

BİDR YÖNETİCİ DEĞERLENDİRMESİ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi 2024 yılı Kurum İçi Değerlendirme raporu (BİDR); KİDR 3.2 formatına uygun olarak hazırlanmış olup şekilsel ve içerik olarak tutarlıdır. Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR) fakültemizin akademik ve idari süreçlerini daha da güçlendirmek, eğitim-öğretim kalitesini artırmak ve kurumsal sürdürülebilirliği sağlamak amacıyla yürütülen faaliyetleri kapsamlı bir şekilde değerlendirmektedir.

Fakültemizin 2024 yılı kalite süreçleri, mevcut ve ileriye yönelik kurum politikaları çerçevesinde ele alınmış, yönetim modeli ve idari yapısı, kontrol ve karar verme mekanizmaları, kurulların işleyişi, iç ve dış paydaşlarla olan ilişkileri ve kurumsal gelişim alanları detaylı şekilde analiz edilmiştir. PUKÖ döngüsü kapsamında, fakültemiz tarafından gerçekleştirilen iyileştirme faaliyetleri değerlendirilmiş ve stratejik amaçlara yönelik hedeflere ulaşıp ulaşılamadığı detaylandırılmıştır.

2024 yılı boyunca fakültemiz, eğitim-öğretim süreçlerinde yenilikçi ve sürdürülebilir yaklaşımlar benimseyerek lisans ve lisansüstü programlarının Bologna Bilgi Paketlerini %95'in üzerinde bir doluluk oranına ulaştırmıştır. Ayrıca, ulusal ve uluslararası proje çalışmalarında büyük bir ivme yakalanmış, hedeflenen proje sayılarının üzerine çıkmış ve özellikle TÜBİTAK destekli projelerde önemli bir artış sağlanmıştır.

Fakültemizin internet sitesi aktif ve güncellenmiş bir yapıda olup, resmi sosyal medya hesapları aracılığıyla kamuoyuna düzenli olarak bilgilendirme yapılmıştır. Öğrenci ve mezun ilişkileri, akademik ve idari personel için düzenlenen oryantasyon programları, iç ve dış paydaşlarla sürdürülebilir iş birlikleri, toplumsal katkı projeleri ve mezunların sektördeki başarılarının takip edilmesi gibi alanlarda da çeşitli faaliyetler yürütülmüştür.

2024 Yılında Gerçekleştirilen Akademik ve Bilimsel Faaliyetler

Fakültemiz akademik personeli tarafından 2024 yılı içerisinde aşağıdaki bilimsel araştırma projeleri yürütülmüştür:

- Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP): 26 adet
- TÜBİTAK projeleri: 10 adet (4 yeni kabul edilen, 6 devam eden veya tamamlanan)
- Uluslararası projeler: 3 adet
- Kosgeb: 1 adet
- Toplam: 41 adet proje yürütülmüştür.

TEKNOFEST kapsamında gerçekleştirilen TÜRK PATENT ISIF'24 'te COMU Deniz Bilimleri ve Teknoloji Fakültesinden 1 adet altın, 1 adet gümüş ve 1 adet bronz madalya olmak üzere toplamda 3 madalya birden alınmıştır.

2024 yılı itibarıyla fakültemiz akademik personeli tarafından gerçekleştirilen bilimsel yayın faaliyetleri önemli bir ivme kazanmıştır. 31 Aralık 2024 itibarıyla, fakültemiz bünyesinde toplam 129 bilimsel yayın üretilmiştir. Bu yayınlar; ulusal ve uluslararası kitaplar, bildiriler ve makaleleri kapsamaktadır.

Ayrıca, Web of Science (WoS) indeksli dergilerde yayımlanan bilimsel yayın sayısı 44 olarak kaydedilmiştir. Bu veriler, fakültemiz akademik personelinin bilimsel üretkenliğini ve uluslararası indekslerdeki görünürlüğünü arttırmaya yönelik çabalarının bir göstergesidir.

Fakültemizin Ulusal ve Uluslararası İş Birlikleri

2024 yılında gerçekleştirilen iş birlikleri:

2024 yılı itibarıyla fakültemizde devam eden ulusal ve uluslararası iş birliklerine ek olarak, aşağıdaki yeni iş birlikleri ve projeler hayata geçirilmiştir:

- Balıkesir Büyükşehir Belediyesi ile İş Birliği Protokolü:** Fakültemize ait **ÇOMÜ-1 Araştırma Gemisinin bakım ve tadilat süreci**, Beşiktaş Tersanesi'nde tamamlanmış ve gemi yeniden denize indirilmiştir.
- Güney Marmara Bölgesi Hayalet Ağ Avcılığı ve Yapay Resif Çalışmaları:** Tarım ve Orman Bakanlığı onayıyla başlatılan projeler kapsamında, ÇOMÜ ve Balıkesir Büyükşehir Belediyesi ortak çalışmalara başlamıştır.
- Filipinler'de 8 Üniversite ile İş Birliği:** Su Ürünleri ve Deniz Bilimleri, Ziraat ve Ormanlık, Tıp ve Sağlık Bilimleri, Eğitim Bilimleri ve Mühendislik alanlarında akademik ve bilimsel iş birlikleri gerçekleştirilmiş, öğrenci ve akademisyen değişim programları planlanmıştır.
- Somali Mogadishu Şehir Üniversitesi ile İş Birliği:** Yükseköğretim Kurulu (YÖK) Başkanı Prof. Dr. Erol Özvar'ın katılımıyla, Somali City University of Mogadishu ile iş birliği protokolü imzalanmıştır. Somali City University of Mogadishu Rektör Yardımcısı Profesör Abdulkareem H. fakültemizde konferans vermiş ve balıkçılık ile denizcilik eğitimi alanında iş birliği konuları ele alınmıştır.

Fakültemiz tarafından gerçekleştirilen toplumsal katkı faaliyetleri;

2024 yılı itibarıyla fakültemiz tarafından gerçekleştirilen toplumsal katkı faaliyetleri aşağıda özetlenmiştir:

- Piri Reis Özel Deniz Müzesi:** Fakültemizin rehberliğinde işletilen müzeye, 2024 yılı boyunca 1.449 ziyaretçi gelmiştir. Müze, okul öncesi, ilköğretim, ortaöğretim ve üniversite düzeyindeki öğrencilere denizcilik tarihi ve kültürünü tanıtmak amacıyla eğitim programları düzenlemektedir.
- Hayalet Ağ Avcıları Projesi:** Fakültemiz, denizlerdeki hayalet ağların temizlenmesine yönelik dalış ekipleriyle çalışmalar yürütmektedir. Proje kapsamında, balıkçılık faaliyetleri sonucu kaybolan veya terk edilen ağların deniz ekosistemine zarar vermesini önlemek amacıyla çıkarma çalışmaları gerçekleştirilmiştir. Aynı zamanda fakültemiz ve Balıkesir Büyükşehir Belediyesi iş birliğinde yürütülen "**Hayalet Ağ Avcıları**" isimli proje, Marmara Belediyeler Birliği Tarafından "**Altın Karınca**" ödülüne layık görülmüştür.
- Karina Deniz Kültürü Merkezi (KDKM):** Çanakkale Belediyesi, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Dardanel Önentaş A.Ş. ve diğer kurumların katkılarıyla kurulan KDKM, Çanakkale'nin ilk deniz akvaryumlarına ev sahipliği yapmaktadır. Merkez, her yaşta ziyaretçiye deniz ekosistemi, su ürünleri ve deniz kültürü hakkında farkındalık kazandırmaya yönelik etkinlikler sunmaktadır.
- Balık Sağlığında Modern Yaklaşımlar Eğitimi:** Fakültemiz Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Sevdan Yılmaz'ın eğitmen olarak katıldığı TÜBİTAK 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri kapsamında, "Balık Sağlığında Modern Yaklaşımlar" başlıklı eğitim programı düzenlenmiştir. Eğitim, su

ürünleri sağlığı alanında güncel bilimsel yaklaşımlar hakkında tüm paydaşlara bilgi paylaşımını amaçlamaktadır.

İç ve dış paydaşlarla sürdürülebilir ilişkilerin güçlendirilmesi, lisans programlarından mezun olan öğrencilerin kariyer gelişimlerinin takip edilmesi ve bu süreçlerin değerlendirme mekanizmalarına entegre edilmesi fakültemizin öncelikli hedefleri arasındadır. Ayrıca, akademik ve idari personelin kalite güvence süreçlerine daha aktif katılımının sağlanması, dış kaynaklı projelerin artırılması ve fakültemiz mensuplarının uluslararası akademik ve bilimsel programlara katılımının teşvik edilmesi üzerinde durulmaktadır. Toplumsal katkıyı artırmaya yönelik projelerin çeşitlendirilmesi ve sayılarının artırılması da fakültemizin gelişime açık yönleri arasındadır. Fakültemizin güçlü yönleri ve stratejik hedefleri ise BİDR raporunda kapsamlı bir şekilde ele alınmıştır.

Prof. Dr. Murat YİĞİT

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Dekanı