



Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü İş Sağlığı ve Güvenliği Programı “Bir Günlük Risk Değerlendirme Metodolojileri” Eğitimine Katılım Sağladı

Türkiye Cumhuriyeti ve Avrupa Birliği tarafından finanse edilen ve İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü (İSGGM) tarafından yürütülen “Madencilikte İş Sağlığı ve Güvenliğinin Geliştirilmesi Projesi (MİSGEP)” kapsamında “Bir Günlük Risk Değerlendirme Metodolojileri Eğitimi” Ataol Çan Termal SPA Otel’de, 13 Ekim 2022 perşembe günü saat 09.00-17.30 saatleri arasında gerçekleşti.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Çan Meslek Yüksekokulu Mülkiyet Koruma ve Güvenlik bölümü, İş Sağlığı ve Güvenliği Programı Bölüm başkanı Öğr. Gör. Ediz Sait Yörü ve Öğr. Gör. Aysen Çetin’in de katıldığı eğitim, İş Sağlığı ve Güvenliği Programı 1. ve 2. sınıf öğrencilerimizin mesleki gelişimi açısından çok faydalı oldu. Programa ayrıca Çan Meslek Yüksekokulu Maden Teknolojisi programı da katıldı. Katılan öğrencilere öğle yemeği, kahve, çay ve ikramlar verildi. Gün sonunda e-katılım sertifikası ile birlikte sırt çantası, kupa bardak, defter, kalem, flash bellek, eğitim dokümanları vb. çeşitli hediyeler takdim edildi.

09:00-09:30	Kayıt	
09:30-09:50	Açılış Oturumu	İSGGM ve MİSGEP Tanıtımı
09:50-10:00	Ön Test	10 Soru Ön Test
10:00-10:45	Risk Değerlendirme Temel Kavram ve Tanımları	<ul style="list-style-type: none"> Tehlike, Risk, Risk Analizi, Risk Derecelendirme, Risk Değerlendirme, Risk Yönetimi Kavramları Ucuz Atlama (Ramak Kala), Kaza ve Olay Hiyerarşisi ve Kaza Üçgeni kavramları video ve örneklerle açıklanması
10:45-11:00	Ara	
11:00-11:45	5 Temel Adımda Risk Değerlendirmesi	<ul style="list-style-type: none"> Risklerin Değerlendirilmesi ve Derecelendirilmesi Karar Matrisinin Amacı ve Önemi Risk Kontrolünde Hiyerarşi Kontrol Tedbirlerine Karar Verme ve Kontrol Yöntemleri Katılımcıların Tehlike ve Risk Avcılığı Yapması
11:45-12:00	Ara	
12:00-12:45	Risk Değerlendirme Metodoloji Çeşitleri ve İş Emniyet Analizinin Tanıtımı	<ul style="list-style-type: none"> Nitel (Kalitatif) Risk Değerlendirme Metodları Nicel (Kantitatif) Risk Değerlendirme Metodları İş Emniyet Analizi (JSA) İş Emniyet Analizi Ne Zaman Yapılır? İş Emniyet Analizi Uygulaması
12:45-13:45	Öğle Yemeği	
13:45-14:30	FTA Metodu ve Fine Kinney Metodu	<ul style="list-style-type: none"> Hata Ağacı Metodu (FTA) FTA Risk Değerlendirmesinde Örnek Çalışma (Giyotin Makinası) Fine Kinney Metodu Fine Kinney Metodu Örnek Çalışma
14:30-14:45	Ara	
14:45-15:30	Atölye Çalışması	Fine Kinney Methodu Kullanılarak Gruplar Tarafından Uygulama Çalışmasının Yapılması
15:30-15:45	Ara	
15:45-16:30	Atölye Çalışması	(Devam)
16:30-17:30	Grup Atölye Çalışmalarının Sunumu	Gruplar Tarafından Yapılan Çalışmaların 5 Dakikalık Sürelerle Sunumu
17:00-17:30	Değerlendirme ve Kapanış	<ul style="list-style-type: none"> Son Test Eğitim ve Eğitimcilerin Değerlendirilmesi Anketinin Doldurulması Karşılıklı Görüş ve Önerilerin Paylaşılması



