

**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024-2025 GÜZ YARIYILI  
LİSANSÜSTÜ GENEL SINAV PROGRAMI**

Gün	Saat	DERS/ÖĞRETİM ÜYESİ	SINAV YERİ
30 Aralık 2024 Pazartesi	09:00 – 10:30	İleri Malzeme Teknolojisi (Doç. Dr. F. SARIİPEK)	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Hidrojen Teknolojileri (Doç. Dr. Ö. ŞAHİN)	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	İleri Yüze Kimyası (Doç. Dr. T. ALTUN)	Öğretim Üyesinin Odası
31 Aralık 2024 Salı	09:00 – 10:30	Polimer Nanokompozitler ve Teknolojileri Prof. Dr. M. TABAKÇI	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Katalitik Reaksiyon Mühendisliği Prof. Dr. H. KAMIŞ	Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30	Kimyasal ve Çevresel Analizlerde Elektroanalitik Yöntemler Prof. Dr. H. KAMIŞ	Öğretim Üyesinin Odası
02 Ocak 2025 Perşembe	09:00 – 10:30	Organik Yarıiletkenler ve İletken Polimerler Prof. Dr. M. KUŞ	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Polimer Sentezler Prof. Dr. G. AHMETLİ	Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30	Jel Malzemeler Prof. Dr. H. DEVECİ	Öğretim Üyesinin Odası
03 Ocak 2025 Cuma	09:00 – 10:30	İnce Film Kaplama Teknolojileri Doç. Dr. F. SARIİPEK	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Kuantum Nanokristaller Prof. Dr. M. KUŞ	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Karbon ve Karbon Teknolojileri Prof. Dr. M. TABAKÇI	Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30	Endüstriyel Kataliz Doç. Dr. Ö. ŞAHİN	Öğretim Üyesinin Odası
06 Ocak 2025 Pazartesi	09:00 – 10:30	Biyoayırma Mühendisliği Prof. Dr. S. EDEBALI	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Killerin Mühendislik Özellikleri ve Kompozit Uygulamaları Doç. Dr. H. TUTAR KAHRAMAN	Öğretim Üyesinin Odası
07 Ocak 2025 Salı	09:00 – 10:30	İleri Membran Teknolojileri Doç. Dr. F. SARIİPEK	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Endüstriyel Kristalizasyon Teknikleri Prof. Dr. A. A. CEYHAN	Öğretim Üyesinin Odası
08 Ocak 2025 Çarşamba	09:00 – 10:30	Boyalar, Yapıştırıcılar, Mürekkepler ve Teknolojileri Prof. Dr. İ. ÖZAYTEKİN	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Mezozözenekli Malzemelerin Sentezi, Karakterizasyonu ve Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi M. CAN	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Yüze Karakterizasyon Yöntemleri Doç. Dr. M. GÜRSOY	Öğretim Üyesinin Odası
09 Ocak 2025 Perşembe	09:00 – 10:30	Polimerin Kimyasal Reaks. ve Fiziko Mekanik Özellikleri Prof. Dr. H. DEVECİ	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Mikro ve Nano Partikül Sentezi Doç. Dr. H. TUTAR KAHRAMAN	Öğretim Üyesinin Odası
10 Ocak 2025 Cuma	10:30 - 12:00	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik Doç. Dr. F. TEMEL	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Elektrokataliz Doç. Dr. Ö. ŞAHİN	Öğretim Üyesinin Odası

Prof. Dr. Marmut KUŞ  
Bölüm Başkanı

**KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2024-2025 GÜZ YARIYILI  
LİSANSÜSTÜ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

Gün	Saat	DERS/ÖĞRETİM ÜYESİ	SINAV YERİ
20 Ocak 2025 Pazartesi	09:00 – 10:30	İleri Malzeme Teknolojisi (Doç. Dr. F. SARIİPEK)	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Hidrojen Teknolojileri (Doç. Dr. Ö. ŞAHİN)	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	İleri Yüze Kimyası (Doç. Dr. T. ALTUN)	Öğretim Üyesinin Odası
21 Ocak 2025 Salı	09:00 – 10:30	Polimer Nanokompozitler ve Teknolojileri Prof. Dr. M. TABAKÇI	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Katalitik Reaksiyon Mühendisliği Prof. Dr. H. KAMIŞ	Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30	Kimyasal ve Çevresel Analizlerde Elektroanalitik Yöntemler Prof. Dr. H. KAMIŞ	Öğretim Üyesinin Odası
22 Ocak 2025 Çarşamba	09:00 – 10:30	Organik Yarıiletkenler ve İletken Polimerler Prof. Dr. M. KUŞ	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Polimer Sentezler Prof. Dr. G. AHMETLİ	Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30	Jel Malzemeler Prof. Dr. H. DEVECİ	Öğretim Üyesinin Odası
23 Ocak 2025 Perşembe	09:00 – 10:30	İnce Film Kaplama Teknolojileri Doç. Dr. F. SARIİPEK	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Kuantum Nanokristaller Prof. Dr. M. KUŞ	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Karbon ve Karbon Teknolojileri Prof. Dr. M. TABAKÇI	Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30	Endüstriyel Kristalizasyon Teknikleri Prof. Dr. A. A. CEYHAN	Öğretim Üyesinin Odası
24 Ocak 2025 Cuma	09:00 – 10:30	Biyoyırma Mühendisliği Prof. Dr. S. EDEBALI	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Killerin Mühendislik Özellikleri ve Kompozit Uygulamaları Doç. Dr. H. TUTAR KAHRAMAN	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etik Doç. Dr. F. TEMEL	Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30	Elektrokataliz Doç. Dr. Ö. ŞAHİN	Öğretim Üyesinin Odası
25 Ocak 2025 Cumartesi	09:00 – 10:30	İleri Membran Teknolojileri Doç. Dr. F. SARIİPEK	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Endüstriyel Kataliz Doç. Dr. Ö. ŞAHİN	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Polimerin Kimyasal Reaks. ve Fiziko Mekanik Özellikleri Prof. Dr. H. DEVECİ	Öğretim Üyesinin Odası
	15:00 - 16:30	Mikro ve Nano Partikül Sentezi Doç. Dr. H. TUTAR KAHRAMAN	Öğretim Üyesinin Odası
26 Ocak 2025 Pazar	09:00 – 10:30	Boyalar, Yapıştırıcılar, Mürekkepler ve Teknolojileri Prof. Dr. İ. ÖZAYTEKİN	Öğretim Üyesinin Odası
	10:30 - 12:00	Mezozözenekli Malzemelerin Sentezi, Karakterizasyonu ve Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi M. CAN	Öğretim Üyesinin Odası
	13:00 - 14:30	Yüze Karakterizasyon Yöntemleri Doç. Dr. M. GÜRSOY	Öğretim Üyesinin Odası

Prof. Dr. Mahmut KUS  
Bölüm Başkanı

**NANOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI 2024-2025 GÜZ YARIYILI  
LİSANSÜSTÜ FİNAL SINAV PROGRAMI**

Gün	Saat	Ders adı / Öğretim Üyesi	Sınav Yeri
30 Aralık 2024 Pazartesi	10:00 – 12:00	Kromatografi (Prof. Dr. M. TOPKAYA)	Öğretim Elemanının Odası
	13:00 - 15:00	Nano Malzemeler ve Çevresel Etkileri (Dr. Öğr. Üyesi İ. DEVECI)	Öğretim Elemanının Odası
31 Aralık 2024 Salı	10:00 – 12:00	Nanokompozit Üretim Prosesleri ve Test Metotları (Doç. Dr. S. KOCAMAN)	Öğretim Elemanının Odası
02 Ocak 2025 Perşembe	10:00 – 12:00	Elektrokimyada Nanoteknoloji ve Uygulamaları (Prof. Dr. M. TOPKAYA)	Öğretim Elemanının Odası
03 Ocak 2025 Cuma	10:00 – 12:00	Karbon Yakalama, Depolama ve Kullanma (H. ÜNAL ERCAN)	Öğretim Elemanının Odası
	13:00 - 15:00	Polimerik Nanoyapılar ve Nanokompozitler (Doç. Dr. S. KOCAMAN)	Öğretim Elemanının Odası
06 Ocak 2025 Pazartesi	10:00 – 12:00	Nano Ölçekte Karakterizasyon Yöntemleri (Doç. Dr. Ş. PARLAYICI)	Öğretim Elemanının Odası
	14:00 - 16:00	Nanobilimlere Giriş (Prof. Dr. M. KUŞ)	Öğretim Elemanının Odası

Prof. Dr. Mahmut KUŞ  
Bölüm Başkanı

**NANOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI 2024-2025 GÜZ YARIYILI  
LİSANSÜSTÜ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

Gün	Saat	Ders adı / Öğretim Üyesi	Sınav Yeri
20 Ocak 2025 Pazartesi	10:00 – 12:00	Kromatografi (Prof. Dr. M. TOPKAYA)	Öğretim Elemanının Odası
	13:00 - 15:00	Nano Malzemeler ve Çevresel Etkileri (Dr. Öğr. Üyesi İ. DEVECİ)	Öğretim Elemanının Odası
21 Ocak 2025 Salı	10:00 – 12:00	Nanokompozit Üretim Prosesleri ve Test Metotları (Doç. Dr. S. KOCAMAN)	Öğretim Elemanının Odası
22 Ocak 2025 Çarşamba	10:00 – 12:00	Elektrokimyada Nanoteknoloji ve Uygulamaları (Prof. Dr. M. TOPKAYA)	Öğretim Elemanının Odası
23 Ocak 2025 Perşembe	10:00 – 12:00	Karbon Yakalama, Depolama ve Kullanma (H. ÜNAL ERCAN)	Öğretim Elemanının Odası
	13:00 - 15:00	Polimerik Nanoyapılar ve Nanokompozitler (Doç. Dr. S. KOCAMAN)	Öğretim Elemanının Odası
24 Ocak 2025 Cuma	10:00 – 12:00	Nano Ölçekte Karakterizasyon Yöntemleri (Doç. Dr. Ş. PARLAYICI)	Öğretim Elemanının Odası
	14:00 - 16:00	Nanobilimlere Giriş (Prof. Dr. M. KUŞ)	Öğretim Elemanının Odası

Prof. Dr. Mahmut KUŞ  
Bölüm Başkanı