

Arş. Gör. Dr. Şerife BOĞAZKESEN

Kişisel Bilgiler

E-posta: serifebogazkesen@atauni.edu.tr

Diğer E-posta: bogazkesenserife@gmail.com

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/serifebogazkesen>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Yakutiye/Erzurum

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: vBfK6awAAAAJ

ORCID: 0000-0002-5400-4790

Yoksis Araştırmacı ID: 49730

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Petrel Reservoir Engineering, Schlumberger, 2019

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eclipse blackoil reservoir simulation, Schlumberger, 2019

Yaptığı Tezler

Doktora, AKUSTİK SONLU FARKLAR MODELLEMESİ İLE KARMAŞIK JEOLJİK ORTAMLARDAKİ HİDROKARBON KAPANLARININ SİSMİK YANSIMA KESİTLERİNİN HESAPLANMASI, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2023

Araştırma Alanları

Jeofizik Mühendisliği, Uygulamalı Jeofizik, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2023 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği, 2011 - 2020

Akademik İdari Deneyim

Veri Yönetimi Komisyonu, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Ana Tasarım ve Bitirme Projeleri Komisyonu, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

İntibak, eşdeğer dersler ve muafiyet komisyonu, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Bilgisayar Programlama, Lisans, 2023 - 2024

Depremle Yaşam, Lisans, 2023 - 2024

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Karmaşık Jeolojik Ortamlarda Gelişen Hidrokarbon Kapan Türlerinin Patlayan Yansıtıcı Yöntemi ile Modellenmesi**
Boğazkesen Ş., Karşlı H.
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.21, sa.1, ss.53-60, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Karmaşık hidrokarbon kapanların atış ortamı akustik sonlu farklar yöntemi ile modellenmesi ve veri işlemi**
Boğazkesen Ş., Karşlı H.
BULLETIN OF THE MINERAL RESEARCH AND EXPLORATION, cilt.168, sa.18, ss.93-109, 2022 (ESCI)
- III. **Çameli Havzası (Güneybatı Anadolu, Türkiye) ve çevresinin gravite anomalilerinin incelenmesi**
Boğazkesen Ş., Bilim F., Koşaroğlu S.
Yer Bilimleri Dergisi, cilt.30, sa.1, ss.19-30, 2013 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **BİYOHERM TİPİ HİDROKARBON KAPANININ SONLU FARKLAR YÖNTEMİ İLE MODELLEMESİ: SORUNLAR VE ÇÖZÜMLER**
Boğazkesen Ş., Güney R., Karşlı H.
SIVAS INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENTIFIC AND INNOVATION RESEARCH, Sivas, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2022, ss.414-430
- II. **Sonlu Farklar Yöntemi İle Basalt Altı Hidrokarbon Taşıyan Yapıların Modellemesi ve Görüntülenmesi: Sentetik Çalışma**
Boğazkesen Ş., Karşlı H.
6th International Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Kocaeli, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2021, cilt.1, sa.1, ss.481-491
- III. **Karmaşık Jeolojik Ortamlardaki Hidrokarbon Kapanlarının Akustik Sonlu Farklar Yöntemi ile Modellenmesi: Antiklinal Örneği**
Boğazkesen Ş., Karşlı H.
6. ULUSLARARASI DEPREM SEMPOZYUMU KOCAELİ 2019, Kocaeli, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2019, ss.787-793

Desteklenen Projeler

Çırağ B., Kılıç M., Çelik B., Turhan D., Sunar N., Karagöl F., Kurt Albayrak Z. N., Bayrak O. Ü., Turan E., Boğazkesen Ş., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnşaat Mühendisliği Bölümü Bakım Onarım Projesi, 2021 - 2023

AÇIŞLI Ö., ACAR İ., BİLİCİ Ö., DOĞAN E., BİLİCİ T., BOĞAZKESEN Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Rezervuar Simülasyon Laboratuvarı Kurulumu, 2018 - 2019

Açışlı Ö., Acar İ., Bilici Ö., Doğan E., Bilici T., Boğazkesen Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Rezervuar Similasyon Laboratuvarı Kurulumu, 2018 - 2019

ACAR İ., BİLİCİ Ö., DOĞAN E., BİLİCİ T., ALACALI M., AÇIŞLI Ö., BOĞAZKESEN Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje,

Sondaj Akışkanları Laboratuvarı Kurulumu, 2018 - 2019

Tozsın G., Kalkan E., Öztaş T., TÜBİTAK Projesi, Terkedilmiş Maden Alanları için Uzaktan Algılamaya Dayalı Toprak Haritalarının Oluşturulması ve Toprak Rehabilitasyonu Alternatiflerinin Değerlendirilmesi, 2015 - 2018

KALKAN E., KARAMAN E., BOĞAZKESEN Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KÖPRÜKÖY (ERZURUM)

BÖLGESİNİN JEOTERMAL POTANSİYELİNİN ARAŞTIRILMASI, 2015 - 2018

TÜBİTAK Projesi, Türkiye'nin Derin Yer Yapısı ve Tektonik Özelliklerinin Gravite-Manyetik-Sismik ve Sismolojik Veriler Kullanılarak Araştırılması, 2008 - 2011

Bilimsel Hakemlikler

International Journal Of Earth Sciences Knowledge And Applications (IJESKA), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Nisan 2024

International Journal Of Earth Sciences Knowledge And Applications (IJESKA), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Mart 2024

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications (IJESKA), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Haziran 2023

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications (IJESKA), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Mart 2023

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications (IJESKA), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Mart 2023

International Journal Of Earth Sciences Knowledge And Applications (IJESKA), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Aralık 2022

International Journal Of Earth Sciences Knowledge And Applications (IJESKA) , Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ekim 2022

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications (IJESKA), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Eylül 2022

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications (IJESKA), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ağustos 2022

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications (IJESKA), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Mayıs 2022

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ekim 2021

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Eylül 2021

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Nisan 2021

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ocak 2021

International Journal of Earth Sciences Knowledge and Applications, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ocak 2021

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Boğazkesen Ş., Tektonik Yapılar ve Sismik Risk, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Temmuz 2024

Boğazkesen Ş., Koç E., Yer Bilimlerinde Etik Değerler, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Haziran 2024

Boğazkesen Ş., AĞIRMAN AKTÜRK E., Tünelcilik ve Yenilikçi Gelişmeler Çalıştayı, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2024

Dilmaç M. K., Berber F., Boğazkesen Ş., AĞIRMAN AKTÜRK E., KOÇ E., Tektonik Hareketler İçin Erken Uyarı Sistemleri, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2024

Dilmaç M. K., Boğazkesen Ş., KOÇ E., Depremde Zeminlerin Statik ve Dinamik Davranışı-Yapı Zemin İlişkisi, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2024

Dilmaç M. K., Berber F., Boğazkesen Ş., AĞIRMAN AKTÜRK E., Deprem Anında Haberleşme ve Ulaşım Yönetimi, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2024

Başçı A., Aydın A. C., Yılmaz S., Kılıç M., Çırağ B., Gezici K., Ağırman Aktürk E., Boğazkesen Ş., Çelik B., Artuk F., et al., The

International Congress on Phenomenological Aspects in Civil Engineering (PACE 2021), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Haziran 2021

Metrikler

Yayın: 6