

BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ

2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI HAFTALIK DERS SAATLERİ PROGRAMI

Bölüm/Program : Enerji Sistemleri Mühendisliği (I. Sınıf)

Ders Yılı : 2022-2023

Öğretim Türü : Normal Öğretim (I. Öğretim)

Dönem : Bahar

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
9:00 – 9:30			Matematik II Dr. Öğr. Üyesi Işıl AÇIK DEMİRCİ MMF-B211		
9:35– 10:05			Matematik II Dr. Öğr. Üyesi Işıl AÇIK DEMİRCİ MMF-B211		
10:10 – 10:40			Matematik II Dr. Öğr. Üyesi Işıl AÇIK DEMİRCİ MMF-B211		
10:45 – 11:15			Matematik II Dr. Öğr. Üyesi Işıl AÇIK DEMİRCİ MMF-B211		
11:20 – 11:50					
13:00 – 13:30					
13:35 – 14:05					
14:10 – 14:40					
14:45 – 15:15					
15:20 -15:50					
15:55-16:25					
16:30-17:00					

Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR
Bölüm Başkanı



BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI HAFTALIK DERS SAATLERİ PROGRAMI

Bölüm/Program : Enerji Sistemleri Mühendisliği (II. Sınıf)
Öğretim Türü : Normal Öğretim (I. Öğretim)

Ders Yılı : 2022-2023
Dönem : Bahar

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
9:00 – 9:30					
9:35 – 10:05					
10:10 – 10:40					
10:45 – 11:15					
11:20 – 11:50					
13:00 – 13:30					
13:35 – 14:05					
14:10 – 14:40					
14:45 – 15:15					
15:20 -15:50					
15:55-16:25					
16:30-17:00					

Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR
Bölüm Başkanı



BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI HAFTALIK DERS SAATLERİ PROGRAMI

Bölüm/Program : Enerji Sistemleri Mühendisliği (III. Sınıf)
Öğretim Türü : Normal Öğretim (I. Öğretim)

Ders Yılı : 2022-2023
Dönem : Bahar

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
9:00 – 9:30					
9:35 – 10:05					
10:10 – 10:40				Mühendislikte Sayısal Metotlar II Öğr. Gör. F. K. DÜDEN MMF-B313	
10:45 – 11:15				Mühendislikte Sayısal Metotlar II Öğr. Gör. F. K. DÜDEN MMF-B313	Toplam Kalite Yönetimi Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Serdar TOKSOY MMF-B313
11:20 – 11:50				Mühendislikte Sayısal Metotlar II Öğr. Gör. F. K. DÜDEN MMF-B313	Toplam Kalite Yönetimi Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Serdar TOKSOY MMF-B313
13:00 – 13:30					
13:35 – 14:05					
14:10 – 14:40					
14:45 – 15:15			Akışkanlar Mekaniği II Doç. Dr.Zuhal AKYÜREK MMF-B313		
15:20 -15:50			Akışkanlar Mekaniği II Doç. Dr.Zuhal AKYÜREK MMF-B313		
15:55-16:25			Akışkanlar Mekaniği II Doç. Dr.Zuhal AKYÜREK MMF-B313		
16:30-17:00			Akışkanlar Mekaniği II Doç. Dr.Zuhal AKYÜREK MMF-B313		

Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR
Bölüm Başkanı

17/ 

BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI HAFTALIK DERS SAATLERİ PROGRAMI

Bölüm/Program : Enerji Sistemleri Mühendisliği (IV. Sınıf)
Öğretim Türü : Normal Öğretim (I. Öğretim)

Ders Yılı : 2022-2023
Dönem : Bahar

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
9:00 – 9:30					Rüzgar Enerjisi Meteorolojisi Öğr. Gör. F. K. DÜDEN MMF-B315
9:35– 10:05	ESM Proje II –D şubesi MMF-A318				Rüzgar Enerjisi Meteorolojisi Öğr. Gör. F. K. DÜDEN MMF-B315
10:10 – 10:40	ESM Proje II –D şubesi MMF-A318				Rüzgar Enerjisi Meteorolojisi Öğr. Gör. F. K. DÜDEN MMF-B315
10:45 – 11:15	ESM Proje II –D şubesi MMF-A318				Girişimcilik II Dr. Öğr. Üyesi Halil ŞEN MMF-B315
11:20 – 11:50	ESM Proje II –D şubesi MMF-A318				Girişimcilik II Dr. Öğr. Üyesi Halil ŞEN MMF-B315
13:00 – 13:30	Yüksek Gerilim Tekniği Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ MMF-B315		Nükleer Enerji ve Teknolojileri Prof. Dr. S. ÜNLÜ MMF-B315		
13:35 – 14:05	Yüksek Gerilim Tekniği Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ MMF-B315		Nükleer Enerji ve Teknolojileri Prof. Dr. S. ÜNLÜ MMF-B315		
14:10 – 14:40	Yüksek Gerilim Tekniği Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ MMF-B315		Nükleer Enerji ve Teknolojileri Prof. Dr. S. ÜNLÜ MMF-B315		
14:45 – 15:15	Nanomalzemeler ve Nanoteknoloji Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B315			Enerji Depolama Sistemleri Doç. Dr. A. G. YETGİN MMF-B315	
15:20 -15:50	Nanomalzemeler ve Nanoteknoloji Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B315			Enerji Depolama Sistemleri Doç. Dr. A. G. YETGİN MMF-B315	
15:55-16:25	Nanomalzemeler ve Nanoteknoloji Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B315			Enerji Depolama Sistemleri Doç. Dr. A. G. YETGİN MMF-B315	ESM Proje II –D şubesi MMF-A318
16:30-17:00	Nanomalzemeler ve Nanoteknoloji Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ			Enerji Depolama Sistemleri Doç. Dr. A. G. YETGİN MMF-B315	ESM Proje II –D şubesi MMF-A318

Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR
Bölüm Başkanı

