

KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 BAHAR YARIYILI
BÜTÜNLEME PROGRAMI

		1. Sınıf		2. Sınıf		3. Sınıf		4. Sınıf	
		Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik	Ders Adı	Derslik
Pazartesi 27.06.2022	09:00-11:00			İmal Usulleri Prof. Dr. Uğur Köklü	A-Blok Amfi 1				
	11:00-13:00					Makine Elemanları II Arş. Gör. Dr. Erkin Akdoğan	A-Blok Amfi 1		
	13:00-15:00								
	15:00-17:00	Fizik II BM+EEM+ESM+GM+MM Doç. Dr. Sabriye Açıkgöz	A-Blok Amfi 1 A-Blok Amfi 2					Mühendislik Tasarımı Doç. Dr. Murat Mayda	A-Blok Amfi 3
Salı 28.06.2022	09:00-11:00			Mukavemet II Doç. Dr. Mustafa Ünal	A-Blok Amfi 1				
	11:00-13:00					Makine Teorisi ve Dinamiği II Doç. Dr. Murat Mayda	A-Blok Amfi 1		
	13:00-15:00			Mesleki İngilizce Doç. Dr. Mustafa Ünal	A-Blok Amfi 2				
	15:00-17:00	Matematik II Araş. Gör. Dr. Nazmiye Yılmaz BYM+EEM+ESM+GM+IM+MM	A-Blok Amfi 1					Mühendislik Tasarım ve Uygulamaları II Prof. Dr. Uğur Köklü	A-Blok Amfi 2
Çarşamba 29.06.2022	09:00-11:00					Taşıt Tekniği Arş. Gör. Dr. Hüseyin Emre Doğan	A-Blok Amfi 1		
	11:00-13:00			Termodinamik II Dr. Öğr. Ü. Abdurrahman Demirci	A-Blok Amfi 2				
	13:00-15:00	Statik Arş. Gör. Dr. Mehmet Şahbaz	A-Blok Amfi 1					Hidrolik Makineler Dr. Öğr. Ü. Osman Babayiğit	A-Blok Amfi 1
	15:00-17:00			İstatistik ve Olasılık Dr. Öğr. Ü. İsmail Arsel BM+ESM+MM	A-Blok Amfi 2 A-Blok Amfi 3				
Perşembe 30.06.2022	09:00-11:00					Akışkanlar Mekaniği II Dr. Öğr. Ü. Osman Babayiğit	A-Blok Amfi 1		
	11:00-13:00			Malzeme Bilgisi II Arş. Gör. Dr. Erkin Akdoğan	A-Blok Amfi 2				
	13:00-15:00	Endüstri 4.0 Dr. Öğr. Ü. Bekir Çırak	A-Blok Amfi 3						
	15:00-17:00			Bilgisayar Programlama Dr. Öğr. Üyesi Bekir ÇIRAK ESM+MM	A-Blok Amfi 1				
Cuma 01.07.2022	09:00-11:00					Isı Transferi Dr. Öğr. Ü. Abdurrahman Demirci	A-Blok Amfi 2		
	11:00-13:00			Mühendislik Matematiği II Prof. Dr. Nihal Yokuş	A-Blok Amfi 2				
	14:00-16:00								
	16:00-18:00					İş Sağlığı ve Güvenliği II Öğr. Gör. Çağlar Yaylalı BM+BYM+EEM+ESM+GM+IM+MM	A-Blok Amfi 2		