



T.C.
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2023-2024 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI
GÜZ YARIYILI DERS GÖREVLENDİRMELERİ

Şb	Dersin Kodu	Dersin Adı	Veriliş Şekli (Örgün/Uzaktan)	Z/S	T/U	K	AKTS	Snf	Dersi Verecek Öğretim Elemanın Adı Soyadı	Öğretim Elemanın Kadro Birimi
1	TDB 101	Türk Dili 1	Uzaktan	Z	2+0	2	2	1	Öğr.Gör. Bilal NARGÖZ	Türk Dili Böl. Başk.
1	ÇEV 151	Basic Computer and Algorithm	Örgün	Z	2+2	3	4	1	Dr.Öğr.Üyesi Fatih YILMAZ	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 153	Introduction to Environmental Engineering	Örgün	Z	2+1	3	5	1	Prof.Dr. Ayşe MUHAMMETOĞLU Dr.Öğr.Üyesi Fatih YILMAZ	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 169	Mathematics I	Örgün	Z	4+0	4	5	1	Elektrik-Elektronik Müh. Bölümünden alınacaktır.	
1	ÇEV 173	General Chemistry	Örgün	Z	2+2	3	5	1	Prof.Dr. Aslı Seyhan ÇİĞGİN	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 179	Physics I	Örgün	Z	2+2	3	5	1	Prof. Dr. Orhan BAYRAK	Fen Fakültesi
1	ÇEV 183	Technical English I	Örgün	Z	2+1	3	4	1	Doç.Dr. Firdes YENİLMEZ	Mühendislik Fakültesi
1	ATA 101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Uzaktan	Z	2+0	2	2	2	Araş.Gör.Dr. Diren ÇAKILCI	Alıt Arş. ve Uyg. Merk.
1	ÇEV 201	Diferansiyel Denklemler	Örgün	Z	4+0	4	5	2	İNŞAAT Müh. Bölümünden alınacaktır.	
1	ÇEV 205	Çevre Mikrobiyolojisi	Örgün	Z	3+2	4	5	2	Doç.Dr. Gönül TUĞRUL İÇEMER	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 207	Akışkanlar Mekaniği	Örgün	Z	2+1	3	3	2	Doç.Dr. İ. Ethem KARADİREK	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 209	Ölçme Bilgisi	Örgün	Z	2+1	3	3	2	İNŞAAT Müh. Bölümünden alınacaktır.	
1	ÇEV 213	Teknik Resim	Örgün	Z	2+2	3	4	2	İNŞAAT Müh. Bölümünden alınacaktır. (İNMI03 -Bilgisayar Uygulamalı Teknik Resim)	
1	ÇEV 251	Fundamentals of Environmental Engineering	Örgün	Z	2+1	3	4	2	Doç.Dr. Murat VAROL	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 253	Environmental Chemistry	Örgün	Z	2+1	3	4	2	Doç.Dr. Ayça ERDEM ÜNŞAR	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 303	Su Temini Mühendisliği	Örgün	Z	2+2	3	6	3	Prof.Dr. Habib MUHAMMETOĞLU Dr.Öğr.Üyesi Fatih YILMAZ	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 307	Kimyasal Prosesler	Örgün	Z	3+0	3	4	3	Prof.Dr. Aslı Seyhan ÇİĞGİN	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 309	Katı atık yönetimi	Örgün	Z	2+2	3	6	3	Prof. Dr. Hasan MERDUN	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 313	Toprak ve Yeraltısu Kirliliği	Örgün	Z	3+0	3	4	3	Doç.Dr. Firdes YENİLMEZ	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 315	Su Kalitesi Kontrolü	Örgün	S	3+0	3	4	3	Doç.Dr. Ayça ERDEM ÜNŞAR	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 319	Enerji ve Çevre	Örgün	S	3+0	3	4	3	Prof.Dr. Hasan MERDUN	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 343	Bilimsel Okuma ve Yazma Becerileri	Örgün	S	2+0	2	2	3	Doç.Dr. Ayça ERDEM ÜNŞAR	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 353	Physical Unit Operations	Örgün	Z	2+1	3	4	3	Doç.Dr. Çiğdem MORAL	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 373	Microbiology of Wastewater	Örgün	S	3+0	3	4	3	Prof.Dr. Aslı Seyhan ÇİĞGİN	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 409	Atıkların arıtılması	Örgün	Z	2+2	3	5	4	Prof.Dr. N. Altınay PERENDEÇİ	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 403	Çevresel Modelleme	Örgün	Z	2+2	3	5	4	Prof.Dr. Ayşe MUHAMMETOĞLU	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof. Dr. Hasan MERDUN	Mühendislik Fakültesi
2	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof.Dr. Habib MUHAMMETOĞLU	Mühendislik Fakültesi
3	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof.Dr. Ayşe MUHAMMETOĞLU	Mühendislik Fakültesi
4	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof.Dr. N. Altınay PERENDEÇİ	Mühendislik Fakültesi
5	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof.Dr. Gökhan ÇİVELEKOĞLU	Mühendislik Fakültesi
6	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof.Dr. Aslı Seyhan ÇİĞGİN	Mühendislik Fakültesi
7	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Çiğdem MORAL	Mühendislik Fakültesi
8	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. İ. Ethem KARADİREK	Mühendislik Fakültesi
9	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Ayça ERDEM ÜNŞAR	Mühendislik Fakültesi
10	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Güray DOĞAN	Mühendislik Fakültesi
11	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Murat VAROL	Mühendislik Fakültesi
12	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Gönül TUĞRUL İÇEMER	Mühendislik Fakültesi
13	ÇEV 407	Seminer	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Firdes YENİLMEZ	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof.Dr. Hasan MERDUN	Mühendislik Fakültesi
2	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof.Dr. Habib MUHAMMETOĞLU	Mühendislik Fakültesi
3	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof.Dr. Ayşe MUHAMMETOĞLU	Mühendislik Fakültesi
4	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Prof.Dr. Aslı Seyhan ÇİĞGİN	Mühendislik Fakültesi
5	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Çiğdem MORAL	Mühendislik Fakültesi
6	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. İ. Ethem KARADİREK	Mühendislik Fakültesi
7	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Ayça ERDEM ÜNŞAR	Mühendislik Fakültesi
8	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Güray DOĞAN	Mühendislik Fakültesi
9	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Murat VAROL	Mühendislik Fakültesi
10	ÇEV 453	Seminar	Örgün	Z	0+2	2	3	4	Doç.Dr. Firdes YENİLMEZ	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 415	Deniz kirlenmesi	Örgün	S	3+0	3	5	4	Doç.Dr. Gönül TUĞRUL İÇEMER	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 435	Membran Teknolojileri	Örgün	S	3+0	3	5	4	Prof.Dr. Gökhan ÇİVELEKOĞLU	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 457	Air Pollution Control	Örgün	S	2+1	3	5	4	Doç.Dr. Murat VAROL	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 461	Air Pollution Modelling	Örgün	S	2+1	3	5	4	Doç.Dr. Güray DOĞAN	Mühendislik Fakültesi
1	ÇEV 417	Çevre Hukuku	Örgün	S	2+0	2	2	4	Prof.Dr. Aslı Seyhan ÇİĞGİN	Mühendislik Fakültesi