

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ DANIŞMA KURULU TOPLANTISI

TUTANAK

18.06.2021 tarihinde Danışma Kurulu Üyeleri ile yapılan toplantıda Ders Planına eklenebilecek Teknik Seçmeli Dersler ile ilgili görüş ve öneriler alınmıştır.

Görüş ve öneriler:

- Phyton, Otonom Sistemler, Altium Design gibi Elektronik Devre Tasarımı ve Gömülü Sistemler içeriğine sahip dersler teknik seçmeli derslere eklenebilir. (Cevat Altunkaya)
- İleri Seviye Yapay Zeka Yazılımları, Otonom Sistemler ve Uygulama Alanları, İleri Seviye Gömülü Sistem Tasarımı, Elektronik Devre Kartı Tasarımı(PCB) içeriğine sahip seçmeli dersler eklenebilir. Ayrıca mevcut derslerde verilecek uzun soluklu proje ödevleriyle bu alanlarda yapılacak çalışmalar desteklenebilir. (Ferhat Yiğit)
- Phyton, Otomatik Yönlendirmeli Araçlar, İleri Seviye Gömülü Sistem Tasarımı, Elektronik Devre Kartı Tasarımı (PCB) içeriğine sahip seçmeli dersler eklenebilir. (Halil Atay)
- Phyton, Otonom Sistemler ve Uygulama Alanları, İleri Seviye Gömülü Sistem Tasarımı, Elektronik Devre Kartı Tasarımı (PCB) içeriğine sahip seçmeli dersler eklenebilir. (Hasan Uluç adına Ömer Faruk Alpay)
- İleri Yazılım Uygulamaları, Elektrik Malzemeleri, Standartlar ile ilgili içeriklere sahip seçmeli dersler eklenebilir. Piyasa yönelik derslerin seçimleri konusunda öğrencilere yönlendirmeler yapılabilir. (Recep Memiş)
- Finans Yönetimi ile ilgili seçmeli ders eklenebilir. (Sefer Soysal)
- İleri Seviye Yapay Zeka Yazılımları, Otonom Sistemler ve Uygulama Alanları, İleri Seviye Gömülü Sistem Tasarımı, Elektronik Devre Kartı Tasarımı (PCB) içeriğine sahip seçmeli dersler eklenebilir. Ayrıca Staj ve İşyeri Uygulamasının veriminin artırılması ve endüstriye adaptasyonu hızlandıracak bir çalışma yapılabilir. Firmalardan gelecek önerilere göre işyerinin vereceği not puanlama yüzdesi artırılabilir. (Vahdettin Uzun)

- Phyton, Otonom Sistemler ve Uygulama Alanları içeriğine sahip dersler ve Standartlarla ilgili Elektrik Güç Sistemleri Mevzuat ve Uygulamalar dersi seçmeli derslere eklenebilir. (Yılmaz Uyaroğlu)
- Phyton ve Otonom Sistemler ve Uygulama Alanları ile ilgili dersler seçmeli ders olarak eklenebilir. (Ertuğrul Kaynar)

Nesimi DUGAN

Dugan Enerji Teknoloji Çözümleri San.
ve Tic. Ltd. Şti.

(Katılmadı.)

TIRSAN TREYLER SAN. VE TİC. A.Ş.
Adres: Köyü 152141-091 NİĞDE/İTİFAK SAKARYA
Mersis No: 07844-0571-5000015
Ali Fuat Çebesoy V.D. 844 005 7150
www.tirsan.com.tr

Şener ERİŞİR

Aktif Güç Elemanları San. Tic. Ltd. Şti

Vahdettin UZUN

Uzun Mühendislik San. Tic. Ltd. Şti.

Sefer SOYSAL

Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş.

Prof.Dr. İhsan PEHLIVAN

SUBÜ Teknoloji Fakültesi
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm
Başkanı

Hasan ULUÇ

Erel Makine San. ve Tic. Ltd. Şti.

Halil ATAY

EMO Sakarya Temsilcisi

Recep MEMİŞ

Aktif Güç Elemanları San. Tic. Ltd. Şti

Cevat ALTUNKAYA

Berrak Sistem Tasarım A.Ş.

Prof.Dr. Yılmaz UYAROĞLU

Sakarya Üniversitesi
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm
Başkanı

Ertuğrul KAYNAR

Öğrenci Temsilcisi