

## MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI **FİNAL** SINAV TAKVİMİ

Anabilim Dalı/Programı (Tezli/Tezsiz//Doktora)	Dersin Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi	Tarih	Saat (Başlangıç- Bitiş)	Yer
Makine Mühendisliği	MAK501	Tasarımdan Üretime Proses Seçimi	Prof.Dr. İbrahim Sevim	12.06.2023	16.30-17.30	Online
Makine Mühendisliği	MAK529	Hasar Analizi	Prof.Dr. İbrahim Sevim	12.06.2023	17.30-18.30	Online
Makine Mühendisliği	MAK523	Enerji Sistemleri Analizi için Ekserji Yönetimi	Doç.Dr. Halil Atalay	20.06.2023	13.00-14.00	Online
Makine Mühendisliği	MAK515	Talaşlı İmlatın Mekaniği ve Analizi	Doç.Dr. Ali Kalyon	12.06.2023	14.30-15.30	Online
Makine Mühendisliği	MAK590	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Dr.Öğr.Üyesi Davut Erdem Şahin	13.06.2023	13.00-14.00	Online
Makine Mühendisliği	MAK517	Kontrol Sistemlerinin Tasarımı ve Simülasyonu	Dr.Öğr.Üyesi Davut Erdem Şahin	13.06.2023	14.00-15.00	Online
Makine Mühendisliği	MAK516	Mekanik Sistemler Dinamiği	Dr.Öğr.Üyesi Davut Erdem Şahin	13.06.2023	15.00-16.00	Online
Makine Mühendisliği	MAK520	Model Analiz	Dr.Öğr.Üyesi Davut Erdem Şahin	13.06.2023	16.00-17.00	Online
Makine Mühendisliği	MAK527	Kompozit Malzemeler	Dr.Öğr.Üyesi Mahmut Bingöl	19.06.2023	15.00-16.00	Online