

BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı 2023-2024 Bahar Yarıyılı Lisansüstü Haftalık Ders Programı

GÜN SAAT	PAZARTESİ	DERSLİK	SALI	DERSLİK	ÇARŞAMBA	DERSLİK	PERŞEMBE	DERSLİK	CUMA	DERSLİK	CUMARTESİ	DERSLİK	PAZAR	DERSLİK
09.00-09.50	MECH5023 Advanced Strength of Materials (Dr. Öğr. Üyesi Osman BAYRAK) / MAK5035 Taşıt Dinamiği (Dr. Öğr. Üyesi Erdem UZUNSOY) / Taşınım İli Transferi (Doç. Dr. Osman TURAN)	G-201 / E-138 / E-448	MAK5055 Modern Kontrol Sistemlerinin Tasarımı (Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÜLKER)	E-306	MAK5033 Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği ve İst Transferi (Dr. Öğr. Üyesi Levent AYDINBAKAR)	E-306	MAK5059 İçten Yanmalı Motorlarda İleri Konular (Dr. Öğr. Üyesi Merve KÜÇÜK) / MAK5041 Elektronik Soğutma (Doç. Dr. Kemal Furkan SÖKMEN)	G-201 / G-454	MAK5058 Isı Pompası ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Ali Hüsnü BADEMİLOĞLU / MAK5024 Modül Analiz (Prof. Dr. Hakan GÖKDAG / MAK5038 Güneş Enerjisi (Prof. Dr. Yusuf Ali KARA)	G-201 / G-253 / G-351				
10.00-10.50	MECH5023 Advanced Strength of Materials (Dr. Öğr. Üyesi Osman BAYRAK) / MAK5035 Taşıt Dinamiği (Dr. Öğr. Üyesi Erdem UZUNSOY) / Taşınım İli Transferi (Doç. Dr. Osman TURAN)	G-201 / E-138 / E-448	MAK5055 Modern Kontrol Sistemlerinin Tasarımı (Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÜLKER)	E-306	MAK5033 Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği ve İst Transferi (Dr. Öğr. Üyesi Levent AYDINBAKAR)	E-306	MAK5059 İçten Yanmalı Motorlarda İleri Konular (Dr. Öğr. Üyesi Merve KÜÇÜK) / MAK5041 Elektronik Soğutma (Doç. Dr. Kemal Furkan SÖKMEN)	G-201 / G-454	MAK5058 Isı Pompası ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Ali Hüsnü BADEMİLOĞLU / MAK5024 Modül Analiz (Prof. Dr. Hakan GÖKDAG / MAK5038 Güneş Enerjisi (Prof. Dr. Yusuf Ali KARA)	G-201 / G-253 / G-351				
11.00-11.50	MECH5023 Advanced Strength of Materials (Dr. Öğr. Üyesi Osman BAYRAK) / MAK5035 Taşıt Dinamiği (Dr. Öğr. Üyesi Erdem UZUNSOY) / Taşınım İli Transferi (Doç. Dr. Osman TURAN)	G-201 / E-138 / E-448	MAK5055 Modern Kontrol Sistemlerinin Tasarımı (Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÜLKER)	E-306	MAK5033 Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği ve İst Transferi (Dr. Öğr. Üyesi Levent AYDINBAKAR)	E-306	MAK5059 İçten Yanmalı Motorlarda İleri Konular (Dr. Öğr. Üyesi Merve KÜÇÜK) / MAK5041 Elektronik Soğutma (Doç. Dr. Kemal Furkan SÖKMEN)	G-201 / G-454	MAK5058 Isı Pompası ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Ali Hüsnü BADEMİLOĞLU / MAK5024 Modül Analiz (Prof. Dr. Hakan GÖKDAG / MAK5038 Güneş Enerjisi (Prof. Dr. Yusuf Ali KARA)	G-201 / G-253 / G-351				
12.00-12.50														
13.00-13.50			MAK5049 Taşıt Çarpışma Mekanığı (Dr. Öğr. Üyesi Selçuk KARAGÖZ)	ofis	LEE5001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Tezli Yüksek Lisans Programları İçin)	Enstitü tarafından yazılacaktır	MECH5061 Makine Öğrenmesi ve Veri Madenciliği (Öğr. Gör. Dr. Onur KADEM)	G-201						
14.00-14.50			MAK5049 Taşıt Çarpışma Mekanığı (Dr. Öğr. Üyesi Selçuk KARAGÖZ)	ofis	LEE5001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Tezli Yüksek Lisans Programları İçin)	Enstitü tarafından yazılacaktır	MECH5061 Makine Öğrenmesi ve Veri Madenciliği (Öğr. Gör. Dr. Onur KADEM)	G-201	MECH5030 Combustion Technology (Dr. Öğr. Üyesi Tayfun TANBAY) / MAK5053 Katmanlı Kompozit Malzeme Mekanığı (Dr. Öğr. Üyesi Doruk E. YUNUS)	G-351 / G-253				
15.00-15.50			MAK5049 Taşıt Çarpışma Mekanığı (Dr. Öğr. Üyesi Selçuk KARAGÖZ)	ofis	LEE5001 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Tezli Yüksek Lisans Programları İçin)	Enstitü tarafından yazılacaktır	MECH5061 Makine Öğrenmesi ve Veri Madenciliği (Öğr. Gör. Dr. Onur KADEM)	G-201	MECH5030 Combustion Technology (Dr. Öğr. Üyesi Tayfun TANBAY) / MAK5053 Katmanlı Kompozit Malzeme Mekanığı (Dr. Öğr. Üyesi Doruk E. YUNUS)	G-351 / G-253				
16.00-16.50									MECH5030 Combustion Technology (Dr. Öğr. Üyesi Tayfun TANBAY) / MAK5053 Katmanlı Kompozit Malzeme Mekanığı (Dr. Öğr. Üyesi Doruk E. YUNUS)	G-351 / G-253				
20.00-21.00														

S: Seçmeli Ders Z: Zorunlu Ders

Anabilim Dalı Başkanı