

BÖLÜM ADI : ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

DERS YILI :GÜZ 2021-2022

Saat	13.11.2021 Cumartesi	14.11.2021 Pazar	15.11.2021 Pazartesi	16.11.2021 Salı	17.11.2021 Çarşamba	18.11.2021 Perşembe	19.11.2021 Cuma	20.11.2021 Cumartesi	21.11.2021 Pazar	
09:00-09:30	Mesleki Deneyim			Mühendislik Matematiği (AMF1 10) (B ŞUBESİ) (B314) (A ŞUBESİ)	Yapay Sinir Ağları (B421) Diferansiyel Denklemler (AMF1 10) (B314)	Kimya (B314) (A ŞUBESİ) (AMF1 10) (B ŞUBESİ)	Fizik I (B314) (B ŞUBESİ) (AMF1 10) (A ŞUBESİ)			
09:30-09:45				ARA						
09:45-10:15	Staj			Mühendislik Matematiği (AMF1 10) (B ŞUBESİ) (B314) (A ŞUBESİ)	Yapay Sinir Ağları (B421) Diferansiyel Denklemler (AMF1 10) (B314)	Kimya (B314) (A ŞUBESİ) (AMF1 10) (B ŞUBESİ)	Fizik I (B314) (B ŞUBESİ) (AMF1 10) (A ŞUBESİ)			
10:15-10:30				ARA						
10:30-11:00	Bitirme Projesi I A-B-C-D-E Şubesi		Elektromanyetik Alan Teorisi (B314) (AMF1 10)	İleri Programlama (B413) Aydınlatma ve İç Tesisat (B421)	Elektrik Elektronik Mühendisliği için Bilgisayar Araçları (AMF1 10) (A ŞUBESİ) (B314) (B ŞUBESİ)	Kimya Laboratuvarı I (B314) (A ŞUBESİ) (AMF1 10) (B ŞUBESİ)	Endüstriyel Kontrol (PLC) (B421) Fizik Laboratuvarı I (B314) (B ŞUBESİ) (AMF1 10) (A ŞUBESİ)			
11:00-11:15	ARA			ARA						
11:15-11:45	Bitirme Projesi I A-B-C-D-E Şubesi		Elektromanyetik Alan Teorisi (B314) (AMF1 10)	İleri Programlama (B413) Aydınlatma ve İç Tesisat (B421)	Elektrik Elektronik Mühendisliği için Bilgisayar Araçları (AMF1 10) (A ŞUBESİ) (B314) (B ŞUBESİ)	Kimya Laboratuvarı I (B314) (A ŞUBESİ) (AMF1 10) (B ŞUBESİ) Elektronik Laboratuvarı I (AMF1 5)	Endüstriyel Kontrol (PLC) (B421) Fizik Laboratuvarı I (B314) (B ŞUBESİ) (AMF1 10) (A ŞUBESİ)			
11:45-13:00				ÖĞLE ARASI						
13:00-13:30			Yüksek Gerilim Tekniği (B314)	Malzeme Bilimi (AMF1 10) (A ŞUBESİ) (B314) (B ŞUBESİ) Sayısal İşaret İşleme (B421) Mikrodalga Tekniği (B413)	Bilim Tarihi (Ortak Seçmeli Ders) (B421)	Elektrik Tesislerinde Koruma (B421) Tıp Elektronigi (B413)	Elektrik Makineleri I (AMF1 10) (A ŞUBESİ) (B314) (B ŞUBESİ)	Atatürk İlike ve İnkılap Tarihi I (UZAKTAN)	Yabancı Dil I (İngilizce) (UZAKTAN)	
13:30-13:45				ARA						
13:45-14:15			Yüksek Gerilim Tekniği (B314)	Malzeme Bilimi (AMF1 10) (A ŞUBESİ) (B314) (B ŞUBESİ) Sayısal İşaret İşleme (B421) Mikrodalga Tekniği (B413)	Bilim Tarihi (Ortak Seçmeli Ders) (B421)	Elektrik Tesislerinde Koruma (B421) Elektrik Makineleri Laboratuvarı I (B314) (B415) Tıp Elektronigi (B413)	Elektrik Makineleri I (AMF1 10) (A ŞUBESİ) (B314) (B ŞUBESİ)	Türk Dili I (UZAKTAN)	Bilşim Teknolojileri (UZAKTAN)	
14:15-14:30				ARA						
14:30-15:00			Devre Laboratuvarı I (AMF1 10) (A ŞUBESİ) (B314) (B ŞUBESİ)	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (AMF1 10) (B ŞUBESİ) (B314) (A ŞUBESİ) (B421)	Sinyaller ve Sistemler (B314) (AMF1 10)	Devre Teorisi I (B314) (AMF1 5) (AMF1 10)	Mühendislik Ekonomisi (B421) Araştırma ve Rapor Yazma Tekniği (B413) Elektronik I (B314) (A ŞUBESİ) (AMF1 10) (B ŞUBESİ)			
15:00-15:15				ARA						
15:15-15:45			Devre Laboratuvarı I (AMF1 10) (A ŞUBESİ) (B314) (B ŞUBESİ)	Elektrik-Elektronik Mühendisliğine Giriş (AMF1 10) (B ŞUBESİ) (B314) (A ŞUBESİ) (B421) İş Sağlığı ve Güvenliği (AMF1 5)	Sinyaller ve Sistemler (B314) (AMF1 10)	Devre Teorisi I (B314) (AMF1 5) (AMF1 10)	Mühendislik Ekonomisi (B421) Araştırma ve Rapor Yazma Tekniği (B413) Elektronik I (B314) (A ŞUBESİ) (AMF1 10) (B ŞUBESİ)			
15:45-17:00				ARA						
17:00-22:00				Elektrik Enerji İletimi (UZAKTAN)[19:15]	Matematik I (UZAKTAN)[17:00]					

- 1. Sınıf
- 2. Sınıf
- 3. Sınıf
- 4. Sınıf