

Dr. Öğr. Üyesi DENİZ HOZATLIOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 219 101 0](tel:+902191010) Dahili: 2234

E-posta: dhozatlioglu@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/dhozatlioglu>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2010 - 2018

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2010 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Özel Mineraloji, Lisans, 2019 - 2020

Optik Mineraloji, Lisans, 2019 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Geochemistry of hydrothermal illitizations in Eocene Köseadağ magmatic rocks, Zara-Suşehri area, NE Sivas, East-Central Anatolia: Origin and age of alteration**
Bozkaya Ö., Başbüyük Z., YALÇIN H., Bozkaya G., HOZATLIOĞLU D., Szczerba M.
Geochemistry, 2024 (SCI-Expanded)
- Mapping of lithological units in the western part of the Eastern Taurides (Türkiye) using ASTER images**
HOZATLIOĞLU D., BOZKAYA Ö., İNAL S., KAVAK K. Ş.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.33, sa.33, ss.362-383, 2024 (SCI-Expanded)
- The origin, age and duration of hydrothermal alteration associated with iron skarn mineralization determined from clay/phylosilicate minerals, Bizmisen-Erzincan, East-Central Turkey**
Bozkaya O., Bozkaya G., YILMAZ H., HOZATLIOĞLU D., Banks D. A.
ORE GEOLOGY REVIEWS, cilt.115, 2019 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Geochemical Properties of Phyllosilicates in Goksun, Afsin and Ekinozu Metamorphites (Kahramanmaras, Turkey)**
HOZATLIOĞLU D., BOZKAYA Ö., YALÇIN H.
TURKIYE JEOLOJİ BULTENİ-GEOLOGICAL BULLETIN OF TURKEY, cilt.64, sa.1, ss.41-74, 2021 (ESCI)
- II. **Mineralogical characteristics of metamorphic massif units outcropping in Goksun, Afsin and Ekinozu (Kahramanmaras) region**
HOZATLIOĞLU D., BOZKAYA Ö., YALÇIN H., YILMAZ H.
BULLETIN OF THE MINERAL RESEARCH AND EXPLORATION, cilt.162, ss.103-143, 2020 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Sivas Atlası**
Karakuş C. B., Akkoyun S., Siliğ Y., Akpulat H. A., Değirmenci M., Akbulut Özpınar G., Gedik S., Kutlay A., Güler Ü. A., Bektaş Ö., et al.
SVS Yayınları, Sivas, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **GÖKSUN, AFŞİN VE EKİNÖZÜ (KAHRAMANMARAŞ) ÇEVRESİNDEKİ METAMORFİTLERİN FİLLOSİLİKAT JEOKİMYASI**
HOZATLIOĞLU D., BOZKAYA Ö., YALÇIN H.
18. Ulusal Kil Sempozyumu, Kocaeli, Türkiye, 25 - 28 Eylül 2019
- II. **Göksun, Afşin ve Ekinöz (Kahramanmaraş) Çevresindeki Metamorfitlerin Mineralojik-Petrografik Özellikleri**
HOZATLIOĞLU D., BOZKAYA Ö., YALÇIN H., YILMAZ H.
72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019
- III. **BİZMİŞEN-ERZİNCAN SKARN TİPİ DEMİR CEVHERLEŞMESİNİN YAŞ, SÜRE VE KÖKENİNE İLİŞKİN KİL MİNERAL VERİLERİ**
BOZKAYA Ö., BOZKAYA G., YILMAZ H., HOZATLIOĞLU D., BANKS D. A., BOYCE A. J.
17. ULUSAL KİL SEMPOZYUMU, Muğla, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2017, ss.149-151
- IV. **MINERALOGICAL CHANGES IN A MONTMORILLONITE CLAY TREATED WITH LIME COLUMN**
TOKSÖZ D., YILMAZ I., YILDIRIM M., HOZATLIOĞLU D.
World Multidisciplinary Earth Sciences – WMES 2017, 11 - 15 Eylül 2017
- V. **AGE, DURATION AND ORIGIN OF SKARN TYPE IRONMINERALIZATION, BİZMİŞEN-ERZİNCAN, EAST-CENTRAL TURKEY: CONSTRAINTS FROM CLAY MINERALS**
BOZKAYA Ö., BOZKAYA G., YILMAZ H., HOZATLIOĞLU D., BANKS D. A., BOYCE A. J.
XVI International Clay Conference, Granada, Nikaragua, 17 - 21 Temmuz 2017, cilt.7, ss.104
- VI. **Malatya Kuluncak yöresinde serpantin yan kayaçlı Kretase yaşlı flogopit oluşumları**
YALÇIN H., BOZKAYA Ö., HOZATLIOĞLU D.
14. Ulusal Kil Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 1 - 03 Ekim 2009, ss.174-192
- VII. **Cretaceous serpentinite hosted phlogopite occurrences in Malatya Kuluncak area Turkey**
YALÇIN H., BOZKAYA Ö., HOZATLIOĞLU D.
XIV. International Clay Conference, 14 - 20 Haziran 2009, cilt.2, ss.251

Metrikler

Yayın: 14

Atf (Scopus): 5

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

cumhuriyet üniversitesi, mühendislik fakültesi, jeoloji mühendisliği bölümü
Altınok Müşavir Mühendislik Ltd. Şti