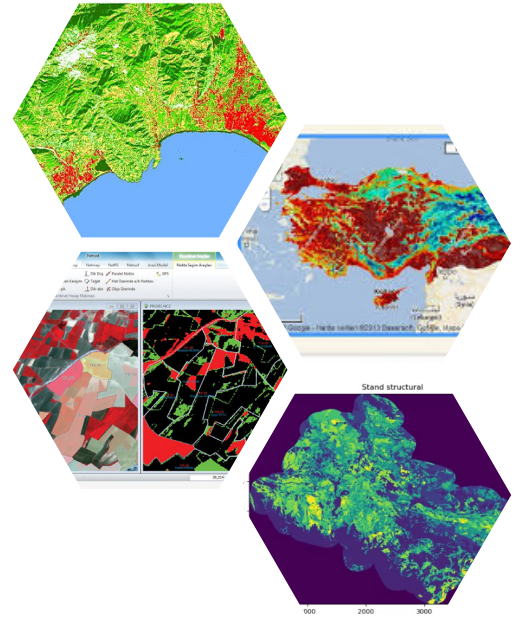


WIRE LINE SONDAJDA KAROT VERİMİ



RUHİ AKÇIL

- Süre** : 6 saat (09:00-12:00/14:00-17:00)
Kontenjan : Maksimum 40 katılımcı
Kurs Materyali : Sunum Pdf'leri,
Gereksinimler : Yalnızca not almak gerekebilir
Sertifika : Katılım sertifikası verilecektir

Başvurmak için lütfen tıklayınız

Wire line sondajlar, sondaj kuyusundan takım çekilmeden sürekli karot alınarak ilerleme yapılarak, jeoteknik, maden aramaları ve sıcak su aramalarında etkin olarak kullanılır.

Wire line sondaj çalışmalarında sondaj yapılan formasyondan yüzde yüz karot alınarak ilerleme yapılır, fakat formasyondan, uygulamadan, ekipman seçiminden, sondaj sıvısı seçiminden kaynaklı karot yüzdesinde sıkıntı yaşanır ve karot verimi düşer. Karot yüzdesini artırmak için alınan önlemler;

1. Sondaj Çalışma Sahası Ön Bilgilendirme
2. Sondaj Makine ve Ekipman Seçimi
3. Sondaj Ekibi
4. Sondaj Sıvısı
5. Sondaj Çalışması Sırasında Yapılacak Raporlama ve Karotların Muhafazası şeklindedir.

PROGRAM

OTURUM 1: (09:00-09:45)

- Wire Line Sondaj Bilgilendirmesi
- Wire Line Sondaj'da Kullanılan Ekipman Tanıtımı

OTURUM 2: (10:00-10:45)

- Karot Yüzdesini Artırmak İçin Alınan Önlemler

OTURUM 3: (11:00-11:45)

- Karot Yüzdesini Artırmak İçin Alınan Önlemler

OTURUM 4: (14:00-14:45)

- Karot Yüzdesini Artırmak İçin Alınan Önlemler

OTURUM 5: (15:00-15:45)

- Karot Yüzdesini Artırmak İçin Alınan Önlemler

OTURUM 6: (16.00-16:45)

- Karot Yüzdesini Artırmak İçin Alınan Önlemler
- Soru/Cevap ve Tartışmalar

KURS SONUNDA KATILIMCILAR

- Wire line sondaja ait temel bilgi ve kavramları, yapılan sondajın nasıl daha verimli hale gelebileceğini, wire line sondajda karşılaşılabilecek durumları veya sorunları öğrenmiş olacak,
- Wire line sondajda makine ve ekipman seçiminin önemini bilecek,
- Sondaj sıvısının doğru şekilde kullanımına hâkim olacak ve sondaj çalışması sırasında yapılacak raporlamanın ve sondaj çalışması yapan ekibin önemini bilecektir.