

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI/ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FİNAL PROGRAMI
Lve II. ÖĞRETİM

Tarih	Saat	Sınav Yeri	Öğr. Sayısı	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
10.01.2022 Pazartesi	09.00	E9-203 E9-201 (1.öğr) E4-101 E4-104 (2.öğr)	97+	Fizik Laboratuvarı I			
	14.00	K1-6 K1-7	78+53		Elektromanyetik Teori		
	16.00	E9-203 E9-201	59+40				Veri Haberleşmesi
11.01.2022 Salı	11.30	K1-6 K1-7 K1-9	113+78		Elektrik ve Devre Laboratuvarı		
	14.00	K1-1 K1-10	67+48			İletişim Kuramı I (Analog Haberleşme)	
12.01.2022 Çarşamba	11.30	K1-6 K1-7	62+45			Sayısal Elektronik Devreleri	Sayısal Elektronik Devreleri
	14.00	K1-6 K1-7	70+47		Olasılık ve Random Değişkenler		
13.01.2022 Perşembe	13.00	K1-12 K2-12		Mat-155 Kalkülüs I			
	15.30	E9-203 E9-201	41+30			Yüksek Gerilim Tekniği I	
		K1-6 K1-7	84+46			Rastgele Sinyaller ve Sistemler	
14.01.2022 Cuma	09.30	K1-12 K2-12 K1-10	100+87	Algoritma ve Programlama			
	11.00	E9-203 E9-201	57+36/0+0			Mikrodalga Tekniği I	Mikrodalga Tekniği I
	14.30	K1-12 K2-12 K1-10	102+62		Devre Analizi I		
17.01.2022 Pazartesi	10.00	K2-7 K2-8 K2-10	92+80	Kimya			
	12.30	K1-6 K1-7	78+51			Elektronik Devreleri II	
	14.30	E9-203 E9-201	60+39				Antenler ve Propagasyon
18.01.2022 Salı	11.30	K1-6 K1-7 K1-9	106+73/0+0			Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemler	Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri
	15.00	K2-7 K2-8	71+56		Lojik Devreler		
19.01.2022 Çarşamba	09.30	K2-7 K2-2 K2-8	99+83	Matris Teorisi			
	11.30	K2-7 K2-8	79+48			Elektronik Devreleri Laboratuvarı II	
	14.00	K2-7 K2-8	71+43		Mühendislik Matematiği		
	16.00	K2-7 K2-8	58+40 3+0 0+1 0+1				Haberleşme Teorisi Sayısal Görüntü İşleme Sayısal Kontrol Sistemleri Biyomedikal Cihazlar
20.01.2022 Perşembe	09.30	K1-6 K1-7	67+47 3+0	Akademik Araşt. ve Sunum I	Ölçme Bilgisi		
	11.30	K1-6 K1-7 K1-9	101+70/0+0			Yapay Sinir Ağları	Yapay Sinir Ağları
	13.00	E9-203 E9-201 (1.öğr) E4-101 (2.öğr)	90+	Mat-151 Kalkülüs I			
	15.30	E9-203	36+18			Mesleki Yabancı Dil	
21.01.2022 Cuma	09.00	E9-203 E9-201 (1.öğr) E4-101 E4-104 (2.öğr)	94+	Fizik I			
	14.00	K1-12 K1-11	93+60/ 0+0			Güç Elektroniği I	Güç Elektroniği I
23.01.2022 Pazar							Bitirme Ödevi Tasarım Projesi

K harfi ile başlayan sınıflar Batı Yerleşkesi Merkezi Derslikler binasındaki sınıflardır.
E harfi ile başlayan sınıflar Batı Yerleşkesi Mühendislik Fakültesi binasındaki sınıflardır.

Sınavı Online Olarak Yapılacak Dersler

ÜOS 14.01.2022 14.00-17.00

İngilizce 1 (101) 21.01.2022 15.00-18.00

FOS 21.01.2022 14.00-17.00

ALİT 22.01.2021 11.00-12.00

Türk Dili 23.01.2022 11.00-12.00

Sınav süresi dersin öğretim üyesi tarafından belirlenecektir.

NOT: Sınav haftası boyunca bölüm web sayfası üzerindeki duyuruları düzenli olarak takip ediniz. Sınav programı ile ilgili gerekli tüm duyurular bölüm web sayfası üzerinden yapılacaktır.