

TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2017-2018 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ  
I.VE II. ÖĞRETİM FİNAL SINAV PROGRAMI

TARİH	SAAT	1.SINIF				2.SINIF				3.SINIF				4.SINIF				Bilimsel Hazırlık		
		DERSLER				DERSLER				DERSLER				DERSLER				DERSLER	SALON	
		A		B		A		B		A		B		A		B				
1. Öğretim	2. Öğretim	1. Öğretim	2. Öğretim	1. Öğretim	2. Öğretim	1. Öğretim	2. Öğretim	1. Öğretim	2. Öğretim	1. Öğretim	2. Öğretim	1. Öğretim	2. Öğretim	1. Öğretim	2. Öğretim					
26 Haziran 2018 Salı	09:00					Mühendislikte Sayısal Metotlar/Sayısal Çözümleme	203		204											
	10:00	İngilizce II (I. Öğretim)				205														
	11:00	İngilizce II (II. Öğretim)				205														
	12:00					Akışkanlar Mekaniği II	203		204											
	13:30									Enerji Santralleri	204									
	15:00	Mühendislik Mekaniği	203-204	102-104	205															
	16:30									Enerji Verimliliği Uygulamaları	204									
	17:30													Kojenerasyon ve Trijenerasyon	203					
	18:30					Güneş Enerjisi	204													
27 Haziran 2018 Çarşamba	09:00									Soğutma Projesi	204									
	10:00													Gaz Teknolojisi	203					
	11:00									Isı Pompaları	204									
	12:00					Termodinamik II	101	203	205	204										
	13:30	Türk Dili II (II. Öğretim)		A-313		A-313														
	14:00	Kalkülüs II /Matematik II	203-204	205																
	15:30	Türk Dili II (I. Öğretim)	Amfi III		Amfi III															
	16:00									Hidrolik Makinalar	204	205								
	17:30					Hidrolik ve Pnömatik Sistemler	203													
	18:30													Yapılarda Enerji Analizi	203					
19:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (I.-II. Öğretim)		B1-B2-B4																	
28 Haziran 2018 Perşembe	09:00					Yakıtlar ve Yanma	205	101	203	204					Bitirme Tezi/Enerji Sis.Müh. Tasarım					
	10:00	Atatürk İlke ve İnk. Tarihi II (I. Öğretim)/(II. Öğretim)	A-105	A-105	A-105	A-105				İş Hukuku ve Çalışma Güvenliği	203									
	10:30									Enerji Ekonomisi Ve Yönetimi	204	205								
	12:00													Enerji Sistemleri Uyg. Lab.	203					
	13:30					Makine Elemanları	203	204	205	205										
	15:00									İstima sistemleri Tasarımı	204									
	16:30													İklim ve Hav. Sist. Tas.	203					
	18:00									Kazanlar ve Yakma Tekn.	204	205								
	19:00																			
	19:30													Pompalar	203					
29 Haziran 2018 Cuma	09:00	Malzeme Bilimi	203-204	205-105										İş Yeri Eğitimi						
	10:00					Isı Transferi I	101	203	205	204	Alternatif İstima ve Soğ. Sist.(I)									
	11:30									Enerji İletimi ve Dağıtımı	204									
	13:30	UOS																		
	15:00																			
	16:30	Temel Elektrik Elektronik	205	204-104	203															
	17:30	Tesisat Teknolojisi	203	205-204	104-105															
18:30					Otomatik Kontrol	102	203	204	205											