

**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2025-2026 BAHAR YARIYILI
NANOTEKNOLOJİ GENEL SINAV PROGRAMI**

Gün	Saat	DERS/ÖĞRETİM ÜYESİ	SINAV YERİ
1 Haziran Pazartesi	09:00 – 10:30	Arayüzey Mühendisliği Doç. Dr. T. YILMAZ	Öğretim Üyesinin Odası
	11:00 – 12:30	Nanokataliz ve Uygulamaları Prof. Dr. Ö. ŞAHİN	Öğretim Üyesinin Odası
	13:30 - 15:00	Organik Yarı İletkenlerde Yük Transferi Doç. Dr. T. YILMAZ	Öğretim Üyesinin Odası
2 Haziran Salı	13:00 - 14:30	Gıda Endüstrisinde Nanoteknolojik Uygulamalar Doç. Dr. N. TELLİ	Öğretim Üyesinin Odası
			Öğretim Üyesinin Odası
3 Haziran Çarşamba	09:00 – 10:30		Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30		Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30		Öğretim Üyesinin Odası
4 Haziran Perşembe	09:00 – 10:30	Nano Malzemelerde Radyasyon İşlemleri Dr. Öğr. Üyesi Ö. KARATAŞ	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30		Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30		Öğretim Üyesinin Odası
5 Haziran Cuma	10:00 – 11:30		Öğretim Üyesinin Odası
	13:30 - 15:00		Öğretim Üyesinin Odası
8 Haziran Pazartesi	09:00 – 10:30		Öğretim Üyesinin Odası
	11:00- 12:30	Nanomühendislik Prof. Dr. Ş. PARLAYICI	Öğretim Üyesinin Odası
10 Haziran Çarşamba	13:00 - 14:30	Nanokataliz ve Uygulamaları Prof. Dr. Ö. ŞAHİN	Öğretim Üyesinin Odası
	13:30 - 15:00	Nanokompozit Malzemeler Doç. Dr. B. HASPULAT TAYMAZ	Öğretim Üyesinin Odası
11 Haziran Perşembe	10:00 – 11:30	Nanoteknolojinin Biyomedikal Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi İ. DEVECİ	Öğretim Üyesinin Odası
12 Haziran Cuma	10:00 – 11:30	Nanoteknolojide Üretim Metodları Doç. Dr. E. YENEL DEMİR	Öğretim Üyesinin Odası

Prof. Dr. Mahmut KUŞ
Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı

Prof. Dr. Mevlüt Uyan
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürü

**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2025-2026 BAHAR YARIYILI
NANOTEKNOLOJİ VE İLERİ MALZEMELER BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

Gün	Saat	DERS/ÖĞRETİM ÜYESİ	SINAV YERİ
22 Haziran Pazartesi	09:00 – 10:30	Arayüzey Mühendisliği Doç. Dr. T. YILMAZ	Öğretim Üyesinin Odası
	11:00 – 12:30	Nanokataliz ve Uygulamaları Prof. Dr. Ö. GÖKDOĞAN	Öğretim Üyesinin Odası
	13:30 - 15:00	Organik Yarı İletkenlerde Yük Transferi Doç. Dr. T. YILMAZ	Öğretim Üyesinin Odası
23 Haziran Salı	13:00 - 14:30	Gıda Endüstrisinde Nanoteknolojik Uygulamalar Doç. Dr. N. TELLİ	Öğretim Üyesinin Odası
24 Haziran Çarşamba	10:00 – 11:30	Nanokataliz ve Uygulamaları Prof. Dr. Ö. GÖKDOĞAN	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Nanokompozit Malzemeler Doç. Dr. B. HASPULAT TAYMAZ	Öğretim Üyesinin Odası
25 Haziran Perşembe	09:00 – 10:30	Nano Malzemelerde Radyasyon İşlemleri Dr. Öğr. Üyesi Ö. KARATAŞ	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Nanomühendislik Prof. Dr. Ş. PARLAYICI	Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30	Nanoteknolojide Üretim Metodları Doç. Dr. E. YENEL DEMİR	Öğretim Üyesinin Odası
26 Haziran Cumru	10:00 – 11:30	Nanoteknolojinin Biyomedikal Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi İ. DEVECİ	Öğretim Üyesinin Odası

Prof. Dr. Mahmut KUŞ
Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı

Prof. Dr. Mevlüt Uyan
Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürü