

## Ege Üniversitesi Kimya Mühendisliği Bölümü

### MÜDEK Eğitim ve Program Çıktılarının Değerlendirilmesi Çalışma Takımı - 1. Toplantısı

#### TOPLANTI TUTANAĞI

<b>TOPLANTI TARİHİ:</b> 03.09.2020 <b>BAŞLANGIÇ SAATİ:</b> 15.00 <b>BİTİŞ SAATİ:</b> 16.30	<b>RAPOR NO:</b> 1 <b>TOPLAM SAYFA NO:</b> 4 <b>RAPORTÖR:</b> Ar. Gör. Selay Sert Çok
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Toplantıya giriş konuşması yapıldı. Toplantı ana gündemi paylaşıldı.</li><li>2. MÜDEK Özdeğerlendirme raporu için yapılacak hazırlık çalışmalarından bahsedildi.</li><li>3. Bu kapsamda şimdiye kadar MÜDEK çalışma takımlarının yeni yönetim tarafından güncellendiği ve bu takımlardaki grup liderlerinin belirlendiği bilgisi aktarıldı.</li><li>4. Dış paydaşların ve danışma kurulu üyelerinin belirlendiği ve bu kurulla temmuz ayında ilk toplantının gerçekleştiği bildirildi. Toplantı çıktılarının Bölüm Akademik Kurulu ve Eğitim Komisyonlarında paylaşılacağı belirtildi.</li><li>5. Bu toplantının ana gündemi olan “Özdeğerlendirme Raporu hazırlık çalışmaları” kapsamında rapor içeriğiyle ilgili bölümlerin yıl sonuna kadar büyük oranda tamamlanmasının planlandığı açıklandı. Süreyi etkin kullanmanın öneminden bahsedildi.</li><li>6. Rapor hazırlığında mevcut bilgilerin incelenmesi ve özellikle bazı bölümler üzerinde yoğun değerlendirmelerin yapılması gerektiği vurgulandı.</li><li>7. Önceki raporda tespit edilen yetersizlik /zayıflık/ gözlem durumlarının neler olduğunun araştırılması ve cevaplarının hazırlık çalışmalarına başlanması gerektiği anlatıldı.</li><li>8. Özdeğerlendirme Raporunun ‘B. Değerlendirme Özeti’ kısmında öğrencilerle ilgili bilgiler kısmına büyük oranda hazır olduğundan bahsedildi.</li><li>9. Raporun ‘ Program Eğitim Amaçları’ bölümünde kısmen revize yapılıp yapılamayacağı konusunda üyelerden görüş alındı. Bu doğrultuda eğitim amaçlarının güncellenmesinin şart olmadığı ancak bölüm sitesinde program çıktıların güncellenmesi gerektiği açıklandı.</li><li>10. Program amaçlarının Ege Üniversitesi 2019-2023 Strateji planı gözönüne alınarak ve kurum öz görevleriyle uyumu gözetilerek güncellenmesi gerektiği belirtildi.</li><li>11. Program çıktılarına “ karmaşık mühendislik problemleri” ilavesinin dayanağı olarak danışma kurulu toplantısı ve ardından yapılan bölüm akademik kurul toplantısı çıktılarını kanıt olarak gösterebileceğimizden bahsedildi.</li><li>12. Program çıktıları revizyonlarıyla ilgili olarak sanayicilerin görüşlerinin elektronik ortamda pratik olarak alınabileceği tavsiye edildi.</li></ol>	

13. Öğretim üyelerinden dersleriyle ilgili program çıktılarını yeniden toplamak gerektiği söylendi.
14. Anket verilerine ulaşılmasının gerekliliğinden bahsedildi ve geriye yönelik verilerin ne şekilde toplanabileceği sorgulandı.
15. Her çalışma takımının kendi takımıyla ilgili verilere ulaşması gerektiğinden bahsedildi. Takım liderlerinin takımları hakkında veri toplamak ile sorumlu olması gerektiği anlatıldı.
16. Öncelikli eylem planı olarak 'Eğitim amaçları ve program çıktılarının sorgulanması', 'Program çıktılarının ve öğretim çıktılarının ilişkilendirilmesi' ve 'Eğitim amaçlarına yansıtılması' şeklinde bir strateji izlenmesi gerektiği açıklandı.
17. Öncelikle çok iyi veri toplanması gerektiğinden bahsedildi.
18. Program çıktılarını sınav sorularıyla ölçmenin öneminden bahsedildi. Bunun anlamlı olabilmesi için her soru için ayrı ayrı puan verilmesi gerektiği açıklandı.
19. Eğitim amaçları için dış paydaşlara şimdiden bir anket gönderilmesi gerektiği belirtildi.
20. Program çıktılarının ne ölçüde kazandırıldığına dair bölüm başkanlığının yetkisi olması gerektiğinden bahsedildi. Her dersin kontrolünün bölüm başkanlığı tarafından yapılması gerektiği anlatıldı.
21. Mezunlardan olan geri bildirimlerin ve bunların program amaçlarına yansıtılması konusunun önemi vurgulandı. Bu konuda Ege Üniversitesi'nin bir çalışma içinde olduğundan bahsedildi ve detaylarının daha sonra Prof. Dr. Süheyda Atalay tarafından paylaşılacağı açıklandı.
22. AKTS sınavı anketinin tekrar hayata geçirilip geçirilemeyeceği sorgulandı.
23. EDYS sistemindeki öğrenci anketlerine nasıl ulaşılacağı sorgulandı. Her öğretim üyesinin EDYS sisteminde yer alan 'kalite ve akreditasyon ikonu' yardımıyla kendi dersi ile ilgili anketlere erişebileceği; mezun anketi, eğitim amaçları ve AKTS anketi bilgilerinin ise bölüm başkanlığının sorumluluğunda olduğu anlatıldı.
24. Ders sorularının (iyi ve kötü not alan öğrenci sınav evraklarının) toplanmasının geçtiğimiz yönetim boyunca yarıda kaldığından bahsedildi. Bu evrakları tekrardan toplayabilmenin elektronik ortamda mümkün olup olamayacağı sorgulandı. Hocalardan bu evrakları elektronik olarak isteme ya da tarama için bölümde bir imkan yaratılması konusu tartışıldı.
25. 'Özdeğerlendirme Raporu'nun içeriğinde format olarak bir değişiklik olmadığı bilgisi verildi.
26. Tasarım, staj ve laboratuvar derslerine raporda daha çok dikkat edildiği açıklandı.
27. Veri toplamayla ilgili geçtiğimiz iki yıl içinde çok çalışma yapılmadığı ve bu durumun rapora nasıl yansıtılması gerektiği üzerinden duruldu. Üniversitenin yapacağı çalışmayla anket verilerinin eldesinin kolaylaşacağı, zamana kadar toplanabildiği kadar veri toplanması gerektiği vurgulandı.

28. Dış kurul paydaşlarla toplantıların süreceği (hedef yılda üç-dört kez) açıklandı. Bu konuyla ilgili çıktılar öncelikle Bölüm Akademik Kurulu'nda paylaşılacağı anlatıldı.
29. Pandemi süresince MÜDEK başvurularıyla ilgili revizyonların olup olmayacağı sorgulandı. Özdeğerlendirme raporuna "pandemi süresince yapılan değişiklikler" konulu bir bölüm oluşturulması hususu tartışıldı.
30. Yüksek Öğretim Kalite Kurulu'nun 'Pandemi uzaktan eğitimi' ni kapsamı dahiline aldığı ancak MÜDEK'de henüz böyle bir değişikliğin olmadığı açıklandı. MÜDEK'in istenen çıktıların öğrencilere kazandırılması ile ilgilendiği ve pandemi konusunun MÜDEK için henüz belirsizliğini koruduğu belirtildi.
31. Bölüm Akademik Kurulu'nda eğitim amaçlarının ve program çıktılarının tartışılması gerektiği bir kez daha vurgulandı.
32. Sınıf toplantıları çıktılarının da sınıflandırılarak ilgili gruplara verilerek çalışılması gerektiğinin öneminden bahsedildi.

