

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ A.B.D. 2024-2025 GÜZ DÖNEMİ
TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI DERS PROGRAMI

Ders Saati	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30	-	-	-	-	
09:35-10:20		EEM5100 Sayısal İletişim Teknikleri Prof. Dr. Muhammet Nuri SEYMAN & EEM5119 İleri Kontrol Teorisi Dr. Öğr. Üyesi Salih NACAR	EEM5104 Yapay Sinir Ağları ve Uygulamaları Prof. Dr. Feyzullah TEMURTAŞ & EEM5108 Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar Doç. Dr. Abdullah GÖKYILDIRIM	EEM5196 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği Doç. Dr. Serhat Berat EFE	
10:25-11:10		EEM5100 Sayısal İletişim Teknikleri Prof. Dr. Muhammet Nuri SEYMAN & EEM5119 İleri Kontrol Teorisi Dr. Öğr. Üyesi Salih NACAR	EEM5104 Yapay Sinir Ağları ve Uygulamaları Prof. Dr. Feyzullah TEMURTAŞ & EEM5108 Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar Doç. Dr. Abdullah GÖKYILDIRIM	EEM5196 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği Doç. Dr. Serhat Berat EFE	
11:15-12:00		EEM5100 Sayısal İletişim Teknikleri Prof. Dr. Muhammet Nuri SEYMAN & EEM5119 İleri Kontrol Teorisi Dr. Öğr. Üyesi Salih NACAR	EEM5104 Yapay Sinir Ağları ve Uygulamaları Prof. Dr. Feyzullah TEMURTAŞ & EEM5108 Mühendislik Sistemlerinde Kaotik Olaylar Doç. Dr. Abdullah GÖKYILDIRIM	EEM5196 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği Doç. Dr. Serhat Berat EFE	
12:05-12:50					
12:50-13:35		EEM5102 İleri Güç Elektronikliği Doç. Dr. Harun ÖZBAY	EEM5107 Sayısal MOS Tümdevre Tasarımı Doç. Dr. Abdullah YEŞİL & EEM5118 Mühendislikte Sezgisel Optimizasyon Algoritmaları Dr. Öğr. Üyesi Burçin ÖZKAYA	EEM5101 Güç Sistemlerinin Bilgisayarlı Analizi Doç. Dr. Serhat Berat EFE	
13:40-14:25		EEM5102 İleri Güç Elektronikliği Doç. Dr. Harun ÖZBAY	EEM5107 Sayısal MOS Tümdevre Tasarımı Doç. Dr. Abdullah YEŞİL & EEM5118 Mühendislikte Sezgisel Optimizasyon Algoritmaları Dr. Öğr. Üyesi Burçin ÖZKAYA	EEM5101 Güç Sistemlerinin Bilgisayarlı Analizi Doç. Dr. Serhat Berat EFE	
14:30-15:15		EEM5102 İleri Güç Elektronikliği Doç. Dr. Harun ÖZBAY	EEM5107 Sayısal MOS Tümdevre Tasarımı Doç. Dr. Abdullah YEŞİL & EEM5118 Mühendislikte Sezgisel Optimizasyon Algoritmaları Dr. Öğr. Üyesi Burçin ÖZKAYA	EEM5101 Güç Sistemlerinin Bilgisayarlı Analizi Doç. Dr. Serhat Berat EFE	

15:20-16:05		EEM5103 Lineer Sistem Teorisi Doç. Dr. Onursal ÇETİN	EEM5105 Fotovoltaik Sistemlerin Endüstriyel Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Evren İŞEN		
16:10-16:55		EEM5103 Lineer Sistem Teorisi Doç. Dr. Onursal ÇETİN	EEM5105 Fotovoltaik Sistemlerin Endüstriyel Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Evren İŞEN		
17:00-17:45		EEM5103 Lineer Sistem Teorisi Doç. Dr. Onursal ÇETİN	EEM5105 Fotovoltaik Sistemlerin Endüstriyel Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Evren İŞEN		

NOT: 2021-2022 Eğitim Öğretim yılı Güz yarısında Üniversitemizde “Karma Eğitim Modeli” uygulanması sebebiyle UZAKTAN ÖĞRETİM ile işlenecek dersler (U.Ö.) şeklinde belirtilmiştir.

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ A.B.D. 2024-2025 GÜZ DÖNEMİ
DOKTORA PROGRAMI DERS PROGRAMI

Ders Saati	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:45-09:30	-	-	-	-	
09:35-10:20	EEM6101 Örüntü Analizi ve Sınıflandırma Doç. Dr. Kutlucan GÖRÜR	EEM6102 Elektrik Makinalarının Tasarımı Doç. Dr. Adem DALCALI	EEM6107 Güç Elektroniği Devrelerinin Tasarımı ve Simulasyonu Dr. Öğr. Üyesi Evren İŞEN	EEM6196 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği Doç. Dr. Serhat Berat EFE	
10:25-11:10	EEM6101 Örüntü Analizi ve Sınıflandırma Doç. Dr. Kutlucan GÖRÜR	EEM6102 Elektrik Makinalarının Tasarımı Doç. Dr. Adem DALCALI	EEM6107 Güç Elektroniği Devrelerinin Tasarımı ve Simulasyonu Dr. Öğr. Üyesi Evren İŞEN	EEM6196 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği Doç. Dr. Serhat Berat EFE	
11:15-12:00	EEM6101 Örüntü Analizi ve Sınıflandırma Doç. Dr. Kutlucan GÖRÜR	EEM6102 Elektrik Makinalarının Tasarımı Doç. Dr. Adem DALCALI	EEM6107 Güç Elektroniği Devrelerinin Tasarımı ve Simulasyonu Dr. Öğr. Üyesi Evren İŞEN	EEM6196 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği Doç. Dr. Serhat Berat EFE	
12:05-12:50					
12:50-13:35		EEM6100 Aktif Devre Sentezi Doç. Dr. Abdullah YEŞİL	EEM6105 Güç Elektroniği Dönüştürücülerinde Yumuşak Anahtarlama Teknikleri Doç. Dr. Harun ÖZBAY		
13:40-14:25		EEM6100 Aktif Devre Sentezi Doç. Dr. Abdullah YEŞİL	EEM6105 Güç Elektroniği Dönüştürücülerinde Yumuşak Anahtarlama Teknikleri Doç. Dr. Harun ÖZBAY		
14:30-15:15		EEM6100 Aktif Devre Sentezi Doç. Dr. Abdullah YEŞİL	EEM6105 Güç Elektroniği Dönüştürücülerinde Yumuşak Anahtarlama Teknikleri Doç. Dr. Harun ÖZBAY		
15:20-16:05					
16:10-16:55					
17:00-17:45					