

SDÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2021-2022 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ BÜTÜNLEME PROGRAMI

TARİH	SAAT	KİMYA MÜH-I	KİMYA MÜH-II	KİMYA MÜH-III	KİMYA MÜH-IV
30.06.2022 Perşembe	09:00	Fizik II (Yeni derslikler, K1-7)			
	10:30		Akışkanlar Mekaniği, Fluid Mechanics (E 9 101)		Kimya Mühendisliği Laboratuvarı II (E9 101)
	12:00				
	13:00	Kalkülüs II, Matematik II (Yeni derslikler, K2-7 ve K2-8)			
	14:00			Ayrırma İşlemleri (E 9 101)	
	16:00		Nanokompozitler (E9 101)	Biyomalzemeler (E9 101)	
	17:00		Analitik Kimya ve Enstrümental Yöntemler (E 9 101)		Endüstriyel Reaktör Sistemleri (E 9 101)
01.07.2022 Cuma	09:00	Fizik Lab. II (Yeni derslikler, K1-11)			
	10:00		Kimya Mühendisliği Termodinamiği I, Chemical Engineering Thermodynamics I (E 9 101)		
	12:00	Genel Kimya Lab II (E 9 101)	Malzeme Bilimi (E 9 101)		Kalite, Çevre ve İş Güvenliği (E 9 101)
	13:00				
	14:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (E 4 106)	UOS (14:00-17:00) (Çevrimiçi online)		
	15:30			Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği-II (E9 101)	
	17:00			Ekstraksiyon ve Distilasyon Prosesleri (E9 101)	Kimya Mühendisliği Tasarımı II (E9 101)
02.07.2022 Cumartesi	09:00				
	11:00				
	12:00				
	14:00				
	16:00	Kimya II (E9 101)	Sayısal Yöntemler, Numeric Analysis (E9 101)		Biyokimya mühendisliği (E 9 101)
	17:45	Computer Programming, Bilgisayar Programlama (E 9 101)			
	03.07.2022 Pazar	09:00			
10:00					
12:00	Türk Dili II (12:00-14:00) (Çevrimiçi online)				
14:00	AİTT II (14:00-16:00) (Çevrimiçi online)				
16:00	ING-102 İngilizce II (16:00-17:00) (Çevrimiçi online) ING-112 İngilizce II (16:00-17:00) (Çevrimiçi online)				
17:30		Analitik Kimya Laboratuvarı (E 9 101)	Kimya Mühendisliğinde Matematiksel Modelleme (E 9 101)	Adsorpsiyon (E9 101)	