

1. Sınıf					
Saatler	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8:30-09:15	MAK108 - Lineer cebir - OKS			FİZ162 - M11101	
9:30-10:15	MAK108 - Lineer cebir- OKS			FİZ162 - M11101	
10:30-11:15	MAK108 - Lineer cebir- OKS		MAK102 - Statik - M10Z03	ATA102 - M11103	
1:30-12:15	OZD101 - Kariyer planlama- OKS		MAK102 - Statik- M10Z03	ATA102 - M11103	
3:15-14:00	FİZ162 - M11101	MAK104 - Bil. Dest. Tek. Resim - M111BL	MAT162 - M10Z02	TDİ102 - M11103	
4:15-15:00	FİZ162 - M11101	MAK104 - Bil. Dest. Tek. Resim - M111BL	MAT162 - M10Z02	TDİ102 - M11103	
5:15-16:00	MAK102 - Statik- M10Z01	MAK104 - Bil. Dest. Tek. Resim - M111BL	MAT162 - M10Z02	YDİ102 - M11103	
6:15-17:00	MAK102 - Statik- M10Z01	MAK104 - Bil. Dest. Tek. Resim - M111BL	MAT162 - M10Z02	YDİ102 - M11103	
2. Sınıf					
Saatler	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8:30-09:15			MAK202 - Malzeme bilgisi- OKS		MAK208 - İmal usulleri II - M10Z03
9:30-10:15	MAK206 - Termodinamik II – M10Z01	MAK210 - Sayısal analiz - M10Z03	MAK202 - Malzeme bilgisi - OKS		MAK208 - İmal usulleri II - M10Z03
10:30-11:15	MAK206 - Termodinamik II – M10Z01	MAK210 - Sayısal analiz - M10Z03	MAK202 - Malzeme bilgisi - OKS		MAK208 - İmal usulleri II - M10Z03
1:30-12:15	MAK206 - Termodinamik II – M10Z01	MAK210 - Sayısal analiz - M10Z03	MAK202 - Malzeme bilgisi - OKS		MAK208 - İmal usulleri II - M10Z03
3:15-14:00	MAK204 - Mukavemet II - M10Z03	MAK212 - Diferansiyel Denklemler- M10Z03	MAK214 - Temel Elektrik Elektronik - M10Z03		
4:15-15:00	MAK204 - Mukavemet II - M10Z03	MAK212 - Diferansiyel Denklemler - M10Z03	MAK214 - Temel Elektrik Elektronik - M10Z03		
5:15-16:00	MAK204 - Mukavemet II - M10Z03	MAK212 - Diferansiyel Denklemler - M10Z03			
6:15-17:00		MAK212 - Diferansiyel Denklemler - M10Z03			
3. Sınıf					
Saatler	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8:30-09:15		MAK306 - Isı Transferi - M11102		MAK308 - Ölçme Tekniği - M10Z03	
9:30-10:15	MAK302 - Makine Dinamiği - M10Z03	MAK306 - Isı Transferi - M11102		MAK308 - Ölçme Tekniği - M10Z03	
10:30-11:15	MAK302 - Makine Dinamiği - M10Z03	MAK306 - Isı Transferi - M11102		MAK308 - Ölçme Tekniği - M10Z03	
1:30-12:15	MAK302 - Makine Dinamiği - M10Z03	MAK306 - Isı Transferi - M11102			
3:15-14:00	MAK304 - Makine elemanları II - OKS	MAK310 - Mühendislik İstatistiği - OKS			CMT224 - Robot Teknolojisi - M10Z03 (MYO)
4:15-15:00	MAK304 - Makine elemanları II - OKS	MAK310 - Mühendislik İstatistiği - OKS			CMT224 - Robot Teknolojisi - M10Z03 (MYO)
5:15-16:00	MAK304 - Makine elemanları II - OKS	MAK310 - Mühendislik İstatistiği - OKS			CMT224 - Robot Teknolojisi - M10Z03 (MYO)
6:15-17:00					CMT224 - Robot Teknolojisi - M10Z03 (MYO)
4. Sınıf					
Saatler	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
8:30-09:15		MAK406 - İş Hukuku - OKS	MAK404 - Bil. Dest. Tasarım - M111BL	MAK431 - Kazanlar- M10Z03	
9:30-10:15		MAK406 - İş Hukuku - OKS	MAK404 - Bil. Dest. Tasarım - M111BL	MAK431 - Kazanlar- M10Z03	MAK419 - Plastik Şekil Verme - OKS
10:30-11:15		MAK408 - İş Sağlığı ve Güvenliği II - OKS	MAK404 - Bil. Dest. Tasarım - M111BL	MAK431 - Kazanlar- M10Z03	MAK419 - Plastik Şekil Verme - OKS
1:30-12:15		MAK408 - İş Sağlığı ve Güvenliği II - OKS	MAK404 - Bil. Dest. Tasarım - M111BL		MAK419 - Plastik Şekil Verme - OKS
3:15-14:00	MAK410 - Mühendislikte Girişimcilik – M10Z01	MAK423 - Mekanik Titreşimler - M11101	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi	MAK402 - Bitirme Projesi II– Öğr. Üyesi Ofisi	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi
4:15-15:00	MAK410 - Mühendislikte Girişimcilik – M10Z01	MAK423 - Mekanik Titreşimler - M11101	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi
5:15-16:00	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi	MAK423 - Mekanik Titreşimler - M11101	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi	
6:15-17:00	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi		MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi	MAK402 - Bitirme Projesi II – Öğr. Üyesi Ofisi	