



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



**2019-2020 Güz Dönemi**  
**Lisans Gündüz Saatleri**  
**28-29-30 Kasım Özel Programı**

	08:00	09:00	10:00	11:00	13:00	14:00	15:00	16:00
<b>28 KASIM PERŞEMBE</b>	A1-30	Temel Kimya (Kimya B. KKA -N. KARABOCEK)	Physics I (D7- E. YILDIRIM)				Türk Dili - I ( 1.0 ) ( http://uzem.ktu.edu.tr - O. DEMIRAYAK)	
	B1-30	Physics I (D7- E. YILDIRIM)	Temel Kimya (Kimya Bölümü SRA -N. DOĞAN)		Bilgisayara Giriş (D7 -M. Ş. AYAS)			
	A1-TR	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (HDA -Ö.AYDEMİR)			Fizik I (Fizik Küçük Amfi - A. ÖZTÜRK)		İngilizce I - A Grubu (YDYO - Güven SARİ) İngilizce I - B Grubu (YDYO - Deniz ÖKÇESİZ)	
	B1-TR		Matematik I (Z3 - Süleyman UZUN)				İngilizce I - C Grubu (YDYO - M. Ali EKEN)	
	A1-EN		Mathematics I (D10 - Ö. PEKŞEN)		Introduction to Electrical and Electronics Engineering (ELD1 -İsmail H. ALTAŞ)		Physics I (Fizik B. Küçük Amfi - E. YILDIRIM)	
	A2	Diferansiyel Denklemler (D10 - O. KAZANCI)	Measurements in Elect. Engn. (Lab- Grup A4- A. CORA)		English in Engineering I (C Grubu) - (Z3 - Y. SEVİM) English in Engineering I (D Grubu) - (Z4 - O. ÇAKIR)		Elekt. Müh. Ölçme (2.Ö. Lab- Grup A2 - A. CORA)	
	B2	Measurements in Elect. Engn. (Lab- Grup B4 - Y. SEVİM)	Diferansiyel Denklemler (HDA - Yasemin SAĞIROĞLU)		Materials in Elect. Engn. (HDA - Abdullah ÜZÜM) 30 Kasım Cumartesi programına bakınız.		Elekt. Müh. Ölçme (2.Ö. Lab- Grup B3 - Y. SEVİM)	
	A3	Elektronik II (1.0.) - (LAB - A. YAZGAN)	Elektronik II (1.0.) - (LAB - I.H. ÇAVDAR)		Power Systems (HDA - Cemil GRÜNLÜ)		Sinyaller Ve Sistemler (D10 - Ali GANGAL)	Bilgisayar İletişimi (D10- G. HACIOĞLU) Numerical Analysis (D7 - M. ÖZTÜRK)
	B3				Elektronik II (D10 - i. Hakkı ÇAVDAR)		Power Systems (D7 - Cemil GRÜNLÜ)	
	A4	İletişim Elektronik (D10 - I.H. Çavdar) 30 Kasım Cumartesi programına bakınız.	Renewable Energy Systems (HDA - I. H. Altaş) 30 Kasım Cumartesi programına bakınız.		Süreç Denetimi (2.Ö. LAB - O. ÇAKIR) 30 Kasım Cumartesi programına bakınız.		Antenler ve Propagasyon (Z3 - H. Kaya) Sayısal İletişim (LAB - I. Kaya) 30 Kasım Cumartesi programına bakınız.	
LU		Hesaplamalı Sınır Bilimi (Seminer S. - T. Kayıkçoğlu)				Electric Drives and Matlab Applications (ELEM - H I Okumuş) Mikrodalga Mühendisliği (Mikrodalga Lab - A. YAZGAN)		
<b>29 KASIM CUMA</b>	A1-30	Physics I (D7 - E. YILDIRIM)	<b>Matematik I (D10 - G. TUĞ)</b>		Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (HDA - S. KAHVECI)		AİT - I (1.0) ( http://uzem.ktu.edu.tr - Veyse! USTA)	
	B1-30		Physics I (D7- E. YILDIRIM)					
	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)	
	A1-EN		<b>Introduction to Computers (ELD1 - K. Türk)</b>		Physics I (Fizik B. FD3 - E. YILDIRIM)		Basic Chemistry (CHEMISTRY SRA - M. KÜÇÜK)	
	A2	Measurements in Elect. Engn. (Lab- Grup A3 - A. CORA)	Elekt. Müh. Ölçme (2.Ö. Lab- Grup A3 - A. CORA)		Girişimcilik (1.0) - (ELD1 - M. TURHAL)		Elekt. Müh. Ölçme (2.Ö. Lab- Grup B3 - Y. SEVİM)	
	B2	Measurements in Elect. Engn. (Lab- Grup B3 - Y. SEVİM)						
	A3	Elektromanyetik Dalgalar (D10 - Haydar KAYA)	Sinyaller Ve Sistemler HDA - Ali GANGAL		Power Systems (D10 - Cemil GRÜNLÜ) 13:00 de başlayacaktır.		Elektronik II (D10- i. Hakkı ÇAVDAR)	
	B3	Sinyaller Ve Sistemler (HDA - Önder AYDEMİR)	Elektromanyetik Dalgalar (Ayhan YAZGAN) 30 Kasım Cumartesi programına bakınız.			Elektronik II (D10 - i. Hakkı ÇAVDAR)	Power Systems (HDA - Cemil GRÜNLÜ)	
	A4	Process Control (D5 - O. ÇAKIR) 30 Kasım Cumartesi programına bakınız.	Process Control (LAB - O. ÇAKIR) Bu Laboratuvar için Ders sorumlusu öğretim üyesi telefî programı yapacaktır.		Özel Elektrik Makinaları (D5 - H. KAHVECI) Görüntü İşleme (Z3- Ali GANGAL) Süreç Denetimi (2.Ö. LAB - O. ÇAKIR) Endüstriyel Elektronik (2.Ö. LAB - A. Cora) 30 Kasım Cumartesi programına bakınız.		Medical Electronics (LAB - M. TURHAL) Güç Elektronik Uygulamaları (2.Ö. LAB - H.İ. OKUMUŞ) 30 Kasım Cumartesi programına bakınız.	
LU		Turbo Kodlama ve Denkleştirme (Z3 - S. KAHVECI) Çok Değişkenli Kontrol Sistemleri (ELEM - M.Ş. AYAS)				Orüntü Tanıma ve Otomatik Öğrenme (D7 - T. Kayıkçoğlu) Açıklık Antenler ve Yansıtıcılar (Z4 - H. Kaya)		
<b>30 KASIM CUMARTESİ</b>	B2				Materials in Elect. Engn. (HDA - Abdullah ÜZÜM)			
	B3		Elektromanyetik Dalgalar (BİLGİSAYAR - Ayhan YAZGAN)					
	A4	Process Control (D5 - O. ÇAKIR) Endüstriyel Elektronik (2.Ö. LAB - A. Cora)	Renewable Energy Systems (HDA - İ. H. Altaş) Medical Electronics (LAB - M. TURHAL) Süreç Denetimi (2.Ö. LAB - O. ÇAKIR)		İletişim Elektronik (D10 - I.H. Çavdar) Özel Elektrik Makinaları (D5 - H. KAHVECI) Görüntü İşleme (D7- Ali GANGAL) Güç Elektronik Uygulamaları (2.Ö. LAB - H.İ. OKUMUŞ)		Antenler ve Propagasyon (D7 - H. Kaya) Sayısal İletişim (LAB - İ. Kaya) Süreç Denetimi (2.Ö. LAB - O. ÇAKIR)	

ELD1 = Elektrik Laboratuvarı Derslik 1  
ELSEM : Elektrik Lab Seminer Salonu

26 Kasım 2019  
Prof. Dr. İsmail H. ALTAŞ  
Bölüm Başkanı

#### ACIKLAMALAR:

- Bu program sadece 28-29-30 Kasım 2019 tarihlerinde geçerlidir.
- Bu program gündüz öğretim programlarını ve 2. Öğretim Laboratuvar programlarını kapsamaktadır.
- 28-29 Kasım 2019 Perşembe ve Cuma günleri 4. sınıf derslerinin tümü 30 Kasım 2019 Cumartesi gününe ertelenmiştir.
- Derslik sorunu nedeniyle bir kaç 3. sınıf dersi de 30 Kasım 2019 Cumartesine ertelenmiştir.
- 28-29 Kasım 2019 Perşembe ve Cuma günleri Mühendislik Tasarımı dersini alan 4. Sınıf öğrencileri için WAKE-UP çalıştay yapılacaktır.
- Mühendislik Tasarımı Dersini alan öğrencilerin bu çalışmaya katılmaları zorunludur.
- Cumartesi gününe kaydırılan laboratuvarlar için ders sorumluları isterlerse başka bir telafi programı yapabilirler.
- 28 v3 29 Kasım tarihinde gün ve saati değişmeyen bazı derslerin derslikleri değişmiştir lütfen dikkat ediniz.