

DERSİN				SINAVIN	
KODU	ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ			
		ÜNVANI	ADI-SOYADI	TARİHİ	SAATİ
NNT-5001	NANOBİLİM VE NANOMÜHENDİSLİK	Doç.Dr.	Atilla EVCİN	31.12.2018	10:00-11:00
NNT-5031	NANOKAPLAMALAR	Dr.Öğr. Üyesi	Erman DUMAN	04.01.2019	16:00-17:00
FBE-5001	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	Doç.Dr.	Atilla EVCİN	31.12.2018	11:00-12:00
NNT-5024	PLAZMA FİZİĞİNİN NANOTEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	Yrd. Doç. Dr.	Mehmet ÖZKAN	31.12.2018	13.00-14.00
NNT-5007	NANOMALZEMELERİN ÖZELLİKLERİ	Doç.Dr.	İbrahim GÜNEŞ	31.12.2018	15:00-16:00
NNT-5043	RADYASYON TEDAVİSİNDE NANOTEKNOLOJİNİN GELECEĞİ	Dr.Öğr. Üyesi	Yonca Yahşi ÇELEN	03.01.2019	10:00-11:00
NNT-5028	NANOMALZEMELERDE RADYASYON ETKİLERİ	Prof. Dr.	Hüseyin Ali YALIM	07.01.2019	10:00-11:00

DERSİN				SINAVIN	
KODU	ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ			
		ÜNVANI	ADI-SOYADI	TARİHİ	SAATİ
NNT-5001	NANOBİLİM VE NANOMÜHENDİSLİK	Doç.Dr.	Atilla EVCİN	21.01.2019	10:00-11:00
NNT-5031	NANOKAPLAMALAR	Dr.Öğr. Üyesi	Erman DUMAN	24.01.2019	16:00-17:00
FBE-5001	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	Doç.Dr.	Atilla EVCİN	21.01.2019	11:00-12:00
NNT-5024	PLAZMA FİZİĞİNİN NANOTEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	Yrd. Doç. Dr.	Mehmet ÖZKAN	21.01.2019	13.00-14.00
NNT-5007	NANOMALZEMELERİN ÖZELLİKLERİ	Doç.Dr.	İbrahim GÜNEŞ	21.01.2019	10:00-11:00
NNT-5043	RADYASYON TEDAVİSİNDE NANOTEKNOLOJİNİN GELECEĞİ	Dr.Öğr. Üyesi	Yonca Yahşi ÇELEN	24.01.2019	10:00-11:00
NNT-5028	NANOMALZEMELERDE RADYASYON ETKİLERİ	Prof. Dr.	Hüseyin Ali YALIM	22.01.2019	10:00-11:00