



BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYIL SONU SINAV PROGRAMI

OPTİK ve FOTONİK
ANABİLİM DALI : MÜHENDİSLİĞİ

PROGRAMI : YÜKSEK LİSANS

I. YARIYIL / GÜZ					
KODU	DERSİN ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ	TARİH	SAAT	SINIF
FTK5111	MÜHENDİSLER İÇİN FOTONİK	Doç.Dr. Şekip Esat HAYBER	15.01.2024	10:00	Ö.Ü.O.
FTK5131	LAZER TEKNOLOJİLERİ	Dr.Öğr. Üy. Mustafa DEMİRTAŞ	16.01.2024	13:00	Ö.Ü.O.
ELN5305	YARIİLETKEN AYGIT ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ	Doç.Dr. Umut AYDEMİR	17.01.2024	11:00	Ö.Ü.O.
FTK5501	FİBER LAZERLER	Prof.Dr.Muhittin AHMETOĞLU	17.01.2024	15:00	Ö.Ü.O.
FTK5141	İLERİ ELEKTROMANYETİZMA TEORİSİ	Doç.Dr. Şekip Esat HAYBER	18.01.2024	13:00	Ö.Ü.O.
FTK5151	DOĞADAN ESİNLENEN OPTİMİZASYON ALGORİTMALARI	Prof.Dr. Enes YİĞİT	19.01.2024	11:00	Ö.Ü.O.
FTK5101	ELEKTROMANYETİK ALANLARIN MÜHENDİSLİK UYGULAMASI	Dr.Öğr. Üy. Mustafa DEMİRTAŞ	19.01.2024	14:00	Ö.Ü.O.