

EGE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2020/2021 BAHAR YARIYILI PROGRAMI
Yüksek Lisans (Makina)

Saat / Gün	Pazartesi			Salı	Çarşamba			Perşembe		Cuma	
08:30-09:15	İklimlendirme Sistemleri Tasarımında Verimlilik A. Güngör 308				Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği II U. Şentürk Bil.Lab 2	Kompozit Yapılarda Titreşim A.Baltacı TRS	Malzemelerin Mekanik Davranışı S.Karaoğlu D309	Sonlu Elemanlar Yöntemi II H. Yıldız D327	Mühendislik Bilimleri Tarihi ve Uygulamaları S. Çelen D308	Fonksiyonel Mühendislik Malzemeleri için Karakterizasyon Teknikleri M. Sarıkanat & G.Gürlek & L.Altay D308	Toz Metalurjisi E. A. Diler D327
09:30-10:15	İklimlendirme Sistemleri Tasarımında Verimlilik A. Güngör 308				Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği II U. Şentürk Bil.Lab 2	Kompozit Yapılarda Titreşim A.Baltacı TRS	Malzemelerin Mekanik Davranışı S.Karaoğlu D309	Sonlu Elemanlar Yöntemi II H. Yıldız D327	Mühendislik Bilimleri Tarihi ve Uygulamaları S. Çelen D308	Fonksiyonel Mühendislik Malzemeleri için Karakterizasyon Teknikleri M. Sarıkanat & G.Gürlek & L.Altay D308	Toz Metalurjisi E. A. Diler D327
10:30-11:15	İklimlendirme Sistemleri Tasarımında Verimlilik A. Güngör 308				Hesaplamalı Akışkanlar Dinamiği II U. Şentürk Bil.Lab 2	Kompozit Yapılarda Titreşim A.Baltacı TRS	Malzemelerin Mekanik Davranışı S.Karaoğlu 309	Sonlu Elemanlar Yöntemi II H. Yıldız D327	Mühendislik Bilimleri Tarihi ve Uygulamaları S. Çelen D308	Fonksiyonel Mühendislik Malzemeleri için Karakterizasyon Teknikleri M. Sarıkanat & G.Gürlek & L.Altay D308	Toz Metalurjisi E. A. Diler D327
11:30-12:15				Yüzey Karakterizasyon Teknikleri İ. E. Saklakoğlu D202							
Öğle arası											
13:15-14:00	Isı Boruları Teorisi ve Uygulamaları A. Güngör D327	Kaynaklı Bağlantıların Tasarımı S.Karaoğlu D309		Uygulamalı Matematik H.Günerhan D308				Araştırma Tekniği ve Yayın Etiği A.Güngör D202	Elastisite Teorisi II M.Pekedis D327		
14:15-15:00	Isı Boruları Teorisi ve Uygulamaları A. Güngör D327	Kaynaklı Bağlantıların Tasarımı S.Karaoğlu D309		Uygulamalı Matematik H.Günerhan D308				Araştırma Tekniği ve Yayın Etiği A.Güngör D202	Elastisite Teorisi II M.Pekedis D327	Güneş Kolektörlü Isıl Sistemler H.Günerhan D308	
15:15-16:00	Isı Boruları Teorisi ve Uygulamaları A. Güngör D327	Kaynaklı Bağlantıların Tasarımı S.Karaoğlu D309	Yüzey Karakterizasyon Teknikleri İ. E. Saklakoğlu 202	Uygulamalı Matematik H.Günerhan D308					Elastisite Teorisi II M.Pekedis D327	Güneş Kolektörlü Isıl Sistemler H.Günerhan D308	
16:15-17:00			Yüzey Karakterizasyon Teknikleri İ. E. Saklakoğlu D202							Güneş Kolektörlü Isıl Sistemler H.Günerhan D308	

EGE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2020/2021 BAHAR YARIYILI PROGRAMI

Doktora (Makina)

Saat / Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
08:30-09:15	İleri Uygulamalı Matematik H. Günerhan D309			Kompozit Malzemeler ve Üretimi R.İpek D308	Sayısal Metodlarla Isı Taşınımı M. T. Çoban Polimerik Kompozitlerde Arayüzey Mekanikliği S. Erden D309
09:30-10:15	İleri Uygulamalı Matematik H. Günerhan D309			Kompozit Malzemeler ve Üretimi R.İpek D308	Sayısal Metodlarla Isı Taşınımı M. T. Çoban Polimerik Kompozitlerde Arayüzey Mekanikliği S. Erden D309
10:30-11:15	İleri Uygulamalı Matematik H. Günerhan D309		Triboloji İ. E. Saklakoğlu TRS	Kompozit Malzemeler ve Üretimi R.İpek D308	Sayısal Metodlarla Isı Taşınımı M. T. Çoban Polimerik Kompozitlerde Arayüzey Mekanikliği S. Erden D309
11:30-12:15					
Öğle arası					
13:15-14:00	Triboloji İ. E. Saklakoğlu D202				Medikal Uygulamalarda Mühendislik Bilimleri S. Çelen D309
14:15-15:00	Triboloji İ. E. Saklakoğlu D202				Medikal Uygulamalarda Mühendislik Bilimleri S. Çelen D309
15:15-16:00					Medikal Uygulamalarda Mühendislik Bilimleri S. Çelen D309
16:15-17:00					