

## KİDR YÖNETİCİ DEĞERLENDİRMESİ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi 2023 yılı Kurum İçi Değerlendirme raporu KİDR 3.1 formatına uygun olarak hazırlanmış olup şekilsel ve içerik olarak tutarlıdır. Hazırlanan bu rapor ile fakültemizin önümüzdeki yıllarda değişen şartlara uyum sağlayarak eğitim-öğretim kalitesini daha da arttırmasına yönelik stratejileri ve bu stratejileri içeren hedefler belirtilmiştir. Fakültemizin 2023 yılında gerçekleştirildiği kalite süreçleri ile mevcut ve ileriye yönelik kurum politikaları, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesinin yönetim modeli ve idari yapısı, kontrol ve karar verme mekanizmaları, kurulların işleyişi, iç ve dış paydaşların temsil edilmesi yönünden öngörülen yönetim modeli ile eşleştiği rapor kapsamında değerlendirilmiştir. Fakülte yönetimi tarafından akademik, idari personelde alınan geri bildirimlerin analizi ve değerlendirme sürekli olarak yapılmaktadır. PUKÖ döngüsü ile iyileştirmelerin yapılması, stratejik amaç kapsamında fakültemiz adresli yayın faaliyetleri, ulusal ve uluslararası proje çalışmalarının 2023 yılı için hedeflenenin üzerinde olduğu, fakültemiz internet sitesinin aktif ve güncel olması, resmi sosyal medya hesaplarında güncel paylaşımlar yapılması, iç ve dış paydaşlarla ilişkilerin sürdürülebilir olması, mezun veren programımızın son beş yıllık öz değerlendirme raporlarının bulunması, mezunlarımızla iletişim kanallarının oluşturulması ve mezun ilişkilerimize yönelik çalışmaların yapılıyor olması, toplumsal katkı kaynaklarının geliştirilmesine yönelik ikili işbirliği protokollerinin oluşturulması, fakültemizin lisans programlarının Bologna Bilgi Paketlerinin doluluk oranının % 95'in üzerinde olması, araştırma faaliyetleri ile derslerin yürütülmesinde kullanılan laboratuvarlar, araştırma ve yetiştiricilik üniteleri, araştırma gemileri, lisansüstü öğrenci doluluk oranı, fakülte dekanlığının ve kalite güvencesi komisyonunun özverili çalışmalar yürütüyor olmaları, söyleşi, panel, çalıştay ve konferans faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi, öğrenci, idari ve akademik personel için oryantasyon programları rapor kapsamında belirtilmiştir. Fakültemiz akademik personeli tarafından 2023 yılı içerisinde;

- Bilimsel Araştırma Projesi (BAP): 11 adet,
- TÜBİTAK projesi; 12 adet,
- Uluslararası proje; 3 adet,
- TAGEM projesi; 1 adet,
- TEKNOPARK projesi; 1 adet olmak üzere toplam 32 adet proje faaliyeti gerçekleştirilmiştir.

Fakültemizde devam eden ikili işbirliklerinin yanı sıra 2023 yılında;

-Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ile Deniz Üstü Rüzgar Enerjisi Derneği ve Enerji Sanayicileri ve İş İnsanları Derneği arasında,

-Balıkesir Büyükşehir Belediyesi ile Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi arasında (Protokol ile Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi R/V COMU-1 Araştırma Gemisinin bakım ve teknik revizyonu),

-Denizcilik Eğitim Simülasyonu protokolü,

-Kanada Memorial University of New Foudland ile fakültemiz arasında ve

- Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ile Port of Çanakkale arasında olmak üzere 5 adet ikili işbirliği protokolü imzalanmıştır.

Fakültemiz tarafından gerçekleştirilen toplumsal katkı faaliyetleri;

- Reis Deniz Özel Müzesi (Anaokulundan üniversiteye şehrimizde yaşayan öğrenciler özel deniz müzesini ziyaret ederek deniz canlıları hakkında bilgiler edilmektedir. 2023 yılında 3001 kişi müzemizi ziyaret etmiştir).
- Karina Deniz Kültürü Merkezi (KDKM); Çanakkale Belediyesi, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi, Dardanel Önentaş A.Ş ve diğer kurumların katkıları ile kurulan, Çanakkale'nin ilk deniz akvaryumlarına ev sahipliği yapmakta ve her yaştan ziyaretçiye hizmet vermektedir.
- TÜBİTAK Bilim Söyleşileri kapsamında farkındalık oluşturmak amacıyla akademik personelin seminer faaliyetleri (Ortaöğretim düzeyinde).
- ÇOMÜ TV bünyesinde fakültemiz tarafından gerçekleştirilen Deniz ve Yaşam Programı,
- Sabancı Holding ve Heidelberg Materials ortak kuruluşu Akçansa'nın, Marmara Adaları'nda biyolojik çeşitliliği arttırmaya yönelik Marmara Adası Gündoğdu Köyü Kalkındırma ve Güzelleştirme Derneği iş birliğinde; Balıkesir Üniversitesi ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi (ÇOMÜ) danışmanlığında hayata geçirdiği 'Marmara Adaları Yapay Resif Projesi,
- Hayalet Ağ Avcıları projesi kapsamında denizlerimizdeki hayalet ağları çıkarma çalışmaları,
- Çevre farkındalığı faaliyetleri kapsamında yapılan bir diğer faaliyet ise Çanakkale Savaşları Gelibolu Tarihi Alan Başkanlığı tarafından düzenlenen 'Gelibolu Tarihi Sualtı Parkı Kıyı ve Deniz Dibi Temizliği' etkinliğine fakültemiz akademik personeli tarafından katkı,
- GESTAŞ Deniz Ulaşım A.Ş. ile "Denizlerimizi Koruyalım, Birlikte Yaşatalım" sosyal sorumluluk projesine yönelik ikili iş birliği kapsamında fakültemiz akademik personelleri tarafından GESTAŞ ofis personelleri için 'Deniz Ekolojisi' farkındalık eğitimi verilmiştir.

İç ve dış paydaşlarla ilişkilerin güçlendirilmesi, mezun veren lisans programlarında mezunların takiplerinin sağlanması, mezunların iyileştirme süreçlerine aktif katılımlarının sağlanması, fakülte akademik ve idari personelin kalite güvence süreçlerinde etkin görev almasının sağlanması, dış kaynaklı proje çalışmalarının artırılması, akademik ve idari personel ile öğrencilerin uluslararası programlara katılımlarının sağlanması, toplumsal katkıya yönelik proje ve faaliyet sayısının artırılması fakültemizin geliştirmeye açık yönleri olarak KİDR raporunda sunulmuştur. Güçlü yönlerimiz ve stratejik amaçlarımız da raporda açıkça belirtilmiştir.

Prof. Dr. Murat YİĞİT

Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi Dekan V.