



ELEKTRİK ELEKTRONİK FAKÜLTESİ FAKÜLTESİ
KONTROL VE OTOMASYON MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
BÜÜNLEME PROGRAMI (%30 ve %100 İngilizce)
(2018 – 2019 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı)

GÜN	SAAT	1. YIL 2.YARIYIL	2.YIL 4.YARIYIL	3. YIL 6. YARIYIL	4. YIL 8.YARIYIL	
12 HAZİRAN ÇARŞAMBA	09.00-10.30			Endüstriyel Otomasyon Sistemleri Lab. 1 KOM3762 G1 G2 G3 A151		
	10.30-12.00					
	12.00-13.00					
	13.00-14.00					
	14.30-16.00					
	16.00-17.00					
	17.00-18.30	İş Sağlığı ve Güvenliği II KOM1992 G1 G2 A151				
13 HAZİRAN PERŞEMBE	09.00-10.30			Modeling of Physiological Systems KOM3540 G1 A151	Scada-Human Machine Interface KOM4530 G1 A151	
	10.30-12.00	Ayrık Matematik KOM1062 G1 G2 A151				
	12.00-13.00					
	13.00-14.30			Kontrol Sistemleri Tasarımı KOM3712 G1 G2 A151		
	14.30-16.00		Dynamics KOM2522 G1 A151	Image Processing in Industrial Systems KOM3570 G1 A151		
	16.00-17.30			Endüstriyel Otomasyon Sistemleri II KOM3752 G1 G2 A151		
14 HAZİRAN CUMA	09.00-10.30			Mikrokontrolörler ve Endüstriyel Uygulamaları KOM3722 G1 G2 A151		
	10.30-12.00	Algoritma Tasarımı ve Programlamaya Giriş KOM1012 G1 G2 G3 CAD LAB1				
	12.00-13.00					
	13.00-14.30					
	14.30-16.00					
	16.00-17.30					
17 HAZİRAN PAZARTESİ	09.00-10.30	Olasılık Kuramı ve İstatistik IST1990 G1 G2 A151				
	10.30-12.00				Real Time Control Systems KOM4620 G1 A151	
	12.00-13.00					
	13.00-14.30		Circuit Analysis and Synthesis KOM2072 G1 G2 A151			
	14.30-16.00		Partial Differential Equations and Applications KOM2512 G1 A151	Nesneye Dayalı Programlama KOM3550 G1 CAD LAB1		
	16.00-17.30				Fundamentals of Robotic Vision KOM4520 G1 A151	
18 HAZİRAN SALI	09.00-10.30		Nümerik Analiz KOM2722 G1 G2 A151			
	10.30-12.00			Industrial Electronics KOM3560 G1 A151	System Identification KOM4570 G1 A151	
	12.00-13.00					
	13.00-14.30		Sayısal Elektronik KOM2702 G1 G2 A151			
	14.30-16.00				Introduction to Nonlinear Control Systems KOM4680 G1 A151	Servo Sistemler ve Sürücüler KOM4610 G1 A151
	16.00-17.30		Sistem Dinamiği Modelleme ve Benzetimi KOM2712 G1 G2 A151			
	17:30-19:00			Electromagnetic Field Theory KOM2532 G1 A151		