



Karadeniz Teknik Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi  
**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
1969'dan beri



# 2019-2020 Güz Dönemi %100 Türkçe Lisansı Ders Programı

	08:00	09:00	10:00	11:00	13:00	14:00	15:00	16:00
PAZARTESİ	A1-TR			Matematik I (D10 - F. OCAK)		Elektrik Mühendisliğinin Temelleri (D7 - Y. SEVİM)		Bilgisayara Giriş (D10 - K. Türk)
	B1-TR			İngilizce I - D Grubu (YDYO - İ. H. BEZAN)		Bilgisayara Giriş (D10 - M. Ş. AYAS)		Elektrik Mühendisliğinin Temelleri (D7 - Y. SEVİM)
SALI	A1-TR	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri LAB (LAB - Y. SEVİM)		Elektrik Mühendisliğinin Temelleri LAB (LAB - Y. SEVİM)		İngilizce I - A Grubu (YDYO - Güven SARI) İngilizce I - C Grubu (YDYO - M. Ali EKEN)		
	B1-TR	Fizik I (Fizik FD1 - S. BOLAT)		Temel Kimya (Kimya Bölümü KKA - N. DOĞAN)		İngilizce I - D Grubu (YDYO - İ.H. BEZAN)		
ÇARŞAMBA	A1-TR	Temel Kimya (Kimya Bölümü KKA- Hakan ALP)		Elektrik Mühendisliğinin Temelleri LAB (LAB - Y. SEVİM)		Matematik I (D10- F. OCAK)		Elektrik Müh. Temelleri (D7 - Y. SEVİM)
	B1-TR	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri LAB (LAB - Y. SEVİM)		Elektrik Mühendisliğinin Temelleri LAB (LAB - Y. SEVİM)		Matematik I (D5 - Süleyman UZUN)		Bilgisayara Giriş (D10- M.Ş. AYAS)
PERŞEMBE	A1-TR	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (HDA -Ö.AYDEMİR)				Fizik I (Fizik Küçük Amfi - A. ÖZTÜRK)		İngilizce I - A Grubu (YDYO - Güven SARI) İngilizce I - B Grubu (YDYO - Deniz ÖKÇESİZ)
	B1-TR			Matematik I (D6 - Süleyman UZUN)				İngilizce I - C Grubu (YDYO - M. Ali EKEN)
CUMA	A1-TR	Elektrik Mühendisliğinin Temelleri LAB (LAB - Y. SEVİM)		İngilizce I - B Grubu (YDYO - Deniz ÖKÇESİZ)		Temel Kimya (Kimya Bölümü KKA- Hakan ALP)		Fizik I (Fizik FKA - A. ÖZTÜRK)
	B1-TR					Fizik I (Fizik FD1 - S. BOLAT)		Temel Kimya (Kimya Bölümü KKA - N. DOĞAN)

## AÇIKLAMALAR:

- **İngilizce I** dersleri Yabancı Diller Yüksekokulunda yapılacaktır.
- **Temel Kimya** dersleri Kimya Bölümünde verilecektir.
- **Fizik I** dersleri Fizik Bölümünde verilecektir..
- **Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş** dersi kendi bölümümüzde verilecektir.
- **Elektrik Mühendisliğinin Temelleri** dersi kendi bölümümüzde verilecektir.
- **Bilgisayara Giriş** dersi kendi bölümümüzde verilecektir.
- **Matematik I** dersi Kendi bölümümüzde verilecektir.

21 Ekim 2019  
Prof. Dr. İsmail H. ALTAŞ  
Bölüm Başkanı