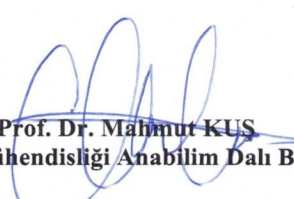


**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI NANOTEKNOLOJİ VE İLERİ MALZEMELER  
PROGRAMI YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI**

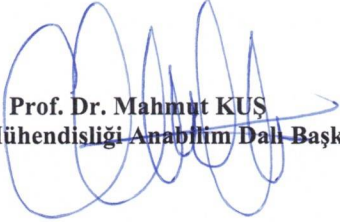
Gün	Saat	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı
PAZARTESİ	08.30-09.15	Elektrokimyada Nanoteknoloji ve Uygulamaları Prof. Dr. M. TOPKAFA			
	09.25-10.10				
	10.20-11.05				
	11.15-12.00	Kromatografi Prof. Dr. M. TOPKAFA			
	12.10-12.55				
	13.15-14.00	Kromatografi Prof. Dr. M. TOPKAFA			
	14.10-14.55				
	15.05-15.50				
	16.00-16.45				
SALI	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	Nano Malzemeler ve Çevresel Etkileri: Dr. Öğr. Üyesi İ. DEVECI			
	15.05-15.50				
	16.00-16.45				
ÇARŞAMBA	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				
PERŞEMBE	08.30-09.15				
	09.25-10.10	Biyonokompozitler Doç. Dr. Ç. KIRBIYIK KURUKAVAK	Biyobenzetim Uygulamaları Doç. Dr. M. GÜRSOY	Nanokompozit Üretim Prosesleri ve Test Metotları Doç. Dr. S. KOCAMAN	
	10.20-11.05				
	11.15-12.00				
	12.10-12.55				
	13.15-14.00	Nano Yüzeyler ve Uygulamaları Doç. Dr. Ç. KIRBIYIK KURUKAVAK	Nano Ölçekte Karakterizasyon Yöntemleri Doç. Dr. Ş. PARLAYICI	Polimerik Nanoyapılar ve Nanokompozitler Doç. Dr. S. KOCAMAN	Nanobilimlere Giriş Prof. Dr. M. KUŞ
	14.10-14.55				
	15.05-15.50				
16.00-16.45					
CUMA	08.30-09.15				
	09.25-10.10	Karbon Yakalama, Depolama ve Kullanma Dr. Öğr. Üyesi H. ÜNAL ERCAN			
	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

Prof. Dr. Mevlüt UYAN  
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürü

## KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI DOKTORA DERS PROGRAMI

Gün	Saat	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı
PAZARTESİ	08.30-09.15				
	09.25-10.10				
	10.20-11.05	Katalitik Reaksiyon Mühendisliği Prof. Dr. H. KAMIŞ			
	11.15-12.00				
	12.10-12.55				
	13.15-14.00	Kimyasal ve Çevresel Analizlerde Elektroanalitik Yöntemler Prof. Dr. H. KAMIŞ			
	14.10-14.55				
	15.05-15.50				
16.00-16.45					
SALI	08.30-09.15				
	09.25-10.10				
	10.20-11.05	Kuantum Nanokristaller Prof. Dr. M. KUŞ			
	11.15-12.00				
	12.10-12.55				
	13.15-14.00				
	14.10-14.55				
	15.05-15.50				
16.00-16.35					
ÇARŞAMBA	08.30-09.15				
	09.25-10.10				
	10.20-11.05	Karbon ve Karbon Teknolojileri Prof. Dr. M. TABAKÇI			
	11.15-12.00				
	12.10-12.55				
	13.15-14.00				
	14.10-14.55				
	15.05-15.50				
16.00-16.45					
PERŞEMBE	08.30-09.15				
	09.25-10.10				
	10.20-11.05	Jel Malzemeler Prof. Dr. H. DEVECİ			
	11.15-12.00				
	12.10-12.55				
	13.15-14.00				
	14.10-14.55				
	15.05-15.50				
16.00-16.45					
CUMA	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

Prof. Dr. Mevlüt UYAN  
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürü



# KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS DERS PROGRAMI

Gün	Saat	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı	Dersin Adı	
PAZARTESİ	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						
SALI	08.30-09.15						
	09.25-10.10	İleri Malzeme Teknolojisi Doç. Dr. F. SARIİPEK	Boyalar, Yapıştırıcılar, Mürekkepler ve Teknolojileri Prof. Dr. İ. ÖZAYTEKİN	Polimer Nanokompozitler ve Teknolojileri Prof. Dr. M. TABAKÇI	Enzim Teknolojisi Prof. Dr. H. KAMIŞ		
	10.20-11.05						
	11.15-12.00						
	12.10-12.55						
	13.15-14.00	Biyoyakıt Üretim Prosesleri Dr. Öğr. Üyesi M. CAN	İyon – Değiştiriciler Prof. Dr. E. PEHLİVAN				
	14.10-14.55						
	15.05-15.50						
16.00-16.45							
ÇARŞAMBA	08.30-09.15						
	09.25-10.10	Hidrojen Teknolojileri Doç. Dr. Ö. ŞAHİN	Biyoyayırma Mühendisliği Prof. Dr. S. EDEBALI	Endüstriyel Kristalizasyon Teknikleri Prof. Dr. A. A. CEYHAN	Polimerizasyon Reaksiyonlarının Kinetiği Prof. Dr. İ. ÖZAYTEKİN		
	10.20-11.05						
	11.15-12.00						
	12.10-12.55						
	13.15-14.00	İleri Yüzey Kimyası Doç. Dr. T. ALTUN	Mezozözenekli Malzemelerin Sentezi, Karakterizasyonu ve Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi M. CAN	Endüstriyel Kataliz Doç. Dr. Ö. ŞAHİN			
	14.10-14.55						
	15.05-15.50						
16.00-16.45							
PERŞEMBE	08.30-09.15						
	09.25-10.10	Organik Yarıiletkenler ve İletken Polimerler Prof. Dr. M. KUŞ	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik Doç. Dr. F. TEMEL	İleri Membran Teknolojileri Doç. Dr. F. SARIİPEK	Killerin Mühendislik Özellikleri ve Kompozit Uygulamaları Doç. Dr. H. TUTAR KAHRAMAN	Elektrokataliz Doç. Dr. Ö. ŞAHİN	
	10.20-11.05						
	11.15-12.00						
	12.10-12.55						
	13.15-14.00	Polimer Sentezler Prof. Dr. G. AHMETLİ	Nanoteknolojinin Kimya Mühendisliğindeki Rolü Doç. Dr. F. TEMEL	Polimerin Kimyasal Reaks. ve Fiziko Mekanik Özellikleri Prof. Dr. H. DEVECİ	Yüzey Karakterizasyon Yöntemleri Doç. Dr. M. GÜRSOY		
	14.10-14.55						
	15.05-15.50						
16.00-16.45							
CUMA	08.30-09.15						
	09.25-10.10	İnce Film Kaplama Teknolojileri Doç. Dr. F. SARIİPEK	Mikro ve Nano Partikül Sentezi Doç. Dr. H. TUTAR KAHRAMAN				
	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

**Prof. Dr. Mevlüt Uyan**  
 Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürü