



T.C.
Akdeniz Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü Makine Mühendisliği Anabilim Dalı
2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı
Haftalık Ders Programı

	SAAT		YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	UZMANLIK ALAN DERSLERİ, DANIŞMANLIK
P A Z A R T E S İ	08.30-09.20	1		Hastane İklimlendirilmesi (Öğr. Üyesi Ofisi) A. ÇOŞGUN	FBE5902-FBE6902 Mak. Müh. Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersleri FBE5904-FBE6904 Danışmanlık FBE7902-FBE8902-FBE9902-FBE9912 Mak. Müh. Doktora Uzmanlık Alan Dersleri FBE7904-FBE8904-FBE9904-FBE9914 Danışmanlık
	09.30-10.20	2	Yorulma Hesapları (Öğr. Üyesi Ofisi) T. TEZEL		
	10.30-11.20	3	Taşınım İstisna Transferi (Bölüm Top. Salonu) İ. ATMACA	İleri Biyomekanik (Öğr. Üyesi Ofisi) V. KOVAN	
	11.30-12.20	4			
	12.30-13.20	5			
	13.30-14.20	6			
	14.30-15.20	7	Yangın Tesisatı ve Güvenliği (Öğr. Üyesi Ofisi) A. ÇOŞGUN		
	15.30-16.20	8			
	16.30-17.20	9			
	17.30-18.20	10			
S A L I	08.30-09.20	1		Alternatif Enerjilerin Ekserji Analizi (Bölüm Top. Salonu) A. ÇAĞLAR	FBE5902-FBE6902 Mak. Müh. Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersleri FBE5904-FBE6904 Danışmanlık FBE7902-FBE8902-FBE9902-FBE9912 Mak. Müh. Doktora Uzmanlık Alan Dersleri FBE7904-FBE8904-FBE9904-FBE9914 Danışmanlık
	09.30-10.20	2			
	10.30-11.20	3	Mühendislikte Sayısal Modelleme (Bölüm Top. Salonu) O. ÖZBALCI		
	11.30-12.20	4			
	12.30-13.20	5			
	13.30-14.20	6	Rüzgâr Enerjisi Uygulamaları (Bölüm Top. Salonu) B. DEDA ALTAN	Sanayide Enerji Yönetimi (Öğr. Üyesi Ofisi) A. GÜNGÖR	
	14.30-15.20	7			
	15.30-16.20	8	Güneş Enerjisi Toplayıcıları (Öğr. Üyesi Ofisi) A. GÜNGÖR		
	16.30-17.20	9			
	17.30-18.20	10			
Ç A R Ş A M B A	08.30-09.20	1		Hastane İklimlendirilmesi (Öğr. Üyesi Ofisi) A. ÇOŞGUN	FBE5902-FBE6902 Mak. Müh. Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersleri FBE5904-FBE6904 Danışmanlık FBE7902-FBE8902-FBE9902-FBE9912 Mak. Müh. Doktora Uzmanlık Alan Dersleri FBE7904-FBE8904-FBE9904-FBE9914 Danışmanlık
	09.30-10.20	2		Alternatif Enerjilerin Ekserji Analizi (Öğr. Üyesi Ofisi) A. ÇAĞLAR	
	10.30-11.20	3	İleri Yüzey İşlemleri (Öğr. Üyesi Ofisi) H. E. ÇAMURLU	Sanayide Enerji Yönetimi (Öğr. Üyesi Ofisi) A. GÜNGÖR	
	11.30-12.20	4			
	12.30-13.20	5			
	13.30-14.20	6	Dinamik sistemlerin Bilgisayarda modellenmesi (Bölüm Top. Salonu) H. ERSOY	Yüksek Sıcaklık Malzemeleri ve Uyg. (Öğr. Üyesi Ofisi) H. E. ÇAMURLU	
	14.30-15.20	7			
	15.30-16.20	8			
	16.30-17.20	9		Talaş İşleme Tribolojisi (Öğr. Üyesi Ofisi) E. S. TOPAL	
	17.30-18.20	10			
P E R Ş E M B E	08.30-09.20	1	Rüzgâr Enerjisi Uygulamaları (Öğr. Üyesi Ofisi) B. DEDA ALTAN	Yüksek Sıcaklık Malzemeleri ve Uyg. (Öğr. Üyesi Ofisi) H. E. ÇAMURLU	FBE5902-FBE6902 Mak. Müh. Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersleri FBE5904-FBE6904 Danışmanlık FBE7902-FBE8902-FBE9902-FBE9912 Mak. Müh. Doktora Uzmanlık Alan Dersleri FBE7904-FBE8904-FBE9904-FBE9914 Danışmanlık
	09.30-10.20	2	Dinamik sistemlerin Bilgisayarda modellenmesi (Öğr. Üyesi Ofisi) H. ERSOY		
	10.30-11.20	3			
	11.30-12.20	4	Yüksek Hızlı Talaş İşleme (Bölüm Top. Salonu) E. S. TOPAL		
	12.30-13.20	5			
	13.30-14.20	6	Yorulma Hesapları (Bölüm Top. Salonu) T. TEZEL	İleri Biyomekanik (Öğr. Üyesi Ofisi) V. KOVAN	
	14.30-15.20	7			
	15.30-16.20	8	Kompozit Malzemelerin Mekanikliği (C212) G. ALTAN	Güç Aktarım Sistemleri (Bölüm Top. Salonu) T. TEZEL	
	16.30-17.20	9	Konstrüksiyon Sistematiği (Öğr. Üyesi Ofisi) V. KOVAN		
	17.30-18.20	10			
C U M A	08.30-09.20	1			FBE5902-FBE6902 Mak. Müh. Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersleri FBE5904-FBE6904 Danışmanlık FBE7902-FBE8902-FBE9902-FBE9912 Mak. Müh. Doktora Uzmanlık Alan Dersleri FBE7904-FBE8904-FBE9904-FBE9914 Danışmanlık
	09.30-10.20	2			
	10.30-11.20	3			
	11.30-12.20	4			
	12.30-13.20	5			
	13.30-14.20	6			
	14.30-15.20	7			
	15.30-16.20	8			
	16.30-17.20	9		MAK7006 Seminer II	
	17.30-18.20	10			
	18.30-19.20	11	MAK5006 Seminer II		

- Derslerinizi kaydolduğunuz ilgili anabilim dalından ve danışman hocanızla görüşerek seçiniz.
- Seminer dersini alacak olan öğrenciler, ders seçiminde kendi danışmanı olan öğretim üyesini seçmelidir.
- Ders seçiminde zorunlu dersleri gün ve saatlere uygun olarak OBS üzerinden seçmeyi unutmayınız.

Dersin Kodu ve Adı	Dersi Veren Öğretim Üyesi	Şube	Dersin Günü ve Saati	Derslik
FBE 5998 Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etigi	Prof. Dr. Aşlı Seyhan ÇİĞGIN	1	Cuma 14.30-17.20	FBE Konferans Salonu
	Prof. Dr. Meryem ATİK	2	Salı 09.30-12.20	FBE Toplantı Salonu
	Prof. Dr. Ahmet AKSOY	3	Salı 09.30-12.20	FBE Konferans Salonu
	Prof. Dr. Hilal ERKUŞ	4	Çarşamba 09.30-12.20	FBE Konferans Salonu
FBE 7998 İleri Bilimsel Araştırma Yöntemleri ve Etigi	Prof. Dr. İbrahim Halil MUTLU	1	Çarşamba 13.30-16.20	FBE Konferans Salonu
	Prof. Dr. Battal ÇIPLAK	2	Pazartesi 13.30-16.20	FBE Toplantı Salonu