

**NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI**  
**1. ÖĞRETİM**

	Saat	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
PAZARTESİ	8.30-9.15	Türk Dili -1 (TDL1011 (Y)) [10]** (ONLINE)	Türk Dili -1 [12] * (ONLINE)		
	9.25-10.10	Türk Dili -1 (TDL1011 (Y)) [10]** (ONLINE)	Türk Dili -1 [12] * (ONLINE)	Devre Analizi [1] (B305)	
	10.20-11.05	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi -1 (YATA 1015) [11]** (ONLINE)	Devre Analizi [1] (B305)		
	11.15-12.00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi -1 (YATA 1015) [11]** (ONLINE)	Devre Analizi [1] (B305)		
	13.00-13.45	Lineer Cebir [18] (Amfi 2 - Amfi 3)	Diferansiyel Denklemler [5] (D202)	Nümerik Analiz [4] (D203)	Hidrolik Pnömatik Sistemler [3] (ONLINE)
	13.55-14.40	Lineer Cebir [18] (Amfi 2 - Amfi 3)	Diferansiyel Denklemler [5] (D202)	Nümerik Analiz [4] (D203)	Hidrolik Pnömatik Sistemler [3] (ONLINE)
14.50-15.35	Lineer Cebir [18] (Amfi 2 - Amfi 3)	Diferansiyel Denklemler [5] (D202)	Nümerik Analiz [4] (D203)	Hidrolik Pnömatik Sistemler [3] (ONLINE)	
15.45-16.30					
SALI	8.30-9.15				Bitirme Tezi [1,3] (Bölüm Seminer Salonu)
	9.25-10.10	Yabancı Dil -1 [15] (ONLINE)		Isı Transferi [5] (D204)	
	10.20-11.05	Yabancı Dil -1 [15] (ONLINE)		Isı Transferi [5] (D204)	
	11.15-12.00	Yabancı Dil -1 [15] (ONLINE)		Isı Transferi [5] (D204)	
	13.00-13.45		Bilgisayar Destekli Tasarım [6] (Bilg. Lab. 3)	Otomatik Kontrol Giriş [3] (ONLINE)	Mek. Diz. ve Analiz [2] (ONLINE)
	13.55-14.40		Bilgisayar Destekli Tasarım [6] (Bilg. Lab. 3)	Otomatik Kontrol Giriş [3] (ONLINE)	Mek. Diz. ve Analiz [2] (ONLINE)
14.50-15.35		Bilgisayar Destekli Tasarım [6] (Bilg. Lab. 3)	Otomatik Kontrol Giriş [3] (ONLINE)	Mek. Diz. ve Analiz [2] (ONLINE)	
15.45-16.30					
ÇARŞAMBA	8.30-9.15				Bitirme Tezi [1,3] (Bölüm Seminer Salonu)
	9.25-10.10	Matematik -1 [16] (Amfi 2 - Amfi 3)	Statik [2] (B304)	Sistem Modelleme ve Simülasyonu [3] (ONLINE)	Sinyal İşleme [1] (ONLINE)
	10.20-11.05	Matematik -1 [16] (Amfi 2 - Amfi 3)	Statik [2] (B304)	Sistem Modelleme ve Simülasyonu [3] (ONLINE)	Sinyal İşleme [1] (ONLINE)
	11.15-12.00	Matematik -1 [16] (Amfi 2 - Amfi 3)	Statik [2] (B304)	Sistem Modelleme ve Simülasyonu [3] (ONLINE)	Sinyal İşleme [1] (ONLINE)
	13.00-13.45	Temel Bilgisayar [14] (ONLINE)	Malzeme Bilimi [8] (D201)	Mekatronik Yapı Elemanları [2] (ONLINE)	Digital Kontrol [1] (ONLINE)
	13.55-14.40	Temel Bilgisayar [14] (ONLINE)	Malzeme Bilimi [8] (D201)	Mekatronik Yapı Elemanları [2] (ONLINE)	Digital Kontrol [1] (ONLINE)
14.50-15.35	İş Sağlığı ve Güvenliği -1 [7] (ONLINE)	Malzeme Bilimi [8] (D201)	Mekatronik Yapı Elemanları [2] (ONLINE)	Digital Kontrol [1] (ONLINE)	
15.45-16.30	İş Sağlığı ve Güvenliği -1 [7] (ONLINE)				
PERŞEMBE	8.30-9.15				
	9.25-10.10	Matematik -1 [16] (Amfi 2 - Amfi 3)			Sonlu Elemanlar Yöntemi [2] (ONLINE)
	10.20-11.05	Matematik -1 [16] (Amfi 2 - Amfi 3)			Sonlu Elemanlar Yöntemi [2] (ONLINE)
	11.15-12.00	Matematik -1 [16] (Amfi 2 - Amfi 3)			Sonlu Elemanlar Yöntemi [2] (ONLINE)
	13.00-13.45	Fizik -1 [17] (Amfi 2 - Amfi 3)		Mikroşlemler [9] (D201)	
	13.55-14.40	Fizik -1 [17] (Amfi 2 - Amfi 3)		Mikroşlemler [9] (D201)	
14.50-15.35	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi -1 [13] * (ONLINE)		Mikroşlemler [9] (Mikro. Lab.)		
15.45-16.30	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi -1 [13] * (ONLINE)				
CUMA	8.30-9.15	Temel Bilgisayar [14] (ONLINE)			Dijital Sistem Tasarımı [1] (ONLINE)
	9.25-10.10	Temel Bilgisayar [14] (ONLINE)			Dijital Sistem Tasarımı [1] (ONLINE)
	10.20-11.05	Fizik -1 [17] (Amfi 2 - Amfi 3)		Elektromekanik Enerji Dönüşüm Sistemleri [20] (B305)	Dijital Sistem Tasarımı [1] (ONLINE)
	11.15-12.00	Fizik -1 [17] (Amfi 2 - Amfi 3)		Elektromekanik Enerji Dönüşüm Sistemleri [20] (B305)	Dijital Sistem Tasarımı [1] (ONLINE)
	13.55-14.40	Genel Kimya [19] (ONLINE)			
	14.50-15.35	Genel Kimya [19] (ONLINE)			
15.45-16.30	Genel Kimya [19] (ONLINE)				

\* Türk Dili I ve Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I dersleri son hafta 4 saat yapılacaktır.

\*\* Yabancı Uyruklular Öğrenciler İçin

**Öğretim Elemanları**

- 1 - Dr. Öğr. Üyesi M. Kürşat YALÇIN
- 2 - Dr. Öğr. Üyesi İlyas KACAR
- 3 - Öğr. Gör. Dr. Mehmet Ak EROĞLU

**Misafir Öğretim Elemanları**

- 4 - Dr. Öğr. Üyesi Fuat KAYA
- 5 - Dr. Öğr. Üyesi Ömer GENÇ
- 6 - Dr. Öğr. Üyesi Hakan PEKEL
- 7 - Doç. Dr. Abdurrahman LERMİ
- 8 - Dr. Öğr. Üyesi Kemal NURVEREN

- 9 - Dr. Öğr. Üyesi K. Fatih DİL AVER
- 10 - Öğr. Gör. Savaş KOLDANCA
- 11 - Öğr. Gör. Meryem Nihal TUTAR
- 12 - Öğr. Gör. Salih CÖMERT
- 13 - Öğr. Gör. Murat SERDAROĞLU
- 14 - Öğr. Gör. İbrahim YÜCEL
- 15 - Öğr. Gör. Mahmut Metin AKSAN
- 16 - Matematik I
- Dr. Öğr. Üyesi GülDEMİR YILDIRIM
- Dr. Öğr. Üyesi Filiz Ertem KAYA

**17 - Fizik I**

- Doç. Dr. Ahmet GÜMÜŞ
- Prof. Dr. Funda AKSOY AKGÜL
- 18 - Lineer Cebir
- Dr. Öğr. Üyesi Nurhan KAPLAN
- Öğr. Gör. Fevzi ÖZER
- 19 - Genel Kimya
- Doç. Dr. Demet ÖZKIR
- 20 - Öğr. Gör. İlhan Alp ŞAHİN

**Dr. Öğr. Üyesi M. Kürşat YALÇIN**  
Bölüm Başkanı

ONAY

**Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN**  
Dekan V.