

## ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI VİZE PROGRAMI

Gün	Saat	1.SINIF DERSLER	2.SINIF DERSLER	3.SINIF DERSLER	4.SINIF DERSLER
10.04.2021 CUMARTESİ	08:00-08:30				
	08:30-09:00				
	09:00-09:30				
	09:30-10:00			Enerji Depolama Sistemleri	
	10:00-10:30			Enerji Depolama Sistemleri	
	10:30-11:00			Enerji Depolama Sistemleri	
	11:00-11:30				Enerji Sistemleri Uygulama Laboratuvarı
	11:30-12:00				Enerji Sistemleri Uygulama Laboratuvarı
	12:00-12:30	Bilgisayar Destekli Teknik Resim			Enerji Sistemleri Uygulama Laboratuvarı
	12:30-13:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim		Enerji Santralleri	
	13:00-13:30	Bilgisayar Destekli Teknik Resim		Enerji Santralleri	
	13:30-14:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim		Enerji Santralleri	
	14:00-14:30		Sayısal Çözümleme		
	14:30-15:00		Sayısal Çözümleme		
	15:00-15:30		Sayısal Çözümleme		
	15:30-16:00		Sayısal Çözümleme		
	16:00-16:30	Tesisat Teknolojisi			
16:30-17:00	Tesisat Teknolojisi				
17:00-18:00	Tesisat Teknolojisi				
11.04.2021 PAZAR	08:00-08:30				
	08:30-09:00				
	09:00-09:30			Enerji İletimi ve Dağıtım	
	09:30-10:00			Enerji İletimi ve Dağıtım	
	10:00-10:30		Güneş Enerjisi		
	10:30-11:00		Güneş Enerjisi		
	11:00-11:30		Güneş Enerjisi		
	11:30-12:00			Enerji Verimliliği Uygulamaları	
	12:00-12:30			Enerji Verimliliği Uygulamaları	
	12:30-13:00			Enerji Verimliliği Uygulamaları	
	13:00-13:30			Enerji Verimliliği Uygulamaları	
	13:30-14:00				
	14:00-14:30				
	14:30-15:00				
	15:00-15:30				
	15:30-16:00				
	16:00-16:30				
16:30-17:00					
17:00-17:30	Bilgisayar Destekli Teknik Resim				
17:30-18:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim				
18:00-18:30	Bilgisayar Destekli Teknik Resim				
12.04.2021 PAZARTESİ	08:30-09:00				Gaz Teknolojisi
	09:00-09:30				Gaz Teknolojisi
	09:30-10:00				Gaz Teknolojisi
	10:00-10:30				
	10:30-11:00				
	11:00-11:30				
	11:30-12:00				
	12:00-12:30				
	12:30-13:00				
	13:00-13:30	Kalkülüs II			
	13:30-14:00	Kalkülüs II			
	14:00-14:30				
	14:30-15:00			Absorpsiyonlu Enerji Sistemleri	
	15:00-15:30			Absorpsiyonlu Enerji Sistemleri	
	15:30-16:00			Absorpsiyonlu Enerji Sistemleri	
	16:00-16:30				
	16:30-17:00				
17:00-17:30					
18:00-18:30		Makine Elemanları			
18:30-19:00		Makine Elemanları			
19:00-19:30		Makine Elemanları			
13.04.2021 SALI	09:00-09:30				
	09:30-10:00				
	10:00-10:30				
	10:30-11:00				
	11:00-11:30				
	11:30-12:00				
	12:00-12:30				
	12:30-13:00				
	13:00-13:30				
	13:30-14:00				Enerji Sistemleri Mühendisliğinde Tasarım
	14:00-14:30				Enerji Sistemleri Mühendisliğinde Tasarım
	14:30-15:00				Enerji Sistemleri Mühendisliğinde Tasarım
	15:00-15:30				Enerji Sistemleri Mühendisliğinde Tasarım
	15:30-16:00			Kazanlar ve Yakma Teknolojileri	
	16:00-16:30			Kazanlar ve Yakma Teknolojileri	
	16:30-17:00			Kazanlar ve Yakma Teknolojileri	
	14.04.2021 ÇARŞAMBA	09:00-09:30			
09:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30			Isı Transferi		
12:30-13:00			Isı Transferi		
13:00-13:30			Isı Transferi		
13:30-14:00			Isı Transferi		
14:00-14:30					
14:30-15:00				Enerji Ekonomisi ve Yönetimi	
15:00-15:30				Enerji Ekonomisi ve Yönetimi	
15:30-16:00				Enerji Ekonomisi ve Yönetimi	
16:00-16:30					
16:30-17:00					
15.04.2021 PERŞEMBE		09:00-09:30			
	09:30-10:00				
	10:00-10:30				
	10:30-11:00				
	11:00-11:30				
	11:30-12:00				Kojenerasyon ve Trijenerasyon
	12:00-12:30				Kojenerasyon ve Trijenerasyon
	12:30-13:00				Kojenerasyon ve Trijenerasyon
	13:00-13:30				Kojenerasyon ve Trijenerasyon
	13:30-14:00				
	14:00-14:30				
	14:30-15:00		Termodinamik II		
	15:00-15:30		Termodinamik II		
	15:30-16:00		Termodinamik II		
	16:00-16:30		Termodinamik II		
	16:30-17:00				
	09:00-09:30				

16.04.2021 CUMA	09:30-10:00		Yakıtlar ve Yanma		
	10:00-10:30		Yakıtlar ve Yanma		
	10:30-11:00		Yakıtlar ve Yanma		
	11:00-11:30			Isı Pompaları	
	11:30-12:00			Isı Pompaları	
	12:00-12:30			Isı Pompaları	
	12:30-13:00				
	13:00-13:30				
	13:30-14:00				
	14:00-14:30	UOS Binalarda Enerji Verimliliği Alternatif Enerji Kaynakları			Enerji Sistemlerinin Tasarımı
	14:30-15:00				Enerji Sistemlerinin Tasarımı
	15:00-15:30				Enerji Sistemlerinin Tasarımı
	15:30-16:00				
	16:00-16:30				
16:30-17:00					
17:00-18:00			Soğutma Projesi		
18:00-19:00			Soğutma Projesi		
19:00-19:30			Soğutma Projesi		
17.04.2021 CUMARTESİ	09:00-09:30				İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	09:30-10:00		Hidrolik ve Pnömatik Sistemler		İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	10:00-10:30		Hidrolik ve Pnömatik Sistemler		İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	10:30-11:00		Hidrolik ve Pnömatik Sistemler		İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	11:00-11:30			Hidrolik Makineler	İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	11:30-12:00			Hidrolik Makineler	İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	12:00-12:30			Hidrolik Makineler	İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	12:30-13:00			Hidrolik Makineler	İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	13:00-13:30				İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	13:30-14:00				İş Yeri Eğ. / İş Yeri Eğ.Uyg.
	14:00-14:30			Bilgisayar Destekli Analiz	Yapılarda Enerji Analizi
	14:30-15:00			Bilgisayar Destekli Analiz	Yapılarda Enerji Analizi
	15:00-15:30			Bilgisayar Destekli Analiz	Yapılarda Enerji Analizi
	15:30-16:00			Bilgisayar Destekli Analiz	Pompalar
16:00-16:30		Akışkanlar Mekaniği		Pompalar	
16:30-17:00		Akışkanlar Mekaniği		Pompalar	
17:00-18:00		Akışkanlar Mekaniği		Pompalar	
18.04.2021 PAZAR	09:00-09:30				
	09:30-10:00				
	10:00-10:30				
	10:30-11:00				
	11:00-11:30				
	11:30-12:00				
	12:00-12:30				
	12:30-13:00				
	13:00-13:30				
	13:30-14:00				
	14:00-14:30		Otomatik Kontrol		Bitirme Tezi
	14:30-15:00		Otomatik Kontrol		Bitirme Tezi
	15:00-15:30		Otomatik Kontrol		Bitirme Tezi
	15:30-16:00			İstima Sistemleri Tasarımı	Bitirme Tezi
	16:00-16:30			İstima Sistemleri Tasarımı	Bitirme Tezi
	16:30-17:00			İstima Sistemleri Tasarımı	Bitirme Tezi
	17:00-17:30			İstima Sistemleri Tasarımı	Bitirme Tezi
	17:30-18:00				İklimlendirme ve Havalandırma Sis.Tas.
18:00-18:30				İklimlendirme ve Havalandırma Sis.Tas.	
18:30-19:00				İklimlendirme ve Havalandırma Sis.Tas.	