



T.C.  
**SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ**  
**Mühendislik Fakültesi Maden Mühendisliği Bölümü**  
**2018-2019 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Ders Programı**

GÜN	SAAT	1.Sınıf	Derslik	2.Sınıf	Derslik	3.Sınıf	Derslik	4.Sınıf	Derslik
Pazartesi	08:45-09:30	Teknik Resim Doç. Dr. İbrahim UĞUR	E10-105	Diferansiyel Denklemler	E10 209	Maden Makineleri Prof. Dr. Raşit ALTINDAĞ	E7- 204	Kimyasal Biyolojik Kazanım Prof. Dr. Ata Utku AKÇİL Okt. Dr. Ayşenur TUNCUK	E7- 202
	09:35-10:20	Teknik Resim Doç. Dr. İbrahim UĞUR		Diferansiyel Denklemler					
	10:30-11:15	Teknik Resim Doç. Dr. İbrahim UĞUR		Diferansiyel Denklemler					
	11:25-12:10	Teknik Resim Doç. Dr. İbrahim UĞUR		Diferansiyel Denklemler					
	12:20-13:05								
	13:15-14:00	İstatistik Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	E7- 205	Akışkanlar Mekaniği Prof. Dr. Ata Utku AKÇİL	E7- 202	Maden Arama ve Sondaj Tek. Doç. Dr. İbrahim UĞUR	E7- 204	Mermer İşl. Projelendirme Prof. Dr. Servet DEMİRDAĞ	E8- 104
14:05-14:50	İstatistik Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	Akışkanlar Mekaniği Prof. Dr. Ata Utku AKÇİL		Maden Arama ve Sondaj Tek. Doç. Dr. İbrahim UĞUR		Mermer İşl. Projelendirme Prof. Dr. Servet DEMİRDAĞ			
15:00-15:45	Maden Mühendisliğine Giriş Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN	E7- 202	Cevher Hazırlama I Prof. Dr. Hasan ÇİFTÇİ	E7- 205	Mermer Madenciligi Doç. Dr. İbrahim UĞUR	E7- 204	Mermer İşl. Projelendirme Prof. Dr. Servet DEMİRDAĞ		
15:55-16:40	Maden Mühendisliğine Giriş Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN		Cevher Hazırlama I Prof. Dr. Hasan ÇİFTÇİ		Mermer Madenciligi Doç. Dr. İbrahim UĞUR				
Salı	08:45-09:30			Dinamik Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	E7- 205	Mesleki Teknik İngilizce I Prof. Dr. Ata Utku AKÇİL	E7- 202	Asidik Maden Drenajı Prof. Dr. Hasan ÇİFTÇİ	E8- 104
	09:35-10:20			Dinamik Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN				Madenlerde Hazırlık Kazı İşleri Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	
	10:30-11:15			Madenlerde Hazırlık Kazı İşleri Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	E7- 205	Mesleki Teknik İngilizce I Prof. Dr. Ata Utku AKÇİL	E7- 204	Asidik Maden Drenajı Prof. Dr. Hasan ÇİFTÇİ	
	11:25-12:10			Madenlerde Hazırlık Kazı İşleri Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN		Mesleki Teknik İngilizce I Prof. Dr. Ata Utku AKÇİL		Asidik Maden Drenajı Prof. Dr. Hasan ÇİFTÇİ	
	12:20-13:05	Genel Kimya I Okt. Dr. Ayşenur TUNCUK	E8-104	Madenlerde Hazırlık Kazı İşleri Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	E7- 205	Cevher Zenginleştirme Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN	E7- 204	Fizibilite ve Projelendirme Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	E7-202
	13:15-14:00	Genel Kimya I Okt. Dr. Ayşenur TUNCUK		Açık İşletme Madenciligi Prof. Dr. Raşit ALTINDAĞ		Cevher Zenginleştirme Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN		Fizibilite ve Projelendirme Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	
14:05-14:50	Genel Kimya I Okt. Dr. Ayşenur TUNCUK	FEF Z 113	Açık İşletme Madenciligi Prof. Dr. Raşit ALTINDAĞ		Cevher Zenginleştirme Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN		Fizibilite ve Projelendirme Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN		
15:00-15:45	Fizik Laboratuvarı I							Fizibilite ve Projelendirme Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	
15:55-16:40	Fizik Laboratuvarı I								
Çarşamba	08:45-09:30			Kaya Mekaniği I Prof. Dr. Hüseyin YAVUZ	E7- 205	Kritik Hammaddeler Prof. Dr. Ata Utku AKÇİL	E7- 202	Maden Mekanizasyonu Prof. Dr. Raşit ALTINDAĞ	E8- 104
	09:35-10:20			Kaya Mekaniği I Prof. Dr. Hüseyin YAVUZ				Kritik Hammaddeler Prof. Dr. Ata Utku AKÇİL	
	10:30-11:15	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	E8 105	Kaya Mekaniği I Prof. Dr. Hüseyin YAVUZ	E7- 205	Mühendislik Etiği Prof. Dr. Hasan ÇİFTÇİ	E7- 204	İş GÜV. ve İşçi Sağlığı Prof. Dr. Saim SARAÇ	E8- 104
	11:25-12:10	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I		Mühendislik Etiği Prof. Dr. Hasan ÇİFTÇİ		İş GÜV. ve İşçi Sağlığı Prof. Dr. Saim SARAÇ			
	12:20-13:05					Mühendislik Etiği Prof. Dr. Hasan ÇİFTÇİ			
	13:15-14:00	Kalkülüs I Dr. Öğr. Üyesi Bahri TÜREN	E6 101	Mukavemet Prof. Dr. Servet DEMİRDAĞ	E7-205	Meslek ve İş Hukuku Prof. Dr. Mehmet Saim SARAÇ	E7- 204	Mineral Flotasyonu Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN	E8- 104
14:05-14:50	Kalkülüs I Dr. Öğr. Üyesi Bahri TÜREN	Mukavemet Prof. Dr. Servet DEMİRDAĞ		Meslek ve İş Hukuku Prof. Dr. Mehmet Saim SARAÇ		Mineral Flotasyonu Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN			
15:00-15:45	Kalkülüs I Dr. Öğr. Üyesi Bahri TÜREN				Zemin Mekaniği ve Tasman Prof. Dr. Servet DEMİRDAĞ	E7- 204	Mineral Flotasyonu Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN		
15:55-16:40	Kalkülüs I Dr. Öğr. Üyesi Bahri TÜREN				Zemin Mekaniği ve Tasman Prof. Dr. Servet DEMİRDAĞ				
Perşembe	08:45-09:30			Kaya Mekaniği I Prof. Dr. Hüseyin YAVUZ	E7-205	Madenlerde Hav. ve Emniyet Prof. Dr. Mehmet Saim SARAÇ	E7- 204		
	09:35-10:20			Kaya Mekaniği I Prof. Dr. Hüseyin YAVUZ					
	10:30-11:15	Türk Dili I	E8 105	Mineroloji-Petrografi Prof. Dr. Nevzat ÖZGÜR	E7-205	Madenlerde Hav. ve Emniyet Prof. Dr. Mehmet Saim SARAÇ	E7- 204		
	11:25-12:10	Türk Dili I		Mineroloji-Petrografi Prof. Dr. Nevzat ÖZGÜR		Maden Ekonomisi Prof. Dr. Mehmet Saim SARAÇ			
	12:20-13:05			Mineroloji-Petrografi Prof. Dr. Nevzat ÖZGÜR		Maden Ekonomisi Prof. Dr. Mehmet Saim SARAÇ			
	13:15-14:00	Yabancı Dil I (İngilizce) Okt. Zafer Yurteri	E8 105			Metalleri Öğr.Gör.Dr. Ayşenur TUNCUK	E7- 204	Madencilikte Bilgisayar Uyg. Doç. Dr. Halim CEVİZCİ	E9-205
14:05-14:50	Yabancı Dil I (İngilizce) Okt. Zafer Yurteri	Metalleri Öğr.Gör.Dr. Ayşenur TUNCUK		Cevher Zenginleştirme Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN	Madencilikte Bilgisayar Uyg. Doç. Dr. Halim CEVİZCİ				
15:00-15:45					Cevher Zenginleştirme Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN	E7- 204			
15:55-16:40					Cevher Zenginleştirme Dr. Öğr. Üyesi Savaş ÖZÜN				
Cuma	08:45-09:30							Bitirme Projesi I Prof.Dr. Hasan ÇİFTÇİ	E8-104
	09:35-10:20							Bitirme Projesi I Prof.Dr. Hasan ÇİFTÇİ	
	10:30-11:15					Doğaltaş Teknolojisi Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	E7-204	Cevher Haz. Tesis Tasarımı Doc. Dr. Mehmet SAVAŞ	E8-104
	11:25-12:10				Doğaltaş Teknolojisi Doç. Dr. Nazmi ŞENGÜN	Cevher Haz. Tesis Tasarımı Doc. Dr. Mehmet SAVAŞ			
	13:15-14:00								
	14:05-14:50	Fizik I	E6 101			Enerji Hamm. Ö. ve Haz. Yönt. Öğr.Gör.Dr. Ayşenur TUNCUK	E7-204		
15:00-15:45	Fizik I				Enerji Hamm. Ö. ve Haz. Yönt. Öğr.Gör.Dr. Ayşenur TUNCUK				
15:55-16:40	Fizik I								

**Notlar**

\*\*\*\*\* II. Öğretimde, MUH-907 Doğaltaş Teknolojisi Dersi Cuma Günü saat 16:45-18:20 arasında E7-204 nolu salonda yapılacaktır.  
\*\*\*\*\* 1. Sınıf derslerinde Ortak işlenenler Çevre Müh. Bölümünden takip edilebilir.  
\*\*\*\*\* 2. Sınıf Diferansiyel Denklemler Dersi Gıda Müh. Bölümünden takip edilebilir.