

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI/ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ PROGRAMI  
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI **TASLAK** BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI  
Lve II. ÖĞRETİM

Tarih	Saat	Sınav Yeri	Öğr. Sayısı	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
30.06.2022 Perşembe	08.30	E9-203					Haberleşme Laboratuvarı
	09.00	K1-9 K1-10		Elektrik-Elektronik Mühendisliği Temelleri			
	10.00	E9-203					Mobil Haberleşme Sistemleri
	11.00	K1-9 K1-10			Bilgisayar Destekli Tasarım		
	12.00	K1-9 K1-10				Sayısal İşaret İşleme	
	13.00	K1-9 K1-10		Kalkülüs-II (MAT-152) 1.öğretim			
	13.00			Kalkülüs-II (MAT-152) 2.öğretim			
	13.00			Kalkülüs-II (MAT-156) 1.öğretim			
	13.00			Kalkülüs-II (MAT-156) 2.öğretim			
	14.00	K1-9 K1-10			Elektromanyetik Dalgalar		
	15.15	E10-207					Elektromanyetik Uygulamalar
	16.15	E9-203				Mikroişlemciler-I	
	17.15	K1-9 K1-10		Mühendisler için Kompleks Analiz			
	18.15	K1-9 K1-10			Elektronik Devreleri-I		
	19.15	K1-9 K1-10				Otomatik Kontrol	
01.07.2022 Cumartesi	08.00	E9-203					Kontrol Sistemleri Laboratuvarı
	08.30	K1-9 K1-10			Sinyaller ve Sistemler		
	09.30	K1-9 K1-10					Mikrodalga ve Anten Laboratuvarı
	10.00	E9-203				Elektrik Tesislerinde Koruma Tekniği	
	11.00	K2-13 K3-1 K3-2		Bilgisayar Destekli Teknik Çizim			FOS
	11.00						
	14.00					ÜOS 14.00-17.00 arası	
	17.00	K1-9 K1-10			Devre Analizi-II		
	18.15	K1-9 K1-10		Bilgisayar ve Programlama Dili-I			
	19.15	E9-203					Radar Temelleri
02.07.2022 Cumartesi	AÇIK ÖĞRETİM SINAVLARI NEDENİ İLE 09.00-15.59 SAAT ARALIĞI KULLANILAMAMAKTADIR.						
	16.00	E9-203				İletişim Kuramı-II Sayısal Haberleşme	
	16.45	K1-9 K1-10		Elektrik ve Manyetizma			
	17.45	K1-7 K1-9 K1-10			Elektronik Devre Laboratuvarı-I		
	18.15	E9-203		Akademik Araştırma ve Sunum-II			
18.15	E9-203					Elektrik Makinaları-I	
03.07.2022 Pazar	AÇIK ÖĞRETİM SINAVLARI VE ÖSYM DİKEY GEÇİŞ SINAVLARI NEDENİ İLE YÜZ YÜZE SINAVLAR İÇİN KULLANILMAMIŞTIR.						
	10.00	10.00-12.00 arası		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II			
	12.00	12.00-14.00 arası		Türk Dili-II			
	16.00	16.00-17.00 arası		İngilizce-II (102-112)			
18.00						Bitirme Ödevi Tasarım Projesi	

Sınav süresi dersin öğretim üyesi tarafından belirlenecektir.

NOT: Bu sınav programı TASLAK'tır. Taslak program üzerinde yer alan sınavların gün ve saatleri öne çekilebilir ya da ötelenabilir. Sınavlar, "TASLAK" filigranı kaldırılmış sınav programına göre yapılacaktır. Sınav programı ile ilgili gerekli tüm duyurular bölüm web sayfası üzerinden yapılacaktır, duyuruları düzenli olarak takip ediniz.

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

TASLAK

**Sınav süresi dersin öğretim üyesi tarafından belirlenecektir.**

NOT: Bu sınav programı TASLAK'tır. Taslak program üzerinde yer alan sınavların gün ve saatleri öne çekilebilir ya da ötelenebilir. Sınavlar, "TASLAK" filigranı kaldırılmış sınav programına göre yapılacaktır. Sınav programı ile ilgili gerekli tüm duyurular bölüm web sayfası üzerinden yapılacaktır, duyuruları düzenli olarak takip ediniz.