

KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ

2019-2020 GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

GÜNLER	DERS SAATLERİ	1. SINIF		2. SINIF		3. SINIF		4. SINIF		
		DERSİN ADI	DERSLİK	DERSLİK	DERSLİK	DERSİN ADI	DERSLİK	DERSİN ADI	DERSLİK	
P A Z A R T E S İ	08.30 - 09.15			Isı ve Kütle Transferi I Öğr.Ü. Gamze KARANFİL	Dr.	Amfi-2				
	09.30 - 10.15	Mühendislik Kimyası I Doç.Dr. Mevlüt BAYRAKCI	B Blok Amfi-5	Isı ve Kütle Transferi I Öğr.Ü. Gamze KARANFİL	Dr.	Amfi-2		Hidrojen Enerji Sistemleri Doç.Dr. Aytaç GÜLTEKİN	B Blok Amfi-3	
	10.30 - 11.15	Mühendislik Kimyası I Doç.Dr. Mevlüt BAYRAKCI	B Blok Amfi-5					Hidrojen Enerji Sistemleri Doç.Dr. Aytaç GÜLTEKİN	B Blok Amfi-3	
	11.30 - 12.15	Mühendislik Kimyası I Doç.Dr. Mevlüt BAYRAKCI	B Blok Amfi-5					Hidrojen Enerji Sistemleri Doç.Dr. Aytaç GÜLTEKİN	B Blok Amfi-3	
	ÖĞLE ARASI									
	13.30 - 14.15			Termodinamik I Öğr.Ü. Gamze KARANFİL	Dr.	B Blok Amfi-5			Enerji Sistemleri Laboratuvarı I Doç.Dr. Aytaç GÜLTEKİN	B Blok Amfi-3
	14.30 - 15.15			Termodinamik I Öğr.Ü. Gamze KARANFİL	Dr.	B Blok Amfi-5			Enerji Sistemleri Laboratuvarı I Doç.Dr. Aytaç GÜLTEKİN	B Blok Amfi-3
	15.30 - 16.15	Mühendislik Matematiği I Dr.Öğr.Üyesi Elif Segah ÖZTAŞ	B Blok Amfi-5						Enerji Sistemleri Laboratuvarı I Doç.Dr. Aytaç GÜLTEKİN	B Blok Amfi-3
16.30 - 17.15	Mühendislik Matematiği I Dr.Öğr.Üyesi Elif Segah ÖZTAŞ	B Blok Amfi-5						Enerji Sistemleri Laboratuvarı I Doç.Dr. Aytaç GÜLTEKİN	B Blok Amfi-3	
S A L I	08.30 - 09.15	Mühendislik Matematiği I Dr.Öğr.Üyesi Elif Segah ÖZTAŞ	B Blok Amfi-5	İş Sağlığı ve Güvenliği I (Elektrik ve Enerji Sist.)		Amfi-1			Bitirme Projesi	
	09.30 - 10.15	Mühendislik Matematiği I Dr.Öğr.Üyesi Elif Segah ÖZTAŞ	B Blok Amfi-5	İş Sağlığı ve Güvenliği I (Elektrik ve Enerji Sist.)		Amfi-1			Bitirme Projesi	
	10.30 - 11.15							Kontrol Teknolojisi Dr. Öğr. Ü. Cüneyt CESUR	B Blok Amfi-3	
	11.30 - 12.15							Kontrol Teknolojisi Dr. Öğr. Ü. Cüneyt CESUR	B Blok Amfi-3	
	ÖĞLE ARASI									
	13.30 - 14.15	Mühendislik Fiziyi I Dr. Sabriye AÇIKGÖZ	Doç. B Blok Amfi-4	Diferansiyel Denklemler Doç. Dr. Selmin ENER RÜŞEN		B Blok Amfi-3			Biyoenerji Teknolojisi Dr. Öğr. Ü. Cüneyt CESUR	B Blok Derslik-103
	14.30 - 15.15	Mühendislik Fiziyi I Dr. Sabriye AÇIKGÖZ	Doç. B Blok Amfi-4	Diferansiyel Denklemler Doç. Dr. Selmin ENER RÜŞEN		B Blok Amfi-3			Biyoenerji Teknolojisi Dr. Öğr. Ü. Cüneyt CESUR	B Blok Derslik-103
	15.30 - 16.15			Diferansiyel Denklemler Doç. Dr. Selmin ENER RÜŞEN		B Blok Amfi-3			Biyoenerji Teknolojisi Dr. Öğr. Ü. Cüneyt CESUR	B Blok Derslik-103
16.30 - 17.15										
Ç A R Ş A M B A	08.30 - 09.15								Bitirme Projesi	
	09.30 - 10.15			Bilgisayar Programlama I Öğr. Ü. Uğur ERKAN	Dr.	Bilg. Müh. Lab			Bitirme Projesi	
	10.30 - 11.15			Bilgisayar Programlama I Öğr. Ü. Uğur ERKAN	Dr.	Bilg. Müh. Lab	Nükleer Enerji Teknolojisi Dr. Ayşenur GENÇER	B Blok Amfi-3		
	11.30 - 12.15			Bilgisayar Programlama I Öğr. Ü. Uğur ERKAN	Dr.	Bilg. Müh. Lab	Nükleer Enerji Teknolojisi Dr. Ayşenur GENÇER	B Blok Amfi-3		
	ÖĞLE ARASI									
	13.30 - 14.15								Enerji Sistemleri Tasarım ve Uygulamaları I Doç. Dr. Selmin ENER RÜŞEN	B Blok Amfi-3
	14.30 - 15.15								Enerji Sistemleri Tasarım ve Uygulamaları I Doç. Dr. Selmin ENER RÜŞEN	B Blok Amfi-3
	15.30 - 16.15	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I		Uzaktan Eğitim					Enerji Sistemleri Tasarım ve Uygulamaları I Doç. Dr. Selmin ENER RÜŞEN	B Blok Amfi-3
16.30 - 17.15	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I		Uzaktan Eğitim					Enerji Sistemleri Tasarım ve Uygulamaları I Doç. Dr. Selmin ENER RÜŞEN	B Blok Amfi-3	
P E R Ş E M B E	08.30 - 09.15			Termodinamik I Öğr.Ü. Gamze KARANFİL	Dr.	B Blok Amfi-5		Kontrol Teknolojisi Dr. Öğr. Ü. Cüneyt CESUR	B Blok Amfi-3	
	09.30 - 10.15			Termodinamik I Öğr.Ü. Gamze KARANFİL	Dr.	B Blok Amfi-5		Kontrol Teknolojisi Dr. Öğr. Ü. Cüneyt CESUR	B Blok Amfi-3	
	10.30 - 11.15	Türk Dili I		Uzaktan Eğitim				Yenilenebilir Enerji Teknolojisi I Dr.Öğr.Ü. Banu KÖZ	B Blok Amfi-3	
	11.30 - 12.15	Türk Dili I		Uzaktan Eğitim				Yenilenebilir Enerji Teknolojisi I Dr.Öğr.Ü. Banu KÖZ	B Blok Amfi-3	
	ÖĞLE ARASI									
	13.30 - 14.15	Mühendislik Fiziyi I Dr. Sabriye AÇIKGÖZ	Doç. B Blok Amfi-4	Isı ve Kütle Transferi I Öğr.Ü. Gamze KARANFİL	Dr.	B Blok Amfi-3		Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi I (Elektrik, Biyomühendislik, Enerji Sist.)/Mesleki İngilizce Dr.Öğr.Ü. Banu KÖZ	Amfi-1 Derslik-101	
	14.30 - 15.15	Mühendislik Fiziyi I Dr. Sabriye AÇIKGÖZ	Doç. B Blok Amfi-4	Isı ve Kütle Transferi I Öğr.Ü. Gamze KARANFİL	Dr.	B Blok Amfi-3		Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi I (Elektrik, Biyomühendislik, Enerji Sist.)/Mesleki İngilizce Dr.Öğr.Ü. Banu KÖZ	Amfi-1 Derslik-101	
	15.30 - 16.15	Enerji Sistemleri Mühendisliğine Giriş F Enerji Sistemleri Mühendisliğine Giriş	Doç. Dr. Aytaç GÜLTEKİN					Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi I (Elektrik, Biyomühendislik, Enerji Sist.)/Mesleki İngilizce Dr.Öğr.Ü. Banu KÖZ	Amfi-1 Derslik-101	
16.30 - 17.15	Enerji Sistemleri Mühendisliğine Giriş F Enerji Sistemleri Mühendisliğine Giriş	Doç. Dr. Aytaç GÜLTEKİN								
C U M A	08.30 - 09.15							Nükleer Enerji Teknolojisi Dr. Ayşenur GENÇER	Amfi-3	
	09.30 - 10.15							Nükleer Enerji Teknolojisi Dr. Ayşenur GENÇER	Amfi-3	
	10.30 - 11.15	İngilizce I		Uzaktan Eğitim				Yenilenebilir Enerji Teknolojisi I Dr.Öğr.Ü. Banu KÖZ	Amfi-3	
	11.30 - 12.15	İngilizce I		Uzaktan Eğitim				Yenilenebilir Enerji Teknolojisi I Dr.Öğr.Ü. Banu KÖZ	Amfi-3	
	ÖĞLE ARASI									
	13.30 - 14.15	Teknik Resim/Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	Doç. Dr. Uğur KÖKLÜ	Bilg. Müh. Lab	Akışkanlar Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Osman BABAYİĞİT		Derslik-101	Malzeme Bilimi Banu KÖZ	Dr.Öğr.Ü.	Amfi-3
	14.30 - 15.15	Teknik Resim/Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	Doç. Dr. Uğur KÖKLÜ	Bilg. Müh. Lab	Akışkanlar Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Osman BABAYİĞİT		Derslik-101	Malzeme Bilimi Banu KÖZ	Dr.Öğr.Ü.	Amfi-3
	15.30 - 16.15	Teknik Resim/Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	Doç. Dr. Uğur KÖKLÜ	Bilg. Müh. Lab	Akışkanlar Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Osman BABAYİĞİT		Derslik-101	Malzeme Bilimi Banu KÖZ	Dr.Öğr.Ü.	Amfi-3
16.30 - 17.15	Teknik Resim/Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	Doç. Dr. Uğur KÖKLÜ	Bilg. Müh. Lab	Akışkanlar Mekaniği Dr. Öğr. Üyesi Osman BABAYİĞİT		Derslik-101				