

## ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

BAHAR 2021-2022

Saat	22.06.2022 Çarşamba	23.06.2022 Perşembe	24.06.2022 Cuma	25.06.2022 Cumartesi	26.06.2022 Pazar	27.06.2022 Pazartesi	28.06.2022 Salı
09:00-10:50	Elektrik Makineleri II AMFİ 10 <i>Sınav Başlangıç Saati: 09<sup>00</sup></i> Elektrik Makinaları Laboratuvarı II AMFİ 10 <i>Sınav Başlangıç Saati: 10<sup>20</sup></i>	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II AMFİ 10 Elektronik Laboratuvarı II AMFİ 10	Matematik II AMFİ 10 Optoelektronik B-413			Türk Dili II AMFİ 10 Özel Elektrik Makinaları B-421 Görüntü İşleme B-413	RF ve Mikrodalga Mühendisliği B-413 Dış Aydınlatma B-421
11:00-13:00	Lojik Devreler B-314	Devre Teorisi II AMFİ 10	Sayısal Analiz AMFİ 10	Staj		Temel Algoritma ve Programlama AMFİ 10	Elektromanyetik Dalga Teorisi B-314
13:30-15:20	Alternatif Enerjili Araçlar AMFİ 10 Sensörler ve Transüderler B-421 Sarım Teknikleri MYO Elektrik Laboratuvarı	Mikroişlemciler B-314	Otomatik Kontrol AMFİ 10 Elektrik Enerji Dağıtım B-314			Bitirme Projesi II A Şubesi B Şubesi C Şubesi D Şubesi E Şubesi F Şubesi EEM Öğretim Üyeleri Ofis Odaları	Yabancı Dil II AMFİ 10 <i>[Sınavlar saat 13:45'te başlayacaktır].</i>
15:30-16:50	Fizik II Fizik Laboratuvarı II AMFİ 10	Bilgisayar Destekli Teknik Resim AMFİ 10	Lineer Cebir AMFİ 10 Güç Sistem Analizi B-314			Olasılık ve İstatistik B-314	Devre Laboratuvarı II AMFİ 10
17:00-18:50	Lojik Devreler Laboratuvarı AMFİ-10	Elektronik II AMFİ 10				Sorgulama Temelli Analiz ve Tasarım B-314 Bilgisayar Destekli Makina Tasarımı B-421	Güç Elektronik B-421

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