



T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ





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

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					
09:30	OTM-5023- OTOMOTİV SEKTÖRÜNDE KULLANILAN KAYNAK YÖNTEMLERİ (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÇAKMAKKAYA) Z-14	OTM-5001 TAŞIT DİNAMİĞİ (Prof. Dr. Hüseyin BAYRAKÇEKEN) 217	OTM-5012 TERMAL MOTORLARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ (Doç. Dr. Yaşar Önder ÖZGÖREN) Z-12		OTM-5020- OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİNDE BİLGİSAYAR DESTEKLİ SİMÜLASYON (Dr. Öğr. Üyesi Şükrü Ayhan BAYDIR) ENF LAB-E
10:30	OTM-5023- OTOMOTİV SEKTÖRÜNDE KULLANILAN KAYNAK YÖNTEMLERİ (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÇAKMAKKAYA) Z-14	OTM-5001 TAŞIT DİNAMİĞİ (Prof. Dr. Hüseyin BAYRAKÇEKEN) 217	OTM-5012 TERMAL MOTORLARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ (Doç. Dr. Yaşar Önder ÖZGÖREN) Z-12		OTM-5020- OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİNDE BİLGİSAYAR DESTEKLİ SİMÜLASYON (Dr. Öğr. Üyesi Şükrü Ayhan BAYDIR) ENF LAB-E
11:30	OTM-5023- OTOMOTİV SEKTÖRÜNDE KULLANILAN KAYNAK YÖNTEMLERİ (Dr. Öğr. Üyesi Mehmet ÇAKMAKKAYA) Z-14	OTM-5001 TAŞIT DİNAMİĞİ (Prof. Dr. Hüseyin BAYRAKÇEKEN) 217	OTM-5012 TERMAL MOTORLARDA ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ (Doç. Dr. Yaşar Önder ÖZGÖREN) Z-12		OTM-5020- OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİNDE BİLGİSAYAR DESTEKLİ SİMÜLASYON (Dr. Öğr. Üyesi Şükrü Ayhan BAYDIR) ENF LAB-E
13:00	OTM-5009 MOTORLARDA YAKITLAR VE YANMA OLAYLARI (Prof. Dr. İbrahim MUTLU) Z-19	FBE-5001 BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ (Dr. Öğr. Üyesi İbrahim YAVUZ) 124			
14:00	OTM-5009 MOTORLARDA YAKITLAR VE YANMA OLAYLARI (Prof. Dr. İbrahim MUTLU) Z-19	FBE-5001 BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ (Dr. Öğr. Üyesi İbrahim YAVUZ) 124			

15:00	OTM-5009 MOTORLARDA YAKITLAR VE YANMA OLAYLARI (Prof. Dr. İbrahim MUTLU) Z-19	FBE-5001 BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ (Dr. Öğr. Üyesi İbrahim YAVUZ) 124			
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.

		<p style="text-align: center;">T.C. AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ</p>			
2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI (DOKTORA)					
GÜNLER					
Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					
09:30	OTM-6003 OTOMOTİV ELEKTRONİĞİ VE SENSÖR UYGULAMALARI (Prof. Dr. İbrahim MUTLU) Z-19		OTM-6026 İÇTEN YANMALARI MOTORLARDA İLERİ KONULAR (Prof. Dr. Fatih AKSOY) Z-23		
10:30	OTM-6003 OTOMOTİV ELEKTRONİĞİ VE SENSÖR UYGULAMALARI (Prof. Dr. İbrahim MUTLU) Z-19		OTM-6026 İÇTEN YANMALARI MOTORLARDA İLERİ KONULAR (Prof. Dr. Fatih AKSOY) Z-23		
11:30	OTM-6003 OTOMOTİV ELEKTRONİĞİ VE SENSÖR UYGULAMALARI (Prof. Dr. İbrahim MUTLU) Z-19		OTM-6026 İÇTEN YANMALARI MOTORLARDA İLERİ KONULAR (Prof. Dr. Fatih AKSOY) Z-23		
13:00			OTM-6017 OTOMOTİV SEKTÖRÜNDE TERSİNE MÜHENDİSLİK UYGULAMALARI (Dr. Öğr. Üyesi İbrahim YAVUZ) 124		
14:00			OTM-6017 OTOMOTİV SEKTÖRÜNDE TERSİNE MÜHENDİSLİK UYGULAMALARI (Dr. Öğr. Üyesi İbrahim YAVUZ) 124		

15:00			OTM-6017 OTOMOTİV SEKTÖRÜNDE TERSİNE MÜHENDİSLİK UYGULAMALARI (Dr. Öğr. Üyesi İbrahim YAVUZ) 124		
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					
21:00					

NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.