

## MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

## 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI FİNAL SINAV TAKVİMİ

Anabilim Dalı/Programı (Tezli/Doktora)	Dersin Kodu	Dersin Adı	Ders Türü Zorunlu/Seçmeli	Öğretim Üyesi	Tarih	Saat (Başlangıç-Bitiş)	Sınav Şekli
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı	MAK529	Hasar Analizi	S	Prof.Dr.İbrahim Sevim	31.05.2021	09.00-12.00	Ödev Sınav
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı	MAK502	Makine Mühendisliğinde Sistem Modellenmesi	Z	Doç.Dr. Ümit Ünver	9.06.2021	09.30-12.30	Ödev Sınav
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı	FBE503	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Z	Doç.Dr. Ümit Ünver	9.06.2021	13.30-15.30	Ödev Sınav
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı	MAK515	Talaşlı İmalatın Mekaniği ve Analizi	S	Doç.Dr. Ali Kalyon	7.06.2021	12.30-15.30	Ödev Sınav
Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programı	MAK527	Kompozit Malzemeler	S	Dr.Öğr.Üyesi Mahmut Bingöl	8.06.2021	14.30-16.30	Ödev Sınav