

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

2023-2024 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 Müh. Tezli Y.L	MAK517	Kontrol Sistemlerinin Tasarımı ve Simülasyonu	Doç. Dr. D. Erdem ŞAHİN	3.06.2024	08:30	D303
Makine Müh. Tezli Y.L	MAK529	Hasar Analizi	Prof. Dr. İbrahim SEVİM	3.06.2024	10:30	D304
Makine Müh. Tezli Y.L	MAK501	Tasarımdan Üretime Proses Seçimi	Prof. Dr. İbrahim SEVİM	3.06.2024	12:30	D304
Makine Müh. Tezli Y.L	MAK515	Talaşlı İmlatın Mekanik ve Analizi	Doç Dr. Ali KALYON	6.06.2024	14:30	D304
Makine Müh. Tezli Y.L	MAK527	Kompozit Malzemeler	Dr. Öğr. Üyesi Mahmut BİNGÖL	12.06.2024	10:30	D303
Makine Müh. Tezli Y.L	MAK524	İleri Akışkanlar Mekanik	Doç. Dr. Halil ATALAY	12.06.2024	12:30	D303
Makine Müh. Tezli Y.L	MAK590	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Doç. Dr. Ümit ÜNVER	12.06.2024	14:30	D303
Makine Müh. Tezli Y.L	MAK531	Enerji Yönetimi	Doç. Dr. Ümit ÜNVER	12.06.2024	16:30	D303