|  |
| --- |
| **MADEN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI** |
| **GÜN** |  | **SAAT** | **1. YARIYIL** | **3. YARIYIL** | **5. YARIYIL** | **7. YARIYIL** |
| **PAZARTESİ** | 1 | **08:15-09:00** |  |  |  |  |
| **2** | **09:10-09:55** |  | **İş Sağlığı ve Güvenliği I**  |  | **Teknik İngilizce I**  |
| **3** | **10:05-10:50** | **Genel Kimya**  | **İş Sağlığı ve Güvenliği I**  |  | **Teknik İngilizce I**  |
| **4** | **11:00-11:45** | **Genel Kimya**  |  |  | **Teknik İngilizce I**  |
| **5** | **11:55-12:40** |  |  |  |  |
| **6** | **12:50-13:35** | **Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı**  | **Diferansiyel Denklemler**  |  |  |
| **7** | **13:45-14:30** | **Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı**  | **Diferansiyel Denklemler**  |  |  |
| **8** | **14:40-15:25** | **Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı**  |  | **Akışkanlar Mekaniği**  |  |
| **9** | **15:35-16:20** | **Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı**  |  | **Akışkanlar Mekaniği**  |  |
| **10** | **16:30-17:15** |  |  | **Akışkanlar Mekaniği**  |  |
| **SALI** | **1** | **08:15-09:00** |  |  |  |  |
| **2** | **09:10-09:55** |  | **Mineraloji ve Petrografi**  | **Cevher Hazırlama II** |  |
| **3** | **10:05-10:50** | **Genel Kimya**  | **Mineraloji ve Petrografi**  | **Cevher Hazırlama II**  |  |
| **4** | **11:00-11:45** | **Genel Kimya**  | **Mineraloji ve Petrografi** | **Cevher Hazırlama II**  |  |
| **5** | **11:55-12:40** | **Müzik I/Resim I** | **Mineraloji ve Petrografi** | **Cevher Hazırlama II**  |  |
| **6** | **12:50-13:35** | **Müzik I/Resim I** |  |  |  |
| **7** | **13:45-14:30** |  |  |  | **Maden Arama ve Değerlendirme**  |
| **8** | **14:40-15:25** | **Matematik I**  |  |  | **Maden Arama ve Değerlendirme**  |
| **9** | **15:35-16:20** | **Matematik I**  |  |  | **Maden Arama ve Değerlendirme**  |
| **10** | **16:30-17:15** |  |  |  |  |
| **ÇARŞAMBA** | **1** | **08:15-09:00** |  |  |  |  |
| **2** | **09:10-09:55** | **İngilizce I**  | **Açık İşletme Yöntemleri**  | **Maden Yatakları**  | **Bitirme Ödevi I**  |
| **3** | **10:05-10:50** | **İngilizce I**  | **Açık İşletme Yöntemleri**  | **Maden Yatakları**  | **Bitirme Ödevi I**  |
| **4** | **11:00-11:45** | **Genel Fizik I**  | **Açık İşletme Yöntemleri**  | **Maden Yatakları**  |  |
| **5** | **11:55-12:40** | **Genel Fizik I**  |  |  | **Endüstriyel Hammaddeler**  |
| **6** | **12:50-13:35** |  | **Diferansiyel Denklemler**  |  | **Endüstriyel Hammaddeler**  |
| **7** | **13:45-14:30** |  | **Diferansiyel Denklemler**  | **Tahkimat**  |  |
| **8** | **14:40-15:25** | **Maden Mühendisliğine Giriş**  |  | **Tahkimat**  |  |
| **9** | **15:35-16:20** | **Maden Mühendisliğine Giriş**  |  | **Tahkimat**  | **Maden Hukuku**  |
| **10** | **16:30-17:15** |  |  |  | **Maden Hukuku**  |
| **PERŞEMBE** | **1** | **08:15-09:00** |  |  |  |  |
| **2** | **09:10-09:55** |  |  | **Susuzlandırma**  |  |
| **3** | **10:05-10:50** | **Türk Dili**  | **Genel Jeoloji**  | **Susuzlandırma**  |  |
| **4** | **11:00-11:45** | **Türk Dili**  | **Genel Jeoloji**  | **Susuzlandırma**  |  |
| **5** | **11:55-12:40** |  | **Genel Jeoloji**  |  | **Endüstriyel Hammaddeleri Zenginleştirme**  |
| **6** | **12:50-13:35** | **Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi**  |  |  | **Endüstriyel Hammaddeleri Zenginleştirme** |
| **7** | **13:45-14:30** | **Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi** | **Kaya Mekaniği**  |  | **Endüstriyel Hammaddeleri Zenginleştirme**  |
| **8** | **14:40-15:25** |  | **Kaya Mekaniği**  |  |  |
| **9** | **15:35-16:20** | **Matematik I**  | **Kaya Mekaniği**  |  |  |
| **10** | **16:30-17:15** | **Matematik I**  |  |  |  |
| **CUMA** | **1** | **08:15-09:00** |  |  |  |  |
| **2** | **09:10-09:55** | **Genel Fizik I**  | **Bilgisayar Destekli Teknik Resim**  | **Doğaltaş Madenciliği**  |  |
| **3** | **10:05-10:50** | **Genel Fizik I** | **Bilgisayar Destekli Teknik Resim**  | **Doğaltaş Madenciliği**  |  |
| **4** | **11:00-11:45** |  | **Bilgisayar Destekli Teknik Resim**  | **Doğaltaş Madenciliği**  |  |
| **5** | **11:55-12:40** |  |  |  |  |
| **6** | **12:50-13:35** |  |  |  |  |
| **7** | **13:45-14:30** |  |  |  |  |
| **8** | **14:40-15:25** |  | **Madencilik ve Çevre**  | **Lineer Cebir** |  |
| **9** | **15:35-16:20** | **Beden Eğitimi I** | **Madencilik ve Çevre**  | **Lineer Cebir** |  |
| **10** | **16:30-17:15** | **Beden Eğitimi I** |  | **Lineer Cebir** |  |

*Not: Tüm dersler UBYS Teams üzerinden online olarak yapılacaktır.*

***Ders Hocaları:***

***1. Yarıyıl***

*Genel Kimya I: Doç. Dr. Uğur CENGİZ*

*Matematik I: Öğr. Gör. Erdoğan ÜNLÜ*

*Genel Fizik I: Dr. Öğr. Üyesi Oktay YILMAZ*

*Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı: Dr. Öğr. Üyesi Yusuf Arif KUTLU*

*İngilizce I: Öğr. Gör. Pelin ÖZTÜRK*

*Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi I: Öğr. Gör. İmran ŞAHİN*

*Türk Dili I: Öğr. Gör. İrade YÜZBEY*

*Beden Eğitimi I: Öğr. Gör. Deniz ÜNVER*

*Resim I: Öğr. Gör. Samet DOĞAN*

*Müzik I: Öğr. Gör. Mehmet Ali EMİR*

*Maden Mühendisliğine Giriş: Prof. Dr. Mustafa ÇINAR*

***3. Yarıyıl***

*İş Sağlığı ve Güvenliği I: Prof. Dr. Mustafa ÇINAR*

*Madencilik ve Çevre: Dr. Öğr. Üyesi Deniz ŞANLIYÜKSEL YÜCEL*

*Mineraloji-Petrografi: Dr. Öğr. Üyesi Ayten ÇALIK*

*Genel Jeoloji: Prof. Dr. Erdinç YİĞİTBAŞ*

*Diferansiyel Denklemler: Dr. Öğr. Üyesi Serdar ENGİNOĞLU*

*Açık İşletme Yöntemleri: Dr. Öğr. Üyesi Deniz AKBAY*

*Kaya Mekaniği: Dr. Öğr. Üyesi Murat ÜNAL*

*Akışkanlar Mekaniği: Prof. Dr. Tijen Ennil BEKTAŞ*

*Bilgisayar Destekli Teknik Resim: Doç. Dr. Ergün EKİCİ*

***5. Yarıyıl***

*Cevher Hazırlama II: Prof. Dr. Mustafa ÇINAR*

*Doğaltaş Madenciliği: Dr. Öğr. Üyesi Deniz ŞANLIYÜKSEL YÜCEL*

*Maden Yatakları: Prof. Dr. Özcan YİĞİT*

*Tahkimat: Dr. Öğr. Üyesi Deniz AKBAY*

*Akışkanlar Mekaniği: Prof. Dr. Tijen Ennil BEKTAŞ*

*Susuzlandırma: Dr. Öğr. Üyesi Ş. Erkan YERSEL*

*Lineer Cebir: Dr. Öğr. Üyesi Serdar ENGİNOĞLU*

***7. Yarıyıl***

*Maden Arama ve Değerlendirme: Dr. Öğr. Üyesi Deniz ŞANLIYÜKSEL YÜCEL*

*Teknik İngilizce: Dr. Öğr. Üyesi Murat ÜNAL*

*Endüstriyel Hammaddeleri Zenginleştirme: Dr. Öğr. Üyesi Ş. Erkan YERSEL*

*Maden Hukuku: Dr. Öğr. Üyesi Ş. Erkan YERSEL*

*Endüstriyel Hammaddeler: Dr. Öğr. Üyesi Ş. Erkan YERSEL*

*Bitirme Ödevi I: Maden Mühendisliği Bölüm Hocaları*