

## KİŞİSEL BİLGİLER

**Dr. Öğr. Üyesi Sevim ÖZULUKALE**

Birim: Akdağmadeni Sağlık Yüksekokulu

Altbirim: İş Sağlığı Ve Güvenliği Bölümü

Personel Tipi: Akademik

Kurumsal E-posta: sevim.ozulukale@bozok.edu.tr

Kişisel E-posta: hidrojeologsevim@hotmail.com

Telefon: 03542421001 / 1804 (Dahili)

Doğum Yeri ve Tarihi: ELAZIĞ

Uzmanlık Alanları: Hidrojeoloji, Hidroloji, Jeotermal Enerji, Sıcak ve Mineralli Sular, İzotop, CBS, İşletme, Adalet ve İSG

## DOSYALAR / DERS NOTLARI

- [İŞ GÜVENLİĞİ UZMANLARININ GÖREV, YETKİ, SORUMLULUK VE EĞİTİMLERİ HAKKINDA 2020 güncelleme](#)
- [İŞ GÜVENLİĞİ UZMANLARININ GÖREV, YETKİ, SORUMLULUK VE EĞİTİMLERİ HAKKINDA 2012 ve değişiklikler ekli](#)

## EĞİTİM BİLGİLERİ

Derece	Üniversite/Okul	Bölüm	A.B.D	Mezuniyet Yılı
Doktora	Hacettepe Üniversitesi / FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	Jeoloji (Hidrojeoloji) Mühendisliği Bölümü	Hidrojeoloji Mühendisliği Programı	2017
Yüksek Lisans	Fırat Üniversitesi / Fen Bilimleri Enstitüsü	Jeoloji Mühendisliği Bölümü	Uygulamalı Jeoloji Anabilim Dalı	2010
Lisans	Anadolu Üniversitesi / İşletme Fakültesi	İşletme		2011
Lisans	Fırat Üniversitesi / Mühendislik Fakültesi	Jeoloji Mühendisliği Bölümü		2006
Önlisans	Anadolu Üniversitesi / Açıköğretim Fakültesi	Adalet		2019

## AKADEMİK GÖREVLER

- 2008 - 2011 : Bozok Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Araştırma Görevlisi
- 2011 - 2017 : Hacettepe Üniversitesi Jeoloji (Hidrojeoloji) Mühendisliği Araş. Gör.
- 2017 - 2018 : Bozok Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Araş. Gör. Dr.
- 2018 - Devam Ediyor : Yozgat Bozok Üniversitesi, Akdağmadeni SYO, İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü, Dr. Öğr. Üyesi

## İDARİ GÖREVLER

- 2018 - Devam Ediyor : Akdağmadeni SYO, İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü Bologna Koordinatörü
- 2018 - 2019 : Akdağmadeni SYO, Müdür Yardımcısı
- 2018 - 2019 : Akdağmadeni Sağlık Yüksekokulu (SYO) Yönetim Kurulu Üyesi
- 2018 - 2018 : İş Sağlığı ve Güvenliği Bölüm Başkanı
- 2018 - 2018 : Akdağmadeni MYO Yönetim Kurulu Üyesi
- 2017 - 2017 : Bozok Üniversitesi, 10. Spor ve Bahar Şenlikleri Düzenleme ve Yürütme Komisyonu Üyeliği-2017

## YAYINLAR

## BİLDİRİ

## &gt; Uluslararası

- Özulukale, S., Şimşek, Ş., 2016. Hydrogeochemical and Environmental Isotopic Survey in Saraykent (Yozgat) Geothermal Field, Central Anatolia, Turkey, European Geothermal Congress (EGC) Proceeding, 19-24 September 2016, Strasbourg, France (Tam Metin).

## &gt; Ulusal

- Özulukale, S., Çetindağ, B., 2010. : Fırat Üniversitesi Kampus Alanındaki Yeraltı Sularının İçme Suyu Olarak Kullanımının İncelenmesi (Investigation of Use As Drinking Water of Groundwater in the Campus Area of Fırat University, Elazığ, Turkey), IV. Ulusal Jeokimya Sempozyumu Bildiriler Kitabı, 121-122, 26-28 Mayıs 2010, Elazığ (Özet Metin).
- Özulukale, S., Şimşek, Ş., 2015. Saraykent (Yozgat) Jeotermal Sularının Hidrojeokimyasal Değerlendirilmesi (Hydrogeochemical Assessment of Saraykent (Yozgat) Geothermal Waters), MÜHJEO'2015: Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu Bildiriler Kitabı, 513-520s, 3-5 Eylül 2015, KTÜ, Trabzon (Tam Metin).
- Özulukale, S., Şimşek, Ş., 2015. Akdağmadeni (Yozgat) Jeotermal Sularının Hidrojeokimyasal Değerlendirilmesi (Hydrogeochemical Assessment of Akdagmadeni (Yozgat) Geothermal Waters), III. Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu ve Sergisi. Sempozyum Bildiriler Kitabı, 127-138s, 4-6 Kasım 2015, Ankara (Tam Metin)

## DİĞER

## ÖDÜLLER

## 1. - Jeoloji Mühendisliği Bölüm 2. liği

## ÜYE OLUNAN AKADEMİK DERNEK VE KURULUŞLAR

1. 2015 - Türkiye Jeotermal Derneği Üyesi
2. 2006 - TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

## PROJELER

1. - "Fırat Üniversitesi (Elazığ) Kampüs Alanındaki Yeraltı Suyu Kimyası ve Kalitesi" adlı FÜBAP 1639 nolu projesinde araştırmacı, 2010
2. - "Saraykent ve Akdağmadeni (Yozgat) Sıcak ve Mineralli Sularının Kökeninin Belirlenmesine Yönelik Hidrojeokimyasal ve İzotopik Ölçüm ve Değerlendirme Çalışması" konulu, Proje No:014D09602007 olan Hacettepe Üniversitesi 6080 Destek Projesi'nde araştırmacı, 2015.

## DERSLER

Ders Yılı	Ders Adı	Eğitim Tipi	Saat
2019	JM509.1 UZAKTAN ALGILAMA	Yüksek Lisans	3
2019	JM214.1 TIBBİ JEOLJİ	Lisans	2
2019	ISD227.1 TEMİZ ENERJİ KAYNAKLARI	Lisans	2
2019	TBT122.1 TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ KULLANIMI II	Lisans	3
2019	ISG224.1 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ MEVZUATI	Lisans	3
2019	JMY410.1 HİDROJEOLJİ	Lisans	4
2018	ISD312.1 İŞ HUKUKU	Lisans	2
2018	ISD214.1 İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ	Lisans	2
2018	TBT111.1 TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ KULLANIMI I	Lisans	3
2018	JM410.1 Hidrojeoloji	Lisans	4
2018	İM281.160021.1 İŞ GÜVENLİĞİ VE İŞÇİ SAĞLIĞI	Lisans	2
2018	ISG219.1 Temel Matematik	Lisans	2
2018	ISG217.1 Temel Hukuk	Lisans	2
2018	TBT122.1 Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı II	Lisans	3