

09.01.2023 Pazartesi		
Saat		
9.00-10.00	MAK2132 Makine Mühendisliğinde Sonlu Elemanlar Yöntemi	MAK4591 Akıllı Binalarda Mekanik Tesisat Ve Elemanları
10.15-11.15	MAK2142 Termodinamik 2	
11.30-12.30	MAK2162 Endüstriyel Malzemeler	MAK3191 Gaz Tesisatı
12.45-13.45		
14.00-15.00	MAK3091 Makine Elemanları 1	
15.15-16.15	MAK3141 Enerji Ekonomisi 1	
16.30-17.30	MAK3172 Makine Elemanları 2	
17.45-18.45	MAK1052 Teknik Resim Ve Tasarım	END 3900 Veri Madenciliği

10.01.2023 Salı		
Saat		
9.00-10.00	MAK3181 Sıhhi Tesisat	MAK4192 Enerji Yönetimi 2
10.15-11.15	MAK3182 Makine Dinamiği	MAK3441 Kaynak Tekniği
11.30-12.30	MAK3192 Turbo Makineler	
12.45-13.45	MAK3271 Isı Transferi 1	
14.00-15.00	MAK3281 Motorlar SINIF ??	MAK3272 Klima 1
15.15-16.15	MAK3291 Mühendislik Ekonomisi Ve Değer Yönetimi	END3990 Veri Tabanı Yönetim Sistemleri
16.30-17.30	MAK3391 İmalat Yöntemleri 2	
17.45-18.45		

11.01.2023 Çarşamba		
Saat		
9.00-10.00		MAK3682 Proses Tekniği
10.15-11.15	MAK4291 Laboratuvar	MAK3252 Hesaplamalı Akışkanlar Mekaniği
11.30-12.30	MAK4391 Otomatik Kontrol 1	
12.45-13.45	MAK4451 Mekanik Titreşimler	MAK4571 Motor Konstrüksiyonu
14.00-15.00		
15.15-16.15		
16.30-17.30	MAK4942 Enerji Santralleri	
17.45-18.45	MAK4601 Enerji Yönetimi 1	

12.01.2023 Perşembe		
Saat		
9.00-10.00	MAK4801 İklimlendirme Sistemlerinde Yenilenebilir Enerji Kullanımı	MAK4672 Taşıt Titreşimleri
10.15-11.15	MAK4251 Klima 2	
11.30-12.30	MAK4072 Özel Laboratuvar	
12.45-13.45	MAK3201 Soğutma Tekniği	
14.00-15.00	MAK3461 Talaşsız Şekil Verme Mekaniği	
15.15-16.15	MAK1051 Bilgisayar Destekli Teknik Resim	
16.30-17.30	MAK2061 Malzeme	
17.45-18.45	MAK1072 Statik	

13.01.2023 Cuma		
Saat		
9.00-10.00	MAK2112 Akışkanlar Mekaniği 1	
10.15-11.15	MAK2081 Mukavemet 1	
11.30-12.30	MAK2091 Termodinamik 1	
12.45-13.45	MAK2212 Mukavemet 2	
14.00-15.00	MAK4462 Takım Tezgahları	
15.15-16.15	MAK4891 Mühendislik Sistemlerinin Modellenmesi Ve Simulasyonu	
16.30-17.30		
17.45-18.45		