

<b>EĞİTİMİN ADI</b>	<b>KOZMETİK ÜRÜNLERDE GÜVENLİLİK DEĞERLENDİRMESİ EĞİTİMİ (Güvenlilik Dosyası Hazırlayıcısı Eğitimi)</b>
<b>EĞİTMEN</b>	Hadiye Çadırcı (Kimya Mühendisi) Prof. Dr. Semra Şardaş (İstinye Ün. / Eczacılık Fakültesi)
<b>EĞİTİM TARİHİ VE SAATİ</b>	7-8-9 Eylül 2023 (Perşembe-Cuma-Cumartesi) / 10:00-18:00
<b>SON BAŞVURU TARİHİ</b>	1 Eylül 2023
<b>KONTENJAN</b>	Eğitime katılım 15 kişi ile sınırlıdır.
<b>EĞİTİM İÇERİĞİ</b>	<p>Bu eğitim, katılımcılara Sağlık Bakanlığının yayınlamış olduğu Kozmetik Yönetmeliği ve ekleri ile güvenlik değerlendirilmesine ilişkin kılavuzlar çerçevesinde, mevzuata uygun olarak kozmetik ürün güvenlik değerlendirme raporunun hazırlanması ve uygulamaları için gerekli olan temel bilgilerin sunulmasını amaçlar.</p> <p>Eğitim kozmetik ürün güvenlik değerlendirme raporu kapsamı, içeriği ve onay süreçleri hakkında bilgilendirmeleri sağlar.</p> <p>Eğitim programı aşağıdaki konuları içermektedir;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Kozmetik Mevzuatı</li><li>- Kozmetik Ürün Bildirimleri/Kozmetik Ürün Takip Sistemi</li><li>- Kozmetik Ürünlerin ambalajları üzerinde bulunması gereken bilgiler</li><li>- Kozmetik Ürün Üretim Koşulları (GMP)</li><li>- Kozmetik Ürün Analizleri</li><li>- Kozmetik Ürün Bilgi Dosyası</li><li>- Kozmetik Ürün Güvenlilik Değerlendirmesi İçin Temel Toksikoloji Bilgisi</li><li>- Kozmetik Ürün Maruziyet ve Güvenlilik Değerlendirmesi (Hesaplamalar, Raporlama, Gerektiren ve Onay Süreçleri)</li><li>- Güvenlilik Değerlendirme Çalışması / Örnek Olgu</li><li>- Sınav</li></ul>
<b>KATILIMCILARDA ARANACAK ŞARTLAR (EĞİTİME KİMLER KATILMALI)</b>	Kozmetik ürün üreten, ürettiren, ihraç veya ithal eden işyerlerinde, üretim, laboratuvar, AR&GE, kalite kontrol, kalite yönetim, ürün güvenliği vb. alanlarda görev yapan Kimya Mühendisi ve Kimyagerler ile işyerlerinde Sorumlu Yönetici, Ürün Güvenlik Değerlendirme Sorumlusu (Kimya Mühendisliği, Eczacılık, Kimya, Biyokimya, Biyoloji veya Mikrobiyoloji eğitimlerine sahip) kişiler ile bu alanlarda görev yapmayı hedefleyen Kimya Mühendisleri, Kimyagerler.
<b>EĞİTİM BAŞVURU BELGELERİ</b>	-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.
<b>EĞİTİM ÜCRETİ</b>	Genel katılımcı: <b>4050,00 TL</b> TMMOB`ye bağlı Oda üyeleri: <b>3450,00</b> Çalışmayan KMO Üyesi: <b>2700,00 TL</b> Odamız KDV ve kurumlar vergisinden muaftır.
<b>ŞUBE BANKA HESAP BİLGİSİ</b>	Eğitim ücretini T. İş Bankası A.Ş./Gazipaşa Bul. Şubesi Hesap Adı: <b>TMMOB Kimya Mühendisleri Odası</b> İban: <b>TR70 0006 4000 0016 0140 4517 88</b> şubemiz banka hesabına yatırabilirsiniz.
<b>SINAV VE BELGELENDİRME</b>	Eğitim sonrası online değerlendirme sınavı yapılacak olup başarılı olan katılımcılara eğitim sertifikası, diğer katılımcılara katılım belgesi verilecektir.
<b>KAYIT</b>	İstenilen belgeler ve ekteki başvuru formu doldurularak <a href="mailto:guney@kmo.org.tr">guney@kmo.org.tr</a> adresine gönderilmelidir.
<b>NOT</b>	Sınavda başarılı olan katılımcıların eğitim sertifikası katılımcıların iletmış olduğu adrese kargo ile postalanacaktır. Eğitim notları pdf olarak eğitimden önce katılımcılara e-mail olarak iletilecektir.
<b>BİLGİ İLETİŞİM</b>	0322 458 29 78/0530 141 44 60 <a href="mailto:guney@kmo.org.tr">guney@kmo.org.tr</a>