

T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ KALİTE KOMİSYON KARARLARI

Toplantı Tarihi : 23.02.2023

Toplantı Sayısı :12

GÜNDEM:

1 Fakültemiz Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümünün akreditasyon yenileme durumunun görüşülmesi.

TOPLANTIYA KATILAN KALİTE KOMİSYON ÜYELERİ:

Prof. Dr. Pınar DOĞAN	Dekan Vekili-Başkan
Doç. Dr. Ahmet Deniz BAŞ	Üye
Dr. Öğr. Üyesi Fatma YILDIZ TAŞÇIKARAOĞLU	Üye
Dr. Öğr. Üyesi Fatih PİŞKİN	Üye
Dr. Öğr. Üyesi Osman KAYA	Üye
Dr. Öğr. Üyesi Övgü ÖZTÜRK ERGÜN	Üye
Dr. Öğr. Üyesi Özlem Kasap KESKİN	Üye
Öğr. Gör. Elif AKGÜN	Üye
Arş. Gör. Orkun TÜRE	Üye
Arş. Gör. M.Erde BİLİR	Üye
Fatma Yiğit	Raportör

Fakülte Kalite Komisyonumuz 23.02.2023 Perşembe günü saat 11:30'da Dekan Vekili Prof. Dr. Pınar DOĞAN başkanlığında toplandı.

KARAR 1- Fakültemiz Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümünün akreditasyon yenileme durumu görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

Fakültemiz Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümünün Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği tarafından 01.05.2022 ve 30.01.2024 değerlendirme döneminde 2 yıl süreyle akredite edilmiştir. Söz konusu bölümde MÜDEK değerlendirme ölçütlerine göre gerçekleştirilen iyileştirmelerin öğrenciye ve eğitim öğretim sürecine sağladığı faydalar aşağıda belirtilmektedir. Tüm bunlar dikkate alınarak, Programın akreditasyon ara değerlendirme için başvuru yapmasının uygun olduğuna oy birliğiyle karar verilmiştir.

T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ KALİTE KOMİSYON KARARLARI

Toplantı Tarihi : 23.02.2023

Toplantı Sayısı :12

Madde 1: Disiplin İçi ve Çok Disiplinli Takımlarda Etkin Çalışabilme Becerisi

Bu madde ile ilgili sunulmuş olan kaygı/zayıflıkların giderilmesi için, MÜDEK akreditasyonu almış olan diğer bölümlerimizin deneyimlerine başvurulması planlanmıştır. Bu nedenle 2022-2023 bahar dönemi Fakülte MÜDEK temsilcisinin organize edeceği bir toplantıda, MÜDEK te bu maddeyi başarı ile geçmiş olan ilgili bölümlerin görüşlerinin alınması planlanmıştır.

Madde 2: Mesleki Etik ve Sorumluluk

2020-2021 müfredat güncellemesi sürecinde birinci sınıfların zorunlu EEE1006 Ethics and Everyday Life dersinin haftalık konularına mühendislik uygulamalarında kullanılan standartların eklenmiştir. Yapılan düzenlemenin çıktıları/ sonuçları henüz görülmemiştir.

Madde 3: Proje Yönetimi, Risk yönetimi vb hakkında farkındalık ve bilgi

EEE4003 Engineering Design ders bilgi formunda ve EEE1005 Introduction to Electrical and Electronics Engineering dersinin güncel formunda ilgili bileşenler müfredata dahil edilmiştir. İlgili düzenlemelerin sonuçları henüz görülmemiştir.

Madde 4: Sürekli İyileştirme Komisyonu

a) Ölçüt 4.1: Yapılan değerlendirmede, ölçme değerlendirme sistemlerinden elde edilen sonuçların programın sürekli iyileştirilmesine yönelik kullanıldığına dair kısıtlı sayıda iyileştirmeler olduğu ifade edilmişti.

Kurumun 30-gün yanıtında, Sürekli İyileştirme Komisyonu'nun kurulduğu, böylelikle bölümde uygulanan ölçme ve değerlendirme sistemlerinden elde edilen sonuçların komisyon tarafından sistematik ve düzenli olarak değerlendirilmesinin planlandığı belirtilmişti. Yapılan iyileştirmeler olumlu kabul edilmekle birlikte, sonuçları henüz görülemedi. Bu nedenle ilgili ölçütün sonuçlarının elde edilmesi beklenmektedir.

b) MÜDEK Ölçüt 4.2: Kurumun 30 günlük raporunda, Program eğitim amaçlarının ölçümüne yönelik herhangi bir iyileştirme planından ise bahsetmemiştir. Bu konu ile ilgili kaygıları gidermek için, Sürekli iyileştirme komisyonu çalışmalarını yürütmektedir.

T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ KALİTE KOMİSYON KARARLARI

Toplantı Tarihi : 23.02.2023

Toplantı Sayısı :12

Madde 5: En az 60 AKTS Matematik ve Temel Bilim Eğitimi

Akreditasyon sürecinde ve değerlendirici görüşleriyle öğretimin planlanması, uygulanması ve değerlendirilmesi ölçütü program öğretim elemanları ve öğrenciler tarafından daha iyi anlaşılmıştır.

Gerek uygulama sürecinde akademik danışman-öğrenci görüşmeleri, gerekse öğretim elemanlarıyla yapılan toplantılar neticesinde eğitim programının kazanımlara ulaşmada bazı eksiklikleri olduğu ve iyileştirilmesi gerektiği görüşülmüştür.

Bu görüşmeler sonucu, Eğitim Öğretim komisyonu müfredat içeriğinin, MÜDEK tarafından sunulmuş olan kaygı ve zayıflık bildirimlerini iyileştirilecek şekilde güncellenmesi için çalışmalarını başlatmış ve bu konu ile ilgili 18.01.2023, 27.01.2023, 17.02.2023 tarihlerinde toplantılar gerçekleştirmiştir. İlgili komisyonun bu konu ile ilgili müfredat güncellenmesi üzerine çalışmaları devam etmektedir.

Madde 6: Öğretim Elemanı ve Üyesi Kadro Talebi

Bölümün kadro talebi, yinelenmiştir.

Madde 7: Altyapı-Fakülte Merkez Binaya Taşınma

Önceden tespit edilmiş olan bölümün alt yapı eksiklikleri, alt yapı komisyonu tarafından bölüm başkanlığına bildirilmiştir. İlgili tespitlerin, bölüm başkanlığı tarafından dekanlığa sunulduğu bildirilmiştir.

Madde 8: Teknik Personel Eksikliği

Bölümün teknik personel talebi, yinelenmiştir.

Madde 9: Komisyon Raporları, tüm belgelerin Dijital Dosyalara Aktarılması

MÜDEK ile ilgili tüm verilerin, komisyon raporları, toplantı tutanakları vb tüm belgelerin dijital dosyaya(harici hardisk) konulması kararlaştırılmıştır.

T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ KALİTE KOMİSYON KARARLARI

Toplantı Tarihi : 23.02.2023

Toplantı Sayısı :12

Madde 10: Sıkça Sorulan Sorular Sekmesi(Komisyon Web Sayfaları)

Bölüm MÜDEK web sitesinin yenilenmesi süreci başlatılmıştır. Ek olarak, öğrencilerin sıklıkla sormuş oldukları soruları içeren, sık sorulan soruları içeren bir web sitesi oluşturulması kararlaştırılmıştır. Bu konu ile ilgili çalışmalar devam etmektedir.

Madde 11: Komisyonların Faaliyetlerini Gerçekleştirilmesi

MÜDEK tarafından gönderilen değerlendirme raporundaki kaygı ve zayıflıkların giderilmesi için, ilgili tüm komisyonlar, kendileri ile ilgili maddeler için çalışmalarını başlatması ve elde edilen gelişmelerle ilgili bölüm MÜDEK koordinatörlüğünü bilgilendirmesi ve gelişmeleri raporlamasına karar verilmiştir.

Belirtilen yetersizlikler ile ilgili aksiyonların alınabilmesi için aşağıdaki belirtilen tarihlerde EEM-MÜDEK Koordinatörlüğü tarafından bilgilendirme ve ilerleme toplantıları gerçekleştirilmiştir.

* MÜDEK Bilgilendirme Toplantısı(22.12.2022, 16:00)(Ek 1)

* MÜDEK 1. İlerleme Toplantısı (20.01.2023, 14:30) (Ek 2)

* MÜDEK 2. İlerleme Toplantısı (30.01.2023, 14:30) (Ek 3)

* MÜDEK 3. İlerleme Toplantısı (21.02.2023, 14:30) (Ek 4)

İlgili toplantılarda alınan kararların birer örneği Ek 1-4 de sunulmuştur. Ek 5’de EEM-MÜDEK koordinatörlüğünün, 13.02.2023 tarihli bilgilendirme raporu sunulmuştur.