

## Lect. SEÇKİN FİDAN

### Personal Information

**Office Phone:** [+90 312 700 0500](tel:+903127000500) Extension: 115

**Email:** [seckinfidan@ankara.edu.tr](mailto:seckinfidan@ankara.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.ankara.edu.tr/seckinfidan>

### International Researcher IDs

ScholarID: 6ZvJMUQAAAAJ

ORCID: 0000-0001-9970-0047

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-3381-2021

ScopusID: 57191971590

Yoksis Researcher ID: 330298

### Education Information

Doctorate, Istanbul Technical University, Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü, Katı Yer Bilimleri, Turkey 2019 - Continues

Postgraduate, Istanbul University, Institute Of Social Sciences, Coğrafya (YI) (Tezli), Turkey 2017 - 2019

Undergraduate, Istanbul University, Faculty Of Literature, Coğrafya Bölümü, Turkey 2012 - 2016

### Dissertations

Postgraduate, Türkiye'deki ölüme sebep olan heyelanların coğrafi bilgi sistemleri (CBS) ile değerlendirilmesi, Istanbul University, Institute Of Social Sciences, Coğrafya (YI) (Tezli), 2019

### Research Areas

Geography, Physical Geography, Geographic Information Systems

### Academic Titles / Tasks

Lecturer, Ankara University, Ayaş Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü, 2020 - Continues

### Academic and Administrative Experience

Program Koordinatörü, Ankara University, Ayaş Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü, 2023 - Continues

Yüksekokul Kurulu Üyesi, Ankara University, Ayaş Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü, 2021 - Continues

Adaptation/Exemption Committee Member, Ankara University, Ayaş Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü, 2021 - Continues

Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulu Üyesi, Ankara University, Ayaş Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü, 2021 - Continues

Assistant Director of Vocational School, Ankara University, Ayaş Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama

Bölümü, 2021 - Continues

Internship Committee Member, Ankara University, Ayaş Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü, 2021 - Continues

## Courses

Web Tabanlı Coğrafi Bilgi Sistemleri, Associate Degree

Kent Bilgi Sistemleri, Associate Degree

Uzaktan Algılama Uygulamaları, Associate Degree, 2023 - 2024

Uzaktan Algılamaya Giriş, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Coğrafi Bilgi Sistemleri İçin Temel İstatistik, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Veri Tabanı Yönetimi, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Çevre Etki Değerlendirmesi, Associate Degree, 2021 - 2022

Ofis Uygulamaları, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Arazi Ölçmeleri, Associate Degree, 2021 - 2022

Introduction to Geographic Information Systems, Undergraduate, 2022 - 2023

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Understanding fatal landslides at global scales: a summary of topographic, climatic, and anthropogenic perspectives**  
Fidan S., Tanyaş H., Akbaş A., Lombardo L., Petley D. N., Görüm T.  
NATURAL HAZARDS, no.120, pp.6437-6455, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Spatiotemporal variations of fatal landslides in Turkey**  
Görüm T., FİDAN S.  
LANDSLIDES, vol.18, no.5, pp.1691-1705, 2021 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- I. **30 Years of Geographic Information Systems Studies in Turkey: A Bibliometric Analysis**  
Öncü M. A., Ateş E., Fidan S., Yılmaz M.  
Türkiye Coğrafi Bilimler Dergisi, vol.4, no.2, pp.20-30, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Türkiye’de Ölümcül Heyelanların Dağılım Karakteristikleri ve Ulusal Ölçekte Öncelikli Alanların Belirlenmesi**  
FİDAN S., GÖRÜM T.  
Türk Coğrafya Dergisi, no.74, pp.123-134, 2020 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **2 Ağustos 1889 Hınzoric (Taşoluk, Erzurum) Katastrofik Heyelanı: Kuzey Anadolu Dağları’ndaki Potansiyel Büyük Heyelan Olayları İçin Çıkarımlar**  
GÖRÜM T., Yılmaz A., FİDAN S., Karabacak F.  
Uluslararası Katılımlı 75. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 10 - 14 April 2023, pp.305
- II. **Küresel Ölçekte Heyelanların Topoğrafik ve Yağış Özellikleri**  
FİDAN S., GÖRÜM T., TANYAŞ H., AKBAŞ A.  
ULUSLARARASI JEOMORFOLOJİ SEMPOZYUMU 2022, Manisa, Turkey, 06 October 2022, pp.103-104
- III. **Küresel Ölçekte Doğal ve Antropojenik Ölümcül Heyelanların Dağılımında Topoğrafya, İklim ve İnsan Aktivitesinin Rolü**

- Fidan S., Görüm T., Tanyaş H., Akbaş A.  
10. Türkiye Kuvaterner Sempozyumu (TURQUA-2022), İstanbul, Turkey, 02 November 2022, pp.63-64
- IV. **Küresel Ölçekte Ölümcül Heyelanlara Karşı Dirençlilikte Topoğrafik, İklimsel ve Antropojenik Faktörlerin Rolü**  
Fidan S., Görüm T., Tanyaş H., Akbaş A.  
International Disaster Resilience Congress (IDRC), Eskişehir, Turkey, 19 October 2022, pp.263-264
- V. **İnegöl Havzasında Antecedent Yağışların Heyelan Oluşumunda Göreceli Önemi Ve Değişen İklim Duyarlılığı**  
AKBAŞ A., GÖRÜM T., FİDAN S.  
HEYSEMP2021, Ankara, Turkey, 13 - 14 October 2021
- VI. **Türkiye'deki Ölümcül Heyelanlar İçin Toplumsal Ve Ferdi Risk Değerlendirmesi: Ulusal Envanterin Önemi**  
FİDAN S., GÖRÜM T.  
HEYSEMP2021, Ankara, Turkey, 13 - 14 October 2021
- VII. **Türkiye Ölümcül Heyelan Veri Tabanı (FATALDOT)**  
Fidan S., Görüm T.  
Türkiye Kuvaterner Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 20 - 23 October 2020, pp.24-25
- VIII. **Temporal trends and controlling factors of fatal landslides in Turkey**  
FİDAN S., GÖRÜM T.  
EGU General Assembly 2020, Viyana, Austria, 4 - 08 May 2020
- IX. **Fatal Landslide Database of Turkey (FATALDOT)**  
FİDAN S., GÖRÜM T.  
EGU General Assembly 2020, Viyana, Austria, 4 - 08 May 2020
- X. **Türkiye'de Ölümcül Heyelanların Dağılımında Topoğrafik ve İklimsel Faktörlerin Rolü**  
FİDAN S., GÖRÜM T.  
Uluslararası Jeomorfoloji Sempozyumu, Turkey, 10 - 12 October 2019, pp.92-93
- XI. **Türkiye Ölümcül Heyelan Arşiv Envanteri (1929-2018)**  
FİDAN S., GÖRÜM T.  
International Disaster Resilience Congress (IDRC), Eskişehir, Turkey, 26 - 29 June 2019, pp.1109-1110
- XII. **1929-2018 Yıllarında Türkiye'deki Ölümcül Heyelanların Zamansal ve Mekansal Dağılımı**  
Fidan S., Görüm T.  
1. Uluslararası İstanbul Coğrafya Kongresi, İstanbul, Turkey, 20 - 22 June 2019, pp.10-11

## Supported Projects

Görüm T., Fidan S., Project Supported by Higher Education Institutions, Küresel Ölçekte Ölümcül Heyelanları Kontrol Eden Topoğrafik, İklimsel ve Antropojenik Faktörlerin İncelenmesi, 2021 - 2024

## Scientific Research / Working Group Memberships

Geohazard, Istanbul Technical University, Türkiye, <https://geohazard.itu.edu.tr/>, 2021 - Continues

## Metrics

Publication: 16

Citation (WoS): 37

Citation (Scopus): 41

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 1

## **Scholarships**

2214-A Yurt Dışı Doktora Sırası Araştırma Burs Programı, TÜBİTAK, 2023 - 2023