

**BİRİM KALİTE / ÖZDEĞERLENDİRME KOMİSYONU TOPLANTI FORMU****Doküman No:****Yayın Tarihi:****Revizyon Tarihi:****Revizyon No:****Sayfa No:****1**

Toplantı Tarihi ve Sayı

24 / 12 / 2024

Toplantı Adı	Birim Kalite / Özdeğerlendirme Komisyonu 22.09.2025 toplantısı
Toplantı Saati	--
Toplantı Yeri	Mühendislik Fakültesi

1. Toplantıya Katılanlar

Unvan	Adı Soyadı	Görev	İmza
Prof. Dr.	Fatih CETİŞLİ	Dekan Yrd.	
Prof.Dr.	Meltem Bilici BAŞKAN	Üye – Çevre Müh.	
Prof.Dr.	Nazire Deniz YILMAZ	Üye – Tekstil Müh.	
Prof.Dr.	Mehmet ORHAN	Üye – Makine Müh.	
Prof.Dr.	Yetiş Şazi MURAT	Üye – İnşaat Müh.	
Doç.Dr.	Fatma IŞIK	Üye – Gıda Müh.	
Doç.Dr.	Meriç ÇETİN	Üye – Bilgisayar Müh.	
Doç.Dr.	Ali GÖKGÖZ	Üye – Jeoloji Müh.	
Doç.Dr.	Serkan ELÇİN	Üye – Kimya Müh.	
Dr.Öğr.Üyesi	Ceyhun KARPUZ	Üye – Elek-Elekt. Müh.	
Dr.Öğr.Üyesi	Semih COŞKUN	Üye – Endüstri Müh.	
	Ayşe Beyza GÜR	Öğrenci Temsilcisi – Bilgisayar Mühendisliği	
	Fehmi SÖYLEV	Fakülte Sekreteri	
	Kerim BEŞİRACI	İdari Personel	

2. Gündem

- 1- 2024 ve 2025 yılında kayıt açılan PUKÖ işlemlerinin görüşülmesi
- 2- Ders Öğrenim Kazanımları ve Program Çıktılarının ölçülmesi eylemlerinin görüşülmesi
- 3- PAÜ Genel Memnuniyet Anketi 2024 yılı sonuçlarının izlenmesi
- 4- AKTS iş yükü anket sonuçları hakkında değerlendirmeler

3-Görüşme ve Kararlar**KARAR 1**

1- 2024 yılında Makine Mühendisliği tarafından 15 adet, Kimya Mühendisliği tarafından 3 adet, Tekstil Mühendisliği tarafından 12 adet, İnşaat Mühendisliği tarafından 6 adet, Çevre Mühendisliği tarafından ise 1 adet PUKÖ kaydı oluşturulduğu görülmektedir. Bu kayıtların bir kısmının PUKÖ tanımı yönünden ele alınmasının uygun olmadığı; 4 tanesinin ilk onay işleminin yapılmamış olduğu; henüz PUKÖ kayıtlarının herhangi birinin kapatılmadığı tespit edilmiştir.

Formu Hazırlayan	Formu Onaylayan
Özdeğerlendirme Komisyonu	



BİRİM KALİTE / ÖZDEĞERLENDİRME KOMİSYONU TOPLANTI FORMU

Doküman No:

Yayın Tarihi:

Revizyon Tarihi:

Revizyon No:

Sayfa No:

2

Toplantı Tarihi ve Sayı

24 / 12 / 2024

2025 yılında Makine Mühendisliği tarafından 29 adet, Gıda Mühendisliği tarafından 3 adet, Tekstil Mühendisliği tarafından 5 adet, Endüstri Mühendisliği tarafından 2 adet, Çevre Mühendisliği tarafından ise 13 adet, Bilgisayar Mühendisliği tarafından ise 3 adet PUKÖ kaydı oluşturulduğu görülmektedir. Bu kayıtların bir kısmının PUKÖ tanımı yönünden ele alınmasının uygun olmadığı; 12 tanesinin ilk onay işleminin yapılmamış olduğu; henüz PUKÖ kayıtlarının herhangi birinin kapatılmadığı tespit edilmiştir.

Bölümler tarafından PUKÖ kayıtlarının uygunluklarının gözden geçirilmesi, uygun hale getirilmesi veya kapatılması, ilk onay verilmesi gereken PUKÖ kayıtlarından uygun olduğu değerlendirilenlerin işlemlerinin sürdürülmesi, kapatılması mümkün olan PUKÖ kayıtlarının çevrim onayı işlemlerinin 2025 yılı içinde tamamlanması gerekmektedir.

2- PAÜ Mühendislik Fakültesi tarafından yürürlüğe alınan ders öğrenim kazanımı ve program çıktıları ölçme ve değerlendirme yönergesi ile uyumlu bir excel dokümanının hazırlanarak bölümlere iletilmesi, hali hazırda ölçme ve değerlendirme sistematiği kurulmuş durumda olan bölümlerde gerekirken ise revizyonların yapılması, bölümlerin derslere ait ölçme ve değerlendirme işlemlerini gerçekleştirmesi gerekmektedir.

3- 2024 yılı Öğrenci Memnuniyet Anketi neticesinde raporlanan veriler Mühendislik Fakültesi yönünden incelendiğinde program müfredatı ilintili başlıklarda puan değerlendirmelerinin 3 ve üzeri olduğu gözlenmiştir. Ancak öğrencilerin

- Yerleşkemizin kullanım alanlarındaki hijyen şartları yeterlidir. (2.30 / 4.00)

sorusu kapsamında ciddi bir eleştiride bulunmuş oldukları görülmektedir. Halihazırda daha önceki bildirimler dikkate alınarak Üniversitemiz Yapı İşleri Daire Başkanlığı tarafından 2025 yaz döneminde ıslak hacimlerde başlatılan tadilatlar sürdürülmekte olup, bu değerlendirmenin 2025 yılı veya 2026 yılı anket sonuçlarında kısmen iyileşmesi beklenmektedir. Bu kapsamda B Blok için kantin işletmesinin faaliyete girmesi, öğrencilerin su veya benzeri temel gereksinimleri için daha rahat erişilebilir imkanların sağlanması hususunda öneriler geliştirilmesi gerektiği değerlendirilmiştir. Bununla birlikte

- Öğrencilere sunulan yabancı dil eğitim olanakları yeterlidir.
- Staj ve işletmelerde mesleki eğitim uygulamaları için üniversitenin sağladığı destekler yeterlidir.
- Üniversitemizde kaliteyi artırmaya yönelik çalışmalar yeterlidir.

sorularına dair değerlendirme puanı ortalamasının 2.5-2.7 (4 üzerinden) olduğu görülmektedir. Bu başlıklar dikkate alındığında öğrencilerin yabancı dil eğitimi hususunda yetersizlik hissetmekte oldukları ve zorunlu staj kapsamında yönlendirici bir eylem gerçekleştirilmesine ihtiyaç duydukları görülmektedir. Mühendislik Fakültesi öncülüğünde Mentörlük Programı yönünde girişimlerin başlatıldığı anlaşılmakta olup, ilgili program başlatılması halinde bu veriler yönünden de bazı iyileşmeler beklenmektedir.

- Öğrenci topluluklarının faaliyetleri için sağlanan destek yeterlidir.
- Kamu düzeni ve güvenlik hizmetleri yeterlidir.
- Öğrencilere sunulan akademik danışmanlık hizmeti yeterlidir.
- Ders programı, öğrencilerin eğitim-öğretim dışında sosyal ve kültürel faaliyetlere zaman ayırmasına olanak tanımaktadır.
- Eğitim-öğretim altyapı olanakları (derslik, bilgisayar donanımı, laboratuvar, çalışma alanları, kütüphane vd.) yeterlidir.

sorularına dair değerlendirme puanı ortalamasının 2.8 (4 üzerinden) civarında olduğu görülmektedir. Bu altyapı imkanlarına yönelik kısmi bir kaygının söz konusu olduğu anlaşılmaktadır.

2024 yılı Öğrenci Memnuniyet Anket verilerinin Bölümler tarafından da değerlendirilmesi ve öneriler geliştirilerek çalışmalar gerçekleştirilmesinin uygun olacağı değerlendirilmiştir.

4- 2024 yılı Akademik Personel Memnuniyet Anketi neticesinde raporlanan veriler Mühendislik Fakültesi yönünden incelendiğinde

- Yerleşkemizin kullanım alanlarındaki hijyen şartları yeterlidir.
- Hizmet içi eğitim ve sürekli gelişim faaliyetleri yeterlidir.
- Bilimsel faaliyetlere yönelik sunulan teşvik, ödül ve benzeri uygulamalar yeterlidir.

soruları kapsamında kısmi kaygıların öne çıktığı anlaşılmaktadır. Bu kapsamda Eğitimcilerin Eğitimi temalı etkinliklere yönelik önerilerin ve çalışmaların geliştirilebileceği değerlendirilmiştir. Mühendislik Fakültesi bünyesinde Ödül ve Teşvik uygulamalarının geliştirilmesi önerilmektedir.

5- Pamukkale Üniversitesi tarafından öğrencilere uygulanan AKTS İş Yükü Anketlerine genel olarak öğrenci katılımlarının sınırlı olduğu görülmektedir. Uygulanan anket sonuçları incelendiğinde öğrencilerin ilk yarıyıllara ait değerlendirmelerinin

Formu Hazırlayan	Formu Onaylayan
Özdeğerlendirme Komisyonu	



BİRİM KALİTE / ÖZDEĞERLENDİRME KOMİSYONU TOPLANTI FORMU

Doküman No:

Yayın Tarihi:

Revizyon Tarihi:

Revizyon No:

Sayfa No:

3

Toplantı Tarihi ve Sayı

24 / 12 / 2024

bölüm tanımlamalarından kısmen farklılaştığı anlaşılmakta olup, bu hususun ana gerekçesinin öğrencilerin orta öğretim düzeyinde almış oldukları temel bilimler eğitimi hususundan kaynaklı yetersizliklerden kaynaklandığı değerlendirilmiştir. Ancak bölümlerin bu anket sonuçlarını izlemesi ve gerekmesi halinde öneri geliştirerek çalışmalarını gerçekleştirmesi gerektiği değerlendirilmiştir.

Formu Hazırlayan

Özdeğerlendirme Komisyonu

Formu Onaylayan