

**Fizik Bölümü 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Haftalık Ders Programı**

Ders Saatleri	Pazartesi				Salı				Çarşamba				Perşembe				Cuma			
	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf
08:20 09:05													TUR-270 Uzaktan							Proje II 167
09:15 10:00		Tit. Ve Dalgalar 333		Kathal Fiz. II 322	Fizik II 322				Kalkulus II 322		Ist. Ve Termodinamik 323		TUR-270 Uzaktan				ING-102 Uzaktan			Proje II 167
10:10 10:55	G. Kim. II 361	Tit. Ve Dalgalar 333		Kathal Fiz. II 322	Fizik II 322	AC Devre An. 333	Ist. Ve Termodinamik 167	Kuantum Mek. II 361	Kalkulus II 322		Ist. Ve Termodinamik 323			Modern Fizik 322		Güneş Enerjisi 361	ING-102 Uzaktan	Modern Fizik 323	Fiz. Lab. V1 113-LAB	Nükleer Fiz. II 322
11:05 11:50	G. Kim. II 361	Tit. Ve Dalgalar 333		Kathal Fiz. II 322	Fizik II 322	AC Devre An. 333	Ist. Ve Termodinamik 167	Kuantum Mek. II 361	Kalkulus II 322	Mat. Fiz. II 333				Modern Fizik 322		Güneş Enerjisi 361		Modern Fizik 323	Fiz. Lab. V1 113-LAB	Nükleer Fiz. II 322
12:00 12:45		Fiz. Lab. IV 113-LAB		Plazma 322		AC Devre An. 333	Ist. Ve Termodinamik 167	Kuantum Mek. II 361	Kalkulus II 322	Mat. Fiz. II 333			ATA-260 Uzaktan		EMT II 322	Güneş Enerjisi 361		Modern Fizik 323	Fiz. Lab. V1 113-LAB	Nükleer Fiz. II 322
12:55 13:40		Fiz. Lab. IV 113-LAB		Plazma 322	Fizik II 322					Mat. Fiz. II 322			ATA-260 Uzaktan		EMT II 322					
13:50 14:35		Fiz. Lab. IV 113-LAB		Plazma 322	Fizik II 322			Parçacık Fiziği 333		Mat. Fiz. II 322			Fiz. Bilg. Giriş 346		EMT II 322					
14:45 15:30	Fiz. Lab. II 113-LAB		Atom ve Molekül 322			Tit. Ve Dalgalar 322	Elektronik II 334	Parçacık Fiziği 333	G. Kim. II 306		Klasik Mekanik 322		Fiz. Bilg. Giriş 346				Astrofizik 322			
15:40 16:25	Fiz. Lab. II 113-LAB		Atom ve Molekül 322			Tit. Ve Dalgalar 322	Elektronik II 334	Parçacık Fiziği 333	G. Kim. II 306		Klasik Mekanik 322		Fiz. Bilg. Giriş 346				Astrofizik 322			
16:35 17:20	Fiz. Lab. II 113-LAB		Atom ve Molekül 322				Elektronik II 334				Klasik Mekanik 322						Astrofizik 322			

**Notlar:**

- 1- 167 (FEF-Zemin) ve 306, 322, 323, 333, 334, 361, 362 (FEF-2 Kat-Yeni Bina) olarak bildirilmiştir.
- 2- 346 notu derslik, Kimya Bölümü'nde bulunan bilgisayar laboratuvarıdır (FEF-Yeni Bina-Bilgisayar Lab.).
- 3- ING-102, TUR-270 ve ATA-260 derslerinin Kimya Bölümü ile ortak yapılacağı bildirilmiştir.
- 4- Ders programı; tahsis edilen dersliklerin verimliliğiyle kullanılarak çakışmaların engellenmesi ve her sınıfın serbest zamanı olması amaçlanarak hazırlanmıştır.