

Çukurova Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü 2022-2023 Bahar Yarıyılı Yüksek Lisans-Doktora VİZE Programı

Saat/Gün	08.05.2023 Pazartesi			09.05.2023 Salı		10.05.2023 Çarşamba		11.05.2023 Perşembe		12.05.2023 Cuma	
08:15-09:00											
09:15-10:00											
10:15-11:00	ÇM-0012 Çevre Mühendisliğinde Ayırma Prosesleri ve Kütle Transferi Bülent Sarı	ÇM-528-Yapay Sulak Alanlarda Atıksu Arıtımı Zeynep Zaimoğlu	ÇM-508-Tehlikeli Katı Atıklar Belgin BAYAT	ÇM-0014-Su Kalitesi Yönetimi Stratejileri Bülent Sarı	ÇM-504-Su Kalitesi Kontrolü Behzat Balcı	ÇM-542-Suyun Yeniden Kullanımında Toksik Bileşenlerin Sosyal, Ekonomik Ve Sağlık Etkileri Demet KALAT	ÇM-0024 Atıksu Arıtma Tesisleri Enerji Verimliliği Behzat Balcı	ÇM-540-Küresel Isınma Ve İklim Değişikliği Zeynep Zaimoğlu	ÇM-518-İleri Çevre Kimyası II Mesut Başıbüyük	ÇM-0018 Su ve Atıksu Arıtımında Nanoteknoloji uygulamaları Elçin ERKURT	
11:15-12:00											
13:15-14:00	ÇM-530-Atıksuların Deniz Deşarjı Galip SEÇKİN	ÇM 0016 İklim Değişikliği ve Karbon Yönetimi FUAT BUDAK	ÇM-532-Endüstriyel Mikrobiyoloji Olçayto Keskinan	ÇM-0002-Çevre Mühendisliğinde İstatistiksel Yöntemler II Galip SEÇKİN	ÇM-510 Tropik iklimlerde Çevre Müh. Belgin BAYAT	ÇM-502-Endüstriyel Atıksular Mesut Başıbüyük	ÇM-522-Akarsu Kirliliği Ve Kontrolü Bülent Sarı	ÇM-518-İleri Çevre Kimyası II Mesut Başıbüyük	ÇM-534-Su Kimyası Turan YILMAZ		
14:15-15:00				ÇM-526-Çevre Mühendisliğinde Bilgisayar Uygulamaları II Çağatayhan ERSÜ			ÇM538 Biyoremediasyon Olçayto Keskinan	ÇM 0028 Çevre Politikaları Analiz ve Değerlendirme FUAT BUDAK			
15:15-16:00						ÇM-536-Çevre Mühendisliğinde Membran Prosesler Çağatayhan ERSÜ					
16:15-17:00											
17:15-18:00											
18:15-19:00											
19:15-20:00											