartlarını referans alarak raporlamıştır.
GRI 1 Kullanımı	GRI 1: Kuruluş 2021
GRI Sektör Standardı	-






GRI STANDARTI/GENEL AÇIKLAMALAR				
GRI standardı	Başlık	Sayfa	Açıklama	
GRI 2: Genel Açıklamalar 2021				
Organizasyon ve Raporlama Uygulamaları	2-1 Kurum Profili			
	2-2 Kuruluşun sürdürülebilirlik raporlamasına dahil olan kuruluşlar			
	2-3 Raporlama dönemi, sıklığı ve iletişim noktası			
	2-4 Önceki dönem raporuna ait düzeltmeler			
	2-5 Dış güvence			
	Faaliyetler ve Çalışanlar	2-6 Faaliyetler, değer zinciri ve diğer iş ilişkileri		
		2-7 Çalışanlar		

GRI standardı	Başlık	Sayfa	Açıklama
Yönetişim	2-9 Yönetişim yapısı ve bileşimi		
	2-10 En yüksek yönetim organının atanması ve seçilmesi		
	2-11 En yüksek yönetim organının başkanı		
	2-12 Etkilerin yönetimini denetlemede en yüksek yönetim organının rolü		
	2-13 Etkilerin yönetilmesi için sorumluluk yetkisi verilmesi		
	2-14 Sürdürülebilirlik raporlamasında en yüksek yönetim organının rolü		
	2-15 Çıkar çatışmalarını engelleyen süreçler		
	2-16 Kritik konuların iletişimi		
	2-17 En yüksek yönetim organının kolektif bilgisi		
	2-18 En yüksek yönetim organının performansının değerlendirilmesi		
	2-19 Ücretlendirme politikaları		
	2-20 Ücretin belirlenmesi süreci		
	2-21 Yıllık toplam tazminat oranı		

GRI standartı	Başlık	Bölüm/Sayfa	Açıklama
Strateji, Politikalar ve Uygulamalar	2-22 Sürdürülebilir kalkınma stratejisi hakkında açıklama		
	2-23 Politika taahhütleri		
	2-24 Politika taahhütlerinin yerleştirilmesi		
	2-25 Olumsuz etkileri düzeltme süreçleri		
	2-26 Tavsiye alma ve endişelerini dile getirme mekanizmaları		
	2-27 Yasa ve yönetmeliklere uygunluk		
	2-28 Kurumsal üyelikler		
	2-29 Paydaş katılımı yaklaşımı		
Paydaş Katılımı	2-30 Toplu iş sözleşmeleri		
GRI 3: Öncelikli Konular	3-1 Öncelikli konuların belirlenme süreci		
	3-2 Öncelikli konuların listesi		
	3-3 Öncelikli konuların yönetimi		

ÇOMÜ'DE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK İÇİN GELİŞMEYE AÇIK ALANLAR

GELİŞMEYE AÇIK ALANLAR/EKSİKLİKLER	
	Veri Yönetimi
	Atık yönetiminin geliştirilmesi
	Sürdürülebilirlik temalı derslerin artırılması
	Derslere sürdürülebilirlik kavramının ve dersin ilgili olduğu SKA'nın dahil edilmesi
	Kulüplerin sürdürülebilirlik konusunda bilinçlendirilerek sürdürülebilirlik odaklı nitelikli faaliyetlerinin sayısının artırılması
	Su Yönetimi (Yağmur Suyu Hasadı/ Tasarruflu Su Sistemleri/ Kurakçıl Peyzaja Geçiş vb.) ile ilgili çalışmaların yapılması
	Yenilenebilir enerji/enerji tasarrufu ile ilgili çalışmaların yapılması

GELİŞMEYE AÇIK ALANLAR/EKSİKLİKLER	
	Karbon ayak izi ve su ayak izinin doğru hesaplanabilmesi için veri yönetimi ve alanda ölçüm cihazı vb. eksikliklerin giderilmesi
	Dijitalleşmenin artırılması
	Tedarik zincirinin çevresel parametreler tarafından izlenmesi ve kayıt altına alınması
	Akademik personel tarafından AVESİS sistem güncellenmesinin düzenli yapılmasının sağlanması
	Öğrencilerin, akademik personelin sürdürülebilirlik ve çevre konusunda bilincinin artırılmasına yönelik faaliyetler



Çanakkale Onsekiz
Mart Üniversitesi

EKLER

TASLAK

EKLER



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları





ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA AMAÇLARI (SKA)

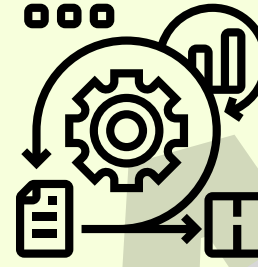
	Sayfa		Sayfa		Sayfa
 SKA 1. Yoksulluğa Son	85	 SKA 7. Erişilebilir ve Temiz Enerji	92	 SKA 13. İklim Eylemi	99
 SKA 2. Açlığa Son	86	 SKA 8. İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme	93	 SKA 14. Sudaki Yaşam	101
 SKA 3. Sağlık ve Kaliteli Yaşam	87	 SKA 9. Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı	94	 SKA 15. Karasal Yaşam	102
 SKA 4. Nitelikli Eğitim	89	 SKA 10. Eşitsizliklerin Azaltılması	95	 SKA 16. Barış, Adalet ve Güçlü Kurumlar	103
 SKA 5. Toplumsal Cinsiyet Eşitliği	90	 SKA 11. Sürdürülebilir Şehirler ve Topluluklar	96	 SKA 17. Amaçlar için Ortaklıklar	104
 SKA 6. Temiz Su ve Sanitasyon	91	 SKA 12. Sorumlu Üretim ve Tüketim	98		



Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ile İlgili Faaliyetler Metodoloji

METODOLOJİ

ÇOMÜ 2025 yılı Sürdürülebilirlik Raporu kapsamında faaliyetlerin derlenmesi ve Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (SKA) ile ilişkilendirilmesine yönelik veri toplama ve analiz süreci:



1. Kurumsal Haber Taraması:

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nin resmi internet sitesi üzerinden yayımlanan 2025 yılına ait İLGİLİ haber içerikleri taranmıştır. İLGİLİ OLAN Haberler, ilgili oldukları Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ile olan ilişkileri ve potansiyel etkileri göz önünde bulundurularak manuel şekilde değerlendirilmiş ve en etkili faaliyetler seçilmiştir.

2. Etkinlik Bildirim Formları:

Üniversite birimleri tarafından tarafımıza iletilen ve SKA bağlantısı belirtilmiş olan etkinlik bildirim formları incelenmiş, uygun görülen etkinlikler doğrudan rapor içeriğine dahil edilmiştir.

3. Etkinlikler Sekmesi İncelemesi:

ÇOMÜ ana sayfasında yer alan "Etkinlikler" sekmesinde yayımlanmış duyurular taranarak, sürdürülebilirlik ile ilişkilendirilebilecek faaliyetler belirlenmiş ve değerlendirilmeye alınmıştır.

4. SKA Gruplandırması ve İçerik Düzenlemesi:

Toplanan tüm faaliyetler, içeriklerine göre en ilişkili SKA grubuna atanmış; her bir etkinliğin kısa özeti, görseli, tarihi, türü ve katkı sunduğu SKA başlıkları detaylı şekilde analiz edilmiştir. Raporun ana içeriğinde yalnızca SKA ile doğrudan ilişkili ve etki yaratan faaliyetlerin özetlerine yer verilmiş; diğer faaliyetler ise yalnızca adları ile listelenmiştir. faaliyetler, ilgili görsellerine tıklanarak detaylı haber içeriklerine erişilebilecek şekilde bağlantılandırılmıştır.

Raporlama Sınırı:

Bu metodoloji çerçevesinde yalnızca seçilmiş/ilgili faaliyetler rapor içeriğine alınmıştır.

Katılımcı Proje Örnekleri

Güvenli Kucak Projesi

T.C. Sivil Toplumla İlişkiler Genel Müdürlüğü ve Çanakkale Aile ve Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü tarafından desteklenen, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü paydaşlığında gerçekleştirilen Çanakkale Koruyucu Aile ve Evlat Edinme Derneği tarafından yürütülen Güvenli Kucak Projesi eğitimleri tamamlandı.



Kardeşime Örüyorum 2025



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü tarafından köy okulunda öğrenim gören öğrencilere yönelik organize edilen Kardeşime Örüyorum Projesi kapsamında üçüncü okulumuz Kumkale İlkokulu ve Ortaokulu öğrencilerine gönüllü öğrencilerle ulaştırıldı. Koordinatör Doç. Dr. Hicran Özlem Ilgın, Koordinatör Yardımcısı Prof. Dr. Nazan Çalbayram koordinasyonunda gerçekleştirilen ziyaret kapsamında hazırlanan bereler öğrencilere hediye edildi.



Minik Eller, Büyük Hayaller Projesi

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi ve Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü tarafından köy okulunda öğrenim gören öğrencilere "Minik Eller, Büyük Hayaller Projesi" kapsamında Akçapınar İlkokulu öğrencilerine sağlık bilimleri öğrencileriyle origami tekniğiyle hayaller güçlerine yönelik çalışmalar gerçekleştirildi. Sağlık Bilimleri Fakültesi, Hemşirelik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Nazan Çalbayram koordinasyonunda gerçekleştirildi. Etkinliğe katılan minikler keyifli anlar geçirirken gönüllü öğrencilerimiz katılımdan mutlu olduklarını dile getirdiler.

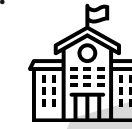


Üniversite Birimleri



Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü

Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü, üniversite paydaşlarını toplumsal sorunlara duyarlılık kazandırarak sosyal sorumluluk projeleri üretmeye teşvik etmeyi ve bu projeler aracılığıyla toplumun yaşam kalitesine katkı sunmayı amaçlamaktadır. Ayrıca, üniversitenin tanınırlığını artırmak ve toplumla bütünleşmesini sağlamak da koordinatörlüğün temel hedefleri arasındadır.



Burs ve Barınma Koordinatörlüğü

Burs ve Barınma Koordinatörlüğü, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi öğrencilerinin burs imkanlarından hızlı bir şekilde haberdar olup faydalanabilmesi, ayrıca öğrencilerimizin barınma ile ilgili ortaya çıkabilecek problemlerinin çözümünde katkı sunabilmesi için faaliyet gösteren bir koordinatörlüktür.



Seçili Faaliyetler/Etkinlikler



2024 18 Mart Nispeti ile 18 Mart Çanakkale Vakfı'nın Karagün Dostu Projesi kapsamında hazırlanan malzeme teslim edildi.



Karagün Dostu Projesi Kapsamında Hatay'a Destek Malzemesi Ulaştırıldı

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü Karagün Dostu Projesi kapsamında

Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü - Jul 30, 2025



2024 18 Mart Nispeti ile 18 Mart Çanakkale Vakfı'nın Karagün Dostu Projesi kapsamında hazırlanan malzeme teslim edildi.




Karagün Dostu Projesi Kapsamında Yangın Felaketinden Etkilenen Ailelere Destek...

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü

soyalsorumluluk.com.tr


Katılımcı Proje Örnekleri

Yapay Zeka Destekli Robot: BroBot

ÇOMÜ Ziraat Fakültesi öğretim üyeleri, tavuk çiftliklerinde hastalıkların erken teşhisini ve verimliliğin artırılmasını sağlayacak önemli bir teknolojiye imza attı. ÇOMÜ'ü akademisyenler tarafından geliştirilen ve tamamen otonom yapısıyla dikkat çeken Broiler Sağlık Takip Robotu "BroBot", kümes hayvancılığında sağlık ve üretim standartlarını ileri seviyeye taşımayı hedefliyor. 




"Tarım Varsa Birlikte Varız"

TÜBİTAK'ın 4008 - Özel Gereksinimli Bireylere Yönelik Kapsayıcı Toplum Uygulamaları Destekleme Programı kapsamında desteklenen "Tarım Varsa Birlikte Varız" isimli proje, Çanakkale'de hayata geçirildi. 



Tarım 2030: Gıdada Arz Güveniği, Sürdürülebilirlik, Yenilik ve Şeffaflık İçin Tarımda Dijitalleşme Programı

Y. Büyükkateş yürütücülüğünde Yılmaz, Ergün, Yiğit, Ayvaz, Aslan ve diğer araştırmacıların yer aldığı TÜBİTAK 1833 SAYEM Yeşil Dönüşüm Programı kapsamındaki proje, Temmuz 2025- Temmuz 2028 tarihleri arasında yürütülmektedir. 

Üniversite Birimleri



Beslenme Yardımı

2025 yılını kapsayan eğitim-öğretim dönemlerinde, Beslenme Yardımı Uygulama Esasları doğrultusunda, her fakültenin sınırlı sayıda ihtiyaç sahibi öğrenciye destek verilerek beslenme yardımından yararlanmaları sağlanmıştır.


Çalıştay

VII. Balık Besleme ve Yem Teknolojisi Çalıştay

Alanında uzman bilim insanları ile sektör paydaşlarını bir araya getirerek bilgi paylaşımı, iş birliği geliştirme ve ortak sorunlara çözüm üretme amacıyla gerçekleştirilmiştir. Çalıştay kapsamında




VII. Balık Besleme ve
Yem Teknolojisi Çalıştay
27-28 Kasım 2025 ÇANAKKALE

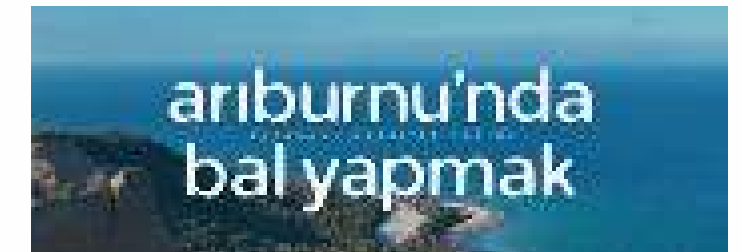
Besleme-gıda kalitesi ilişkisi, stok sağlığı, verimlilik, çevresel sürdürülebilirlik, su kalitesi, biyoyumak ve entegre yetiştiricilik stratejileri gibi konular ele alınmış; sektördeki güncel teknolojik gelişmeler ve bilimsel araştırmalar değerlendirilmiştir. 



Seçili Faaliyetler/Etkinlikler

VII. Balık Besleme ve Yem Teknolojisi Çalıştay

Çanakkale ruhunu ve 18 Mart Deniz Zaferi'nin mirasını yansıtan "Arıburnu'nda Bal Yapmak" belgeseli izleyiciyle buluşmuştur. Çalışma, Çanakkale Savaşları'nın izlerini insan, doğa ve tarih ilişkisi üzerinden ele almaktadır. 



ÇOMÜ ile Çanakkale İli
Damızlık Koyun Keçi
Yetiştiricileri Birliği Arasında
AR-GE İş Birliği Protokolü



Katılımcı Proje Önkeleri

Ağız Kanserinde Apigenin-Vitexin Kombinasyonunun Sitotoksik Etkinliğinin Araştırılması



Ağız Kanserinde Apigenin/Vitexin Kombinasyonunun Karsinogenez Mekanizmaları Üzerine Etkisinin Araştırılması



Kişiyeye Özel Ortodontik Braketlerin Seramik Yazıcı ile Geliştirilmesi ve Üretim Hassasiyetinin Optimizasyonu



Çalıştay

Yeni Medya ve Aile Çalıştayı

Üsküdar Üniversitesi Nermin Tarhan Konferans Salonu'nda, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ve paydaş kurumların iş birliğiyle gerçekleştirilmiş; çalıştayda dijitalleşmenin aile yapısı, çocuk ve gençlerin gelişimi ile toplumsal değerler üzerindeki etkileri akademik bir çerçevede ele alınmıştır.

Etkinlikte, yeni medyanın aile içi iletişim, mahremiyet ve davranış kalıpları üzerindeki dönüştürücü etkileri tartışılarak, özellikle çocuk ve gençlerin dijital risklere karşı korunmasına yönelik bilimsel yaklaşımlar geliştirilmiştir.



Üniversite Birimleri

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı; Üniversitelerde hizmet verdiği kesimin bütünü için, öğrencilerin sosyal, kültürel, beslenme ile spor ihtiyaçlarını karşılayan bir hizmet birimi ve aynı zamanda eğitim-öğretimin desteklenmesi amacıyla bu alanda uygulama ve araştırmaların yapıldığı bir uygulama dairesidir.



Spor Birliği Koordinatörlüğü

Spor Koordinatörlüğü, üniversite bünyesindeki spor tesislerini etkin şekilde yöneterek öğrencilerin fiziksel aktivite, takım çalışması ve müsabaka katılımını teşvik eden planlı spor organizasyonları yürütmeyi amaçlar.

Katılımcı Örnekler

Dünya Tütünsüz Günü Etkinliği: "İzmarit Atma, Tohum At"



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
ÇOMÜ'nün 31 Mayıs Dünya Tütünsüz Günü Etkinliği: "İzmarit Atma, Tohum At"

Meme Kanseri Farkındalık Etkinliği





SEÇİLİ FAALİYETLER/ETKİNLİKLER

"Birlikte Güçlüyüz: HIV/AIDS'e Karşı Farkındayız" Etkinliği



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
"Birlikte Güçlüyüz: HIV/AIDS'e Karşı Farkındayız" Etkinliği Tıp Fakültesi Konferans Salonunda Gerçekleşti.

ÇOMÜ, 10. Uluslararası Gelibolu Maratonu"



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
ÇOMÜ, 10. Uluslararası Gelibolu Maratonu'nda "Ordu" Oldu!

ÇOMÜ, 10. Uluslararası Gelibolu Maratonu"



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
ÇOMÜ Hastanesine Alınan PET-CT Cihazına Açılış Gerçekleşti!



<https://www.comu.edu.tr/duyuru-23833.html>

ÇOMÜ Hastanesi'ne Alınan PET-CT Cihazının Açılışı



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
ÇOMÜ Hastanesine Alınan PET-CT Cihazına Açılış Gerçekleşti!

Amatör Sporların Geleceği Çalıştayı



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
Çanakkale Amatör Sporların Geleceği Stratejik Yaklaşımlar ve Sürdürülebilir Modeler Çalıştayı ÇOMÜ'de Gerçekleşti!

"Sağlıklı Türkiye Yüzyılı" Toplantısı



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
Yükseköğretim Kurumları Bakanlığınca Organize Edilen "Sağlıklı Türkiye Yüzyılı" Toplantısı ÇOMÜ'de Gerçekleşti!

Proje Örnekleri

İlkokul 3. ve 4. sınıf öğrencileri için Bağlam Temelli REACT Stratejisine Dayalı Arttırılmış Gerçeklik Destekli Eğitim Sağlığı ve Güvenliği Modülünün Geliştirilmesi ve Değerlendirilmesi



Aktif Vatandaşlık Adaylarının İncelenmesi
Bağlamında Okuryazarlık Politikası
Öğretmen Düzeylerinin

Katılımcı Örnekler



Medya Okuryazarlığı ve Dezenformasyonla Mücadele Eğitimi



"Metaverse ve Yapay Zeka ile Gelecek" Konulu Söyleşi



Engelli Öğrencilerin Eğitim Hizmetlerinin Planlanması Toplantısı



Üniversite Birimleri

Uygulama ve Araştırma Merkezleri İzleme ve Değerlendirme Koordinatörlüğü

Stratejik Eğitim Koordinatörlüğü

Bilimsel Yayın ve Dergiler Koordinatörlüğü

Bologna Süreci Koordinatörlüğü

Kalite Geliştirme ve Kurumsal İzleme Koordinatörlüğü



Seçili Faaliyetler/Etkinlikler

Güney Marmara Küresel Ufuk Programı



Avrupa Birliği Hibe Programları Bilgilendirme Toplantısı




ÇOMÜ 2027-2031 Vizyonu-II. Ulusal Forum






Katılımcı Proje Örnekleri

Kadın Girişimci ve Öğrenci Projesi

Proje, Çanakkale Ticaret ve Sanayi Odası koordinasyonunda ve ÇOMÜ iş birliğiyle düzenlenmiş; etkinlikte kadın girişimciler ile öğrenciler projelerini sunarak girişimcilik deneyimlerini paylaşmıştır. Proje, kadınların ekonomik hayata katılımını teşvik ederken öğrencilerle mentörlük temelli etkileşim kurarak girişimcilik kültürünün yaygınlaştırılmasını amaçlamaktadır. 



Şiddetin Yanında Değil Karşısında Ol Projesi

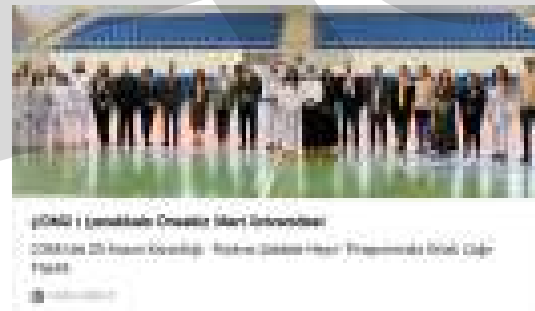
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Çanakkale İl Jandarma Komutanlığı personeline yönelik Şiddetin Yanında Değil Karşısında Ol projesi kapsamında Farkındalıkların Yönetimi ve Etkili Ekip Çalışması, Çalışma Yaşamında Davranışın Karanlık Yönü, Şiddete Yönelik Olarak Toplumsal Algı Bozukluğunun Giderilmesi konularında eğitim faaliyeti gerçekleştirdi. 

Sosyal Farkındalık

Şiddetsiz Kampüs Söyleşisi



<https://www.comu.edu.tr/duyuru-23453.html>



"Kadına Şiddete Hayır" Programı



Üniversite Birimleri




Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi

Kadın ve aile konularında eğitim, araştırma, toplumsal farkındalık ve savunuculuk faaliyetleri yürüten; bu alanlardaki sorunlara çözüm önerileri geliştiren, bilimsel projeleri destekleyen ve ilgili kurumlarla iş birliği içinde çalışan çok disiplinli bir merkezdir. Aynı zamanda kadının toplumsal rolünü güçlendirmeye yönelik çalışmalar yapar.


Paneller

Flört Şiddetini Sonlandırılma Paneli

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi ve Çanakkale Barosu işbirliğinde 8 Mart'ta Güçlü Kadınlar: Flört Şiddetini Sonlandırılma Paneli gerçekleştirildi. 



"Kadınlar İş Başında; Engelleri Aşan Hikayeler" Paneli

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi ve KADEM işbirliğinde "Kadınlar İş Başında; Engelleri Aşan Hikayeler" Paneli gerçekleştirildi. 



Proje Örnekleri

İklim Değişikliğinin Gediz Havzası Su Potansiyeline Etkilerinin Ve Kuraklık Riskinin Yapay Sinir Ağları İle Değerlendirilmesi



"Gelecek İçin Bugünün Suyunu İsrif Etme"

T.C. Gençlik ve Spor Bakanlığı ile Yükseköğretim Kurulu arasında imzalanan protokol kapsamında üniversitelerde yürütülen Gönüllülük Çalışmaları Dersini desteklemek amacıyla hayata geçirilen "Gönüllüyüz Biz Proje Desteği" çağrısının sonuçları açıklandı. Bu kapsamda, Fakültemiz İşletme Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Esra ATABAY koordinatörlüğünde hazırlanan "Gelecek İçin Bugünün Suyunu İsrif Etme: İşletme Bölümü Öğrencileri Su Farkındalık Hareketi" başlıklı proje destek almaya hak kazandı.



Atıkhisar Barajından Alınan Su Sediment Ranunculus rionii ve Bazı Karayosunu Türlerinde Ağır Metal Yoğunluğunun Araştırılması



Sosyal Farkındalık

"Kaybolan Su Kaynaklarımız Fotoğraf Sergisi"

"Gelecek İçin Bugünün Suyunu İsrif Etme" başlıklı proje kapsamında hazırlanan "Kaybolan Su Kaynaklarımız Fotoğraf Sergisi" ziyaretçilere açıldı.



Katılımcı Örnek

"Zirve 17: Çanakkale Su Zirvesi"



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
ZİRVE'17 Çanakkale Su Zirvesi Tanıtım Toplantısı Gerçekleşti.

"ZİRVE'17 Çanakkale Su Zirvesi" tanıtım toplantısı, gerçekleştirilmiş; su kaynaklarının korunması ve sürdürülebilir yönetimi konusu akademi, kamu ve sektör iş birliği çerçevesinde ele alınmıştır. ÇOMÜ, su verimliliği, sürdürülebilirlik ve yeni teknolojilerin kullanımı konularında bilimsel bilgi üretimi ve çözüm geliştirme rolünü vurgulayarak, su kaynaklarının korunmasının önemine dikkat çekmiştir.

Çanakkale Belediyesi İçme Suyu Arıtma Tesisi Ziyareti

Tazelenme Üniversitesi öğrencilerimiz ve Çevre Mühendisliği Bölümü öğrencilerimiz Çanakkale Belediyesi İçme Suyu Arıtma Tesisi'ne teknik bir gezi gerçekleştirmişlerdir.



Proje Örnekleri

Hasat Sonrası İncir Depolanması İçin Yeşil Enerji Hibrit Sistemi Bağımsız Soğuk Hava Deposu Üretimi



1505
ÜNİVERSİTE SANAYİ
İŞBİRLİĞİ PROJELERİ

Süperkapasitörler için Piren Viyolojen Esaslı Yeni Tür Poröz Organik Polimer Elektrotların Hazırlanması

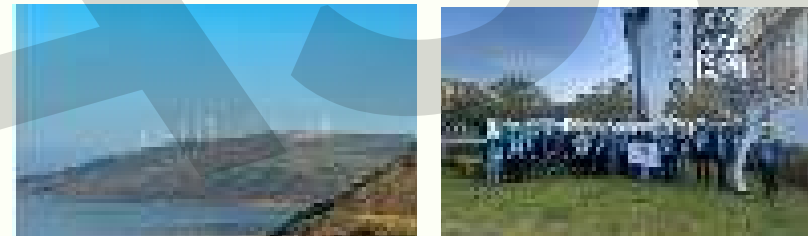


Teknik Geziler

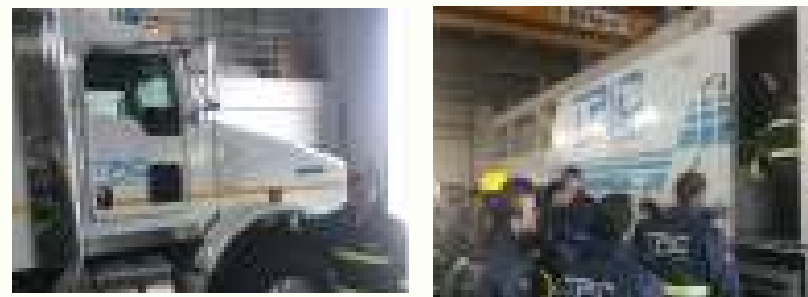
Bigan Energy – Lastik Geri Dönüşümü ve Pirolizden Elektrik Üretimi Tesisine Teknik Gezi



Enerjisa Üretim Bandırma Enerji Üssü Teknik Gezisi



TPIC (Turkish Petroleum International Company) Trakya Bölge Müdürlüğü Teknik Gezi



Üniversite Birimleri

Enerji Kaynakları Uygulama ve Araştırma Merkezi

Seminer/Etkinlikler

Yenilenebilir Enerji Sektöründe Bigan Energy – Lastik Geri Dönüşümü ve Pirolizden Elektrik Üretimi

Bigan Energy seminerinde, atık lastiklerin pirolizle elektriğe dönüştürülmesi, şirket faaliyetleri ve sürdürülebilir enerji çalışmaları anlatıldı. Öğrencilere staj ve kariyer fırsatları sunuldu.



Türkiye'nin Enerji Yüzyılında TPIC

TPIC Batman Bölge Koordinatörü İsmail Akbulut, seminerde TPIC'in yapısı, petrol arama ve üretim süreçleri, sondaj faaliyetleri ile staj ve kariyer fırsatları hakkında bilgi verdi.



Enerji Sektöründe Farkındalık Etkinliği

Enerjisa Bandırma Enerji Üssü'nden mühendisler, doğalgaz santrallerinde üretim, bakım ve yönetim süreçlerini anlattı. Verimlilik ve sürdürülebilirlik vurgulandı; etkinlik soru-cevap oturumuyla tamamlandı.



Proje Örneği

Belediyelerde Sürdürülebilir Yeşil Finansman, Uluslararası Yaklaşımlar ve Türkiye'de Uygulanabilirliği Üzerine Bir Saha Çalışması

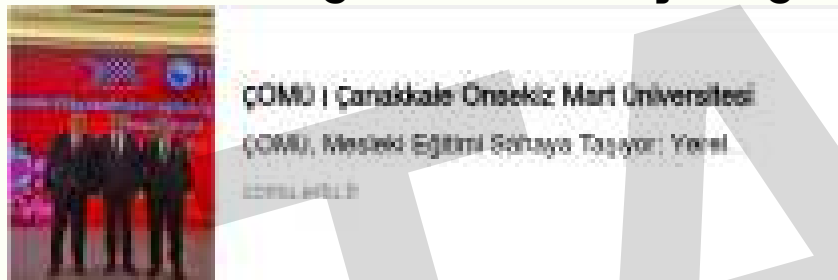


Yeşil İstihdam

ÇOMÜ ev sahipliğinde gerçekleştirilen Sertifikalı Yeşil Yaka Eğitimleri, gençlerin yeşil ekonomi ve sürdürülebilirlik alanlarında yetkinlik kazanmasını sağlayarak yeşil istihdamın güçlendirilmesine ve bölgesel kalkınmaya katkı sunmuştur.

Seçili Faaliyetler / Etkinlikler

Mesleki Eğitim – Sektör İş Birliği



İş Yeri Mesleki Uygulamaları Eğitim ve Öğretim İşbirliği" Protokolü



İŞKUR ve MEB ile İş Birliği Protokolü

İHA Pilot Lisansı Sertifika Töreni

Üniversite Birimleri

İş Sağlığı ve Güvenliği Koordinatörlüğü

Kariyer ve Mezun İlişkileri Koordinatörlüğü

Meslek Yüksekokulları Koordinatörlüğü (MEYOK)

Kariyer ve İstihdam

2025 Trakya Kariyer Fuarı

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ev sahipliğinde, Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi destekleriyle "Geçmişin İzinde Geleceğini Keşfet" mottosuyla düzenlenen 2025 Trakya Kariyer Fuarı'nın (TRAKYAKAF) açılışı, İÇDAŞ Kongre Merkezi'nde gerçekleşti.



Kale Grubu'ndan Girişimcilik Perspektifi

Araştırma Dekanlıkları Çalıştayı (ARDEK) kapsamında gerçekleştirilen oturumda, üniversite-sanayi iş birlikleri, girişimcilik ekosisteminin geliştirilmesi ve araştırma çıktılarının ticarileştirilmesi konuları ele alınmıştır.

Turizm Fakültesi Kariyer Günü Etkinlikleri



Proje/Patent Örneği

Üretken Yapay Zeka Pazarlama Çevikliğine: Profesyonelleri Arasında Katılımının Aracı Rolü



Okuryazarlığından Dijital Pazarlama Yaratıcı Çalışma



Scuba Tüp Dolum Mikseri Patenti

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Denizcilik MYO öğretim elemanı Öğr. Gör. Çetin Kedioğlu, geliştirdiği ve Türkiye’de ilk olan Nitrox Scuba Tüp Dolum Mikseri ile Türk Patent ve Marka Kurumu’ndan patent alarak önemli bir başarı elde etmiştir. Bu yenilikçi cihaz, dalış güvenliğini artırırken üniversitenin uygulamalı eğitim kapasitesine katkı sağlamıştır.



Seçili Faaliyetler / Etkinlikler

Türkiye Yüzyılı’nda Ulaştırma Vizyonu Buluşması



“İHA Teknolojilerinin Coğrafya Eğitiminde Kullanımı: Teori ve Uygulama” Sunumu



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
ÇOMÜ Eğitim Fakültesi Coğrafya Eğitimi ABD’den İHA Teknolojileri Sunumu

Üniversite Birimi



Üniversite - Kamu - Sanayi - Sivil Toplum Kuruluşları İş Birliği Koordinatörlüğü

ÇOMÜ ile kamu kurum ve kuruluşları, sanayi ve sivil toplum kuruluşları arasında ortak çalışma, bilgi paylaşımı, altyapı ve olanakların kullanımı konusundaki iş birliğini teşvik etmek, artırmak, düzenlemek ve Üniversitenin ilgili birimleri ile bu kurum-kuruluşlar arasındaki iş birliklerini oluşturmak ve koordinasyonu sağlamaktır.

Çalıştay/Kongre

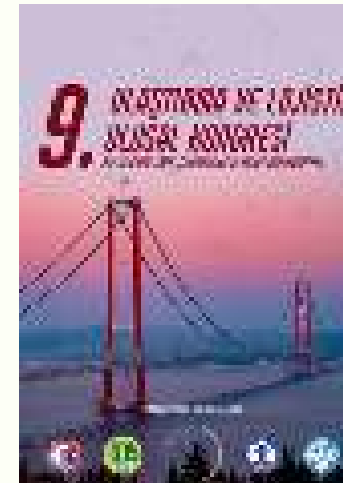
Sanayide Yeşil Dönüşüm: Fırsat Eşitliği ve Adil Geçiş Çalıştayı

ÇOMÜ ve TİKA iş birliğiyle gerçekleştirilmiş; yeşil dönüşüm sürecinde sanayi, akademi ve uluslararası paydaşlar bir araya gelerek sürdürülebilir üretim ve adil geçiş konuları ele alınmıştır. Çalıştay, yenilikçi yaklaşımlar, enerji verimliliği ve sürdürülebilir altyapı çözümleri üzerinden SKA 9 hedeflerine katkı sağlayan önemli bir iş birliği platformu oluşturmuştur.



9. Ulaştırma ve Lojistik Ulusal Kongresi (ULUK 2025)

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Biga Uygulamalı Bilimler Fakültesi Uluslararası Ticaret ve Lojistik Bölümü tarafından, 24-25 Ekim 2025 tarihleri arasında hibrit olarak (yüz yüze ve online) “9. Ulaştırma ve Lojistik Ulusal Kongresi (ULUK 2025)” gerçekleştirilmiştir.



Çalıştay

Yeni Yüzyılda Özel Gereksinimlilik

Panel ve çalıştay kapsamında engelli bireylerin karşılaştığı yapısal sorunlar, erişilebilirlik, eğitimde eşitlik ve toplumsal katılım konuları çok boyutlu olarak ele alınmıştır. Etkinlik, dezavantajlı bireylerin sosyal yaşama eşit katılımını destekleyen çözüm önerileri ve kapsayıcı politikalar üzerinden SKA 10 hedeflerine katkı sağlayarak toplumsal farkındalık ve kapsayıcılığın güçlendirilmesine zemin oluşturmuştur.



Proje Örneği

Bir Kitap Bir Mektup/2025

Bir Kitap Bir Mektup/2025 Projesi" kapsamında ÇOMÜ öğrencileri ve akademisyenlerinin katkılarıyla toplanan 10 bini aşkın kitap, afet ili Hatay'daki okullar ve kütüphanelere ulaştırılmak üzere gönüllü ekip tarafından gönderilmiştir. Proje, afet sonrası eğitim süreçlerini desteklemeyi ve toplumsal dayanışmayı güçlendirmeyi amaçlayan önemli bir sosyal sorumluluk faaliyeti olarak öne çıkmaktadır.



Üniversite Birimleri

Engelli Öğrenci Birim Koordinatörlüğü

Dezavantajlı Çocuklar Uygulama ve Araştırma Merkezi

Kadın ve Aile Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi

Sosyal Sorumluluk Proje Koordinatörlüğü

Seçili Etkinlikler/ Faaliyetler

Tazelenme Üniversitesi'nde Sosyalleşme ve Paylaşım Etkinliği

Öğrt.Gör Berrin kayman hocamızın Seramik Temel Eğitimi dersinde "Sosyalleşme ve Paylaşım" etkinliği gerçekleştirilmiştir.



6 Şubat Kahramanmaraş Depremlerinin 2. Yıl Dönümü-Anma Programı

6 Şubat Kahramanmaraş Depremleri'nin 2. yıl dönümü kapsamında düzenlenen anma programı, afetlerin toplumsal etkilerini görünür kılarak özellikle dezavantajlı grupların yaşadığı eşitsizliklere dikkat çekmiştir. Programda afet öncesi hazırlık, afet anı müdahale ve afet sonrası iyileştirme süreçlerinde kapsayıcı politikaların önemi vurgulanarak, toplumun tüm kesimlerinin eşit şekilde korunması gerektiği ifade edilmiştir.



Çalıştaylar

Ulaşım Çalıştayı



ÇOMU - Çanakkale Onsekiz Marti Üniversitesi
Ulaşım Çalıştayı Çanakkale'de Başladı. ÇOMU'da Ulaşım Çalıştayı Başladı.

Ulaşım Çalıştayı kapsamında, Çanakkale'de sürdürülebilir ve insan odaklı ulaşım politikalarının geliştirilmesine yönelik bilimsel ve kurumsal iş birlikleri güçlendirilmiştir. Akıllı ulaşım sistemleri, veri temelli planlama ve modelleme çalışmaları ile kent içi hareketliliğin daha verimli ve erişilebilir hale getirilmesi hedeflenmiştir.

Jeomiras ve Jeoturizm Çalıştayı



<https://egitim.comu.edu.tr/tr/haber/jeomiras-jeoturizm-ve-surdurulebilirlik-uzerine-stratejik-bir-bulusma-comude-turkiye-nin-jeomiras-ca-2428>

"Türkiye'nin Jeomiras Değerleri" Ulusal Çalıştayı, doğal mirasın korunması, sürdürülebilir kullanımı ve jeoturizm potansiyelinin geliştirilmesine yönelik bilimsel bilgi üretimi ve disiplinlerarası iş birliğini güçlendirmiştir. Çalıştay kapsamında jeomiras alanlarının korunarak ekonomik kalkınma ile dengelenmesi ve sürdürülebilir turizm yaklaşımlarının geliştirilmesi ön plana çıkmıştır.

Çanakkale İlinin Deprem Tehlikesi ve Depreme Dirençli Okullar Çalıştayı



ÇOMU - Çanakkale Onsekiz Marti Üniversitesi
Çanakkale İlinin Deprem Tehlikesi ve Depreme Dirençli Okullar Çalıştayı Başladı.

Depreme Dirençli Okullar (EReS)" çalıştayı, eğitim yapılarının afetlere karşı daha güvenli hale getirilmesi ve risk azaltma odaklı uygulamaların geliştirilmesine katkı sağlamıştır. Bu yönüyle faaliyet, güvenli ve dayanıklı yerleşimler oluşturmayı destekleyerek SKA 11 kapsamında değerlendirilmektedir.

Proje Örnekleri

Otonom Dronlar ile Güvenli Bölge Takibi ve Giriş Denetimi: Kampüs Uygulaması



Çalışma kapsamında yapay zekâ ve görüntü işleme teknikleri kullanılarak, kampüs güvenliği ve giriş denetiminin yanı sıra orman yangınlarının erken tespiti ve hızlı önlem alınmasını destekleyecek bir otonom dron sistemi geliştirilecek. Proje, kampüs güvenliği alanında yenilikçi bir yaklaşım sunarken, aynı zamanda son dönemde Çanakkale'de yaşanan orman yangınlarının ardından erken uyarı ve çevresel izleme süreçlerine katkı sağlamayı hedefliyor. Genç araştırmacılarla birlikte yürütülen bu çalışma, hem teknolojik yenilik hem de çevresel duyarlılık açısından önemli bir adım olarak değerlendiriliyor.

Çeşitli Aktiviteler





SEÇİLİ FAALİYETLER/ETKİNLİKLER

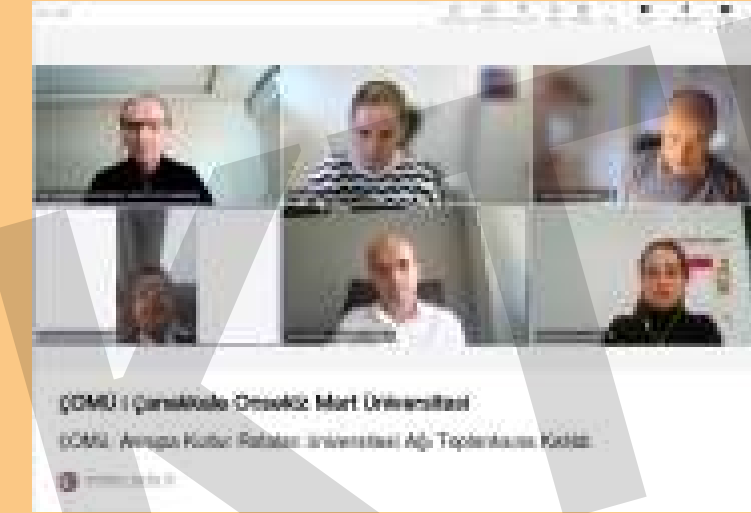
Kentleşme ve Heyelan Riski- Seminer-ComAgEnPlan



Kültür Mirasına İz Bırakanlar Programı



Avrupa Kültür Rotaları Ağı Toplantısı



<https://gsf.comu.edu.tr/archive/news/18-mart-dostluk-koprusu-iii-ulusal-karma-sergisi-a-r1475.html>

Çevre Düzenleme Çalışmaları



Erişilebilir Kent için Öncü Seramik Projeleri: "Hissedilen Kent" ve "Seramikle Okunan Mekân"



Üniversite Birimi

Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü

Proje Örnekleri



Sazan Balığından (Cyprinus carpio) Toz Balık Çorbası Üretimi ve Kalite Parametrelerinin Değerlendirilmesi



2209-A
Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri
Destekleme Programı

Kahverengi Alglerden Aljinat Ekstraksiyonu ve Yenilebilir Film Olarak Uygulanması



Seçili Etkinlikler/ Faaliyetler

Atıktan Sanata Sergisi



“Çanakkale Madenciliğinde Yeni Ufuklar”



ÇOMÜ | Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
ÇOMÜ'de Madencilik Sektörünün Geleceği ve Yeni Ufukları Araştırma Toplantısı

4 Aralık Dünya Madenciler Günü vesilesiyle Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nde düzenlenen “Çanakkale Madenciliğinde Yeni Ufuklar” başlıklı etkinlikte, sektörün dönüşümü ve sürdürülebilirlik hedefleri paylaşıldı. ÇOMÜ, madencilik sektörünün paydaşlarını “Çanakkale Madenciliğinde Yeni Ufuklar” temalı özel bir programda bir araya getirdi. Etkinlikte; sektörün teknolojik dönüşümü, bölgesel kalkınmadaki stratejik önemi ve geleceğin madencilik vizyonu üzerinde duruldu.

Üniversite Birimleri

Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü

Yeşil Dönüşüm Koordinatörlüğü

Biyoçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkezi

Proje Örnekleri



Yeni Nesil Bir Afet Olarak İklim Değişikliğinin Türkiye'ye Yansımaları: Disiplinlerarası Bir Araştırma

Proje, erken yaşlardan itibaren kutup bilinci ve iklim farkındalığı kazandırmayı amaçlıyor. Küresel ölçekte giderek artan hava kaynaklı afetler, kutup bölgelerinde meydana gelen çevresel değişiklikler ve buzulların erimesi gibi krizlerin anlaşılmasına katkı sunmayı hedefleyen proje, özellikle Türkiye'deki erken öğrenim çağındaki öğrenciler için geliştirilecek özel bir farkındalık programıyla çevreye duyarlılık ve küresel sorumluluk bilincinin kazandırılmasını hedeflemektedir.

Gökçeada İmroz Koyun Yetiştiricilerinin İklim Değişikliği Farkındalığının Değerlendirilmesi



MENA Bölgesinde İklimsel Fiziksel Risk Yakınsama Dinamikleri (1993-2023)



Panel/Çalıştay

Prof. Dr. Erdinç Yiğitbaş Yer Bilimleri Çalıştayı



Prof. Dr. Erdinç Yiğitbaş Yer Bilimleri Çalıştayı kapsamında, yer bilimleri alanındaki güncel araştırmalar ve bilimsel gelişmeler ele alınarak bilgi paylaşımı ve akademik iş birlikleri güçlendirilmiştir. Bu etkinlik, doğal afetler, jeolojik süreçler ve çevresel risklerin anlaşılmasına katkı sunarak SKA 13: İklim Eylemi kapsamında farkındalık ve bilimsel kapasitenin artırılmasını desteklemektedir.

Çanakkale'de İklim Krizi: Afetler, Sorunlar ve Çözümler



Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) desteğiyle, Türkiye Avrupa Vakfı ve Çanakkale Belediyesi ortaklığında yürütülen "Bir Katılımcı ve Kapsayıcı İklim Eylem Modeli: Çanakkale İklim Eylem Grubu ve İklim Elçileri" projesi kapsamında düzenlenen "Çanakkale'de İklim Krizi: Afetler, Sorunlar ve Çözümler" başlıklı panel gerçekleştirildi.

Doğayla Uyum ve Sürdürülebilir Kalkınma Paneli



Biyoçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından "Doğayla Uyum ve Sürdürülebilir Kalkınma Paneli" Biyoçeşitlilik Günü kapsamında Kolin Hotel'de gerçekleştirildi. Saygı duruşu ve İstiklal Marşının okunmasıyla başlayan Panele; Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Arda Aydın, Ziraat Fakültesi Dekan V. Prof. Dr. Anıl Çay, Biyoçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkez Müdürü Doç. Dr. Şahin Kök, akademisyenler, STK temsilcileri ve öğrenciler katıldı.



SEÇİLİ FAALİYETLER/ETKİNLİKLER

Yeşil Kampüs Festivali



Orman Yangınları Eğitimi



Milli Ağaçlandırma Günü Fidan Dikimi



Yeşil Kamu Alımları İçin Stratejik Adımlar



Proje

Mercan Biyoçeşitliliğini Tespit Projesi Sonuç Toplantısı ÇOMÜ'de Gerçekleştirildi



"Marmara Denizi Derin Su Sert Mercanları ve Altın Mercan Yaşam Alanlarının Ortaya Çıkarılması ve Mercan Biyoçeşitlilik Tespiti Projesi"nin sonuç toplantısı gerçekleştirilmiş; proje kapsamında derin deniz mercan habitatlarının belirlenmesi ve biyolojik çeşitliliğin ortaya konulmasına yönelik bulgular paylaşılmıştır. Toplantıda, mercan ekosistemlerinin karbon döngüsü, ekosistem dengesi ve denizel biyoçeşitlilik açısından taşıdığı kritik rol vurgulanmıştır. Etkinlik, deniz ekosistemlerinin korunmasına yönelik bilimsel bilgi üretimine ve sürdürülebilir çevre yönetimi çalışmalarına katkı sağlamıştır.

TÜBİTAK 1002-A projesi

ÇOMÜ'de deniz ekosistemlerinin korunmasına yönelik önemli bir bilimsel çalışma daha destek almaya hak kazandı. "**Çanakkale Kıyılarında Fanyalı Dip Uzatma Ağlarında Kıkırdaklı Balıkların Hedef Dışı Av Kompozisyonunun Belirlenmesi**" başlıklı proje kapsamında, hedef dışı avlanma süreçleri incelenerek sürdürülebilir balıkçılık politikalarına katkı sağlanması amaçlanıyor.



Marmara Denizi Derin Su Mercanları ve Altın Mercan Yaşam Alanlarının Ortaya Çıkarılması ve Mercan Biyoçeşitlilik Tespiti

Marmara Bölgesi Tatlısu Havzalarında Bithyniidae Familyası (Mollusca: Gastropoda) Biyolojik Çeşitliliğinin Morfolojik ve Moleküler Teknikler Kullanılarak İncelenmesi



Üniversite Birimleri

Biyoçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkezi

Deniz Kaplumbağaları Araştırma ve Uygulama Merkezi

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nden Hayalet Ağlarla Mücadeleye Büyük Destek



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Balıkesir Büyükşehir Belediyesi ile iş birliği kapsamında yürütülen hayalet ağ temizliği çalışmalarına bilimsel destek sağlamış; Ayvalık Kız Adası açıklarında gerçekleştirilen sualtı operasyonunda deniz dibine terk edilen hayalet ağlar tespit edilerek çıkarılmıştır. Çalışma kapsamında, deniz canlıları için tehdit oluşturan yasa dışı avcılık kaynaklı atıkların temizlenmesine yönelik uygulamalı faaliyetler gerçekleştirilmiştir. Etkinlik, deniz ekosisteminin korunmasına, sürdürülebilir balıkçılık anlayışının desteklenmesine ve çevresel farkındalığın artırılmasına katkı sağlamıştır.

ÇOMÜ, Sualtı Teknolojileri Eğitiminde Bölgesel İhtiyaçlara ve Stratejik Plan Hedeflerine Uyumlu Üniversite-Sanayi İşbirlikleriyle Fark Yaratıyor



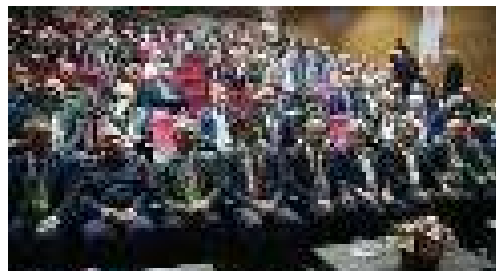
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Denizcilik Meslek Yüksekokulu bünyesinde yürütülen Sualtı Teknolojisi ve Sualtı Kaynak Teknolojisi programları kapsamında, nitelikli insan kaynağı yetiştirilmesi ve bölgesel kalkınmaya katkı sağlanmasına yönelik eğitim faaliyetleri sürdürülmüştür. Programlar, üniversite-sanayi iş birliği çerçevesinde yapılandırılarak öğrencilerin uygulamalı eğitimlerle sektörel deneyim kazanması hedeflenmiştir. Bu çalışmalar, denizcilik ve sualtı teknolojileri alanında iş gücü ihtiyacının karşılanmasına ve bölge odaklı kalkınma vizyonunun desteklenmesine katkı sağlamıştır.

Üniversite Birimi

Biyçeşitlilik Uygulama ve Araştırma Merkezi

Çalıştay

Yanan Alanların Rehabilitasyonunda Yeni Yaklaşımlar Çalıştayı



Çalıştay Güzelyalı Milli Takımlar Kamp ve Eğitim Merkezi'nde gerçekleştirilmiş ve orman yangınları sonrası ekosistem restorasyonu, risk yönetimi ve sürdürülebilir çevre yaklaşımları ele alınmıştır. Çalıştayda, yangınların öncesi, sırası ve sonrasında çok disiplinli müdahale süreçlerinin önemi vurgulanmış; zarar gören alanlarda yeniden ormanlaştırma çalışmalarının başlatıldığı ifade edilmiştir. Etkinlik, bölgesel çevre yönetimi kapasitesinin geliştirilmesine ve bilimsel temelli çözüm önerilerinin güçlendirilmesine katkı sağlamıştır.

Projeler

Yangından Etkilenmiş Bölgelere Ait Parametrelerin Optik Uzaktan Algılama ve Fotogrametrik Yöntemlerle İncelenmesi: Çanakkale İli Gelibolu Tarihi Alan Yangını Örneği



Türkiye ve Slovenya'da Tarım Alanlarına Bitisik Sulak Alan Habitatlarındaki Yerel Phytoseiid Akarların (Acari: Phytoseiidae) ve Biyolojik Mücadele Ajanı Olarak Potansiyellerinin Belirlenmesi



Afitler (Hemiptera: Aphididae) ve Karıncalar (Hymenoptera: Formicidae) Arasındaki Mutualistik İlişkilerin Afitlerin Morfolojik Evrimi Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi



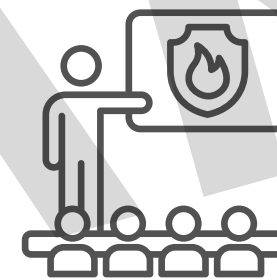
Panel



Trakya Üniversiteler Birliği iş birliğinde düzenlenen "Orman Yangınları Riski ve Farkındalık Paneli" kapsamında, orman yangınlarıyla mücadelede risk yönetimi, farkındalık ve kurumlar arası iş birliği konuları ele alınmıştır. Panel öncesinde, Trakya Üniversitesi, Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi, Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi ve Balıkesir Üniversitesi ekiplerinin katılımıyla çoklu acil durumlara müdahale yarışması gerçekleştirilmiş; ekipler arama-kurtarma, tahliye ve kriz yönetimi senaryolarında uygulamalı performans sergilemiştir. Etkinlik, afetlere hazırlık kapasitesinin artırılmasına, kurumlar arası koordinasyonun güçlendirilmesine ve uygulamalı bilgi paylaşımına katkı sağlamıştır.

Eğitim

"Orman Yangınları Bilinçlendirme Eğitimi" Konulu Hizmet İçi Eğitim



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi personeline yönelik olarak, 26-27 Haziran 2025 tarihlerinde Troia Kültür Merkezi'nde "Orman Yangınları Bilinçlendirme Eğitimi" konulu hizmet içi eğitim düzenlenmiştir. Eğitim kapsamında katılımcılara orman yangınlarına karşı farkındalık, önleme ve müdahale süreçlerine ilişkin bilgilendirme yapılmıştır.

Çeşitli Faaliyetler



Kongre ve Söyleşi

4. Uluslararası Güvenlik Kongresi



[internet adresi](#)

Kongrede uluslararası güvenlik, bölgesel güvenlik dinamikleri, yeni teknolojiler ve yapay zekânın güvenlik üzerindeki etkileri ele alınmıştır. Ayrıca iklim değişikliği, çevre güvenliği, göç, popülizm ve küresel yönetim gibi güncel küresel meseleler tartışılmıştır. Bunun yanında savaş, enerji politikaları, siber güvenlik ve uluslararası sistemdeki dönüşümler disiplinlerarası bir bakış açısıyla değerlendirilmiştir.

Faaliyet

18 Mart Çanakkale Deniz Zaferi'nin 110. Yıldönümünde Anlamli Anı Dalışı



18 Mart 2025 tarihinde, Çanakkale Deniz Zaferi'nin 110. yıl dönümü kapsamında Dardanos Yerleşkesi açıklarında "110. Yıl Anı Dalışı" etkinliği gerçekleştirilmiştir. Etkinlikte, su altında yapılan saygı duruşu ve Türk bayrağının açılmasıyla şehitler anılmış, Çanakkale ruhu sembolik bir şekilde yaşatılmıştır. Gerçekleştirilen faaliyet, vatan sevgisi, birlik ve beraberlik bilincinin güçlendirilmesine katkı sağlamıştır.



Seçili Faaliyetler/ Etkinlikler



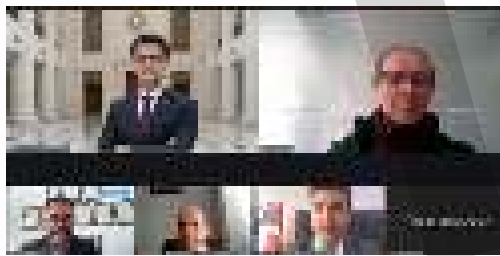
Türkiye–Kosova Ekonomi Köprüsü" ÇOMÜ’de Gerçekleşti

ÇOMÜ ev sahipliğinde düzenlenen “Türkiye–Kosova Ekonomi Köprüsü” etkinliği, iki ülke arasında girişimcilik, yatırım ve teknoloji alanlarında iş birliğini geliştirmeyi amaçlamıştır. Etkinlikte, üniversite–sanayi iş birlikleri ve uluslararası deneyim fırsatları üzerinden sürdürülebilir kalkınmaya katkı sağlayacak ortaklıklar ele alınmıştır.



ÇOMÜ ile Endonezya’nın Dünyaca Ünlü IPB Üniversitesi Arasında Stratejik İş Birliği

ÇOMÜ ile Endonezya IPB Üniversitesi arasında imzalanan akademik iş birliği protokolü; tarım, deniz bilimleri ve çevre odaklı alanlarda ortak araştırmalar, öğrenci–akademisyen değişimi ve eğitim programlarını geliştirmeyi amaçlamaktadır. Bu anlaşma, ÇOMÜ’nün uluslararasılaşma vizyonunu güçlendirerek bilimsel faaliyetlerinin küresel ölçekte etkisini artırmayı hedeflemektedir.



Hollanda Çiçek Mezat Firması ile ÇOMÜ Arasında Online İş Birliği Toplantısı Gerçekleştirildi

ÇOMÜ, Hollanda Çiçek Mezat Firması ve GMKA iş birliğiyle gerçekleştirilen çevrim içi toplantıda; akıllı tarım, sürdürülebilirlik ve üniversite–sektör iş birlikleri kapsamında ortak çalışma fırsatlarını değerlendirmiştir. Görüşme, akademik bilginin küresel pazarlarla buluşturulması ve uygulamalı, yenilikçi projelerin geliştirilmesine yönelik önemli bir adım olarak öne çıkmıştır.



ÇOMÜ ve Güney Kore Dongduk Üniversitesi Arasında “İpek Yolu Türkoloji” Programı Başlıyor

ÇOMÜ ile Dongduk Kadın Üniversitesi arasında imzalanan iş birliği kapsamında açılan “İpek Yolu Türkoloji” lisansüstü programı, Türk öğrencilerin uluslararası eğitim, araştırma ve burs olanaklarından yararlanmasını amaçlamaktadır. Program, Kore ile Türk dünyası arasında akademik, kültürel ve politik iş birliklerini güçlendirerek üniversitenin uluslararasılaşma hedeflerine katkı sağlamayı hedeflemektedir.



ÇOMÜ’den Türkiye–Almanya Arasında Eğitim İş Birliği Hamlesi

ÇOMÜ Rektörü Prof. Dr. R. Cüneyt Erenoğlu’nun Almanya’da gerçekleştirdiği ziyaretler kapsamında, mesleki eğitim ve öğrenci değişimi odaklı uluslararası iş birliği fırsatları değerlendirilmiştir. Görüşmeler, üniversitenin küresel eğitim ağını genişletme ve sürdürülebilir akademik ortaklıklar geliştirme hedeflerine katkı sağlamaktadır.



ÇOMÜ 2024–2028 Stratejik Planı Kapsamında Uluslararasılaşma Vizyonunda Yeni Bir Adım

ÇOMÜ ile Asian Institute of Technology arasında gerçekleştirilen görüşmeler ve imzalanan iş birliği protokolü, bilimsel araştırma, eğitim ve ortak projeler alanında uluslararası iş birliklerini güçlendirmeyi amaçlamaktadır. Bu adım, üniversitenin küresel akademik etki ve uluslararasılaşma hedeflerine katkı sağlayarak daha geniş bir bilimsel ağ oluşturmayı hedeflemektedir.

TÜB Ar-Ge ve Teknoloji Proje Pazarı Etkinliği ÇOMÜ Ev Sahipliğinde Gerçekleşti



ÇOMÜ ev sahipliğinde düzenlenen TÜB Ar-Ge ve Teknoloji Proje Pazarı etkinliği, üniversite-sanayi iş birliğini güçlendirerek yenilikçi projelerin geliştirilmesini ve ticarileştirilmesini amaçlamıştır. Etkinlik, bilimsel üretimin ekonomik değere dönüşmesini destekleyen önemli bir platform olarak öne çıkmıştır

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nden Dünya Çapında İş Birliği Hamlesi



ÇOMÜ ile Kale Grubu arasında imzalanan iş birliği protokolü, üniversite-sanayi entegrasyonunu güçlendirerek uygulamalı eğitim, staj, burs ve ortak projeler aracılığıyla nitelikli insan kaynağı yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Bu stratejik ortaklık, bölgesel kalkınmaya katkı sağlarken sürdürülebilir üretim ve eğitim modelinin geliştirilmesini hedeflemektedir.

1. Uluslararası Çanakkale Seramik Sempozyumu İçin Protokol İmzalandı



ÇOMÜ, Çanakkale Belediyesi ve Kale Grubu iş birliğiyle gerçekleştirilecek 1. Uluslararası Çanakkale Seramik Sempozyumu kapsamında imzalanan protokol, kentin kültürel üretimini uluslararası düzeye taşımayı amaçlamaktadır. Bu iş birliği, Çanakkale'nin kültürel kimliğini güçlendirerek sanatsal üretim ve uluslararası görünürlüğe katkı sağlamayı hedeflemektedir.

ÇOMÜ 2024-2028 Stratejik Planı Kapsamında Uluslararasılaşma Vizyonunda Yeni Bir Adım

ÇOMÜ öncülüğünde hayata geçirilen "Güney Marmara Küresel Ufuk Programı", uluslararası öğrencilerin iş dünyasıyla entegrasyonunu güçlendirerek kariyer gelişimlerini desteklemeyi amaçlamaktadır. Program, bölgenin ticari potansiyelini artırırken Türkiye ile uluslararası öğrenciler arasında sürdürülebilir ekonomik ve kültürel bağlar kurulmasını hedeflemektedir.



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ-SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

2025 Sürdürülebilirlik Takvimi



İLETİŞİM



+90 286 218 0018/20045



sustainability.comu.edu.tr



comu.sustainability



sustainability@comu.edu.tr



linkedin.com/in/comu-sustainability-comu-sürdürülebilirlik-

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK RAPORU YAYINLANMA TARİHİ VE SIKLIĞI

NİSAN 2026 -Her yıl yayınlanmaktadır.
Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü, 1 Ocak 2025 - 31 Aralık 2025 dönemine ilişkin bilgileri GRI standartlarını referans alarak raporlamıştır.

Rapor İletişimi

Raporla ilgili görüş, öneri ve geri bildirimlerinizi sustainability@comu.edu.tr adresine iletebilirsiniz.





Yasal Uyarı: 2025 yılı Sürdürülebilirlik Raporu, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi adına Sürdürülebilirlik Ofisi Koordinatörlüğü tarafından hazırlanmıştır. Raporunda yer alan bilgiler ve analizler, raporun hazırlandığı zaman diliminde kuruma ait bilgiler resmî belgelerden; diğer bilgiler ise beyana dayalı olarak veya üniversitenin resmî internet sayfası ve sosyal hesaplarında yayımlanan kaynaklar kullanılarak yalnızca bilgilendirme amacıyla paylaşılmıştır. Bu raporda yer alan bilgiler, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'nin yazılı onayı olmaksızın kullanılamaz.

Raporun tüm hakları Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi'ne aittir.



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK OFİSİ
KOORDİNATÖRLÜĞÜ