

# Maden Sondajları Kursu Yapıldı

07-08 Şubat 2007 tarihlerinde JMO Eğitim ve Kültür Merkezi Salonlarında, Oda'mız tarafından düzenlenen "**Maden Sondajları Kursu**" yapıldı. Kursun açılış konuşmasında İsmet Cengiz, ülkemizin önemli bir metalik maden ve sanayi hammadde çeşitliliğine sahip bulunduğunu ve bu durumun doğanın ülkemize sunduğu bir zenginlik olduğunu vurgulayarak maden yataklarının bulunması suretiyle ekonomiye kazandırılmasında sondaj çalışmalarının önemli bir yere sahip olduğunu belirtti.

19 meslektaşımızın katıldığı kurs programını Adil Özdemir, Selahattin Yıldırım ve Hayrullah Yıldız yürüttü. Kurs programı boyunca maden aramalarında sondaj uygulamaları, maden arama sondaj yöntemleri, karotlu sondajlarda kullanılan ekipmanlar, konvensiyonel ve wire-line karotlu sondaj teknikleri, karotlu sondajlarda delme hızını ve karot yüzdesini etkileyen parametreler, ters dolaşımli sondaj uygulamaları, maden sondajlarında kullanılan sondaj sıvıları, maden sondajlarında şantiye hazırlığı, maden arama sondaj log ve raporlarının hazırlanması, patlatma sondajları, yerüstü patlatma sondajlarında delme yöntemi ve delici makina seçimi konuları işlendi.

## Metalik Maden Aramacılığında Pratik Uygulamalar Kursu Yapıldı



14-16 Mart 2007 tarihleri arasında yapılan Metalik Maden Aramacılığında Pratik Uygulamalar Kursuna 45 meslektaşımız katıldı. Kurs açılışında konuşan Oda başkanımız İsmet Cengiz, madencilik sektörünün en önemli ayağını oluşturan maden aramacılığın önemine dikkat çekerek ulusal madencilik politikalarımızın aramacılık üzerine oturmasına dikkat çekti. 3 gün süren kursta, Maden Aramacılığında Projelendirme, Jeolojik Etütler, Jeokimyasal Etütler, Örnek Alımı ve Analize Hazırlanması, Jeofizik Etütler, Uzaktan Algılama ve Hava Fotoğrafları, Son Yıllarda Bulunan Sahalardan Örnekler, Ön Fizibilite ve Fizibilite Çalışmaları; Ekonomik Değerlendirme, Rapor Yazımı ile Madencilik Mevzuatı ve Sorunlar konuları uygulamadan örneklerle aktarıldı. Kurs sonunda kursiyer meslektaşlarımıza kurs katılım belgeleri verildi.