

#GüçlüOdaGüçlüJeolojiMühendisi

# TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

[www.jmo.org.tr](http://www.jmo.org.tr)



**Türkiye Jeoloji Bülteni'nin  
66/3. Sayısı yayımlandı.**

**Dergimizi,**

**[www.jmo.org.tr](http://www.jmo.org.tr)**

**adresinden okuyabilirsiniz...**

## **TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ'NİN 66-3. SAYISI YAYIMLANDI**

Türkiye Jeoloji Bülteni'nin 66/3 sayısı yayımlandı. Bu sayımızda;

**Yücel Yılmaz, Ömer Feyzi Gürer, Yücel Erbay** tarafından hazırlanan, "Batı Anadolu Grabenlerinin Gelişim Süreci İçinde Selçuk Grabeni'nin Morfotektonik Evrimi / Morphotectonic Evolution of Selçuk Graben in Development Process of Western Anatolian Grabens",

**Fatih Şen** tarafından hazırlanan, "Geological and Geochemical Characteristics of Late Ordovician Volcanic Levels of the Gözdağ Formation in the İstanbul-Zonguldak Tectonic Unit (NW Turkey): Implications for Global Events During the Ordovician / İstanbul-Zonguldak Tektonik Birliği'ndeki Gözdağ Formasyonu'nun Üst Ordovisiyen Yaşlı Volkanik Seviyelerinin Jeolojik ve Jeokimyasal Özellikleri (KB Türkiye): Ordovisiyen Sırasındaki Küresel Olaylar İçin Çıkarımlar",

**Fikret Gökteş, Serdar Mayda** tarafından hazırlanan, "Mordoğan Bölgesinin Neojen Jeolojisi ve Stratigrafik Korelasyonu, Karaburun Yarımadası, Batı Anadolu Neogene Geology and Stratigraphic Correlation of Mordoğan Region,

Karaburun Peninsula, Western Anatolia",

**Savaş Sarıaltun, Mahmut Aydın, Mustafa Avcıoğlu** tarafından hazırlanan, "Geochemical and Mineralogical Analyses of Basalt Fragments from the Neolithic Settlement of Sumaki Höyük (Batman, Turkey) to Determine the Source Area Sumaki Höyük (Batman, Türkiye) Neolitik Yerleşiminde Kullanılan Bazalt Parçalarının Jeokimyasal ve Mineralojik Analizlerle Kaynak Alanının Belirlenmesi",

**Nizamettin Kazancı, Gülin Gençoğlu Korkmaz** tarafından hazırlanan, "Konya İlinin Doğal Varlıkları ve Jeolojik Miras Potansiyeli Natural Assets and Geological Heritage Potential of Konya Province",

**Seda Sakar, Hidayet Tağa, Fikret Zorlu** tarafından hazırlanan, "Jeolojik ve Jeomorfolojik Yapının 1999 Depremleri Sonrası Adapazarı Kent Dokusunun Oluşumundaki Etkisi The Effect of Geological and Geomorphological Structure on the Formation of Adapazarı Urban Fabric after the 1999 Earthquakes" başlıklı makaleler yer alıyor.