

EGE ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2019- 2020 BAHAR YARIYILI PROGRAMI

**1.Sınıf**

Saat / Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
08:30-09:15	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) M. Turan Bil. Lab. 1	Matematik II S. DüNDAR D104	Statics (A) D104	Statics (B) D112	Matematik II S. DüNDAR D104	Physics II (A+B) O. Ünsalan 204	
09:30-10:15	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) M. Turan Bil. Lab. 1	Matematik II S. DüNDAR D104	Statics (A) D104	Statics (B) D112	Matematik II S. DüNDAR D104	Physics II (A+B) O. Ünsalan 204	
10:30-11:15	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) M. Turan Bil. Lab. 1	Türk Dili II (B) İ.Can D210	Physics II (A) O. Ünsalan Fiz. Lab.	Statics (A) D104	Statics (B) D112	Technical English T. Ü. Erkek D104	Physics II (A+B) O. Ünsalan 204
11:30-12:15	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (A) M. Turan Bil. Lab. 1	Türk Dili II (B) İ.Can D210	Physics II (A) O. Ünsalan Fiz. Lab.			Technical English T. Ü. Erkek D104	
Öğle arası							
13:15-14:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B) M. Turan Bil. Lab. 1	Türk Dili II (A) İ.Can D210	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi G.Mat D204			Physics II (B) O. Ünsalan Fiz. Lab.	
14:15-15:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B) M. Turan Bil. Lab. 1	Türk Dili II (A) İ.Can D210	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi G.Mat D204			Physics II (B) O. Ünsalan Fiz. Lab.	
15:15-16:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B) M. Turan Bil. Lab. 1						
16:15-17:00	Bilgisayar Destekli Teknik Resim (B) M. Turan Bil. Lab. 1						

EGE ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2019-2020 BAHAR YARIYILI PROGRAMI

**2. Sınıf**

Saat / Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe			Cuma	
08:30-09:15	Fluid Mechanics A. Özdamar/U.Şentürk D104			Termodinamik II (A) D204	Termodinamik II (B) D210	Termodinamik II (C) D202	Computational Mechanics (A) D104	Computational Mechanics (B) D112
09:30-10:15	Fluid Mechanics A. Özdamar/U.Şentürk D104			Termodinamik II (A) D204	Termodinamik II (B) D210	Termodinamik II (C) D202	Computational Mechanics (A) D104	Computational Mechanics (B) D112
10:30-11:15	Elektrik Elektronik Mühendisliğinin Temelleri B. O. Gürses D104	Mühendislik Ekonomisi T.Ü. Erkek D104		Termodinamik II (A) D204	Termodinamik II (B) D210	Termodinamik II (C) D202	Computational Mechanics (A) D104	Computational Mechanics (B) D112
11:30-12:15	Elektrik Elektronik Mühendisliğinin Temelleri B. O. Gürses D104	Mühendislik Ekonomisi T.Ü. Erkek D104						
Öğle arası								
13:15-14:00		Computer Programming (A) M. T. Çoban D104	Computer Programming (B) M. Erkek D104		Fluid Mechanics A. Özdamar/U.Şentürk D104			
14:15-15:00		Computer Programming (A) M. T. Çoban Bil. Lab. 1	Computer Programming (B) M. Erkek Bil. Lab. 2		Fluid Mechanics A. Özdamar/U.Şentürk D104		Mühendislik Malzemeleri D104	Mühendislik Malzemeleri D112
15:15-16:00		Computer Programming (A) M. T. Çoban Bil. Lab. 1	Computer Programming (B) M. Erkek Bil. Lab. 2		Mühendislik Malzemeleri (Uygulama) D104		Mühendislik Malzemeleri D104	Mühendislik Malzemeleri D112
16:15-17:00				Mühendislik Malzemeleri (Uygulama) D104				

EGE ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2019- 2020 BAHAR YARIYILI PROGRAMI

**3. Sınıf**

Saat / Gün	Pazartesi		Salı	Çarşamba		Perşembe	Cuma
08:30-09:15	İmalat Yöntemleri (A) D204	İmalat Yöntemleri (B) D202	Makine Dinamiği A. Baltacı / M. Sarıkanat D204	Makina Elemanları II D204	Makina Elemanları II D210		Microcontroller Applications (A+B) B. O. Gürses D210
09:30-10:15	İmalat Yöntemleri (A) D204	İmalat Yöntemleri (B) D202	Makine Dinamiği A. Baltacı / M. Sarıkanat D204	Makina Elemanları II D204	Makina Elemanları II D210		Microcontroller Applications (A+B) B. O. Gürses D210
10:30-11:15	İmalat Yöntemleri (A) D204	İmalat Yöntemleri (B) D202	Makine Dinamiği A. Baltacı / M. Sarıkanat D204	Makina Elemanları II D204	Makina Elemanları II D210		Microcontroller Applications (A) B. O. Gürses MrML. Lab.
11:30-12:15	İmalat Yöntemleri (A) D204	İmalat Yöntemleri (B) D202					Microcontroller Applications (B) B. O. Gürses MrML. Lab.
Öğle arası							
13:15-14:00	Statistics S. Dündar& M. Elibol & L. Altay D104		Mekatronik Atölyesi TRS				
14:15-15:00	Statistics S. Dündar& M. Elibol & L. Altay D104		Mekatronik Atölyesi TRS				Proje Yönetimi M.Sarıkanat D204
15:15-16:00	Statistics S. Dündar& M. Elibol & L. Altay D104		Mekatronik Atölyesi TRS				Proje Yönetimi M.Sarıkanat D204
16:15-17:00			Mekatronik Atölyesi TRS				

EGE ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2019-2020 BAHAR YARIYILI PROGRAMI

**4. Sınıf**

Saat / Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma		
08:30-09:15	İklimlendirme Sistemleri Tasarımı A.Güngör D201	Fuels and Combustion Systems M. T. Çoban Bil. Lab1	Mühendislik Bilimleri Tarihi S. Çelen D201	Polimerik Kompozit Test Yöntemleri S.Erden Bil Lab1	Bitirme Tezi		
09:30-10:15	İklimlendirme Sistemleri Tasarımı A.Güngör D201	Fuels and Combustion Systems M. T. Çoban Bil. Lab1	Mühendislik Bilimleri Tarihi S. Çelen D201	Polimerik Kompozit Test Yöntemleri S.Erden Bil Lab1	Bitirme Tezi		
10:30-11:15	Introduction to Biomechanics H.Yıldız D112	Finite Element Method (A) M.Erkek Bil. Lab. 2	Soğutma Teknikleri Ö. Akdemir D202	Bilgisayar Destekli Yapısal Analiz M.Turan Bil. Lab 1	Introduction to Nanoscience and Nanotechnology L. Altay D112	Finite Element Method (B) M.Erkek Bil. Lab. 1	Bitirme Tezi
11:30-12:15	Introduction to Biomechanics H.Yıldız D112	Finite Element Method (A) M.Erkek Bil. Lab. 2	Soğutma Teknikleri Ö. Akdemir D202	Bilgisayar Destekli Yapısal Analiz M.Turan Bil. Lab 1	Introduction to Nanoscience and Nanotechnology L. Altay D112	Finite Element Method (B) M.Erkek Bil. Lab. 1	Bitirme Tezi
Öğle arası							
13:15-14:00	Yenilenebilir Enerji Sistemleri Ö. Akdemir D201	Kurutma Tekniği N.Özbalta Bil. Lab. 2	Industrial Fans A. Özdamar D210	İş Sağlığı ve Güvenliği II N. Gizli D204	Bitirme Tezi		
14:15-15:00	Yenilenebilir Enerji Sistemleri Ö. Akdemir D201	Kurutma Tekniği N.Özbalta Bil. Lab. 2	Industrial Fans A. Özdamar D210	İş Sağlığı ve Güvenliği II N. Gizli D204	Bitirme Tezi		
15:15-16:00	Makine Laboratuvarı Enerji ve Termodinamik ABD Öğretim Üyeleri Enerji ve Termo Lab.	Yalıtım Teknikleri G.Gürlek D210		Makine Laboratuvarı Enerji ve Termodinamik ABD Öğretim Üyeleri Enerji ve Termo Lab.	Bitirme Tezi		
16:15-17:00	Makine Laboratuvarı Enerji ve Termodinamik ABD Öğretim Üyeleri Enerji ve Termo Lab.	Yalıtım Teknikleri G.Gürlek D210		Makine Laboratuvarı Enerji ve Termodinamik ABD Öğretim Üyeleri Enerji ve Termo Lab.	Bitirme Tezi		



EGE ÜNİVERSİTESİ  
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ  
2019-2020 BAHAR YARIYILI PROGRAMI

**Müh. Tamamlama Enerji**

Saat / Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30-09:15	İmalat Yöntemleri (A) D204	Makine Dinamiği A. Baltacı / M. Sarıkanat D204	Makina Elemanları II D204	Termodinamik II (A) D204	Computational Mechanics (A) D104
09:30-10:15	İmalat Yöntemleri (A) D204	Makine Dinamiği A. Baltacı / M. Sarıkanat D204	Makina Elemanları II D204	Termodinamik II (A) D204	Computational Mechanics (A) D104
10:30-11:15	İmalat Yöntemleri (A) D204	Makine Dinamiği A. Baltacı / M. Sarıkanat D204	Makina Elemanları II D204	Termodinamik II (A) D204	Computational Mechanics (A) D104
11:30-12:15	İmalat Yöntemleri (A) D204				
Öğle arası					
13:15-14:00	Statistics S:Dündar & M. Elibol & L. Altay D104				
14:15-15:00	Statistics S:Dündar & M. Elibol & L. Altay D104				Proje Yönetimi S. Temel D204 Mühendislik Malzemeleri D104
15:15-16:00	Statistics S:Dündar & M. Elibol & L. Altay D104			Mühendislik Malzemeleri D104	Proje Yönetimi S. Temel D204 Mühendislik Malzemeleri D104
16:15-17:00				Mühendislik Malzemeleri D104	