

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ LİSANSÜSTÜ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

	Tarih	Saat	Ders Adı	Öğr. Üyesi/Elemanı	Sınıf
1	1 Temmuz 2022	16:00	MEKATRONİK SİSTEMLERİN ANALİZİ VE TASARIMI	DR. ÖĞR. ÜYESİ ABDÜLSAMED TABAK	C-304
2	4 Temmuz 2022	14:00	BİLİMSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ İLKAY BUĞDAYCI	C-304
3	4 Temmuz 2022	16:00	GERÇEK ZAMANLI GÖMÜLÜ SİSTEMLER	DR. ÖĞR. ÜYESİ BARIŞ GÖKÇE	C-304
4	5 Temmuz 2022	14:00	İLERİ DİNAMİK	DR. ÖĞR. ÜYESİ ÜMİT ÖNEN	C-304
5	5 Temmuz 2022	16:00	KUVVET KONTROLÜ	DOÇ. DR. İBRAHİM YILDIZ	C-304
6	6 Temmuz 2022	14:00	ÇOK AMAÇLI OPTİMİZASYON YÖNTEMLERİ	DOÇ. DR. İLHAN İLHAN	C-304
7	6 Temmuz 2022	16:00	BİYOMETRİK SİSTEMLER	DR. ÖĞR. ÜYESİ HASAN SERDAR	C-304
8	8 Temmuz 2022	14:00	MEKATRONİKTE YAPAY ÖĞRENME VE OPTİMİZASYON TEKNİKLERİ	DR. ÖĞR. ÜYESİ YUSUF UZUN	C-304