



FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
KONTROL VE OTOMASYON MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
LİSANSÜSTÜ FİNAL SINAV PROGRAMI
(2023 – 2024 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı)

GÜN	SAAT	LİSANSÜSTÜ VİZE SINAV PROGRAMI
08 OCAK PAZARTESİ	09:00–11:00	KOM5108 Dinamik Sistemler için İleri Kontrol Yöntemleri A156
	13:00–15:00	KOM6115 Pekiştirmeli Öğrenme Tabanlı Optimal Kontrol A156
09 OCAK SALI	09:00–11:00	KOM5106 Sistem Analiz Teknikleri A156
	13:00–15:00	KOM5111 Otomasyon Sistemlerinde Veri Haberleşmesi A156
10 OCAK ÇARŞAMBA	09:00–11:00	KOM5110, Frekans Tabanlı Sistem Tanıma A156
	13:00–15:00	
11 OCAK PERŞEMBE	09:00–11:00	KOM5117, Lineer Olmayan Kontrol Sistemleri A156
	13:00–15:00	KOM6202, Kontrol ve Otomasyon Sistemlerinde Bilgisayar Görmesi A156
12 OCAK CUMA	09:00–11:00	
	14:00–16:00	KOM6101, Adaptif Kontrol Sistemleri A156
15 OCAK PAZARTESİ	09:00–11:00	
	13:00–15:00	KOM5101, Akıllı Kontrol Sistemleri A156
16 OCAK SALI	09:00–11:00	
	14:00–15:00	KOM5001, Seminer A156
	15:00–16:00	KOM6001, Seminer A156