

## Res. Asst. PhD Fatih ARTUK

### Personal Information

**Web:** <https://avesis.atauni.edu.tr/fatih.artuk>

**Address:** ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

### International Researcher IDs

ScholarID: A5cl1HYAAAAJ

ORCID: 0000-0003-4798-9277

Publons / Web Of Science ResearcherID: HDO-4402-2022

ScopusID: 57925322900

Yoksis Researcher ID: 53712

### Education Information

Doctorate, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, Turkey 2016 - 2023

Postgraduate, Ataturk University, Fen Bilimleri, İnşaat Mühendisliği Bölümü/Geoteknik, Turkey 2013 - 2016

Undergraduate, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Turkey 2009 - 2013

### Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

### Certificates, Courses and Trainings

Data Analysis, KVKK Eğitimi, Atatürk University, 2022

Occupational Health and Safety, Temel İş Sağlığı ve İş Güvenliği Eğitimi, ATATURK UNIVERSITY, 2017

Vocational Training, Plaxis ile Hesaplamalı Geoteknik Kursu, GEOgrup, 2016

Vocational Training, Belgelendirme Temel Eğitimi, TURKISH STANDARDS INSTITUTION PRODUCT CERTIFICATION CENTER, 2013

Vocational Training, Netcad 6 GIS 'nk003a/PRO Yol Projelendirme Eğitim Programı , NETCAD, 2013

### Dissertations

Postgraduate, Lif ve uçucu kül katkılı polimer içi boş kazıkların yumuşak kil zemin numunelerindeki davranışının deneysel olarak araştırılması / Experimental study of behaviour of fiber and fly ash reinforced polymer hollow pile in soft clayey soil samples, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği/Geoteknik, 2016

### Research Areas

Civil Engineering, Geotechnical, Foundation Engineering, Soil Mechanics, Ground Improvement, Engineering and Technology

## Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2015 - Continues  
Research Assistant, Van Yüzüncü Yıl University, Mühendislik Ve Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2015

## Academic and Administrative Experience

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ TEMSİLCİSİ, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2022 - Continues

Bölüm Staj Komisyonu, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2021 - Continues

PROJE OFİSİ KOMİSYONU, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2021 - Continues

ARŞİV KOMİSYONU, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - Continues

MÜDEK ÖLÇÜT 3, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - Continues

MUDEK AKREDİTASYON KOMİSYONU ÖLÇÜT 9, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - 2023

BÖLÜM AKADEMİK FAALİYETLERİ TAKİP KOMİSYONU, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - 2021

BÖLÜM DERS DEĞERLENDİRME FORMU VE DERS DOSYASI HAZIRLAMA KOMİSYONU, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - 2021

YATAY GEÇİŞ KOMİSYONU (ÜNİVERSİTELER, FAKÜLTELER VE BÖLÜMLER ARASI), Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - 2021

BÖLÜM DİKEY GEÇİŞ KOMİSYONU, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - 2021

BOLOGNA KOMİSYONU, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - 2021

Lisans Program ve Sınav Koordinatörlüğü, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2018 - 2020

Bölüm Staj Komisyonu, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı, 2016 - 2018

## Courses

İnşaat Mühendisliği Laboratuvarı I, Undergraduate, 2023 - 2024

İnşaat Mühendisliği Laboratuvarı I, Undergraduate, 2023 - 2024

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

- Analysis of the effect of rock salt on grout's freeze-thaw strength with the Taguchi Method**  
Zaimoğlu A. Ş., Ayık Kılıç E., Artuk F.  
Polar Science, vol.34, 2022 (SCI-Expanded)

## Articles Published in Other Journals

- The Investigation of Effects of Rock Salt Stratum on Grout Unconfined Compressive Strength**  
Zaimoğlu A. Ş., Ayık Kılıç E., Artuk F.  
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.12, no.2, pp.833-842, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- EFFECT OF WHEY ON THE COMPACTION OF CLAY SOIL**

AYIK KILIÇ E., ARTUK F., ZAIÑOĐLU A. Ő.

5TH INTERNATIONAL BLACK SEA MODERN SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Rize, Turkey, 8 - 10 November 2023, vol.2, pp.153-161

- II. **INVESTIGATION OF PRE-FREEZE, FREEZE AND POST-FREEZE UNCONFINED COMPRESSIVE STRENGTH CHANGES IN CLAYS SUBJECTED TO FREEZE-THAW CYCLES**  
PEKDEMİR Y., ZAIÑOĐLU A. Ő., ARTUK F.  
IV-International Rural Areas and Ecology Congress Within The Framework of Sustainable Development, Girne, Cyprus (Kkct), 5 - 06 October 2023, pp.469-478
- III. **KUM ZEMİNLERİN SERBEST BASINÇ DAYANIMLARI ÜZERİNDE SIVILAŐTIRILMIŐ ATIK PET ŐİŐELERİN ETKİSİ**  
ZAIÑOĐLU A. Ő., GENÇ M. İ., ARTUK F.  
ABANT 1. ULUSLARARASI GÜNCEL AKADEMİK ÇALIŐMALARI SEMPOZYUMU, Bolu, Turkey, 1 - 04 December 2022, vol.1, pp.325-334
- IV. **KATKI MADDELERİNİN İNCE DANELİ ZEMİNİN SERBEST BASINÇ DAYANIMI ÜZERİNE ETKİLERİNİN TAGUCHİ OPTİMİZASYON YÖNTEMİ İLE İNCELENMESİ**  
ZAIÑOĐLU A. Ő., PEKDEMİR Y., ARTUK F.  
ABANT 1. ULUSLARARASI GÜNCEL AKADEMİK ÇALIŐMALARI SEMPOZYUMU, Bolu, Turkey, 1 - 04 December 2022, vol.1, pp.308-324
- V. **MİKRO DONATILARIN KUM ZEMİNLERDE TAŞIMA GÜCÜ ÜZERİNDEKİ ETKİSİ**  
ZAIÑOĐLU A. Ő., TUĐAL A., ARTUK F.  
3RD INTERNATIONAL AZERBAIJAN CONGRESS ON LIFE, ENGINEERING, AND APPLIED SCIENCES, Baku, Azerbaijan, 26 - 28 November 2022, vol.1, pp.95-105
- VI. **KAYA TUZUNUN ENJEKSİYON SIVISI AKMA SÜRESİ ÜZERİNDEKİ ETKİSİNİN TAGUCHİ OPTİMİZASYON YÖNTEMİ İLE İNCELENMESİ**  
ZAIÑOĐLU A. Ő., AYIK KILIÇ E., ARTUK F.  
Zemin Mekaniği ve Geoteknik Mühendisliği 18. Ulusal Konferansı, Kayseri, Turkey, 29 - 30 September 2022, vol.1, pp.525-534
- VII. **The Examination of the Effect of Rock Salt on The Setting Time of The Grout by Utilizing The Taguchi Method**  
ZAIÑOĐLU A. Ő., AYIK KILIÇ E., ARTUK F.  
International Conference on Advances in Engineering, Architecture, Science and Technology (ICA EAST 2021), Erzurum, Turkey, 15 - 17 December 2021, vol.1, pp.510
- VIII. **Enjeksiyon Sıvılarının Basınç Dayanımı Üzerinde Kaya Tuzu Etkisinin İncelenmesi**  
ZAIÑOĐLU A. Ő., AYIK E., ARTUK F.  
Uluslararası Fen Matematik ve Mühendislik Bilimleri Kongresi 2019, İzmir Türkiye, 8 - 10 November 2019
- IX. **ELEKTRONİK ATIKLARIN (E-ATIK) GEOTEKNİK MÜHENDİSLİĞİNDE KULLANILABİLİRLİĞİ**  
ZAIÑOĐLU A. Ő., GÜNDÜZ S., ARTUK F.  
Zemin Mekaniği ve Geoteknik Mühendisliği 17. Ulusal Konferansı, İstanbul, Turkey, 26 - 28 September 2018, vol.3, pp.1077-1084
- X. **Mechanical properties of fiber and fly ash reinforced composite hollow pile**  
KARACA S., ARTUK F.  
3rd International Conference on Computational Mathematics and Engineering Sciences (CMES-2018), Girne, Cyprus (Kkct), 4 - 06 May 2018, vol.1, pp.315
- XI. **Investigation The Behaviour of Shallow Foundation Footing on Sand Soil in Large-Scale Model Tank**  
ZAIÑOĐLU A. Ő., KÜÇÜK M., ARTUK F.  
II. International Conference on Advanced Engineering, 21 - 23 September 2017
- XII. **POLİPROPİLEN LİFLERLE DONATILANDIRILMIŐ ZEMİN ÜZERİNE OTURAN DAİRESEL TEMELLERİN TAŞIMA KAPASİTELERİNİN İNCELENMESİ**  
ZAIÑOĐLU A. Ő., KÜÇÜK M., ARTUK F.  
International Conference on Multidisciplinary, Engineering, Science, Education and Technology (IMESET'17 Bitlis), Bitlis, Turkey, 27 - 29 October 2017, vol.1, pp.331-339

## Supported Projects

SAKCALI A., ZAIMOĞLU A. Ş., ARTUK F., Project Supported by Higher Education Institutions, Kaya bulonu uygulamalarında donma-çözülmenin gerilme dağılımı üzerindeki etkilerinin araştırılması, 2022 - 2024  
Çırağ B., Kılıç M., Çelik B., Turhan D., Sunar N., Karagöl F., Kurt Albayrak Z. N., Bayrak O. Ü., Turan E., Boğazkesen Ş., et al., Project Supported by Higher Education Institutions, İnşaat Mühendisliği Bölümü Bakım Onarım Projesi, 2021 - 2023  
ZAIMOĞLU A. Ş., ARTUK F., KURT ALBAYRAK Z. N., Project Supported by Higher Education Institutions, POLİMER KATKILI KAZIKLARIN TAŞIMA GÜCÜNÜN İNCELENMESİ, 2021 - 2022  
KURT ALBAYRAK Z. N., ÇELİK S., ZAIMOĞLU A. Ş., ARTUK F., Project Supported by Higher Education Institutions, DERİN TEMELLERİN PLAXIS 2D VE PLAXIS 3D SONLU ELEMAN YAZILIMLARI İLE TASARIMI, 2021 - 2022  
ZAIMOĞLU A. Ş., ARTUK F., İBİŞ N., ELMAS B., Project Supported by Higher Education Institutions, PET Şişe ve Naylon Poşet Atıklarının Kil Zeminin Geoteknik Özelliklerine Etkisi, 2020 - 2020

## Scientific Refereeing

İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, National Scientific Refreed Journal, November 2022

## Tasks In Event Organizations

Başçi A., Aydın A. C., Yılmaz S., Kılıç M., Çırağ B., Gezici K., Ağırman Aktürk E., Boğazkesen Ş., Çelik B., Artuk F., et al., The International Congress on Phenomenological Aspects in Civil Engineering (PACE 2021), Scientific Congress, Erzurum, Turkey, Haziran 2021

## Metrics

Publication: 14  
Citation (WoS): 3  
Citation (Scopus): 3  
H-Index (WoS): 1  
H-Index (Scopus): 1

## Congress and Symposium Activities

ULAŞTIRMA POLİTİKALARI ÇALIŞTAYI, Attendee, Erzurum, Turkey, 2017  
Zemin Mekaniği ve Geoteknik Mühendisliği 16. Ulusal Kongresi(ZM16), Attendee, Erzurum, Turkey, 2016  
1. Ulusal Genç Geoteknik Mühendisleri Sempozyumu (GGM1), Attendee, Erzurum, Turkey, 2016