

EGE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2024-2025 BAHAR YARIYILI PROGRAMI (%30 İngilizce)

1. Sınıf							
Saat / Gün	Pazartesi			Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08.30-09.15				Bilgisayar Destekli Teknik Resim M.Turan Bil.Lab.1/Kütüphane			
09.30-10.15	Calculus II Döndü Öz D104			Bilgisayar Destekli Teknik Resim M.Turan Bil.Lab.1/Kütüphane		Physics II (A+B) Rena Çiftçi D104	
10.30-11.15	Calculus II Döndü Öz D104			Bilgisayar Destekli Teknik Resim M.Turan Bil.Lab.1/Kütüphane	Physics II (A) Rena Çiftçi Fizik Lab.	Physics II (A+B) Rena Çiftçi D104	Türk Dili II Esengül Özüçelik D112
11.30-12.15	Calculus II Döndü Öz D104			Bilgisayar Destekli Teknik Resim M.Turan Bil.Lab.1/Kütüphane	Physics II (A) Rena Çiftçi Fizik Lab.	Physics II (A+B) Rena Çiftçi D104	Türk Dili II Esengül Özüçelik D112
Öğle arası							
13.15-14.00	Statics (A) H.Yıldız D204	Statics (B) Y.Pekbey D210	Statics (C) H.Y.Ünal D202		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II Şule Sevinç Kişi D104	Physics II (B) Rena Çiftçi Fizik Lab.	
14.15-15.00	Statics (A) H.Yıldız D204	Statics (B) Y.Pekbey D210	Statics (C) H.Y.Ünal D202		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II Şule Sevinç Kişi D104	Physics II (B) Rena Çiftçi Fizik Lab.	
15.15-16.00	Statics (A) H.Yıldız D204	Statics (B) Y.Pekbey D210	Statics (C) H.Y.Ünal D202		Calculus II Döndü Öz D104	Technical English M.Pekedis D104	
16.15-17.00			Technical English M.Pekedis D104		Calculus II Döndü Öz D104	Technical English M.Pekedis D104	

EGE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2024-2025 BAHAR YARIYILI PROGRAMI (%30 İngilizce)

2. Sınıf

Saat / Gün	Pazartesi		Salı			Çarşamba	Perşembe	Cuma
08.30-09.15								
09.30-10.15	Termodinamik II (A) Ö. Akdemir D201	Termodinamik II (B) G. Gürlek D112	Computational Mechanics (A) H. Yıldız D204	Computational Mechanics (B) Y. Pekbey D210	Computational Mechanics (C) H.Y.Ünal D202			
10.30-11.15	Termodinamik II (A) Ö. Akdemir D201	Termodinamik II (B) G. Gürlek D112	Computational Mechanics (A) H. Yıldız D204	Computational Mechanics (B) Y. Pekbey D210	Computational Mechanics (C) H.Y.Ünal D202	Mühendislik Malzemeleri R. İpek / E.A. Diler D210	Elektrik Elektronik Mühendisliğinin Temelleri Benan Serarslan D202	
11.30-12.15	Termodinamik II (A) Ö. Akdemir D201	Termodinamik II (B) G. Gürlek D112	Computational Mechanics (A) H. Yıldız D204	Computational Mechanics (B) Y. Pekbey D210	Computational Mechanics (C) H.Y.Ünal D202	Mühendislik Malzemeleri R. İpek / E.A. Diler D210	Elektrik Elektronik Mühendisliğinin Temelleri Benan Serarslan D202	
Öğle arası								
13.15-14.00		Differential Equations İbrahim Şentürk D104			Fluid Mechanics U.Şentürk D204		Fluid Mechanics U.Şentürk D204	
14.15-15.00		Differential Equations İbrahim Şentürk D104			Fluid Mechanics U.Şentürk D204		Fluid Mechanics U.Şentürk D204	
15.15-16.00		Differential Equations İbrahim Şentürk D104				Mühendislik Malzemeleri R. İpek / E.A. Diler D210		
16.15-17.00						Mühendislik Malzemeleri R. İpek / E.A. Diler D210		

EGE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2024-2025 BAHAR YARIYILI PROGRAMI (%30 İngilizce)

3. Sınıf

Saat / Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08.30-09.15	İmalat Yöntemleri İ.E.Saklakoğlu/S.Karaoğlu D204				
09.30-10.15	İmalat Yöntemleri İ.E.Saklakoğlu/S.Karaoğlu D204		Makine Elemanları II M.Yurddaşkal D104	Statistics L. Altay/E.Kozan D204	
10.30-11.15	İmalat Yöntemleri İ.E.Saklakoğlu/S.Karaoğlu D204		Makine Elemanları II M.Yurddaşkal D104	Statistics L. Altay/E.Kozan D204	
11.30-12.15	İmalat Yöntemleri İ.E.Saklakoğlu/S.Karaoğlu D204		Makine Elemanları II M.Yurddaşkal D104	Statistics L. Altay/E.Kozan D204	
Öğle arası					
13.15-14.00	Microcontroller Applications B.O.Gürses TRS	Mekatronik Atölyesi B.O.Gürses TRS			
14.15-15.00	Microcontroller Applications B.O.Gürses TRS	Mekatronik Atölyesi B.O.Gürses TRS			Makine Dinamiği A.Baltacı D204
15.15-16.00	Microcontroller Applications B.O.Gürses TRS	Mekatronik Atölyesi B.O.Gürses TRS		Proje Yönetimi Serdal Temel D112	Makine Dinamiği A.Baltacı D204
16.15-17.00	Microcontroller Applications B.O.Gürses TRS	Mekatronik Atölyesi B.O.Gürses TRS		Proje Yönetimi Serdal Temel D112	Makine Dinamiği A.Baltacı D204

EGE ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2024-2025 BAHAR YARIYILI PROGRAMI (%30 İngilizce)

4. Sınıf

Saat / Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
08.30-09.15		Polimer Teknolojisi S.Karaoğlu D201			Bitirme Tezi	
09.30-10.15		Polimer Teknolojisi S.Karaoğlu D201			Bitirme Tezi	
10.30-11.15	The Finite Element Method H.Yıldız D202	Özel İmalat Yöntemleri M.Yurddaşkal D201	Mühendislik Bilimleri Tarihi S.Çelen D201	Makine Laboratuvarı S.Karaoğlu D210	Bitirme Tezi	
11.30-12.15	The Finite Element Method H.Yıldız D202	Özel İmalat Yöntemleri M.Yurddaşkal D201	Mühendislik Bilimleri Tarihi S.Çelen D201	Makine Laboratuvarı S.Karaoğlu D210	Bitirme Tezi	
Öğle arası						
13.15-14.00	Yalın Üretim ve Enerji Yönetimi G.Gürlek D201	Endüstriyel Akustik ve Gürültü A.Baltacı D210	Industrial Fans A.Özdamar D201	İş Sağlığı ve Güvenliği II Belkıs Adıgüzel D104	Toz Metalurjisine Giriş E.A.Diler D210	Bitirme Tezi
14.15-15.00	Yalın Üretim ve Enerji Yönetimi G.Gürlek D201	Endüstriyel Akustik ve Gürültü A.Baltacı D210	Industrial Fans A.Özdamar D201	İş Sağlığı ve Güvenliği II Belkıs Adıgüzel D104	Toz Metalurjisine Giriş E.A.Diler D210	Bitirme Tezi
15.15-16.00	Introduction to Nanoscience and Nanotechnology L.Altay D201		Yenilenebilir Enerji Sistemleri Ö.Akdemir D112	Introduction to Biomechanics H.Yıldız D204	Polimer Kompozit Test Yöntemleri M.Sarıkanat D201	Bitirme Tezi
16.15-17.00	Introduction to Nanoscience and Nanotechnology L.Altay D201		Yenilenebilir Enerji Sistemleri Ö.Akdemir D112	Introduction to Biomechanics H.Yıldız D204	Polimer Kompozit Test Yöntemleri M.Sarıkanat D201	Bitirme Tezi