

NİĞDE ÖMER HALİDEMİR ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

2018-2019 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.)**			Bitirme Tezi (BÖÜO)
09.25-10.10	Türk Dili I (TDL1011 Y.)**	Akışkanlar Mekaniği D104 (18)		Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi D105 (7)
10.20-11.05	Türk Dili I D103 (24) Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (YATA1015)**	Akışkanlar Mekaniği D104 (18)		Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi D105 (7)
11.15-12.00	Türk Dili I D103 (24) Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (YATA1015)**	Akışkanlar Mekaniği D104 (18)		Katı ve Tehlikeli Atık Yönetimi D105 (7)
13.00-13.45	Çevre Mühendisliğine Giriş D105 (6)		Su Temini Projesi* BSS (11) Aktif Çamur Mikrobiyolojisi D103(8)	
13.55-14.40	Çevre Mühendisliğine Giriş D105 (6)		Su Temini Projesi* BSS (11) Aktif Çamur Mikrobiyolojisi D103(8)	
14.50-15.35			Su Temini Projesi* BSS (11) Aktif Çamur Mikrobiyolojisi D103(8)	
15.45-16.30			Su Temini Projesi* BSS (11)	
08.30-09.15			Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I D104 (1)	
09.25-10.10	Matematik I D103-D105 (14, 20)		Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I D104 (1)	
10.20-11.05	Matematik I D103-D105 (14, 20)	Olasılık İstatistik B106 (3)	Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I D104 (1)	Çevre Yönetimi* BSS (10)
11.15-12.00	Matematik I D103-D105 (14, 20)	Olasılık İstatistik B106 (3)	Çevre Mühendisliğinde Temel İşlemler I D104 (1)	Çevre Yönetimi* BSS (10)
13.00-13.45	Fizik I D103-D105 (21, 22)	Arazide Aritma B106 (4)		Çevresel Modelleme D104 (3)
13.55-14.40	Fizik I D103-D105 (21, 22)	Arazide Aritma B106 (4)		Çevresel Modelleme D104 (3)
14.50-15.35	İş Sağlığı ve Güvenliği I D103 (15)	Arazide Aritma B106 (4)		Çevresel Modelleme D104 (3)
15.45-16.30	İş Sağlığı ve Güvenliği I D103 (15)			Çevresel Modelleme D104 (3)
08.30-09.15				Bitirme Tezi (BÖÜO)
09.25-10.10	Yabancı Dil I D103 (26)	Statik Mukavemet D104 (17) Çevre Mikrobiyolojisi*(8)	Su Kirliliği Kontrolü D105 (5)	Biyolojik Azot ve Fosfor Giderimi D202 (4)
10.20-11.05	Yabancı Dil I D103 (26)	Statik Mukavemet D104 (17) Çevre Mikrobiyolojisi*(8)	Su Kirliliği Kontrolü D105 (5)	Biyolojik Azot ve Fosfor Giderimi D202 (4)
11.15-12.00	Yabancı Dil I D103 (26)	Statik Mukavemet D104 (17) Çevre Mikrobiyolojisi*(8)	Su Kirliliği Kontrolü D105 (5)	Biyolojik Azot ve Fosfor Giderimi D202 (4)
13.00-13.45	Temel Bilgisayar (Lab 2) (23)		Hava Kirliliği ve Kontrolü D105 (8)	
13.55-14.40	Temel Bilgisayar (Lab 2) (23)		Hava Kirliliği ve Kontrolü D105 (8)	
14.50-15.35	Temel Bilgisayar (Lab 2) (23)		Hava Kirliliği ve Kontrolü D105 (8)	
15.45-16.30	Temel Bilgisayar (Lab 2) (23)			
08.30-09.15		Çevre Kimyası Laboratuvarı Çev. Kim. Lab.-BSS (10)		
09.25-10.10	Matematik I D103-D105 (14, 20)	Çevre Kimyası Laboratuvarı Çev. Kim. Lab. (10)	Küçük Ölçekli Atıksu Arıtım Sistemleri D104 (4)	
10.20-11.05	Matematik I D103-D105 (14, 20)	Çevre Kimyası Laboratuvarı Çev. Kim. Lab. (10)	Küçük Ölçekli Atıksu Arıtım Sistemleri D104 (4)	Mühendislik Uygulamaları B107 (1)
11.15-12.00	Matematik I D103-D105 (14, 20)	Çevre Kimyası Laboratuvarı Çev. Kim. Lab. (10)	Küçük Ölçekli Atıksu Arıtım Sistemleri D104 (4)	Mühendislik Uygulamaları B107 (1)
13.00-13.45	Fizik I D103-D105 (21, 22)			
13.55-14.40	Fizik I D103-D105 (21, 22)	Hidroloji*BSS (7)		
14.50-15.35	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I Fen Edebiyat Fak. Amfisi (25)	Hidroloji*BSS (7)		
15.45-16.30	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I Fen Edebiyat Fak. Amfisi (25)	Hidroloji*BSS (7)		
08.30-09.15				
09.25-10.10	Lineer Cebir D103-D105 (19, 20)	Diferansiyel Denklemler B208 (12)		
10.20-11.05	Lineer Cebir D103-D105 (19, 20)	Diferansiyel Denklemler B208 (12)		AB ve Çevre Politikaları D104(10)
11.15-12.00	Lineer Cebir D103-D105 (19, 20)	Diferansiyel Denklemler B208 (12)		AB ve Çevre Politikaları D104(10)
13.00-13.45				
13.55-14.40	Genel Kimya D103 (13)	Yabancı Dil III* BSS (27)	Mesleki Yabancı Dil I B106 (9)	
14.50-15.35	Genel Kimya D103 (13)	Yabancı Dil III* BSS (27)	Mesleki Yabancı Dil I B106 (9)	
15.45-16.30	Genel Kimya D103 (13)			

BSS: Bölüm Seminer Salonu

* İntibak öğrencisi

BÖÜO: Bölüm öğretim üyesi ofisi

** 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 Doç. Dr. Neslihan DOĞAN SAĞLAMTİMUR
- 6 Doç. Dr. Sevgi DEMİREL
- 7 Doç. Dr. Selma YAŞAR KORKANÇ
- 8 Dr. Öğt. Üyesi Ece Ümmü DEVECİ
- 9 Dr. Öğt. Üyesi Çağdaş GÖNEN
- 10 Dr. Öğt. Üyesi Öznur Begüm GÖKÇEK
- 11 Dr. Öğt. Üyesi Hamdi MURATÇOBANOĞLU

Prof. Dr. Fehiman ÇİNER
Çevre Mühendisliği Bölüm Başkanı V.

Misafir Öğretim Elemanları

- 12 Prof. Dr. Mustafa BAYRAK
- 13 Doç. Dr. Yeliz KONUKLU
- 14 Doç. Dr. Adnan TUNA
- 15 Dr. Öğt. Üyesi Abdurrahman LERMİ
- 16 Dr. Öğt. Üyesi Gülden SANDAL ERZURUMLU
- 17 Dr. Öğt. Üyesi Yusuf ŞAHİN
- 18 Dr. Öğt. Üyesi Onur ASLAN
- 19 Dr. Öğt. Üyesi Hüseyin KAPLAN
- 20 Dr. Öğt. Üyesi Nurettin IRMAK
- 21 Dr. Öğt. Üyesi Vakkas BOZKUR

Prof. Dr. Kutsi S. ERDURAN
Dekan V.

- 22 Dr. Öğt. Üyesi Mehmet Ali OLGAR
- 23 Öğr. Gör. İbrahim YÜCEL
- 24 Öğr. Gör. Yeşim TÜRKMEN
- 25 Öğr. Gör. Meryem Nihal TUTAR
- 26 Öğr. Gör. Neslihan ÖZDEMİR
- 27 Öğr. Gör. Necmettin KÜRTÜL