

Öğr. Gör. Nergiz Üzel Günini

Kişisel Bilgiler

E-posta: nergizuzel@yyu.edu.tr

Web: <https://avesis.yyu.edu.tr/nergizuzelgunini>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-7377-7545

Yoksis Araştırmacı ID: 370244



Eğitim Bilgileri

Doktora, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Peyzaj Mimarlığı Bölümü, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2015 - 2019

Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2010 - 2014

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Hemşirelik Bölümü, Türkiye 2005 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Van ili heyelan duyarlılığının lojistik regresyon analizi ve frekans oranı yöntemiyle incelenmesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Harita Mühendisliği Bölümü, 2019

Araştırma Alanları

Harita Mühendisliği-Geomatik

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Muradiye Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. Investigation of the effects of hybrid modeling approaches, factor standardization, and categorical mapping on the performance of landslide susceptibility mapping in Van, Turkey

Öztürk D., Uzel-Gunini N.
Natural Hazards, cilt.114, sa.3, ss.2571-2604, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. VAN İLİ HEYELAN DUYARLILIĞININ FREKANS ORANI YÖNTEMİYLE ANALİZİ**
ÜZEL N., ÖZTÜRK D.
Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, cilt.26, sa.3, ss.865-884, 2021 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. UZAKTAN ALGILAMA YÖNTEMLERİ İLE FAY ÇİZGİSELLİKLERİNİN HARİTALANMASI: BİTLİS-ZAGROS SUTUR ZONU'NUN GÜNEY UCU ÖRNEĞİ**
Üzel Günini N., Mutlu S.
SILK ROAD 2. International Scientific Research Congress, Iğdır, Türkiye, 26 - 27 Eylül 2023, ss.224-225
- II. UZAKTAN ALGILAMA YÖNTEMLERİ İLE DOĞAL HAZİNE NİTELİĞİ TAŞIYAN TARIM ARAZİLERİ VE HEYELAN İLİŞKİSİNİN BELİRLENMESİ: VAN GÖLÜ HAVZASI ÖRNEĞİ**
Üzel Günini N., Mutlu S., Şatır O.
El Cezeri International Conference of Engineering & Applied Sciences: Discovering Natural Treasures, Van, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2023, ss.42-43
- III. Sentinel-1A RADAR Görüntü Seti ile C Band Destekli Interferometri Uygulaması: Kayseri Evrensel Kış Sporları Merkezi Örneği**
Yeler O., Üzel Günini N.
ICHEAS 4th International Conference On Health, Engineering And Applied Sciences, Dubai, Birleşik Arap Emirlikleri, 14 - 16 Nisan 2023, ss.1-13

Metrikler

Yayın: 5
Atıf (Scopus): 7
H-İndeks (Scopus): 1