|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **T.C.****AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ****FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ** | **https://fenbil.aku.edu.tr/wp-content/uploads/sites/115/2015/11/FBELOGO-e1447941759868.jpg** |
| 2023-2024 EĞİTİM-ÖGRETİM YILI GÜZ YARIYILI MADEN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI HAFTALIK DERS PROGRAMI(YÜKSEK LİSANS) |
|  **GÜNLER** |
| **Saat** | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **08:30** |  |  |  |  |  |
| **09:30** | **Endüstriyel Hammaddelere Uygulanan Zenginleştirme Yöntemleri**(Prof. Dr. Eyüp SABAH)Öğr. Üyesi Ofisi**Yeraltı Maden İşletmelerinde İş Sağlığı ve Güvenliği**(Doç. Dr. Ali Ekrem ARITAN)Öğr. Üyesi Ofisi**Maden İşletme Planlaması**(Doç. Dr. Erkan ÖZKAN)301 | **Doğaltaşların Tanıtılması ve Üretim Yöntemleri** (Prof. Dr. İ. Sedat BÜYÜKSAĞİŞ)Öğr. Üyesi Ofisi**Doğal Taş Teknolojisinde Gelişmeler**(Doç. Dr. Fatih BAYRAM)Öğr. Üyesi Ofisi | **Madencilikte Sanal/Arttırılmış Gerçeklik** Uygulamaları(Prof. Dr. İ. Sedat BÜYÜKSAĞİŞ)Öğr. Üyesi Ofisi**Boyut Küçültmede Son Teknolojiler ve Uygulamaları**(Prof. Dr. Eyüp SABAH)Öğr. Üyesi Ofisi**Metalik Cevherleri Zenginleştirme Yöntemleri**(Dr. Öğr. Üyesi Z. Ebru SAYIN)Öğr. Üyesi Ofisi |  |  |
| **10:30** | **Endüstriyel Hammaddelere Uygulanan Zenginleştirme Yöntemleri**(Prof. Dr. Eyüp SABAH)Öğr. Üyesi Ofisi**Yeraltı Maden İşletmelerinde İş Sağlığı ve Güvenliği**(Doç. Dr. Ali Ekrem ARITAN)Öğr. Üyesi Ofisi**Maden İşletme Planlaması**(Doç. Dr. Erkan ÖZKAN)301 | **Doğaltaşların Tanıtılması ve Üretim Yöntemleri** (Prof. Dr. İ. Sedat BÜYÜKSAĞİŞ)Öğr. Üyesi Ofisi**Doğal Taş Teknolojisinde Gelişmeler**(Doç. Dr. Fatih BAYRAM)Öğr. Üyesi Ofisi | **Madencilikte Sanal/Arttırılmış Gerçeklik** Uygulamaları(Prof. Dr. İ. Sedat BÜYÜKSAĞİŞ)Öğr. Üyesi Ofisi**Boyut Küçültmede Son Teknolojiler ve Uygulamaları**(Prof. Dr. Eyüp SABAH)Öğr. Üyesi Ofisi**Metalik Cevherleri Zenginleştirme Yöntemleri**(Dr. Öğr. Üyesi Z. Ebru SAYIN)Öğr. Üyesi Ofisi |  |  |
| **11:30** | **Endüstriyel Hammaddelere Uygulanan Zenginleştirme Yöntemleri**(Prof. Dr. Eyüp SABAH)Öğr. Üyesi Ofisi**Yeraltı Maden İşletmelerinde İş Sağlığı ve Güvenliği**(Doç. Dr. Ali Ekrem ARITAN)Öğr. Üyesi Ofisi**Maden İşletme Planlaması**(Doç. Dr. Erkan ÖZKAN)301 | **Doğaltaşların Tanıtılması ve Üretim Yöntemleri** (Prof. Dr. İ. Sedat BÜYÜKSAĞİŞ)Öğr. Üyesi Ofisi**Doğal Taş Teknolojisinde Gelişmeler**(Doç. Dr. Fatih BAYRAM)Öğr. Üyesi Ofisi | **Madencilikte Sanal/Arttırılmış Gerçeklik** Uygulamaları(Prof. Dr. İ. Sedat BÜYÜKSAĞİŞ)Öğr. Üyesi Ofisi**Boyut Küçültmede Son Teknolojiler ve Uygulamaları**(Prof. Dr. Eyüp SABAH)Öğr. Üyesi Ofisi**Metalik Cevherleri Zenginleştirme Yöntemleri**(Dr. Öğr. Üyesi Z. Ebru SAYIN)Öğr. Üyesi Ofisi |  |  |
| **13:00** | **Maden İşletme Makine ve Ekipman Seçimi** (Doç. Dr. Ali Ekrem ARITAN)Öğr. Üyesi Ofisi | **Bilimsel Araştırma Yöntemleri** (Prof. Dr. Bahri Ersoy) Öğr. Üyesi Ofisi**Aletli Analiz Teknikleri**(Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÇİFTÇİ)LAB Z/22 | **Kil Mineralleri**(Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÇİFTÇİ)LAB Z/22**Seminer**(Doç. Dr. Metin ERSOY)Afyon MYO 312 | **Patlatma Kaynaklı Çevresel Sorunlar ve Kontrollü Patlatma**(Prof. Dr. İrfan Celal ENGİN)Öğr. Üyesi Ofisi |  |
| **14:00** | **Maden İşletme Makine ve Ekipman Seçimi** (Doç. Dr. Ali Ekrem ARITAN)Öğr. Üyesi Ofisi | **Bilimsel Araştırma Yöntemleri** (Prof. Dr. Bahri Ersoy) Öğr. Üyesi Ofisi**Aletli Analiz Teknikleri**(Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÇİFTÇİ)LAB Z/22 | **Kimyasal Madencilik**(Dr. Öğr. Üyesi Z. Ebru SAYIN)Öğr. Üyesi Ofisi**Kil Mineralleri**(Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÇİFTÇİ)LAB Z/22**Seminer**(Doç. Dr. Metin ERSOY)Af. MYO 312 | **Patlatma Kaynaklı Çevresel Sorunlar ve Kontrollü Patlatma**(Prof. Dr. İrfan Celal ENGİN)Öğr. Üyesi Ofisi | **Cevher Hazırlamada Nano-Teknoloji Uygulamaları**(Doç. Dr. Muhammed Fatih CAN)301 |
| **15:00** | **Maden İşletme Makine ve Ekipman Seçimi** (Doç. Dr. Ali Ekrem ARITAN)Öğr. Üyesi Ofisi | **Bilimsel Araştırma Yöntemleri** (Prof. Dr. Bahri Ersoy) Öğr. Üyesi Ofisi**Aletli Analiz Teknikleri**(Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÇİFTÇİ)LAB Z/22 | **Kimyasal Madencilik**(Dr. Öğr. Üyesi Z. Ebru SAYIN)Öğr. Üyesi Ofisi**Kil Mineralleri**(Dr. Öğr. Üyesi Hakan ÇİFTÇİ)LAB Z/22 | **Patlatma Kaynaklı Çevresel Sorunlar ve Kontrollü Patlatma**(Prof. Dr. İrfan Celal ENGİN)Öğr. Üyesi Ofisi | **Cevher Hazırlamada Nano-Teknoloji Uygulamaları**(Doç. Dr. Muhammed Fatih CAN)301 |
| **16:00** | **Min. Yüz. Öz. İncelenmesi**(Prof. Dr. Bahri Ersoy)Öğr. Üyesi Ofisi |  | **Kimyasal Madencilik**(Dr. Öğr. Üyesi Z. Ebru SAYIN)Öğr. Üyesi Ofisi |  | **Cevher Hazırlamada Nano-Teknoloji Uygulamaları**(Doç. Dr. Muhammed Fatih CAN)301 |
| **17:00** | **Min. Yüz. Öz. İncelenmesi**(Prof. Dr. Bahri Ersoy)Öğr. Üyesi Ofisi |  |  |  |  |
| **18:00** | **Min. Yüz. Öz. İncelenmesi**(Prof. Dr. Bahri Ersoy)Öğr. Üyesi Ofisi |  |  |  |  |
| **19:00** |  |  |  |  |  |
| **20:00** |  |  |  |  |  |
| **21:00** |  |  |  |  |  |

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