

EĞİTİMİN ADI	BİYOSİDAL ÜRÜNLER MEVZUATI, RUHSATLANDIRMA SÜREÇLERİ VE RİSK DEĞERLENDİRME HESAPLAMALARI EĞİTİMİ (Online)
EĞİTMEN	Hadiye Çadırcı (Kimya Mühendisi)
EĞİTİM TARİHİ VE SAATİ	11-12 Eylül 2024 (Çarşamba-Perşembe) / 10:00-17:00
SON BAŞVURU TARİHİ	04 Eylül 2024
KONTENJAN	Eğitime katılım 25 kişi ile sınırlıdır.
EĞİTİM İÇERİĞİ	<p>Eğitimin Kapsamı:</p> <p>Biyosidal Ürünler Mevzuatı ve Ruhsatlandırma süreçleri temel gereklilikleri, Ruhsat Başvuru Dosyaları ve Risk Değerlendirme Raporlarının Hazırlanması, Üretim, Etiketleme ve Analizler</p> <p>Eğitimin İçeriği:</p> <p>Bu eğitimde, Biyosidal Ürünler Yönetmeliği ve AB mevzuatına uyum süreçleri hakkında temel bilgiler ile Ruhsat başvuru dosyaları hazırlanırken dikkat edilmesi gereken konular, eksiklik yazılarının değerlendirilmesi/düzeltilmesi ile ilgili bilgiler anlatılmaktadır.</p> <p>Eğitim programı içerisinde ayrıca, Biyosidal Ürünler Yönetmeliği Ek-6 kapsamında Risk Değerlendirme Hesaplamaları örneklerle anlatılmaktadır.</p> <p>Eğitim Programı;</p> <p>1.Gün</p> <ul style="list-style-type: none">• Biyosidal Ürünler Mevzuatı• Sb Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Kapsamında Yer Alan Biyosidal Ürünler• Titeck Kozmetikler Dairesi Başkanlığı kapsamında yer alan Biyosidal Ürünler (Ürün Tipi 1 Ve 19)• Biyosidal Ürün Ruhsat Dosyalarının Hazırlanması• Dosya İçeriği• Ek-IIB Ortak Temel Veri Seti• Ek-IIA Aktif Madde Dosyası• Ürün Gruplarına Göre Yapılması Gereken Analizler• Biyosidal Ürünler Ruhsat Başvurularında Dikkat Edilmesi Gereken Konular• Biyosidal Ürünlerin Üretimi, Satışa Sunulması ve Kullanımında Üretici Firmaların Sorumlulukları• Biyosidal Yönetmeliği ve Ürün Gruplarına Göre Etiket Bilgilerinin Hazırlanması <p>2. Gün</p>

	<ul style="list-style-type: none">• Biyosidal Ürünler Yönetmeliği EK-VI Risk Değerlendirme Raporu• Risk Değerlendirme Hesaplamaları ve Raporlanması• Risk Değerlendirme Hesaplamaları İçin Örnek Çalışmalar
KATILIMCILARDA ARANACAK ŞARTLAR (EĞİTİME KİMLER KATILMALI)	Biyosidal, dezenfektan, hijyen ürünleri üreten iş yerlerinde, ruhsatlandırma, üretim, AR&GE, kalite, ürün güvenliği vb. birimlerde görev yapan kimya mühendisi, çevre mühendisi, kimyager, biyolog ve diğer ilgili teknik personel ile, bu iş yerlerinde imalattan sorumlu müdür olarak çalışanlar, ruhsat dosyalarını hazırlayan, kontrol eden, onaylayan kişiler ve bu alanlarda görev yapmayı hedefleyen ilgili uzmanlar.
EĞİTİM BAŞVURU BELGELERİ	-Mühendisler için; kimlik fotokopisi, TMMOB oda üyelik belgesi ve diploma fotokopisi (Oda üyelik aidat borcu bulunmamalıdır) -Diğer katılımcılar için nüfus cüzdanı fotokopisi ve diploma fotokopisi, -Eğitim ücreti makbuzu/dekontu, İstenilen belgeler şube e-posta adresine gönderilmelidir.
EĞİTİM ÜCRETİ	Genel katılımcı : 6.000,00 TL TMMOB`ye bağlı Oda üyeleri için: 4.400,00 TL KMO çalışmayan üye: 3.400,00 TL Odamız KDV ve kurumlar vergisinden muaftır.
ŞUBE BANKA HESAP BİLGİSİ	Eğitim ücretini Türkiye İş Bankası Hesap Adı: TMMOB Kimya Mühendisleri Odası İBAN: TR70 0006 4000 0016 0140 4517 88 Şubemiz banka hesabına yatırabilirsiniz.
SINAV VE BELGELENDİRME	Eğitim sonrası katılımcılara katılım belgesi düzenlenecek olup, katılımcıların mail adreslerine dijital olarak gönderilecektir.
KAYIT	İstenilen belgeler ve ekteki başvuru formu doldurulup guney@kmo.org.tr adresine gönderilmelidir.
NOT	Eğitim notları pdf olarak eğitimden önce katılımcılara e-mail olarak iletilecektir.
İLETİŞİM	0538 086 43 86, 0322 458 29 78, guney@kmo.org.tr