

	SAATLER	1. SINIF		2. SINIF		3. SINIF		4. SINIF	
P A Z A R T E S İ	09.00-10.00	Fizik I (A-B-C)	Matematik II (A-B-C)	Madenlerde Açık İşletme	Lineer Cebir	Cevher Hazırlama II	Kaya Mekaniği	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Madenlerde Havalandırma
	10.00-11.00	Fizik I (A-B-C)	Matematik II (A-B-C)	Madenlerde Açık İşletme	Lineer Cebir	Cevher Hazırlama II	Kaya Mekaniği	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Madenlerde Havalandırma
	11.00-12.00	Fizik I (A-B-C)	Matematik II (A-B-C)	Madenlerde Açık İşletme	Lineer Cebir	Cevher Hazırlama II	Kaya Mekaniği		Madenlerde Havalandırma
	12.00-13.00		Matematik II (A-B-C)						Madenlerde Havalandırma
	13.00-14.00			Cevher Hazırlama I		Teknik Ing. IV	İş Sağlığı ve Güvenliği I		
	14.00-15.00	Matematik I (A-B-C)	Fizik II (A-B-C)	Cevher Hazırlama I		Teknik Ing. IV	İş Sağlığı ve Güvenliği I	Kazı Mak. ve Mek.	
	15.00-16.00	Matematik I (A-B-C)	Fizik II (A-B-C)	Cevher Hazırlama I		Olasılık ve İstatistik		Kazı Mak. ve Mek.	
	16.00-17.00	Matematik I (A-B-C)	Fizik II (A-B-C)	Cevher Hazırlama I		Olasılık ve İstatistik		Kazı Mak. ve Mek.	
	17.00-18.00	Matematik I (A-B-C)							
	18.00-19.00			Madenlerde Haz. ve Kazı					
19.00-20.00			Madenlerde Haz. ve Kazı						
20.00-21.00			Madenlerde Haz. ve Kazı						
S A L İ	09.00-10.00	Matematik I (A-B-C)	Fizik II (A-B-C)	Cevher Hazırlama I		Olasılık ve İstatistik		Kazı Mak. ve Mek.	
	10.00-11.00	Matematik I (A-B-C)	Fizik II (A-B-C)	Cevher Hazırlama I		Olasılık ve İstatistik		Kazı Mak. ve Mek.	
	11.00-12.00	Matematik I (A-B-C)	Fizik II (A-B-C)	Cevher Hazırlama I		Teknik Ing. IV	İş Sağlığı ve Güvenliği I	Kazı Mak. ve Mek.	
	12.00-13.00	Matematik I (A-B-C)				Teknik Ing. IV	İş Sağlığı ve Güvenliği I		
	13.00-14.00			Madenlerde Haz. ve Kazı					Bilg. Dest. Mad. İşl. Tasarımı
	14.00-15.00	Temel Bilg. Bil. (A-B)	Temel Bilg. Bil.	Madenlerde Haz. ve Kazı	Termodinamik	Cevher Hazırlama II	Mad. Aranması ve Değ.		Bilg. Dest. Mad. İşl. Tasarımı
	15.00-16.00	Temel Bilg. Bil. (A-B)	Temel Bilg. Bil.	Madenlerde Haz. ve Kazı	Termodinamik	Cevher Hazırlama II	Mad. Aranması ve Değ.		Bilg. Dest. Mad. İşl. Tasarımı
	16.00-17.00	Temel Bilg. Bil.(U) (A-B)	Temel Bilg. Bil.(U)	Mukavemet		Cevher Hazırlama II	Mad. Aranması ve Değ.		
	17.00-18.00	Temel Bilg. Bil.(U) (A-B)	Temel Bilg. Bil.(U)	Mukavemet					Patlatma ve Çevresel Etk.
	18.00-19.00			Mukavemet					Patlatma ve Çevresel Etk.
Ç A R Ş M B A	09.00-10.00	Fizik I (A-B-C)	Matematik II (A-B-C)	Madenlerde Açık İşletme	Lineer Cebir	Cevher Hazırlama II	Kaya Mekaniği	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Madenlerde Havalandırma
	10.00-11.00	Fizik I (A-B-C)	Matematik II (A-B-C)	Madenlerde Açık İşletme	Lineer Cebir	Cevher Hazırlama II	Kaya Mekaniği	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Madenlerde Havalandırma
	11.00-12.00	Fizik I (A-B-C)	Matematik II (A-B-C)	Madenlerde Açık İşletme	Lineer Cebir	Cevher Hazırlama II	Kaya Mekaniği		Madenlerde Havalandırma
	12.00-13.00		Matematik II (A-B-C)			Cevher Hazırlama II			Madenlerde Havalandırma
	13.00-14.00				Termodinamik			Maden Ekonomisi	
	14.00-15.00	Temel Bilg. Bil. (A-B)	Temel Bilg. Bil.		Termodinamik		Mad. Aranması ve Değ.	Maden Ekonomisi	Bilg. Dest. Mad. İşl. Tasarımı
	15.00-16.00	Temel Bilg. Bil. (A-B)	Temel Bilg. Bil.	Mukavemet			Mad. Aranması ve Değ.	Maden Ekonomisi	Bilg. Dest. Mad. İşl. Tasarımı
	16.00-17.00	Temel Bilg. Bil.(U) (A-B)	Temel Bilg. Bil.(U)	Mukavemet			Mad. Aranması ve Değ.	Maden Ekonomisi	Bilg. Dest. Mad. İşl. Tasarımı
	17.00-18.00	Temel Bilg. Bil.(U) (A-B)	Temel Bilg. Bil.(U)	Mukavemet	Cevher Hazırlama I				Patlatma ve Çevresel Etk.
	18.00-19.00				Cevher Hazırlama I				Patlatma ve Çevresel Etk.
19.00-20.00				Cevher Hazırlama I				Patlatma ve Çevresel Etk.	
20.00-21.00								Patlatma ve Çevresel Etk.	
P E R Ş M B E	08.00-09.00						Cevher Hazırlama III		
	09.00-10.00	Teknik Resim	Kimya	Dif.Denklemeler	Dif.Denklemeler	Bilgisayar Programlama	Cevher Hazırlama III	Maden Makinaları	
	10.00-11.00	Teknik Resim	Kimya	Dif.Denklemeler	Dif.Denklemeler	Bilgisayar Programlama	Cevher Hazırlama III	Maden Makinaları	
	11.00-12.00	Teknik Resim	Kimya	Dif.Denklemeler (U)	Dif.Denklemeler (U)	Bilgisayar Programlama	Cevher Hazırlama III	Maden Makinaları	
	12.00-13.00	Teknik Resim		Dif.Denklemeler (U)	Dif.Denklemeler (U)	Bilgisayar Programlama	Cevher Hazırlama III		
	13.00-14.00		Analitik Kimya						
	14.00-15.00	Müh. Mekaniği	Analitik Kimya	Akışkanlar Mekaniği		Nümerik Analiz		Oğütme Teknolojisi	
	15.00-16.00	Müh. Mekaniği	Analitik Kimya	Akışkanlar Mekaniği		Nümerik Analiz		Oğütme Teknolojisi	
	16.00-17.00	Müh. Mekaniği	Analitik Kimya	Akışkanlar Mekaniği				Oğütme Teknolojisi	
	17.00-18.00	Müh. Mekaniği	Analitik Kimya					Boyut Büyütme	
18.00-19.00							Boyut Büyütme		
19.00-20.00							Boyut Büyütme		
C U M A	08.00-09.00						Cevher Hazırlama III		
	09.00-10.00	Teknik Resim	Kimya	Dif.Denklemeler	Dif.Denklemeler	Bilgisayar Programlama	Cevher Hazırlama III	Maden Makinaları	
	10.00-11.00	Teknik Resim	Kimya	Dif.Denklemeler	Dif.Denklemeler	Bilgisayar Programlama	Cevher Hazırlama III	Maden Makinaları	
	11.00-12.00	Teknik Resim	Kimya	Dif.Denklemeler (U)	Dif.Denklemeler (U)	Bilgisayar Programlama	Cevher Hazırlama III	Maden Makinaları	
	12.00-13.00	Teknik Resim		Dif.Denklemeler (U)	Dif.Denklemeler (U)	Bilgisayar Programlama	Cevher Hazırlama III		
	13.00-14.00		Analitik Kimya						
	14.00-15.00	Müh. Mekaniği	Analitik Kimya	Akışkanlar Mekaniği		Nümerik Analiz		Oğütme Teknolojisi	
	15.00-16.00	Müh. Mekaniği	Analitik Kimya	Akışkanlar Mekaniği		Nümerik Analiz		Oğütme Teknolojisi	
	16.00-17.00	Müh. Mekaniği	Analitik Kimya	Akışkanlar Mekaniği				Oğütme Teknolojisi	
	17.00-18.00	Müh. Mekaniği	Analitik Kimya					Boyut Büyütme	
18.00-19.00							Boyut Büyütme		
19.00-20.00							Boyut Büyütme		
C U M A R T E S İ	08.00-09.00								
	09.00-10.00					Süs Taşları ve İşl.Tek.		Seramik Teknolojisi	
	10.00-11.00					Süs Taşları ve İşl.Tek.		Seramik Teknolojisi	
	11.00-12.00					Süs Taşları ve İşl.Tek.		Seramik Teknolojisi	
	12.00-13.00								
	13.00-14.00					Süs Taşları ve İşl.Tek.		Seramik Teknolojisi	
	14.00-15.00					Süs Taşları ve İşl.Tek.		Seramik Teknolojisi	
	15.00-16.00					Süs Taşları ve İşl.Tek.		Seramik Teknolojisi	
16.00-17.00									

MADEN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2018-2019 YAZ OKULU DERS PROGRAMI (12.04.2019)  
NOT: BİLGELENDİRME AMAÇLIDIR. GEÇERLİ OLAN ANA SİSTEMDE KAYITLI OLAN DERS PROGRAMIDIR.