

T.C.  
BURDUR MEHMET AKIF ERSOY ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ  
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ ARASINAV PROGRAMI

Saatler	Sınav Türü	8.04.2023 Cumartesi	9.04.2023 Pazar	10.04.2023 Pazartesi	11.04.2023 Salı	12.04.2023 Çarşamba	13.04.2023 Perşembe	14.04.2023 Cuma	15.04.2023 Cumartesi	16.04.2023 Pazar
09:00 09:30	ÖM			Sarım Teknikleri Sınav Başlangıç Saati: 09:30		Devre Laboratuvarı II Fizik II	Lojik Devreler Laboratuvarı			
	SM									
09:35 10:05	ÖM			Güç Elektroniği Sarım Teknikleri		Devre Laboratuvarı II Fizik II	Lojik Devreler Laboratuvarı			
	SM									
10:10 10:40	ÖM	Bitirme Projesi II A-B-C-D-E-F-G Subesi		Güç Elektroniği Sarım Teknikleri		Güç Sistem Analizi Fizik II	Elektrik Enerji Dağıtım Sayısal Analiz			
	SM							Dış Aydınlatma Mikroişlemciler Sınav Başlangıç Saati:10:30		
10:45 11:15	ÖM	Bitirme Projesi II A-B-C-D-E-F-G Subesi		Güç Elektroniği Sarım Teknikleri		Güç Sistem Analizi	Elektrik Enerji Dağıtım Sayısal Analiz			
	SM							Dış Aydınlatma Mikroişlemciler		
11:20 11:50	ÖM	Bitirme Projesi II A-B-C-D-E-F-G Subesi		Güç Elektroniği Sarım Teknikleri		Güç Sistem Analizi	Elektrik Enerji Dağıtım Sayısal Analiz			
	SM							Dış Aydınlatma Mikroişlemciler		
13:00 13:30	ÖM			Elektromanyetik Dalga Teorisi Fizik Laboratuvarı II		Elektrik Makineleri Laboratuvarı II	Sensörler ve Transüderler Elektrik Makineleri II			
	SM					Görüntü İşleme		Mikroişlemciler		
13:35 14:05	ÖM			Elektromanyetik Dalga Teorisi Fizik Laboratuvarı II		Elektrik Makineleri Laboratuvarı II	Sensörler ve Transüderler Elektrik Makineleri II			
	SM					Görüntü İşleme				
14:10 14:40	ÖM			Elektromanyetik Dalga Teorisi			Sensörler ve Transüderler	Elektronik II Lineer Cebir		
	SM					Görüntü İşleme	Otomatik Kontrol Sınav Başlangıç Saati:14:30			
14:45 15:15	ÖM							Elektronik II Lineer Cebir		
	SM			Bilgisayar Destekli Teknik Resim		Elektrik Motor Arızaları ve Bakım Teknikleri	Otomatik Kontrol			
15:20 15:50	ÖM			Sayısal Haberleşme Sistemleri		Temel Algoritma ve Programlama	Lojik Devreler	Elektronik II Lineer Cebir		
	SM			Bilgisayar Destekli Teknik Resim		Elektrik Motor Arızaları ve Bakım Teknikleri	Otomatik Kontrol			
15:55 16:25	ÖM			Sayısal Haberleşme Sistemleri		Temel Algoritma ve Programlama	Lojik Devreler Elektronik Laboratuvarı II	Elektronik II		
	SM			Bilgisayar Destekli Teknik Resim		Elektrik Motor Arızaları ve Bakım Teknikleri				
16:30 17:00	ÖM			Sayısal Haberleşme Sistemleri		Temel Algoritma ve Programlama	Lojik Devreler Elektronik Laboratuvarı II			
	SM			Bilgisayar Destekli Teknik Resim						
17:00 17:30	ÖM				Güç Elektroniği Endüstriyel Uygulamaları		Türk Dili II	Devre Teorisi II		
	SM						Robotik			
17:35 18:05	ÖM				Güç Elektroniği Endüstriyel Uygulamaları		Türk Dili II	Devre Teorisi II		
	SM						Robotik			
18:10 18:40	ÖM				Güç Elektroniği Endüstriyel Uygulamaları	Yabancı Dil II (İngilizce)	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi II	Devre Teorisi II		
	SM			Özel Elektrik Makinaları			Robotik			
18:45 19:15	ÖM			Matematik II		Yabancı Dil II (İngilizce)	Staj Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi II			
	SM			Özel Elektrik Makinaları						
19:20 19:50	ÖM			Matematik II		Yabancı Dil II (İngilizce)	Staj			
	SM			Özel Elektrik Makinaları						
19:55 20:25	ÖM			Matematik II						
	SM									
20:30 21:00	ÖM			Matematik II						
	SM					Olasılık ve İstatistik				
21:05 21:35	ÖM									
	SM					Olasılık ve İstatistik				
21:40 22:10	ÖM									
	SM					Olasılık ve İstatistik				

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