

BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Makina Anabilim Dalı 2018-2019 Bahar Yarıyılı Lisansüstü Haftalık Ders Programı

GÜN SAAT	PAZARTESİ	DERSLİK	SALI	DERSLİK	ÇARŞAMBA	DERSLİK	PERŞEMBE	DERSLİK	CUMA	DERSLİK
08.00-08.50										
09.00-09.50	MAK548 Bilgisayar Destekli Rüzgar Enerjisi Mühendisliği - Prof.Dr. Yusuf Ali KARA / MAK535 TAŞIT DİNAMİĞİ - Dr. Öğr. Üyesi Erdem UZUNSOY	236B / 333A	MAK554 Analitik Mekanik - Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÜLKER	333A	FBE503 Uygulamalı Veri Analizi (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Seçmeli / MAK555 Modern Kontrol Sistemlerinin Tasarımı - Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÜLKER / MECH523 Advanced Strength of Materials - Dr. Öğr. Üyesi Osman Bayrak	B202-A107	MAK553 Katmanlı Kompozit Malzeme Mekaniği - Dr. Öğr. Üyesi Doruk Erdem YUNUS / MAK541 Elektronik Soğutma - Dr. Öğr. Üyesi K.Furkan Sökmen	B202/333A	MAK639 Otomotivde Sac Metal Şekillendirme - Dr. Öğr. Üyesi Selçuk KARAGÖZ	231A
10.00-10.50	MAK548 Bilgisayar Destekli Rüzgar Enerjisi Mühendisliği - Prof.Dr. Yusuf Ali KARA / MAK535 TAŞIT DİNAMİĞİ - Dr. Öğr. Üyesi Erdem UZUNSOY	236B / 333A	MAK554 Analitik Mekanik - Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÜLKER	333A	FBE503 Uygulamalı Veri Analizi (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Seçmeli / MAK555 Modern Kontrol Sistemlerinin Tasarımı - Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÜLKER / MECH523 Advanced Strength of Materials - Dr. Öğr. Üyesi Osman Bayrak	B202-A107	MAK553 Katmanlı Kompozit Malzeme Mekaniği - Dr. Öğr. Üyesi Doruk Erdem YUNUS / MAK541 Elektronik Soğutma - Dr. Öğr. Üyesi K.Furkan Sökmen	B202/333A	MAK639 Otomotivde Sac Metal Şekillendirme - Dr. Öğr. Üyesi Selçuk KARAGÖZ	231A
11.00-11.50	MAK548 Bilgisayar Destekli Rüzgar Enerjisi Mühendisliği - Prof.Dr. Yusuf Ali KARA / MAK535 TAŞIT DİNAMİĞİ - Dr. Öğr. Üyesi Erdem UZUNSOY	236B / 333A	MAK554 Analitik Mekanik - Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÜLKER	333A	FBE503 Uygulamalı Veri Analizi (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Seçmeli / MAK555 Modern Kontrol Sistemlerinin Tasarımı - Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÜLKER / MECH523 Advanced Strength of Materials - Dr. Öğr. Üyesi Osman Bayrak	B202-A107	MAK553 Katmanlı Kompozit Malzeme Mekaniği - Dr. Öğr. Üyesi Doruk Erdem YUNUS / MAK541 Elektronik Soğutma - Dr. Öğr. Üyesi K.Furkan Sökmen	B202/333A	MAK639 Otomotivde Sac Metal Şekillendirme - Dr. Öğr. Üyesi Selçuk KARAGÖZ	231A
12.00-12.50										
13.00-13.50	FBE501 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Zorunlu		MAK533 Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği ve Isı Transferi - Dr. Öğr. Üyesi Osman TURAN	236B	MAK524 Modal Analiz Doç. Dr. Hakan Gökdağ / MECH505 Finite Element Method - Prof. Dr. Bahattin Kanber	333A-A107				
14.00-14.50	FBE501 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Zorunlu		MAK533 Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği ve Isı Transferi - Dr. Öğr. Üyesi Osman TURAN	236B	MAK524 Modal Analiz Doç. Dr. Hakan Gökdağ / MECH505 Finite Element Method - Prof. Dr. Bahattin Kanber	333A-A107			MAK502 Mühendislikte Sayısal Yöntemler Dr. Öğr. Üyesi Tayfun TANBAY	231A
15.00-15.50	FBE501 Bilimsel Araştırma Yöntemleri (Prof. Dr. Hamdi ÖĞÜT) Zorunlu		MAK533 Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği ve Isı Transferi - Dr. Öğr. Üyesi Osman TURAN	236B	MAK524 Modal Analiz Doç. Dr. Hakan Gökdağ / MECH505 Finite Element Method - Prof. Dr. Bahattin Kanber	333A-A107			MAK502 Mühendislikte Sayısal Yöntemler Dr. Öğr. Üyesi Tayfun TANBAY	231A
16.00-16.50									MAK502 Mühendislikte Sayısal Yöntemler Dr. Öğr. Üyesi Tayfun TANBAY	231A

S: Seçmeli Ders Z: Zorunlu Ders

Makine Anabilim Dalı Başkanı