



T.C.  
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FİZİK ANABİLİM DALI  
HAFTALIK DERS PROGRAMI  
(YÜKSEK LİSANS)

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					İleri Nükleer Fizik I (Prof. Dr. Hüseyin Ali YALIM) e-col lab
09:30				İleri Kuantum Mekanığı I (Prof. Dr. Rıdvan ÜNAL) e-col lab	İleri Nükleer Fizik I (Prof. Dr. Hüseyin Ali YALIM) e-col lab
10:30				İleri Kuantum Mekanığı I (Prof. Dr. Rıdvan ÜNAL) e-col lab	İleri Nükleer Fizik I (Prof. Dr. Hüseyin Ali YALIM) e-col lab
11:30				İleri Kuantum Mekanığı I (Prof. Dr. Rıdvan ÜNAL) e-col lab	İleri Kuantum Mekanığı II (Dr. Öğr. Üyesi Vildan ÖZKAN BİLİCİ) Z04
13:00					İleri Kuantum Mekanığı II (Dr. Öğr. Üyesi Vildan ÖZKAN BİLİCİ) Z04
14:00				Radyasyon Fiziği (Doç. Dr. Bekir ORUNCAK) Z01	İleri Kuantum Mekanığı II (Dr. Öğr. Üyesi Vildan ÖZKAN BİLİCİ) Z04
15:00				Radyasyon Fiziği (Doç. Dr. Bekir ORUNCAK) Z01	
16:00				Radyasyon Fiziği (Doç. Dr. Bekir ORUNCAK) Z01	
17:00					

**NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.**



T.C.  
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FİZİK ANABİLİM DALI  
HAFTALIK DERS PROGRAMI  
(DOKTORA)

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30					İleri Nükleer Fizik I (Prof. Dr. Hüseyin Ali YALIM) e-col lab
09:30				İleri Kuantum Mekaniği I (Prof. Dr. Rıdvan ÜNAL) e-col lab	İleri Nükleer Fizik I (Prof. Dr. Hüseyin Ali YALIM) e-col lab
10:30				İleri Kuantum Mekaniği I (Prof. Dr. Rıdvan ÜNAL) e-col lab	İleri Nükleer Fizik I (Prof. Dr. Hüseyin Ali YALIM) e-col lab
11:30				İleri Kuantum Mekaniği I (Prof. Dr. Rıdvan ÜNAL) e-col lab	
13:00					
14:00			Malzeme Yapısı ve Kristalografisi (Doç. Dr. Mehmet ÖZKAN)	Çarpışma Fiziği (Doç. Dr. Zehra Nur ÖZER) e-col lab	
15:00			Malzeme Yapısı ve Kristalografisi (Doç. Dr. Mehmet ÖZKAN)	Çarpışma Fiziği (Doç. Dr. Zehra Nur ÖZER) e-col lab	
16:00			Malzeme Yapısı ve Kristalografisi (Doç. Dr. Mehmet ÖZKAN)	Çarpışma Fiziği (Doç. Dr. Zehra Nur ÖZER) e-col lab	
17:00					

**NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.**