

Lect. PhD ERSİN ATEŞ

Personal Information

Office Phone: [+90 0312 700 0500](tel:+9003127000500)

Fax Phone: [+90 0542 848 5048](tel:+9005428485048)

Email: ersinates@ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/ersinates>

International Researcher IDs

ScholarID: gT8XZ6MAAAAJ

ORCID: 0000-0002-1956-2017

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAR-8708-2020

Yoksis Researcher ID: 300965

Education Information

Doctorate, Ankara University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Sosyal Bilimler Enstitüsü (Sözleşmeli), Turkey 2018 - 2023

Postgraduate, Mugla Sıtkı Kocman University, Institute Of Science, Jeoloji Mühendisliği (YL) (Tezli), Turkey 2015 - 2018

Postgraduate, Ankara University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Fiziki Coğrafya (YL) (Tezsiz), Turkey 2009 - 2012

Undergraduate, Ankara University, Dil Ve Tarih Coğrafya Fakültesi, Coğrafya Bölümü, Turkey 2004 - 2009

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Personal Evolution, Efficient Literature Search, Elsevier Turkey, 2020

Personal Evolution, Tips & Tricks for Structuring a Research Article, Elsevier Turkey, 2020

Vocational Training, Ulusal ve Uluslararası Proje Hazırlama Eğitim Programı, Ankara Üniversitesi, 2019

Personal Evolution, Mobbing ve Cinsel Tacizle Mücadele Eğitim Programı, Ankara Üniversitesi, 2019

Vocational Training, Erdas Uzaktan Algılama Temel Eğitimi, Erdas, 2011

Vocational Training, 3D Analyst and Spatial Analyst, İşlem GIS, 2011

Vocational Training, Introduction to ArcGIS I and II, İlem GIS, 2009

Dissertations

Doctorate, Kızılırmak Deltasında Kıyı Erozyonu Sorunu, Ankara University, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Sosyal Bilimler Enstitüsü (Sözleşmeli), 2023

Postgraduate, Identifying distribution of chlorophyll-a concentration using different satellites (landsat 8 oli, worldview 2 and sentinel 2a): A case study in Dalyan lagoon, turkey, Mugla Sıtkı Kocman University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (YL) (Tezli), 2018

Research Areas

Physical Geography

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Ankara University, Ayaş Meslek Yüksekokulu, Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü, 2019 - Continues

Courses

Coğrafi Bilgi Sistemleri 2, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Geographical Information Systems Legislation, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Geographic Information Systems 1, Undergraduate, 2023 - 2024

Geographic Information Systems 3, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Alternative Energy Sources and Geographic Information Systems, Associate Degree, 2023 - 2024

Geographic Information Systems 4, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Geographic Information Systems 3, Undergraduate, 2023 - 2024

Programming Fundamentals, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Geographic Information Systems 1, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Cartography, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Geographic Information Systems in Disaster Management, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

CBS206-Uzaktan Algılama Uygulamaları, Associate Degree, 2022 - 2023

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **SOUND ABSORPTION DEPENDING ON LANDSCAPE PATTERN CHANGES IN A HIGHWAY**
Bekisoglu H. U., Sonmez G., Teksen M., ATEŞ E.
ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL, vol.21, no.12, pp.1955-1963, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Response of the barrier island coastal region of southwestern Nigeria to climate and non-climate forcing**
Danladi I. B., Gul M., ATEŞ E.
AFRICAN JOURNAL OF MARINE SCIENCE, vol.42, no.1, pp.43-51, 2020 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Akarsular üzerindeki antropojenik yapıların kıyı çizgisi üzerindeki etkisi: Dalaman Çayı**
ATEŞ E., GÜL M., SARIMAN G., Danladi I. B.
GEOMATİK, vol.9, no.2, pp.245-258, 2024 (ESCI)
- II. **Mekânsal ve Zamansal Perspektiften Ankara'daki Trafik Kazaları: Ölümlü ve Yaralanmalı Olayların Analizi**
FİDAN S., YILMAZ M., ATEŞ E., ALTUNDAL ÖNCÜ M.
JOURNAL OF GEOGRAPHY-COGRAFYA DERGISI, no.48, pp.193-211, 2024 (ESCI)
- III. **6 Şubat 2023 Kahramanmaraş depremlerinde ortaya çıkan molozların yönetimi için CBS ile uygun arazilerin tespit edilmesi**
Yılmaz M., Altundal Öncü M., Güney İ., Ateş E., Dağlı D.
Türk Coğrafya Dergisi, no.83, pp.179-193, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **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)

- V. **Eskişehir Kentsel Büyüme Alanının Hücresel Otomat ve CA-Markov Zincirleri ile Analizi (1984-2056)**
ATEŞ E., ALTUNDAL ÖNCÜ M., BAYAR R., YILMAZ M.
Coğrafi Bilimler Dergisi, vol.18, no.2, pp.276-295, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Estimating Chlorophyll-A Concentration using Remote Sensing Techniques**
Kaymaz Ş. M., ATEŞ E.
Annals of Reviews and Research, vol.4, no.2, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Türkiye’de Disiplinler Arası Bir Alan Olarak CBS’nin Gelişimi**
Altundal Öncü M., Ateş E.
II. COĞRAFI BİLGİ SİSTEMLERİ ÇALIŞTAYI, Ankara, Turkey, 07 March 2024
- II. **6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depreminde Ortaya Çıkan Moloz Atıklarının Depolanması İçin Uygun Bölgelerin Tespit Edilmesi**
Yılmaz M., Altundal Öncü M., Ateş E., Güney İ., Dağlı D.
22. ULUSAL BÖLGE BİLİMİ VE BÖLGE PLANLAMA KONGRESİ, Samsun, Turkey, 8 - 10 June 2023, pp.29-30
- III. **Hydrochemical Assessment of a Geothermal Source Near Yatagan, SW Turkey**
SAĞIR Ç., ERDEM G., ATEŞ E., KURTULUŞ B., AVŞAR Ö., Gürler M.
International Groundwater Resilience to Climate Change and High Pressure Conference (GRECPIMA), 08 May 2019
- IV. **Hydroclimate Changes in the Lake Gölçük (Isparta, SW Anatolia)**
Danladi I. B., ATEŞ E., Acar D., AKÇER ÖN S., ÖN Z. B.
International Groundwater Resilience to Climate Change and High Pressure Conference (GRECPIMA), France, 08 May 2019
- V. **Geomorphology Characteristics of Nar Lake, Central Anatolia, Turkey**
ATEŞ E.
The Japanese Geomorphological Union, Abstracts of Papers Presented at the International Conference in September 2010, 08 August 2011, vol.32, pp.236-232

Supported Projects

TUBITAK Project, Kentsel Geometri ile Değişen Termal Konforun İyileştirilmesinde Peyzaj Bileşenlerinin Rolünün İrdelenmesi, 2022 - 2024

Yılmaz M., Altundal Öncü M., Ateş E., Güney İ., TUBITAK Project, 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş Depreminde Yıkılan Konutların Moloz Atıklarının Depolanması İçin CBS İle Uygun Arazilerin Tespit Edilmesi, 2023 - 2023

Scientific Refereeing

Coğrafi Bilimler Dergisi, National Scientific Refreed Journal, February 2024

Indian Journal of Geo-Marine Sciences, Journal Indexed in SCI-E, July 2022

GIScience & Remote Sensing, Journal Indexed in SCI-E, February 2021

GIScience & Remote Sensing, Journal Indexed in SCI-E, July 2019

Metrics

Publication: 13

Citation (WoS): 4

Citation (Scopus): 4

H-Index (WoS): 2

H-Index (Scopus): 2

Scholarships

“YEŞİL YOLCULUĞUNU YÖNET” Aksaray İli Fizibilite ve Planlama Çalışması, University, 2022 - 2023

Kentsel Geometri ile Değişen Termal Konforun İyileştirilmesinde Peyzaj Bileşenlerinin Rolünün İrdelenmesi, TUBITAK, 2022 - 2023

YÖK 100/2000 Doktora Bursu, YOK, 2018 - 2019

Groundwater Resilience to Climate Change and High Pressure within an IWRM Approach, European Commission, 2015 - 2018

Kamu Kurumları Araştırma ve Geliştirme Projelerini Destekleme Programı (KAMAG) İl Ölçeğinde Peyzaj Karakter Analizi ve Turizm/Rekreasyon Açısından Değerlendirilmesi (Peyzaj-44); Proje No: 109G074, TUBITAK, 2010 - 2012