

**18 OCAK 2010 TARİHİNDE DÜZENLENECEK OLAN ÇEVRE GÖREVLİSİ EĞİTİMİ EK
KATILIMCI LİSTESİ VE DUYURU**

	Adı Soyadı	Üniversite/Fakülte/Bölüm Adı(Lisans-Yüksek Lisans-Dr.)
1	Abdülkadir Durak	Gıda Mühendisi
2	Ahmet Bilek	Çevre Mühendisi
3	Ahmet İlçeli	Selçuk Üniv.Müh.Mim.Fak. Çevre Müh.
4	Ahmet Nezh Çobanlı	Orta Doğu Teknik Üniversitesi – Makina Mühendisi
5	Ahmet Seçilmiş	Harran Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
6	Ahmet Seylan	Harran Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
7	Ahmet Tütüncü	Anadolu Üniversitesi Kimya Müh. Bölümü
8	Ahmet Us	Petrol Mühendisi
9	Alev Bahçeci	Mersin Üniversitesi Çevre Mühendisliği
10	Ali İhsan Şen	Çevre Mühendisi
11	Ali Şen	Çevre Müh
12	Ali Toltar	İnşaat Mühendisi
13	Ali Turhan	Kimya Müh
14	Alper Aktay	Odtü Müh. Fak. Kimya Müh.
15	Aydın Çelik	Çevre Mühendisi
16	Aydın Demirel	Çevre Mühendisi
17	Aydın Girgin	Maden Mühendisi
18	Aydın Güney	Hacettepe Üniversitesi/ Mühendislik Fakültesi/ Maden Mühendisliği Bölümü
19	Ayla Bilgin	Çevre Mühendisi
20	Aysun Saraç	Çevre Yüksek Mühendis
21	Ayşe Çağdan Güler	Ziraat Mühendisi
22	Ayşe Kök	Çevre Mühendisi
23	Banu Çevikel	Kocaeli Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü- Sakarya Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans
24	Bilal Keser	Harran Üniversitesi Mühendislik Ziraat Fakültesi Toprak Bölümü
25	Burak Üzmez	Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
26	Burcu Türe	Çevre Müh
27	Burçin Coşkundere	İstanbul Üniversitesi/Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği
28	Bülent Canbaş	Hacetepe Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Kimya Bölümü
29	Bülent Karataş	Selçuk Üniv.Müh.Mim.Fak. Çevre Müh.
30	Bülent Uğurlu	
31	Bülent Yılmaz	İnönü Üniversitesimaden Mühendisliği
32	Büşra Özşişeci	Çevre Mühendisi
33	Cem İbrikci	Çevre Mühendisi
34	Cem Öztürk	Kocaeli Üniversitesi / Kimya
35	Cemal Marangoz	Odtü Kimya Müh.
36	Cemalettin Başak	Yıldız Üniversitesi/Jeofizik Mühç
37	Cemil Kavurt	Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı
38	Cemil Tunçyürek	19 Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü
39	Cenk Atalay	Orta Doğu Teknik Üniv. Kimya Muhendisliği

40	Cenk Toplar	
41	Cüneyt Şan	Odtü Çevre Müh.
42	Çağatay Kumral	
43	Damla Nurtan	Kimyager
44	Deniz Doğan	İstanbul Teknik Üniversitesi- Çevre Mühendisliği Bölümü
45	Dursun Örnek	Fırat Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
46	Emrah Varol	Odtü Kimya Müh.
47	Emre Cihan Kavlak	Çevre Mühendisi
48	Emre Yöntem	İstanbul Teknik Üniversitesi – Elektrik Elektronik Mühendisliği Fakültesi
49	Engin Kaya	Karaelmas Üniversitesi Fen Bilimleri Fakültesi Kimya Bölümü
50	Enver Ayas	Çukurova Üniversitesi Maden Mühendisliği
51	Erdoğan Özel	Orta Doğu Teknik Üniversitesi/Çevre Mühendisliği
52	Erhan Yavuz Atagün	Çevre Mühendisi
53	Erol Demirci	Çevre Mühendisi
54	Esra Güleç Toplaoğlu	Uludağ Ün. Çevre Müh.
55	Evren Oyuk	Odtüçevre Mühendisliği
56	Evrin Tuncay	Çevre Mühendisi
57	Fatih Koçak	Erzurum Atatürk Üniversitesi Mhendislik Fakültesi Kimya Mühendisliği
58	Fatma Suna Pekel	Çevre Mühendisi
59	Figen Bilgi	Karadeniz Teknik Üniversitesi Fatih Eğitim Fakültesi Biyoloji
60	Filiz Ay	Dokuz Eylül Üni.-Mühendislik Fak.
61	Gıyasettin Güneş	Niğde Ün. (Aksaray Müh. Fakültesi Çevre Müh, 1999)Boğaziçi Ün. (Çevre Bilimleri Enstitüsü, Çevre Teknolojisi Yüksek Lisans, 2005)
62	Gökhan Öztürk	Samsun 19 Mayıs Üniversitesi/Mühendislik Fakültesi
63	Gökhan Pastutmaz	Niğde Üniv.Aksaray Müh.Fak. Çevre Müh.
64	Gönül İşbul Kartoğlu	
65	Gül Özgür	
66	Gülbahar Ertürk	Gazi Üniversitesi Fen/Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü
67	Gülser Kaya	İtü İnşaat Fak. Çevre Müh.
68	Gülşah Demirci	Çevre Mühendisi
69	Gülşah Ünal	Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Çevre Müh.
70	Gürsel Çiftçi	
71	Gürsoy Aslan	Dokuz Eylül Ün. Jeoloji Müh.
72	H.Ahmet Uçman	Mersin Üni. Çev. Müh.
73	H.Bora Gülpınar	Yıldız Teknik Üniversitesi Elektronik Ve Haberleşme Mühendisliği
74	Hakan Şengöz	Kocaeli Üniversitesi- Jeofizik Mühendislik Fakültesi
75	Hakkı Emre Güngör	Odtü çevre Mühendisliği
76	Hande Aganoğlu(Hande Nur Yüner)	Trakya Üniversitesi Çevre Mühendisliği
77	Harun Tekay	
78	Hasan Biçer	Niğde Ün. Aksaray Müh. Fak. Çevre Mühendisliği
79	Hasan Çetin	Çevre Mühendisi
80	Hasan Ersin Etlik	Osmangazi Ün Müh. Mim Fak. Maden Müh.

81	Hasan Yunus Emre Nebioğlu	Orta Doğu Teknik Üniversitesi Kimya
82	Hayrettin Durmaz	Biyolog
83	Hüseyin Taşar	Makine Mühendisi
84	Hüsne Çakmak	Çevre Müh
85	İlker İrioğlu	Selçuk Üniv. Müh. Mim. Fak. Çevre Müh. Böl.
86	İlkin Yigit	Samsun Ondokuz Mayıs Üniversitesi / Çevre Mühendisliği Bölümü
87	İlknur Özdoğan	Dokuz Eylül Üni.-Mühendislik Fak.Çevre Müh
88	İnanç Tütüncü	Dokuz Eylül Üniv. Çevre Mühendisliği
89	İsmail Karaçam	Anadolu Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü
90	Kadir Dağdemir	İ.T.Ü. Kimya Mühendisliği
91	Kemal Keser	Harran Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Çevre Bölümü
92	Kemal Şahin	Çevre Mühendisi
93	Koray Saçlıtüre	İtü Jeoloji
94	Kubilay Erenay	Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü
95	Kudret Metin Küçükbalcı	Ortadoğu Teknik Üniversitesi Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği
96	Kürşat Emre	
97	Mahmut Aydın Maydaer	Uludağ Üniversitesi Balıkesir Mühendislik Fakültesi
98	Mahmut Kıldize	Maden Mühendisi
99	Mehmet Coşkunırmak	Atatürk Üniversitesi Çevre Müh.(Lisans)
100	Mehmet Çakmak	
101	Mehmet Keskin	Harran Üniv.Müh.Fak.Çevre Müh.
102	Mehmet Mumcu	Odtü / Fizik
103	Mehmet Özmen	Çukurova Üniversitesi Çevre Mühendiliği Bölümü
104	Mehmet Ünsal Eşitek	Çevre Mühendisi
105	Melih Sönmez	Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
106	Mesut Selçuk	Uludağ Ün. Kimya Mühendisi
107	Metin Özuduruk	
108	Metin Sakar	İnönü Üniv. Mühendislik Fak.
109	Murat Aydın	Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesiçevre Mühendisliği Bölümü
110	Murat Çakıroğlu	Osmangazi Üniv. Mühendislik Mimarlık Fak.
111	Murat Demirdelen	Selçuk Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Müh. Böl
112	Murat Sancak	Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
113	Murat Şerbetçi	İ.T.Ü. – Makina Fakültesi
114	Murat Yıldız	Fırat Üniv. Mühendislik Fakültesi
115	Mustafa Bülent Tuna	Orta Doğu Teknik Üniversitesi-Çevre Mühendisliği
116	Mustafa Çekirge	
117	Mustafa Gümüş	Çevre Mühendisi
118	Mustafa Mumlu	Çevre Müh
119	Mustafa Özcan	Uludağ Üniv.Mühendislik Mimarlık Fak. Çevre Mühendisliği Bölümü
120	Mustafa Semih Gökce	Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği
121	Mustafa Şenyurt	Niğde Üniversitesi Aksaray Müh. Fak. Çev. Müh. Bölümü

122	Müçteba Gökşen	Selçuk Üniv. Müh. Mim. Fak. Çevre Müh. Böl.
123	Nagihan Karameşe	19 Mayıs Üniv. Müh. Fak. Çevre Müh. Böl.
124	Namık Kemal Şahin	Harran Üniversitesi – Mühendislik Fakültesi
125	Nihal Ünsal	Çevre Mühendisi
126	Nihat Cengiz	Kimyager
127	Numan Çakır	Elektrik Mühendisi
128	Nuri Karasakız	Ondokuzmayıs Üniv. Müh.Fak. Çevre Müh.
129	Olgıert Emin Yüreklitürk	Deü – Çevre Müh.İyte – Çevre Kirliliği Ve Kontrolü Y.Lisans
130	Onur Cebeci	
131	Onur Toker	Çukurova Üniversitesi Maden Mühendisliği
132	Onur Uludağ	Çevre Yüksek Mühendisi
133	Orhan Akkuş	Gazi Eğitim Enstitüsü/Fizik,Kimya,Biyoloji
134	Osman Keser	İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Bölümü
135	Osman Köken	Orta Doğu Teknik Üniversitesi – Mühendislik Fakültesi
136	Oya Saçar	Kimya Müh.
137	Ozan Bardo	Osmangazi Kim. Müh.
138	Ozan Misci	Çevre Mühendisi
139	Özgür Elibol	Ytü Fen Edebiyat Kimya Lisans
140	Özgür Pehlivan	Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Çevre Mühendisliği
141	Özlem Avcı	Çevre Mühendisi
142	Özlem Midilli	Çevre Mühendisi
143	Perihan Aydın	Çevre Mühendisi
144	Pınar Nuzumla	Selçuk Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fak. Çevre Mühendisliği Bölümü
145	Remzi Gürbüz	İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi (Kimya Mühendisliği)
146	Salih Dalaklıoğlu	Çevre Mühendisi
147	Salih Kahraman	Çevre Mühendisi
148	Sedat Çot	Çukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü
149	Seden Yemenicioğlu	Çevre Mühendisi
150	Selin Yaman	Kocaeli Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü
151	Serap Alkan	Çevre Mühendisi
152	Serhan Akat	Çevre Mühendisi
153	Serhat Karadayı	Lisans : 19 Mayıs Üniv.Y.Lisans : Sakarya Üniv.
154	Serkan Demiroğlu	Atatürk Üni. Çevre Müh.
155	Serkan Yayla	Mersin Üniversitesi/Çevre Mühendisliği Bölümü
156	Soner Gençer	Osmangazi Üniversitesi Maden Mühendisliği
157	Süleyman Atan	Anadolu Üniversitesi Müh. – Mim. Fak. Maden Mühendisliği Bölümü
158	Süleyman Gölpınar	
159	Şule Kurtuluş	İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Yüksek Kimya Mühendisliği
160	Tarık Durmuş	Kimyager
161	Umut Arda Özkök	İtümaden Mühendisliği
162	Ümit Altay	İtü Çevre Müh.

163	Ümit Erdal	Çukurova Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği
164	Vedat Turmak	Harran Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
165	Vedat Yalçın	Cumhuriyet Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği
166	Vehbi Kokulu	
167	Veli Yıldırım	Mersin Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği
168	Yahya Kemal Kösali	Ankara Üniversitesi – Mühendislik Fakültesi
169	Yasemin Akdal	Çevre Müh
170	Yasemin Şahin	Çevre Mühendisi
171	Yavuz Kara	
172	Zafer Önal	Ondokuz Mayıs Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi /Çevre Mühendisliği Bölümü

ÇEVRE GÖREVLİSİ VE ÇEVRE GÖREVLİSİ EĞİTİCİSİ EĞİTİMİ

2872 sayılı Çevre Kanununun Ek Madde 2 kapsamında; Faaliyetleri sonucu çevre kirliliğine neden olacak veya çevreye zarar verecek kurum, kuruluş ve işletmeler çevre yönetim birimi kurmak, çevre görevlisi istihdam etmek veya Bakanlıkça yetkilendirilmiş kurum ve kuruluşlardan bu amaçla hizmet satın almakla yükümlüdürler. 21.11.2008 tarih ve 27061 sayılı Resmi Gazete yayımlanarak yürürlüğe giren Çevre Denetimi Yönetmeliği gereğince; Çevre Görevlisi, Çevre Görevlisi Eğitici Eğitimine ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır.

1.Eğitim

Eğitim iki kısım halinde yapılacaktır.

1. Temel çevre eğitimi (18-23/01/2010)
2. Çevre mevzuatı eğitimi(25/01-03/02/2010)

Çevre mühendisleri veya çevre mühendisliği alanında yüksek lisans ve üstü akademik eğitim gören diğer katılımcılar istedikleri takdirde **temel çevre eğitimine** katılmadan sadece **çevre mevzuatı eğitimine** katılacaklardır. Bu takdirde eğitim ücretini tabloda belirtilen çevre mevzuatı eğitimi ücreti olan 500 TL'yi ödeyeceklerdir. Diğer meslek grupları her iki eğitime katılmak zorunda olup 1.000 TL ödeyeceklerdir. Yapılacak sınava tüm meslek grupları katılmak zorunda olup sınav her iki eğitimi de kapsayacaktır.

Temel çevre eğitimine katılmak isteyen çevre mühendisleri veya çevre mühendisliği alanında yüksek lisans ve üstü akademik eğitim gören diğer katılımcılar temel çevre eğitimine de katılım sağlayacaklarını belirten tabloyu doldurup dekontla birlikte e-posta olarak 14.01.2010 tarihi mesai bitimine kadar mutlaka denetim@cevreorman.gov.tr gönderilmesi gerekmektedir.

Başvurusu geçersiz sayılan, eğitime girmeyen, eğitime devam etmeyen(%80) ya da eğitimden çıkarılan, başvuru şartlarını taşımadığı halde eğitim ücreti yatırmış olan adayların/kurumların ödedikleri ücretler kesinlikle iade edilmez.

Eğitim listesinde ismi bulunanlardan çevre mühendisliği dışındaki diğer meslek grupları her iki eğitime de katılmaları gerekmekte olup eğitim ücreti olarak aşağıda yer alan banka hesabına 1000 TL yatırmaları gerekmektedir. Eğitim listesinde ismi yer alan kişiler temel çevre eğitimi veya çevre mevzuatı eğitimine katılacakları bilgisini aşağıdaki tabloyu doldurarak dekontla birlikte e-posta olarak 14.01.2010 tarihine kadar mutlaka denetim@cevreorman.gov.tr gönderilmesi gerekmektedir.

Adı Soyadı	TC Kimlik NO	Üniversite/Fakülte/Bölüm Adı(Lisans-Yüksek Lisans-Dr.)	Temel Çevre Eğitim	Çevre Mevzuatı Eğitimi	Tel/e-posta	Adres

2.Eğitim Ücreti:

Eğitime katılabilmek için, eğitime katılım ücretinin aşağıdaki banka hesabına yatırıldıktan sonra banka dekontunun bilgisayar ortamında ve yukarıda yer alan tabloyu doldurarak e-posta ile 14.01.2010 tarihine kadar denetim@cevreorman.gov.tr gönderilmesi gerekmektedir. İlgili dekont aslı ve Ek de yer alan fatura bilgi formunu doldurularak Çevre ve Orman Bakanlığı İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığın Döner Sermaye Merkez Şube Müdürlüğü Söğütözü Cad. No:14/E Ankara adresine gönderilecektir. Ayrıca, ilgili dekontun bir nüshası da düzenlenecek olan eğitim başlangıcında ilgililere verilmesi gerekmektedir.

Ücretin yatıracağı banka ve hesap numarası

T.C Ziraat Bankası, IBAN:TR310001000760060023685001 no'lu hesaba (T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı, İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı Hesabı)

KONUSU	ÜCRET(TL)
Çevre görevlisi eğitimi	
I.Temel çevre eğitimi	500
II.Çevre mevzuatı eğitimi	500

FATURA BİLGİ FORMU

<u>BASVURU YAPAN KURUM/KURULUŞ</u>	
Adı Soyadı/Ünvanı	
Adresi	
Tel/Faks No	
Vergi Dairesi	
Vergi No	
Yatırılan Miktar (TL)	
Dekont Tarihi	
İşin Niteliği	
ÇEVRE GÖREVLİSİ EĞİTİMİ BAŞVURUSU	

Ek: Banka Dekontu

Düzenleyen
Adı Soyadı/Ünvanı-İmza

NOT: Çevre görevlisi eğitimleri önümüzdeki tarihlerde programlanıp, talebe cevap verecek şekilde devam ettirilecektir.

18 OCAK 2010 TARİHİNDE DÜZENLENECEK OLAN ÇEVRE GÖREVLİSİ EĞİTİM YERİ İLE İLGİLİ BİLGİLER

2872 sayılı Çevre Kanununun Ek Madde 2 kapsamında; Faaliyetleri sonucu çevre kirliliğine neden olacak veya çevreye zarar verecek kurum, kuruluş ve işletmeler çevre yönetim birimi kurmak, çevre görevlisi istihdam etmek veya Bakanlıkça yetkilendirilmiş kurum ve kuruluşlardan bu amaçla hizmet satın almakla yükümlüdürler. 21.11.2008 tarih ve 27061 sayılı Resmi Gazete yayımlanarak yürürlüğe giren Çevre Denetimi Yönetmeliği gereğince; Çevre Görevlisi, Çevre Görevlisi Eğiticisi Eğitimine ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır.

Otele İlişkin Bilgiler:

VOGUE HOTEL,
Adres: Kemer-ANTALYA
Tel: +90 242 815 60 00
Faks: +90 242 815 22 19
www.voguehotel.net

Çift Kişilik Odada Kişi Başı : 60 TL
Tek Kişilik Oda: 87.5 TL

Otele Giriş: 17.01.2010
Otelden Ayrılış: 03.02.2010 veya 04.02.2010

Katılımcıların dikkat etmesi gereken konular

1.Organizasyon Şirketine ait bilgiler;

OTY Organizasyon:

Tel: 05327451928

05326525514

05064748040

0 312 245 32 60

05376921119

Fax:0 312 245 15 48

vdztamer@hotmail.com

seyfettinayhan@hotmail.com

Havaalanı - Vogue Otel arası tek yön transfer hizmeti isteyenler için kişi başı ücret 60 TL.

Vogue Otel- Havaalanı arası tek yön transfer hizmeti isteyenler için kişi başı ücret 60 TL.

Asya Katılım Bankası AŞ. Ankara Kızılay Şubesi

Şube Kodu: 43

Hesap No:2183290

IBAN:TR310020800043021832900001

Katılımcılardan otelde konaklayacaklar katılım tarihlerine göre otel rezervasyonlarını yukarıdaki telefonları verilen organizasyon şirketi aracılığı ile yapmaları gerekmektedir.

2.Dahil olan hizmetler.

Giriş günü akşam yemeği ile başlamak kaydı ile sabah kahvaltısı, öğle yemeği, akşam yemeği, yemekler esnasında ve diğer saatler arasında açık olan barlardan çay, kahve ve mevcut diğer alkolsüz

içecekler, toplantı günlerinde günde iki kez kurabiyeli kahve molası ve çıkış günü ögle yemeği yukarıda belirtilen konaklama fiyatlarına dahildir.

3.Ücretli olan hizmetler; yerli, yabancı alkollü içecekler ve otel konseptinde ekstra olarak belirlenmiř olan diğer tüm hizmetler ücretlidir.

4.demeler giriş esnasında katılımcılar tarafından nakden veya kredi kartı ile ödenecektir. Ekstra harcamalar katılımcının kendisi tarafından ödenir.

5.Toplantıda konaklama yapmaksızın günübirlik katılım olduğu takdirde, katılımcıların tam gün toplantı hizmetlerinden, ögle yemeğinden ve organizasyon servis konseptinden kişi başına günlük 35 TL ödeyerek yararlanabilir.

NOT: evre görevlisi eğitimleri önümüzdeki tarihlerde programlanıp, talebe cevap verecek şekilde devam ettirilecektir.

Detaylı bilgi için irtibat telefonları:

(312)207 6621	(312)207 6649	(312)207 6552	(312)207 6561
(312)207 6571	(312)207 6564	(312)207 6656	(312)207 6697
(312)207 6622	(312)207 6578	(312)207 6583	

Konu ile ilgili geliřmeleri:

www.cygm.gov.tr

www.cevredenetimi.cevreorman.gov.tr

adreslerinden takip edebilirsiniz.