

Ç.Ü. FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2023-2024 BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ DERS PROGRAMI

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA		
08:15- 09:00							
09:15- 10:00	OM-0066 Otomotiv ve Motor Teknolojisi Temelleri Dr. Öğr. Üyesi Tayfun ÖZGÜR (YL)	OM-0044 Otomotiv Mühendisliğinde Veri İşleme Teknikleri Doç. Dr. M. Atakan AKAR (DR)	BYE-OM4 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği Dr. Öğr. Üyesi Şafak YILDIZHAN (YL/DR)	OM-0082 Elektrikli Araçlarda Batarya Teknolojileri Dr. Öğr. Üyesi Erdi TOSUN (YL)	OM-0074 Otomotiv Tasarımı ve Geliştirme Prof. Dr. Kadir AYDIN OMD-4 (YL)	OM-0058 Otomotiv Mühendisliğinin de Malzemeler ve Üretim Doç. Dr. Hasan SERİN (YL)	OM-0032 İçten Yanmalı Motorlarda Turboşarj ve Süperşarj Dr. Öğr. Üyesi Tayfun ÖZGÜR (DR)
10:15- 11:00							
11:15- 12:00							
13:15- 14:00	OM-0050 İleri Düzey Otomotiv Fren Sistemleri Prof. Dr. Ali KESKİN (YL)	OM-0084 Mühendislikte Nümerik Metotlar Dr. Öğr. Üyesi Şafak YILDIZHAN (YL)	OM-0078 Elektrikli ve Hibrit Araç Teknolojileri Prof. Dr. Mustafa ÖZCANLI (YL)	OM-0040 Alternatif Enerji Kaynakları Doç. Dr. Hasan SERİN (DR)	OM-0086 Turbomakinalar Dr. Öğr. Üyesi Sinan KEİİYİNCİ (YL)	OM-0034 İleri Düzey Taşıt Tasarımı Prof. Dr. Ali KESKİN (DR)	OM-0062 İleri Düzey Akışkanlar Mekanikliği ve Uygulamaları Doç. Dr. M. Atakan AKAR (YL)
14:15- 15:00							
15:15- 16:00							
16:15- 17:00							