

KTÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2018-2019 EĞİTİM-ÖĞRETİM BAHAR YARIYILI SAHA JEOFİZİĞİ DERSİ PLANI

<u>TARİH</u>	<u>UYGULANACAK YÖNTEM</u>	<u>ÖĞRETİM ÜYESİ</u>	<u>YARDIMCI ÖĞRETİM ELEMANI</u>
22.02.2019		GENEL	
1.03.2019		GENEL	
8.03.2019	İvme Ölçer	Prof. Dr. Yusuf BAYRAK	Arş. Gör. Tuğba TÜRKER
15.03.2019	Gravite-Manyetik Yöntemler	Dr. Öğr. Üye. Ali ELMAS	Arş. Gör. Tuğba TÜRKER
22.03.2019	Slingram Yöntemi	Dr. Öğr. Üye. Ali Erden BABACAN	Arş. Gör. Kaan Hakan ÇOBAN
29.03.2019	Manyetik Yöntemler	Doç. Dr. Hüseyin GÖKALP	Arş. Gör. Dr. Özlem HACIOĞLU-Arş. Gör. Tuğba TÜRKER
5.04.2019	Mikrotremör	Doç. Dr. Hakan ÇINAR	Arş. Gör. Özgenç AKIN
6.04.2019		ARA SINAV HAFTASI	
14.04.2019			
19.04.2019	Sismik Kırılma Tomografisi	Dr. Öğr. Üye. Mustafa ŞENKAYA	Arş. Gör. Dr. Özlem HACIOĞLU
26.04.2019	Yer Radarı	Prof. Dr. Aysel ŞEREN	Arş. Gör. Hilal ALEMDAĞ
3.05.2019	Çok Kanallı Yüzeysel Dalgası Analiz Yöntemleri (MASW ve REMİ)	Prof. Dr. Hakan KARSLI	Arş. Gör. Özgenç AKIN
10.05.2019	Mikrotremör Ölçüm Yöntemleri	Prof. Dr. Nilgün SAYIL	Arş. Gör. Özgenç AKIN-Arş. Gör. Kaan Hakan ÇOBAN
17.05.2019	Paleomanyetik Çalışmalar	Dr. Öğr. Üye. Murat ÖZKAPTAN	Arş. Gör. Tuğba TÜRKER
20.05.2019		FİNAL HAFTASI	
1.06.2019			

NOTLAR:

- 1-Derse arazi kıyafetleri ile gelinecektir.
- 2-Kurşun kalem ve hesap makinesi bulundurulacaktır.
- 3-Saha Jeofiziği Dersi için değerlendirilmesi; saha uygulaması esnasındaki öğrencinin kısa sorulara vereceği cevaplar ara sınav notu olarak verilecektir.
- 4-Saha uygulaması proje olarak verilip, dönem sonu sınavı olarak değerlendirilecektir.

Prof. Dr. Aysel ŞEREN
BÖLÜM BAŞKANI