

## TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ ELEKTRİK - ELEKTRONİK MÜH. BÖLÜMÜ 2023-2024 GÜZ YARIYILI VİZE SINAV PROGRAMI

TARİH	SAAT	1.SINIF				2.SINIF				3.SINIF				4.SINIF				
		DERSLER		SALON (NÖ)	SALON (İÖ)	DERSLER		SALON (NÖ)	SALON (İÖ)	DERSLER		SALON (NÖ)	SALON (İÖ)	DERSLER		SALON (NÖ)	SALON (İÖ)	
27 Kasım Pazartesi	09:00	Kariyer Planlama	KRY-100	1002, 1003	1004, 2003													
	10:30					Diferansiyel Denklemler	MAT-157	1002, 1004	1003, 2003									
	12:00									Elektrik Makineleri I	EEM-303	1002, 1003	1004,2003					
	13:30													Gömülü Sistemler	EEM-465	1002	1004	
	15:00																	
	16:30																	
	18:00																	
28 Kasım Salı	09:00					İş Sağlığı ve Güvenliği	EEM-261	1002	1003									
	10:30	TÜRK DİLİ	TUR-170	1002, 1003	1004, 1003													
	12:00									Mikroişlemcili Sistem Tasarımı	EEM-301	1002	1003,1004					
	13:30					Sayısal Sistemler	EEM-209	1002, 1004, 205	1003, 2002, 2003									
	15:00													Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem Otomasyonu	EEM-487	1002	1003	
	16:30	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I	ATA-160	1002, 1003	1004, 2003													
18:00																		
29 Kasım Çarşamba	09:00	Elektrik Elektronik Mühendisliğine Giriş	EEM-101	1002,2003	1004,2002													
	10:30					Mühendislikte Veri Toplama ve Analizi	EEM-265	1002	1003									
	12:00									Otomasyon Sistemleri	EEM-355	1002	1004					
	13:30													Yüksek Gerilim Tekniği	EEM-473	1002	1003	
	15:00	Fizik I	FIZ-125	1002, 1003	1004, 2003													
	16:30																	
18:00																		
30 Kasım Perşembe	09:00					Girişimcilik	EEM-259	1002	1002									
	10:30	Kalkülüs I	MAT-151	1002,1004, 2003	203, 204, 104													
	12:00									Sayısal Haberleşme	EEM-353	1002, 1003	1004, 1003					
	13:30																	
	14:00	İNGİLİZCE I	ING-101	1002	1004													
	15:00													Elektrik Tesisleri Projesi	EEM-405	1002	1003	
16:30																		
18:00																		
1 Aralık Cuma	09:00					Elektronik I	EEM-203	1002, 2002, 2003	1003,1004, 204									
	10:30	Genel Kimya	KIM-605	1002, 1003	1004, 2003													
	12:00													Bitirme Tezi-I, Bitirme Tezi II	EEM-409, EEM-410			
	14:00									Endüstriyel Haberleşme Teknikleri	EEM-359	1002	1004					
	15:30													Kontrol Sistemleri II	EEM-411	1002	1003	
17:00																		
18:30																		
2 Aralık Cumartesi	09:00																	
	10:30	Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım	EEM-109	1002,2002	1004,2003													
	12:00									Güç Sistem Analizi	EEM-305	1002,1003	1004,2003					
	13:30																	
	14:00					<b>UOS (14:00 - 17:00)</b> NOT: UOS derslerinin sınav yeri ve saati için dersi aldığınız bölümün duyurularını takip ediniz.												
	15:00																	
16:30																		
18:00													Enerji Dağıtım	EEM-457	1002	1004		
3 Aralık Pazar	09:00																	
	10:30	Algoritma ve Programlama I	EEM-119	1002, 1003, 1004, 2003	2002, 203, 204, 205													
	12:00					Devre Analizi I	EEM-201	1002, 1004, 203	1003, 2002, 204									
	13:30									Elektromanyetik Dalgalar	EEM-369	1002	1002					
	15:00													Elektrik Motor Sürücüler	EEM-477	1002	1004	
	16:30																	
18:00																		

UZAKTAN YAPILACAK SINAVLAR MAVİ ARKAPLAN İLE İŞARETLENMİŞ SALONLARIN BULUNDUĞU BİNALAR ( 100LÜ SALONLAR E12 BLOKTA, 1000Lİ SALONLAR E14 BLOKTA) BİRİNCİ ÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ MAVİ İLE BELİRTİLMİŞ SALONLARI Kİ 1001:E14 101, 1002:E14 102,1003:E14 103,1004:E14 104, 2002:E14 202, 2003:E14 203, 2004:E14 204, 101:E12 101, İKİNCİ ÖĞRETİM ÖĞRENCİLERİ KIRMIZI İLE BELİRTİLMİŞ SALONLARI EBLAB (EEML1) : E14 zemin, B2 ve B4 nolu sınıflar E14 birinci kattadır.