T.C. KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

**EĞİTİM PROGRAMI ÖNERİ FORMU**

Aşağıdaki formu bilgisayar ortamında doldurunuz. İlan ve afişlerde kullanılabilmesi için açmayı planladığınız eğitimi anlatan en az 3 adet resimle birlikte **sem@kmu.edu.tr**adresine gönderiniz.

|  |
| --- |
| **EĞİTMEN HAKKINDA** |
| **Adı Soyadı** | ÇAĞLAR YAYLALI-ALİ BİLGİÇ |
| **Ünvanı** | Öğretim Görevlisi-Öğretim Görevlisi Dr. |
| **Birimi** | Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu |
| **Çalışmakta Olduğu Kurum ve Adresi** | Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İş Sağlığı ve Güvenliği Programı |
| **İrtibat Telefonu** | 0 532 012 41 77  |
| **E-Posta Adresi** | caglaryaylali@kmu.edu.tr - alibilgic@kmu.edu.tr |

|  |
| --- |
| **PROGRAM HAKKINDA** |
| **Programın Adı** | Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi |
| **Amacı** | Katılımcılara iş sağlığı ve güvenliği konusunda temel eğitim verilmesi |
| **Türü** | (X | X) Katılım Belgesi Prog. | ( | ) Eğitim Sertifika Prog. | ( | ) Seminer Etkinliği |
| **Son Başvuru Tarihi** | 30 EYLÜL2021 |
| **Başlama/Bitiş Tarihleri** | 02-03 Ekim 2021 |
| **Süresi (Öngörülen Top. Saat)** | 16 saat |
| **Önerilen Gün ve Saatler** | 02Ekim 2021- 8 saat 03 Ekim 2021-8 saat |
| **Önerilen Mekan ve Donanım** | Eğitim Salonu, Projeksiyon, Kablosuz yaka mikrofonu |
| **Önerilen Katılımcı Sayısı** | EN AZ 30 KİŞİEğitimler iki grup halinde yapılacaktır. (Pandemi kuralları gereği katılımcıların arasında 1,5 mt mesafe olacak şekilde oturmaları için iki adet büyük salon organize edilmelidir.) |
| **Öngörülen Kişi Başı Eğitim Ücreti ve Taksitlendirme Durumu** | 60 TL (PEŞİN) |
| **Özel Koşullar** |  |

|  |
| --- |
| **EĞİTİM HAKKINDA** |
| **İçeriği** | TEMEL İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ |
| **Konu Başlıkları** | **1. Genel konular**a) Çalışma mevzuatı ile ilgili bilgiler,b) Çalışanların yasal hak ve sorumlulukları,c) İşyeri temizliği ve düzeni,ç) İş kazası ve meslek hastalığından doğan hukuki sonuçlar**2. Sağlık konuları**a) Meslek hastalıklarının sebepleri,b) Hastalıktan korunma prensipleri ve korunma tekniklerinin uygulanması,c) Biyolojik ve psikososyal risk etmenleri,ç) İlkyardım | **3. Teknik konular**a) Kimyasal, fiziksel ve ergonomik risk etmenleri,b) Elle kaldırma ve taşıma,c) Parlama, patlama, yangın ve yangından korunma,ç) İş ekipmanlarının güvenli kullanımı,d) Ekranlı araçlarla çalışma,e) Elektrik, tehlikeleri, riskleri ve önlemleri,f)İş kazalarının sebepleri ve korunma prensipleri ile tekniklerinin uygulanması,g) Güvenlik ve sağlık işaretleri,ğ) Kişisel koruyucu donanım kullanımı,h) İş sağlığı ve güvenliği genel kuralları ve güvenlik kültürü,ı) Tahliye ve kurtarma |
| **Kimler Katılabilir?** | Öğrenciler |
| **Belgelendirme** |  | (X) Katılım Belgesi | ( | ) Eğitim Sertifikası | ( ) Yok |