

BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM –ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
HAFTALIK DERS PROGRAMI

Bölüm/Program: ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

Sınıf : 1

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08¹⁵-08⁴⁵					
09⁰⁰-09³⁰		Bilgisayar Destekli Teknik Resim (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) AMFİ 10			
09⁴⁵-10¹⁵	Lineer Cebir (Öğr. Gör. Fatma Kadriye ÖRGEN) B 314	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) AMFİ 10			
10³⁰-11⁰⁰	Lineer Cebir (Öğr. Gör. Fatma Kadriye ÖRGEN) B 314	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) AMFİ 10			
11¹⁵-11⁴⁵	Lineer Cebir (Öğr. Gör. Fatma Kadriye ÖRGEN) B 314	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) AMFİ 10		Temel Algoritma ve Programlama A Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR) B 314	
ÖĞLE ARASI					
13⁰⁰-13³⁰	Fizik II A Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	Fizik II B Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	X	Temel Algoritma ve Programlama A Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR) B 314	Matematik II (Öğr. Gör. Fatma Kadriye ÖRGEN) B 314
13⁴⁵-14¹⁵	Fizik II A Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	Fizik II B Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	X	Temel Algoritma ve Programlama A Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR) B 314	Matematik II (Öğr. Gör. Fatma Kadriye ÖRGEN) B 314
14³⁰-15⁰⁰	Fizik II A Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	Fizik II B Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	X	Temel Algoritma ve Programlama B Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR) B 314	Matematik II (Öğr. Gör. Fatma Kadriye ÖRGEN) B 314

15 ¹⁵ -15 ⁴⁵	Fizik Laboratuvarı II A Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	Fizik Laboratuvarı II B Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	X	Temel Algoritma ve Programlama B Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR) B 314	Matematik II (Öğr. Gör. Fatma Kadriye ÖRGEN) B 314
16 ⁰⁰ -16 ³⁰	Fizik Laboratuvarı II A Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	Fizik Laboratuvarı II B Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ali ÇELİK) AMFİ 6	X	Temel Algoritma ve Programlama B Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR) B 314	
UZAKTAN EĞİTİM					
18 ³⁰ -19 ⁰⁰				Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi II (Öğr. Gör. Hasan KÜR)	
19 ¹⁵ -19 ⁴⁵			Yabancı Dil II (İngilizce) (Öğr. Gör. Atilla GÜRCAN)	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi II (Öğr. Gör. Hasan KÜR)	
20 ⁰⁰ -20 ³⁰			Yabancı Dil II (İngilizce) (Öğr. Gör. Atilla GÜRCAN)	Türk Dili II (Öğr. Gör. Koray ALTINOK)	
20 ⁴⁵ -21 ¹⁵			Yabancı Dil II (İngilizce) (Öğr. Gör. Atilla GÜRCAN)	Türk Dili II (Öğr. Gör. Koray ALTINOK)	

Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN
Bölüm Başkanı

BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM –ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
HAFTALIK DERS PROGRAMI

Bölüm/Program: ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

Sınıf : 2

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08¹⁵-08⁴⁵					
09⁰⁰-09³⁰					
09⁴⁵-10¹⁵		Elektromanyetik Dalga Teorisi (Arş. Gör. Dr. Mahmut Ahmet GÖZEL) AMFİ 6	Olasılık ve İstatistik (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) B 314		
10³⁰-11⁰⁰		Elektromanyetik Dalga Teorisi (Arş. Gör. Dr. Mahmut Ahmet GÖZEL) AMFİ 6	Olasılık ve İstatistik (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) B 314	Devre Laboratuvarı II (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) AMFİ 10	
11¹⁵-11⁴⁵		Elektromanyetik Dalga Teorisi (Arş. Gör. Dr. Mahmut Ahmet GÖZEL) AMFİ 6	Olasılık ve İstatistik (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) B 314	Devre Laboratuvarı II (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) AMFİ 10	
ÖĞLE ARASI					
13⁰⁰-13³⁰			X	Lojik Devreler (Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN) AMFİ 10	
13⁴⁵-14¹⁵		Lojik Devreler Laboratuvarı A Şubesi (Öğr. Gör. Emre ALP) AMFİ 10	X	Lojik Devreler (Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN) AMFİ 10	
14³⁰-15⁰⁰		Lojik Devreler Laboratuvarı A Şubesi (Öğr. Gör. Emre ALP) AMFİ 10	X	Lojik Devreler (Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN) AMFİ 10	
15¹⁵-15⁴⁵		Lojik Devreler Laboratuvarı B Şubesi (Öğr. Gör. Emre ALP) AMFİ 10	X		

16 ⁰⁰ -16 ³⁰		Lojik Devreler Laboratuvarı B Şubesi (Öğr. Gör. Emre ALP) AMFİ 10	X		
UZAKTAN EĞİTİM					
17 ⁰⁰ -17 ³⁰			Devre Teorisi II (Doç. Dr. Sertaç GÖRGÜLÜ)		
17 ⁴⁵ -18 ¹⁵			Devre Teorisi II (Doç. Dr. Sertaç GÖRGÜLÜ)		Sayısal Analiz (Dr. Öğr. Üyesi Neşe İŞLER ACAR)
18 ³⁰ -19 ⁰⁰			Devre Teorisi II (Doç. Dr. Sertaç GÖRGÜLÜ)		Sayısal Analiz (Dr. Öğr. Üyesi Neşe İŞLER ACAR)
19 ¹⁵ -19 ⁴⁵					Sayısal Analiz (Dr. Öğr. Üyesi Neşe İŞLER ACAR)

Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN
Bölüm Başkanı

BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM –ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
HAFTALIK DERS PROGRAMI

Bölüm/Program: ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

Sınıf : 3

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08¹⁵-08⁴⁵	Staj (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) OFİS ODASI				Elektronik II (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10
09⁰⁰-09³⁰	Staj (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) OFİS ODASI		Elektrik Makineleri II (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421		Elektronik II (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10
09⁴⁵-10¹⁵			Elektrik Makineleri II (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421	Otomatik Kontrol (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) B 413	Elektronik II (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10
10³⁰-11⁰⁰			Elektrik Makineleri II (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421	Otomatik Kontrol (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) B 413	Elektronik II (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10
11¹⁵-11⁴⁵			Elektrik Makineleri II (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421	Otomatik Kontrol (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) B 413	Mikroişlemciler (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10
ÖĞLE ARASI					
13⁰⁰-13³⁰			X		Mikroişlemciler (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10
13⁴⁵-14¹⁵			X		Mikroişlemciler (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10
14³⁰-15⁰⁰			X		Mikroişlemciler (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10
15¹⁵-15⁴⁵		Elektrik Makineleri Laboratuvarı II (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421	Güç Elektroniği (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421	Güç Elektroniği (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421	Elektronik Laboratuvarı II (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10
16⁰⁰-16³⁰		Elektrik Makineleri Laboratuvarı II (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421	Güç Elektroniği (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421	Güç Elektroniği (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) B 421	Elektronik Laboratuvarı II (Öğr. Gör. Dr. Onur İNAN) AMFİ 10

Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN
Bölüm Başkanı

BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM –ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
HAFTALIK DERS PROGRAMI

Bölüm/Program: ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

Sınıf : 4

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08¹⁵-08⁴⁵				Bitirme Projesi II A Şubesi (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) B Şubesi (Doç. Dr. Sertaç GÖRGÜLÜ) C Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ) D Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) E Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN) F Şubesi (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) OFİS ODALARI	
09⁰⁰-09³⁰				Bitirme Projesi II A Şubesi (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) B Şubesi (Doç. Dr. Sertaç GÖRGÜLÜ) C Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ) D Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) E Şubesi (Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN) F Şubesi (Arş. Gör. Dr. Ahmet KABUL) OFİS ODALARI	

09 ⁴⁵ -10 ¹⁵	Sarım Teknikleri (Öğr. Gör. Hasan Hüseyin UYSAL) Teknik Bilimler	Güç Sistem Analizi (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ) B 314		Sensörler ve Transüderler (Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN) B 421	
10 ³⁰ -11 ⁰⁰	Sarım Teknikleri (Öğr. Gör. Hasan Hüseyin UYSAL) Teknik Bilimler	Güç Sistem Analizi (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ) B 314		Sensörler ve Transüderler (Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN) B 421	
11 ¹⁵ -11 ⁴⁵	Sarım Teknikleri (Öğr. Gör. Hasan Hüseyin UYSAL) Teknik Bilimler	Güç Sistem Analizi (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ) B 314		Sensörler ve Transüderler (Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN) B 421	
ÖĞLE ARASI					
13 ⁰⁰ -13 ³⁰	Bilgisayar Destekli Makina Tasarımı (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) B 421 Sorgulama Temelli Analiz ve Tasarım (Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR) B 413	RF ve Mikrodalga Mühendisliği (Arş. Gör. Dr. Mahmut Ahmet GÖZEL) B 413 Dış Aydınlatma (Doç. Dr. Sertaç GÖRGÜLÜ) B 421	Optoelektronik (Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR) B 413 Elektrik Enerji Dağıtımı (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ) B 421	Görüntü İşleme (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) B 413 Özel Elektrik Makinaları (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) B 421	
13 ⁴⁵ -14 ¹⁵	Bilgisayar Destekli Makina Tasarımı (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) B 421 Sorgulama Temelli Analiz ve Tasarım (Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR) B 413	RF ve Mikrodalga Mühendisliği (Arş. Gör. Dr. Mahmut Ahmet GÖZEL) B 413 Dış Aydınlatma (Doç. Dr. Sertaç GÖRGÜLÜ) B 421	Optoelektronik (Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR) B 413 Elektrik Enerji Dağıtımı (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ) B 421	Görüntü İşleme (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) B 413 Özel Elektrik Makinaları (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) B 421	
14 ³⁰ -15 ⁰⁰	Bilgisayar Destekli Makina Tasarımı (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) B 421 Sorgulama Temelli Analiz ve Tasarım (Dr. Öğr. Üyesi Mustafa BATAR) B 413	RF ve Mikrodalga Mühendisliği (Arş. Gör. Dr. Mahmut Ahmet GÖZEL) B 413 Dış Aydınlatma (Doç. Dr. Sertaç GÖRGÜLÜ) B 421	Optoelektronik (Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR) B 413 Elektrik Enerji Dağıtımı (Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ) B 421	Görüntü İşleme (Dr. Öğr. Üyesi Osman Tayfun BİŞKİN) B 413 Özel Elektrik Makinaları (Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN) B 421	

Doç. Dr. Asım Gökhan YETGİN
Bölüm Başkanı