

## SDÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2021–2022 ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ BÜTÜNLEME PROGRAMI

TARİH	SAAT	KİMYA MÜH-I	KİMYA MÜH-II	KİMYA MÜH-III	KİMYA MÜH-IV
03.02.2022 Perşembe	09:00	Fizik I (E13 201)			
	10:00			Isı Aktarımı (E 13 101), Isı ve Kütle Aktarımı (E 13 101)	Kompozit Malzemeler (E 13 101)
	11:00				
	12:00		Veri Analiz Teknikleri (E 9 101)		
	13:00	Kalkülüs I, Matematik I (E8 105)			
	14:00		Kütle Enerji Deklikleri (E 9 101) Material and Energy Balances (E 9 101)		Malzeme Karakterizasyon Teknikleri (E9 101)
	15:00				
	16:00		Organik Kimyaya Giriş, Organik Kimya (E9 101)	Yakıtlar ve Yanma Prosesleri (E9 101)	
	17:00				
04.02.2022 Cuma	09:00	Genel Kimya Lab I (E 13 101)		Süper Kritik Akışkan Prosesleri (E 13 101)	
	10:00				
	11:00	Kimya Mühendisliğine Giriş, Introduction to Chemical Eng (E 9 101)	Ekonominin Prensipleri (E 9 101)	Mühendislik Ekonomisi (E 9 101)	Kimya Müh. Lab. I, Kimya Mühendisliği Laboratuvarı II (E9 101)
	12:00				
	13:00				
	14:00			Kütle Aktarımı (E 9 101)	Kimya Müh. Tasarımı (E9101)
	15:00	ING-101 İngilizce I (15:00-17:00) (Çevrimiçi online) (30dk)	MUH (14:00-17:00) (Çevrimiçi online)	UOS (14:00-17:00) (Çevrimiçi online)	
	16:00	ING-111 İngilizce I (15:00-17:00) (Çevrimiçi online) (30dk)			
17:00					
5.02.2022 Cumartesi	09:00	Kimya I (E 13 101)			Kimya Teknolojileri, Kimyasal Proses Teknolojileri I (E 13 101)
	10:00		Fizikokimya (E 9 101)		
	11:00				
	12:00	Fizik Laboratuvarı I (E8 105)		Kimyasal Reaksiyon Müh. I (E 9 101)	
	13:00		Polimer Bilimine Giriş (E 9 101)		Polimer Teknolojisi (E 9 101) Proses Kontrol (E9 101)
	14:00				
	15:00	Bilgisayar Uygulamaları, Computer Applications (E13 202)			
	16:00				
	17:00				
06.02.2022 Pazar	09:00		Diferansiyel Denk. (E9 101)		Ekstraksiyon ve Distilasyon Proseslerinin Optimizasyonu (E 9 101)
	10:00	AİTT (10:00-12:00) (Çevrimiçi online)			
	11:00			Kimya Müh. Termodinamiği II, Kimya Mühendisliği Termodinamiği I (E 9 101)	
	12:00				
	13:00	Türk Dili I (13:00-15:00) (Çevrimiçi online)			
	14:00				
	15:00		Yüzey Aktif Maddeler ve Uygulamaları (E9 101)	Yüzey Aktif Maddeler ve Uygulamaları (E9 101)	Biyolojik Ayırma Teknikleri (E9 101)
	16:00				
	17:00				

Kariyer Planlama ve Çalışma Hayatına Giriş dersini alan öğrenciler sınav için dersin hocası ile iletişime geçiniz.