|  |
| --- |
|   ***ZEMİN MEKANIĞI VE LABORATUVAR DENEYLERİ EĞİTİMİ***  C:\Users\DELL\Desktop\MASAÜSTÜ\KONSOLİDASYON.jpg C:\Users\DELL\Desktop\MASAÜSTÜ\NOKTA YÜKLEME.jpgC:\Users\DELL\Desktop\MASAÜSTÜ\PERMEABİLİTE.jpg C:\Users\DELL\Desktop\MASAÜSTÜ\DİREKT KESME.jpg C:\Users\DELL\Desktop\indirALEK ANALİZİ.jpg C:\Users\DELL\Desktop\ÜÇ EKSENLİ BASINÇ.jpg C:\Users\DELL\Desktop\TEK EKSENLİ BASINÇ.png1. Elek Analizi Deneyi
2. Zemin Sınıflaması
3. Üç Eksenli Basınç Deneyi
4. Serbest Basınç Dayanımı Deneyi
5. Direkt Kesme Deneyi
6. Konsolidasyon Deneyi
7. Permeabilite Deneyi
8. Nokta Yükleme Deneyi
9. Proktor Deneyi

 Eğitimi Veren :YERSON Yerbilimleri Sondaj İnşaat ve Tic. Ltd. Şti. Ahmet ÇATAL Laboratuar Denetçi Mühendisi Eğitim Yeri : JMO Samsun Şube Binası Toplantı Salonu Tarih ve Saat :03.10.2018-17:30Screenshot_1 **TMMOB** **JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI** **SAMSUN ŞUBESİ** |