



**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  
**NANOBİLİM VE NANOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI**  
**NANOBİLİM VE NANOMÜHENDİSLİK YÜKSEK LİSANS/DOKTORA PROGRAMI**  
**2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM GÜZ YARIYILI BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

DERS KODU	DERS ADI	TARİH	SAAT	SINAV YERİ	DERS YÜRÜTÜCÜSÜ
NANO 512	Advanced fabrication techniques in nanotechnology (Bütünleme)	7.2.2024		Nanoteknoloji derslik 1	Dr. Öğretim üyesi Nihan Aydemir
NANO 513	Advanced Characterization techniques in nanotechnology (Bütünleme)	8.2.2024		Nanoteknoloji derslik 1	Dr. Öğretim üyesi Nihan Aydemir
NANO621	Computational Methods in Nanoscience	6 .02. 2024	11:00	Derslik Z, P Blok	Doç. Dr. Sadiye VELİOĞLU
NANO511	Fundamentals of Nanoscience and Nanotechnology	7.02.2024	13:30	Nanoteknoloji Enstitüsü P Blok, Derslik 1	Doç. Dr. Şölen KINAYYİĞİT
NANO515	Nanotechnology for Energy Applications	8.02.2024	13:30	Nanoteknoloji Enstitüsü P Blok, Derslik 1	Doç. Dr. Şölen KINAYYİĞİT
Nano 617	Industrial Applications of Nanotechnology (bütünleme Sınavı)	5.02. 2024	14:00	Nanoteknoloji Enstitüsü, P-Blok Derslik-1	Dr. Öğr. Üyesi Osman Eksik
Nano630	Nanofiber Production and Applications (Bütünleme Sınavı)	06.02.2024	13:30	P Blok, Z-07	Doç. Dr. Nuray Kızıldağ