

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								
	09:25-10:10	Genel Kimya	1002	Devre Analizi I	1004	Mikroişlemcili Sistem Tasarımı	1003		
	10:20-11:05	Genel Kimya	1002	Devre Analizi I	1004	Mikroişlemcili Sistem Tasarımı	1003		
	11:15-12:00			Devre Analizi I	1004	Mikroişlemcili Sistem Tasarımı	1003		
	12:10-12:55	Fizik I	B2			Mikroişlemcili Sistem Tasarımı (U)	B1		
	13:00-13:45	Kalkülüs I	104	Devre Analizi I (U)	EEML2	Mikroişlemcili Sistem Tasarımı (U)	B1	Gömülü Sistemler	1004
	13:55-14:40	Kalkülüs I	104	Devre Tasarım ve Simülasyonu	B2			Gömülü Sistemler	1004
	14:50-15:35			Devre Tasarım ve Simülasyonu	B2			Gömülü Sistemler	1004
15:45-16:30			Devre Tasarım ve Simülasyonu	B2					
GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK
SALI	07:40-08:25					Elektrik Makineleri I (U)	EEML3		
	08:30-09:15					Elektrik Makineleri I (U)	EEML3		
	09:25-10:10	EEM Giriş (1002)				Elektrik Makineleri I	1004	Kontrol Sistemleri II	1003
	10:20-11:05	EEM Giriş (1002)	Türk Dili I (103)			Elektrik Makineleri I	1004	Kontrol Sistemleri II	1003
	11:15-12:00	Kalkülüs I (1002)	(2024 öncesi girişliler için)			Elektrik Makineleri I	1004	Kontrol Sistemleri II	1003
	12:10-12:55	Kalkülüs I (1002)		İleri Düzey Programlama	1003				
	13:00-13:45			İleri Düzey Programlama	1003	Endüstriyel Haberleşme Teknikleri	1002	Elektrik Tesisleri Projesi	1004
	13:55-14:40			İleri Düzey Programlama	1003	Endüstriyel Haberleşme Teknikleri	1002	Elektrik Tesisleri Projesi	1004
	14:50-15:35	İngilizce I	Online	Kompleks Analiz	101	Endüstriyel Haberleşme Teknikleri	1002	Elektrik Tesisleri Projesi	1004
15:45-16:30	İngilizce I	Online	Kompleks Analiz	101					
GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK
ÇARŞAMBA	07:40-08:25								
	08:30-09:15			Mesleki Yabancı Dil I	1003				
	09:25-10:10	Fizik I	1004	Mesleki Yabancı Dil I	1003	Otomasyon Sistemleri	EEML3	Digital System Design with VHDL	Online
	10:20-11:05	Fizik I	1004	Mesleki Yabancı Dil I	1003	Otomasyon Sistemleri	EEML3	Digital System Design with VHDL	Online
	11:15-12:00	Fizik I	1004			Otomasyon Sistemleri	EEML3	Digital System Design with VHDL	Online
	12:10-12:55	Fizik I	1004					Bitirme Tezi II	
	13:00-13:45			Diferansiyel Denklemler	1003	Güç Sistem Analizi	1002	Bitirme Tezi II	
	13:55-14:40	Genel Kimya	105	Diferansiyel Denklemler	1003	Güç Sistem Analizi	1002	Elektrik Motor Sürücüler	1004
	14:50-15:35	Genel Kimya	105	Diferansiyel Denklemler	1003	Güç Sistem Analizi	1002	Elektrik Motor Sürücüler	1004
15:45-16:30	Genel Kimya	105	Diferansiyel Denklemler	1003			Elektrik Motor Sürücüler	1004	
GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK
PERŞEMBE	07:40-08:25								
	08:30-09:15	Algoritma ve Programlama I	1002						
	09:25-10:10	Algoritma ve Programlama I	1002	Mühendislikte Veri Toplama ve Analiz	B2	Elektromanyetik Dalgalar	1004	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem	1003
	10:20-11:05	Algoritma ve Programlama I	1002	Mühendislikte Veri Toplama ve Analiz	B2	Elektromanyetik Dalgalar	1004	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem	1003
	11:15-12:00	Algoritma ve Programlama I (U)	1002	Mühendislikte Veri Toplama ve Analiz	B2	Elektromanyetik Dalgalar	1004	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem	1003
	12:10-12:55		B Şubesi Öğrencileri İçin						
	13:00-13:45	Kariyer Planlama (1003)	Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım	B1	Elektronik I (U)	EEML2			
	13:55-14:40		Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım	B1	Elektronik I	1004		Yüksek Gerilim Tekniği	1003
	14:50-15:35	AİT 1 (214)	Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım	B1	Elektronik I	1004		Yüksek Gerilim Tekniği	1003
15:45-16:30	(2024 öncesi girişliler için)			Elektronik I	1004		Yüksek Gerilim Tekniği	1003	
GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK
CUMA	07:40-08:25								
	08:30-09:15		A Şubesi Öğrencileri İçin		Sayısal Sistemler (U)	EEML2			
	09:25-10:10		Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım	B1	Sayısal Sistemler	1003		Enerji Dağıtım	1004
	10:20-11:05		Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım	B1	Sayısal Sistemler	1003		Enerji Dağıtım	1004
	11:15-12:00		Bilgisayar Destekli Çizim ve Tasarım (U)	B1	Sayısal Sistemler	1003		Enerji Dağıtım	1004
	12:10-12:55							Bitirme Tezi I	
	13:00-13:45							Bitirme Tezi I	
	13:55-14:40	Ayrık Matematik	1002					Ölçme ve Enstrümantasyon	1003
	14:50-15:35	Ayrık Matematik	1002	UOS				Ölçme ve Enstrümantasyon	1003
15:45-16:30	Ayrık Matematik	1002	UOS				Ölçme ve Enstrümantasyon	1003	
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	

ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2. ÖĞRETİM DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	1. SINIF	DERSLİK	2. SINIF	DERSLİK	3. SINIF	DERSLİK	4. SINIF	DERSLİK
PAZARTESİ	16:30-17:15			Devre Analizi I	1002	Mikroişlemcili Sistem Tasarımı	1003	Gömülü Sistemler	1004
	17:20-18:05			Devre Analizi I	1002	Mikroişlemcili Sistem Tasarımı	1003	Gömülü Sistemler	1004
	18:15-19:00			Devre Analizi I	1002	Mikroişlemcili Sistem Tasarımı	1003	Gömülü Sistemler	1004
	19:05-19:50			Devre Tasarım ve Simülasyonu	1002	Mikroişlemcili Sistem Tasarımı (U)	B1		
	20:00-20:45			Devre Tasarım ve Simülasyonu	1002	Mikroişlemcili Sistem Tasarımı (U)	B1		
	20:50-21:35			Devre Tasarım ve Simülasyonu	1002				
	21:40-22:25			Devre Analizi I (U)	EEML2				
	22:30-23:15								
GÜN	SAAT								
SALI	16:30-17:15			Kompleks Analiz	1002	Elektrik Makineleri I	1004	Kontrol Sistemleri II	1003
	17:20-18:05			Kompleks Analiz	1002	Elektrik Makineleri I	1004	Kontrol Sistemleri II	1003
	18:15-19:00			İleri Düzey Programlama	1002	Elektrik Makineleri I	1004	Kontrol Sistemleri II	1003
	19:05-19:50			İleri Düzey Programlama	1002	Endüstriyel Haberleşme Teknikleri	1004	Elektrik Tesisleri Projesi	1003
	20:00-20:45			İleri Düzey Programlama	1002	Endüstriyel Haberleşme Teknikleri	1004	Elektrik Tesisleri Projesi	1003
	20:50-21:35					Endüstriyel Haberleşme Teknikleri	1004	Elektrik Tesisleri Projesi	1003
	21:40-22:25								
	22:30-23:15								
GÜN	SAAT								
ÇARŞAMBA	16:30-17:15			Diferansiyel Denklemler	1004	Otomasyon Sistemleri	EEML3	Elektrik Motor Sürücüler	1003
	17:20-18:05			Diferansiyel Denklemler	1004	Otomasyon Sistemleri	EEML3	Elektrik Motor Sürücüler	1003
	18:15-19:00			Diferansiyel Denklemler	1004	Otomasyon Sistemleri	EEML3	Elektrik Motor Sürücüler	1003
	19:05-19:50			Diferansiyel Denklemler	1004	Güç Sistem Analizi	1003		
	20:00-20:45			Mesleki Yabancı Dil I	1002	Güç Sistem Analizi	1003		
	20:50-21:35			Mesleki Yabancı Dil I	1002	Güç Sistem Analizi	1003		
	21:40-22:25			Mesleki Yabancı Dil I	1002	Elektrik Makineleri I (U)	EEML3		
	22:30-23:15					Elektrik Makineleri I (U)	EEML3		
GÜN	SAAT								
PERŞEMBE	16:30-17:15			Elektronik I	1004	Elektromanyetik Dalgalar	1003	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem	1002
	17:20-18:05			Elektronik I	1004	Elektromanyetik Dalgalar	1003	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem	1002
	18:15-19:00			Elektronik I	1004	Elektromanyetik Dalgalar	1003	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinde Sistem	1002
	19:05-19:50			Mühendislikte Veri Toplama ve Analiz	B2			Yüksek Gerilim Tekniği	1004
	20:00-20:45			Mühendislikte Veri Toplama ve Analiz	B2			Yüksek Gerilim Tekniği	1004
	20:50-21:35			Mühendislikte Veri Toplama ve Analiz	B2			Yüksek Gerilim Tekniği	1004
	21:40-22:25			Elektronik I (U)	EEML2				
	22:30-23:15								
GÜN	SAAT								
CUMA	16:30-17:15			Sayısal Sistemler	1002			Enerji Dağıtım	1003
	17:20-18:05			Sayısal Sistemler	1002			Enerji Dağıtım	1003
	18:15-19:00			Sayısal Sistemler	1002			Enerji Dağıtım	1003
	19:05-19:50							Ölçme ve Enstrümantasyon	1002
	20:00-20:45							Ölçme ve Enstrümantasyon	1002
	20:50-21:35							Ölçme ve Enstrümantasyon	1002
	21:40-22:25			Sayısal Sistemler (U)	EEML2				
	22:30-23:15								
GÜN	SAAT								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	