

Ağustos-Ekim 2024 Dönemi SMM Ders Tamamlama Eğitim Programı Sınav Takvimi

| Dersler | Ara Sınav | | | Final Sınavı | | | Bütünleme | | |
|------------------------|------------|-------|-----------------------------|--------------|-------|-------------|------------|-------|-------------|
| | Tarih | Saat | Yer | Tarih | Saat | Yer | Tarih | Saat | Yer |
| Güç Sistemleri Analizi | 20/09/2024 | 19:00 | UZEM Çevrimiçi Sınıfı | 20/10/2024 | 12:00 | KTÜ UZEM | 26/10/2024 | 12:00 | KTÜ UZEM |
| Elektrik Makinaları | 16/09/2024 | 20:00 | UZEM Çevrimiçi Sınıfı | 20/10/2024 | 10:00 | KTÜ UZEM | 26/10/2024 | 10:00 | KTÜ UZEM |
| Yüksek Gerilim Tekniği | 19/09/2024 | 20:00 | UZEM Çevrimiçi Sınıfı | 20/10/2024 | 14:00 | KTÜ UZEM | 26/10/2024 | 14:00 | KTÜ UZEM |

Notlar:

- Katılımcılar bir ara sınav bir de final sınavına girmek zorundadırlar.
- Ara Sınavın ağırlığı %20, final sınavının ağırlığı ise %80'dir.
- Geçme notu 50'dir. (%20 Ara Sınav + %80 Final Sınavı = 50 veya üstü olmalıdır.)
- Bütünleme sınavı final sınavı yerine geçecektir.
- Sınavlardan başarılı bulunan katılımcılara bütünleme sınavından sonraki bir ay içerisinde "Başarı" belgesi elektronik imzalı olarak e-posta ile iletilecektir.
- Yüksek Gerilim Tekniği dersi kapsamında 19 Ekim 2024 Cumartesi günü saat 13.00'de Akyazı Şalt Sahası'na teknik gezi düzenlenecektir.
- Güç Sistemleri Analizi dersi kapsamında 19 Ekim 2024 Cumartesi günü saat 15:00'de Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nde Güç Sistemleri Analizi dersi gerçekleştirilecektir.

09/09/2024

Prof. Dr. H. İbrahim OKUMUŞ
SMM Kurs Sorumlusu