

MIMAR SİNAN ÜNİVERSİTESİ FİZİK BÖLÜMÜ
2022-2023 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI BÜTÜNLEME PROGRAMI
Tüm Dersler

Güncellenme
5.01.2023

Ek-1

SAAT	13 Şubat Pazartesi	14 Şubat Salı	15 Şubat Çarşamba	16 Şubat Perşembe	17 Şubat Cuma	Sınıf
09:00-09:50						
10:00-10:50	Mekanik	Modern Fizik	Fizik. Mat. Yöntemler I Fizikte Seçme Konular I	Bilgisayar Programlama II	Kuantum Mekaniği I	Newton Einstein Maxwell Dirac
11:00-11:50	Mekanik	Modern Fizik	Fizik. Mat. Yöntemler I Fizikte Seçme Konular I	Bilgisayar Programlama II	Kuantum Mekaniği I	Newton Einstein Maxwell Dirac
12:00-12:50						Newton Einstein Maxwell Dirac
13:00-13:50	İstatistiksel Fizik I	Analitik Mekanik I Grup Kuramı	Analiz I Elektromanyetik Kuram I	İleri Mat. Yöntemler I Bilgi İşlem	Lineer Cebir Astrofizik	Newton Einstein Maxwell Dirac
14:00-14:50	İstatistiksel Fizik I	Analitik Mekanik I Grup Kuramı	Analiz I Elektromanyetik Kuram I	İleri Mat. Yöntemler I Bilgi İşlem	Lineer Cebir Astrofizik	Newton Einstein Maxwell Dirac
15:00-15:50				Fizikte Bilg. Yöntemler I		Newton Einstein Maxwell Dirac
16:00-16:50				Fizikte Bilg. Yöntemler I		Newton Einstein Maxwell Dirac
17:00-17:50						

Dersler	Ders Kodu	Dersi Veren	Sınıf	Tarih	Saat
Mekanik	FIZ101	Doç. Dr. Rifat Onur Umucalılar	Newton	13 Şubat Pazartesi	10:00-12:00
Lineer Cebir	FIZ121	Doç. Dr. Rifat Onur Umucalılar	Newton	17 Şubat Cuma	13:00-15:00
Bilgi İşlem	FIZ127	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat Özok	Maxwell	16 Şubat Perşembe	13:00-15:00
Analiz I	MAT127	Dr. Öğr. Üyesi Barış Yapışkan	Newton	15 Şubat Çarşamba	13:00-15:00
Fizikte Matematiksel Yöntemler I	FIZ201	Dr. Öğr. Üyesi Savaş Birol	Newton	15 Şubat Çarşamba	10:00-12:00
Analitik Mekanik I	FIZ203		Newton	14 Şubat Salı	13:00-15:00
Modern Fizik	FIZ205	Prof. Dr. Vedat Nefer Şenoğuz	Einstein	14 Şubat Salı	10:00-12:00
Bilgisayar Programlama II	FIZ227	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat Özok	Maxwell	16 Şubat Perşembe	10:00-12:00
Kuantum Mekaniği I	FIZ301	Doç. Dr. Rifat Onur Umucalılar	Newton	17 Şubat Cuma	10:00-12:00
Elektromanyetik Kuram I	FIZ303	Prof. Dr. Yamaç Pehlivan	Einstein	15 Şubat Çarşamba	13:00-15:00
İstatistiksel Fizik I	FIZ305	Prof. Dr. Kayhan Ülker	Einstein	13 Şubat Pazartesi	13:00-15:00
İleri Matematiksel Yöntemler I	FIZ341	Dr. Öğr. Üyesi Savaş Birol	Newton	16 Şubat Perşembe	13:00-15:00
Fizikte Bilgisayarlı Yöntemler I	FIZ365	Arş. Gör. Dr. İ. Taygun Bulmuş	Maxwell	16 Şubat Perşembe	15:00-17:00
İleri Fizik Projesi	FIZ401	Bölüm hocaları			
Grup Kuramı	FIZ445	Dr. Öğr. Üyesi Barış Yapışkan	Einstein	14 Şubat Salı	13:00-15:00
Astrofizik	FIZ481	Prof. Dr. Vedat Nefer Şenoğuz	Einstein	17 Şubat Cuma	13:00-15:00
Fizikte Seçme Konular I	FIZ441	Prof. Dr. Mahmut Hortaçsu	Dirac	15 Şubat Çarşamba	10:00-12:00

MİMAR SİNAN ÜNİVERSİTESİ FİZİK BÖLÜMÜ
2022-2023 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FİNAL PROGRAMI
Tüm Dersler

Ek-2

Güncellenme
5.01.2023

SAAT	23 Ocak Pazartesi	24 Ocak Salı	25 Ocak Çarşamba	26 Ocak Perşembe	27 Ocak Cuma	Sınıf
09:00-09:50						
10:00-10:50	Kuantum Mekaniği I	Modern Fizik Fizikte Seçme Konular I	Bilgi İşlem		Fizikte Matematiksel Yöntemler I	Newton Einstein Maxwell Dirac
11:00-11:50	Kuantum Mekaniği I	Modern Fizik Fizikte Seçme Konular I	Bilgi İşlem		Fizikte Matematiksel Yöntemler I	Newton Einstein Maxwell Dirac
12:00-12:50						
13:00-13:50	Lineer Cebir		Grup Kuramı	Fizikte Bilgisayarlı Yöntemler I	Astrofizik	Newton Einstein Maxwell
14:00-14:50	Lineer Cebir		Grup Kuramı	Fizikte Bilgisayarlı Yöntemler I	Astrofizik	Newton Einstein Maxwell
15:00-15:50						
16:00-16:50						
17:00-17:50						

SAAT	30 Ocak Pazartesi	31 Ocak Salı	01 Şubat Çarşamba	02 Şubat Perşembe	03 Şubat Cuma	Sınıf
09:00-09:50						
10:00-10:50		Mekanik		Bilgisayar Programlama II	İleri Matematiksel Yöntemler I	Newton Einstein Maxwell
11:00-11:50		Mekanik		Bilgisayar Programlama II	İleri Matematiksel Yöntemler I	Newton Einstein Maxwell
12:00-12:50						
13:00-13:50	İstatistiksel Fizik I		Elektromanyetik Kuram I		Analiz I	Newton Einstein
14:00-14:50	İstatistiksel Fizik I		Elektromanyetik Kuram I		Analiz I	Newton Einstein
15:00-15:50		Analitik Mekanik I				Newton
16:00-16:50		Analitik Mekanik I				Newton
17:00-17:50						

Dersler	Ders Kodu	Dersi Veren	Sınıf	Tarih	Saat
Mekanik	FIZ101	Dr. Öğr. Üyesi Nader Ghazanfari	Newton	31 Ocak Salı	10:00-12:00
Lineer Cebir	FIZ121	Doç. Dr. Rifat Onur Umucalılar	Newton	23 Ocak Pazartesi	13:00-15:00
Bilgi İşlem	FIZ127	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat Özok	Maxwell	25 Ocak Çarşamba	10:00-12:00
Analiz I	MAT127	Dr. Öğr. Üyesi Barış Yapışkan	Newton	03 Şubat Cuma	13:00-15:00
Fizikte Matematiksel Yöntemler I	FIZ201	Dr. Öğr. Üyesi Savaş Birol	Newton	27 Ocak Cuma	10:00-12:00
Analitik Mekanik I	FIZ203	Dr. Öğr. Üyesi Nader Ghazanfari	Newton	31 Ocak Salı	15:00-17:00
Modern Fizik	FIZ205	Prof. Dr. Vedat Nefer Şenoğuz	Einstein	24 Ocak Salı	10:00-12:00
Bilgisayar Programlama II	FIZ227	Dr. Öğr. Üyesi Ferhat Özok	Maxwell	02 Şubat Perşembe	10:00-12:00
Kuantum Mekaniği I	FIZ301	Doç. Dr. Rifat Onur Umucalılar	Newton	23 Ocak Pazartesi	10:00-12:00
Elektromanyetik Kuram I	FIZ303	Prof. Dr. Yamaç Pehlivan	Einstein	01 Şubat Çarşamba	13:00-15:00
İstatistiksel Fizik I	FIZ305	Prof. Dr. Kayhan Ülker	Einstein	30 Ocak Pazartesi	13:00-15:00
İleri Matematiksel Yöntemler I	FIZ341	Dr. Öğr. Üyesi Savaş Birol	Einstein	03 Şubat Cuma	10:00-12:00
Fizikte Bilgisayarlı Yöntemler I	FIZ365	Arş. Gör. Dr. İ. Taygun Bulmuş	Maxwell	26 Ocak Perşembe	13:00-15:00
İleri Fizik Projesi	FIZ401	Bölüm hocaları			
Grup Kuramı	FIZ445	Dr. Öğr. Üyesi Barış Yapışkan	Newton	25 Ocak Çarşamba	13:00-15:00
Astrofizik	FIZ481	Prof. Dr. Vedat Nefer Şenoğuz	Einstein	27 Ocak Cuma	13:00-15:00
Fizikte Seçme Konular I	FIZ441	Prof. Dr. Mahmut Hortaçsu	Dirac	24 Ocak Salı	10:00-12:00