

TOPLANTI TUTANAĞI

Makine Mühendisliği Bölümü MÜDEK değerlendirme raporunun değerlendirilmesi eksiklik ve zayıflıkların istişare edilmesi amacıyla Makine Mühendisliği Bölüm Yönetimi ve MÜDEK, Kalite Yönetimi ve Akreditasyon Komisyon üyeleriyle komisyonunun 14.10.2024 tarihli raporuna istinaden bölüm başkanlığı ofisinde toplantı yapılmıştır. Yapılan toplantıda MÜDEK zayıflıklarının giderilmesine yönelik aksiyonlar ele alınmış ve yapılacak iş ve işlemler aşağıda listelenmiştir. 16.10.2024

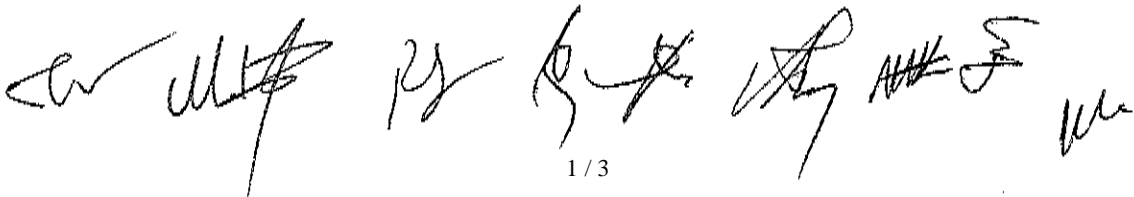
-Ölçüt 2. Program Eğitim Amaçlarının misyon ve vizyon çağrıştırmayacak şekilde güncellenmesi görüşülmüştür. İç ve Dış paydaş görüşleri doğrultusunda Program Eğitim Amaçlarının güncellenmesi ve bölüm akademik kuruluna sunulması planlanmıştır.

-Güncellenen Program Eğitim amaçlarına ulaşıldığını belirlemek ve belgelemek için mezunlarımıza yönelik anket sorularını oluşturabilmek için MÜDEK, Kalite Yönetimi ve Akreditasyon Komisyonuna görev paylaşımı yapılmıştır.

- Program çıktılarının sağlanma düzeyini dönemsel olarak belirlemek ve belgelemek için kurulan Öğrenci Bilgi Sistemi (Proliz) tarafından oluşturulan raporların dönem bazında incelenmesi ve eksiklik tespit edilmesi halinde dekanlığa bilgi verilmesi tartışılmıştır. Ayrıca bu aşamada 2023-24 Eğitim Öğretim yılı Bahar yarıyılında verilen zorunlu derslerin ders dosyalarının toplanması ve Proliz raporlarının ders dosyalarına eklenmesi görüşülmüştür.

- Mezuniyet aşamasına gelmiş olan öğrencilerine disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerisi kazandırabilmek amacıyla dekanlık tarafından yürütülen FOS (Fakülte Ortak Seçmeli) derslerinin işleyişi hakkında (her öğrencinin disiplin içi ve çok disiplinli çalıştığını, dersi alan öğrencilerin farklı bölümlerden olduğunu kanıtlar nitelikte listelerin oluşturulması ve derste verilen ödev ve projelerin kanıt olarak istenmesi) gerekli takibin yapılması görüşülmüştür.

- Mezuniyet aşamasına gelmiş olan öğrencilerine proje yönetimi, risk yönetimi ve değişiklik yönetimi gibi, iş hayatındaki uygulamalar hakkında bilgi; girişimcilik, yenilikçilik hakkında farkındalık; sürdürülebilir kalkınma hakkında bilgi kazandırılmasına yönelik Enerji




Teknolojileri I ve II, Mühendislik Tasarımı I derslerinde verilen ödev, proje, sınav sorusu kanıtlarının dönem sonunda ilgili öğretim üyelerinden istenilmesi görüşülmüştür.

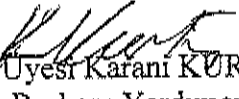
- Makine Mühendisliği Bölüm Komisyonları tarafından yapılan iş, işlem, toplantı ve faaliyetlerin sürekli iyileştirme kapsamında belgelenmesi ve dönemsel komisyon raporu hazırlanması hususu görüşülmüştür.

- Eğitim planı en az bir yıllık ya da en az 32 kredi ya da en az 60 AKTS kredisi tutarında matematik ve temel bilim eğitimi ile ilgili alınan Bölüm Akademik Kurulu, Fakülte Kurulu Ve Üniversite Senatosu kararlarının arşivlenmesi hususu görüşülmüştür.

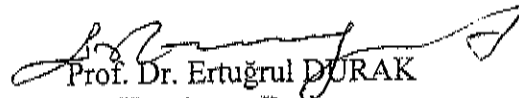
- Öğretim ortamında ve öğrenci laboratuvarlarında gerekli güvenlik önlemleri alınması ile ilgili olarak Makine Mühendisliği Bölümü laboratuvarlarında alınabilecek güvenlik önlemleri için laboratuvar komisyonundan rapor istenilmesi hususu görüşülmüştür.

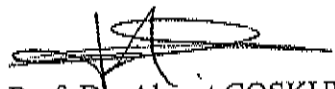

Prof. Dr. Ali BOLATTÜRK
Bölüm Başkanı

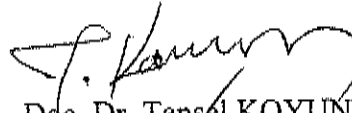

Dr. Öğr. Üyesi Hasbi KIZILHAN
Bölüm Başkanı Yardımcısı



Dr. Öğr. Üyesi Karan KÜRTULUŞ
Bölüm Başkanı Yardımcısı

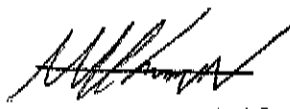
MÜDEK, Kalite Yönetimi ve Akreditasyon Komisyonu

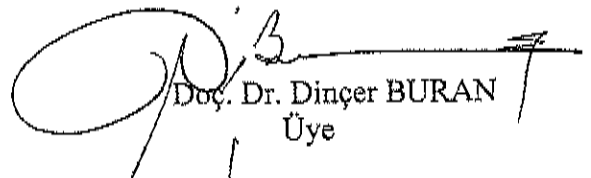

Prof. Dr. Ertuğrul DÜRAK
Komisyon Başkanı


Prof. Dr. Ahmet COŞKUN
Üye


Doç. Dr. Tansel KOYUN
Üye


Doç. Dr. Barış GÜREL
Üye


Doç. Dr. Mehmet KAN
Üye


Doç. Dr. Dinçer BURAN
Üye



Handwritten signature or initials, possibly "W. J. P."