

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

TARİH	SAAT	KİMYA MÜH-I	KİMYA MÜH-II	KİMYA MÜH-III	KİMYA MÜH-IV
07.06.2022 Salı	09:30	Fizik II (Yeni derslikler, K1-7 ve K1-9)			
	11:00				
	12:00		Nanokompozitler (E9 101)	Biyomalzemeler (E9 101)	
	13:00				
	14:00				
	17:00				
08.06.2022 Çarşamba	09:00				
	10:00		Kimya Mühendisliği Termodinamiği I, Chemical Engineering Thermodynamics I (E 9 101)		
	12:00				
	13:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (E 4 106)			Kimya Mühendisliği Laboratuvarı II (E9 101)
	14:00				
	17:00				
09.06.2022 Perşembe	09:00				
	11:00	Genel Kimya Lab II (E 13 101)			Kalite, Çevre ve İş Güvenliği (E 13 101)
	14:00			Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği-II (E9 101)	
	15:00				
10.06.2022 Cuma	09:00	Fizik Lab. II (Yeni derslikler, K1-10 ve K1-11)			
	11:00		Akışkanlar Mekaniği, Fluid Mechanics (E 9 101)		Kimya Mühendisliği Tasarımı II (E9 101)
	13:00				
	14:00		UOS (14:00-17:00) (Çevrimiçi online)		
	15:00				
11.06.2022 Cumartesi	09:00				
	11:00	AİTT II (11:00-12:00) (Çevrimiçi online)			
	12:00				
	14:00				
	16:00	ING-102 İngilizce II (16:00-17:30) (Çevrimiçi online) ING-112 İngilizce II (16:00-17:30) (Çevrimiçi online)			
17:30					
12.06.2022 Pazar	09:00				
	11:00	Türk Dili II (11:00-12:00) (Çevrimiçi online)			
	12:00				
	14:00				
	17:30				
13.06.2022 Pazartesi	09:00				
	10:00		Analitik Kimya ve Enstrümental Yöntemler (E 9 101)		
	13:00				
	14:00			Ayrırma İşlemleri (E 9 101)	
	15:00				
	16:00	Computer Programming, Bilgisayar Programlama (E13 101)			Endüstriyel Reaktör Sistemleri (E 13 101)
14.06.2022 Salı	09:00				
	10:00		Analitik Kimya Laboratuvarı (E 9 101)		
	12:00				
	13:00	Kimya II (E 13 101)			Biyokimya mühendisliği (E 13 101)
	15:00			Ekstraksiyon ve Distilasyon Prosesleri (E9 101)	
15.06.2022 Çarşamba	09:00				
	10:00		Sayısal Yöntemler, Numeric Analysis (E9 101)		
	13:00	Kalkülüs II, Matematik II (Yeni derslikler, K2-7 ve K2-8)			
	14:00				
	16:00				
16.06.2022 Perşembe	09:00				
	10:00				
	12:00		Malzeme Bilimi (E 9 101)		
	13:00			Kimya Mühendisliğinde Matematiksel Modelleme (E 9 101)	Adsorpsiyon (E 9 101)
	15:00				
	16:00				