

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ (I ve II. Öğretim)

2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FİNAL SINAV PROGRAMI

Tarih	Saat	Öğrenci Sayısı 1.Ö+2.Ö	Sınav Yeri	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
13.01.2025 Pazartesi	09.00	119+125	K1-11 K1-12 K2-12 K2-13		Lojik Devreler		
	12.00	64+32	K2-12 K2-13				Endüstriyel Elektronik
	14.00	106+73	K1-6 K1-12 K2-12			İletişim Kuramı-I	
	16.00		K2-10 K2-11	İngilizce 111 (birinci öğretim)			
	16.00		B1-6	İngilizce 111 (ikinci öğretim)			
	17.00	83	K2-8 K2-11	İngilizce 101 (birinci öğretim)			
14.01.2025 Salı	09.00	105+100 172	K2-7 K2-8 K2-10 K2-11 K2-12		Elektromanyetik Teori		
	11.00	2 37+23	K2-12				Optik Haberleşme Sistemleri Veri Haberleşmesi
	15.00	133+103	K2-7 K2-8 K2-10 K2-11			Elektronik Devreleri II	
	17.00	57+35	E9-203 E9-201				Güç Elektroniği Laboratuvarı I
15.01.2025 Çarşamba	09.00	180+192	K2-7 K2-8 K2-10 K2-11 K2-12		Devre Analizi I		
	11.00	50+34 7	K2-8 K2-10			Mikrodalga Tekniği I Tıp Elektroniğine Giriş	
	13.00	118	K1-11 K1-12	MAT-151 Kalkülüs-I (birinci öğretim)			
	13.00	42	K1-10	MAT-151 Kalkülüs-I (ikinci öğretim)			
	15.00	35+24	K2-12				Sayısal Kontrol Sistemleri
	17.00	100	E8-102 E8-103	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I (birinci öğretim)			
	17.00		B1-11 K3-7	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I (ikinci öğretim)			
16.01.2025 Perşembe	10.00	100+122	K2-8 K2-10 K2-11 K2-12		Olasılık ve Random Değişkenler		
	13.00	63+43	K1-11 K1-12				Enerji İletim ve Dağıtım Sistemleri
	15.00	102+89 7 1	K1-11 K1-12 K2-12			Yüksek Gerilim Tekniği-1 Rastgele Sinyaller ve Sistemler Mesleki Yabancı Dil	
	17.00	109	E8-102 E8-103	Türk Dili-I (birinci öğretim)			
	17.00		B1-11	Türk Dili-I (ikinci öğretim)			
17.01.2025 Cuma	09.00	152	K2-12 K2-13 K2-18	Fizik-I (birinci öğretim)			
	09.00		K1-7 K1-9 K1-10	Fizik-I (ikinci öğretim)			
	11.00	62+38	K2-12 K1-12				Elektrik Makinaları-II
	14.00					Üniversite Ortak Seçmeli	
	17.00						

Güncellenme:03.01.2025

NOT: Sınav programı ile ilgili gerekli tüm duyurular, bölüm web sayfamızın -[Sınav Programı](#)- kısmından yapılacaktır, duyuruları SINAV HAFTASI BOYUNCA düzenli olarak takip ediniz.

Tarih	Saat	Öğrenci Sayısı 1.Ö+2.Ö	Sınav Yeri	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
20.01.2025 Pazartesi	09.00	136+127	K2-8 K2-10 K2-11 K2-12		Mühendislik Matematik		
	13.00	62+21	E9-203 E9-201			Sayısal Elektronik Devreleri	
	15.00	27+37	K2-12				Mikroişlemciler Lab.
21.01.2025 Salı	10.00	36+36+36 35+38+36	K1-10 K1-11 K1-12		Elektrik ve Devre Laboratuvarı		
	11.00	81+70	K1-11 K1-12			Yapay Sinir Ağları	
	13.00	73+37	K1-12 K2-12				Antenler ve Propagasyon
	15.00	113+58 1	K2-8 K2-10 K2-11	Kimya Akademik Araş. Sunum-I			
22.01.2025 Çarşamba	10.00	174+145	K2-7 K2-8 K2-10 K2-11 K2-12		Ölçme Bilgisi		
	13.00	26+20	E9-203				Mikrodalga ve Anten Lab.
	15.00	101+69	K2-8 K2-10 K2-11			Güç Elektronik-1	
23.01.2025 Perşembe	10.00	127+39	K2-8 K2-10 K2-11	Algoritma ve Programlama			
	13.00	67+60	K2-8 K2-10			Yüksek Frekans Tekniği ve Sistemleri	
	15.00	58+36	K2-8 K2-10				Elektrik Makinaları Laboratuvarı
24.01.2025 Cuma	09.00	80+57	K2-8 K2-10	Fizik Lab-I (birinci öğretim)			
	09.00		K1-10 K1-11	Fizik Lab-I (ikinci öğretim)			
	10.00						Fakülte Ortak Seçmeli
	11.00						Bitirme Ödevi Tasarım Projesi
	14.00	142+66	K2-8 K2-10 K2-11	Matris Teorisi			
	16.00	40+24 71+54	K2-8 K2-10 K2-11				Elektronik Devre Laboratuvarı II

E harfi ile başlayan sınıflar Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi binasındaki sınıflardır.
K veya B harfi ile başlayan sınıflar 100. Yıl Derslikleri binasındaki sınıflardır.

Not: Bazı yazılımsal sistem kısıtlarından ve OBS'de meydana gelebilecek hatalardan dolayı, öğrencilerin tarih/saat ve derslik değişiminden olumsuz etkilenmemesi için sınav takvimini sistem üzerinden değil, bölüm sayfası üzerinden takip etmeleri önemle rica olunur. Meydana gelebilecek küçük değişikliklerde mağduriyet yaşamamak için güncel sınav programını (sınavın tarih, saat ve yer bilgisini) bölümün web sayfasındaki sınav programı sekmesinden düzenli aralıklarla kontrol ediniz!

Not: Her bir Fakülte Ortak Seçmeli (FOS) ve Üniversite Ortak Seçmeli (ÜOS) dersinin final sınavının saat ve derslik bilgisi, ilgili dersi açan bölümün sayfasında ilan edilecektir. Bu sayfada gösterilen gün ve saat bilgileri fakülte ve üniversite tarafından ortak olarak belirlenen gün ve saat aralığını göstermektedir

Güncellenme:03.01.2025

NOT: Sınav programı ile ilgili gerekli tüm duyurular, bölüm web sayfamızın -[Sınav Programı](#)- kısmından yapılacaktır, duyuruları SINAV HAFTASI BOYUNCA düzenli olarak takip ediniz.