

**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI**  
**NANOTEKNOLOJİ VE İLERİ MALZEMELER YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**  
**2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI 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				
	11.15-12.00				
	12.10-12.55				
	13.15-14.00	Jeolojik Karbondioksit Depolamanın Jeokimyası Dr.Öğr.Üyesi H. ÜNAL ERCAN			
	14.10-14.55				
	15.05-15.50				
	16.00-16.45				
SALI	08.30-09.15				
	09.25-10.10	Nanomühendislik Doç. Dr. Ş. PARLAYICI			
	10.20-11.05				
	11.15-12.00				
	12.10-12.55				
	13.15-14.00	Nanoteknolojinin Biyomedikal Uygulamaları Dr.Öğr.Üyesi İ. DEVECİ			
	14.10-14.55				
	15.05-15.50				
	16.00-16.45				
ÇARŞAMBA	08.30-09.15				
	09.25-10.10	Buhar Biriktirme Teknolojileri Prof.Dr. M. KARAMAN	Nanoteknolojide Üretim Metodları Doç. Dr. E. YENEL DEMİR		
	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				
	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				
CUMA	08.30-09.15				
	09.25-10.10	Gıda Endüstrisinde Nanoteknolojik Uygulamalar Doç. Dr. N. TELLİ	Nanokataliz ve Uygulamaları Doç. Dr. Ö. ŞAHİN	Nanoteknolojide Atomik Spektroskopisi ve Uygulamaları Prof. Dr. M. TOPKAFA	
	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				