

## KİŞİSEL BİLGİLER

**Arş. Gör. Serkan AKBAY**

Birim: Mühendislik-Mimarlık Fakültesi

Altbirim: Jeoloji Mühendisliği

Personel Tipi: Akademik

Kurumsal E-posta: serkan.akbay@bozok.edu.tr

Kişisel E-posta: serkanakbay87@gmail.com

Telefon: 03542421001 / 1805 (Dahili)

Doğum Yeri ve Tarihi: Tarsus / 1987

Uzmanlık Alanları: Mineraloji Petrografi-Volkanik Kayaçlar-Ofiyolit Kayaçlar

## EĞİTİM BİLGİLERİ

Derece	Üniversite/Okul	Bölüm	A.B.D	Mezuniyet Yılı
Doktora	Çukurova Üniversitesi / Fen Bilimleri Enstitüsü	Jeoloji Mühendisliği Bölümü	Mineraloji Petrografi A.B.D	Devam Ediyor
Yüksek Lisans	Ankara Üniversitesi / Fen Bilimleri Enstitüsü	Jeoloji Mühendisliği Bölümü	Mineraloji Petrografi A.B.D	2016
Lisans	Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi / Mühendislik Fakültesi	Jeoloji Mühendisliği Bölümü	Jeoloji Mühendisliği	2011

## YAYINLAR

## MAKALE

## &gt; Uluslararası

## &gt; SCI, SSCI, AHCI Kapsamında Makale

1. 2018 - Temiz U., Koçak, İ., Öksüz N. and Akbay, S.,2018. U-series dating and origin of Yaprakhisar (Güzelyurt-Aksaray) travertines in Central Anatolian Volcanic Province, Turkey. Arabian Journal of Geosciences. 11:699, <https://doi.org/10.1007/s12517-018-4046-9>

## BİLDİRİ

## &gt; Uluslararası

2. 2018 - Akbay S., Temiz U. and Koçak İ. Submarine Volcanic Rocks of Yozgat (Turkey) and Their Distinct Morphological Features. 9. International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Antalya/Turkey 7-11 May 2018
3. 2018 - Koçak, İ., Temiz U., Öksüz N. and Akbay, S.,2018. U-Series Dating and Origin of Yaprakhisar (Güzelyurt-Aksaray) Travertines. 8. Geochemistry Symposium. 02-05 May, Antalya
4. 2017 - Temiz U. Koçak İ. Öksüz N. ve Akbay S., 2017. Alfa-Spektrometre ile Uranyum Serisi Yaşlandırma Yöntemi: Bir Örnek Yaprakhisar (Güzelyurt-Aksaray) Travertenleri. Uluslararası Katılımlı Sedimentoloji Çalışma Grubu Çalıştayı, 14-17 Eylül, Rize, 68-69.

## &gt; Ulusal

1. 2017 - Sapancı, Ö., Köprübaşı, N., Çiftçi, E., Köprübaşı, N., Demirel, U., Şahin, B., Özkan,B., Çevik, İ., Akbay, S., Tokat, G. 2017. Orta Anadolu'da Makaslama Zonunda Oluşmuş Altın Cevherleşmesi: Terziali Cevherleşmesinin Jeoloji ve Mineralojisinden Ayrıntılar. Uluslararası Katılımlı 70. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 10-14 Nisan, Ankara,1, 460-461.
2. 2016 - Akbay,S. ve Kadioğlu, Y.K., 2016. Yozgat ve Çevresinde Yüzeyleyen Volkanik Kayaçların Mineralojik ve Petrografik Özellikleri. VII. Uluslararası Katılımlı Jeokimya Sempozyumu, 16-18 Mayıs, Antalya, 296-297.

## DİĞER

## HAKEMLİKLER

1. 2019 - Arabian Journal of Geosciences

## PROJELER

1. 2018 - Amanos Dağlarında Osmaniye Kahramanmaraş Arasındaki Bölgedeki Magmatik Kayaçların Jeokimyası, Jeokronolojisi ve Tektonik Önemi, Araştırmacı, 2018 - Devam ediyor
2. 2017 - Salanda Travertenleri'nin (Nevşehir-Kırşehir) Jeokimyası, Aktif Tektoniği ve Morfolojisi. Araştırmacı, 2017 - Devam ediyor
3. 2018 - Bozok Üniversitesi BAP, Yaprakhisar (Güzelyurt-Aksaray) travertenlerinin U/Th yöntemiyle yaşlandırılması ve Neotektonik önemi. Araştırmacı, 2015- 2018

## PANEL,SEMPOZYUM GİBİ ETKİNLİKLER

1. 2016 - VII. Uluslararası Katılımlı Jeokimya Sempozyumu, 16-18 Mayıs 2016, Antalya. Organizasyon Komitesi

BOZOK ÜNİVERSİTESİ