

2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI LİSANSÜSTÜ DERS PROGRAMI

Saat/Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1.Ders 08:30-09:15	Öğrenci Danışmanlığı (3)	Öğrenci Danışmanlığı (1,3,8)	Jeolojide Özel Kon. (3)	Jeolojide Özel Kon.(8)	
2.Ders 09:25-10:10	Öğrenci Danışmanlığı (2,3)	Mühendislik Jeol. Haritalama (3)	Hidrotermal Sistemler (5)	İleri Türkiye Jeolojisi (1)	
		Karbonat Kayaç Petrografisi (2)	Müh. Jeolojisi Uygulamaları (3)	Jeokimyasal Verilerin Değ. (5)	İleri Maden Yatakları (7)
3.Ders 10:20-11:05	Öğrenci Danışmanlığı (2,6)	Mühendislik Jeol. Haritalama (3)	Hidrotermal Sistemler (5)	Jeokimyasal Verilerin Değ. (5)	
	Uzmanlık Alan Dersi (5)	Karbonat Kayaç Petrografisi (2)	Müh. Jeolojisi Uygulamaları (3)	İleri Türkiye Jeolojisi (1)	İleri Maden Yatakları (7)
		Jeolojide Özel Kon. (8)	Öğrenci Danışmanlığı (4)	Jeolojide Özel Kon. (8)	
4.Ders 11:15-12:00	Öğrenci Danışmanlığı (2,7)	Öğrenci Danışman. (9,12)	Hidrotermal Sistemler (5)	Jeokimyasal Verilerin Değ. (5)	
	Uzmanlık Alan Dersi (5)	Karbonat Kayaç Petrografisi (2)	Müh. Jeolojisi Uygulamaları (3)	İleri Türkiye Jeolojisi (1)	
		Mühendislik Jeol. Haritalama (3)	Öğrenci Danışmanlığı (4,9)	Jeolojide Özel Kon. (8)	İleri Maden Yatakları (7)
		Jeolojide Özel Kon. (8)	Hidrojeokimya (12)		
5.Ders 13:00-13:45	Uzmanlık Alan Dersi (5)	Deprem Jeolojisi (10)	Kaya Mek. Deneylelerinin Değ. (3)	İleri Jeotermal Enerji (1)	Jeolojide Özel Kon. (6)
	Jeolojide Özel Kon. (4)	Jeolojide Özel Kon. (3,8,12)	Mühendislik Proj. Yer Seç. (12)	Kuvaterner Bilimi (4)	İleri Maden Yatakları Jeolojisi (7)
	X-Işını Difraksiyonu (9)	Kil Minerallerinin Kul. ve Kök. (9)	Öğrenci Danışman. (5)	Jeolojide Özel Kon. (8)	
			Kırıntılı Kayaç Petrografisi (2)		
6.Ders 13:55-14:40	Uzmanlık Alan Dersi (5)	Deprem Jeolojisi (10)	Kaya Mek. Deneylelerinin Değ. (3)	İleri Jeotermal Enerji (1)	Jeolojide Özel Kon. (6)
			Mühendislik Proj. Yer Seç. (12)	Öğrenci Danışman. (8)	İleri Maden Yatakları Jeolojisi (7)
	Jeolojide Özel Kon. (4)	Kil Minerallerinin Kul. ve Kök. (9)	Öğrenci Danış. (5)	Kuvaterner Bilimi (4)	
	X-Işını Difraksiyonu (9)	Jeolojide Özel Kon. (3,8,12)	Kırıntılı Kayaç Petrografisi (2)		
7.Ders 14:50-15:35	Uzmanlık Alan Dersi (5)	Deprem Jeolojisi (10)	Kaya Mek. Deneylelerinin Değ. (3)	İleri Jeotermal Enerji (1)	Jeolojide Özel Kon. (6)
	Jeolojide Özel Kon. (4)	Kil Minerallerinin Kul. ve Kök. (9)	Mühendislik Proj. Yer Seç. (12)	Kuvaterner Bilimi (4)	İleri Maden Yatakları Jeolojisi (7)
	X-Işını Difraksiyonu (9)	Jeolojide Özel Kon. (3,12)	Kırıntılı Kayaç Petrografisi (2)		
8.Ders 15:45-16:30	Jeolojide Özel Kon. (4)	Jeolojide Özel Kon. (3,12)	Öğrenci Danış. (4)		Jeolojide Özel Kon. (6)
9. Ders 16:40-17:25	Jeolojide Özel Kon. (4)	Jeolojide Özel Konular (12)	Öğrenci Danış. (4)		Jeolojide Özel Kon. (6)
10. Ders 17:25-18:10			Öğrenci Danış. (4)		

ÖĞRETİM ELEMANLARI

1. Prof. Dr. Mehmet ŞENER
2. Prof. Dr. Ali GÜREL
3. Doç. Dr. Mustafa KORKANÇ

4. Doç. Dr. Alper GÜRBÜZ
5. Dr. Öğr. Üyesi Abdurrahman LERMI
6. Dr. Öğr. Üyesi Mustafa SÖNMEZ

7. Dr. Öğr. Üyesi Ali TÖMÜKLÜ
8. Dr. Öğr. Üyesi F. Zafer ÖZGÜR
9. Dr. Öğr. Üyesi Murat ÇİFTLİKLİ

10. Dr. Öğr. Üyesi Dilek ŞATIR ERDAĞ
11. Dr. Öğr. Üyesi Sinan ALTUNCU
12. Dr. Öğr. Üyesi Uğur Erdem DOKUZ

Prof. Dr. Mehmet ŞENER
Anabilim Dalı Başkanı

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununun 5. Maddesi gereğince güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.