



OMÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI  
2019 -2020 EĞİTİM YILI GÜZ YARIYILI  
Y. LİSANS HAFTALIK DERS PROGRAMI



GÜN	SAAT	DERSİN KODU ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ ADI	YER
PAZARTESİ	09:00-12:00	Endüstriyel Kirlenme, Kontrolü ve Arıtımı	DOÇ. DR. NEVZAT BEYAZIT	SEMİNER SALONU
	13:00-16:00	Atıksuların Kimyasal Yöntemlerle Arıtılması	PROF. DR. FERYAL AKBAL	SEMİNER SALONU
	15:00-18:00	Kimyasal ve İleri Oksidasyon Prosesleri	PROF. DR. YÜKSEL ARDALI	SEMİNER SALONU
SALI	09:00-12:00	Membran Prosesler	PROF. DR. ÜMMİHAN DANIŞ	SEMİNER SALONU
	09:00-12:00	Toprakta Kirlenici Dağılımı, Taşınımı ve Kontrolü	DOÇ. DR. E. BURCU ÖZKARAOVA	OKUMA SALONU
	09-12	Arıtım Teknolojilerinde Nano Materyal Kullanımı	DR. ÖĞR. ÜYESİ ANDAÇ AKDEMİR	
	09:00-12:00	Tehlikeli Atık Yönetim Prensipleri ve Bertarafı	PROF. DR. SEMRA ÇORUH	MF 208
	12:00-15:00	Arıtma Çamuru Yönetimi	PROF. DR. SEMRA ÇORUH	OKUMA SALONU
	13:00-16:00	Arıtma Tesisi İşletilmesi ve İşletilme Problemleri	DOÇ. DR. NEVZAT BEYAZIT	OKUMA SALONU
	13:00-16:00	Doğal Materyallerin Çevre Mühendisliğinde Kullanım Alanları	DOÇ. DR. AYŞE KULEYİN	SEMİNER SALONU
	15:00-15:00	Çevresel Risk Değerlendirme	DOÇ. DR. HÜLYA B. ÖZKOÇ	SEMİNER SALONU
ÇARŞAMBA	09:00-12:00	Çevre Müh. Temel Konular -I (ZORUNLU)	PROF. DR. N. GAMZE TURAN	SEMİNER SALONU
	13:00-16:00	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve ve Yayın Etiği (ZORUNLU)	DOÇ. DR. HÜLYA B. ÖZKOÇ	OKUMA SALONU
	13:00-16:00	Su Arıtma Teknolojileri	PROF. DR. HANİFE BÜYÜKGÜNGÖR	SEMİNER SALONU
	13:00-16:00	Atık Minimizasyonu, Geri Dönüşümü ve Temiz Üretim Teknolojileri	PROF. DR. N. GAMZE TURAN	OKUMA SALONU
PERŞEMBE	09:00-12:00			
	14:00-17:00	Çevresel Biyoprosesler	PROF. DR. ÜMMİHAN DANIŞ	SEMİNER SALONU
	09:00-12:00			
CUMA	09:00-12:00			
			PROF. DR. GÜLFEM BAKAN Anabilim Dalı Başkanı	

..... /...../2019



OMÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

**2019-2020 EGİT- ÖĞRET. GÜZ YARIYILI  
(DOKTORA) HAFTALIK DERS PROGRAMI**



GÜN	SAAT	DERSİN KODU ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ ADI	YER
PAZARTESİ	09:00-12:00	Endüstriyel Atıkların Yönetimi	PROF. DR. SEMRA ÇORUH	
	09:00-12:00	Kompostlaştırma Teknikleri	PROF. DR. N. GAMZE TURAN	
	13:00-16:00	Optimizasyon ve Modelleme Teknikleri	PROF. DR. GÜLFEM BAKAN	
SALI	09:00-12:00	Endüstrilerde Geri Kazanım ve Yeniden Kullanım Teknikleri	PROF. DR. YÜKSEL ARDALI	
	09:00-12:00	Fizikokimyasal Arıtım	PROF. DR. FERYAL AKBAL	
	09:00-12:00	İç Ortam Hava Kirliliği ve Kontrolü	PROF. DR. BAHTİYAR ÖZTÜRK	
	13:00-16:00	Su Arıtımında İleri Teknikler	PROF. DR. HANİFE BÜYÜKGÜNGÖR	
	13:00-16:00	Deponilerde Gaz Kontrolü	DR. ÖĞR. ÜYESİ ANDAÇ AKDEMİR	
ÇARŞAMBA	08:00-11:00	Endüstriyel Su ve Atıksu Arıtılması	DOÇ.DR. NEVZAT BEYAZIT	
	09:00-12:00	Kirlenmiş Alanlarda Ekolojik Risk Değerlendirme	DOÇ. DR. HÜLYA B. ÖZKOÇ	
	14:00-17:00	Yeraltısuyu ve Toprak Arıtımı İçin Tasarım Yöntemleri	DOÇ. DR. E. BURCU ÖZKARAOVA	
PERŞEMBE	09:00-12:00	Membran Teknolojisi ve Çevre Mühendisliği Uygulamaları	PROF. DR. ÜMMİHAN DANIŞ	
	09:00-12:00	Sızıntı Suyu Oluşumu ve Arıtım Teknikleri	DOÇ. DR. AYŞE KULEYİN	
	13:00-16:00			
	15:00- 18 00			
CUMA	13:00-16:00			

PROF. DR. GÜLFEM BAKAN

Anabilim Dalı Başkanı

02.11.2019





OMÜ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ  
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI



**2019-2020 EĞİT.- ÖĞRET. GÜZ YARIYILI  
İNGİLİZCE Y.L. HAFTALIK DERS PROGRAMI**

GÜN	SAAT	DERSİN KODU ADI	ÖĞRETİM ÜYESİ ADI	YER
PAZARTESİ	09:00-12:00	Fundamentals of Waste Gas Treatment Processes	PROF. DR. BAHTİYAR ÖZTÜRK	
SALI	09:00-12:00			
	13:00-16:00	<b>Water Treatment Technology</b>	PROF. DR. FERYAL AKBAL	
ÇARŞAMBA	09:00-12:00			
	13:00-16:00			
PERŞEMBE	09:00-12:00	Soil and Groundwater Pollution and Control	DOÇ. DR. E. BURCU ÖZKARAOVA	
	13:00-16:00	<b>Waste Minimization, Recycling and Cleaner Technologies</b>	PROF. DR. GÜLFEM BAKAN	
CUMA	09:00-12:00			
	13:00-16:00			

PROF. DR. GÜLFEM BAKAN

Anabilim Dalı Başkanı

02.10.2019