

FİZİK BÖLÜMÜ
2024-2025 AKADEMİK YILI GÜZ DÖNEMİ
1.SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI (ÖRGÜN ÖĞRETİM)

DERS	SAAT/GÜN	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	08.10-09.00					
2	09.10-10.00					
3	10.10-11.00	KFİZ101L TEMEL KİMYA LAB. A. Benk Kimya Lab. 2	FİZ101 FİZİK I E. Ayyıldız D4	FMAT101 MATEMATİK I O. Mucuk D2	FİZ101 FİZİK I E. Ayyıldız D4	
4	11.10-12.00	KFİZ101L TEMEL KİMYA LAB. A. Benk Kimya Lab. 2	FİZ101 FİZİK I E. Ayyıldız D4	FMAT101 MATEMATİK I O. Mucuk D2	FİZ101 FİZİK I E. Ayyıldız D4	
5	13.00-13.50		KFİZ101 TEMEL KİMYA A. Benk K1	FİZ101L FİZİK I LAB. E. Ayyıldız	KFİZ101 GENEL KİMYA H. Şahan K2	
6	14.00-14.50		KFİZ101 TEMEL KİMYA A. Benk K1	FİZ101L FİZİK I LAB. E. Ayyıldız	KFİZ101 GENEL KİMYA H. Şahan K2	
7	15.00-15.50	FMAT101 MATEMATİK I O. Mucuk D1	KFİZ101 GENEL KİMYA H. Şahan K2		KFİZ101 TEMEL KİMYA A. Benk K1	
8	16.00-16.50	FMAT101 MATEMATİK I O. Mucuk D1	KFİZ101 GENEL KİMYA H. Şahan K2		KFİZ101 TEMEL KİMYA A. Benk K1	

*Türk Dili- I, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi- I, Yabancı Dil (İngilizce)-I, İş Sağlığı ve Güvenliği- I dersleri ERUZEM tarafından verilecektir.

FİZİK BÖLÜMÜ
2024-2025 AKADEMİK YILI GÜZ DÖNEMİ
2.SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI (ÖRGÜN ÖĞRETİM)

DERS	SAAT/GÜN	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA		PERŞEMBE	CUMA
1	08.10-09.00	FİZ205 FİZİKTE MAT. MET. I A. Durmuş D4		FİZ203 MAD. ISIL ÖZ. VE TERMO. M. Ertaş D1	FİZ205 FİZİKTE MAT. MET. I A. Durmuş D4	MFİZ201 FİZİKÇİLER İÇİN DİF. DENK. A. Durmuş D7	
2	09.10-10.00	FİZ205 FİZİKTE MAT. MET. I A. Durmuş D4		FİZ203 MAD. ISIL ÖZ. VE TERMO. M. Ertaş D1	FİZ205 FİZİKTE MAT. MET. I A. Durmuş D4	MFİZ201 FİZİKÇİLER İÇİN DİF. DENK. A. Durmuş D7	
3	10.10-11.00	FİZ203 MAD. ISIL ÖZ. VE TERMO. M. Ertaş D2	MFİZ201 FİZİKÇİLER İÇİN DİF. DENK. A. Durmuş D7	FİZ201 FİZİK III S. Ö. Yıldırım D1	BFİZ221 BİL. PROG. I T. Karaaslan Bil. Lab.	FİZ201 TİTREŞİMLER VE DALGALAR E. Albayrak D2	
4	11.10-12.00	FİZ203 MAD. ISIL ÖZ. VE TERMO. M. Ertaş D2	MFİZ201 FİZİKÇİLER İÇİN DİF. DENK. A. Durmuş D7	FİZ201 FİZİK III S. Ö. Yıldırım D1	BFİZ221 BİL. PROG. I T. Karaaslan Bil. Lab.	FİZ201 TİTREŞİMLER VE DALGALAR E. Albayrak D2	
5	13.00-13.50	FİZ201 FİZİK III S. Ö. Yıldırım D2	FİZ201L FİZİK III Lab. S. Ö. Yıldırım	MFİZ201 LİNEER CEBİR H. Aktaş D3	BFİZ221 BİL. PROG. I T. Karaaslan Bil. Lab.		
6	14.00-14.50	FİZ201 FİZİK III S. Ö. Yıldırım D2	FİZ201L FİZİK III Lab. S. Ö. Yıldırım	MFİZ201 LİNEER CEBİR H. Aktaş D3	BFİZ221 BİL. PROG. I T. Karaaslan Bil. Lab.		
7	15.00-15.50	FİZ201 TİTREŞİMLER VE DALGALAR E. Albayrak D2	MFİZ201 LİNEER CEBİR H. Aktaş D1	BFİZ201 BİLGİSAYAR PROG. I T. Karaaslan Bil. Lab.			
8	16.00-16.50	FİZ201 TİTREŞİMLER VE DALGALAR E. Albayrak D2	MFİZ201 LİNEER CEBİR H. Aktaş D1	BFİZ201 BİLGİSAYAR PROG. I T. Karaaslan Bil. Lab.			

FİZİK BÖLÜMÜ
2024-2025 AKADEMİK YILI GÜZ DÖNEMİ
3.SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI (ÖRGÜN ÖĞRETİM)

DERS	SAAT/GÜN	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	08.10-09.00	SFİZ305 RAD. VE SAĞ. FİZ. S. Ö. Yıldırım D1	FİZ307 ELEKTROMA. TEORİ I M. Ertaş D3			
2	09.10-10.00	SFİZ305 RAD. VE SAĞ. FİZ. S. Ö. Yıldırım D1	FİZ307 ELEKTROMA. TEORİ I M. Ertaş D3			
3	10.10-11.00	SFİZ307 FİZİKTE BİL. UYG. M. Gençaslan Bil. Lab.	FİZ307 ELEKTROMA. TEORİ I M. Ertaş D3			
4	11.10-12.00	SFİZ307 FİZİKTE BİL. UYG. M. Gençaslan Bil. Lab.				
5	13.00-13.50	SFİZ301 MADDENİN YAPISI VE ÖZEL. A. Güldeste D3	FİZ301 KUANTUM FİZİĞİ I E. Albayrak D2	FİZ303 İSTATİSTİK FİZİK I M. Gençaslan D6		
6	14.00-14.50	SFİZ301 MADDENİN YAPISI VE ÖZEL. A. Güldeste D3	FİZ301 KUANTUM FİZİĞİ I E. Albayrak D2	FİZ303 İSTATİSTİK FİZİK I M. Gençaslan D6		
7	15.00-15.50		FİZ301 KUANTUM FİZİĞİ I E. Albayrak D2	FİZ303 İSTATİSTİK FİZİK I M. Gençaslan D6		
8	16.00-16.50					

FİZİK BÖLÜMÜ
2024-2025 AKADEMİK YILI GÜZ DÖNEMİ
4.SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI (ÖRGÜN ÖĞRETİM)

DERS	SAAT/GÜN	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
1	08.10-09.00	FİZ407 BİTİRME ÖDEVİ I F. Yaşuk			ÖZEL ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ Doç. Dr. Tuncay KARAASLAN Derslik 4	
2	09.10-10.00	FİZ407 BİTİRME ÖDEVİ I F. Yaşuk				
3	10.10-11.00	SFİZ409 MESLEKİ İNGİLİZCE I K. Ş. Tıraş D3	SFİZ401 X-IŞINLARI VE UYGUL. M. Akkurt D6			FİZ405 ATOM VE MOL. FİZ. B. Saatçi D1
4	11.10-12.00	SFİZ409 MESLEKİ İNGİLİZCE I K. Ş. Tıraş D3	SFİZ401 X-IŞINLARI VE UYGUL. M. Akkurt D6			FİZ405 ATOM VE MOL. FİZ. B. Saatçi D1
5	13.00-13.50		SFİZ405 OPTOELEKTRONİĞE GİRİŞ M. Arı D4	FİZ405 ATOM VE MOL. FİZ. B. Saatçi D1	FİZ403 KATIHAL FİZİĞİ E. Ayyıldız D4	
6	14.00-14.50		SFİZ405 OPTOELEKTRONİĞE GİRİŞ M. Arı D4	FİZ405 ATOM VE MOL. FİZ. B. Saatçi D1	FİZ403 KATIHAL FİZİĞİ E. Ayyıldız D4	
7	15.00-15.50		FİZ403 KATIHAL FİZİĞİ E. Ayyıldız D4		ÖZEL ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ Doç. Dr. Tuncay KARAASLAN Derslik 4	
8	16.00-16.50		FİZ403 KATIHAL FİZİĞİ E. Ayyıldız D4		ÖZEL ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ Doç. Dr. Tuncay KARAASLAN Derslik 4	