

EGE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI
2023/2024 BAHAR YARIYILI PROGRAMI

Doktora (Makina)

Saat / Gün	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
08:30-09:15			Triboloji İ. E. Saklakoğlu D327			
09:30-10:15		Polimerik Kompozitlerde Ara Yüzey Mekanîği S.Erden D308	Triboloji İ. E. Saklakoğlu D327	Medikal Uygulamalarda Mühendislik Bilimleri S.Çelen D309	Lineer Olmayan Titreşimler A.Baltacı D327	Kompozit Yapılarda Titreşim A.Baltacı D327
10:30-11:15		Polimerik Kompozitlerde Ara Yüzey Mekanîği S.Erden D308	Triboloji İ. E. Saklakoğlu D327	Medikal Uygulamalarda Mühendislik Bilimleri S.Çelen D309	Lineer Olmayan Titreşimler A.Baltacı D327	Kompozit Yapılarda Titreşim A.Baltacı D327
11:30-12:15		Polimerik Kompozitlerde Ara Yüzey Mekanîği S.Erden D308		Medikal Uygulamalarda Mühendislik Bilimleri S.Çelen D309	Lineer Olmayan Titreşimler A.Baltacı D327	Kompozit Yapılarda Titreşim A.Baltacı D327
Öğle arası						
13:15-14:00			Kompozit Malzemeler ve Üretimi R.İpek D309		İleri Uygulamalı Matematik A.Baltacı/M.Erkek D309	
14:15-15:00			Kompozit Malzemeler ve Üretimi R.İpek D309		İleri Uygulamalı Matematik A.Baltacı/M.Erkek D309	Sonlu Elemanlar Yönteminin Lineer Olmayan Uygulamaları H.Yıldız D308
15:15-16:00			Kompozit Malzemeler ve Üretimi R.İpek D309		İleri Uygulamalı Matematik A.Baltacı/M.Erkek D309	Sonlu Elemanlar Yönteminin Lineer Olmayan Uygulamaları H.Yıldız D308
16:15-17:00						Sonlu Elemanlar Yönteminin Lineer Olmayan Uygulamaları H.Yıldız D308