

# KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI

Gün	Saat	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı
<b>PAZARTESİ</b>	08.30-09.15							
	09.25-10.10							
	10.20-11.05							
	11.15-12.00							
	12.10-12.55							
	13.15-14.00							
	14.10-14.55	Endüstriyel Kataliz Doç. Dr. Özlem Şahin	İleri Yüzey Kimyası Doç. Dr. Türkan Altun	İleri Malzeme Teknolojisi Dr. Öğr. Üyesi Fatma Sarıpek				
	15.05-15.50							
16.00-16.45								
<b>SALI</b>	08.30-09.15							
	09.25-10.10	Biyoyırma Mühendisliği Doç. Dr. Serpil Edebalı	İleri Membran Teknolojileri Dr. Öğr. Üyesi Fatma Sarıpek	Polimerin Kimyasal Reaks. ve Fiziko Mekanik Özellikleri Prof. Dr. Hüseyin Deveci				
	10.20-11.05							
	11.15-12.00							
	12.10-12.55							
	13.15-14.00	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik Doç. Dr. Farabi Temel	Hidrojen Teknolojileri Doç. Dr. Özlem Şahin	Biyoyakıt Üretim Prosesleri Dr. Öğr. Üyesi Mukaddes Can	Endüstriyel Kristalizasyon Teknikleri Prof. Dr. Ayhan Abdullah Ceyhan	Organik Yarıiletkenler ve İletken Polimerler Prof. Dr. Mahmut Kuş	Killerin Mühendislik Özellikleri ve Kompozit Uygulamaları Doç. Dr. Havva Tutar Kahraman	Polimer Sentezleri Prof. Dr. Gülnare Ahmetli
	14.10-14.55							
	15.05-15.50							
16.00-16.45								
<b>ÇARŞAMBA</b>	08.30-09.15							
	09.25-10.10							
	10.20-11.05	Nanoteknolojinin Kimya Mühendisliğindeki Rolü Doç. Dr. Farabi Temel	Kimyasal Sentezde Vakum Bilimi ve Teknolojisi Prof. Dr. Mustafa Karaman	Polimerizasyon Reaksiyonlarının Kinetiği Prof. Dr. İlkay Özaytekin				
	11.15-12.00							
	12.10-12.55							
	13.15-14.00		Kimyasal Sentezde Vakum Bilimi ve Teknolojisi Prof. Dr. Mustafa Karaman	İnce Film Kaplama Teknolojileri Dr. Öğr. Üyesi Fatma Sarıpek	Polimerizasyon Reaksiyonlarının Kinetiği Prof. Dr. İlkay Özaytekin			
	14.10-14.55							
	15.05-15.50	İyon – Değiştiriciler Prof. Dr. Erol Pehlivan			Boyalar, Yapıştırıcılar, Mürekkepler ve Teknolojileri Prof. Dr. İlkay Özaytekin			
16.00-16.45								
<b>PERŞEMBE</b>	08.30-09.15							
	09.25-10.10	Enzim Teknolojisi Prof. Dr. Handan Kamış	Yüzey Karakterizasyon Yöntemleri Doç. Dr. Mehmet Gürsoy	Mikro ve Nano Partikül Sentezi Doç. Dr. Havva Tutar Kahraman				
	10.20-11.05							
	11.15-12.00							
	12.10-12.55							
	13.15-14.00	Polimer Nanokompozitler ve Teknolojileri Prof. Dr. Mustafa Tabacı						
	14.10-14.55							
	15.05-15.50							
16.00-16.45								
<b>CUMA</b>	08.30-09.15							
	09.25-10.10							
	10.20-11.05							
	11.15-12.00							
	12.10-12.55							
	13.15-14.00							
	14.10-14.55							
	15.05-15.50							
16.00-16.45								

**Prof. Dr. Mahmut KUŞ**  
Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı