

9 Mayıs / 12:15 - 13:15

EYÜP	FENER	TOPHANE
<p><u>Maja Panajotovikj Radevska</u> Gaz kombine elektrik tesislerinde çalışanlarda sağlık ve iş yeteneği değerlendirilmesi</p>	<p><u>Gökhan Öztürk</u> Asılı Erişim Donanımlı Platformlarda Periyodik Kontrol Sonuçlarının Değerlendirilmesi</p>	<p><u>Selçuk Demir</u> Yaşam Hatları ve Yüksekte Güvenlik Çözümleri</p>
<p><u>Ali Dehghani</u> Eghlid bölgesinde tarım makineleri güvenliğinin değerlendirilmesi: Kesitsel bir çalışma</p>	<p><u>Nuri Egemem Yılmaz</u> Mobil krenlerde (vinçlerde) periyodik kontrolde karşılaşılan sorunlar ve sonuçlarının değerlendirilmesi</p>	<p><u>Deniz Akarsu</u> Yüksekten Düşme Şeklinde Gerçekleşen Kazaların Sebepleri Üzerine Bir Risk Değerlendirmesi</p>
<p><u>Tuğba Gül</u> Sağlık çalışanlarında obezite farkındalığı</p>	<p><u>Nikola Dacev</u> Makedonya Cumhuriyeti'nde yasal çerçeveye odaklanarak iş güvenliği ve sağlığı için mevcut mekanizmalardaki dezavantajlar</p>	<p><u>Barış Uğur</u> İnfluenza ve İş Sağlığı</p>
<p><u>Ersan Gönül</u> İşletmede Kullanılan İş Ekipmanlarının Yorulma Durumlarının Tahribatsız Muayene ile Belirlenmesi</p>	<p><u>Tuncay Töngel</u> Kule Krenlerde (Vinçlerde) Periyodik Kontrol Sonuçlarının Değerlendirilmesi</p>	<p><u>Saygın Sener</u> Büyük Endüstriyel Tesislerde Teknik Periyodik Kontrol Sistematığı Kurma Parametreleri</p>
<p><u>Ersan Gönül</u> İş Sağlığı ve Güvenliği Açısından Endüstriyel Raf Sistemlerinin Önemi ve Periyodik Kontrolü</p>	<p><u>Ehimare İden</u> İSG ve İnsan Kaynakları Birimleri Arasında Etkili İşbirliği ile İşyeri Sağlık ve Güvenlik Kazanımları</p>	<p><u>Erkan Deniz</u> Buhar Kazanlarında Periyodik Kontrol Sonuçlarının Değerlendirilmesi</p>