

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI/ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ ARA SINAV PROGRAMI
Lve II. ÖĞRETİM

Tarih	Saat	Öğrenci Sayısı 1.Ö+2.Ö	Sınav Yeri	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
22.04.2024 Pazartesi	09.00	135+115	K1-1 K1-6 K2-8 K2-11 K2-13		Elektromanyetik Dalgalar		
	11.00	67+32	E9-203 E9-201				Radar Temelleri
	13.00	94+53	K1-6 K2-7 K2-8			Sayısal İşaret İşleme	
	14.00	62+27	E9-203 E9-201				Aydınlatma ve İç Tesisat
	15.00	135+131	K2-13 K2-18 K2-1 K2-2 K3-1 K3-2	Bilgisayar Destekli Teknik Çizim			
	16.00	?	B-8 B-11	İngilizce ING-112 (1. Öğretim)			
	16.00	?	B-6	İngilizce ING-112 (2. Öğretim)			
	17.00	47	B-8	İngilizce ING-102 (1. Öğretim)			
	17.00	?	K1-1 K2-7	İngilizce ING-102 (2. Öğretim)			
24.04.2024 Çarşamba	09.00	48+23	E9-203 E9-201				Elektrik Makinaları Lab. II
	10.00	92+58	K2-11 K2-12 K2-13			Mikroişlemciler	
	11.00	86+91	K1-6 K2-11 K2-12 K2-13	Kalkülüs II			
	13.00	35+17	E9-203 E9-201				Kontrol Sistemleri Lab.
	15.00	158+142	K2-8 K2-10 K2-11 K2-12		Devre Analizi II		
	17.00	88	E9-203 E9-201	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (1. Öğretim)			
	17.00	?	E8-102 E8-103	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (2. Öğretim)			
25.04.2024 Perşembe	09.00	125+56	K2-8 K2-10 K2-11			Otomatik Kontrol	
	11.00	146+108	K1-6 K1-12 K2-8 K2-11		Sinyaller ve Sistemler		
	13.00	46+24	E9-203 E9-201				Güç Elektronikliği Lab. II
	15.00	99+92	K1-6 K1-12 K2-8 K2-11	Elektrik ve Manyetizma			
	16.00	38+29	E9-203 E9-201			İletişim Kuramı II	
	17.00	87	E9-203 E9-201	Türk Dili II (1. Öğretim)			
	17.00	?	E8-103 E9-102	Türk Dili II (2. Öğretim)			
26.04.2024 Cumartesi	09.00	128+125	K1-12 K2-11 K2-12 K2-13		Elektronik Devreleri I		
	10.00					Fakülte Ortak Seçmeli	
	11.00	96+98	K1-12 K2-11 K2-12 K2-13	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Temelleri			
	14.00						Üniversite Ortak Seçmeli
	16.59						
27.04.2024 Cumartesi	09.00	106+88	K2-8 K2-10 K2-11		Elektronik Devreleri Lab. I		
	10.00	42+27	E9-203 E9-201				Haberleşme Lab.
	13.00	117+114	K2-8 K2-10 K2-11	Bilgisayar ve Programlama Dili I			
	15.00	76+55	K2-7 K2-8			Elektrik Makinaları I	

**E harfi ile başlayan sınıflar Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi binasındaki sınıflardır.
K veya B harfi ile başlayan sınıflar Batı Yerleşkesi Merkezi Derslikler binasındaki sınıflardır.**

Sınav süresi dersin öğretim üyesi tarafından belirlenecektir.

Sınav programı ile ilgili gerekli tüm duyurular, bölüm web sayfamızın -Sınav Programı- kısmından yapılacaktır.
Duyuruları **SINAV HAFTASI BOYUNCA** web sayfamızdan düzenli olarak takip ediniz.

Güncellenme:18.04.2024

Tarih	Saat	Öğrenci Sayısı 1.Ö+2.Ö	Sınav Yeri	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
28.04.2024 Pazar	09.00	171+187	K1-7 K1-9 K1-10 K1-11 K1-12	Mühendisler için Kompleks Analiz			
	11.00	114+123	K2-7 K2-8 K2-10 K2-11		Bilgisayar Destekli Tasarım		
	12.00	32+0	E9-203				Mobil Haberleşme Sistemleri
	13.00	34+18	E9-203			Güç Elektroniği II	
	13.00	6+1	E9-203				Biyomedikal Ölçme ve Enst.
	15.00	69+23	K1-7 K1-9				Elektromanyetik Uyumluluk
	16.00	92+57	K1-7 K1-9 K1-10			Elektrik Tesislerinde Koruma Tekniği	
	17.00	4+0	E9-203	Akademik Araştırma ve Sunum II			
	17.00	4+3	E9-203		Nesneye Yönelik Programlama		
	17.00	2+0	E9-203				Mikrodalga ve Anten Lab.
	17.00	7+4	E9-203				Elektromanyetik Uygulamalar
	18.00						Bitirme Ödevi Tasarım Projesi

**E harfi ile başlayan sınıflar Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi binasındaki sınıflardır.
K veya B harfi ile başlayan sınıflar Batı Yerleşkesi Merkezi Derslikler binasındaki sınıflardır.**

Sınav süresi dersin öğretim üyesi tarafından belirlenecektir.

Sınav programı ile ilgili gerekli tüm duyurular, bölüm web sayfamızın -Sınav Programı- kısmından yapılacaktır.
Duyuruları **SINAV HAFTASI BOYUNCA** web sayfamızdan düzenli olarak takip ediniz.

Güncellenme:18.04.2024