



**FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ**  
**KONTROL VE OTOMASYON MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI**  
**LİSANSÜSTÜ FİNAL SINAV PROGRAMI**  
**(2024 – 2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı)**

GÜN	SAAT	LİSANSÜSTÜ FİNAL SINAV PROGRAMI
13 OCAK PAZARTESİ	10:30–12:00	KOM5117 Lineer Olmayan Kontrol Sistemleri A156
	14:30–15:30	KOM5001, Seminer
	15:30-16:30	KOM6001, Seminer
14 OCAK SALI	10:00–12:00	KOM5106 Sistem Analiz Teknikleri A156
	13:00–15:00	KOM6115 Pekiştirmeli Öğrenme Tabanlı Optimal Kontrol A156
15 OCAK ÇARŞAMBA		
16 OCAK PERŞEMBE		
	13:00–14:30	KOM6101 Adaptif Kontrol Sistemleri A156
	14:30–16:00	KOM6202 Kontrol ve Otomasyon Sistemlerinde Bilgisayar Görmesi A156
17 OCAK CUMA	09:00–11:00	KOM5101 Akıllı Kontrol Sistemleri A156
	14:00-16:00	KOM5110 Frekans Tabanlı Sistem Tanıma A156
20 OCAK PAZARTESİ	09:00–11:00	
	13:00–15:00	KOM5103 Kontrol Mühendisliğinde Matematiksel Yöntemler A156
21 OCAK SALI	09:00–11:00	
	14:00-15:00	
	15:00-16:00	