



T.C. ADYAMAN ÜNİVERSİTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
YÜKSEK LİSANS VİZE SINAV PROGRAMI

Tarih	Ders
07 Kasım Pazartesi 09:15	MAK 545 Yağlama Teknikleri Doç. Dr. Yusuf BAŞOĞUL
07 Kasım Pazartesi 09:15	MAK 547 Isıl Enerji Depolama, Prof. Dr. İsmail BOZKURT
07 Kasım Pazartesi 13:15	MAK 527 İleri İmalat Yöntemleri, Dr. Öğr. Üyesi Kaan Emre ENGİN
08 Kasım Salı 09:15	MAK 524 Mekanik Sistemler Dinamiği, Prof. Dr. Cem ONAT
08 Kasım Salı 13:15	MAK 539 Sürekli Ortamlar Mekaniği, Dr. Öğr. Üyesi Ali İhsan KAYA
08 Kasım Salı 14:15	MAK 541 Alternatif Enerji Kaynakları, Prof. Dr. Abdülcelil BUĞUTEKİN
09 Kasım Çarşamba 09:15	MAK 515 Biyomekanik, Dr. Öğr. Üyesi Ali İhsan KAYA
09 Kasım Çarşamba 10:15	MAK 517 İleri Termodinamik, Prof. Dr. İsmail BOZKURT
09 Kasım Çarşamba 13:15	MAK 543 Güneş Enerjisi ve Sistemleri, Prof. Dr. Abdülcelil BUĞUTEKİN
09 Kasım Çarşamba 14:15	MAK 522 Mühendislik Matematiği, Prof. Dr. Cem ONAT
10 Kasım Perşembe 09:15	MAK 525 İleri Proses Tekniği, Doç. Dr. Yusuf BAŞOĞUL
10 Kasım Perşembe 13:15	BAT 550 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği, Prof. Dr. Cem ONAT
11 Kasım Cuma 09:15	MAK 535 İleri Mukavemet, Doç. Dr. Şerif ÇİTİL
11 Kasım Cuma 14:15	MAK 511 Sonlu Elemanlar Tekniği, Doç. Dr. Şerif ÇİTİL
11 Kasım Cuma 14:15	MAK 529 İleri Isı Transferi, Prof. Dr. Refet KARADAĞ