

**MADEN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS
DERS PROGRAMI**

Saat/Gün	Pazaritesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1.Ders 08:30-09:15	MAD6001-Özel Konular-1 (3)	MAD6001-Özel Konular-1 (3, 6, 8)	MAD6001-Özel Konular-1 (3, 4, 6, 7, 8) Ders Danışmanlığı (2, 5)	Ders Danışmanlığı (1, 5) Ders Danışmanlığı (3)	MAD6001-Özel Konular-1 (3) MAD6005-Tez Çalışması (4)
	MAD6126-Değ. Met. Zeng. (8)	MAD6122-Cevher Hazırlamada Yüzeysel Kimyasa (5)	MAD6120-İnce Tane Zenginleştirme Yöntemleri (7)	MAD8004-Cevher Hazırlamada Önışlemler (1) MAD8002-İstatistik Yöntemler (2)	MAD6108-Açık İşletmelerde Parlatma Planlaması (4) MAD6112-Cevher Hazırlamada Yan İşlemler (7)
2.Ders 09:25-10:10	MAD6001-Özel Konular-1 (7)	MAD6104-Kalite ve Mesleki Standartlar (3)	MAD6001-Özel Konular-1 (7, 6, 8) Ders Danışmanlığı (8)	MAD8004-Cevher Hazırlamada Önışlemler (1) MAD8002-İstatistik Yöntemler (2)	MAD6108-Açık İşletmelerde Parlatma Planlaması (4) MAD6112-Cevher Hazırlamada Yan İşlemler (7)
	MAD6110-Kaya Mekânlığı Uygulamaları (6)	MAD6001-Özel Konular-1 (7)	MAD6001-Özel Konular-1 (8)	MAD6120-İnce Tane Zenginleştirme Yöntemleri (7)	MAD6108-Açık İşletmelerde Parlatma Planlaması (4) MAD6112-Cevher Hazırlamada Yan İşlemler (7)
3.Ders 10:20-11:05	MAD6126-Değ. Met. Zeng. (8)	MAD6104-Kalite ve Mesleki Standartlar (3)	MAD6120-İnce Tane Zenginleştirme Yöntemleri (7)	MAD8004-Cevher Hazırlamada Önışlemler (1) MAD8002-İstatistik Yöntemler (2)	MAD6108-Açık İşletmelerde Parlatma Planlaması (4) MAD6112-Cevher Hazırlamada Yan İşlemler (7)
	MAD6110-Kaya Mekânlığı Uygulamaları (6)	MAD6122-Cevher Hazırlamada Yüzeysel Kimyasa (5)	MAD6120-İnce Tane Zenginleştirme Yöntemleri (7)	MAD8004-Cevher Hazırlamada Önışlemler (1) MAD8002-İstatistik Yöntemler (2)	MAD6108-Açık İşletmelerde Parlatma Planlaması (4) MAD6112-Cevher Hazırlamada Yan İşlemler (7)
4.Ders 11:15-12:00	MAD6001-Özel Konular-1 (7)	MAD6001-Özel Konular-1 (6, 8)	MAD6120-İnce Tane Zenginleştirme Yöntemleri (7)	MAD8004-Cevher Hazırlamada Önışlemler (1) MAD8002-İstatistik Yöntemler (2)	MAD6108-Açık İşletmelerde Parlatma Planlaması (4) MAD6112-Cevher Hazırlamada Yan İşlemler (7)
	MAD6126-Değ. Met. Zeng. (8)	MAD6104-Kalite ve Mesleki Standartlar (3)	MAD6120-İnce Tane Zenginleştirme Yöntemleri (7)	MAD8004-Cevher Hazırlamada Önışlemler (1) MAD8002-İstatistik Yöntemler (2)	MAD6108-Açık İşletmelerde Parlatma Planlaması (4) MAD6112-Cevher Hazırlamada Yan İşlemler (7)
5.Ders 13:00-13:45	MAD6126-Cevh. Haz. Kar. Tekn. (8)	MAD6116-İnce Tane Oluşum Teknikleri (5)	MAD6118-Enerji Kaynakları (3)	MAD6102-Problemleri Zeminlerde Tünelcilik (4)	MAD6106-Mineral Endüstrisinde Sınırlama (1)
	Ders Danışmanlığı (6)	MAD6124-Mekânizme Tünel Açma Yöntemleri (6)	MAD6001-Özel Konular-1 (4)	MAD6102-Problemleri Zeminlerde Tünelcilik (4)	MAD6106-Mineral Endüstrisinde Sınırlama (1)
6.Ders 13:55-14:40	MAD6126-Cevh. Haz. Kar. Tekn. (8)	MAD6116-İnce Tane Oluşum Teknikleri (5)	MAD6118-Enerji Kaynakları (3)	MAD6102-Problemleri Zeminlerde Tünelcilik (4)	MAD6106-Mineral Endüstrisinde Sınırlama (1)
	MAD6005-Tez Çalışması (6)	MAD6124-Mekânizme Tünel Açma Yöntemleri (6)	MAD6001-Özel Konular-1 (4)	MAD6102-Problemleri Zeminlerde Tünelcilik (4)	MAD6106-Mineral Endüstrisinde Sınırlama (1)
7.Ders 14:50-15:35	MAD6126-Cevh. Haz. Kar. Tekn. (8)	MAD6116-İnce Tane Oluşum Teknikleri (5)	MAD6118-Enerji Kaynakları (3)	MAD6102-Problemleri Zeminlerde Tünelcilik (4)	MAD6106-Mineral Endüstrisinde Sınırlama (1)
	MAD6005-Tez Çalışması (3, 7)	MAD6124-Mekânizme Tünel Açma Yöntemleri (6)	MAD6001-Özel Konular-1 (4)	MAD6102-Problemleri Zeminlerde Tünelcilik (4)	MAD6106-Mineral Endüstrisinde Sınırlama (1)
8.Ders 15:45-16:30	Ders Danışmanlığı (6)				
	MAD6001-Özel Konular-1 (3)	MAD6005-Tez Çalışması (8)	MAD6001-Özel Konular-1 (4, 6)	Ders Danışmanlığı (4)	MAD6106-Mineral Endüstrisinde Sınırlama (1)
Öğretim Elemanları					
1. Prof. Dr. Ö. Yusuf TORAMAN					
2. Prof. Dr. Ümit ATICI					
3. Dr. Öğr. Üyesi M. Şuayr DELİBALTA					
4. Doç. Dr. Ahmet TEVYEN					
5. Doç. Dr. Serkan ÇAYIRLI					
6. Dr. Öğr. Üyesi Ramazan ÇOMAKLI					
7. Dr. Öğr. Üyesi Diler KATIRCIÖĞLU BAYEL					
8. Dr. Öğr. Üyesi Emine YÖĞÜRTÜOĞLU					

Doç. Dr. Serkan ÇAYIRLI
Maden Mühendisliği ABD Başkanı