



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

DERS KODU	DERS ADI	TARİH	SAAT	SINAV YERİ	DERS YÜRÜTÜCÜSÜ
NANO 512	Advanced fabrication techniques in nanotechnology	17.01.2024	10.30	Nanoteknoloji derslik 1	Dr. Öğretim üyesi Nihan Aydemir
NANO 513	Advanced Characterization techniques in nanotechnology	18.01.2024	14.00	Nanoteknoloji derslik 1	Dr. Öğretim üyesi Nihan Aydemir
NANO621	Computational Methods in Nanoscience	16. 01.2024	11:00	Derslik Z, P Blok	Doç. Dr. Sadiye VELİOĞLU
NANO511	Fundamentals of Nanoscience and Nanotechnology	17.01.2024	13:30	Nanoteknoloji Enstitüsü P Blok, Derslik 1	Doç. Dr. Şölen KINAYYİĞİT
NANO515	Nanotechnology for Energy Applications	18.01.2024	13:30	Nanoteknoloji Enstitüsü P Blok, Derslik 1	Doç. Dr. Şölen KINAYYİĞİT
Nano 617	Industrial Applications of Nanotechnology (Final Sınavı)	15. 01. 2024	14:00	Nanoteknoloji Enstitüsü, P-Blok Derslik-1	Dr. Öğr. Üyesi Osman Eksik
Nano630	Nanofiber Production and Applications (Final Sınavı)	16.01.2024	13:30	P Blok, Z-07	Doç. Dr. Nuray Kızıldağ