

**KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**FİZİK ANABİLİM DALI**  
**DERS PROGRAMI**

**2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI**

KODU	DERSİN ADI	SORUMLUSU	YER	P.tesi	Salı	Çarş.	Perş.	Cuma
FIZL5050	Kuantum Mekaniği-II	Prof. Dr. Ahmet Hakan YILMAZ	FD1			8-11		
FIZL5080	Elektromagnetik Teori-I	Prof. Dr. Coşkun AYDIN	FD1					9-12
FIZL5090	Elektromagnetik Teori-II	Prof. Dr. Coşkun AYDIN	FD1	13-16				
FIZL5150	Katıların Yapısal Özellikleri	Prof. Dr. Alev AYDINER	Bil. Sal.				13-16	
FIZL5210	Alan Ayar Teorisi	Doç. Dr. Mehmet DEMİRCİ	FSS			13-16		
FIZL7162	X-Işını Spektroskopisi-I	Prof. Dr. Engin TIRAŞOĞLU	FSS		9-12			
FIZL7192	Basic Concept in Nuclear Phys.-I	Prof. Dr. Tuncay BAYRAM	FSS				13-16	
FIZL7280	DeneySEL Ölçüm Teknikleri	Prof. Dr. Tayfur KÜÇÜKÖMEROĞLU	FSS					9-12
FIZL7291	XRF Tekniği Uygulamaları	Prof. Dr. Gökhan APAYDIN	FSS			9-12		
FIZL7380	Modern Particle Physics	Dr. Öğr. Üyesi Emine YILDIRIM	FSS		13-16			

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

05.02.2024  
Prof. Dr. Alev AYDINER  
Anabilim Dalı Başkanı

05.02.2024  
Prof. Dr. Asım KADIOĞLU  
Enstitü Müdürü