

Arş.Gör. İlay FARIMAZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: ilay.farimaz@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/ilay.farimaz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: P11wp18AAAAJ

ORCID: 0000-0002-9582-0364

Yoksis Araştırmacı ID: 374788

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Harita Mühendisliği, Türkiye 2014 - 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **24 Ocak 2020 Sivrice (Elazığ) Depremi'nin Deprem Sonrası Deformasyonlarının Jeodezik Yöntemlerle İzlenmesi**
Farımaç İ., Özarpaç S., Özdemir A., Doğan U., Ergintav S., Çakır Z., Ayruk E. T.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu (ATAG) Çalıştay 1, İstanbul, Türkiye, 1 - 02 Aralık 2022, ss.1
- II. **Coseismic and Postseismic Deformation of the January 24, 2020 Sivrice (Elazig) Earthquake Under the Constrain of Geodetic Observations**
Farımaç İ., Özarpaç S., Özdemir A., Erkoç M. H. , Ayruk E. T. , Ergintav S., Doğan U., Çakır Z.
EGU22, Vienna, Avusturya, 23 - 27 Mayıs 2022, ss.1
- III. **The Vertical Coseismic Deformation Field of the Samos-Izmir Earthquake (Mw6.9)**
Erkoç M. H. , Özarpaç S., Özdemir A., Eskiköy F., Ayruk E. T. , Farımaç İ., Doğan U., Ergintav S.
EGU21, Vienna, Avusturya, 19 - 30 Nisan 2021, ss.1
- IV. **Slip Distribution of the 2020 Mw6. 9 Samos Earthquake Using a Bayesian Approach**
Eskiköy F., Ergintav S., Doğan U., Özarpaç S., Özdemir A., Erkoç M. H. , Ayruk E. T. , Farımaç İ., Vasyura-Bathke H., Konca A. Ö.
EGU21, Vienna, Avusturya, 19 - 30 Nisan 2020, ss.1

Desteklenen Projeler

Özarpaç S., Doğan U., Ergintav S., Karabulut H., Çakır Z., TÜBİTAK Projesi, 24 Ocak 2020 Sivrice, Elazığ Depreminin Postsismik Etkilerinin ve Pütürge Segmentinin Kinematığının Çok Disiplinli Yöntemlerle Belirlenmesi ve Çevre Faylara Etkisinin Arastırılması, 2022 - 2025

Doğan U., TÜBİTAK Projesi, Doğu Anadolu Fayı, Hazar-Palu Segmenti Üzerinde Gerçekleşen Krip Hareketi Özelliklerinin Çok Disiplinli Yöntemlerle Belirlenmesi, 2019 - 2022

Ödüller

Farımaç İ., En İyi Sözlü Sunum Ödülü, Aktif Tektonik Araştırma Grubu (Atag) - 25, Aralık 2022