

**MADEN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2016-2017 GÜZ YARIYILI YÜKSEK LİSANS (YL) DERS PROGRAMI**

Saat/Gün	Paazresi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Çarşı
1.Ders 08:30-09:15	MAD5003-Özel Konular-1 (2)	MAD5117-Açık İşletmelerde Rekülvasyon (3)	MAD5003-Özel Konular-1 (4) Ders Danışmanlığı (1)	Ders Danışmanlığı (2)	MUH5001- Bilimsel Araştırma Yöntemleri (6)*  MAD5003-Özel Konular-1 (4)
2.Ders 09:25-10:10	MAD5005-Tez Çalışması (4) Ders Danışmanlığı (2,5)	MAD6107-Mekamik Kazı Teknikleri (4) MAD5117-Açık İşletmelerde Rekülvasyon(3)	MAD5103-Maden İşletme Ekonomisi (3) Ders Danışmanlığı (1)	MAD7001- Maden Çevresel Etki Değ. (2)	MUH5001- Bilimsel Araştırma Yöntemleri (6)*  MAD5005-Tez Çalışması (4)
3.Ders 10:20-11:05	MAD5005-Tez Çalışması (2,4) MAD5003-Özel Konular-1 (3)	MAD6107-Mekamik Kazı Teknikleri (4) MAD5117-Açık İşletmelerde Rekülvasyon(3)	MAD5003-Özel Konular-1 (4)	MAD7001- Maden Çevresel Etki Değ. (2)	MAD5003-Özel Konular-1 (4)
4.Ders 11:15-12:00	MAD5005-Tez Çalışması (4) Ders Danışmanlığı (3)	MAD6107-Mekamik Kazı Teknikleri (4) MAD5003-Özel Konular-1 (3)		MAD7001- Maden Çevresel Etki Değ. (2)	MAD5107- Öğütme Hesap ve Proses Kontrolü (5)  MAD5107- Öğütme Hesap ve Proses Kontrolü (5) Ders Danışmanlığı (4)
5.Ders 13:00-13:45	MAD5101-Kaya Mekanizminde İndeks Denevler (4) MAD5105-Cevher Hazırlamada Mekanik Aktivasyon(1)	MAD5003-Özel Konular-1 (2) MAD5113- Cevher Hazırlama Denev Tasarımı(5)	MAD5005-Tez Çalışması (2) Ders Danışmanlığı (5)	MAD5003-Özel Konular-1 (1, 3) MAD5005-Tez Çalışması (4)	MAD5003-Özel Konular-1 (1)  Ders Danışmanlığı (5)
6.Ders 13:55-14:40	MAD5101-Kaya Mekanizminde İndeks Denevler (4) MAD5105-Cevher Hazırlamada Mekanik Aktivasyon(1)	MAD5003-Özel Konular-1 (2) MAD5113- Cevher Hazırlama Denev Tasarımı(5)	MAD5005-Tez Çalışması (1) Ders Danışmanlığı (5)	MAD5003-Özel Konular-1 (1, 3)	MAD6003-Mikronize Öğütme (1)  Ders Danışmanlığı (5)
7.Ders 14:50-15:35	Ders Danışmanlığı (4) MAD5003-Özel Konular-1 (1)	MAD5003-Özel Konular-1 (2,3) MAD5113- Cevher Hazırlama Denev Tasarımı(5)	MAD5005-Tez Çalışması (1)	Ders Danışmanlığı (3) MAD5003-Özel Konular-1 (1)	MAD6003-Mikronize Öğütme (1)  Ders Danışmanlığı (5)
8.Ders 15:45-16:30		MAD5003-Özel Konular-1 (2)	MAD5005-Tez Çalışması (1,3)	Ders Danışmanlığı (3)	MAD6003-Mikronize Öğütme (1)

Öğretim Elemanları:

- Doç. Dr. Ö. Yusuf TORAMAN
- Doç. Dr. Ümit ATICI
- Yrd. Doç. Dr. M. Suat DELİBALTA
- Yrd. Doç. Dr. Ahmet TEYMEN
- Yrd. Doç. Dr. Serkan ÇAYIRLI
- Yrd. Doç. Dr. Murat ÇİFLİKLİ

\* Bilimsel Araştırma Yöntemleri dersi 08-09-10:00 saatleri arasında yapılacaktır.

Doç. Dr. Ümit ATICI  
Maden Mühendisliği ABD Başkanı V.

