

FİZİK BÖLÜMÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI I. SINIF (2024-2025 BAHAR YARIYILI)

Ders Seçiminde Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

i-) FİZ1152 Fizik Laboratuvarı I (Mekanik) Dersinde Şube Seçimi öğrenci numarasına göre yapılacaktır. Numarasını sonu tek olan öğrenciler A, çift olanlar B şubesini seçecektir. Bu dersi alttan alan öğrenciler diğer dersleri ile çakışmayacak şekilde bir şubeyi seçebilirler.

ii-) KİM102 Kimya-II Dersinde Şube Seçimi öğrenci numarasına göre yapılacaktır. Numarasını sonu tek olan öğrenciler A, çift olanlar B şubesini seçecektir. Bu dersi alttan alan öğrenciler diğer dersleri ile çakışmayacak şekilde bir şubeyi seçebilirler.

iii-) TAR102 ve TÜR102 dersleri online (Çevrimiçi) yapılacaktır.

*Zorunlu Dersler

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.30-9.20		KİM102 (111) B	TAR102(ONLINE)	FİZ106 (111)	ENG102 (111)
9.30-10.20	FİZ1152 (L-307) B	KİM102 (111) B	TAR102(ONLINE)	FİZ106 (111)	ENG102 (111)
10.30-11.20	FİZ1152 (L-307) B	FİZ106 (111)	FİZ106 (111)	KİM102 (111) B	ENG102 (111)
11.30-12.20	FİZ1152 (L-307) B	FİZ106 (111)	FİZ106 (111)	KİM102 (111) B	ENG102 (111)
12.30-13.20					
13.30-14.20	MAT102 (111)	KİM102 (111) A	KİM102 (111) A	FİZ1124 (111)	MAT102 (111)
14.30-15.20	MAT102 (111)	KİM102 (111) A	KİM102 (111) A	FİZ1124 (111)	MAT102 (111)
15.30-16.20	FİZ1126 (111)	FİZ1152 (L-307) A	FİZ1122 (111)	FİZ1124 (111)	TÜR102(ONLINE)
16.30-17.20	FİZ1126 (111)	FİZ1152 (L-307) A	FİZ1122 (111)		TÜR102(ONLINE)
17.30-18.20	FİZ1126 (111)	FİZ1152 (L-307) A	FİZ1122 (111)		

Dersin Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi
FİZ106	Fizik -II*	Prof. Dr. Bülent KUTLU
FİZ1152	Fizik Laboratuvarı I (Mekanik) A*	Prof. Dr. H. Hilal YÜCEL
FİZ1152	Fizik Laboratuvarı I (Mekanik) B*	Doç. Dr. Aycan ÖZKAN
MAT102	Matematik-II*	Prof. Dr. Cüneyt ÇEVİK
KİM102	Kimya-II* A	Prof. Dr. Özcan YALÇINKAYA
KİM102	Kimya-II* B	Doç. Dr. Hamdi ÖZKAN
TÜR102	Türk Dili-II*	
ENG102	İngilizce-II*	
TAR102	Atatürk İlk. Ve İnk. Tar-II*	
FİZ1122	Bilgisayar Programlama I	Prof. Dr. Gökay UĞUR
FİZ1124	Optik	Prof. Dr. Bülent KUTLU
FİZ1126	Fizik III	Doç. Dr. Mehmet BAHAT

FİZİK BÖLÜMÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI II. SINIF (2024-2025 BAHAR YARIYILI)

Ders Seçiminde Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

i-) FİZ252 Fizik Laboratuvarı III (Dalgalar ve Optik) Dersinde Şube Seçimi öğrenci numarasına göre yapılacaktır. Numarasını sonu tek olan öğrenciler A, çift olanlar B şubesini seçecektir. Bu dersi alttan alan öğrenciler diğer dersleri ile çakışmayacak şekilde bir şubeyi seçebilirler.

ii-) ADS: Alan Dışı Seçmeli Dersi Online (Çevrimiçi) yapılacaktır. Tüm öğrenciler 1 ADS dersi seçeceklerdir.

*Zorunlu Dersler

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.30-9.20					ENG202 (118)
9.30-10.20	FİZ2122 (118)	FİZ252 (L-308) B	FİZ2124 (118)	FİZ252 (L-308) A	ENG202 (118)
10.30-11.20	FİZ2122 (118)	FİZ252 (L-308) B	FİZ2124 (118)	FİZ252 (L-308) A	FİZ202 (118)
11.30-12.20	FİZ2122 (118)	FİZ252 (L-308) B	FİZ2124 (118)	FİZ252 (L-308) A	FİZ202 (118)
12.30-13.20					
13.30-14.20	ENG202 (118)	FİZ204 (118)	FİZ206 (118)	FİZ206 (118)	FİZ208 (118)
14.30-15.20	ENG202 (118)	FİZ204(118)	FİZ206 (118)	FİZ206 (118)	FİZ208 (118)
15.30-16.20	ADS (ONLINE)	ADS (ONLINE)	FİZ204 (118)	FİZ202 (118)	FİZ208 (118)
16.30-17.20	ADS (ONLINE)	ADS (ONLINE)	FİZ204 (118)	FİZ202 (118)	

Dersin Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi
FİZ202	Fizikte Matematiksel Yöntemler-II*	Prof. Dr. Hakan ÇİFTÇİ
FİZ204	Elektromanyetik Teori-I*	Prof. Dr. Yasemin ŞAFAK ASAR
FİZ206	Modern Fizik*	Prof. Dr. Yasemin ÇİFTÇİ
FİZ208	Elektronik-I*	Prof. Dr. Selim ACAR
ENG202	İngilizce-IV*	
FİZ252	Fizik Laboratuvarı-III (Dalgalar ve Optik) A*	Prof. Dr. Sezgin AYDIN
FİZ252	Fizik Laboratuvarı-III (Dalgalar ve Optik) B*	Doç. Dr. Aycan ÖZKAN
FİZ2122	Fizikte Son Gelişmeler	Prof. Dr. Şükrü ÇAVDAR
FİZ2124	Mesleki İngilizce-II	Prof. Dr. Yasemin ŞAFAK ASAR

FİZİK BÖLÜMÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI III. SINIF (2024-2025 BAHAR YARIYILI)

Ders Seçiminde Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

i-) FİZ352 Fizik Laboratuvarı V (Kuantum) Dersinde Şube Seçimi öğrenci numarasına göre yapılacaktır Numarasını sonu tek olan öğrenciler A, çift olanlar B şubesini seçecektir. Bu dersi alttan alan öğrenciler diğer dersleri ile çakışmayacak şekilde bir şubeyi seçebilirler.

ii-) ENG302 İngilizce VI Dersi Online (Çevrimiçi) yapılacaktır.

*Zorunlu Dersler

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.30-9.20			ENG302 (ONLINE)	ENG302 (ONLINE)	
9.30-10.20	FİZ3132 (105) FİZ3128 (104)		ENG302 (ONLINE)	ENG302 (ONLINE)	FİZ3124 (105) FİZ3130 (104)
10.30-11.20	FİZ3132 (105) FİZ3128 (104)	FİZ302 (105)	FİZ302 (105)	FİZ304 (105)	FİZ3124 (105) FİZ3130 (104)
11.30-12.20	FİZ3132 (105) FİZ3128 (104)	FİZ302 (105)	FİZ302 (105)	FİZ304 (105)	FİZ3124 (105) FİZ3130 (104)
12.30-13.20		FİZ3126 (104) FİZ3136 (105)			
13.30-14.20	FİZ306 (105)	FİZ3126 (104) FİZ3136 (105)			FİZ3140 (105) FİZ3122 (104)
14.30-15.20	FİZ306 (105)	FİZ3126 (104) FİZ3136 (105)	FİZ352 (L-337) A	FİZ352 (L-337) B	FİZ3140 (105) FİZ3122 (104)
15.30-16.20	FİZ306 (105)	FİZ304 (105)	FİZ352 (L-337) A	FİZ352 (L-337) B	FİZ3140 (105) FİZ3122 (104)
16.30-17.20		FİZ304 (105)	FİZ352 (L-337) A	FİZ352 (L-337) B	
17.30-18.20					

Dersin Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi
FİZ302	Katıhal Fiziği -I*	Prof. Dr. Tarık ASAR
FİZ304	Teorik Mekanik-I*	Prof. Dr. Bülent KUTLU
FİZ352	Fizik Laboratuvarı V (Kuantum) A*	Prof. Dr. Şule UĞUR
FİZ352	Fizik Laboratuvarı V (Kuantum) B*	Prof. Dr. Özlem YEŞİLTAŞ
FİZ306	Kuantum Mekaniği I*	Prof. Dr. Sezgin AYDIN
ENG302	İngilizce- VI*	
FİZ3122	Radyasyondan Korunma Fiziği	Prof. Dr. Aynur ÖZCAN
FİZ3124	Hızlandırıcı Teknolojileri ve Uyg.	Prof. Dr. Aynur ÖZCAN
FİZ3126	Nükleer Fizik II	Prof. Dr. M. Hicabi BÖLÜKDEMİR
FİZ3128	Plazma Fiziği	Prof. Dr. H. Hilal YÜCEL
FİZ3130	Grup Teorisine Giriş	Doç. Dr. Akif ÖZBAY
FİZ3132	Lazer Fiziği	Prof. Dr. Sefer Bora LİŞESİVDİN
FİZ3136	Yenilenebilir Enerji Kaynakları	Doç. Dr. Yunus ÖZEN
FİZ3140	Termoelektrik Fiziği-II	Doç. Dr. Yunus ÖZEN

FİZİK BÖLÜMÜ HAFTALIK DERS PROGRAMI IV. SINIF (2024-2025 BAHAR YARIYILI)

Ders Seçiminde Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

- i-) **ADS: Alan Dışı Seçmeli Dersi Online (Çevrimiçi) yapılacaktır. 2019 ve 2020 girişli öğrenciler 1 ADS dersi seçeceklerdir.**
- ii-) **MOS: Mesleki Olmayan Seçmeli Dersi 1 tane seçilecektir (Tüm Öğrenciler).** Fen Fakültesi web sayfasında ilan edilen **MOS Ders Grubu** Sekmesinde görünen derslerden birinin alınması (diğer bölümlerden herhangi birine açılan dersler arasından alması) gerekmektedir.

iii-) ENG-402 İleri Dil Becerileri Dersi Online (Çevrimiçi) yapılacaktır.

*Zorunlu Dersler

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8.30-9.20			ENG-402 (ONLINE)		
9.30-10.20		FİZ4140 (106)	ENG-402 (ONLINE) FİZ4154 (106)	FİZ4128 (106)	FİZ4144 (106)
10.30-11.20	İSG402(106)	FİZ4140 (106)	ENG-402 (ONLINE) FİZ4154 (106)	FİZ4128 (106)	FİZ4144 (106)
11.30-12.20	İSG402(106)	FİZ4140 (106)	ENG-402 (ONLINE) FİZ4154 (106)	FİZ4128 (106)	FİZ4144 (106)
12.30-13.20	FİZ4152(106)	FİZ4130 (106) FİZ4132 (306)			
13.30-14.20	FİZ4152(106)	FİZ4130 (106) FİZ4132 (306)	FİZ4148 (104)	FİZ4150 (106) FİZ4136 (104)	
14.30-15.20	FİZ4152(106)	FİZ4130 (106) FİZ4132 (306)	FİZ4148 (104)	FİZ4150 (106) FİZ4136 (104)	
15.30-16.20	ADS (ONLINE)	ADS (ONLINE)	FİZ4148 (104)	FİZ4150 (106) FİZ4136 (104)	
16.30-17.20	ADS (ONLINE)	ADS (ONLINE)			
17.30-18.20					

Dersin Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi
FİZ402	Araştırma Projesi II*	Fizik Bölüm Başkanlığı
İSG402	İş Sağlığı ve Güvenliği II*	Prof. Dr. Haluk KORALAY
ENG-402	İleri Dil Becerileri II*	
FİZ4128	Yarıiletken Fiziği	Prof. Dr. Şemsettin ALTINDAL
FİZ4130	Katıların Optik Özellikleri	Prof. Dr. H. Hilal YÜCEL
FİZ4132	Moleküler Spektroskopi	Prof. Dr. Yusuf ERDOĞDU
FİZ4136	Lineer Cebir ve Geometrinin Fizikteki Uygulamaları	Prof. Dr. Özlem YEŞİLTAŞ
FİZ4140	Kalite Yönetimi II	Prof. Dr. Aynur ÖZCAN
FİZ4144	Sistem Elektronik	Prof. Dr. Selim ACAR
FİZ4148	Molekül Fiziği	Doç. Dr. Mehmet BAHAT
FİZ4150	Bilgisayar Programlama III	Prof. Dr. Sezgin AYDIN
FİZ4152	Süper İletkenlik	Prof. Dr. Haluk KORALAY
FİZ4154	Çevre Fiziği	Prof. Dr. İlknur KARS DURUKAN