



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN FAKÜLTESİ FİZİK BÖLÜMÜ
2024 / 2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
DERS PROGRAMI

KARADENİZ
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Fen Fakültesi

Doküman No:FF-DRSP-01

Yayın Tarihi:15.07.2024

Revizyon Tarihi/No: -

Sayfa: 1

	SAAT	I.SINIF	II.SINIF	III.SINIF	IV.SINIF
PAZARTESİ	08.00-09.00	İngilizce - I (Ö. Arslan) (FD1)			
	09.00-10.00	İngilizce - I (Ö. Arslan) (FD1)			
	10.00-11.00	Mekanik (A. Aydın) (FKA)	Diferansiyel Denklemler (R. Yaprak) (FD2)	Elektromagnetik Teori - I (E. Tıraşoğlu) (Bilg. Sal.)	Çekirdek Fiziği (B. Küçükömeroğlu) (FD3)
	11.00-12.00	Mekanik (A. Aydın) (FKA)	Diferansiyel Denklemler (R. Yaprak) (FD2)	Elektromagnetik Teori - I (E. Tıraşoğlu) (Bilg. Sal.)	Çekirdek Fiziği (B. Küçükömeroğlu) (FD3)
	13.00-14.00	Matematik-I (S. Uzun) (FD1)	Optik (G. Apaydın) (FKA)	İstatistik Mekanik (T. Bayram) (FD2)	Kathal Fiziği - I (E. Bacaksız) (FD3)
	14.00-15.00	Matematik-I (S. Uzun) (FD1)	Optik (G. Apaydın) (FKA)	İstatistik Mekanik (T. Bayram) (FD2)	Kathal Fiziği - I (E. Bacaksız) (FD3)
	15.00-16.00				
	16.00-17.00				
SALI	08.00-09.00		Isı ve Termodinamik (S. Bolat) (FD3)		
	09.00-10.00		Isı ve Termodinamik (S. Bolat) (FD3)		
	10.00-11.00	Genel Kimya (N. Yıldırım) (FD3)	Fizikte Matematik Yöntemler - I (E. Yıldırım) (FD2)	Teorik Mekanik (C. Aydın) (FKA)	Çevre Fiziği (S. Bolat) (FD1)
	11.00-12.00	Genel Kimya (N. Yıldırım) (FD3)	Fizikte Matematik Yöntemler - I (E. Yıldırım) (FD2)	Teorik Mekanik (C. Aydın) (FKA)	Çevre Fiziği (S. Bolat) (FD1)
	13.00-14.00		Fizikte Bilgisayar Programlama (A. Aydın) (Bilg. Sal.)	Kuantum Mekanik - I (M. Demirci) (FKA)	Çevre Fiziği (S. Bolat) (FD1)
	14.00-15.00		Fizikte Bilgisayar Programlama (A. Aydın) (Bilg. Sal.)	Kuantum Mekanik - I (M. Demirci) (FKA)	Spektroskopiyeye Giriş (G. Apaydın) (FD3)
	15.00-16.00		Fizikte Bilgisayar Programlama (A. Aydın) (Bilg. Sal.)	Elektromagnetik Teori - I (E. Tıraşoğlu) (FKA)	Spektroskopiyeye Giriş (G. Apaydın) (FD3)
	16.00-17.00			Elektromagnetik Teori - I (E. Tıraşoğlu) (FKA)	Spektroskopiyeye Giriş (G. Apaydın) (FD3)
ÇARŞAMBA	08.00-09.00				Elektromagnetik Teori - II (E. Tıraşoğlu) (Bilg. Sal.)
	09.00-10.00				Elektromagnetik Teori - II (E. Tıraşoğlu) (Bilg. Sal.)
	10.00-11.00	Mekanik (A. Aydın) (FKA)	Optik (G. Apaydın) (FD3 - Optik Lab.)	İstatistik Mekanik (T. Bayram) (FD2)	Elektromagnetik Teori - II (E. Tıraşoğlu) (Bilg. Sal.)
	11.00-12.00	Mekanik (A. Aydın) (FKA)	Optik (G. Apaydın) (FD3 - Optik Lab.)	İstatistik Mekanik (T. Bayram) (FD2)	Elektromagnetik Teori - II (E. Tıraşoğlu) (Bilg. Sal.)
	13.00-14.00	Mekanik Laboratuvarı (T. Küçükömeroğlu) (Mekanik Lab.)		Mesleki İngilizce (U. K. Öztürk) (FD3)	Seminer (A. Aydın) (Seminer Salonu)
	14.00-15.00	Mekanik Laboratuvarı (T. Küçükömeroğlu) (Mekanik Lab.)		Mesleki İngilizce (U. K. Öztürk) (FD3)	Seminer (A. Aydın) (Seminer Salonu)
	15.00-16.00			Mesleki İngilizce (U. K. Öztürk) (FD3)	
	16.00-17.00				
PERŞEMBE	08.00-09.00				
	09.00-10.00			Elektronik - II (T. Küçükömeroğlu) (FKA - Elektronik Lab.)	
	10.00-11.00	Matematik-I (S. Uzun) (FD1)	Fizikte Matematik Yöntemler - I (E. Yıldırım) (FD2)	Elektronik - II (T. Küçükömeroğlu) (FKA - Elektronik Lab.)	Çekirdek Fiziği (B. Küçükömeroğlu) (FD3)
	11.00-12.00	Matematik-I (S. Uzun) (FD1)	Fizikte Matematik Yöntemler - I (E. Yıldırım) (FD2)	Elektronik - II (T. Küçükömeroğlu) (FKA - Elektronik Lab.)	Çekirdek Fiziği (B. Küçükömeroğlu) (FD3)
	13.00-14.00	Genel Kimya (N. Yıldırım) (FD3)	Diferansiyel Denklemler (R. Yaprak) (FD2)	Teorik Mekanik (C. Aydın) (FKA)	
	14.00-15.00	Genel Kimya (N. Yıldırım) (FD3)	Diferansiyel Denklemler (R. Yaprak) (FD2)	Teorik Mekanik (C. Aydın) (FKA)	
	15.00-16.00			Kuantum Mekanik - I (M. Demirci) (FKA)	Kathal Fiziği - I (E. Bacaksız) (FD3)
	16.00-17.00			Kuantum Mekanik - I (M. Demirci) (FKA)	Kathal Fiziği - I (E. Bacaksız) (FD3)
CUMA	08.00-09.00				
	09.00-10.00			İş Sağlığı ve Güvenliği (O. Çuvalcı) (FD1)	
	10.00-11.00	Mekanik (A. Aydın) (FKA)	Isı ve Termodinamik (S. Bolat) (FD3 - Isı ve Term. Lab.)	İş Sağlığı ve Güvenliği (O. Çuvalcı) (FD1)	
	11.00-12.00	Mekanik (A. Aydın) (FKA)	Isı ve Termodinamik (S. Bolat) (FD3 - Isı ve Term. Lab.)	İş Sağlığı ve Güvenliği (O. Çuvalcı) (FD1)	
	13.00-14.00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I (V. Usta) (UZEM)		Fizikte Sayısal Çözümleme (S. Bolat) (Bilg. Sal.)	
	14.00-15.00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-I (V. Usta) (UZEM)		Fizikte Sayısal Çözümleme (S. Bolat) (Bilg. Sal.)	
	15.00-16.00	Türk Dili-I (A. Kılıçoğlu) (UZEM)		Fizikte Sayısal Çözümleme (S. Bolat) (Bilg. Sal.)	
	16.00-17.00	Türk Dili-I (A. Kılıçoğlu) (UZEM)			

ÜNİVERSİTE SEÇMELİ (USEC) DERSLERİ

Gün	Dersin Adı	Saat / Yer	Sınıf / Yarıyıl	Öğretim Elemanı
Cumartesi	Bilim Tarihi	09.00 / UZEM	II.Sınıf / 3.Yarıyıl	İ. Erdiçli
	Genel Sosyoloji	10.00 / UZEM	II.Sınıf / 3.Yarıyıl	E. Ö. Alkan
	Teknoloji Bağlılığı	12.00 / UZEM	II.Sınıf / 3.Yarıyıl	H. Odacı
	Proje Yönetimi	10.00 / UZEM	III.Sınıf / 5.Yarıyıl	K. Çakar

Güncel program için duyuruları takip ediniz !

PEDAGOJİK FORMASYON DERSLERİ

Gün	Dersin Adı	Saat / Yer	Sınıf / Yarıyıl	Öğretim Elemanı
	Eğitime Giriş			A. B. Özkara
	Öğretim İlke ve Yöntemleri			F. Kırkbir
	Sınıf Yönetimi			H. Odacı
	Öğretim Teknolojileri			S. F. Erümit
	Özel Öğretim Yöntemleri			F. Öztuncay

6.09.2024
Prof. Dr. Alev AYDINER
Fizik Bölüm Başkanı