

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI/ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI
2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI ARA SINAV PROGRAMI

Lve II. ÖĞRETİM

Tarih	Saat	Fakültede Ortak Alınan Dersler
28.11.2020 Cumartesi	00.00-23.59	Türk Dili I
	00.00-23.59	İngilizce-I (Hazırlık Okuyan)
	00.00-23.59	Temel Bilgi Teknolojileri
29.11.2020 Pazar	00.00-23.59	Atatürk İlkeleri ve İnkılapları Tarihi-I
	00.00-23.59	İngilizce-I (Hazırlık Okumayan)
	11.30-14.30	Fakülte Ortak Seçmeli

Tarih	Saat	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
28.11.2020 Cumartesi	08.00				
	11.30			Güç Elektronik	Güç Elektronik
	15.00				
	18.30				Sayısal Kontrol Sistemleri Endüstriyel Elektronik
29.11.2020 Pazar	08.00				
	11.30				
	15.00				
	18.30				Haberleşme Laboratuvarı
30.11.2020 Pazartesi	08.00	Akademik Araştırma ve Sunum I Bilgisayar Destekli Resim			
	11.30			Analog Haberleşme	
	15.00		MAT-157 Diferansiyel Denklemler Mühendislik Matematiği		
	18.30				Haberleşme Teorisi
01.12.2020 Salı	08.00	Fizik Laboratuvarı			
	11.30			Mikroişlemciler I Sayısal Elektronik Devreleri	
	15.00		Devre Analizi I		
	18.30				Antenler ve Propagasyon
02.12.2020 Çarşamba	08.00	MAT-156 Kalkülüs II EHM Temelleri Kimya			
	11.30			Mesleki Yabancı Dil Bilgisayar Destekli Tasarım	
	15.00		Lojik Devreler		
	18.30				Veri Haberleşmesi
03.12.2020 Perşembe	08.00	Algoritma ve Programlama			
	11.30			Elektronik Devreleri Lab. II	
	15.00		Elektromanyetik Teori		
	18.30				Mikrodalga Tekniği I

Tarih	Saat	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
04.12.2020 Cuma	08.00	Matris Teorisi Lineer Cebir			
	11.30			Sistem Analizi Rastgele Sinyaller ve Sistemler	
	15.00		Ölme Bilgisi Elektronik Devreleri I MATLAB Uygulamaları		
	18.30			Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri Sayısal İşaret İşleme Devre Sentezi
05.12.2020 Cumartesi	09.00	MAT-151 Kalkülüs I			
	09.30	MAT-155 Kalkülüs I			
	11.30			Elektronik Devreleri II	
	15.00		Olasılık ve Random Değişkenler	Olasılık ve Random Değişkenler	
	18.30				Ölçme ve Enstrümantasyon
06.12.2020 Pazar	08.00	Fizik I			
	11.30	Mühendislik Etiği		Bilgisayar Programlama Dili II	
	15.00		Elektrik Devre Laboratuvarı Elektrik ve Devre Laboratuvarı		
	18.30				Yapay Sinir Ağları
	21.30				Bitirme Ödevi Tasarım Projesi