



T.C.

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ

FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI ELEKTRİK-ELEKTRONİK
MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI
(YÜKSEK LİSANS)

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					
09:30	Elektrikte Yapay Zeka Uygulamaları -I (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet YUMURTACI) (Z-09)	ELEKTRİKLİ VE HİBRİT TAŞITLAR (Dr. Öğr. Üyesi Tuba Nur SERTTAŞ) (206) / Bilgisayarlı Devre Tasarımı (Doç. Dr. İsmail Koyuncu) (Z-09)	İLERİ BATARYA YÖNETİM SİSTEMLERİ VE KONTROLÜ (Dr. Öğr. Üyesi Tolga ÖZER) (209)	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ (Prof. Dr. Rıdvan ÜNAL) (Z-09)	Bilgisayar Programlama Dilleri (Dr. Öğr. Üyesi Celal Onur Gökçe) (Z-09)
10:30	Elektrikte Yapay Zeka Uygulamaları -I (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet YUMURTACI) (Z-09)	ELEKTRİKLİ VE HİBRİT TAŞITLAR (Dr. Öğr. Üyesi Tuba Nur SERTTAŞ) (206) / Bilgisayarlı Devre Tasarımı (Doç. Dr. İsmail Koyuncu) (Z-09)	İLERİ BATARYA YÖNETİM SİSTEMLERİ VE KONTROLÜ (Dr. Öğr. Üyesi Tolga ÖZER) (209)	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ (Prof. Dr. Rıdvan ÜNAL) (Z-09)	Bilgisayar Programlama Dilleri (Dr. Öğr. Üyesi Celal Onur Gökçe) (Z-09)
11:30	Elektrikte Yapay Zeka Uygulamaları -I (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet YUMURTACI) (Z-09)	ELEKTRİKLİ VE HİBRİT TAŞITLAR (Dr. Öğr. Üyesi Tuba Nur SERTTAŞ) (206) / Bilgisayarlı Devre Tasarımı (Doç. Dr. İsmail Koyuncu) (Z-09)	İLERİ BATARYA YÖNETİM SİSTEMLERİ VE KONTROLÜ (Dr. Öğr. Üyesi Tolga ÖZER) (209)	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ (Prof. Dr. Rıdvan ÜNAL) (Z-09)	Bilgisayar Programlama Dilleri (Dr. Öğr. Üyesi Celal Onur Gökçe) (Z-09)

13:00	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ (Prof. Dr. Hasan ÇİMEN) (Z-09)	Modern Güç Sistemleri ve Mikro Şebeke Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Kaysal) (Z-09)			
14:00	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ (Prof. Dr. Hasan ÇİMEN) (Z-09)	Modern Güç Sistemleri ve Mikro Şebeke Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Kaysal) (Z-09)	İleri Fiber Optik Sistemler (Prof. Dr. Ahmet ALTUNCU)		
15:00	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ (Prof. Dr. Hasan ÇİMEN) (Z-09)	Modern Güç Sistemleri ve Mikro Şebeke Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Kaysal) (Z-09)	İleri Fiber Optik Sistemler (Prof. Dr. Ahmet ALTUNCU)		
16:00			İleri Fiber Optik Sistemler (Prof. Dr. Ahmet ALTUNCU)		
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					



T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI ELEKTRİK-ELEKTRONİK
MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI
(DOKTORA)

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					
09:30		Yüksek Hızlı Optik İletişim (Prof. Dr. Ahmet ALTUNCU)	İleri Elektromanyetik Teori I (Prof. Dr. Rıdvan Ünal) (Z-09)		
10:30		Yüksek Hızlı Optik İletişim (Prof. Dr. Ahmet ALTUNCU)	İleri Elektromanyetik Teori I (Prof. Dr. Rıdvan Ünal) (Z-09)		
11:30		Yüksek Hızlı Optik İletişim (Prof. Dr. Ahmet ALTUNCU)	İleri Elektromanyetik Teori I (Prof. Dr. Rıdvan Ünal) (Z-09)		
13:00	İleri Sinyal İşleme Teknikleri (Prof. Dr. Fatih Onur Hocaoğlu) (Z-09)		Lineer Kontrol Sistemleri (Prof. Dr. Yüksel OĞUZ) (Z-09)	Optimizasyon Teknikleri (Dr. Öğr. Üyesi Celal Onur Gökçe) (Z-09)	
14:00	İleri Sinyal İşleme Teknikleri (Prof. Dr. Fatih Onur Hocaoğlu) (Z-09)		Lineer Kontrol Sistemleri (Prof. Dr. Yüksel OĞUZ) (Z-09)	Optimizasyon Teknikleri (Dr. Öğr. Üyesi Celal Onur Gökçe) (Z-09)	
15:00	İleri Sinyal İşleme Teknikleri (Prof. Dr. Fatih Onur Hocaoğlu) (Z-09)		Lineer Kontrol Sistemleri (Prof. Dr. Yüksel OĞUZ) (Z-09)	Optimizasyon Teknikleri (Dr. Öğr. Üyesi Celal Onur Gökçe) (Z-09)	
16:00					

17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					