

Assoc. Prof. Ufuk AYDIN

Personal Information

Office Phone: [+90 0442 231](tel:+900442231) Extension: 4769

Fax Phone: [+90 442 816 4478](tel:+904428164478)

Email: uaydin@atauni.edu.tr

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/uaydin>

Address: Atatürk Üniversitesi Mühendislik Fak. İnşaat Müh. Erzurum.

International Researcher IDs

ScholarID: 7eItkUcAAAAJ

ORCID: 0000-0001-7981-9550

Yoksis Researcher ID: 31953

Biography

I was born in 20.04.1965 in Sarıkamış. I completed the primary, secondary and high school education in Erzurum. I graduated from Yıldız Technical University in 1985-1990. Between 2003-2006, I completed my master's degree at Çukurova University, Department of Application Geology. I have completed my doctorate degree at Çukurova University Department of Application Geology between 2006-2011. I'm married, I have four children.

Education Information

Doctorate, Cukurova University, Fen Bilimleri, Uygulamalı Jeoloji, Turkey 2006 - 2011

Postgraduate, Cukurova University, Fen Bilimleri, Uygulamalı Jeoloji, Turkey 2003 - 2006

Undergraduate, Yildiz Technical University, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik, Turkey 1985 - 1991

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Research Areas

Geophysical Engineering, Seismology, Earthquake Seismology, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Ataturk University, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2018 - Continues

Assistant Professor, Ataturk University, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2010 - 2021

Assistant Professor, Ataturk University, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 1998 - 2018

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Ataturk University, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2016 - 2020

Head of Department, Ataturk University, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2013 - 2020

Courses

Uzmanlık Alan dersi III, Postgraduate, 2023 - 2024
Uzmanlık Alan Dersi I, Postgraduate, 2023 - 2024
Deprem Kayıtlarının Yorumlanması, Postgraduate, 2022 - 2023
Mukavemet, Undergraduate, 2022 - 2023
Danışmanlık, Postgraduate, 2022 - 2023
Mukavemet, Undergraduate, 2018 - 2019
Uzmanlık Alan Dersi I, Postgraduate, 2018 - 2019
Mukavemet , Associate Degree, 2018 - 2019
Danışmanlık, Postgraduate, 2018 - 2019
Statik, Undergraduate, 2018 - 2019
Mekanik ve Statik, Associate Degree, 2018 - 2019
Deprem Kayıtlarının Yorumlanması, Postgraduate, 2018 - 2019
Sismik Prospeksiyon, Undergraduate, 2018 - 2019
Bitirme Proşesi, Undergraduate, 2018 - 2019
Yapı Statiği, Associate Degree, 2018 - 2019
Mühendislik Mekaniği, Undergraduate, 2018 - 2019

Jury Memberships

Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Atatürk Üniversitesi, May, 2019
Appointment to Academic Staff-Assistant Professorship, Appointment Academic Staff, Atatürk Üniversitesi, May, 2019

Articles Published in Other Journals

- ERZURUM MERKEZLİ DO U ANADOLU BÖLGESİNDE YAKIN ALANDEPREMLERİ İÇİN SİSMİK DALGA SÖNÜM ORANI HESAPLAMSİ**
AYDIN U., ACAR İ. A., DİNÇER İ.
Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.15, pp.86-96, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- P ve S Dalgası Varış Zamanlarına Bağlı Olarak İzmir ve Çevresine Ait Deprem Verilerinin Değerlendirilmesi**
PAMUKÇU O., AYDIN U., ÖZDAĞ Ö. C., ÇIRMIK A., DOĞRU F., SÖZBİLİR H., TUŞAT E., UYSAL F., ULUĞTEKİN M., ÖZDEMİR F., et al.
76. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Turkey, 15 - 19 April 2024
- İzmir ve Çevresinin Deprem Risk Analizine Yönelik Deformasyon Bulguları**
PAMUKÇU O., ÇIRMIK A., DOĞRU F., SÖZBİLİR H., ÖZDAĞ Ö. C., TUŞAT E., UYSAL F., AYDIN U., ULUĞTEKİN M., ÖZDEMİR F., et al.
Her Yönüyle Deprem Sempozyumu, Edirne, Turkey, 19 - 20 October 2023

Supported Projects

AYDIN U., BAYRAK E., ÖZER Ç., Project Supported by Higher Education Institutions, ERZURUM VE ÇEVRESİ İÇİN SİSMOJENİK YAPILAR VE DEPREM TEHLİKE ANALİZİ, 2021 - 2022

AYDIN U., ÇIRMIK A., PAMUKÇU O., DOĞRU F., Project Supported by Higher Education Institutions, KUZEY ANADOLU FAY ZONU ORTA KESİMİNDE (Amasya-Tokat) STRESS/STRAIN DAĞILIMININ BELİRLENMESİ, 2020 - 2021

AYDIN U., Project Supported by Higher Education Institutions, AŞKALE FAY ZONU BÖLGESİ SOĞRULMA KATSAYISI VE RİSK ANALİZİ, 2019 - 2020

AYDIN U., Project Supported by Higher Education Institutions, KUZEY DOĞU ANADOLU FAY ZONU (KDAFZ) VE DOĞU ANADOLU FAY ZONUNUN (DAFZ) SİSMİK RİSK ANALİZİ, 2016 - 2018

AYDIN U., ÇINAR DEMİR K., Project Supported by Higher Education Institutions, KÖMÜR HAZIRLAMA LABURATUVARININ İYİLEŞTİRİLMESİ, 2013 - 2015

AYDIN U., DİLMAÇ M. K., Project Supported by Higher Education Institutions, ERZURUM VE ÇEVRE İLÇELERİ İÇİN DEPREM RİSK ANALİZİ, 2012 - 2014

Metrics

Publication: 35

Citation (WoS): 41

Citation (Scopus): 42

H-Index (WoS): 3

H-Index (Scopus): 3