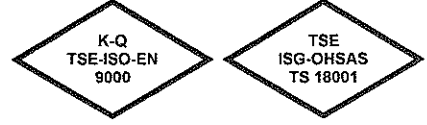




**ANKARA SANAYİ ODASI
1.ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ**



**ÖNEMLİ DUYURU
SİRKÜLER-2011/54**

**TARİH :17.05.2011
SAYI : 99/000-1683**

Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından 12 Kasım 2010 tarih ve 27757 sayı ile yayımlana ÇEVRE GÖREVLİSİ VE ÇEVRE DANIŞMANLIK FİRMALARI HAKKINDA YÖNETMELİK kapsamında; Firmalarda çevre görevlisi bulundurulması zorunluluğu getirildiği,

Bu kapsamda sektörde bu konuda çalışan ve çalışmalarına çevre görevlisi olarak devam edebilmeleri için “En az dört yıllık üniversitelerin balıkçılık teknolojisi mühendisliği, endüstri mühendisliği, fizik mühendisliği, gıda mühendisliği, hidrojeoloji mühendisliği, inşaat mühendisliği, jeoloji mühendisliği, jeofizik mühendisliği, kimya mühendisliği, makine mühendisliği, metalürji ve malzeme mühendisliği, maden mühendisliği, orman mühendisliği, orman endüstri mühendisliği, su ürünleri mühendisliği, tekstil mühendisliği ve ziraat mühendisliği, fizik, kimya veya biyoloji bölümlerinden, veterinerlik fakültesinden mezun olmak ve Bakanlıkça yapılacak veya yaptırılacak sınavda başarılı olmak” şartının getirildi

Ayrıca tüm taraflar için temel ve mevzuat kapsamlı,

MEVZUAT ve ÇEVRE GÖREVLİSİ SINAVINA HAZIRLIK EĞİTİMİ düzenleneceği 10.05.2011 tarih ve 99/000-1626 sayı ile yayınlanan sirküler ile bildirilmiştir.

Alınan geri bildirimler ve ön kayıt süreci gereği; eğitim süreci 13.06.2011–19.06.2011 tarihleri arası olarak değiştirilmiştir. Ayrıca; ön kayıt süresi 03.06.2011 tarihine kadar uzatılmıştır.

Saygılarımla,

**İbrahim Hakkı ALPTÜRK
Bölge Müdürü**

**Eğitim Yeri : ASO 1. OSB Bölge Müdürlüğü Konferans Salonu
Ayaş Yolu 25. Km Sincan ANKARA**

**Eğitim Ücreti : Temel Eğitim:240.-TL+KDV
Mevzuat Eğitimi:360.-TL+KDV**

**İrtibat Bilgileri : Deniz GENÇ-Şakir ERGUN
Tel: (0312) 267 00 00-141/144 Faks: (0312) 267 00 09
email: d.genc@aosb.org.tr s.ergun@aosb.org.tr**

**EK: 1- EĞİTİM PROGRAMI (iki sayfa)
2- ÖN KAYIT FORMU (bir sayfa)**

* Eğitim Programına ve Ön Kayıt Formuna www.aosb.org.tr adresinden de ulaşılabilir.



ANKARA SANAYİ ODASI
1.ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ



MEVZUAT ve ÇEVRE GÖREVLİSİ SINAVINA HAZIRLIK EĞİTİMİ

ÖN KAYIT FORMU

ADI /SOYADI		
MESLEĞİ		
ÇALIŞTIĞI KURULUŞ		
İLETİŞİM BİLGİLERİ	SABİT TELEFON:	
	MOBİL TELEFON:	
	E-POSTA:	
SINAV BAŞVURUSU VAR MI?		
KATILACAĞI EĞİTİM (Her iki eğitime katılım için ikisi de işaretlenmelidir)	TEMEL EĞİTİM (240.- TL+KDV)	<input type="checkbox"/>
	MEVZUAT EĞİTİMİ (360.- TL+KDV)	<input type="checkbox"/>
KONAKLAMA TALEBİ VAR MI?	Konaklama Talebim var. (Eğitim yapılan yerleşkede konaklama için üç kişilik odalarda her şey dahil 70.- TL/gün bedelini kabul ediyorum)	<input type="checkbox"/>
	Konaklama Talebim yok	<input type="checkbox"/>

1/1

MEVZUAT VE ÇEVRE GÖREVLİSİ SINAVINA HAZIRLIK EĞİTİMİ

	13.06.2011	14.06.2011	15.06.2011	16.06.2011
	AGLIŞ	DEĞERLENDİRME	DEĞERLENDİRME	DEĞERLENDİRME
8:50-9:00	TEMEL EĞİTİM Çevre Kirlenmesi ve Bileşenleri	TEMEL EĞİTİM İstatistik	TEMEL EĞİTİM Madde Dengenleri (Karbon-Azot-Kükürk-Fosfor)	MEVZUAT EĞİTİMİ -ÇED Yönetmeliği
09:00-10:40	TEMEL EĞİTİM Su ve Atıksu (Sulardan Kirlenmesi- Kirlenmelerin Bu Sulardaki Etkileri)	TEMEL EĞİTİM Çevresel Risk Yönetimi	TEMEL EĞİTİM Hava Kirlenmeleri (Birincil-İkincil Kirlenmeler) Oluşumlar-Kirlenmelerin Atmosferde Davranışları	-ÇED Yeterlilik Tebliği
10:40-11:00	ARA	ARA	ARA	ARA
11:00-12:40	TEMEL EĞİTİM Atıksu Bileşenleri (Fiziksel-Kimyasal ve Biyolojik Kompozisyon)	TEMEL EĞİTİM Atık ve Tehlikeli Atık Kaynakları-Kompozisyonu ve Atıkların Etkileri	TEMEL EĞİTİM Atık Numune Alma Esasları	MEVZUAT EĞİTİMİ -ÇED Yönetmeliği -ÇED Yeterlilik Tebliği
11:00-12:40	TEMEL EĞİTİM Endüstriyel Atıksular	TEMEL EĞİTİM Eysel Atık Yönetimi (Geri Kazanım-Geri Dönüşüm-Düzenli Depolama-Kompostlaşımna-Anaerobik Çürütme)	TEMEL EĞİTİM Eysel Atık Yönetimi (Geri Kazanım-Geri Dönüşüm-Düzenli Depolama-Kompostlaşımna-Anaerobik Çürütme)	
11:00-12:40	TEMEL EĞİTİM İçme Suları (İçmesuyu Özellikleri-Kirlenmelerin Sağlık Üzerindeki Etkileri)			
12:40-13:30	ÖĞLE YEMEĞİ	ÖĞLE YEMEĞİ	ÖĞLE YEMEĞİ	ÖĞLE YEMEĞİ
13:30-15:10	TEMEL EĞİTİM Su ve Atıksu Numune Alma Esasları	TEMEL EĞİTİM Eysel Atık Yönetimi (Geri Kazanım-Geri Dönüşüm-Düzenli Depolama-Kompostlaşımna-Anaerobik Çürütme)	TEMEL EĞİTİM Hava Kirlenmelerinin Kontrolü, Ölçüm ve Analiz, Raporlama	MEVZUAT EĞİTİMİ -Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği -Teknik Usuller Tebliği -İdari Usuller Tebliği
13:30-15:10	TEMEL EĞİTİM Su ve Atıksu Arıtımı I (Arıtma-Birincil-İkincil-İleri, Fiziksel-Kimyasal Arıtma ve Prosesler)	TEMEL EĞİTİM Endüstriyel Atık Yönetimi		MEVZUAT EĞİTİMİ Tehlikeli Maddelerin Su ve Çevresinde Neden Olduğu Kirliliğin Kontrolü Yönetmeliği
15:10-15:30	ARA	ARA	ARA	ARA
15:30-17:10	TEMEL EĞİTİM Su ve Atıksu Arıtımı I (Arıtma-Birincil-İkincil-İleri, Fiziksel-Kimyasal Arıtma ve Prosesler)	TEMEL EĞİTİM Tehlikeli Atık Yönetimi	SINAV (40 DAKIKA)	MEVZUAT EĞİTİMİ -Kentsel Atıksu Arıtımı Yönetmeliği -Hassas ve Az Hassas Su Alanları Tebliği
17:10-17:30	ARA	ARA	ARA	ARA
17:30-19:00	TEMEL EĞİTİM Biyolojik Arıtma ve Prosesler	TEMEL EĞİTİM Toprak Kirlenmesi	MEVZUAT EĞİTİMİ Çevre Kanununa Alınması Gerekli İzin Ve Lisanslar Hakkında Yönetmeliği ve uygulamaları	MEVZUAT EĞİTİMİ -Deniz Kirliliği, -Genitlerden Atık Alınması ve Atıkların Kontrolü, -Derin Deniz Deşarjı
17:30-19:00	TEMEL EĞİTİM İleri Atıksu Arıtma-Su geri kazanma	TEMEL EĞİTİM Güdümlü ve Yönetimi	MEVZUAT EĞİTİMİ Çevre Görevlilerine, Çevre Danışmanlık Kurum Ve Kuruluşlarına Yeterlik Verilmesi Hakkında Tebliği ve uygulamaları	-Kapsamında Uluslararası Sözleşmeler, Mevzuat ve Uygulamalar

* Eğitim iki ana başlık (Temel Eğitim, Mevzuat Eğitimi) altında olup, sadece bir başlık kapsamında da katılım sağlanabilir.

MEVZUAT VE ÇEVRE GÖREVLİSİ SINAVINA HAZIRLIK EĞİTİMİ

17.06.2011		18.06.2011		19.06.2011	
DEĞERLENDİRME		DEĞERLENDİRME		DEĞERLENDİRME	
8:50-09:00	MEVZUAT EĞİTİMİ Atık Yönetimi Genel Esaslarına İlişkin Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ Atık Sınıflandırması, Atık Yönetim Planının Hazırlanması Esasları	MEVZUAT EĞİTİMİ Atıkların Düzenli Depolanmasına İlişkin Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ Atıkların Alternatif veya Ek Yıkıt Olarak Kullanılması Hakkında Tebliğ	MEVZUAT EĞİTİMİ Atıkların Düzenli Depolanmasına İlişkin Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ Atıkların Alternatif veya Ek Yıkıt Olarak Kullanılması Hakkında Tebliğ	MEVZUAT EĞİTİMİ Atıkların Düzenli Depolanmasına İlişkin Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ Atıkların Alternatif veya Ek Yıkıt Olarak Kullanılması Hakkında Tebliğ	MEVZUAT EĞİTİMİ Atıkların Düzenli Depolanmasına İlişkin Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ Atıkların Alternatif veya Ek Yıkıt Olarak Kullanılması Hakkında Tebliğ
09:00-10:40	MEVZUAT EĞİTİMİ Katı Atıkların Kontrolü Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Tanker Temizleme Tesisleri Tebliği Tehlikeli, tıbbi ve özel atık taşıma araçlarının ve firmalarının lisanslandırılması esasları	MEVZUAT EĞİTİMİ Tanker Temizleme Tesisleri Tebliği Tehlikeli, tıbbi ve özel atık taşıma araçlarının ve firmalarının lisanslandırılması esasları	MEVZUAT EĞİTİMİ Tanker Temizleme Tesisleri Tebliği Tehlikeli, tıbbi ve özel atık taşıma araçlarının ve firmalarının lisanslandırılması esasları	MEVZUAT EĞİTİMİ Tanker Temizleme Tesisleri Tebliği Tehlikeli, tıbbi ve özel atık taşıma araçlarının ve firmalarının lisanslandırılması esasları
10:40-11:30	ARA	ARA	ARA	ARA	ARA
11:00-12:40	MEVZUAT EĞİTİMİ Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Tehlikeli Atıkların Kontrolü Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği -Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği -İsınmadan Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği -Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği -İsınmadan Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği -Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği -İsınmadan Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği -Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği -İsınmadan Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği
12:40-13:30	ÖĞLE YEMEĞİ	ÖĞLE YEMEĞİ	ÖĞLE YEMEĞİ	ÖĞLE YEMEĞİ	ÖĞLE YEMEĞİ
13:30-15:10	MEVZUAT EĞİTİMİ Atık Pili ve Akümülatörlerin Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Birikisel Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ -Büyük Yıkma Tesisleri Yönetmeliği -Atıkların Yakılmasına İlişkin Yönetmelik -Hava Kalitesi Değerlendirme Ve Yönetimi Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ -Büyük Yıkma Tesisleri Yönetmeliği -Atıkların Yakılmasına İlişkin Yönetmelik -Hava Kalitesi Değerlendirme Ve Yönetimi Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ -Büyük Yıkma Tesisleri Yönetmeliği -Atıkların Yakılmasına İlişkin Yönetmelik -Hava Kalitesi Değerlendirme Ve Yönetimi Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ -Büyük Yıkma Tesisleri Yönetmeliği -Atıkların Yakılmasına İlişkin Yönetmelik -Hava Kalitesi Değerlendirme Ve Yönetimi Yönetmeliği
15:30-15:30	ARA	ARA	ARA	ARA	UYGULAMA
15:30-17:10	MEVZUAT EĞİTİMİ PCB ve PCT Kontrolü Hakkında Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ Tehlikesiz ve İnert Atıkların Kontrolü Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Madencilik Faaliyetleri ile Bozulan Araziilerin Doğaya Yeniden Kazandırılması Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Kum -Çakıl ve Benzeri Maddelerin Alınmasına İlişkin Yönetmelik	MEVZUAT EĞİTİMİ Madencilik Faaliyetleri ile Bozulan Araziilerin Doğaya Yeniden Kazandırılması Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Kum -Çakıl ve Benzeri Maddelerin Alınmasına İlişkin Yönetmelik	MEVZUAT EĞİTİMİ Madencilik Faaliyetleri ile Bozulan Araziilerin Doğaya Yeniden Kazandırılması Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Kum -Çakıl ve Benzeri Maddelerin Alınmasına İlişkin Yönetmelik	MEVZUAT EĞİTİMİ Madencilik Faaliyetleri ile Bozulan Araziilerin Doğaya Yeniden Kazandırılması Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Kum -Çakıl ve Benzeri Maddelerin Alınmasına İlişkin Yönetmelik
17:30-17:30	ARA	ARA	ARA	ARA	17:30 PROGRAM SONU
17:30-19:00	MEVZUAT EĞİTİMİ Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yakıtı Atıkları Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Ömrünü Tamamlanmış Araçların Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Ömrünü Tamamlanmış Lastiklerin Kontrolü Yönetmeliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Toprak Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Evsel ve Kentel Arıtma Çamurlarının Toprakta Kullanılmasına Dair Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ -Büyük Endüstriyel Kazaların Kontrolü Hakkında Yönetmelik -Büyük Endüstriyel Kazalar İçin Yerel Acil Durum Planı Geneliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Toprak Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Evsel ve Kentel Arıtma Çamurlarının Toprakta Kullanılmasına Dair Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ -Büyük Endüstriyel Kazaların Kontrolü Hakkında Yönetmelik -Büyük Endüstriyel Kazalar İçin Yerel Acil Durum Planı Geneliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Toprak Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Evsel ve Kentel Arıtma Çamurlarının Toprakta Kullanılmasına Dair Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ -Büyük Endüstriyel Kazaların Kontrolü Hakkında Yönetmelik -Büyük Endüstriyel Kazalar İçin Yerel Acil Durum Planı Geneliği	MEVZUAT EĞİTİMİ Toprak Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği MEVZUAT EĞİTİMİ Evsel ve Kentel Arıtma Çamurlarının Toprakta Kullanılmasına Dair Yönetmelik MEVZUAT EĞİTİMİ -Büyük Endüstriyel Kazaların Kontrolü Hakkında Yönetmelik -Büyük Endüstriyel Kazalar İçin Yerel Acil Durum Planı Geneliği

* Eğitim iki ana başlık (Temel Eğitim, Mevzuat Eğitimi) altında olup, sadece bir başlık kapsamında da katılım sağlanabilir.