

**2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ LİSANSÜSTÜ (TEZLİ) DERS PROGRAMI**

GÜNLER	SAAT	ELEKTRONİK		HABERLEŞME		SAAT	GÜNLER		
23.01.2017 Pazartesi	09.00	EHM5104 Endüstriyel Otomatik Kontrol Sist. T.U. B153			EHM5206 Enformasyon Teorisi H.İ. B154	09.00	23.01.2017 Pazartesi		
	10.00					10.00			
	11.00					11.00			
	12.00					12.00			
	13.00				13.00				
	14.00				14.00				
	15.00	EHM5111 Uygulamalı İşaret İşleme N.Y. B153				15.00			
	16.00					16.00			
17.00					17.00				
24.01.2017 Salı	09.00		EHM5108 Nöron Ağları ve Uygulamaları T.Y. B156	EHM5213 İleri EM Teorisi 1 A.K. B153	EHM5238 Veri İletişim Sist. T.G. B154	09.00	24.01.2017 Salı		
	10.00								10.00
	11.00								11.00
	12.00								12.00
	13.00		EHM5110 Tıp Elektronikği Sist. Tasarımı ve Ölçüm Düzenleri T.Y. B156	EHM5212 İleri Anten Teorisi A.S.T. B154		13.00			
	14.00	EHM5102 Aktif Filtre Sentezi H.S. B153						14.00	
	15.00							15.00	
	16.00							16.00	
17.00				17.00					
25.01.2017 Çarşamba	09.00				EHM5209 Har.Hüc.Hab.Sist. Çoklu Erişim Teknikleri A.K. (İng.) B152	09.00	25.01.2017 Çarşamba		
	10.00			EHM5203 Elektronik Devrelerinde Gürültü Analizi F.G. B153		10.00			
	11.00					11.00			
	12.00					12.00			
	13.00		EHM6101 Analog Tümdevrelerin Analizi N.K. B154			13.00			
	14.00			EHM5223 Lineer Mikrodalga Devreleri 2 F.G. B153		14.00			
	15.00					15.00			
	16.00					16.00			
17.00			17.00						
26.01.2017 Perşembe	09.00				EHM5219 İstatistiksel İşaret İşleme A.S. B153	09.00	26.01.2017 Perşembe		
	10.00					10.00			
	11.00					11.00			
	12.00					12.00			
	13.00		EHM5114 Yarıiletken Teknolojisi T.K. B155	EHMXXX Davranışsal Biyometri B.B. B156		13.00			
	14.00							14.00	
	15.00							15.00	
	16.00							16.00	
17.00					17.00				
27.01.2017 Cuma	09.00				EHM5223 Sistem Analizinde Olasılık Yönt. U.T. (İng.) B153	09.00	27.01.2017 Cuma		
	10.00					10.00			
	11.00					11.00			
	12.00					12.00			
	13.00				13.00				
	14.00				14.00				
	15.00				EHM5218 İletişim Teknolojileri Ö.Ü. B154	15.00			
	16.00					16.00			
17.00				17.00					