

**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2022-2023 BAHAR YARIYILI
LİSANSÜSTÜ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI (3-9 Temmuz 2023)**

Gün	Saat	Ders adı / Öğretim Üyesi
3 Temmuz Pazartesi	08:00 – 10:00	Yeşil Kimya ve Mühendislik (Doç. Dr. Süheyla Kocaman)
	10:00 – 12:00	Polibenzazoller ve Kullanım Alanları (Prof. Dr. İlkay Özyatekin)
	13:00 - 15:00	Ayırma İşlemlerinde Polimerik Nanomalzemeler (Doç. Dr. Havva Kahraman)
	15:00 - 17:00	Polimer Kaplamalar (Prof. Dr. Gülnare Ahmetli)
4 Temmuz Salı	08:00 – 10:00	Nano Ölçekli Fiber Üretim Teknikleri ve Potansiyel Uygulama Alanları (Doç. Dr. Havva Kahraman)
	10:00 – 12:00	Biyobozunur Polimerler ve Uygulamaları (Dr. Öğr. Üyesi Fatma Sarıipek)
	13:00 - 15:00	İleri Kimya Mühendisliği Matematiği (Prof. Dr. Mustafa Karaman)
	15:00 - 17:00	Biyosensörler (Prof. Dr. Handan Kamyş)
5 Temmuz Çarşamba	08:00 – 10:00	Bilimsel Araştırmalarda X-Işınları Analizleri (Doç. Dr. Çisem Kırbıyık Kurukavak)
	10:00 – 12:00	Supramoleküler Polimerler ve Teknolojileri (Prof. Dr. Mustafa Tabakçı)
	13:00 - 15:00	Organik Elektronik Sistemler ve Uygulama Alanları (Prof. Dr. Mahmut Kuş)
	15:00 - 17:00	Sol-Jel Prosesi Kimyası (Prof. Dr. Mahmut Kuş)
6 Temmuz Perşembe	08:00 – 10:00	Kaliksarenler ve Sensör Uygulamaları (Doç. Dr. Farabi Temel)
	10:00 – 12:00	Endüstriyel Polimerlerin Fizikokimyasal Analiz Metotları (Prof. Dr. Hüseyin Deveci)
	12:00 - 13:30	Fonksiyonel İnce Film Kaplamaları (Doç. Dr. Mehmet Gürsoy)
	13:30 - 15:00	Bor Üretim Teknolojileri (Doç. Dr. Ayhan Abdullah Ceyhan)
	15:00 - 17:00	Plastiklerin Özellikleri ve Sanayide Üretim Metotları (Prof. Dr. Gülnare Ahmetli)
7 Temmuz Cuma	08:00 – 10:00	Biyoteknoloji Mühendisliği (Doç. Dr. Serpil Edebali)
	10:00 – 12:00	Akıllı Polimerler (Prof. Dr. Hüseyin Deveci)
	14:00 - 16:00	Kimyasal ve Endüstriyel Kaynaklı Çevre Kirliliği ve Kontrolü (Prof. Dr. Erol Pehlivan)
8 Temmuz Cumartesi	08:00 – 10:00	Yüzeylerin Kimyasal ve Fiziksel Modifikasyonu (Doç. Dr. Mehmet Gürsoy)
	10:00 – 12:00	Nanoteknolojide Kaliksarenler (Prof. Dr. Mustafa Tabakçı)
	13:00 - 15:00	Tabii ve Sentetik Zeolitler (Prof. Dr. Erol Pehlivan)
	15:00 - 17:00	Kimya Mühendisliği Elektrokimyası (Prof. Dr. Handan Kamyş)
9 Temmuz Pazar	08:00 – 10:00	Antibakteriyel Malzemeler (Dr. Öğr. Üyesi Gülcihan Güzel Kaya)
	10:00 – 12:00	Yeni Karbon Malzemeler (Doç. Dr. Çisem Kırbıyık Kurukavak)
	12:00 - 14:00	Endüstriyel Organik Kimyasallar ve Teknolojileri (Prof. Dr. İlkay Özyatekin)