

MERMER BLOK ÇIKARMA VE İŞLEME TEKNOLOJİLERİ SEMİNERİ FAALİYET RAPORU

"Mermer Blok Çıkarma ve İşleme Teknolojileri Semineri", Sürekli Eğitim Merkezi tarafından 12-17 Ocak 2004 tarihlerinde Ankara'da gerçekleştirilmiştir.

Seminer süresince verilen dersler ve eğitimciler aşağıda sıralanmaktadır:

- Jeolojik Kuşaklar ve Mermer Potansiyeli,
- Metamorfik ve Tortul Kayaçların Mermer Olabilme Şartları,
- Ocak İşletme Yöntemleri, Blok Çıkarmak için Yapılan Faaliyetlerin Safhaları ve Sırası,
- Yer altı İşletme Yöntemi, Kullanılan Patlayıcı Maddeler

Prof. Dr. Seyfi Kulaksız

- Jeolojik Kuşaklar ve Mermer Potansiyeli,
- Plutonit ve Volkanitlerin Mermer Olabilme Şartları
- Ocak Açımım ve Taş Kullanımım Etkileyen Ekonomik ve Fiziksel Koşullar

Deniz İskender Onenç

- Mermercilikte Uygulanan Maden Mevzuatı

Turgut Çopuroğlu

- Ocaklarda Uygulanan İşletme Teknolojileri (Helikon Telle Kesim, Elmas Soketli Telle Kesim), (Zincirli Kesim, Elmas Kuşaklı Kesim)

Yrd. Doç. Dr. Yılmaz Özçelik

- Ocaklarda Uygulanan İşletme Teknolojileri (Alev ve Su Jeti ile Kesim)

İrfan Engin

- Ocaklarda Uygulanan İşletme Teknolojileri (Delik Delme ile Kesim, Diğer Kesimlere Yardımcı Olmak Üzere Yapılan Delik Delme İşlemleri)

Fevzi Çakmak

- İşletme Makinaları ve Teçhizatındaki Teknolojik Gelişmeler (Levha İşleme ve Standart Ürün, Üretim Faaliyetlerinin Ana Safhaları ve Sırası), (Özel İşlemler), (Standart Ebatlı Ürünler ve Fayans Hattı), (Diskli Kesiciler, Yatay Yarmalar, Kafa Kesme, Kalibre ve Silim Makinaları, Çoklu Kesme ve Fayans Palı Makinaları, Elmas Telle Oval Kesimler, Su Jeti ile Kesim, Sayısal Kontrollü Makinalarla Kesim, Tornalar, Heykeltraş Kesimleri, Zor Taş Makinaları)

Yılmaz Demirocak



ETKİNLİKLER



- İşletme Yöntemleri ve Uygulanan Teknolojiler (Levha İşleme Hattı, Sayalama, Elmas Soketli Kotraklar, Granit Kotrakları, Dev Diskli Kesiciler, Çoklu Elmas Telli Kesiciler, Elmas Kuşaklı Kesiciler)

Fatih Bayram

- Doğal Taş Madenciliğinin Gelişme Perspektifleri ve Dinamikleri,
- Mermer Teknolojilerinin Gelişme Yönleri ve Ana Eğilimleri

Levent Yener

- Elmas Soketli Diskli Kesiciler Kullanım Kılavuzu
- Katrak Lamaları Kullanım Kılavuzu,

Jan Abitoğlu

- Yüze İşleme,
- Elmas Manyezit, Velox ve Sentetik Abrasivler Özel İşlem Abrasivleri ve Cila Taşları Seçiminde Dikkat Edilecek Hususlar,
- Taş Tamir, Güçlendirme ve Dolgu Sistemleri Seçiminde ve Kullanılmasında Dikkat Edilecek Hususlar,
- Atık Su Arıtma Sistemi Seçilmesi, Kurulması ve İşletilmesinde Dikkat Edilecek Hususlar,

Haşim Acar

- Ocak ve Fabrikalarda Kalite Kontrol
- Mermerin Mimari Tasarımı

Zeki Karaca

- İnşaatlarda Mermer Döşeme ve Kaplama Uygulamaları

Tevfik Özelçi

- Maden Kanunu Dışındaki Yasal ve İdari Mevzuat

H. Muhterem Köse

- Türkiye Doğaltaş ve Mermer Sanayi Durumu ve İhracat Potansiyeli

İhya Kangal

- Mermercilikte 40 Yıl

Arkan Tekvar

Seminerin 5. günü yapılan sınav sonucu katılımcılara "Seminer Katılım Belgesi" ve "Başarı Belgesi" verilmiştir.

Seminerin son gününde Aydın İnaaat'ın Pursaklar-Çubuk Yolu üzerindeki Granit İşleme, Temelli çevresindeki Hükmü Peker Mermer İşleme ve Granit-Mermer Sanayi Tesislerine teknik gezi yapılmıştır. Bu gezide granit ve mermer işleme yöntemleri ve uygulanan teknolojiler görülmüştür.

Seminere, Afyon Kocatepe Üniversitesi'nden 2, Osmangazi Üniversitesi'nden 1, Mermer Sektöründen 15, MTA'dan 1, TÜMMER'den 1 ve 15 işsiz olmak üzere toplam 35 meslektaşımız katılmıştır. •