**2022 PROGRAM ÖZ DEĞERLENDİRME RAPORU DEĞERLENDİRMESİ**

Fakültemiz bünyesinde mezun veren ve özdeğerlendirmeye tabi tutulan Bilgisayar, Çevre, Harita, İnşaat, Jeoloji, Jeofizik, Gıda ve Maden mühendisliği bölünmleri bulunmaktadır. Kalite Güvencesi Alt Komisyonu 16 Mayıs 2023 tarihlerinde toplanmış ve bölümlerin 2022 yılına ait Öz Değerlendirme Raporlarını (ÖDR) Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi ÖDR değerlendirme Klavuzu’na göre nitelik açısından açısından değerlendirmiştir. Buna göre bölümlerin iyileştirilmesi için aşağıda yer alan husular önerilmektedir.

* Mühendislik Fakültesi aktif eğitim öğretim faaliyetleri olan bölümlerin hemen hemen tamamı 2021 ve 2022 yılındaki eksikliklerinin büyük oranda giderildiği görülmektedir.
* Alt birimler düzeyindeki tüm yapı ve organizasyon şemalarının ve karar alma süreçleriyle ilgili akış diyagramlarının bulunmaktadır
* Bölümlerin kalite güvence komisyonu ve Bologna koordinatörlüğü yer almakta ve aktif olarak çalıştıklarına ilişkin kanıtlar bulunmaktadır.
* Bölümlerin ikili iş birlikleri, yapılan protokol, BAP, TÜBİTAK, AB projelerinden elde edilen kaynaklar ve bu kaynaklara ilişkin bölüm içi dağılımı, kullanımları belirtilmeli bu durum kanıt olarak sunulmalıdır.
* Öğrencilere ve öğretim elemanlarına sunulan kütüphane olanakları ile bilgisayar ve bilişim altyapılarının yetersizdir.
* Dezavantajlı bireylerin gereksinimlerine yönelik düzenleme ve uygulamalar yetersizdir
* Pandemi koşullarının iyileşmesi ile birlikte yine öğrencisi olan ve başta Çevre, Kimya, İnşaat ve Harita Mühendisliği olmak üzere bölümlerinin paydaş çalışmaları hız kazanmıştır. Bu doğrultuda çevrimiçi ve yüzyüze paydaş topantılarının gerçekleştiği anlaşılmaktadır.
* Kalite Gücence Sürecinin önemli unsurlarından birisi olan başta mezunlar olmak üzere dış paydaşlarla sürekli ve düzenli bir iletişimin sağlanması için bölümlerin bir organizasyon ve sistematik çalışmalarda bulunması gerekmektedir. Bu durum ile ilgili gerekli öneri ve takip yapılmıştır.
* Başta İnşaat ve Kimya Mühendisliği bölümleri olmak üzere bölümlerin raporlarında belirttiği alt yapı, donanım laboratuvar malzeme eksiklerinin gideirlmesi için Fakülte imkan ve bütçesi bulunmamaktadır.
* Başta inşaat ve maden mühendisleri olmak üzere birim genelinde alt yapı yetersizlikleri bulunmaktadır. Eğitim öğretimin üst seviyede kaliteli ve olumlu çıktılarının hedef ile uyumlu olmabilmesinde rol oynayan derslik, laboratuvar ihtiyaçları fakülte imkanları ile çözülmesi mümkün değildir. Kurum bazında çözümlerin yeni ve yeterli fiziki koşulları sağlayacak ölçüde getirilmesi ve hayata geçirilmesi gerekmektedir.
* Öğretim elemanı atama ve yükseltmelerinde fırsat eşitliği sağlayan ve akademik liyakati gözeten yöntem ve ölçütler bulunmaktadır.
* Tüm bölümlerin stratejik plan performans göstergeleri ve değerlendirme raporu kanıt olarak ÖDR raporuna eklenmelidir. 2022 kanıtları 2021 yılına göre iyileştirilmiştir.
* İnşaat, Harita, Jeofzik, Çevre Mühendisliği bölümleri elde ettiği altyapıya destek olan iç ve dış bütçeli kaynakları sunmalıdır. -Programda öğrencilerin gelişimine yönelik faaliyetler ve bu faaliyetlere ilişkin kanıtlar kısmen olup yiyileştirmeye gerek vardır.
* Öğrencilerin sosyal, kültürel, sanatsal ve sportif olanaklar ile sağlık, psikolojik danışma ve rehberlik hizmetlerine erişimlerinin izlenmesine yönelik kanıtlar eklenmelidir.
* Öğrencilerin ders ve kariyer planlaması, hak ve sorumlulukları konularında yönlendiren akademik danışmanlık hizmeti verilmektedir.
* Bölümlerin ulusal, uluslararası ve disiplinler arası ortak çalışma sayılarının arttırılması gerekmektedir.

Prof. Dr. Tolga BEKLER

(Dekan)

Komisyon Başkanı

Prof. Dr. Sibel MENTEŞE Doç. Dr. Alper DEMİRCİ Doç. Dr. Mustafa ÖĞÜTÇÜ

Komisyon Üyesi Komisyon Üyesi Komisyon Üyesi

Dr. Öğr. Üyesi Şebnem ÖNDER Öğr. Gör. Vildan BAYRAM Arş. Gör. Murat BERBER

Komisyon Üyesi Komisyon Üyesi Komisyon Üyesi

Ar. Gör. Müberra Nur AKÇAMAN

Komisyon Üyesi

Ayten DEMİREL

(Fakülte Sekreteri)

Burhan KARADAĞ

(Öğrenci Temsilcisi)