



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 224 8800](tel:+903522248800) Dahili: 7301

E-posta: muge.akin@agu.edu.tr

Web: <https://avesis.agu.edu.tr/muge.akin>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8873-5287

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-6056-2010

ScopusID: 18436212100

Yoksis Araştırmacı ID: 111104

Eğitim Bilgileri

Doktora, University of Washington, Mühendislik, inşaat ve çevre mühendisliği, Amerika Birleşik Devletleri 2008 - 2009

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2003 - 2009

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1997 - 2001

Lisans, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Müh., Türkiye 1993 - 1997

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Yabancı Dil, Pre-Academic Orientation-fulbright, UC Davis-USA, 2008

Eğitim Yönetimi ve Planlama, MEES-One month course, University of Pavia-ITALY, 2007

Bilişim, GIS -2, İŞLEM GIS ŞİRKETLER GRUBU, 2004

Bilişim, GIS -1, İŞLEM GIS ŞİRKETLER GRUBU, 2004

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ITC-One course module, ITC-Delft-NETHERLANDS, 2003

Yaptığı Tezler

Doktora, Seismic Microzonation of Erbaa (Tokat) Located Along Eastern Segment of North Anatolian Fault Zone , Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Jeoloji Mühendisliği, Uygulamalı Jeoloji, 2009

Yüksek Lisans, Deterministik Yöntemle Türkiye'nin Sismik Tehlike Analizi , Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Müh., 2001

Araştırma Alanları

Jeoloji Mühendisliği, Uygulamalı Jeoloji, İnşaat Mühendisliği, Geoteknik

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2018 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2018 - 2020

Yrd.Doç.Dr., Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2015 - 2018
Yrd.Doç.Dr., Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2012 - 2015
Araştırma Görevlisi Dr., Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2010 - 2012
Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2003 - 2010
Araştırma Görevlisi, Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği, 2003 - 2003

Akademik İdari Deneyim

Dekan Yardımcısı, Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2023 - Devam Ediyor
Senato Üyesi, Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2023 - Devam Ediyor
Erasmus Programı Bölüm Koordinatörü, Abdullah Gül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2022 - Devam Ediyor
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2022 - Devam Ediyor
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2020 - Devam Ediyor
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2017 - Devam Ediyor
Erasmus Programı Bölüm Koordinatörü, Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2016 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

CAPSTONE PROJECT, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020
NATURAL STONES IN ARCHITECTURE, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021
Foundation Engineering, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
GEOLOGY FOR CIVIL ENGINEERING, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016
GIS BASED CITY INFORMATION SYSTEMS, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
SOIL MECHANICS, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
USE OF IN-SITU TESTS IN GEOTECHNICAL ENGINEERING, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
NATURAL HAZARDS IN ARCHITECTURE, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
EXPLORING PROFESSION, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017
CAPSTONE PROJECT, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
GROUND IMPROVEMENT, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Basics of Soil Mechanics, Lisans, 2016 - 2017
Zemin Mekaniği-2, Lisans, 2014 - 2015, 2012 - 2013
Geosentetikler, Lisans, 2014 - 2015
Zemin Mekaniği-1, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Kaya Mekaniği, Lisans, 2013 - 2014
Depreme Hazırlık, Lisans, 2012 - 2013
Mühendislik Jeolojisi, Lisans, 2012 - 2013

Yönetilen Tezler

Akın M., Kaya Z., Alkali Aktif Uçucu Kül Katkısı İle Organik Zeminlerin İyileştirilmesi, Doktora, H.YALÇIN(Öğrenci), Devam Ediyor
Çabalar A. F., Akın M., DYNAMIC SOIL CHARACTERIZATION OF KAHRAMANMARAŞ, TURKEY, Doktora, D.ABD(Öğrenci), 2022
Akın M., Akın M., Kayseri il merkezindeki bazı tarihi eserlerde bozunmanın değerlendirilmesi / Assessment of the stone

deterioration of some historical monuments in Kayseri city center, Yüksek Lisans, M.Kamil(Öğrenci), 2021
Topal T., Akın M., Investigation of rockfall around Ankara Citadel / Ankara Kalesi çevresinde kaya düşmesinin incelenmesi, Yüksek Lisans, N.El(Öğrenci), 2017
AKIN M., Finite element analysis of soil settlements in Kayseri Organized Industrial Zone, Yüksek Lisans, h.yalçın(Öğrenci), 2017
AKIN M., Van ili deprem sonrası zemin koşulları ve yapı hasar dağılımı, Yüksek Lisans, Z.Aykaç(Öğrenci), 2017

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Erciyes Üniversitesi, Aralık, 2023
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi, Haziran, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Aralık, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Eylül, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Ocak, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi, Şubat, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Mayıs, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Şubat, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Mart, 2016
Ödül, Lisans Bitirme Tez Ödülü, Mühendislik Jeolojisi Derneği, Mayıs, 2015

Verdiği Kurs ve Eğitimler

Akın M., ERASMUS STAFF TEACHING MOBILITY-GEOTECHNICAL LECTURE, 2022 - 2022
Akın M., ERASMUS STAFF TEACHING MOBILITY-GEOTECHNICAL LECTURE, 2021 - 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Experimental Investigation of Soil Disturbance Effect on Bearing Capacity of Organic Soil**
Çadır C. C., KAYA Z., YALÇIN H., EROL A., UNCUOĞLU E., AKIN M.
International Journal of Civil Engineering, cilt.22, sa.2, ss.225-240, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Improvement of an Undisturbed Peat Soil with Jet Grout Columns: Physical and Numerical Modeling**
Yalçın H., Kaya Z., Çadır C. C., Uncuoğlu E., Erol A., Akın M.
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.48, sa.7, ss.1-20, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **A new quantitative welding degree classification for ignimbrites**
Akin M., TOPAL T., Dinçer İ., AKIN M., Özvan A., Orhan A., Orhan A.
Environmental Earth Sciences, cilt.82, sa.13, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Assessment of the effectiveness of a rockfall ditch through 3-D probabilistic rockfall simulations and automated image processing**
Akın M., Dinçer İ., Ok A. Ö., Orhan A., Akın M., Topal T.
ENGINEERING GEOLOGY, cilt.283, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Evaluation of seismic site classification for Kahramanmaraş City, Turkey**
Naji D. M., AKIN M., ÇABALAR A. F.
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.80, sa.3, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **A Comparative Study on the VS30 and N-30 Based Seismic Site Classification in Kahramanmaraş, Turkey**
Naji D. M., AKIN M., ÇABALAR A. F.
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, cilt.2020, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **A study of the relationship between the pressuremeter modulus and the preconsolidation pressure**

around a thrust fault

Özvan A., Ozvan E. E., Akkaya İ., Akin M., AKIN M.

ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, cilt.78, sa.20, 2019 (SCI-Expanded)

- VIII. **Impact of Jet-Grouting Pressure on the Strength and Deformation Characteristics of Sandy and Clayey Soils in the Compression Zone**
Akin M., Akkaya İ., AKIN M., Özvan A., Ak Y.
KSCE JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, cilt.23, sa.8, ss.3340-3352, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Comparison of SPT and V-s-based liquefaction analyses: a case study in Erчис (Van, Turkey)**
Akkaya İ., Özvan A., Akin M., AKIN M., Ovun U.
ACTA GEOPHYSICA, cilt.66, sa.1, ss.21-38, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **Dynamic soil characterization and site response estimation for Erbaa, Tokat (Turkey)**
AKIN M., KRAMER S. L., TOPAL T.
NATURAL HAZARDS, cilt.82, sa.3, ss.1833-1868, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Experimental studies on the physico-mechanical properties of jet-grout columns in sandy and silty soils**
AKIN M.
JOURNAL OF AFRICAN EARTH SCIENCES, cilt.116, ss.190-197, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **Mikrobölgeleme Çalışmasına Altlık Oluşturmak Üzere Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Kampüs Zemininin Dinamik Özelliklerinin Belirlenmesi**
AKIN M., AKIN M., AKKAYA İ., OZVAN A., SELÇUK L., ÜNER S., TAPAN M.
Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.39, sa.1, ss.1-26, 2015 (AHCI)
- XIII. **Evaluation of liquefaction in Karasu River floodplain after the October 23, 2011, Van (Turkey) earthquake**
Akin M., Özvan A., Akin M. K., TOPAL T.
NATURAL HAZARDS, cilt.69, sa.3, ss.1551-1575, 2013 (SCI-Expanded)
- XIV. **A newly developed seismic microzonation model of Erbaa (Tokat, Turkey) located on seismically active eastern segment of the North Anatolian Fault Zone (NAFZ)**
Akin M., TOPAL T., KRAMER S. L.
NATURAL HAZARDS, cilt.65, sa.3, ss.1411-1442, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. **Rockfall hazard analysis for an historical Castle in Kastamonu (Turkey)**
TOPAL T., Akin M., Akin M.
NATURAL HAZARDS, cilt.62, sa.2, ss.255-274, 2012 (SCI-Expanded)
- XVI. **Seismic Microzonation of Erbaa, Tokat Province, Turkey, Based on Analytical Hierarchical Process**
Akin M., TOPAL T., Kramer S. L.
ENVIRONMENTAL & ENGINEERING GEOSCIENCE, cilt.18, sa.2, ss.191-207, 2012 (SCI-Expanded)
- XVII. **Empirical correlations of shear wave velocity (V-s) and penetration resistance (SPT-N) for different soils in an earthquake-prone area (Erbaa-Turkey)**
Akin M., KRAMER S. L., TOPAL T.
ENGINEERING GEOLOGY, cilt.119, sa.1-2, ss.1-17, 2011 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Investigation of the Macro Pore Geometry of Yellow Travertines Using the Shape Parameter Approach**
Akin M., Ozsan A., AKIN M.
ENVIRONMENTAL & ENGINEERING GEOSCIENCE, cilt.15, sa.3, ss.197-209, 2009 (SCI-Expanded)
- XIX. **Geotechnical assessment of a landslide along a natural gas pipeline for possible remediations (Karacabey-Turkey)**
TOPAL T., Akin M.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.57, sa.3, ss.611-620, 2009 (SCI-Expanded)
- XX. **Assessment of rockfall hazard around Afyon Castle, Turkey**
TOPAL T., Akin K. M., OZDEN U. A.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.53, sa.1, ss.191-200, 2007 (SCI-Expanded)
- XXI. **Seismic hazard map of Turkey using the determinstic approach**

Kayabali K., Akin M.
Engineering Geology, cilt.69, ss.127-137, 2003 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Rockfall Hazard Assessment Around Ankara Citadel (Turkey) Using Rockfall Analyses and Hazard Rating System**
San N. E., TOPAL T., AKIN M.
GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING, cilt.38, sa.4, ss.3831-3851, 2020 (ESCI)
- II. **Kaya Tutma Hendek Performansının 3-Boyutlu Kaya Düşme Analizleriyle Değerlendirilmesi: Akköy (Ürgüp) Örneği**
AKIN M., DİNÇER İ., ORHAN A., OK A. Ö., AKIN M., TOPAL T.
Jeoloji Mühendisliği Dergisi, cilt.43, sa.2, ss.211-232, 2019 (Scopus)
- III. **Düzce Kent Merkezi Zeminlerinin Sıvılaşma Potansiyelinin Değerlendirilmesi**
AKIN M.
jeoloji mühendisliği dergisi, cilt.43, sa.1, ss.39-56, 2019 (Scopus)
- IV. **Kayma Dalgası Hızı (Vs) Kullanılarak Erciş (Van) Yerleşim Alanının Sıvılaşma Potansiyelinin Değerlendirilmesi**
AKKAYA İ., ÖZVAN A., AKIN M., AKIN M., Övün U.
Çukurova Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.32, ss.55-68, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **The Effect of Jet Grouting on The Cyclic Stress Ratio CSR For The Mitigation of Liquefaction**
AKIN M., AKIN M., ÇİFTÇİ a., BAYRAM b. b.
Elektronik Mesleki Gelişim ve Araştırma Dergisi, cilt.1, ss.9-20, 2015 (Hakemli Dergi)
- VI. **Measures to establish a safe route for new and existing gas pipelines between Turkey and Greece**
TOPAL T., AKIN M.
EXPLORATION AND PRODUCTION OIL-GAS REVIEW, cilt.7, sa.1, ss.102-104, 2009 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Landslide Investigation of a Residential Area in Göynüklü Village, Bursa (Turkey)**
TOPAL T., AKIN M., DOYURAN V.
Advancing Culture of Living with Landslides Volume 2 Advances in Landslide Science, Mikoš, Matjaž Tiwari, Binod Yin Yueping Sassa, Kyoji, Editör, Springer, ss.281-288, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **INVESTIGATION OF ORGANIC SOIL REINFORCED WITH SINGLE STONE COLUMNS BY MODEL EXPERIMENTS**
Çadır C. C., Kaya Z., Yalçın H., Erol A., Uncuoğlu E., Akın M.
9th INTERNATIONAL BLACK SEA COASTLINE COUNTRIES SCIENTIFIC RESEARCH CONFERENCE, Ankara, Türkiye, 10 - 11 Ağustos 2023, ss.184-194
- II. **IMPROVEMENT OF ORGANIC SOIL USING JET GROUT COLUMNS**
Yalçın H., Kaya Z., Çadır C. C., Erol A., Uncuoğlu E., Akın M.
9th INTERNATIONAL BLACK SEA COASTLINE COUNTRIES SCIENTIFIC RESEARCH CONFERENCE, Ankara, Türkiye, 10 - 11 Ağustos 2023, ss.176-183
- III. **-Boyutlu Kaya Düşme Analizlerinde TLS ve İHA ile Oluşturulan Sayısal Yüzey Modellerinin Kullanımı Use of Digital Surface Models Generated by TLS and UAV in 3-Dimensional Rockfall Analyses**
Akın M., Dinçer İ., Ok A. Ö., Orhan A., Akın M., Topal T.

mühjeo2021 Ulusal Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2022, ss.1-10

- IV. **Türkiye'deki Deprem Sonrası Konut Tasarım Stratejilerinin Değerlendirilmesi**
Akn M., Aslan A., Aydın H. N.
6th International Conference on Earthquake engineering and seismology, Kocaeli, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2021, ss.528-537
- V. **Kayseri Serbest Bölge Organik Zeminlerinin Geoteknik Özelliklerinin Belirlenmesi**
Yalçın H., Çadır C. C., Kaya Z., Erol A., Uncuoğlu E., Akın M.
The 3rd International Symposium of Engineering Applications on Civil Engineering and Earth Sciences 2021 (IEACES2021), Karabük, Türkiye, 22 - 24 Eylül 2021, ss.92-102
- VI. **2. AKGÜL, A., AKIN, M., AKIN, M.K., 2021. Evaluation of Kayseri soils based on shear wave velocity. 2nd International Şişli Science Congress (IŞSC) hosted by Istanbul Şişli Vocational School for Higher Education. 27-28 May 2021, Abstract Book, 65-66, İstanbul, Turkey.**
Akn M.
2nd International Şişli Science Congress (IŞSC) hosted by Istanbul Şişli Vocational School for Higher Education. 2, İstanbul, Türkiye, 27 - 28 Mayıs 2021, ss.65-66
- VII. **1. AKGÜL, M.K., AKIN, M., AKIN, M.K., 2021. Investigation of the deterioration effects on several Seljuk tombs in Kayseri city. International Symposium of Scientific Research and Innovative Studies. 22-25 February 2021, Abstract Book, 76-78, Bandırma, Turkey.**
Akn M.
International Symposium of Scientific Research and Innovative Studies, Balıkesir, Türkiye, 22 - 25 Şubat 2021, ss.76-78
- VIII. **Rock Mass Instabilities in Historical Rock Hewn Structures in the Cappadocia Region**
AKIN M., DİNÇER İ., AKIN M., ORHAN A.
First International Şişli Science Congress, İstanbul, Türkiye, 24 - 25 Ekim 2019, ss.56-57
- IX. **ASSESSMENT OF LATERAL SPREADING IN KARASU, VAN (TURKEY) AFTER THE OCTOBER 23, 2011 VAN EARTHQUAKE**
AKIN M., AKIN M., ÖZVAN A., TOPAL T.
5. International Conference on Earthquake Engineering and Seismology (SICEES), Ankara, Türkiye, 8 - 11 Ekim 2019, cilt.1, ss.1-9
- X. **Assessment of the durability of different travertine lithotypes used as armourstone around the coasts of Lake Van**
ÖZVAN A., AKIN M., AKIN M., TOPAL T.
7 International Earth Science Colloquium on the Aegean Region, İzmir, Türkiye, 7 - 11 Ekim 2019, ss.167
- XI. **Van Fayı Civarındaki Kil Zeminlerin Mühendislik Özellikleri (Engineering Properties of Clay Soils near The Scarp of Van Thrust Fault)**
ÖZVAN A., Özvan E. E., AKKAYA İ., AKIN M., AKIN M.
Ulusal Mühendislik Jeolojisi ve Jeoteknik Sempozyumu 2019 (MühJeo 2019), Denizli, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2019
- XII. **Mapping of Vs30 and N30 values for Kahramanmaraş, Turkey with topo to raster technique**
Naji D., AKIN M., ÇABALAR A. F.
ISADET 2019, 2 - 04 Mayıs 2019
- XIII. **Jet-Enjeksiyon Basıncının Enjeksiyon Kolonu Çevresindeki Zeminlerin Dayanım Özellikleri Üzerindeki Etkisi**
AKIN M., AKKAYA İ., AKIN M., ÖZVAN A., Ak Y.
Uluslararası Katılımlı 72. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 28 Ocak - 01 Şubat 2019
- XIV. **Van Gölü Kıyılarında Anroşman Olarak Kullanılan Volkanik Kayaların Duraylılığının Ve Performansının Değerlendirilmesi**
ÖZVAN A., AKIN M., AKIN M., TOPAL T.
9. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu, Adana, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2018, cilt.1, ss.252-263
- XV. **3-B kaya düşme analizleri için sayısal yüzey modellerinin oluşturulmasında nokta bulutlarının kullanımı**
AKIN M., DİNÇER İ., OK A. Ö., ORHAN A., AKIN M., TOPAL T.

2. Ulusal Heyelan Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 11 - 12 Ekim 2018, ss.15-16
- XVI. Evaluation of the performance of geotextiles using Finite Element Analysis in the settlement results: A case study in Kayseri, Turkey**
Yalçın H., Çabalar A. F., Akın M.
11th International Conference on Geosynthetics (11ICG), Seoul, Güney Kore, 16 - 21 Eylül 2018, ss.1-7
- XVII. DÜZCE KENT MERKEZİ ZEMİNLERİNİN SIVILAŞMA POTANSİYELİNİNDEĞERLENDİRİLMESİ**
AKIN M.
71 TÜRKİYE ULUSLARARASI KATILIMLI JEOLJİ KURULTAYI, 23 - 27 Nisan 2018
- XVIII. Yersel lazer tarama ve insansız hava aracı ile elde edilen sayısal yüzey modelleri üzerinde 3-boyutlu kaya düşme analizleri: Akköy (Ürgüp) örneği**
AKIN M., DİNÇER İ., OK A. Ö., ORHAN A., AKIN M., TOPAL T.
71. TÜRKİYE JEOLJİ KURULTAYI, Ankara, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2018, ss.643-644
- XIX. Landslide Investigation of a Residential Area in Goynuklu Village, Bursa (Turkey)**
TOPAL T., AKIN M., Doyuran V.
4th World Landslide Forum, Ljubljana, Slovenya, 29 Mayıs - 02 Haziran 2017, ss.281-288
- XX. Landslide Investigation of A Residential Area in Göynüklü Village, Bursa-Turkey**
TOPAL T., AKIN M., DOYURAN V.
4th World Landslide Forum, 29 Mayıs 2017 - 02 Haziran 2017, ss.281-288
- XXI. Significance of Geotechnical Investigations during the Mining of Underground Resources**
AKIN M., AKIN M.
Bozok University 1st International Underground Resources and Energy Conference, Yozgat, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2016, ss.37
- XXII. An examination of damage distribution patterns in Van, Turkey: geological and geotechnical considerations**
Aykaç Z., AKIN M., Çabalar A. F.
World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium - WMESS, Prag, Çek Cumhuriyeti, 7 - 11 Eylül 2015, ss.88
- XXIII. Simple Additive Weighting (SAW)-GIS based-seismic microzonation model of Erbaa (Tokat-Turkey)**
AKIN M., TOPAL T., KRAMER S. L.
World Multidisciplinary Earth Sciences Symposium - WMESS, Prag, Çek Cumhuriyeti, 7 - 11 Eylül 2015, ss.71
- XXIV. 2011 Van Depremleri Sonrası Hasar Dağılımının Zemin Özellikleri İle Olan İlişkisinin Araştırılması: Abdurrahmangazi Mahallesi Örneği**
Aykaç Z., AKIN M., Çabalar A. F.
Doğu Anadolu Jeoloji (DAJE02015) sempozyumu, Van, Türkiye, 7 - 11 Eylül 2015, ss.1
- XXV. Erciş (Van) yerleşim alanındaki zeminlerin sıvılaşma potansiyelinin değerlendirilmesi**
AKIN M., AKIN M., AKKAYA İ., OZVAN A., Şengül A.
2015 Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu (MUHJE0'2015), Trabzon, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2015, ss.1-10
- XXVI. Yüzüncü Yıl Üniversitesi Zeve Yerleşkesi'nin Sıvılaşma Potansiyelinin Değerlendirilmesi,**
AKIN M., AKIN M., AKKAYA İ., OZVAN A., ÜNER S., SELÇUK L., TAPAN M.
68. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri, Ankara, Türkiye, 6 - 10 Nisan 2015, ss.1
- XXVII. The Rockfall Potential of the Southwestern Part of Kastamonu Castle (Turkey) Based on 2-D and 3-D Analyses**
AKIN M., TOPAL T., AKIN M.
Landslide Science for a Safer Geoenvironment, Pekin, Çin, 3 - 05 Mayıs 2014, ss.123-127
- XXVIII. 23 Ekim 2011 Van-Erciş depremi'nde meydana gelen sıvılaşmanın geriye dönük analizle değerlendirilmesi**
AKIN M., OZVAN A., AKIN M., TOPAL T.
67. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri, Ankara, Türkiye, 14 - 18 Nisan 2014, ss.1
- XXIX. Importance of Seismic Microzonation for Urban Planning**
TOPAL T., AKIN M.
International Van Earthquake Symposium, Van, Türkiye, 23 - 27 Ekim 2013, ss.1-10
- XXX. Erbaa (Tokat) Yerleşim Alanındaki Sıvılaşma Potansiyelinin Değerlendirilmesi.**

- AKIN M., KRAMER S. L., TOPAL T.
2. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, Hatay, Türkiye, 25 - 27 Eylül 2013, ss.1-9
- XXXI. **Assessment of post-liquefaction settlements in Erbaa (Tokat-Turkey)**
AKIN M., KRAMER S. L., TOPAL T.
International Conference on Earthquake Geotechnical Engineering, from Case Histories to Practice; In the Honor of Prof. Kenji Ishihara, İstanbul, Türkiye, 17 - 19 Haziran 2013, ss.1-10
- XXXII. **Ground Deformations Observed after 23.10.2011 Mw 7.2 Van Earthquake 4.11a,**
AKIN M., OZVAN A., AKIN M., TOPAL T.
Seventh International Conference on Case Histories in Geotechnical Engineering and Symposium in Honor of Clyde Baker,, Wheeling, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Nisan - 04 Mayıs 2013, ss.1-10
- XXXIII. **Evaluation of Site Amplication of Erbaa, Tokat (Turkey)**
AKIN M., KRAMER S. L., TOPAL T.
Seventh International Conference on Case Histories in Geotechnical Engineering and Symposium in Honor of Clyde Baker,, Wheeling, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Nisan - 04 Mayıs 2013, ss.1-10
- XXXIV. **Ground Deformations Observed after 23 10 2011 Mw 7 2 Van Earthquake**
AKIN M., ÖZVAN A., AKIN M., TOPAL T.
Seventh International Conference on Case Histories in Geotechnical Engineering and Symposium in Honor of Clyde Baker, WHEELING, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Nisan - 04 Mayıs 2013
- XXXV. **23 Ekim 2011 Van Depremi'nde oluşan sıvılaşmaya yönelik arazi değerlendirmeleri**
AKIN M., OZVAN A., AKIN M., TOPAL T.
66. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri, Ankara, Türkiye, 1 - 05 Nisan 2013, ss.430-431
- XXXVI. **Evaluation of shear wave velocities using SPT-based uphole: A case study from Erbaa (Tokat-Turkey)**
AKIN M., Kramer S. L., Topal T.
4th International Conference on Site Characterization (ISC), Porto Galinhas, Brezilya, 17 - 21 Eylül 2012, ss.897-902
- XXXVII. **The potential of liquefaction-induced lateral spreading in Erbaa (Tokat-Turkey)**
AKIN M., Kramer S. L., Topal T.
4th International Conference on Site Characterization (ISC), Porto Galinhas, Brezilya, 17 - 21 Eylül 2012, ss.1513-1517
- XXXVIII. **Evaluation of the rockfall potential of Kastamonu Castle using 3-D Analysis.**
AKIN M., TOPAL T., AKIN M.
Proceedings of the Second World Landslide Forum, Roma, İtalya, 3 - 07 Ekim 2011, ss.1-5
- XXXIX. **Kentsel Tasarımdan Kaynaklanan Sorunlar: Bitlis Örneği**
Akn G., AKIN M.
7. Ulusal Van Gölü Havzası Sempozyumu, Bitlis, Türkiye, 3 - 07 Ekim 2011, ss.1-10
- XL. **Multidisciplinary natural hazard analysis along the eastern segments of the north Anatolian fault zone, Turkey**
Tatar O., TOPAL T., AKIN M.
SIXTH NEPAL GEOLOGICAL CONGRESS on Geology, Natural Resources, Infrastructures, Climate Change and Natural Disasters, Kathmandu, Nepal, 15 - 17 Ekim 2010, ss.122
- XLI. **GIS-based seismic microzonation of urban areas: A case study from Erbaa (Tokat-Turkey)**
AKIN M., TOPAL T.
Geologically Active: 5-10 September 2010 Proceedings of the 11th IAEG Congress, Auckland, Yeni Zelanda, 5 - 10 Eylül 2010, ss.1-10
- XLII. **Evaluation of shear wave velocity in a seismically active area (Erbaa, Turkey)**
AKIN M., KRAMER S. L., TOPAL T.
5th International Conference on Recent Advances in Geotechnical Earthquake Engineering and Soil Dynamics, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 24 - 29 Mayıs 2010, ss.1-5
- XLIII. **COMPARISON OF MEASURED AND ESTIMATED SHEAR WAVE VELOCITIESIN A SEISMICALLY ACTIVE AREA (ERBAA, TURKEY)**

AKIN M., KRAMER S., TOPAL T.

5th International Conference on Recent Advances in Geotechnical Earthquake Engineering and Soil Dynamics, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 24 - 29 Mayıs 2010

XLIV. Rockfall Potential of Kastamonu Castle

TOPAL T., AKIN M., AKIN M.

ISRM-EUROCK-2009-121, Cavtat, Hırvatistan, 29 - 31 Ekim 2009, ss.745-748

XLV. Investigation of rockfall problems around Kastamonu Castle.

TOPAL T., AKIN M., AKIN M.

Third International Conference on New Development in Rock Mechanics and Engineering. & Sanya forum for the plan of city and city construction, Sanya, Çin, 24 - 26 Mayıs 2009, ss.1-5

XLVI. Estimation of liquefaction effects of Erbaa (Turkey) by using liquefaction potential index

AKIN M., TOPAL T.

Euroengeo 2008, Madrid, İspanya, 15 - 20 Eylül 2008, ss.1-10

XLVII. Assessment Of SPT-Based Liquefaction Potential Of Erbaa (Tokat), Turkey

AKIN M., TOPAL T.

International Conference on Case Histories in Geotechnical Engineering, Arlington, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 16 Ağustos 2008, ss.1-10

XLVIII. Assessment of SPT based liquefaction of Erbaa Tokat Turkey

AKIN M., TOPAL T.

6th Int. Conference on Case Histories in Geotechnical Engineering, Darlington, Birleşik Krallık, 12 - 16 Ağustos 2008

XLIX. Investigation of a landslide along a natural gas pipeline (Karacabey-Turkey)

TOPAL T., AKIN M.

10th International Symposium on Landslides and Engineered Slopes, Xian, Çin, 30 Haziran - 04 Temmuz 2008, ss.1647-1652

L. Kelkit Vadisi Afet Bilgi Sistemi (Kabis) Altyapısının Oluşturulması

TATAR O., TOPAL T., AKIN M.

TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemleri Kongresi, Trabzon, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2007, ss.1

LI. Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Kelkit Vadisi Boyunca Yer Alan Yerleşim Alanlarının Doğal Afet Risk Analizi, CBS Tabanlı Afet Bilgi Sistemi (KABİS) Tasarımı: Proje Tanıtımı ve Ön Bulgular

TATAR O., TOPAL T., AKIN M.

Active Tectonic Research Group, 11th Meeting, Kocaeli, Türkiye, 1 - 02 Kasım 2007, ss.1

LII. Kelkit Vadisi Afet Bilgi Sistemi KABİS Altyapısının Oluşturulması

TATAR O., TÜRK T., GÜRİSOY H., HASTAOĞLU K. Ö., AYAZLI İ. E., POYRAZ F., GÜRİSOY Ö., ZABCI C., DEMİR G., DİKMEN Ü., et al.

TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemleri Kongresi, Trabzon, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2007

LIII. Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Kelkit Vadisi Boyunca Yer Alan Yerleşim Alanlarının CBS Tabanlı Afet Bilgi Sistemi (Kabis) Tasarımı Ve Ön Bulgular

TATAR O., TOPAL T., AKIN M.

Cukurova Üniversitesi 30. Yıl Jeoloji Sempozyumu, Adana, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2007, ss.1

LIV. Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Kelkit Vadisi Boyunca Yer Alan Yerleşim Alanlarının CBS Tabanlı Afet Bilgi Sistemi KABİS Tasarımı ve Ön Bulgular

TATAR O., GÜRİSOY H., ALTUNEL E., AKYÜZ H. S., TOPAL T., SEZEN T. F., KOÇBULUT F., MESCİ B. L., KAVAK K. Ş., DİKMEN Ü., et al.

Çukurova Üniversitesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü 30. Yıl Sempozyumu, Adana, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2007

LV. Kuzey Anadolu Fay zonu üzerinde Kelkit vadisi boyunca yer alan yerleşim alanlarının doğal afet risk analizi ve afet bilgi sisteminin oluşturulması: ilk sonuçlar

TATAR O., TOPAL T., AKIN M.

Active Tectonic Research Group, 10th Meeting, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Kasım 2006, ss.83-84

- LVI. **KAFZ üzerinde Kelkit Vadisi Boyunca Yer Alan Yerleşim Alanlarının Doğal Afet Risk Analizi ve Afet Bilgi Sisteminin Oluşturulması**
TATAR O., GÜRİSOY H., ALTUNEL E., AKYÜZ H. S., TOPAL T., KAVAK K. Ş., SEZEN T. F., KOÇBULUT F., MESCİ B. L., DİKMEN Ü., et al.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 10. Toplantısı, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Kasım 2006
- LVII. **Analysis and evaluation of rockfall hazard around Afyon Castle, Turkey**
TOPAL T., AKIN M., OZDEN U. A.
IAEG2006 Engineering geology for tomorrow's cities, Nottingham, Birleşik Krallık, 6 - 10 Eylül 2006, ss.1-10
- LVIII. **Evaluation of Afyonkarahisar rockfall problems**
TOPAL T., AKIN M., OZDEN U. A.
Symposium on Recent Application in Eng. Geology, Denizli, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2006, ss.1
- LIX. **Afyonkarahisar kalesi çevresindeki olası kaya düşme riskinin değerlendirilmesi**
TOPAL T., AKIN M., ÖZDEN U.
Mühendislik Jeolojisinde Çağdaş Uygulamalar Sempozyumu, Denizli, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2006, ss.91-99
- LX. **Kinetic energies of rockfalls**
AKIN M., TOPAL T., OZDEN U. A.
59th Geological Congress of Turkey,, Ankara, Türkiye, 20 - 24 Mart 2006, ss.1
- LXI. **Kaya düşmelerinin kinetik enerji dağılımı açısından değerlendirilmesine bir örnek çalışma**
AKIN M., TOPAL T., ÖZDEN U.
59. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 20 - 24 Mart 2006
- LXII. **Possible rockfall problems around Afyonkarahisar Castle**
TOPAL T., AKIN M., OZDEN U. A.
40. Yıl Jeoloji Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 27 - 30 Eylül 2005, ss.1
- LXIII. **Afyonkarahisar Kalesi civarındaki olası kaya düşme problemleri**
TOPAL T., AKIN M., Özden A. U.
KTÜ 40. Yıl Jeoloji Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 27 - 30 Eylül 2005, ss.175-176
- LXIV. **Slope stability analysis in rock slopes by using probabilistic approach: A case study.**
AKIN M., AKIN M., OZSAN A.
58th Geological Congress of Turkey, Ankara, Türkiye, 11 - 17 Nisan 2005, ss.1
- LXV. **Seismic hazard map of Turkey**
AKIN M., kayabalı k.
Active Tectonic Research Group, 5th Meeting, Ankara, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2001, ss.1
- LXVI. **Türkiye nin sismik tehlike haritası**
AKIN M., KAYABALI K.
ATAG 5, Ankara, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2001

Diğer Yayınlar

- I. **TÜRKİYE'DEKİ DEPREM SONRASI KONUT TASARIM STRATEJİLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
Akın M., Aslan A.
Diğer, ss.30-37, 2022

Desteklenen Projeler

Akın M., Metin B., Kaya Z., Özmen M., TÜBİTAK Projesi, Deprem Sonrası İdeal Konut Tasarım Kriterlerinin Disiplinlerarası Bir Yaklaşımla Belirlenmesi ve Karar Destek Sistemi Oluşturulması, 2021 - 2024
Akın M., Bozkurt E., Topal T., Belediye, İzmir İli Depremsellik Araştırması Ve Bayraklı, Bornova Ve Konak İlçe Sınırları İçerisindeki Yaklaşık 10802 Hektarlık Alanın Zemin Yapısı İle Zemin Davranış Özelliklerinin Modellenmesi Ortak Hizmet Projesinde, 2021 - 2024

Kaya Z., Akın M., TÜBİTAK Projesi, Farklı Yöntemler İle Laboratuvar Ortamında Modellenerek İyileştirilen Organik Zeminlerin Nümerik Yöntemlere Bağlı Olarak Değerlendirilmesi, 2020 - 2023

Akın M., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Doğal Afetlerin Ekonomik Etkilerinin ÇOKLU KARAR MEKANİZMALARI, 2019 - 2022

Akın M., Ok A. Ö., Akın M., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Kapadokya (Nevşehir) Bölgesindeki Kaya Düşmelerinin Arazi Lazer Taraması (TLS) Yardımıyla 3-Boyutlu (3-D) Analizi ve Kaya Düşme Tehlike Haritalarının Oluşturulması, 2016 - 2019

Akın M., Özvan A., TÜBİTAK Projesi, Van Gölü çevresindeki kıyı koruma yapılarında kullanılan anroşmanların duraylılığının ve performansının değerlendirilmesi, 2014 - 2015

Akın M., Akın M., Özvan A., Akkaya İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erciş (Van) yerleşim alanının sıvılaşma potansiyelinin farklı yöntemlerle değerlendirilmesi, 2014 - 2015

Akın M., Akın M., Özvan A., Tapan M., Selçuk L., Üner S., Akkaya İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüzüncü Yıl Üniversitesi ve yakın çevresindeki zeminlerin statik ve dinamik koşullardaki jeo-mühendislik özelliklerinin araştırılması ve mikrobölgeleme haritalarının hazırlanması, 2011 - 2015

Akın M., Topal T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erbaa Tokat alüvyal zeminlerine ait makaslama dalgası hızları veri tabanı oluşturulması ve yerleşim alanı için zemin büyütme değerlerinin tespiti, 2009 - 2010

Akın M., Topal T., Akın M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kastamonu kalesi çevresindeki kaya düşme tehlikesinin incelenmesi, 2008 - 2009

Akın M., Topal T., TÜBİTAK Projesi, GIS-based microzonation of Erbaa (Tokat) located on the North Anatolian Fault Zone, 2007 - 2009

AKIN M., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Aktif Fay Zonları ve Doğal Afetler : Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Kelkit Vadisi Boyunca Yer Alan Yerleşim Alanlarının Doğal Afet Risk Analizi ve Afet Bilgi Sisteminin Oluşturulması, 2006 - 2009

Akın M., Akın M., Özvan A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Orta Anadolu daki bazı travertenlerin bozunma mekanizmasının araştırılması, 2007 - 2008

Akın M., Topal T., TÜBİTAK Projesi, Mersin ve Kumkuyu Limanlarında Kullanılan Anroşmanların Performansları Dikkate Alınarak Dayanıklılık Kriterlerinin Belirlenmesi, 2006 - 2007

Akın M., Topal T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Afyon kalesi çevresinde kaya düşmesi tehlikesinin belirlenmesi, 2004 - 2005

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Jeoloji Mühendisliği Dergisi, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2017 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Zemin Mekaniği ve Geoteknik Mühendisliği Derneği, Üye, 2015 - Devam Ediyor

Türkiye Deprem Mühendisliği Derneği, Üye, 2012 - Devam Ediyor

Fulbright Derneği Üyeliği, Üye, 2010 - Devam Ediyor

Mühendislik Jeolojisi Derneği, Üye, 2006 - Devam Ediyor

JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI, Üye, 1997 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

EARTHQUAKE SCIENCE, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2016

Jeoloji Mühendisliği Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2016

SOIL DYNAMICS AND EARTHQUAKE ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2016

ENGINEERING GEOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2016

Georisk: Assessment and Management of Risk for Engineered Systems and Geohazards, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2016
GEODINAMICA ACTA, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016
ENGINEERING GEOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2015
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015
Journal of African Earth Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2015
ENGINEERING GEOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2014
ENGINEERING GEOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2014
ENGINEERING GEOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2014
ENGINEERING GEOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2014
ENGINEERING GEOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2013

Bilimsel Danışmanlıklar

ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Abdullah Gül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Türkiye, 2021 - Devam Ediyor

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Erasmus Programı, Ders Verme, Università Degli Studi "G. D'Annunzio"-Chieti, İtalya, 2022 - 2022
Erasmus Programı, Ders Verme, Ostrava technical University, Çek Cumhuriyeti, 2021 - 2021

Metrikler

Yayın: 95
Atıf (WoS): 239
Atıf (Scopus): 397
H-İndeks (WoS): 8
H-İndeks (Scopus): 11

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

ZMGM 18, Çalışma Grubu, Kayseri, Türkiye, 2022
Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu, Oturum Başkanı, Trabzon, Türkiye, 2015
2013 International Van Earthquake Symposium, Oturum Başkanı, Van, Türkiye, 2013

Davetli Konuşmalar

20 Aralık 1943 Erbaa Depremi ve Depremler, Konferans, Erbaa Belediyesi, Türkiye, Aralık 2022

Burslar

Fulbright Visiting Scholar, Fulbright Programı, 2008 - 2009

Ödüller

Akın M., Dinçer İ., Ok A. Ö., Orhan A., Akın M., Topal T., Erguvanlı'2021 Mühendislik Jeolojisi Ödülleri , Ulusal Mühendislik Jeolojisi Derneği, Kasım 2021

AKIN M., Erguvanlı Mühendislik Jeolojisi Doktora Tez Ödülü, Mühendislik Jeolojisi Derneği, Aralık 2009

AKIN M., Yılın tezi ödülü, ODTÜ Mustafa Parlar Vakfı, Mayıs 2009

AKIN M., ODTÜ Akademik Aktivite Ödülü, ODTÜ, Kasım 2007

Yayıncılık Etkinlikleri

Akın M., Gündem Özel-AGÜ İnş.Müh.Doç.Dr.Müge Akın 16.11.2016, TV Programı , 2016 - 2016

Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri

Kurumsal Temsil, University Chieti-Pescara, İtalya, Pescara, 2022 - 2022

Kurumsal Temsil, TU OSTRAVA, Çek Cumhuriyeti, Ostrava, 2021 - 2021

Akademi Dışı Deneyim

Ticari Kuruluş Özel, İşlem Cbs

Ticari Kuruluş Özel, Sprektra Jeotek