

**Ç.Ü. FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2022-2023 BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ DERS PROGRAMI**

SAAT	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	
08:15- 09:00						
09:15- 10:00	<p align="center"><b>OM-0066</b> Otomotiv ve Motor Teknolojisi Temelleri <b>Dr. Öğr. Üyesi Tayfun ÖZGÜR</b> (YL)</p>	<p><b>OM-0082</b> Elektrikli Araçlarda Batarya Teknolojileri <b>Dr. Öğr. Üyesi Erdi TOSUN</b> (YL) <b>BÖLÜM SEMİNER SALONU</b></p>	<p><b>OM-0032</b> İçten Yanmalı Motorlarda Turboşarj ve Süperşarj <b>Dr. Öğr. Üyesi Tayfun ÖZGÜR</b> (DR)</p>	<p align="center"><b>BYE-OM2</b> Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği <b>Dr. Öğr. Üyesi Şafak YILDIZHAN</b> (YL) <b>OMD-5 DERSLİĞİ</b></p>	<p><b>OM-0080</b> Otomotiv Mühendisliğinde İleri Proje Çalışmaları <b>Prof. Dr. Kadir AYDIN</b> (DR)</p>	<p align="center"><b>OM-0034</b> İleri Düzey Taşıt Tasarımı <b>Prof. Dr. Ali KESKİN</b> (DR)</p>
10:15- 11:00						
11:15- 12:00						
13:15- 14:00	<p><b>OM-0050</b> İleri Düzey Otomotiv Fren Sistemleri <b>Prof. Dr. Ali KESKİN</b> (YL)</p>	<p><b>OM-0040</b> Alternatif Enerji Kaynakları <b>Doç. Dr. Hasan SERİN</b> (DR)</p>	<p><b>OM-0044</b> Otomotiv Mühendisliğinde Veri İşleme Teknikleri <b>Doç. Dr. M. Atakan AKAR</b> (DR)</p>	<p><b>OM-0078</b> Elektrikli ve Hibrit Araç Teknolojileri <b>Prof. Dr. Mustafa ÖZCANLI</b> (YL)</p>	<p><b>OM-0062</b> İleri Düzey Akışkanlar Mekaniği ve Uygulamaları <b>Doç. Dr. M. Atakan AKAR</b> (YL)</p>	<p><b>OM-0058</b> Otomotiv Mühendisliğinde Malzemeler ve Üretim <b>Doç. Dr. Hasan SERİN</b> (YL)</p>
14:15- 15:00						
15:15- 16:00						
16:15- 17:00						