



TMMOB  
Çevre Mühendisleri  
Odası İzmir Şubesi

## EĞİTİM DUYURUSU

<b>Eğitimin Adı</b>	ISO 14066 SERA GAZLARI - SERA GAZLARINI GEÇERLİ KILMA TAKIMLARI VE DOĞRULAMA TAKIMLARI İÇİN YETKİNLİK GEREKLERİ STANDARDI KAPSAMINDA, ISO 14064 SERİSİ STANDARTLARIN, DOĞRULAMA TAKIMLARINDA GÖREV ALACAK DOĞRULAYICILARIN EĞİTİMİ
<b>Eğitimin Verileceği Tarihler</b>	Eğitim Süresi 40 saattir(5 gün) 12 Aralık 2022 Pazartesi, Saat 09.30 – 17.30 13 Aralık 2022 Salı, Saat 09.30 – 17.30 14 Aralık 2022 Çarşamba, Saat 09.30 – 17.30 15 Aralık 2022 Perşembe, Saat 09.30 – 17.30 16 Aralık 2022 Cuma, Saat 09.30 – 17.30
<b>Eğitimin Verileceği Yer</b>	TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Adres: Mustafa Münir Birsal Sk. No:6/1 Akademi Apt. Kat:3 D:10 Alsancak Tel: 0232 464 00 22 Faks:0232 422 09 59
<b>Eğitmen</b>	NCR Uygunluk Değerlendirme Eğitim Ltd. Şti. Eğitmenleri
<b>Katılımcı Sayısı</b>	Minumum 7 kişi
<b>Sınav Bilgileri</b>	<b>Sınav Tarihi:</b> 17 Aralık 2022 Cumartesi Saat:10:00 (Sınav süresi 3 saattir.) <b>Sınav Yeri:</b> TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Adres: Mustafa Münir Birsal Sk. No:6/1 Akademi Apt. Kat:3 D:10 Alsancak  <b>Sınav Ücreti: 1500 TL+KDV</b>  *Sınav ücreti ayrı olarak NCR Uygunluk Değerlendirme Eğitim Ltd. Şti. firması hesabına yatırılacaktır.
<b>Eğitim Ücreti</b>	<b>ÇMO Üyeleri: 6000 ₺</b> <b>Diğer Katılımcılar: 8000 ₺</b>  <b>Not 1:</b> Eğitime katılım sağlayacak üyelerimizin 2022 yılı dahil olmak üzere aidat borcunun bulunmaması gerekmektedir. Aksi Halde Katılım Ücretini Diğer Katılımcı Ücreti Üzerinden Ödemeleri Gereklemektedir.  <b>Not 2:</b> Eğitime katılım sağlayacakların, 5 Aralık 2022 tarihine kadar kesin kayıt işlemi yapması gerekir.  Kesin kayıt işlemi için kontenjan bilgisi alındıktan sonra eğitim ücretinin duyurulan banka hesabına yatırılmış olması gerekmektedir. Katılımın iptal edilmesi durumunda eğitim ücreti iade edilmez. Eğitimin Oda tarafından iptal edilmesi durumunda katılımcıya ücret iadesi yapılacaktır.  <b>Banka Hesap Numarası:</b> İş Bankası Yeniliman Şubesi TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Hesabı IBANNO:TR800006400000134270339372 Banka masrafları katılım ücretine dahil değildir.
<b>Katılımcılarda Aranacak Şartlar</b>	Çevre mühendisliği, Kimya mühendisliği, Maden mühendisliği, Makine mühendisliği, Elektrik mühendisliği dâhil olmak üzere tüm mühendislik fakültesi mezunları veya ilgili Fen Fakültesine bağlı bölümlerden lisans derecesine sahip mezunlar.
<b>Katılımcılardan İstenen Evraklar</b>	-Eğitim Başvuru Formu -Eğitim ve sınav ücretinin yatırıldığına dair dekont -Geçerli kimlik belgesi fotokopisi -Diploma fotokopisi

<b>Eğitimin Amacı</b>	<p>ISO 14066 sera gazları - sera gazlarını geçerli kılma takımları ve doğrulama takımları için yetkinlik gerekleri standardı kapsamında, ISO 14064 serisi standartların doğrulanmasında, doğrulama takımlarında görev alacak doğrulayıcı eğitimidir.</p> <p>Bu belgelendirme programı sonunda, sertifika almaya hak kazanan adaylar; 1- ISO 14064 serisi standartları esas alarak, hesaplamalar yapan kuruluşlarda çalışabilirler veya, 2- ISO 14064 serisi standartları esas alarak, uluslararası doğrulama yapan kuruluşunun belirlediği şartlara göre stajını tamamladıktan sonra, doğrulayıcı ekip üyesi olarak görev yapabilirler.</p>
<b>Eğitim ile ilgili sorularınız için iletişim bilgileri</b>	<p>Selma AKDOĞAN – Ömriye BUDAKLI Tel: 0232 4640022 Faks: 0232 4220959 E-posta: <a href="mailto:cmoizmir@cmo.org.tr">cmoizmir@cmo.org.tr</a></p>

**Not :** Sera Gazı Emisyonlarının Takibi Hakkında Yönetmelik kapsamında görev alan Doğrulayıcı veya Baş Doğrulayıcılara yönelik gereklilikler Sera Gazı Emisyonlarının Takibi Hakkında Yönetmelik, ilgili tebliğler ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından yayınlanmış kılavuzlarda tarif edilmektedir.

Bu belgelendirme programı ISO 14066 Sera Gazları-Sera Gazlarını geçerli kılma takımları ve doğrulama takımları için yetkinlik gerekleri uluslararası standardına göre hazırlanmıştır. Yönetmelik şartları esas alınarak hazırlanmamıştır.

Eğitim sonunda sertifika alanlar eğitimin amacı kısmında belirtilen çalışma alanlarında çalışabilirler.

\*TMMOB Çevre Mühendisleri Odası **ISO 14064** standart serisi "**Doğrulayıcı**" personel belgelendirmesi konusunda **IAS akreditasyonuna** sahip kuruluş olan NCR'nin onaylı eğitim kuruluşudur.

\*NCR, **ISO 14066 Sera gazları - Sera gazlarını geçerli kılma takımları ve doğrulama takımları için yetkinlik gerekleri** standart şartlarına göre sınav yaparak, **ISO 14064 serisi standartlar kapsamında Doğrulayıcı** konusunda personel belgelendirmesi yapan, IAS akreditasyon kurumundan **EN ISO/IEC 17024 Uygunluk değerlendirme - Personel belgelendiren kuruluşlar için genel şartlar** standardına göre akreditasyona sahip bir kuruluştur.