

NANOTEKNOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2025-2026 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR ARA SINAV PROGRAMI

Dersin Kodu ve Adı	Sorumlu Öğretim Elemanı	Öğrenci Sayısı	Sınav Tarihi	Sınav Saati	Sınav Süresi	Sınav Yeri ve Kapasitesi	Görevli Gözetmen
124204 Nanoteknolojik Spor Ekipmanlarının Üretimi	Dr. Öğr. Üyesi Gülgün AYLAZ	56	02.04.2026	13.00-15:00	120 dakika	Nanoteknoloji-1 (140)	
124202 Nanoteknolojideki Son Gelişmeler	Dr. Öğr. Üyesi Güler BAYAR	34	02.04.2026	15.00-17:00	120 dakika	Nanoteknoloji-1 (140)	
UATA1002 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II UTÜR1002 Türk Dili II			03.04.2026	14:00		https://ekampus.cumhuriyet.edu.tr/sorgu	
NTM 413S Nanomalzemelerin Optik Karakterizasyonu	Dr. Öğr. Üyesi Ozan ÖZTÜRK	7	06.04.2026	13.00-14:30	90 dakika	Nanoteknoloji-4 (50)	
KİM 152 Genel Kimya Laboratuvarı II (1. Ara sınav)	Prof.Dr. Koray SAYIN	50	06.04.2026	15.00-17:00	120 dakika	Nanoteknoloji-1 (140)	
NTM 308 Nanomalzeme Üretim Lab.	Dr. Öğr. Üyesi Ozan ÖZTÜRK	20	07.04.2026	10.30-12:00	90 dakika	Nanoteknoloji-3 (95)	
FİZ 112 Genel Fizik II			07.04.2026	15.00-17:00	120 dakika	Makine Müh.	
NTM 310 Katı Hal Fiziği (İng.)	Prof. Dr. İlkey DEMİR	27	07.04.2026	15.00-16:30	90 dakika	Nanoteknoloji-3 (95)	
MTH 302 Üründe Elektronik Komponent Geliştirme	Dr. Öğr. Üyesi Gülgün AYLAZ	17	08.04.2026	09.00-10:30	90 dakika	Nanoteknoloji-3 (95)	
TMB 304 İş Güvenliği ve Sağlığı II	Prof. Dr. Meftuni YEKELER	22	08.04.2026	13.00-14:30	90 dakika	Nanoteknoloji-3 (95)	
NTM 433S Biyonano Malzemelerin Üretim Tek.	Dr. Öğr. Üyesi Gülgün AYLAZ	8	09.04.2026	10.30-12:00	90 dakika	Nanoteknoloji-4 (50)	
NTM 415S Nanoakışkanların Reolojisi	Doç. Dr. Evren GÖLGE	7	09.04.2026	13.00-14:30	90 dakika	Nanoteknoloji-4 (50)	
NTM 405S Epitaksiyel Kristal Büyütme ve Teknikleri	Prof. Dr. İlkey DEMİR	9	10.04.2026	09.00-10:30	90 dakika	Nanoteknoloji-4 (50)	
NTM 204 Müh. İçin Sayısal Yöntemler	Doç. Dr. Evren GÖLGE	17	10.04.2026	10.30-12:00	90 dakika	Nanoteknoloji-2 (100)	
NTM 210 Mühendisler İçin Karmaşık Analiz (İng.)	Doç. Dr. İsmail ALTUNTAŞ	23	10.04.2026	13.30-15:30	120 dakika	Nanoteknoloji-2 (100)	
NTM 4008 Düşük Boyutlu Sistemler	Doç. Dr. İsmail ALTUNTAŞ	2	13.04.2026	09.00-10:30	90 dakika	Nanoteknoloji-4 (50)	
NTM304 Isı Aktarımı	Doç. Dr. Muhammed SAYRAÇ	14	13.04.2026	09.00-10:30	90 dakika	Nanoteknoloji-3 (95)	
NTM 208 Nanomalzemeler II(İng.)	Dr. Öğr. Üyesi Gülgün AYLAZ	22	13.04.2026	10.30-12:00	90 dakika	Nanoteknoloji-2 (100)	
MAT 156 Genel Matematik II			13.04.2026	13.00-15:00	120 dakika	Makine Müh.	
NTM 206 Mühendisler İçin Elektronik	Doç. Dr. Muhammed SAYRAÇ	16	14.04.2026	10.00-11:30	90 dakika	Nanoteknoloji-2 (100)	
NTM 302 Nanomalz. Üretim Yöntemleri II	Prof. Dr. Nevcihan GÜRİSOY	22	14.04.2026	13.00-14:00	60 dakika	Nanoteknoloji-3 (95)	
NTM 212 Elektronik Laboratuvarı	Doç. Dr. Muhammed SAYRAÇ	15	14.04.2026	14.00-15:00	60 dakika	Nanoteknoloji-3 (95)	
NTM 102 Mühendisler için Bilgisayar Uyg. II	Doç. Dr. Muhammed SAYRAÇ	12	15.04.2026	09.00-10:00	60 dakika	Nanoteknoloji-1 (140)	
NTM 202 Organik Kimya	Prof. Dr. Fazlı SÖZMEN	21	15.04.2026	10.00-12:00	120 dakika	Nanoteknoloji-2 (100)	
KİK 132 Genel Kimya II			15.04.2026	13.00-15:00	120 dakika	Makine Müh.	
KPD 1000 Kariyer Planlama	Dr. Öğr. Üyesi Güler BAYAR	16	16.04.2026	11.00-12:00	60 dakika	Nanoteknoloji-1 (140)	
NTM 312 Nano Taşınım	Prof. Dr. Meftuni YEKELER	19	16.04.2026	13.00-14:30	90 dakika	Nanoteknoloji-3 (95)	
NTM 306 Kuantum Fiziği II (İng.)	Doç. Dr. İsmail ALTUNTAŞ	32	17.04.2026	10.00-12:00	120 dakika	Nanoteknoloji-3 (95)	
NTM 402 İşletmede Mesleki Eğitim	Dr. Öğr. Üyesi Güler BAYAR Doç. Dr. Evren GÖLGE	6	17.04.2026	14.00-16:00	120 dakika	Nanoteknoloji-4 (50)	
NTM 4008 Düşük Boyutlu Sistemler	Doç. Dr. İsmail ALTUNTAŞ	2	20.04.2026	10.00-12:00	120 dakika	Nanoteknoloji-4 (50)	

NANOTEKNOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2025-2026 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR ARA SINAV PROGRAMI

NTM 419S Nanokompozitler	Prof. Dr. Fazlı SÖZMEN	6	21.04.2026	10.00-11:30	90 dakika	Nanoteknoloji-4 (50)	
FİZ 116 Fizik Laboratuvarı II	Dr.Öğr.Üyesi Yakup EMÜL	17	04.05.2026	08.00-10:00	120 dakika	Fen Fakültesi DZ-7	
152 Genel Kimya Laboratuvarı II (2. Ara sınav)	Prof.Dr. Koray SAYIN	50	11.05.2026	15.00-17:00	120 dakika	Nanoteknoloji-1 (140)	