

## Öğr.Gör. HÜSEYİN KALKAN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: hkalkan@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/hkalkan>

### Eğitim Bilgileri

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2015 - 2017

Yüksek Lisans, Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2010 - 2014

Lisans, Kafkas Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2004 - 2008

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, SİSMİK ARAŞTIRMALARDA AVO ANALİZİ UYGULAMALARI, Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2014

### Araştırma Alanları

Arama Sismolojisi, Karayolları, Yol Malzemeleri, Zemin Mekaniği, Zemin İyileştirmesi, Yapı Bileşenleri ve Malzemeleri, Fourier Analizi

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, 2019 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Gümüşhane Üniversitesi, Mühendislik Ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2010 - 2012

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Examination of various highway tunnels in terms of tunnel features and driver behaviors Farklı karayolu tünellerinin tünel özellikleri ve sürücü davranışları açısından irdelenmesi

Aydin M. M. , Çoruh E., KALKAN H.

El-Cezeri Journal of Science and Engineering, cilt.7, sa.3, ss.1258-1274, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Türkiye’de Farklı Karakteristik Özelliklerdeki Tünellerin Güvenlik ve İşletim Özellikleri Üzerine Bir Araştırma**  
AYDIN M. M. , KALKAN H.  
2. Ulusal Tünelcilik ve Yer Altı Yapıları Kongresi ve Sergisi, Ankara, Türkiye, 4 - 05 Aralık 2019, ss.189-203
- II. **Determination of Radiation Level in Natural Sources in Gümüşhane Province during 2012**  
SARI M., MADEN N., KALKAN H.  
The 20th International Geophysical Congress and Exhibition of Turkey, Ankara, Türkiye, 25 - 27 Kasım 2013