

ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 1. ÖĞRETİM DERS PROGRAMI										
GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK	
PAZARTESİ	07:40-08:25									
	08:30-09:15	Lineer Cebir	103					Yüksek Gerilim Tekniği	1004	
	09:25-10:10	Lineer Cebir	103	Makine Öğrenmesine Giriş	1002	Mikrodenetleyiciler ile Tasarım Metodları	1003	Yüksek Gerilim Tekniği	1004	
	10:20-11:05	Lineer Cebir	103	Makine Öğrenmesine Giriş	1002	Mikrodenetleyiciler ile Tasarım Metodları	1003	Yüksek Gerilim Tekniği	1004	
	11:15-12:00	Lineer Cebir	103	Makine Öğrenmesine Giriş	1002	Mikrodenetleyiciler ile Tasarım Metodları	1003			
	12:10-12:55	Fizik II Lab	B2							
	13:00-13:45									
	13:55-14:40			Mesleki Yabancı Dil II	1002	Bilimsel Araştırma Yöntem ve Teknikleri	1004			
	14:50-15:35	Temel Elektrik-Elektronik	1004	Mesleki Yabancı Dil II	1002					
	15:45-16:30	Temel Elektrik-Elektronik	1004	Mesleki Yabancı Dil II	1002					
GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK	
SALI	07:40-08:25	Temel Elektrik-Elektronik (U)	EEML2			Elektrik Makineleri II (U)	EEML3			
	08:30-09:15	Temel Elektrik-Elektronik (U)	EEML2			Elektrik Makineleri II (U)	EEML3			
	09:25-10:10	İşletmede Sağlık ve Güvenlik	105	Sinyaller ve Sistemler	1002	Elektrik Makineleri II	1004	Elektrik Tesisleri Projesi	1003	
	10:20-11:05	İşletmede Sağlık ve Güvenlik	105	Sinyaller ve Sistemler	1002	Elektrik Makineleri II	1004	Elektrik Tesisleri Projesi	1003	
	11:15-12:00	İşletmede Sağlık ve Güvenlik	105	Sinyaller ve Sistemler	1002	Elektrik Makineleri II	1004	Elektrik Tesisleri Projesi	1003	
	12:10-12:55									
	13:00-13:45		Kalkülüs II	105			Veri İletimi	1004		
	13:55-14:40		Kalkülüs II	105	Obstak ve İstisnalar	1003	Veri İletimi	1004	Görüllü Sistemler	1002
	14:50-15:35	Türk Dil II (103 Numaralı sınıf) (2024 öncesi girişli öğrenciler için)	Kalkülüs II	105	Obstak ve İstisnalar	1003	Veri İletimi	1004	Görüllü Sistemler	1002
	15:45-16:30	Türk Dil II (103 Numaralı sınıf) (2024 öncesi girişli öğrenciler için)	Kalkülüs II	105	Obstak ve İstisnalar	1003			Görüllü Sistemler	1002
GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK	
ÇARŞAMBA	07:40-08:25							BİRİME TEZİ I		
	08:30-09:15							BİRİME TEZİ I		
	09:25-10:10			Sayısal Sistem Tasarım	1002	Çiğ Elektronik	1004	Kontrol Sistemleri II	1003	
	10:20-11:05			Sayısal Sistem Tasarım	1002	Çiğ Elektronik	1004	Kontrol Sistemleri II	1003	
	11:15-12:00			Sayısal Sistem Tasarım	1002	Çiğ Elektronik	1004	Kontrol Sistemleri II	1003	
	12:10-12:55		Fizik II	1003				Ölçme ve Enstrümantasyon	205	
	13:00-13:45		Fizik II	1003	Sayısal Çözümleme	1002	Enerji İletimi	1004	Ölçme ve Enstrümantasyon	205
	13:55-14:40		Fizik II	1003	Sayısal Çözümleme	1002	Enerji İletimi	1004	Ölçme ve Enstrümantasyon	205
	14:50-15:35		Fizik II	1003	Sayısal Çözümleme (U)	1002	Enerji İletimi	1004	Ölçme ve Enstrümantasyon	205
	15:45-16:30				Devre Analizi II (U)	EEML2				
17:10-17:55		İngilizce II	Online							
18:05-18:50		İngilizce II	Online							
GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK	
PERŞEMBE	07:40-08:25									
	08:30-09:15									
	09:25-10:10			Elektromanyetik Alan Teorisi	1002	Kontrol Sistemleri I	1004	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem Otomasyonu	1003	
	10:20-11:05			Elektromanyetik Alan Teorisi	1002	Kontrol Sistemleri I	1004	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem Otomasyonu	1003	
	11:15-12:00			Elektromanyetik Alan Teorisi	1002	Kontrol Sistemleri I	1004	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem Otomasyonu	1003	
	12:10-12:55					Kontrol Sistemleri I (U)	EEML1			
	13:00-13:45		Algoritma ve Programlama II	1003	Elektronik II	205	Kontrol Sistemleri I (U)	EEML1		
	13:55-14:40		Algoritma ve Programlama II	1003	Elektronik II	205	Aydınlatma Tekniği ve Tesisat Projesi	1004	Elektrik Motor Stüdyoları	B1
	14:50-15:35		Algoritma ve Programlama II	1003	Elektronik II	205	Aydınlatma Tekniği ve Tesisat Projesi	1004	Elektrik Motor Stüdyoları	B1
	15:45-16:30	Araştırma İlke ve İnkılabları (205 Numaralı sınıf)	Algoritma ve Programlama II (U)	1003	Elektronik II (U)	EEML2	Aydınlatma Tekniği ve Tesisat Projesi	1004	Elektrik Motor Stüdyoları	B1
16:40-16:15	Araştırma İlke ve İnkılabları (205 Numaralı sınıf)									
GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK	
CUMA	07:40-08:25							BİRİME TEZİ II		
	08:30-09:15							BİRİME TEZİ II		
	09:25-10:10			Devre Analizi II	1004			Enerji Dağıtım	1003	
	10:20-11:05			Devre Analizi II	1004	Disiplinler Arası Proje Hazırlama	1002	Enerji Dağıtım	1003	
	11:15-12:00			Devre Analizi II	1004	Disiplinler Arası Proje Hazırlama	1002	Enerji Dağıtım	1003	
	12:10-12:55									
	13:00-13:45									
	13:55-14:40	UOS		FPGA Tabanlı Tasarım	1004			Elektrik Enerji Sistemlerinde Çiğ Kalitesi	Online	
	14:50-15:35	UOS		FPGA Tabanlı Tasarım	1004			Elektrik Enerji Sistemlerinde Çiğ Kalitesi	Online	
	15:45-16:30			FPGA Tabanlı Tasarım	1004			Elektrik Enerji Sistemlerinde Çiğ Kalitesi	Online	
GÜN	SAAT		DERSLİK		DERSLİK		DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK	
CUMARTESİ	12:30-13:00							İşletmede Mesleki Eğitim		
	13:10-13:40							İşletmede Mesleki Eğitim		
	13:50-14:20							İşletmede Mesleki Eğitim		
	14:30-15:00							İşletmede Mesleki Eğitim		
	15:10-16:40							İşletmede Mesleki Eğitim		

