

NIĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

I. Ö Ğ R E T İ M

Saat	1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF
08.30-09.15	Türk Dili I (TDL1011 Y.)** (24)			Bitirme Tezi (BÖÜO)
09.25-10.10	Türk Dili I (TDL1011 Y.)** (24)	Akışkanlar Mekaniği (28)		Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi (7)
10.20-11.05	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I** (YATA1015) (25)	Akışkanlar Mekaniği (28)		Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi (7)
11.15-12.00	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I** (YATA1015) (25)	Akışkanlar Mekaniği (28)		Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi (7)
13.00-13.45	Lineer Cebir (18-19)	Diferansiyel Denklemler (27)		
13.55-14.40	Lineer Cebir (18-19)	Diferansiyel Denklemler (27)		
14.50-15.35	Lineer Cebir (18-19)	Diferansiyel Denklemler (27)		
15.45-16.30				
08.30-09.15			Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I (1)	
09.25-10.10	Yabancı Dil I (26)		Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I (1)	
10.20-11.05	Yabancı Dil I (26)	Olasılık İstatistik (3)	Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I (1)	AB ve Çevre Politikaları (10)
11.15-12.00	Yabancı Dil I (26)	Olasılık İstatistik (3)	Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I (1)	AB ve Çevre Politikaları (10)
13.00-13.45	İş Sağlığı ve Güvenliği I (20)	Arazide Arıtma (4)	Mesleki Yabancı Dil I (9)	Çevresel Modelleme (3)
13.55-14.40	İş Sağlığı ve Güvenliği I (20)	Arazide Arıtma (4)	Mesleki Yabancı Dil I (9)	Çevresel Modelleme (3)
14.50-15.35	Çevre Mühendisliğine Giriş (6)	Arazide Arıtma (4)		Çevresel Modelleme (3)
15.45-16.30	Çevre Mühendisliğine Giriş (6)			Çevresel Modelleme (3)
08.30-09.15				Bitirme Tezi (BÖÜO)
09.25-10.10	Matematik I (12-13)		Su Kirliliği Kontrolü (5)	Anaerobik Arıtım Yöntemleri (9)
10.20-11.05	Matematik I (12-13)		Su Kirliliği Kontrolü (5)	Anaerobik Arıtım Yöntemleri (9)
11.15-12.00	Matematik I (12-13)		Su Kirliliği Kontrolü (5)	Anaerobik Arıtım Yöntemleri (9)
13.00-13.45	Temel Bilgisayar (23)	Statik Mukavemet (29)	Hava Kirliliği ve Kontrolü (8)	
13.55-14.40	Temel Bilgisayar (23)	Statik Mukavemet (29)	Hava Kirliliği ve Kontrolü (8)	
14.50-15.35	Türk Dili I (21)	Statik Mukavemet (29)	Hava Kirliliği ve Kontrolü (8)	
15.45-16.30	Türk Dili I (21)			
08.30-09.15		Çevre Kimyası Laboratuvarı (10)		
09.25-10.10	Matematik I (12-13)	Çevre Kimyası Laboratuvarı (10)	Temiz ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları (5)	
10.20-11.05	Matematik I (12-13)	Çevre Kimyası Laboratuvarı (10)	Temiz ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları (5)	Mühendislik Uygulamaları (1)
11.15-12.00	Matematik I (12-13)	Çevre Kimyası Laboratuvarı (10)	Temiz ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları (5)	Mühendislik Uygulamaları (1)
13.00-13.45	Fizik I (14-15)		Hava Kirliliği ve Ölçüm Yöntemleri (5)	
13.55-14.40	Fizik I (14-15)		Hava Kirliliği ve Ölçüm Yöntemleri (5)	
14.50-15.35	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (22)		Hava Kirliliği ve Ölçüm Yöntemleri (5)	
15.45-16.30	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (22)			
08.30-09.15				
09.25-10.10				
10.20-11.05	Fizik I (14-15)			
11.15-12.00	Fizik I (14-15)			
13.00-13.45				
13.55-14.40	Genel Kimya (16-17)			
14.50-15.35	Genel Kimya (16-17)			
15.45-16.30	Genel Kimya (16-17)			

\*\* Yabancı Uyruklu Öğrenciler için

**Öğretim Elemanları**

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

**Misafir Öğretim Elemanları**

- 12 Doç. Dr. Ahmet EROĞLU
- 13 Dr. Öğr. Üyesi Hüseyin KAPLAN
- 14 Dr. Öğr. Üyesi Ahmet GÜMÜŞ
- 15 Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Ali ÖLGAR
- 16 Prof. Dr. Hasan USLU
- 17 Doç. Dr. Demet ÖZKIR
- 18 Doç. Dr. Nurçin İRMAK
- 19 Öğr. Gör. Fevzi ÖZER
- 20 Dr. Öğr. Üyesi Abdurrahman LERMI
- 21 Öğr. Gör. Yeşim TÜRKMEN
- 22 Öğr. Gör. Dr. Derya GEÇİLİ
- 23 Öğr. Gör. İbrahim YÜCEL
- 24 Öğr. Gör. Mehmet Fatih Dinçarslan
- 25 Doç. Dr. Güzin ÖZTÜRK
- 26 Öğr. Gör. Mahmut Metin AKSAN
- 27 Dr. Öğr. Üyesi Ömer GENÇ
- 28 Prof. Dr. Ahmet BİLGİL
- 29 Dr. Öğr. Üyesi Yusuf ŞAHİN

Prof. Dr. Fehiman ÇİNER

Çevre Mühendisliği Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN  
Dekan V.

Onay