



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



2019-2020 Güz yarıyılı I. ve II. Öğretim Arasınan Programı

	Cumartesi 9.11.2019	Pazar 10.11.2019	Pazartesi 11.11.2019	Salı 12.11.2019	Çarşamba 13.11.2019	Perşembe 14.11.2019	Cuma 15.11.2019	Cumartesi 16.11.2019	Pazar 17.11.2019
08:00			English in Engineering Mühendislikte İngilizce 1. Ö. (D5, D7) 2. Ö. (D6, D10)	İngilizce - I 1. ve 2.Ö (D5,D7) %100 - TRK (D6, D10) %100 - ENG (Z3, Z4)	Devreler - I 1.Ö (D5,D6) 2.Ö (D7,D10)				ALES
10:00	Güç Sist. Koruma 1. Ö. (D5, D7) 2. Ö. (D6, D10)	High Voltage Technique 1.Ö. (D5, D7, D10) Yüksek Gerilim Tekniği 2.Ö. (D6, Z3, Z4) YEDEK: HDA	Syst. Dynamics and Control 1.Ö (D5,D7,D10) Sistem Dinamiği ve Kontrol 2.Ö (D6,Z3,Z4) YEDEK: HDA	Elektronik - II 1.Ö. (D5, D7, D10) 2.Ö. (D6, Z3, Z4) YEDEK: HDA	Türk Dil-I 1. ve 2. Ö. (D5, D6)	Process Control Süreç Denetimi 1.Ö (D5, D7) 2. Ö. (D6, D10)		Elektrik Müh. Temelleri %100 TRK (D5,D6) Fund. of Electrical Engn. %100 ENG (D7,D10)	
12:00									
13:00	Materials in Elect. Engn. 1.Ö (D5,D7,D10) Elkt. Müh. Malzeme 2.Ö (D6,Z3,Z4) YEDEK: HDA	Bilgisayar İletişimi 1. ve 2. Ö. (D5, D7, D10) Numerical Analysis 1. ve 2Ö (D6, Z3, Z4) Devre Sentezi 1. ve 2Ö (HDA)	Matematik - I %30 1.Öğretim ve 2Ö (D5,D6,D7,D10, Z3, Z4)	Physics I ve Fizik I %30 1.Ö. ve 2Ö (D5,D6) Fizik I - %100 TRK (D7, D10) Physics I - %100 ENG (Z3, Z4)	Atatürk İnk. ve İnk. Tarihi-1 1. ve 2. Ö. (D5, D6)	Diferansiyel Denklemler 1.Ö (D5,D7,D10) 2.Ö (D6, Z3, Z4) YEDEK: HDA		Olasılık Kuramı 1. ve 2. Ö. A Grubu (D5,D7,D10) 1. ve 2.Ö. B grubu (D6,Z3,Z4) Yedek (HDA)	
15:00	Power Systems 1.Ö (D5, D7, D10) Güç Sistemleri 2.Ö (D6, Z3, Z4) YEDEK: HDA	Sayısal İletişim 1. ve 2.Ö. (D5) Antenler ve Propagasyon 1. ve 2.Ö. (D6)	Matematik - I %100 TRK (D5,D6) Mathematics I (,D7,D10)	Measurmnts in Elect. Engn. 1.Ö (D5,D6) Elektrik Müh. Ölçme 2.Ö (D7, D10)	Girişimcilik 1. ve 2. Ö. (D7- D10) Müh. Ekonomisi 1. ve 2. Ö. (D5 - D6) Kişisel Verilerin Korunması İİBF - Ek Bina Amfii 3	Temel Kimya %30 1.Ö. ve 2Ö (D5,D6) %100 Trk (D7,D10) Basic Chemistry %100 Eng (Z3, Z4)	Elektromanyetik Dalgalar 1.Ö (D5,D7,D10) 2.Ö (D6,Z3,Z4) Yedek (HDA)	Özel Elektrik Makinaları (1. D5 - 2.Ö. D6) Görüntü İşleme (1. Ö-D7 - 2.Ö. D10)	
17:00	Elektrik-Elektronik Müh. Giriş 1Ö (%30) ve 2. Ö. (D5, D7, D10) %100.TRK (D6) Int. to Electrical & Electronics Engn. HDA	Bilgisayara Giriş 1Ö (%30) ve 2. Ö. (D5, D6) %100.TRK (D7, D10) Introduction to Computers (Z3, Z4)	Güç Elektronikliği Uyg. 1. ve 2.Ö (D5) Industrial Electronics 1. ve 2.Ö (D7)	Electrical Machines II 1.Ö. ve 2.Ö. (D5) Medical Electronics 1. ve 2.Ö. (D5)	Renewable Energy Syst. (1.Ö. D5, D7) (2.Ö. D6, D10)	Sinyaller Ve Sistemler 1. ve 2. Ö. A Grubu (D5,D6,D7,D10) 1. ve 2.Ö. B grubu (Z1,Z2,Z3,Z4) Yedek (HDA)	Aydınlatma Tekniği (1. D5 - 2.Ö. D6) İletişim Elektronikliği (1. Ö-D7 - 2.Ö. D10)		

ACIKLAMALAR:

1. sınıf
2. sınıf
3. sınıf
4. sınıf

NOT:

Bilgisayar Mühendisliği Bölümünün sınavı olmadığında gerekirse Z1 ve Z2 dersliklerini kullanabiliriz.
I. Ve II. Öğretimdeki aynı derslerin sınavları birleştirilerek aynı anda ortak yapılmaktadır. Lütfen dikkat ediniz.
Önceki müfredata ait derslerin sınavları uyum dersleri ile birlikte yapılacak. Yani öğrenci takip ettiği dersin sınavına girecektir.
Farklı grup ve programda derse girenler, dersi takip ettikleri grupla değil, normalde içinde buldukları grupla sınava gireceklerdir.
Seçmeli derslerde derslikler öğrenci sayıları dikkate alınarak belirlenmiştir.
Sınav programına konulması gerekip de unutulmuş ders varsa lütfen bildiriniz.

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