



T.C.  
Akdeniz Üniversitesi  
Mühendislik Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü  
2024-2025 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı  
Haftalık Ders Programı

	SAAT		I. Dönem	III. Dönem	V. Dönem	VII. Dönem	
P A Z A R T E S İ	08.30-09.20	1	Almanca I (Uzaktan)	İngilizce I (Uzaktan)		Makine Proje	
	09.30-10.20	2	M. R. BERKER	G. C. KUŞOĞLU			
	10.30-11.20	3				Bilgisayar Destekli Modelleme I (Yazılım Lab. 2) V. KOVAN	
	11.30-12.20	4	Kariyer Planlama (D201) A. GÜNGÖR	Atatürk İ. ve İ. Tarihi I (Uzaktan) M. MALHUT	Teknik İngilizce I (D204) H. E. ÇAMURLU		
	ÖĞLE ARASI						
	13.30-14.20	5	Makine Mühendisliğine Giriş (D201) G. ALTAN	Diferansiyel Denklemler (Amfi 3) M. KARACAYIR	Makine Elemanları I (Amfi 4) V. KOVAN	Isı Değiştiricileri (D204) İ. ATMACA	
	14.30-15.20	6				Kompozit Malzeme Mekanik (D201) G. ALTAN	
	15.30-16.20	7	Türk Dili I (Uzaktan)				
16.30-17.20	8	A. TIRAK ASLAN					
S A L I	08.30-09.20	1	Temel Bilg. ve Algoritma Şube 1 (Enformatik Lab. 3) [İletişim Fakültesi] E. GÖÇERİ	Mukavemet I (D201) G. ALTAN		Hidrolik Pnömatik (D204) A. ÇAĞLAR	
	09.30-10.20	2				Kalite Güvenliği (D204) A. GÜNGÖR	Kaynak Tekniği (C212) E. BAL
	10.30-11.20	3					
	11.30-12.20	4					
	ÖĞLE ARASI						
	13.30-14.20	5	Temel Bilg. ve Algoritma Şube 2 (Enformatik Lab. 3) [İletişim Fakültesi] E. GÖÇERİ	Ölçme Tekniği ve Değerlendirme (Amfi 2) A. ÇAĞLAR	Otomatik Kontrol (D201) H. ERSOY	Takım Tezgâhları (BB04) E. S. TOPAL	
	14.30-15.20	6				Dış Akışlar (D204) B. DEDA ALTAN	
	15.30-16.20	7					
16.30-17.20	8						
Ç A R Ş A M B A	08.30-09.20	1	Genel Kimya (BB04) C. ASLAN	Termodinamik I (Amfi 4) A. DOĞAN		Roket Motorlarına Giriş (Uzaktan) C. TOLA	
	09.30-10.20	2					
	10.30-11.20	3					
	11.30-12.20	4					
	ÖĞLE ARASI						
	13.30-14.20	5	Teknik Resim Şube 1 (Teknik Resim Salonu) T. TEZEL		Akışkanlar Mekanik (Amfi 4) İ. ATMACA	Sonlu Elemanlar Yön. Giriş (Y. Lab. 2) H. ERSOY	
	14.30-15.20	6					
	15.30-16.20	7					
16.30-17.20	8						
P E R Ş E M B E	08.30-09.20	1	Matematik I (Amfi 2) M. C. DAĞLI	Malzeme Bilimi (D201) H. E. ÇAMURLU	İmal Yöntemleri I (Amfi 3) T. TEZEL	Yen. Enerji Kaynakları (C212) O. ÖZBALCI	
	09.30-10.20	2					
	10.30-11.20	3					
	11.30-12.20	4					
	ÖĞLE ARASI						
	13.30-14.20	5	Teknik Resim Şube 2 (Teknik Resim Salonu) T. TEZEL	Sayısal Analiz (Amfi 3) O. ÖZBALCI	Mekanizma Tekniği (D201) Ç. YILMAZ	Soğutma Tekniği (D204) A. ÇOŞGUN	Esnek İmalat Sistemleri (C212) E. S. TOPAL
	14.30-15.20	6					
	15.30-16.20	7					
16.30-17.20	8						
İklimlendirme Esasları (D204) A. ÇOŞGUN							
C U M A	08.30-09.20	1	Fizik I (Amfi 3) N. TUNÇEL		Girişimcilik ve İş Kurma (C212) M. YAYKAŞLI	Makine Laboratuvarı (Amfi 1)	
	09.30-10.20	2					
	10.30-11.20	3					
	11.30-12.20	4					
	ÖĞLE ARASI						
	14.30-15.20	5	Hobi Dersleri			Robot Tekniğine Giriş (C212) E. YILDIZ	
	15.30-16.20	6					
	16.30-17.20	7					
17.30-18.20	8						
Bitirme Çalışması*							

**LÜTFEN 2. SAYFADAKİ AÇIKLAMALARI DİKKATLİ BİR ŞEKİLDE OKUYUNUZ!**

## AÇIKLAMALAR

\* **Sadece gz dönemi sonunda mezun olabilecek veya tek ders sınavına girebilecek ğrenciler “Bitirme Çalışması” dersini bölüme dilekçe vererek alabileceklerdir.**

1. Öğrenciler ders kayıt esnasında şube seğmedikleri sürece derse kayıt yaptırmış olmaıdır.
2. Ders şubelerinizi seğerken ders programındaki gün ve saatte olmasına dikkat ediniz.
3. Derslerin şube numaraları haftalık ders programında belirtilmiştir. İlgili şubeyi seğtiğinizden emin olunuz.
4. Ders kayıt işleminizi yaptıktan sonra ders kayıt raporunuzun çıktısını alınız ve muhakkak kontrol ediniz. Kayıt yaptığınız her ders iğin şube seğimi yaptığınızdan emin olunuz. şube seğimi yapmazsanız ders kayıt işleminiz geğersizdir.
5. V. ve VII. Dönemde yer alan seğmeli derslerin kontenjanları sınırlıdır. “Kesinleştir” işlemini tamamlamadığınız sürece kontenjana dhil edilmediğinizi gz önünde bulundurunuz. şayet “Kesinleştir” esnasında sorun yaşıyorsanız lütfen derslerin kontenjanlarını gözden geğiriniz. Kontenjanı müsait dersler arasından seğim yaparak ders kaydınızı tamamlayınız.
6. **“Teknik Resim” ve “Temel Bilgisayar ve Algoritma” dersleri iğin;**
  - **Öğrenci numarasının son rakamı tek olanlar şube 1’e**
  - **Öğrenci numarasının son rakamı çift olanlar şube 2’ye** kaydolmak zorundadır.
7. VII. Dönem **“Temel Birim Dışı Uygulaması” (Staj) dersini 4. Sınıf ğrencilerinin seğmesi zorunludur.** Seğilen dersin notu, staj komisyon kararına göre dönem sonu bölüm başkanlığı tarafından girilecektir.
8. Transkriptinde **“Meslek Birim Dışı Uygulaması” (Staj) notu ‘FF’ olarak değerlendirilen** ve aynı zamanda **gz dönemi sonunda mezun olabilecek veya tek ders sınavına girebilecek olan öğrenciler** gz dönemi ders kaydında “Meslek Birim Dışı Uygulaması” dersini seğmelidir.
9. Teknik ve sosyal seğmeli derslerde, **sadece bölüm başkanlığınca kabul edilen dilekçeler gz önüne alınarak** o derse mahsus ek kontenjan ağılacaktır.
10. II. ğretime kayıtlı olan ğrenciler I. Öğretimden ders seğimi yapmalıdır.
11. İngilizce I ve Almanca I derslerinin şubeleri iğin ilgili birimin aşağıdaki internet sayfasını kontrol ediniz.  
<http://ydy.akdeniz.edu.tr>
12. Türk Dili I dersinin şubesi iğin ilgili birimin aşağıdaki internet sayfasını kontrol ediniz.  
<http://turkdili.akdeniz.edu.tr>
13. AİİT I dersinin şubesi iğin ilgili birimin aşağıdaki internet sayfasını kontrol ediniz.  
<http://ataturkilkeleri.akdeniz.edu.tr>
14. Hobi Dersleri zorunlu ders değildir, isteğe bağlı seğilebilir.
15. Ders kaydı sırasında problem yaşayan öğrenciler sınıf danışmanları ile iletişime geğmelidir.

Sınıf	Sınıf Danışmanı	2. Danışman
1	Doç. Dr. Ahmet ÇAĞLAR	Arş. Gör. Nasuh ÖZDEMİR
2	Doç. Dr. Tuğe TEZEL	Arş. Gör. Nazife Nur ODABAŐI
3	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet ÇOŞGUN	Arş. Gör. Ali Kürşad ARICIOĞLU
4	Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan ÖZBALCI	Arş. Gör. İsmet Faruk YAKA