

KTÜ JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI DERS PROGRAMI

GÜN	SAAT	1.SINIF	2.SINIF	3.SINIF	4.SINIF
PAZARTESİ	08.00-09.00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi – II Öğr. Gör. Aziz AŞAN	Sayısal Çözümleme Doç. Dr. Ali ELMAS	Mühendislik Matematiği Dr. Öğr. Üyesi Muhammet YAZICI	Mühendislik Jeofiziği Prof. Dr. Kenan GELİŞLİ
	09.00-10.00				
	10.00-11.00	Fizik-II			
	11.00-12.00	Prof. Dr. Ufuk Kemal ÖZTÜRK			
	13.00-14.00				
	14.00-15.00	Afet Yönetimi Dr. Öğr. Üyesi Özgenç AKIN			
	15.00-16.00				
16.00-17.00					
SALI	08.00-09.00	Fizik-II Prof. Dr. Ufuk Kemal ÖZTÜRK	Jeomekanik Prof. Dr. Hakan ERSOY	Sismik Prospeksiyon Prof. Dr. Hakan KARSLI	Sismotektonik Doç. Dr. Hüseyin GÖKALP
	09.00-10.00				
	10.00-11.00				
	11.00-12.00				
	13.00-14.00				
	14.00-15.00				
	15.00-16.00				
16.00-17.00					
ÇARŞAMBA	08.00-09.00		Mühendislik Matematiği	Jeofizikte Ters Çözüm Doç. Dr. Hüseyin GÖKALP	Bitirme Tasarım Projesi-II
	09.00-10.00				
	10.00-11.00				
	11.00-12.00				
	13.00-14.00				
	14.00-15.00				
	15.00-16.00				
16.00-17.00					
PERŞEMBE	08.00-09.00	TÜRK DİLİ-II Öğr. Gör. Kübra YILMAZMADEN	Arama Jeofiziği-II Doç. Dr. Ali Erden BABACAN	Uygulamalı Sismoloji Prof. Dr. Nilgün L. SAYIL	Yüzey Dalgası Çözümü Prof. Dr. Nilgün L. SAYIL
	09.00-10.00				
	10.00-11.00	Matematik-II			
	11.00-12.00	Doç. Dr. Filiz OCAK			
	13.00-14.00				
	14.00-15.00	Topografya ve Küresel Konumlama Doç. Dr. Mustafa DİHKAN			
	15.00-16.00				
16.00-17.00					
CUMA	08.00-09.00	Matematik-II Doç. Dr. Filiz OCAK	Arama Jeofiziği-II Doç. Dr. Ali Erden BABACAN	Kuyu Logları Prof. Dr. Aysel ŞEREN	Mesleki Deneyim-II Dr. Öğr. Üyesi Özgenç AKIN
	09.00-10.00				
	10.00-11.00				
	11.00-12.00				
	13.00-14.00				
	14.00-15.00				
	15.00-16.00				
16.00-17.00					

Not: Mühendislik Matematiği dersi Harita Mühendisliği ile birlikte Harita Mühendisliği bölümünde; Matematik-II ve Fizik-II dersleri Maden ve Jeoloji Mühendisliği Bölümü ile birlikte Maden Mühendisliği Bölümünde; Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II ve Türk Dili-II dersleri UZEM'den anlatılacaktır.

Prof. Dr. Nilgün L. SAYIL
Bölüm Başkanı