

SDÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2017-2018 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ ARASINAV PROGRAMI

TARİH	SAAT	KİMYA MÜH-I	KİMYA MÜH-II	KİMYA MÜH-III	KİMYA MÜH-IV
07.04.2018 Cumartesi	09:00				
	10:00				
	12:00	Atatürk İlk. ve İnk. Tar. II (Merk. Ders. A315, A-102)			
	13:00		Sayısal Çözümleme (E13 101)		
	15:00			Kimya Müh. Term. II ve Chem. Eng. Therm. II (E 13 201)	
	16:00				
08.04.2018 Pazar	09:00				
	10:00				
	11:00				
	12:00				
	13:00			Reaktör Tasarımı (E13 101) Reactor Design (E13 101)	
	15:00	Bilgisayar Programlama (E 4 106)			
16:30	Türk Dili II (Merk. Derslik B-113, B-116)				
09.04.2018 Pazartesi	09:00		Microbiology (E9 101) Mikrobiyoloji (E13 202)	Combustion and Fuel Technology (E9 101)	
	11:00				
	12:00				Kimya Müh. Tasarım II (E9101)
	14:30	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (E 4 106)			
	16:00		Enstrümental Analiz (E 13 101)	Faz Dengeleri (E 13 101)	
	17:00				
10.04.2018 Salı	09:00		Malzeme Bilimi (E10 208)		
	10:00	İngilizce II 102 (E 13 201)			
	12:00	İngilizce II 112 (E9-203, E9-202)			
	13:00			Biyokimya Mühendisliği Temelleri (E 13 201)	Biyomalzemeler (E 13 201)
	14:00			Malzeme Karakterizasyon Teknikleri (E9 101)	Endüstriyel Reaktör Sistemleri (E9 101)
	15:00	Kimya II (E 8 105)			
11.04.2018 Çarşamba	09:00		Fluids Mechanics (E9 101)		Adsorption (E9 101)
	11:00			Separation Processes (E 9 101)	
	12:00				
	13:00	Fizik II (E10 209)			
	14:30				
	16:30		Yenilenebilir Enerji Kaynakları	Ayrırma İşlemleri (E 9 101)	
17:00					
12.04.2018 Perşembe	09:00	Matematik II (E10 101-E10 105-E8 105-E8 103)**			
	11:00			Materials Characterization Techniques (E 13 202)	Teknoloji ve Ar-Ge Yönetimi (E 13 202)
	12:00			Mühendislikte Matematiksel Modelleme (E 13 101)	
	14:00	Kalkülüs II (E10 208)**		Mathematical Modelling in Engineering (E 13 101)	
	16:00		Organik Kimya (E 8105)		
13.04.2018 Cuma	09:00	Fizik Laboratuvarı II (E 10 209)	Renewable Energy Resources (E 9 101)	Petrochemical Processes (E 9 101)	Industrial Reactor Systems (E 9 101)
	10:00	Genel Kimya Lab II (E 10 209)			
	11:00		Akışkanlar Mekaniği (E 13 101)		
	14:00				
	16:00			UOS*	
	17:00				

* Üniversite ortak seçmeli derslerle ilgili bilgiler dersin alındığı fakülte ve bölümünün sitesinden takip edilecektir.

** Dersi ilk kez alan öğrenciler kalkülüs sınavına, dersi alttan alan öğrenciler matematik sınavına girecektir.

*** Hazırlık sınıfına tabi olmayan öğrenciler için.

**** Hazırlık sınıfına tabi olan öğrenciler için.