

2024-2025 BAHAR YARIYILI AÇILACAK DERSLER
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

DERS	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ELEMANI
FBE 100	Araştırma Yöntemleri ve Etik	Dr. Öğr. Üyesi Tolga Tarkan Ölmez

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

DERS	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ELEMANI
MAK 501	İleri Mühendislik Matematiği I	Dr. Öğr. Üyesi Banu Güntürk ,Doç. Dr. Müjdat Kaya
MAK 506	Taşınım Sal Isı Transferi	Prof. Dr. Tahir Yavuz
MAK 507	Elastisite Teorisi	Doç. Dr. Uğur Kemiklioğlu
MAK 515	İleri Akışkanlar Mekaniği	Dr. Öğr. Üyesi Erhan Solakoğlu
MAK 523	Titreşim Teorisi (İng)	Prof. Dr. Sami Karadeniz
MAK 527	İleri Güneş Enerjisi Teorisi	Dr. Öğr. Üyesi Levent Çolak
MAK 528	Yenilenebilir Enerji Uygulamaları	Prof. Dr. Hüseyin Yapıcı
MAK 538	Robot Dinamiği ve Kontrolü	Prof. Dr. Sedat Bayseç
MAK 550	Buji Ateşlemeli İçten Yanmalı Motor Termodinamik Çevrim Simülasyonu	Prof. Dr. Ahmet Demir Bayka
MAK 610	Fracture and Fatigue of Materials (İng)	Doç. Dr. Behzad Avishan
MAK 621	İletimsel Isı Transferi	Dr. Öğr. Üyesi Erol Çubukçu
MAK 570	Dönem Projesi	Bölüm Öğretim Elemanları
MAK 580	Yüksek Lisans Semineri	Bölüm Öğretim Elemanları
MAK 590	Yüksek Lisans Tezi	Bölüm Öğretim Elemanları
MAK 598	Yüksek Lisans Tezi I	Bölüm Öğretim Elemanları
MAK 599	Yüksek Lisans Tezi II	Bölüm Öğretim Elemanları
MAK 681	Doktora Semineri	Bölüm Öğretim Elemanları
MAK 690	Doktora Tezi	Bölüm Öğretim Elemanları
MAK 692	Doktora Tezi II	Bölüm Öğretim Elemanları
MAK 694	Doktora Tezi IV	Bölüm Öğretim Elemanları
MAK 699	Doktora Yeterlilik	Bölüm Öğretim Elemanları