

Öğr. Gör. Şükran PERK

Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/sukran.perk>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2229-9632

Yoksis Araştırmacı ID: 266620

Eğitim Bilgileri

Doktora, Boğaziçi Üniversitesi, Kandilli Rasathanesi Ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Jeofizik , Türkiye 2014 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Boğaziçi Üniversitesi, Kandilli Rasathanesi Ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Jeofizik , Türkiye 2008 - 2013
Lisans, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği, Türkiye 2004 - 2008

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Jeofizik Mühendisliği, Sismoloji, Deprem Sismolojisi, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Deprem Araştırma Merkezi, Jeofizik , 2017 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Coda Wave Spatial Variation in Eastern Anatolia, Turkey**
Özer Ç., Özyazıcıoğlu M. H., Perk Ş.
Brilliant Engineering, cilt.3, sa.2, ss.1-7, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Erzurum ve Çevresi İçin Gerilme Tensör ve Coulomb Analizleri**
BAYRAK E., ÖZER Ç., PERK Ş.
Türk Deprem Araştırma Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.101-114, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **The Ground-Motion Attenuation Comparison: A case study for the 2017/05/11 Askale earthquake (Mw4.7)**
BAYRAK E., ÖZER Ç., PERK Ş.
Brilliant Engineering, cilt.1, sa.3, ss.22-26, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **İvme-Ölçer istasyonları altındaki Zemin Özelliklerinin Deprem Kaydı Kullanılarak İncelenmesi: Hatay Örneği, Türkiye**
PERK Ş., ÖZER Ç.
Türk Deprem Araştırma Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.167-179, 2019 (Hakemli Dergi)

V. Earthquake Monitoring Network of Erzurum: ATANET

ÖZER Ç., KOCADAĞIŞTAN M. E., PERK Ş.

International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.5, ss.35-47, 2019 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Earthquake Activity Observed in the Aziziye-Erzurum Region After the Devastating 2023 Kahramanmaraş Earthquakes (Mw 7.7 and 7.6)**
ÖZER Ç., BAYRAK E., PERK Ş.
The Second International Congress on the Phenomenological Aspects of Civil Engineering, Erzurum, Türkiye, 20 - 23 Haziran 2023
- II. **Determining the crustal structure of Erzurum and its surroundings by ambient seismic noise analysis**
Perk Ş., Acaarel D., Karabulut H.
6th International Conference on Earthquake Engineering and Seismology, Kocaeli, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2021
- III. **24 Ocak 2020 Elazığ (Sivrice) Depremi (Mw 6.8): Saha ve Sismoloji Çalışmaları**
Özer Ç., Çakıcı H., Kocadağıştan M. E., Bayrak E., Perk Ş.
idRc 2020 2 nd International Disaster & Resilience Congress Resilience of /in Megacities, Eskişehir, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2020, ss.331-337
- IV. **24 January 2020 Elazığ (Sivrice) Earthquake (Mw 6.8): Survey and Seismology Studies**
ÖZER Ç., ÇAKICI H., KOCADAĞIŞTAN M. E., BAYRAK E., PERK Ş.
2nd International Disaster and Resilience Congress, Eskişehir, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2020, cilt.1, ss.331-337
- V. **1D crustal structure from quality seismological data for the Cyprus subduction zone**
PERK Ş., ÖZBAKIR A. D., KARABULUT H.
European Geosciences Union General Assembly, 7 - 12 Nisan 2013

Desteklenen Projeler

ÖZER Ç., PERK Ş., BAYRAM R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ATA-NET DEPREM AĞINDAKİ ARIZALI İSTASYONLARIN ONARIMI, 2019 - 2020

Metrikler

Yayın: 10

H-İndeks (WoS): 1

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Özel Gereksinimli Bireyler İçin Afet Risklerinin Azaltılması Çalıştayı, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2019

European Geosciences Union General Assembly, Katılımcı, Wien, Avusturya, 2013