



T.C.

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ

FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI
(YÜKSEK LİSANS/DOKTORA)

GÜNLER

Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba		Perşembe	Cuma	
08:30			Deprem ve Jeoloji Doç. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK			Paleosismoloji Doç. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK	Mermer ve Doğaltaşların Mühendislik Özellikleri Dr. Öğr. Üyesi Metin BAĞCI
09:30		Hidrojeokimyada Bilgisayar Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Can BAŞARAN	Deprem ve Jeoloji Doç. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK (CANLI)	İleri Magmatik Kayaç Petrografisi Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY	Jeotermal Saha Araştırma Yöntemleri Prof. Dr. Ahmet YILDIZ (CANLI)	Paleosismoloji Doç. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK	Mermer ve Doğaltaşların Mühendislik Özellikleri Dr. Öğr. Üyesi Metin BAĞCI (CANLI)
10:30		Hidrojeokimyada Bilgisayar Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Can BAŞARAN (CANLI)	Deprem ve Jeoloji Doç. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK	İleri Magmatik Kayaç Petrografisi Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY	Jeotermal Saha Araştırma Yöntemleri Prof. Dr. Ahmet YILDIZ	Paleosismoloji Doç. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK (CANLI)	Mermer ve Doğaltaşların Mühendislik Özellikleri Dr. Öğr. Üyesi Metin BAĞCI
11:30		Hidrojeokimyada Bilgisayar Uygulamaları Dr. Öğr. Üyesi Can BAŞARAN	İleri Magmatik Kayaç Petrografisi Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY (CANLI)		Jeotermal Saha Araştırma Yöntemleri Prof. Dr. Ahmet YILDIZ		

13:00	Yeraltı Suları ve Kullanılabilirlik Özellikleri Dr. Öğr. Üyesi Can BAŞARAN (CANLI)	Evaporitler Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY (CANLI)	Maden Yatakları Jeokimyası Dr. Öğr. Üyesi Metin BAĞCI	Bilimsel Araştırma Yöntemleri Dr. Öğr. Üyesi Aslı KARABAŞOĞLU (CANLI)	Sedimanter Havza Analizi Dr. Öğr. Üyesi Aslı KARABAŞOĞLU (CANLI)		
14:00	Yeraltı Suları ve Kullanılabilirlik Özellikleri Dr. Öğr. Üyesi Can BAŞARAN	Evaporitler Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY	Maden Yatakları Jeokimyası Dr. Öğr. Üyesi Metin BAĞCI (CANLI)	Bilimsel Araştırma Yöntemleri Dr. Öğr. Üyesi Aslı KARABAŞOĞLU	Endüstriyel Hammaddelere Uygulanan Mineralojik Analiz Yöntemleri Prof. Dr. Ahmet YILDIZ (CANLI)	Sedimanter Havza Analizi Dr. Öğr. Üyesi Aslı KARABAŞOĞLU	
15:00	Yeraltı Suları ve Kullanılabilirlik Özellikleri Dr. Öğr. Üyesi Can BAŞARAN	Evaporitler Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY	Maden Yatakları Jeokimyası Dr. Öğr. Üyesi Metin BAĞCI	Bilimsel Araştırma Yöntemleri Dr. Öğr. Üyesi Aslı KARABAŞOĞLU	Endüstriyel Hammaddelere Uygulanan Mineralojik Analiz Yöntemleri Prof. Dr. Ahmet YILDIZ	Sedimanter Havza Analizi Dr. Öğr. Üyesi Aslı KARABAŞOĞLU	
16:00					Endüstriyel Hammaddelere Uygulanan Mineralojik Analiz Yöntemleri Prof. Dr. Ahmet YILDIZ		
17:00							
18:00							
19:00							
20:00							

21:00					
-------	--	--	--	--	--

NOT: Bu form Anabilim Dalı Başkanlığı üst yazı ekinde word formatında enstitüye gönderilmelidir.