

BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS SAATLERİ PROGRAMI

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

Ders Yılı : 2019-2020
 Dönem : Güz

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8.00 – 8.45					
8.55 – 9.40		Fizik I Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B315	Kimya Lab. I Doç. Dr. F. EMEN	Fizik I Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B315	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi - I Ders Sorumlusu MMF-B315
9.50 - 10.35		Fizik I Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B315	Kimya Lab. I Doç. Dr. F. EMEN	Fizik I Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B315	Atatürk İlke ve İnkılap Tarihi - I Ders Sorumlusu MMF-B315
10.45 – 11.30	Matematik I Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B315	Fiz Lab. I Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF B-321	Matematik I Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B315	Fizik I Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B315	ESM Giriş Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YILMAZ MMF-B315
11.40 – 12.25	Matematik I Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B315	Fiz Lab. I Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF B-321	Matematik I Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B315	Fizik I Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B315	ESM Giriş Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YILMAZ MMF-B315
13.30 – 14.15			Kimya I Doç. Dr. F. EMEN MMF-B315		İngilizce I. Ders Sorumlusu MMF-B315
14.25 – 15.10			Kimya I Doç. Dr. F. EMEN MMF-B315		İngilizce I. Ders Sorumlusu MMF-B315
15.20 – 16.05			Kimya I Doç. Dr. F. EMEN MMF-B315	Bilgisayar Kullanımı Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YILMAZ MMF B-321	Türk Dili - I Ders Sorumlusu MMF-B315
16.15 – 17.00				Bilgisayar Kullanımı Dr. Öğr. Üyesi Gökhan YILMAZ MMF B-321	Türk Dili - I Ders Sorumlusu MMF-B315

MMF: Mühendislik-Mimarlık Fakültesi
 FEF: Fen Edebiyat Fakültesi

Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR
 Bölüm Başkanı



BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS SAATLERİ PROGRAMI

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

Ders Yılı : 2019-2020
Dönem : Güz

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8.00 – 8.45					
8.55 – 9.40	Mühendislik Matematiği I Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B311				
9.50 - 10.35	Mühendislik Matematiği I Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B311			Termodinamik Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KIRBAŞ MMF-B311	
10.45 – 11.30			Elektronik Lab. I Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B321	Termodinamik Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KIRBAŞ MMF-B311	
11.40 – 12.25			Elektronik Lab. I Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B321	Termodinamik Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KIRBAŞ MMF-B311	
13.30 – 14.15	Elektronik I Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B311	Modern Fizik Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B311	Mühendislik Mekaniği I Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B311	Araştırma ve Rapor Yazma Tekniği Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B311	Bilgisayar Programlama II Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF B-417
14.25 – 15.10	Elektronik I Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B311	Modern Fizik Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B311	Mühendislik Mekaniği I Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B311	Araştırma ve Rapor Yazma Tekniği Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B311	Bilgisayar Programlama II Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF B-417
15.20 – 16.05	Elektronik I Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF-B311	Modern Fizik Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B311	Mühendislik Mekaniği I Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B311		Bilgisayar Programlama II Yrd. Doç. Dr. G. YILMAZ MMF B-417
16.15 – 17.00					Bilgisayar Programlama II Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ MMF B-417

MMF: Mühendislik-Mimarlık Fakültesi; FEF: Fen Edebiyat Fakültesi

Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR
Bölüm Başkanı



BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS SAATLERİ PROGRAMI

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

Ders Yılı : 2019-2020
Dönem : Güz

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8.00 – 8.45					
8.55 – 9.40			Akışkanlar Mekaniği I Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-B313	Enerji Sistemleri Lab I Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF B321	Güneş Enerjisi ve Uygulamaları Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313
9.50 - 10.35		Elektrik Makinaları ve Uyg. Dr. Öğr. Üyesi Asım Gökhan YETGİN MMF-B313	Akışkanlar Mekaniği I Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-B313	Enerji Sistemleri Lab I Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF B321	Güneş Enerjisi ve Uygulamaları Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313
10.45 – 11.30		Elektrik Makinaları ve Uyg. Dr. Öğr. Üyesi Asım Gökhan YETGİN MMF-B313	Akışkanlar Mekaniği I Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-B313	Elektrik Makinaları ve Uyg. Dr. Öğr. Üyesi Asım Gökhan YETGİN MMF-B313	Güneş Enerjisi ve Uygulamaları Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313
11.40 – 12.25		Elektrik Makinaları ve Uyg. Dr. Öğr. Üyesi Asım Gökhan YETGİN MMF-B313	Akışkanlar Mekaniği I Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-B313	Elektrik Makinaları ve Uyg. Dr. Öğr. Üyesi Asım Gökhan YETGİN MMF-B313	Güneş Enerjisi ve Uygulamaları Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313
13.30 – 14.15			İşlemsel Yükselteçler Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR MMF-B321		Mühendislikte Sayısal Metotlar I Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313
			İklim Bilgisi ve İklimsel Ölçme Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313		Bilgisayar Destekli Tasarım *Öğr. Gör. Sualp DENİZ
14.25 – 15.10			İşlemsel Yükselteçler Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR MMF-B321		Mühendislikte Sayısal Metotlar I Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313
			İklim Bilgisi ve İklimsel Ölçme Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313		Bilgisayar Destekli Tasarım *Öğr. Gör. Sualp DENİZ
15.20 – 16.05			İşlemsel Yükselteçler Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR MMF-B321		Mühendislikte Sayısal Metotlar I Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313
			İklim Bilgisi ve İklimsel Ölçme Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN MMF-B313		Bilgisayar Destekli Tasarım *Öğr. Gör. Sualp DENİZ
16.15 – 17.00					

MMF: Mühendislik-Mimarlık Fakültesi*Ders sorumlusu tarafından belirtilecek

Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR
Bölüm Başkanı



BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ

2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS SAATLERİ PROGRAMI

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

Ders Yılı : 2019-2020

Öğretim Türü : Normal Öğretim (I. Öğretim)

Dönem : Güz

GÜNLER SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
8.00 – 8.45		Enerji Sistemleri Proje I Prof. Dr. T. GÜNGÖR, A-Şubesi	Enerji Sistemleri Proje I Prof. Dr. T. GÜNGÖR, A-Şubesi	Enerji Sistemleri Proje I, D Şubesi Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN	
		Enerji Sistemleri Proje I, B Şubesi Doç. Dr. E. GÜNGÖR	Enerji Sistemleri Proje I, B Şubesi Doç. Dr. E. GÜNGÖR		
		Enerji Sistemleri Proje I, D Şubesi Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN	Enerji Sistemleri Proje I, D Şubesi Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN		
8.55 – 9.40	Enerji Sistemleri Proje I C-Şubesi Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ	Enerji Sistemleri Proje I Prof. Dr. T. GÜNGÖR, A-Şubesi	Enerji Sistemleri Proje I, B Şubesi Doç. Dr. E. GÜNGÖR	Enerji Sistemleri Proje I, D Şubesi Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN	Güneş Enerjisi Isı Sistemleri Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KIRBAŞ MMF-B311
		Enerji Sistemleri Proje I C-Şubesi Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ	Enerji Sistemleri Proje I C-Şubesi Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ		
		Enerji Sistemleri Proje I, D Şubesi Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN	Enerji Sistemleri Proje I, D Şubesi Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN		
9.50 – 10.35	Enerji Sistemleri Proje I C-Şubesi Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ	Enerji Sistemleri Proje I Prof. Dr. T. GÜNGÖR, A-Şubesi	Enerji Sistemleri Proje I, B Şubesi Doç. Dr. E. GÜNGÖR	Enerji Sistemleri Proje I, D Şubesi Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN	Güneş Enerjisi Isı Sistemleri Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KIRBAŞ MMF-B311
		Enerji Sistemleri Proje I C-Şubesi Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ	Enerji Sistemleri Proje I C-Şubesi Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ		
		Enerji Sistemleri Proje I, D Şubesi Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN	Enerji Sistemleri Proje I, D Şubesi Öğr. Gör. Fatma ÖRGEN		
10.45 – 11.30	Enerji Sistemleri Proje I C-Şubesi Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ	Mesleki Deneyim+ Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B315	Enerji Sistemleri Proje I, B Şubesi Doç. Dr. E. GÜNGÖR	Enerji Sistemleri Proje I Prof. Dr. T. GÜNGÖR, A-Şubesi	Güneş Enerjisi Isı Sistemleri Dr. Öğr. Üyesi İbrahim KIRBAŞ MMF-B311
11.40 – 12.25	Enerji Sistemleri Proje I C-Şubesi Dr. Öğr. Üyesi G. YILMAZ	Mesleki Deneyim+ Doç. Dr. E. GÜNGÖR MMF-B315	Enerji Sistemleri Proje I, B Şubesi Doç. Dr. E. GÜNGÖR	Enerji Sistemleri Proje I Prof. Dr. T. GÜNGÖR, A-Şubesi	
13.30 – 14.15	Elektrik Enerjisi İletim ve Dağıtım Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFÇİ	Yarı İletken Aygıtlar Teknolojisi Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-B315	Güç Elektronik Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN MMF-B315	Enerji Sistemlerinde Tasarım ve Modelleme Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-315	Girişimcilik I Dr. Öğr. Üyesi Halil ŞEN MMF-B311

	MMF-B315				
14.25 – 15.10	Elektrik Enerjisi İletim ve Dağıtım Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ MMF-B315	Yarı İletken Aygıtlar Teknolojisi Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-B315	Güç Elektronik Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN MMF-B315	Enerji Sistemlerinde Tasarım ve Modelleme Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-315	Girişimcilik I Dr. Öğr. Üyesi Halil ŞEN MMF-B311
15.20 – 16.05	Elektrik Enerjisi İletim ve Dağıtım Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇİFCİ MMF-B315	Yarı İletken Aygıtlar Teknolojisi Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-B315	Güç Elektronik Dr. Öğr. Üyesi Gürkan BİLGİN MMF-B315	Enerji Sistemlerinde Tasarım ve Modelleme Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-315	
16.15 – 17.00				Enerji Sistemlerinde Tasarım ve Modelleme Prof. Dr. T. GÜNGÖR MMF-315	

MMF: Mühendislik-Mimarlık Fakültesi

Prof. Dr. Tayyar GÜNGÖR
Bölüm Başkanı

