

İçindekiler / Contents

Araştırma Makaleleri / Research Articles

93- Nihat DİPOVA, Bülent CANGİR

Antalya İli Yerleşim Alanının Depremselliğinin Araştırılması

Investigation of Seismicity of Antalya City Metropolitan Area

115- Ömer ÜNDÜL, Atiye TUĞRUL, İ. Halil ZARİF

Ayrışma Özelliklerinin Elektriksel Özdirenç Tomografisi (EÖT) Yöntemi Yardımı İle Karşılaştırılması

Comparison of Weathering Properties by the Help of Electrical Resistivity Tomography Technique (ERT)

133- Selçuk ALEMDAĞ, Ayberk KAYA, Zülfü GÜROCAK, Serhat DAĞ

Farklı Ayrışma Derecesine Sahip Kaya Kütlelerinin Kazılabilirlik Özellikleri: Gümüşhane Granitoyidi Örneği, Gümüşhane, KD Türkiye

Excavatability Properties of Rock Masses Having Different Weathering Degrees: An Example of Gümüşhane Granitoid, Gümüşhane, NE Turkey

151- M. Yalçın KOCA, Hasan SÖZBİLİR, Bora UZEL

Sarıgöl Fay Zonu Boyunca Meydana Gelen Deformasyonların Nedenleri Üzerine Bir Araştırma

An Investigation on the Causes of Deformations Formed Along the Sarıgöl Fault Zone

175- Çağlar ÖZKAYMAK, Hasan SÖZBİLİR, Erdin BOZKURT, Kadir DİRİK, Tamer TOPAL, Hüseyin ALAN, Dündar ÇAĞLAN

23 Ekim 2011 Tabanlı-Van Depreminin Sismik Jeomorfolojisi ve Doğu Anadolu'daki Aktif Tektonik Yapılarla Olan İlişkisi

Seismic Geomorphology of October 23, 2011 Tabanlı-Van Earthquake and Its Relation to Active Tectonics of East Anatolia

