



ELEKTRİK - ELEKTRONİK FAKÜLTESİ
KONTROL VE OTOMASYON MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
FİNAL SINAV PROGRAMI
(2024 – 2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı)

GÜN	SAAT	1. YIL 1.YARIYIL	2.YIL 3.YARIYIL	3. YIL 5. YARIYIL	4. YIL 7.YARIYIL	
13 OCAK PAZARTESİ						
	10:30–12:00	MDB1031 İleri İngilizce 1 <Servis>		KOM3530 Sayısal İşaret İşleme A152 – A153		
14 OCAK SALI	10:00–11:30		ENF1180 Programlama Dilleri TR: A012 – A013 – A014 ING: A152– A153			
	11:30–13:00			KOM3510 Mekatronik A151 – A152		
	14:00–15:30				KOM4521 Çok Değ. Kon. Teorisi A012 – A013 – A014 A152 – A153 – A154	
	15:30–17:00		KOM2721 El. Devre Temelleri A012 – A013 – A014 A152 – A153 – A154			
	17:00–18:30	KOM1061 KOM'a Giriş A012 – A013 – A014 A152– A153		MTH4100 Derin Öğrenme Uygulamaları C150	MTH4300 Elektrikli Araç Teknolojileri C330	MTH4400 Yeni Nesil Kablosuz Haberleşme Teknolojileri B151
	18:30–20:00			MTH4200 Model Tabanlı Tasarım ve Yapay Zekâ A151	KOM4570 Sistem Tanıma A152 – A153 – A154	
15 OCAK ÇARŞAMBA						
16 OCAK PERŞEMBE	09:00–10:30			KOM3751 Kontrol Sistemleri A012 – A013 – A014 A152 – A153 – A154		
	10:30–12:00				KOM4531 İleri Seviye Endüstriyel Otomasyon Sistemleri Uygulamaları A152 – A153 – A154 – A155	
	13:00–14:30			KOM3782 Elektronik Devreler ve Ölçme Lab. A152 – A153 – A154 – A155		
	14:30–16:00		KOM2702 Lojik Devrelere Giriş A012 – A013 – A014 A152 – A153 – A154			
	16:00–17:30	KOM1991 İş Sağlığı ve Gv. 1 TR: A152 – A153 ING: A154 – A155			KOM4580 Doğ. Olm. Sis. Giriş A013	
17 OCAK CUMA	09:00–10:30				KOM4650 Robot Sistemleri A151	
	10:30–12:00			KOM3771 End. Oto. Sis. 1 A012 – A013 – A014 A152– A153		
	14:00–15:30		KOM2711 İşaret ve Sistemler A012 – A013 – A014 A152 – A153 – A154			
	15:30–17:00			KOM3550 Nesneye Dayalı Prog. A152 – A153	KOM3792 Kontrol Laboratuvarı A012 – A013 – A014	
20 OCAK PAZARTESİ						
	11:00–12:30	KOM1021 Lineer Cebir TR: A152 – A153 ING: A154 – A155		KOM3580 Uçuş Bilimi A010 – A012		
	13:30–15:00				KOM4510 Kontrol ve Otomasyon Mühendisliğinde Özel Problemler A152 – A153	
	15:00–16:30				KOM4760 Mühendislikte Temel Optimizasyon Kavramları A012	KOM4770 İmalat Teknikleri A013