

**MİMAR SİNAN ÜNİVERSİTESİ FİZİK BÖLÜMÜ**  
**2021-2022 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI BÜTÜNLEME PROGRAMI**

**Güncellenme**

**16.05.2022**

**Tüm Dersler**

SAAT	18 Temmuz Pazartesi	19 Temmuz Salı	20 Temmuz Çarşamba	21 Temmuz Perşembe	22 Temmuz Cuma	Sınıf
09:00-09:50						Newton Einstein Lab Diğer
10:00-10:50	Nükleer Fiziğe Giriş	Akışkanlar ve Termodinamik Parçacık Fiziği	Elektromanyetik Kuram II Analiz II	İstatistiksel Fizik II	Dalgalar ve Optik Kuantum Mekanikliği II	Newton Einstein Lab Diğer
11:00-11:50	Nükleer Fiziğe Giriş	Akışkanlar ve Termodinamik Parçacık Fiziği	Elektromanyetik Kuram II Analiz II	İstatistiksel Fizik II	Dalgalar ve Optik Kuantum Mekanikliği II	Newton Einstein Lab Diğer
12:00-12:50						Newton Einstein Lab Diğer
13:00-13:50	İleri Nükleer Fizik Analitik Mekanik II	Elektrik ve Manyetizma	Fizikte Matematiksel Yöntemler II	Katı Hal Fiziği I	Kozmoloji	Newton Einstein Lab Diğer
14:00-14:50	İleri Nükleer Fizik Analitik Mekanik II	Elektrik ve Manyetizma	Fizikte Matematiksel Yöntemler II	Katı Hal Fiziği I	Kozmoloji	Newton Einstein Lab Diğer
15:00-15:50	Bilgisayar Programlama I	Katı Hal Fiziği II	Reaktör Fiziği	Fizikte Seçme Konular II		Newton Einstein Lab Diğer
16:00-16:50	Bilgisayar Programlama I	Katı Hal Fiziği II	Reaktör Fiziği	Fizikte Seçme Konular II		Newton Einstein Lab Diğer
17:00-17:50						Newton Einstein Lab Diğer

Dersler	Ders Kodu	Dersi Veren	Sınıf	Tarih	Saat
Elektrik ve Manyetizma	FIZ102	Dr. Öğr. Üyesi Savaş Birol	Newton	19.07.2022 Salı	13:00 - 15:00
Akışkanlar ve Termodinamik	FIZ108	Prof. Dr. Cemsinan Deliduman	Newton	19.07.2022 Salı	10:00 - 12:00
Bilgisayar Programlama I	FIZ128	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat Özok	Lab	18.07.2022 Pazartesi	15:00 - 17:00
Analiz II	MAT128	Dr. Öğr. Üyesi Barış Yapışkan	Einstein	20.07.2022 Çarşamba	10:00 - 12:00
Fizikte Matematiksel Yöntemler II	FIZ202	Dr. Öğr. Üyesi Savaş Birol	Newton	20.07.2022 Çarşamba	13:00 - 15:00
Analitik Mekanik II	FIZ204	Doç. Dr. Rifat Onur Urmucalılar	Einstein	18.07.2022 Pazartesi	13:00 - 15:00
Nükleer Fizik Giriş	FIZ206	Prof. Dr. Taylan Yetkin	Newton	18.07.2022 Pazartesi	10:00 - 12:00
Dalgalar ve Optik	FIZ208	Prof. Dr. Vedat Nefer Şenoğuz	Newton	22.07.2022 Cuma	10:00 - 12:00
Kuantum Mekanik II	FIZ302	Doç. Dr. Rifat Onur Urmucalılar	Einstein	22.07.2022 Cuma	10:00 - 12:00
Elektromanyetik Kuram II	FIZ304	Prof. Dr. Yamaç Pehlivan	Newton	20.07.2022 Çarşamba	10:00 - 12:00
İstatistiksel Fizik II	FIZ306	Prof. Dr. Kayhan Ülker	Newton	21.07.2022 Perşembe	10:00 - 12:00
Reaktör Fizik	FIZ353	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat Özok	Newton	20.07.2022 Çarşamba	15:00 - 17:00
Parçacık Fizik	FIZ356	Dr. Öğr. Üyesi Barış Yapışkan	Einstein	19.07.2022 Salı	10:00 - 12:00
Katı Hal Fizik I	FIZ362	Dr. Öğr. Üyesi Nader Ghazanfari	Newton	21.07.2022 Perşembe	13:00 - 15:00
Fizikte Seçme Konular II	FIZ442	Prof. Dr. Mahmut Hortaçsu	Newton	21.07.2022 Perşembe	15:00 - 17:00
İleri Nükleer Fizik	FIZ456	Prof. Dr. Yamaç Pehlivan	Newton	18.07.2022 Pazartesi	13:00 - 15:00
Kozmoloji	FIZ482	Prof. Dr. Vedat Nefer Şenoğuz	Newton	22.07.2022 Cuma	13:00 - 15:00
Katı Hal Fizik II	FIZ464	Dr. Öğr. Üyesi Nader Ghazanfari	Newton	19.07.2022 Salı	15:00 - 17:00
Bitirme Tezi	FIZ499				

Yabancı Dil I	ING042	Firdevs Işık	Sosyoloji A-303	18.07.2022	
Atatürk İnk. ve İnkılap T. I	INK101	Tuğba Eray Biber	Tarih Bölümü Derslik 1	20.07.2022	18:00
Türk Dili I	TUR002.FZK	Seda Ak	416	19.07.2022	18:00