



T.C.

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ

FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



**2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ  
ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI  
(DOKTORA)**

**GÜNLER**

| Saat  | Pazartesi | Salı  | Çarşamba   | Perşembe | Cuma   |
|-------|-----------|---|--|----------|--|
| 08:30 |           | Batı Anadolu Mermer Yatakları (Doç. Dr. Metin BAĞCI Z-34) | Doğal Afetler Ve Yerbilimleri (Prof. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK) Z-29 |          | Sayısal Modelleme Ve Mühendislik Uygulamaları (Öğr. Grv. Dr. Özcan ÖZYILDIRIM) |
| 09:30 |           | Batı Anadolu Mermer Yatakları (Doç. Dr. Metin BAĞCI Z-34) | Doğal Afetler Ve Yerbilimleri (Prof. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK) Z-29 |          | Sayısal Modelleme Ve Mühendislik Uygulamaları (Öğr. Grv. Dr. Özcan ÖZYILDIRIM) |
| 10:30 |           | Batı Anadolu Mermer Yatakları (Doç. Dr. Metin BAĞCI Z-34) | Doğal Afetler Ve Yerbilimleri (Prof. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK) Z-29 |          | Sayısal Modelleme Ve Mühendislik Uygulamaları (Öğr. Grv. Dr. Özcan ÖZYILDIRIM) |
| 11:30 |           |   |  |          |  |
| 13:00 |           | Graben Tektoniği (Prof. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK) Z-29         |  |          |  |
| 14:00 |           | Graben Tektoniği (Prof. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK) Z-29         |  |          |  |
| 15:00 |           | Graben Tektoniği (Prof. Dr. Çağlar ÖZKAYMAK) Z-29         |  |          |  |

|       |  |  |  |  |  |
|-------|--|--|--|--|--|
| 16:00 |  |  |  |  |  |
| 17:00 |  |  |  |  |  |
| 18:00 |  |  |  |  |  |
| 19:00 |  |  |  |  |  |
| 20:00 |  |  |  |  |  |
| 21:00 |  |  |  |  |  |

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



T.C.  
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ



2022-2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI JEOLojİ MÜHENDİSLİĞİ  
ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI  
(YÜKSEK LİSANS)

GÜNLER

| Saat  | Pazartesi | Salı  | Çarşamba   | Perşembe  | Cuma |
|-------|-----------|---|--|---|------|
| 08:30 |           |   |  | Yapısal Analiz<br>(Prof. Dr.<br>Çağlar<br>ÖZKAYMAK)<br>Z-29 |      |
| 09:30 |           | İleri Magmatik<br>Kayaç<br>Petrografisi<br>(Dr. Öğr.<br>Üyesi Tülay<br>ALTAY)<br>Optik Lab. | Endüstriyel<br>Hammadde<br>Yatakları ve<br>Değerlendirilmesi<br>(Prof.Dr. Ahmet<br>YILDIZ) (Z-34)<br><br>Evaporitler<br>(Dr. Öğr. Üyesi<br>Tülay ALTAY)<br>Optik Lab | Yapısal Analiz<br>(Prof. Dr.<br>Çağlar<br>ÖZKAYMAK)<br>Z-29 |      |
| 10:30 |           | İleri Magmatik<br>Kayaç<br>Petrografisi<br>(Dr. Öğr.<br>Üyesi Tülay<br>ALTAY)<br>Optik Lab. | Endüstriyel<br>Hammadde<br>Yatakları ve<br>Değerlendirilmesi<br>(Prof.Dr. Ahmet<br>YILDIZ) (Z-34)<br><br>Evaporitler<br>(Dr. Öğr. Üyesi<br>Tülay ALTAY)<br>Optik Lab | Yapısal Analiz<br>(Prof. Dr.<br>Çağlar<br>ÖZKAYMAK)<br>Z-29 |      |
| 11:30 |           | İleri Magmatik<br>Kayaç<br>Petrografisi<br>(Dr. Öğr.<br>Üyesi Tülay<br>ALTAY)<br>Optik Lab. | Endüstriyel<br>Hammadde<br>Yatakları ve<br>Değerlendirilmesi<br>(Prof.Dr. Ahmet<br>YILDIZ) (Z-34)<br><br>Evaporitler<br>(Dr. Öğr. Üyesi<br>Tülay ALTAY)<br>Optik Lab |   |      |

|       |  |   |  |  |  |
|-------|--|---|--|--|--|
| 13:00 |  | Mermer ve Doğaltaşların Mühendislik Özellikleri (Doç. Dr. Metin BAĞCI Z-34) | Jeotermal Jeolojisi (Prof.Dr. Ahmet YILDIZ) (Z-29)   | Tektonik Çalışmalarda Kullanılan Jeofizik Yöntemler (Öğr. Grv. Dr. Özcan ÖZYILDIRIM) |  |
|       |  |   | Kil Minerallerinin Özellikleri ve Kullanım Alanları (Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY) Optik Lab |  |  |
| 14:00 |  | Mermer ve Doğaltaşların Mühendislik Özellikleri (Doç. Dr. Metin BAĞCI Z-34) | Jeotermal Jeolojisi (Prof.Dr. Ahmet YILDIZ) (Z-29)   | Tektonik Çalışmalarda Kullanılan Jeofizik Yöntemler (Öğr. Grv. Dr. Özcan ÖZYILDIRIM) |  |
|       |  |   | Kil Minerallerinin Özellikleri ve Kullanım Alanları (Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY) Optik Lab |  |  |
| 15:00 |  | Mermer ve Doğaltaşların Mühendislik Özellikleri (Doç. Dr. Metin BAĞCI Z-34) | Jeotermal Jeolojisi (Prof.Dr. Ahmet YILDIZ) (Z-29)   | Tektonik Çalışmalarda Kullanılan Jeofizik Yöntemler (Öğr. Grv. Dr. Özcan ÖZYILDIRIM) |  |
|       |  |   | Kil Minerallerinin Özellikleri ve Kullanım Alanları (Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY) Optik Lab |  |  |
| 16:00 |  |   | Seminer (Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY) Optik Lab   |  |  |
| 17:00 |  |   | Seminer (Dr. Öğr. Üyesi Tülay ALTAY) Optik Lab   |  |  |
| 18:00 |  |   |  |  |  |
| 19:00 |  |   |  |  |  |
| 20:00 |  |   |  |  |  |

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

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