

NİĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

I. ÖĞRETİM

Saat	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
08.00-08.45	Türk Dili I [Online] (14) Türk Dili I (TDL1011 Y.) [Online - MM104]** (15)			Bitirme Tezi (BÖÜO)
09.00-09.45	Türk Dili I [Online] (14) Türk Dili I (TDL1011 Y.) [Online - MM104]** (15)	Çevre Kimyası (8) [B107]		Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi (5) [B106]
10.00-10.45	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I** (YATA1015) [Online] (11)	Çevre Kimyası (8) [B107]		Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi (5) [B106]
11.00-11.45	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I** (YATA1015) [Online] (11)	Çevre Kimyası (8) [B107]		Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi (5) [B106]
13.00-13.45	Lineer Cebir [D101-D103-D105] (16-22-26)	Çevre Kimyası Laboratuvarı (9) [Çev. Kim. Lab]		
14.00-14.45	Lineer Cebir [D101-D103-D105] (16-22-26)	Çevre Kimyası Laboratuvarı (9) [Çev. Kim. Lab]		
15.00-15.45	Lineer Cebir [D101-D103-D105] (16-22-26)	Çevre Kimyası Laboratuvarı (9) [Çev. Kim. Lab]		
16.00-16.45		Çevre Kimyası Laboratuvarı (9) [Çev. Kim. Lab]		
08.00-08.45				Çevresel Modelleme (2) [B107]
09.00-09.45	Yabancı Dil I [Online] (10)	Çevresel Meteoroloji (5) [B106]		Çevresel Modelleme (2) [B107]
10.00-10.45	Yabancı Dil I [Online] (10)	Çevresel Meteoroloji (5) [B106]		Çevresel Modelleme (2) [B107]
11.00-11.45	Yabancı Dil I [Online] (10)	Çevresel Meteoroloji (5) [B106]		Çevresel Modelleme (2) [B107]
13.00-13.45	Çevre Mühendisliğine Giriş (6) [B106]	Olasılık İstatistik (2) [B107] *		
14.00-14.45	Çevre Mühendisliğine Giriş (6) [B106]	Olasılık İstatistik (2) [B107] *		
15.00-15.45				
16.00-16.45				
08.00-08.45				
09.00-09.45	Matematik I [D101-D103-D104-D105] (12-13-16-26)	Malzeme Bilgisi [B107] (25)		Anaerobik Arıtım Teknolojileri (9) [B106]
10.00-10.45	Matematik I [D101-D103-D104-D105] (12-13-16-26)	Malzeme Bilgisi [B107] (25)		Anaerobik Arıtım Teknolojileri (9) [B106]
11.00-11.45	Matematik I [D101-D103-D104-D105] (12-13-16-26)	Malzeme Bilgisi [B107] (25)		Anaerobik Arıtım Teknolojileri (9) [B106]
13.00-13.45	Temel Bilgisayar* [Online] (19) / Temel Bilgisayar [Lab-1] (Yüz yüze)*** (27)			Mühendislik Etiği (9) [B107]
14.00-14.45	Temel Bilgisayar* [Online] (19) / Temel Bilgisayar [Lab-1] (Yüz yüze)*** (27)	Diferansiyel Denklemler [Amfi-1] (21)		Mühendislik Etiği (9) [B107]
15.00-15.45	Temel Bilgisayar* [Online] (19) / Temel Bilgisayar [Lab-1] (Yüz yüze)*** (27)	Diferansiyel Denklemler [Amfi-1] (21)		
16.00-16.45	Temel Bilgisayar* [Online] (19) / Temel Bilgisayar [Lab-1] (Yüz yüze)*** (27)	Diferansiyel Denklemler [Amfi-1] (21)		
08.00-08.45				Bitirme Tezi (BÖÜO)
09.00-09.45	Matematik I [D101-D103-D104-D105] (12-13-16-26)	Akışkanlar Mekaniği [B106] (24)		
10.00-10.45	Matematik I [D101-D103-D104-D105] (12-13-16-26)	Akışkanlar Mekaniği [B106] (24)		Mühendislik Uygulamaları (1) [B107]
11.00-11.45	Matematik I [D101-D103-D104-D105] (12-13-16-26)	Akışkanlar Mekaniği [B106] (24)		Mühendislik Uygulamaları (1) [B107]
13.00-13.45	Fizik I [Amfi 2] (17)	Statik-Mukavemet [B107] (23)		
14.00-14.45	Fizik I [Amfi 2] (17)	Statik-Mukavemet [B107] (23)		
15.00-15.45	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I [Online] (11)	Statik-Mukavemet [B107] (23)		
16.00-16.45	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I [Online] (11)			
08.00-08.45	İş Sağlığı ve Güvenliği I [Amfi 2] (18) / [Amfi 3] (20)			
09.00-09.45	İş Sağlığı ve Güvenliği I [Amfi 2] (18) / [Amfi 3] (20)			
10.00-10.45	Fizik I [Amfi 2] (17)			
11.00-11.45	Fizik I [Amfi 2] (17)			
14.00-14.45	Genel Kimya [Amfi 2] (28)			
15.00-15.45	Genel Kimya [Amfi 2] (28)			
16.00-16.45	Genel Kimya [Amfi 2] (28)			

* 2022-2023 öncesi girişliler için

** Yabancı Uyruklu Öğrenciler için

*** 2022-2023 ve sonrası girişliler için

Öğretim Elemanları

- 1 Prof. Dr. Fehiman ÇİNER
- 2 Prof. Dr. Kenan KILIÇ
- 3 Prof. Dr. Bilal TUNÇSİPER
- 4 Prof. Dr. Neslihan DOĞAN SAĞLAMTİMUR
- 5 Prof. Dr. Selma YAŞAR KORKANÇ
- 6 Prof. Dr. Sevgi DEMİREL
- 7 Prof. Dr. Ece Ümmü DEVECİ
- 8 Doç. Dr. Öznur Begüm GÖKÇEK
- 9 Dr. Öğr. Üyesi Hamdi MURATÇOBANOĞLU

BÖÜO: Bölüm Öğretim Üyesi Odası

Misafir Öğretim Elemanları

- 10 Öğr. Gör. Mahmut Metin AKSAN
- 11 Öğr. Gör. Murat SERDAROĞLU
- 12 Prof. Dr. Adnan TUNA
- 13 Prof. Dr. Ahmet EROĞLU
- 14 Öğr. Gör. Yusuf GENÇER
- 15 Öğr. Gör. Semra BAYSAL
- 16 Dr. Öğr. Üyesi Rabia KILIÇ
- 17 Dr. Öğr. Üyesi Aliye KAHYAOĞLU
- 18 Doç. Dr. Abdurrahman LERMI
- 19 Dr. Öğr. Üyesi Fikri Zafer ÖZGÜR

20 Doç. Dr. Fuat KAYA

21 Prof. Dr. Mustafa BAYRAK

22 Öğr. Gör. Fevzi ÖZER

23 Dr. Öğr. Üyesi Hakan PEKEL

24 Prof. Dr. Ahmet BİLGİL

25 Doç. Dr. Hatice Öznur ÖZ

26 Doç. Dr. Hüseyin KAPLAN

27 Dr. Öğr. Üyesi Yusuf Kağan DEMİR

28 Arş. Gör. Dr. Mehmet YETİŞEN

Prof. Dr. Fehiman ÇİNER
Çevre Mühendisliği Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Metin Hakan SEVERCAN

Doç. Dr.

Onay