

KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
FİZİK ANABİLİM DALI
DERS PROGRAMI

2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI

KODU	DERSİN ADI	SORUMLUSU	YER	P.tesi	Salı	Çarş.	Perş.	Cuma
FIZ5040	Kuantum Mekanik-i-I	Prof. Dr. Ahmet Hakan YILMAZ	FSS		8-11			
FIZ5060	Fizikte Özel Fonksiyonlar	Doç. Dr. Coşkun AYDIN	FSS			9-12		
FIZ5070	Klasik Mekanik	Doç. Dr. Mehmet DEMİRCİ	FSS				9-12	
FIZ5130	Quantum Electrodynamics	Doç. Dr. Mehmet DEMİRCİ	Bil. Sal.		14-17			
FIZ5250	Yarıiletkenler Fiziği	Prof. Dr. Emin BACAKSIZ	Bil. Sal.	9-12				
FIZ5270	Atom Fiziği	Prof. Dr. Gökhan APAYDIN	FSS	13-16				
FIZ7162	X-Işımı Spektroskopisi-I	Prof. Dr. Engin TIRAŞOĞLU	FSS	9-12				
FIZ7193	Kuantum Hesaplama Teorisi	Prof. Dr. Ahmet Hakan YILMAZ	Bil. Sal.			8-11		
FIZ7280	DeneySEL Ölçüm Teknikleri	Prof. Dr. Tayfur KÜÇÜKÖMEROĞLU	FSS					9-12
FIZ7301	Superconducting Magnetic Mediums	Prof. Dr. Ufuk Kemal ÖZTÜRK	FSS		14-17			
FIZ7391	Introduction to Nuclear Energy	Prof. Dr. Tuncay BAYRAM	FSS				13-16	

- **GÜNCEL DERS PROGRAMI İÇİN DUYURULARI TAKİP EDİNİZ.**

22.09.2023
Prof. Dr. Alev AYDINER
Anabilim Dalı Başkanı

22.09.2023
Prof. Dr. Asım KADIOĞLU
Enstitü Müdürü