

**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI (TASLAK)**

Gün	Saat	1. SINIF		2. SINIF		3. SINIF		4. SINIF	
		Ders	Derslik	Ders	Derslik	Ders	Derslik	Ders	Derslik
PAZARTESİ	08:30-09:00								
	09:10-09:40								
	09:50-10:20								
	10:30-11:00			Kimya Müh. Termodinamiği I (Yüz yüze)	E9 101				
	11:10-11:40			Kimya Müh. Termodinamiği I (Yüz yüze)	E9 101			Kimya Müh.Tasarımı II (Yüz yüze)	E13 202
	11:50-12:20			Kimya Müh. Termodinamiği I (Yüz yüze)	E9 101			Kimya Müh.Tasarımı II (Yüz yüze)	E13 202
	12:30-13:00	Kimya II (Yüz yüze)	MFMD-K2-7					Kimya Müh.Tasarımı II (Yüz yüze)	E13 202
	13:10-13:40	Kimya II (Yüz yüze)	MFMD-K2-7						
	13:50-14:20	Genel Kimya Lab II	E13-KİMYA LAB.			Ayırma İşlemleri (Yüz yüze)	E9 101		
	14:30-15:00	Genel Kimya Lab II	E13-KİMYA LAB.	Chemical Engineering Thermodynamics I (Yüz yüze)	E13 207	Ayırma İşlemleri (Yüz yüze)	E9 101		
	15:10-15:40	Genel Kimya Lab II	E13-KİMYA LAB.	Chemical Engineering Thermodynamics I (Yüz yüze)	E13 207				
15:50-16:20	Genel Kimya Lab II	E13-KİMYA LAB.	Chemical Engineering Thermodynamics I (Yüz yüze)	E13 207					
16:30-17:00									
SALI	08:30-09:00								
	09:10-09:40	Fizik II (Hibrit)	MFMD-K2-7						
	09:50-10:20	Fizik II (Hibrit)	MFMD-K2-7						
	10:30-11:00	Fizik II (Hibrit)	MFMD-K2-7	Akışkanlar Mekaniği	E9 101				
	11:10-11:40			Akışkanlar Mekaniği	E9 101	Kimya Müh. Matematiksel Modelleme (Yüz yüze)	E13 207		
	11:50-12:20	Fizik Lab II (Hibrit)	FEF Zemin 113	Akışkanlar Mekaniği	E9 101	Kimya Müh. Matematiksel Modelleme (Yüz yüze)	E13 207		
	12:30-13:00	Fizik Lab II (Hibrit)	FEF Zemin 113			Kimya Müh. Matematiksel Modelleme (Yüz yüze)	E13 207		
	13:10-13:40	Bilgisayar Destekli Teknik Resim(Yüz yüze)	E4 106	Nanokompozitler	E9 101			Kimya Müh. Lab. II	E13-KİMYA LAB
	13:50-14:20	Bilgisayar Destekli Teknik Resim(Yüz yüze)	E4 106	Nanokompozitler	E9 101			Kimya Müh. Lab. II	E13-KİMYA LAB
	14:30-15:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim(Yüz yüze)	E4 106	Nanokompozitler	E9 101			Kimya Müh. Lab. II	E13-KİMYA LAB
	15:10-15:40			Fluids Mechanics	E9 101			Kimya Müh. Lab. II	E13-KİMYA LAB
15:50-16:20			Fluids Mechanics	E9 101			Kimya Müh. Lab. II	E13-KİMYA LAB	
16:30-17:00			Fluids Mechanics	E9 101			Kimya Müh. Lab. II	E13-KİMYA LAB	
ÇARŞAMBA	08:30-09:00								
	09:10-09:40	Computer Programming (Yüz yüze)	E4 106						
	09:50-10:20	Computer Programming (Yüz yüze)	E4 106	Sayısal Yöntemler	E9 101				
	10:30-11:00	Computer Programming (Yüz yüze)	E4 106	Sayısal Yöntemler	E9 101	Biyomalzemeler	E13 207		
	11:10-11:40			Numeric Analysis	MFMD-K2-7				
	11:10-11:40			Sayısal Yöntemler	E9 101	Biyomalzemeler	E13 207		
	11:50-12:20			Numeric Analysis	MFMD-K2-7				
	11:50-12:20			Numeric Analysis	MFMD-K2-7	Biyomalzemeler	E13 207		
	12:30-13:00	Kimya II (Yüz yüze)	MFMD-K2-7						
	13:10-13:40	Kimya II (Yüz yüze)	MFMD-K2-7					Biyokimya Mühendisliği	E13 207
	13:50-14:20			Analitik Kimya Lab. (Yüz yüze)	E13-KİMYA LAB.			Biyokimya Mühendisliği	E13 207
14:30-15:00	Kalkülüs II (Yüz yüze)	MFMD-K2-7	Analitik Kimya Lab. (Yüz yüze)	E13-KİMYA LAB.	Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği II (Yüz yüze)	E9 101	Biyokimya Mühendisliği	E13 207	
15:10-15:40	Kalkülüs II (Yüz yüze)	MFMD-K2-7	Analitik Kimya Lab. (Yüz yüze)	E13-KİMYA LAB.	Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği II (Yüz yüze)	E9 101	Endüstriyel Reaktör Sistemleri (Yüz yüze)	E13 207	
15:50-16:20					Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği II (Yüz yüze)	E9 101	Endüstriyel Reaktör Sistemleri (Yüz yüze)	E13 207	
16:30-17:00							Endüstriyel Reaktör Sistemleri (Yüz yüze)	E13 207	
PERŞEMBE	08:30-09:00								
	09:10-09:40							Tasarım Projesi (Yüz yüze)	E13-KİMYA LAB.
	09:50-10:20	Kalkülüs II (Yüz yüze)	MFMD-K2-7					Tasarım Projesi (Yüz yüze)	E13-KİMYA LAB.
	10:30-11:00	Kalkülüs II (Yüz yüze)	MFMD-K2-7	Malzeme Bilimi	E13 207	Ekstraksiyon ve Distilasyon Prosesleri (Yüz yüze)	E9 101	Tasarım Projesi (Yüz yüze)	E13-KİMYA LAB.
	11:10-11:40			Malzeme Bilimi	E13 207	Ekstraksiyon ve Distilasyon Prosesleri (Yüz yüze)	E9 101	Kimya Mühendisliği Tasarımı II (Yüz yüze)	E13 202
	11:50-12:20			Malzeme Bilimi	E13 207	Ekstraksiyon ve Distilasyon Prosesleri (Yüz yüze)	E9 101	Kimya Mühendisliği Tasarımı II (Yüz yüze)	E13 202
	12:30-13:00	Türk Dili II (Uzaktan)							
	13:10-13:40	Türk Dili II (Uzaktan)		Analitik Kimya ve Enstrümental Yöntemler (Yüz yüze)	E13 207	Ayırma İşlemleri (Yüz yüze)	E9 101		
	13:50-14:20	A.İ.İ.T. II (Uzaktan)		Analitik Kimya ve Enstrümental Yöntemler (Yüz yüze)	E13 207	Ayırma İşlemleri (Yüz yüze)	E9 101		
	14:30-15:00	A.İ.İ.T. II (Uzaktan)		Analitik Kimya ve Enstrümental Yöntemler (Yüz yüze)	E13 207			Kalite, Çevre ve İş Güvenliği (Yüz yüze)	E9 101
	15:10-15:40							Kalite, Çevre ve İş Güvenliği (Yüz yüze)	E9 101
15:50-16:20							Kalite, Çevre ve İş Güvenliği (Yüz yüze)	E9 101	
16:30-17:00									
CUMA	08:30-09:00	İNG-102(Uzaktan)							
	09:10-09:40	İNG-102(Uzaktan)							
	09:50-10:20								
	10:30-11:00								
	11:10-11:40								
	11:50-12:20								
	12:30-13:00								
	13:10-13:40								
	13:50-14:20								
	14:30-15:00								
	15:10-15:40								
15:50-16:20									
16:30-17:00									
CUMARTESİ	08:30-09:00	İngilizce II (İNG-112) (Uzaktan)	SANAL 54						
	09:10-09:40	İngilizce II (İNG-112) (Uzaktan)	SANAL 54						