## TS EN ISO 14064-1 Sera Gazı Salımlarının ve Uzaklaştırmalarının Kuruluş Seviyesinde Hesaplanması ve Raporlanması Eğitimi

**Eğitimin Amacı**

Sera gazı envanterini oluşturmak ve raporlamak için TS EN ISO 14064-1 standardını esas alacak kuruluşlarda çalışanlar ve Standardına göre hazırlanmış kuruluş seviyesindeki sera gazı envanterlerinin doğrulamasında görev alacak doğrulayıcılar için Standardı şartları ve sera gazı envanterinin oluşturulması hakkında temel bilgilendirmeyi sağlamaktır.

**Eğitimin içeriği**

* Standardın 2006 ve 2018 versiyonlarının karşılaştırılması
* Terimler ve tanımlar
* TS EN ISO 14064-1:2018 standart prensipleri
* Sera gazı envanter sınırları
* Raporlama sınırları
* Doğrudan ve dolaylı sera gazı emisyonları kategorileri
* Önemli dolaylı sera gazı emisyonlarının belirlenmesi
* Sera gazı emisyonlarının ve uzaklaştırmalarının hesaplanması
* Hesaplama yöntemleri
* Hesaplama için kullanılan verilerin seçilmesi ve toplanması
* Temel yıl sera gazı envanteri
* Azaltma faaliyetleri
* Sera gazı envanteri kalite yönetimi
* Belirsizliğin değerlendirilmesi ve azaltılması
* Sera gazının raporlaması
* Pratik çalışmalar

**Eğitimin Süresi:** 3 Gün

Sera Gazı Hesaplama Uzmanı Sınavı

Sera Gazı Hesaplama Uzmanı Sınavı 5 seçenekli 20 adet çoktan seçmeli ve 2 adet klasik sorudan oluşmaktadır.

PGM nün planlaması doğrultusunda sınav süreci online ya da yüz yüze olarak gerçekleştirilebilir.

Adaylara soruları cevaplandırmak üzere yüz yüze sınavlarda toplam 90, online yapılan sınavlarda toplam 110 dakika süre verilir.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Soru Sayısı | Puanı | Ağırlık oranı |
| a)Çoktan Seçmeli Sorular | 20 | 40 | %40 |
| b)Klasik Sorular |  |  |  |
| Sera gazı emisyon kaynaklarının kategorilerinin belirlenmesi | 1 | 10 | %10 |
| Sera gazı emisyonlarının ve uzaklaştırmalarının hesaplanması | 1 | 50 | %50 |
| TOPLAM | 22 | 100 | %100 |