

Arş. Gör. LEVENT BAYRAM

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 297 7700](tel:+903122977700) Dahili: 139

Fax Telefonu: [+90 312 297 7700](tel:+903122977700)

E-posta: leventbayram@hacettepe.edu.tr

Web: <http://yunus.hacettepe.edu.tr/~leventbayram/>

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Beytepe Kampüsü Jeoloji Mühendisliği Bölümü Y4-106 Çankaya/Ankara

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2014 - 2017

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, Türkiye 2010 - 2013

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Kretase Yaşlı Sapça Formasyonunun Jeolojik Konumu ve Potansiyel Hidrokarbon İçeriğinin

Değerlendirilmesi, Zonguldak-Türkiye, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2017

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği , Genel Jeoloji, Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik), Yüzey Jeolojisi (Jeomorfoloji, Kuvaterner Jeolojisi, Topraklar), Maden Yatakları-Jeokimya, Enerji Kaynakları, Kömür Jeolojisi, Petrol Jeolojisi, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Dinar Fay Zonu'nun Tektonik Jeomorfolojisi (Batı Anadolu)

Bayram L., Çakıroğlu C., Özsayın E., Üner S.

73. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 24 - 28 Mayıs 2021, ss.490-491

II. Dinar Fay Zonu'nun Yapısal Özellikleri ve Depremsellliği

Çakıroğlu C., BAYRAM L., ÖZSAYIN E., Üner S.

Uluslararası Katılımlı 72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak 2019, cilt.1, sa.1, ss.151-152

III. MINERALOGY AND PORE-SIZE DISTRIBUTION OF FINE-GRAINED SEDIMENTARY ROCKS OF CARBONIFEROUS AND CRETACEOUS AGE, ZONGULDAK COAL BASIN, NW TURKEY

BAYRAM L., KARAYİĞİT A. İ., MASTALERZ M.

16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference (SGEM 2016), Albena, Bulgaristan, 30 Haziran - 06 Temmuz 2016, ss.429-436

Desteklenen Projeler

ÖZSAYIN E., ÜNER S., TEKİN U. K., BAYRAM L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dinar Fayının Kinematik Özellikleri ve Bölge Depremselliğindeki Önemi, 2018 - 2020

KARAYİĞİT A. İ., BAYRAM L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kretase Yaşlı Sapça Formasyonunun Jeolojik Konumu ve Organik Olgunlaşmasının İncelenmesi, Zonguldak-Türkiye, 2015 - 2017

BAYRAM L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZONGULDAK KÖMÜR BASENİNDEKİ KARBONİFER VE KRETASE YAŞLI İNCE TANELİ SEDİMANTER KAYAÇLARIN MİNERALojİSİ VE GÖZNEK BOYU DAĞILIMI, KB TÜRKİYE, 2016 - 2016

Metrikler

Yayın: 8

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference (SGEM 2016), Katılımcı, Albena, Bulgaristan, 2016