#


# TOROS ÜNİVERSİTESİ

MESLEK YÜKSEKOKULU

# DANIŞMA KURULU RAPORU

2021

|  |  |
| --- | --- |
| **Kurulun Adı**  |  Elektronik ve Otomasyon Bölümü Danışma Kurulu |
| **Toplantı Tarihi**  |  20 ARALIK 2021 |
| **Toplantının yapılış şekli**  |  Yüz Yüze |

**DANIŞMA KURULU ÜYLERİ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Adı ve Soyadı**  | **Görevi**  |
|  **Öğr. Gör. Anıl KUŞ** |  Müdür Yardımcısı |
| **Pınar FIRAT YENER** | Yüksekokul Sekreteri |
| **Sevil ÖZEN** | Sekreter |
| **Orhan KARAKAPLAN** | Eğitim-Öğretim Koordinatörü |
| **Gözde ÇETİNKAYA** | Tanıtım ve Sosyal İşler Koordinatörü |
|  **Öğr. Gör. Özge VİLLİ** | Elektronik ve Otomasyon Bölüm Başkanı |
| **Öğr. Gör. Yusuf MURATOĞLU** | Mekatronik Program Sorumlusu |
| **Ögr. Gör. Özer TANRIVERDİ** | Kurul Üyesi |
| **Hüseyin Kamil BAĞDEMİR** | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Milli Savunma Bakanlığı) |
| **Hüseyin YALNIZ** | 2. Sınıf Öğrenci Temsilcisi |
| **Mustafa Alper ASLAN** | 1. Sınıf Öğrenci Temsilcisi |

**2021 YILI DANIŞMA KURULU KARARLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ**

## A. EĞİTİM-ÖĞRETİM

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Karar Sayısı**  | **Karar**  | **Değerlendirme**  |
| **1** | Müfredatın gözden geçirilip, güncellenmesi. | Ders isimlerinin ve ders içerikleri uygun hale getirildi. |
| **2** | Seminer, konferans, panel ve oryantasyon eğitimi gibi etkinliklerin düzenlenmesi. | 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılının başında birinci sınıf öğrencilerine çevrimiçi oryantasyon eğitimi verildi. |
| **3** | Meslek yüksekokulu teknik ve sağlık bölümlerini ilgilendiren donanımlı bir laboratuvarın oluşturulması. | Elektronik ve otomasyon bölümünde bulunan programların ayrı yüksekokullarına ayrılması nedeni ile bir sonraki danışma kurulu toplantısına ertelendi. |
| **4** | Müfredatın iyileştirilmesi | 2021-2022 Eğitim-Öğretim yılı için programdaki makine ve elektronik temelli derslerin ders sayılarının ve yüklerinin dengelenerek müfredatın uygun hale getirilmesi. |
| **5** | Öğrencilere teknik gezi düzenlenmesi. | 2021-2022 Eğitim-Öğretim yılı için teknik gezi yapılması planlanmaktadır. |
|  |  |  |

## B. ARAŞTIRMA-GELİŞTİRME

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Karar Sayısı**  | **Karar**  | **Değerlendirme**  |
| **1**  | Mekatronik programı müfredatında bulunan dersler için sayısal elektronik laboratuvarının oluşturulması. | Laboratuvar kurulumu için gerekli ön çalışmalara başlandı. |
| **2** | TORLAD projesine en az 1 adet başvuru yapılması. | 2021-2022 Eğitim-Öğretim yılı için planlanan TORLAD projesinde gerekli ön çalışmalara başlandı. |
|  |   |   |
|  |   |   |

## C. TOPLUMSAL KATKI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Karar Sayısı**  | **Karar**  | **Değerlendirme**  |
| **1** | Seminer, konferans, panel ve oryantasyon eğitimi gibi etkinliklerin düzenlenmesi. | 2020 yılı Aralık ayında sektör çalışanları ve öğrenciler bir araya getirilerek çevrimiçi seminer yapıldı.  |
| **2** | SMART Lab ileri teknolojileri uygulama ofisinde gerçekleştirilen sosyal sorumluluk projelerinde program öğrencilerinin katılım sağlamaları için teşvik edilmesi. | Program öğrencileri yürütülmekte olan “Akıllı Mama Evi” projesinde aktif olarak görev almıştır. |
|  |   |   |
|  |   |   |
|  |   |   |
|  |   |   |

## 2021 YILI DANIŞMA KURULU KARARLARININ GENEL DEĞERLENDİRİLMESİ

Bu bölümde, 2021 yılında Danışma Kurulu Kararları doğrultusunda yıl içerisinde yapılan faaliyetleri kısaca değerlendiriniz. Bu faaliyetler sonucunda elde edilen bulguların veya sonuçlarının eğitim-öğretim, Ar-Ge ve toplumsal katkı açısından iç ve diş paydaşlara katkılarını irdeleyiniz. Yıl içerisinde gerçekleşmeyen kararların gerçekleşmeme nedenlerini belirtiniz.

2020-2021 Eğitim öğretim yılında, müfredatın gözden geçirilip, ders isimlerinin ve ders içerikleri uygun hale getirilmesi ile müfredat güncellenmiştir. Seminer, konferans, panel ve oryantasyon eğitimi gibi etkinliklerin düzenlenmesi konusunda, 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılının başında birinci sınıf öğrencilerine çevrimiçi oryantasyon eğitimi verildi. 2020 yılı Aralık ayında sektör çalışanları ve öğrenciler bir araya getirilerek çevrimiçi seminer yapıldı. Meslek yüksekokulu teknik ve sağlık bölümlerini ilgilendiren donanımlı bir laboratuvarın oluşturulması; Elektronik ve Otomasyon Bölümünde bulunan programların ayrı Yüksekokullarına ayrılması nedeni ile yıl içerisinde gerçekleştirilememiş ve bir sonraki danışma kurulu toplantısına ertelenmiştir.