

EĞİTİMLER...

MADENCİLİKTE UYGULAMALI
FİNANSAL MODELLEME VE
ANALİZ EĞİTİMİ

Yer:
TMMOB Jeoloji
Mühendisleri
Odası Genel
Merkezi Eğitim
Salonu

Saat:
10.00 - 17.30

Ücret:
200 TL

10:00-10:45	Madencilik Yatırım Projelerinde Kullanılan Teknik ve Finansal Kavramlar
11:00-11:45	Ekonomik Değerlendirme Yöntemleri ve Kullanılan Ölçütler
12:00-12:45	Finansal Modellemeye Giriş
12:45-13:30	Öğle Arası
13:30-17:30	Uygulamalı Finansal Modelleme ve Analiz

Eğitimci: Jeo.Yük. Müh.Ceylan TREGENZA

Tarih: 03 Mayıs 2019 Cuma



TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

AYRINTILI
BİLGİ İÇİN

Hatay Sk. No:21 Kocatepe/ANKARA
Tel: +90 312 432 30 85
web: www.jmo.org.tr
e-posta: egitim@jmo.org.tr

Uluslararası normlara uygun “kaynak ve rezerv raporları ile fizibilite raporlarının” yapılabilmesi için iyi modellenmiş finansal analizlere ihtiyaç duyulmaktadır. Bu kapsamda meslektaşlarımızın özellikle rezerv ve fizibilite çalışmaları esnasında ihtiyaç duydukları finansal model çalışmalarına yardımcı olmak amacıyla “Madencilikte Uygulamalı Finansal Modelleme ve Analiz Eğitimi” düzenlenecektir.

ULUSLARARASI STANDARTLARIN
MADENCİLİKTEKİ UYGULAMALARI

10 Mayıs 2019



Yer:
TMMOB Jeoloji
Mühendisleri
Odası Genel
Merkezi Eğitim
Salonu

Saat:
10.00 - 17.30

Ücret:
200 TL

Eğitimci:
Ümit SÜMER

Bilgi için:
0312 432 30 85/119

ISO 9001-2005, OHSAS 18001, ISO 14001
ve

“Saha Operasyonlarının Dijital Dönüşümü”

1. Yönetim, Satın Alma ve Tedarik çözümünün sunumu
2. SmartRise Personel, Puantaj, ve Günlük Rapor Modülleri
3. Dünyada bilgi teknolojileri ne durumda?
4. ERP geçmişi
5. Sektörel Yazılımları Yükselişi
6. Web Tabanlı yazılımlar ve mobil sistemler kıyaslaması
7. Büyük Resim izleme yeteneği kazanımı
8. Raporlamanın (Aylık, Anlık, Analiz, Deepdive, ve Forecast) Evrimi
9. İşçilik, malzeme, ekipman, ve üretim konularında nelerin takip edildiği, bunların nasıl yapıldığı?
10. Modüllerin 3'er slayt ile anlatımı
11. Proje işbirliği

10 Mayıs 2019 Cuma günü Genel Merkezimizde `Uluslararası Standartların Madencilikteki Uygulamaları` konulu maden eğitimi düzenlenecektir.



TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI



ASBEST SÖKÜMÜNDE FARKINDALIK EĞİTİMİ

11 Mayıs 2019



Yer:
TMMOB Jeoloji
Mühendisleri
Odası Genel
Merkezi Eğitim
Salonu

Saat:
10.00 - 17.30

Ücretsiz

ASBEST SÖKÜMÜNDE FARKINDALIK EĞİTİMİ PROGRAMI

10:00-10:45	Asbest Nedir, Nerdedir?	Dr. Fatma TOKSOY KÖKSAL Öğretim Üyesi	ODTÜ Jeoloji Mühendisliği Bölümü, JMO Tıbbi Jeoloji Komisyonu Üyesi, JMO Çevre Komisyonu Üyesi
10:45-11:30	Dünyada ve Türkiye'de Asbest Teması Sorunu ve Sağlık	Prof. Dr. Selma METİNİTAŞ Öğretim Üyesi	Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, JMO Tıbbi Jeoloji Komisyonu Üyesi
11:30-12:15	Asbest Teması Nedenli Kanserler	Prof. Dr. Muzafer METİNİTAŞ Öğretim Üyesi	Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, JMO Tıbbi Jeoloji Komisyonu Üyesi
12:15-13:30	Ara		
13:30-14:15	Asbest Mevzuatı	Mustafa YAÇMUR A Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı	JMO İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu Başkanı
14:15-15:00	Asbestli Malzemelerde Risk Değerlendirmesi	Deniz DÜNDAR MUSTAFA C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı Asbest Söküm Uzmanı	JMO İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu Üyesi
15:00-15:45	Asbestli Malzemenin Tadilatı, Sökümü ve Bertarafı	Eyüp TEK A Sınıfı İş Güvenliği Uzmanı Asbest Söküm Uzmanı	JMO Yerel Yönetimler Komisyonu Üyesi
15:45-16:15	SORU-CEVAP / TARTIŞMA		



TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

AYRINTILI
BİLGİ İÇİN

Hatay Sk. No:21 Kocatepe/ANKARA
Tel: +90 312 432 30 85
web: www.jmo.org.tr
e-posta: egitim@jmo.org.tr

Meslektaşlarımızın asbest sökümü konusunda kendilerini geliştirmeleri ve farkındalık yaratmak amacıyla, İSGÜM tarafından verilen eğitimlere hazırlık kapsamında 11 Mayıs 2019 tarihinde Genel Merkezimizde 'Asbest Sökümünde Farkındalık Eğitimi' düzenlenecektir. Odamız İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu, Tıbbi Jeoloji Komisyonu ve Çevre Komisyonu tarafından düzenlenen eğitim semineri ücretsiz olup, bütün üyelerimizin katılımına açıktır.

15-17 Mayıs 2019 tarihlerinde Oda Genel Merkez binası eğitim salonunda "Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Eğitim Semineri-14" düzenlenecektir.

ULUSLARARASI STANDARTLARIN MADENCİLİKTEKİ UYGULAMALARI

10 Mayıs 2019



Yer:
TMMOB Jeoloji
Mühendisleri
Odası Genel
Merkezi Eğitim
Salonu

Saat:
10.00 - 17.30

Ücret:
200 TL

Eğitimci:
Ümit SÜMER

Bilgi İçin:
0312 432 30 85/119

ISO 9001-2005, OHSAS 18001, ISO 14001
ve

"Saha Operasyonlarının Dijital Dönüşümü"

1. Yönetim, Satın Alma ve Tedarik çözümünün sunumu
2. SmartRise Personel, Puantaj, ve Günlük Rapor Modülleri
3. Dünyada bilgi teknolojileri ne durumda?
4. ERP geçişi
5. Sektörel Yazılımları Yükselişi
6. Web Tabanlı yazılımlar ve mobil sistemler kıyaslaması
7. Büyük Resim izleme yeteneği kazanımı
8. Raporlamanın (Aylık, Anlık, Analiz, Deepdive, ve Forecast) Evrimi
9. İşçilik, malzeme, ekipman, ve üretim konularında nelerin takip edildiği, bunların nasıl yapıldığı?
10. Modüllerin 3'er slayt ile anlatımı
11. Proje işbirliği



TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI



DIGITA
İnformasyon Teknolojileri