

EĞİTİM / ÖĞRETİM YILI : 2023-2024
DÖNEMİ : BAHAR
BÖLÜMÜ / PROGRAMI : MİKRO-NANOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ A R A SINAV PROGRAMI

Ders Kodu	Ders Adı	Dersi Yürüten Öğretim Elemanı	Tarih	Saat	Sınav Salonları
MN 514	PROJE HAZIRLAMA, BÜTÇELEME VE YÖNETİM TEKNİKLERİ	Dr. Öğr. Üyesi Aysel ELİK DEMİR	25.04.2024	09:00	Öğretim Elemanı Ofisi
MN 512	Elektrokimyasal Yöntemler	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Tezcan	26.04.2024	10:00	
MN 513	Korozyon Ölçme Yöntemleri	Dr. Öğr. Üyesi Fatih Tezcan	24.04.2024	10:00	
LE 509	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	Prof. Dr. Mine İnce OCAKOĞLU	25.04.2024	10:00	A307
MN 510	KONTROLLÜ İLAÇ SALIM SİSTEMLERİ	Dr. Öğr. Üyesi Didem DEMİR KARAKUŞ	22.04.2024	10:00	Öğretim Elemanı Ofisi
M528	Mikro ve Nano Enkapsülasyon	Dr. Öğr. Üyesi Gülden GÖKŞEN	22.04.2024	10:00	Öğretim Elemanı Ofisi
MN527	Gıda Nanoteknolojisinin İlkeleri ve Uygulamaları	Dr. Öğr. Üyesi Gülden GÖKŞEN	22.04.2024	13:00	Öğretim Elemanı Ofisi
MN524	Mikro Ve Nanomalzemelerin Hazırlanması Ve Karakterizasyonu Teknikleri I	Dr. Öğr. Üyesi Abdulcelil YÜZER	22.04.2024	13:00	Öğretim Elemanı Ofisi
MN 530	Akıllı Malzemeler ve Yapılar	Doç. Dr. Ersan Harputlu	24.04.2025	10:00	A405
MN518	Nano ve Mikro malzemelerin Entrümental analiz teknikleri	Dr. Öğr. Üyesi Fatma ULUSAL	24.04.2024	11:00	Öğretim Elemanı Ofisi
MN 532	MALZEMELERİN ELEKTRİKSEL VE MANYETİK ÖZELLİKLERİNİN KARAKTERİZASYONU	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Ersin AYTEKİN	25.04.2024	11:00	Öğretim Elemanı Ofisi
MN 522	ELEKTRONİK VE FOTONİK MALZEMELERİN ÜRETİMİ VE KARAKTERİZASYONU	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Ersin AYTEKİN	25.04.2024	13:00	Öğretim Elemanı Ofisi
MN533	GIDA AKTİF PAKETLEME VE KULLANILAN NANOPARTİKÜLLER	Dr. Öğr. Üyesi Sevgin Dıblan	26.04.2024	09:00	Öğretim Elemanı Ofisi
MN534	GIDALARDA RAF ÖMRÜ HESAPLAMALARI	Dr. Öğr. Üyesi Sevgin Dıblan	26.04.2024	11:00	Öğretim Elemanı Ofisi