

Prof. Dr. MUSTAFA ÖZER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 8870](tel:+903122028870)

E-posta: ozerm@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/ozerm>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: eaBvxYAAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6846-8441

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABA-1016-2021

ScopusID: 57196959475

Yoksis Araştırmacı ID: 134169

Eğitim Bilgileri

Lisans, Kırıkkale Üniversitesi, Mühendislik Ve Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2022 - 2023

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (Dr), Türkiye 2000 - 2006

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (YI) (Tezli), Türkiye 1998 - 1999

Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Eğitimi Bölümü, Türkiye 1992 - 1996

Yaptığı Tezler

Doktora, Lazer kırınım yöntemi ile zeminlerin tane büyüklüğü dağılımının belirlenmesi ve hidrometre yöntemi ile karşılaştırılması, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (Dr), 2006

Yüksek Lisans, ZEMİNLERİN SIKIŞTIRILMASINDA MCV ALETİNİN KULLANILMASI, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Eğitimi (YI) (Tezli), 1999

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği, Geoteknik, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2022 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2011 - 2022

Yrd. Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Eğitimi, 2009 - 2010

Uzman, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Yapı Eğitimi, 1997 - 2009

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Kalite Komisyonu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2020 - 2023

İntibak/Muafiyet Komisyonu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2015 - 2023

Fakülte Kurulu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, 2012 - 2015

Verdiği Dersler

Zemin Mekaniği Lab Deneyleri, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Geoteknik Proje, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Mezuniyet Projesi, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

İş Sağlığı ve Güvenliği, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Zemin Laboratuvarı, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Zeminlerin Güçlendirilmesinde Geosentetik Uygulamaları, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

İş Sağlığı ve Güvenliği, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Geoteknik Saha İncelemesi, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Yönetilen Tezler

Özer M., Radye temel tasarımında yatak katsayısının temel donatı metrajına etkisinin araştırılması, Yüksek Lisans, A.ADNAN(Öğrenci), 2024

Özer M., Geosentetik donatılı istinat yapılarının tasarımında zemin parametrelerinin etkisinin örnek bir vaka üzerinde incelenmesi, Yüksek Lisans, B.ÇELEBİ(Öğrenci), 2023

Özer M., HEYELAN MEYDANA GELMİŞ BİR PARKTA GÖÇME MEKANİZMASININ ARAŞTIRILMASI VE HEYELAN ÖNLEME TEDBİRLERİ, Yüksek Lisans, S.AYDIN(Öğrenci), 2022

Özer M., Konsolidasyon deneyinde kullanılan gözenekli taşın geçirimsizliğinin belirlenmesi ve empedans faktörü kullanarak değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, N.BAKDI(Öğrenci), 2021

ÖZER M., Farklı yöntemlerle hesaplanan noktasal yük tesirlerinin geosentetik donatılı duvar tasarımına etkisinin incelenmesi, Yüksek Lisans, M.KALENDER(Öğrenci), 2019

ÖZER M., Sığ temellerin konsolidasyon oturmasının hesaplanmasında kullanılan geleneksel yöntemlerin karşılaştırılması, Yüksek Lisans, İ.SAVAŞ(Öğrenci), 2019

ÖZER M., Zeminlerin hacimsel büzülme limitinin belirlenmesini etkileyen faktörlerin araştırılması ve ilgili yöntemlerin karşılaştırılması, Yüksek Lisans, T.KASIM(Öğrenci), 2015

ÖZER M., Kil zemin üzerine inşa edilen granüler yol dolgusu şevlerinin geogrid donatıyla iyileştirilmesi, Yüksek Lisans, C.ÇİÇEK(Öğrenci), 2014

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Kırıkkale Üniversitesi, Ocak, 2024

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2023

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2023

Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Lefke Avrupa Üniversitesi, Ekim, 2023

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı, Mart, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Üniversitelerarası Kurul Başkanlığı, Mart, 2023
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Aralık, 2022
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Harp Akademileri (Kara,deniz,hava), Şubat, 2022
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Gazi Üniversitesi, Şubat, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Haziran, 2019
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Düzce Üniversitesi, Aralık, 2017
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Mayıs, 2017
Ödül, Erguvanlı Mühendislik Jeolojisi Ödülleri, Mühendislik Jeolojisi Derneği, Nisan, 2015
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Hacettepe Üniversitesi, Temmuz, 2013
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Gazi Üniversitesi, Ekim, 2011
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi, Ocak, 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Comparison of the shrinkage limit values obtained from the mercury displacement, water displacement, and water submersion methods**
ÖZER M., Yavuz T. K.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.14, sa.24, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Determination of the relationship between geogrid aperture size and aggregate particle size**
ÖZER M.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.14, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Comparing Methods for Predicting Immediate Settlement of Shallow Foundations on Cohesive Soils Based on Hypothetical and Real Cases**
ÖZER M.
ENVIRONMENTAL & ENGINEERING GEOSCIENCE, cilt.18, sa.4, ss.371-387, 2012 (SCI-Expanded)
- IV. **Evaluation of damage to light structures erected on a fill material rich in expansive soil**
Özer M., Ulusay R., Işık N. S.
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, cilt.71, sa.1, ss.21-36, 2012 (SCI-Expanded)
- V. **Effect of Particle Optical Properties on Size Distribution of Soils Obtained by Laser Diffraction**
Özer M., Orhan M., Isik N. S.
ENVIRONMENTAL & ENGINEERING GEOSCIENCE, cilt.16, sa.2, ss.163-173, 2010 (SCI-Expanded)
- VI. **Comparison of liquid limit values determined using the hard and soft base Casagrande apparatus and the cone penetrometer**
ÖZER M.
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, cilt.68, sa.3, ss.289-296, 2009 (SCI-Expanded)
- VII. **Statistical and neural network assessment of the compression index of clay-bearing soils**
ÖZER M., Isik N. S., ORHAN M.
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, cilt.67, sa.4, ss.537-545, 2008 (SCI-Expanded)
- VIII. **EFFECT OF SAMPLE PREPARATION METHOD ON THE LIQUID LIMIT AND PLASTIC LIMIT VALUES**
ÖZER M.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.23, sa.3, ss.689-698, 2008 (SCI-Expanded)
- IX. **Reply to discussion by H. Sonmez on "Effect of weathering on the geomechanical properties of andesite, ankara, turkey" by M. Orhan, N.S. Isik, T. Topal, M. Ozer, environmental geology, 50 (1): 85-100 (2006)**
Orhan M., Isik N. S., Topal T., ÖZER M.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.55, sa.4, ss.917-919, 2008 (SCI-Expanded)

- X. **Determination of soil particle size distribution using laser diffraction method: General principles and sampling method** Lazer kirinim yöntemiyle zeminlerin tane büyüklüğü dağılımının belirlenmesi: Genel ilkeler ve örnek hazırlama yöntemi
ÖZER M., ORHAN M.
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, cilt.22, sa.2, ss.217-226, 2007 (SCI-Expanded)
- XI. **Comparison of casagrande and cone penetration tests for the determination of the liquid limit of natural soils** Doğal zeminlerin likit limiti nin belirlenmesinde casagrande ve koni batma yöntemlerinin karşılaştırılması
ORHAN M., ÖZER M., IŞIK N. S.
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, cilt.21, sa.4, ss.711-720, 2006 (SCI-Expanded)
- XII. **Effect of weathering on the geomechanical properties of andesite, Ankara - Turkey**
Orhan M., Isik N. S., Topal T., ÖZER M.
ENVIRONMENTAL GEOLOGY, cilt.50, sa.1, ss.85-100, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The effect of engineering properties of the backfill material used in the construction of geogrid-reinforced retaining wall on factors of safety**
ÖZER M., Celebi B.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, sa.5, 2024 (ESCI)
- II. **Heyelan Meydana Gelmiş Bir Parkta Göçme Mekanizmasının Araştırılması ve Heyelan Önleme Tedbirleri**
AYDIN S., ÖZER M.
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.319-341, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Taşıma gücü bağıntısında kullanılan şekil, derinlik ve N₆₀ katsayılarının karşılaştırılması**
ÖZER M.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, cilt.9, sa.4, ss.784-810, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Empedans faktörü kullanılarak konsolidasyon deneyinde kullanılan gözenekli taşların geçirimsizliğinin değerlendirilmesi**
ÖZER M., BAKDI N.
Mühendislik Bilimleri ve Tasarım Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.533-540, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **Jeosentetikler ve mühendislik uygulamalarında kullanımları**
ÖZER M.
Yer Mühendisliği, cilt.8, sa.4, ss.16-23, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- VI. **Determination of an Appropriate Method for Dispersion of Soil Samples in Laser Diffraction Particle Size Analyses**
ÖZER M., ORHAN M.
International Journal of Computational and Experimental Science and Engineering (IJCESSEN), cilt.1, sa.1, ss.19-25, 2015 (Hakemli Dergi)
- VII. **Zemin Mekanik Deneylerinde Uygulanan Numune Bölme (Azaltma) Yöntemlerinin Karşılaştırılması**
ÖZER M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, cilt.17, sa.4, ss.167-176, 2014 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Comparison of Liquefaction Susceptibility Maps of Saruhanlı Town (Turkey) Based on Various Liquefaction Indices**
ORHAN M., IŞIK N. S., ÖZER M., ATEŞ A.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.26, sa.2, ss.279-302, 2013 (Scopus)
- IX. **Heyelan Etütlerinde Elektrik Özdirenç Ölçümlerinin Kullanılmasına Yönelik Bir Uygulama: Yıldırım Beyazıt Parkı, (Etimesgut-Ankara)**

IŞIK N. S., ÖZER M., ORHAN M., ADİL F.

YERBİLİMLERİ = EARTH SCIENCES, cilt.33, sa.3, ss.283-293, 2012 (Scopus)

- X. **Dairesel Kayma Türü Duraysızlıkların Güvenlik Katsayılarının Belirlenmesinde Kullanılan Başlıca Yöntemler**
IŞIK N. S., ORHAN M., ÖZER M., ADİL F.
Sondaj ve Uygulamalı Yerbilimleri Dergisi, cilt.5, sa.8, ss.60-65, 2009 (Hakemsiz Dergi)
- XI. **Zeminlerin Şişme Özelliklerinin Belirlenmesi**
ÖZER M., ORHAN M., IŞIK N. S.
Sondaj ve Uygulamalı Yerbilimleri Dergisi, cilt.5, sa.8, ss.49-59, 2009 (Hakemsiz Dergi)
- XII. **Zeminlerin Tane Büyüklüğü Dağılımının ve Kil Yüzdesinin Lazer Kırınım Yöntemiyle Belirlenmesi**
ÖZER M.
Sondaj ve Uygulamalı Yerbilimleri Dergisi, cilt.4, sa.7, ss.22-25, 2008 (Hakemsiz Dergi)
- XIII. **Zeminlerin Tane Büyüklüğü Dağılımının Lazer Kırınım Yöntemiyle Belirlenmesi**
ÖZER M., ORHAN M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, cilt.10, sa.3, ss.331-337, 2007 (Scopus)
- XIV. **Stokes Yasası ve Hidrometre Deneyi**
ÖZER M.
Yapı Dünyası, cilt.10, sa.126, ss.41-46, 2006 (Hakemsiz Dergi)
- XV. **Örnek Hazırlama Yönteminin Koni Batma Likit Limit Değerine Etkisi**
KANIT R., ÖZER M., ÖZDEMİR Ş.
Selçuk Teknik Dergisi, cilt.5, sa.3, ss.89-99, 2006 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Tane Şeklinin Hidrometre Deney Sonuçları Üzerindeki Etkisi**
ÖZER M., ORHAN M.
Selçuk-Teknik Dergisi, cilt.5, sa.3, ss.100-110, 2006 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Elek Analizi ve Hidrometre Deneylerinin Tutarlılığı**
ÖZER M.
Yapı Dünyası, cilt.10, sa.125, ss.47-50, 2006 (Hakemsiz Dergi)
- XVIII. **DOĞAL ZEMİNLERİN LİKİT LİMİTİNİN BELİRLENMESİNDE CASAGRANDE VE KONİ BATMA YÖNTEMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**
ORHAN M., ÖZER M., IŞIK N. S.
Gazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.4, ss.711-720, 2006 (Scopus)
- XIX. **Geoteknik Değerlendirmelerde Zemin Deneylerinin Önemi**
ORHAN M., ÖZER M.
Yapı Dünyası, cilt.10, sa.109, ss.54-55, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XX. **İnce Taneli Zeminlerin Gronülometrisinin Belirlenmesinde Kullanılan Sedimentasyon ve Lazer Difraksiyon Metodlarının İrdelenmesi**
ORHAN M., ÖZER M., IŞIK N. S.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.17, sa.2, ss.105-113, 2004 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Zeminlerin İnce Tane Büyüklüğünün Doğru Belirlenmesinin Önemi**
ORHAN M., IŞIK N. S., ÖZER M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, cilt.6, sa.4, ss.671-675, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Killi ve Siltli Zeminlerin Tane Büyüklüğünün Belirlenmesinde Alternatif Bir Yöntem (Lazer Difraksiyon Metodu)**
ORHAN M., ÖZER M., IŞIK N. S.
Yapı Dünyası, cilt.7, sa.83, ss.39-42, 2003 (Hakemsiz Dergi)
- XXIII. **Toprak İşlerinde MCV Cihazının Kullanımı**
ORHAN M., ÖZER M.
Karayolları Bülteni, sa.521, ss.5-10, 1999 (Hakemsiz Dergi)
- XXIV. **MCV Test Cihazı İle Dolgu Yapımında İhtiyaç Duyulan Parametrelerin Belirlenmesi**
ORHAN M., ÖZER M., IŞIK N. S.
Yapı Dünyası, cilt.4, sa.39, ss.20-24, 1999 (Hakemsiz Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Zemin Mekaniği Laboratuvar Deneyleri Cilt 1 İndeks ve Sınıflama Deneyleri**
ORHAN M., ÖZER M., IŞIK N. S.
Gazi Kitabevi, Ankara, 2004

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **RADYE TEMEL TASARIMINDA KULLANILAN YATAK KATSAYI BELİRLEME YÖNTEMLERİNİN ÖRNEK BİR VAKA ÜZERİNDE İNCELENMESİ**
KAHVECİ A. A., ÖZER M.
5TH INTERNATIONAL BLACK SEA MODERN SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Rize, Türkiye, 8 - 10 Kasım 2023, cilt.2, ss.901-912
- II. **Effect of the Mold Size on the Compaction Parameters of the Soils**
ÖZER M., ERDAĞ A.
4TH INTERNATIONAL SUSTAINABLE BUILDINGS SYMPOSIUM, 18 - 20 Temmuz 2019
- III. **Karayolu yapımında geotekstil kullanımına ait bir uygulama örneği**
ÖZER M., BÜYÜKKAĞNICI C. Z.
Sekizinci Ulusal Geosentetikler Konferansı, İstanbul, Türkiye, 16 Mayıs 2019, ss.173-179
- IV. **Zeminlerin hacimsel büzülme limitinin parafin kaplama yöntemleriyle belirlenmesi**
ÖZER M., YAVUZ T. K.
6. Geoteknik Sempozyumu, Adana, Türkiye, 26 - 27 Kasım 2015, ss.134-146
- V. **Zeminlerin Hacimsel Büzülme Limitinin Belirlenmesinde Uygulanan Standart Yöntemlerin Karşılaştırılması**
Kasım YAVUZ T., ÖZER M.
Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2015, ss.270-277
- VI. **Determination of an Appropriate Method for Dispersion of Soil Samples in Laser Diffraction Particle Size Analyses**
ÖZER M., ORHAN M.
2nd International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering, Antalya, Türkiye, 25 Ekim 2014
- VII. **Ani oturma hesaplamalarında kullanılan analitik yöntemlerle sonlu farklar yönteminin gerçek ve kurgusal vakalar üzerinde karşılaştırılması**
IŞIK N. S., ÖZER M.
Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği Onbeşinci Ulusal Kongresi, Ankara, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2014, ss.335-344
- VIII. **Yol dolgu şevlerinin geogrid kullanılarak güçlendirilmesi**
ÇİÇEK C., ÖZER M.
Altıncı Ulusal Geosentetikler Konferansı, İstanbul, Türkiye, 29 - 30 Mayıs 2014, ss.229-240
- IX. **Lazer kırınım yöntemiyle zeminlerin tane büyüklüğü dağılımının belirlenmesi**
ÖZER M., ORHAN M., IŞIK N. S.
3. Geoteknik Sempozyumu, Adana, Türkiye, 3 - 04 Aralık 2009, ss.559-572
- X. **Yüksek şişme özelliği gösteren Yeniçağa (Bolu) eski göl yatağı killerin mühendislik özelliklerinin incelenmesi**
ORHAN M., BULUT İ., ÖZER M., IŞIK N. S.
3. Geoteknik Sempozyumu, Adana, Türkiye, 3 - 04 Aralık 2009, ss.541-558
- XI. **Kazık uç taşıma gücünün hesaplanmasında kullanılan bazı analitik ve sayısal yöntemlerin karşılaştırılması**
IŞIK N. S., ORHAN M., ÖZER M., TOPRAK B.
3. Geoteknik Sempozyumu, Adana, Türkiye, 3 - 04 Aralık 2009, ss.259-268
- XII. **Lazer kırınım ve hidrometre yöntemleriyle belirlenen kil yüzdelерinin istatistiksel yöntemlerle**

karşılaştırılması

ÖZER M., IŞIK N. S., ORHAN M.

5. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu (IATS'09), Karabük, Türkiye, 13 Mayıs 2009, ss.2247-2253

XIII. Killi zeminlerin sıkışma indisinin istatistiksel yöntemlerle ve yapay sınır ağlarıyla tahmin edilmesi

ORHAN M., IŞIK N. S., ÖZER M., TOPRAK B.

5. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu (IATS'09), Karabük, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2009, ss.2236-2241

XIV. Kilde Açılan Bir Kazıda Güvenlik Katsayısının Zamanla Değişimi

IŞIK N. S., ORHAN M., ÖZER M., TOPRAK B.

Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği 12. Ulusal Kongresi, Konya, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2008, cilt.2, ss.541-550

XV. Killi ve Siltli Zeminlerin Tane Büyüklüğünün Lazer Kırınım Cihazı ve Yöntemiyle Belirlenmesi

ORHAN M., ÖZER M., IŞIK N. S.

Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği 11. Ulusal Kongresi, Trabzon, Türkiye, 7 - 08 Eylül 2006, ss.301-314

XVI. Kohezyonlu (Killi-Siltli) Zeminlerin Tane Dağılımının Belirlenmesinde Lazer Kırınım Yöntemi ve Hidrometre (Sedimentasyon) Yöntemi İle Belirlenen Kil Yüzdelerinin Karşılaştırılması

ORHAN M., ÖZER M., IŞIK N. S.

XI Ulusal Kil Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2003, ss.483-493

XVII. Mikro Dalga Fırın Yöntemiyle Killi Zeminlerin Su Muhtevasının Belirlenmesi

ORHAN M., IŞIK N. S., ÖZER M.

XI Ulusal Kil Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2003, ss.567-576

Bilirkişi Raporları

I. Prefabrik Beton Yapı Elemanları Üretim Fabrikasında Meydana Gelen Ölümlü Bir İş Kazası ile İlgili Uzman Görüşü Raporu

Özer M.

Prefabrik Beton Yapı Elemanları Üretim Fabrikası, ss.23, Ankara, 2024

II. ANKARA İLİ ÇANKAYA İLÇESİ ARKA TOPRAKLIK MAHALLESİNDE BULUNAN BİR ARSANIN GEOTEKNİK VE ÜST YAPI AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ

Özer M., Büyükkaragöz A.

Diğer, ss.23, Ankara, 2024

Desteklenen Projeler

Özer M., Büyükkaragöz A., Koprıman Y., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Ahşap Dış Cephe İş İskelelerinin Özellikleri Detay Çizimleri Tasarım Usul ve Esaslarının Belirlenmesi, 2014 - 2015

Özer M., Orhan M., Işık N. S., Toprak B., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Manisa Saruhanlı ilçesi zeminlerinin sıvılaşma potansiyelinin arazi ve laboratuvar deneyleri ile incelenmesi, 2009 - 2010

Özer M., Orhan M., Işık N. S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Zeminlerin tane boyu ölçümünde lazer kırınım cihazı ve hidrometre yöntemi ile belirlenen tane boyu dağılımları ve kil yüzdelerinin karşılaştırılması ve yöntemler arasında karşılıklı geçiş sağlayacak korelasyon ilişkilerinin araştırılması, 2004 - 2006

Özer M., Işık N. S., Orhan M., Topal T., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Ankara Civarındaki Volkanik Kayaçların ve Bozunma Sonucu Oluşan Rezidüel Zeminlerin Jeomekanik Özelliklerinin Belirlenmesi, 2002 - 2005

Patent

Özer M., KONSOLİDASYON DENEYİNDE KULLANILAN GÖZENEKLİ TAŞLARIN SU GEÇİRİMLİLİĞİNİN ÖLÇÜLMESİ İÇİN BİR CİHAZ, Patent, BÖLÜM E Sabit Yapılar (İnsaat), Buluşun Tescil No: TR 2022 008101 B , Standart Tescil, 2024

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part C: Tasarım ve Teknoloji, Editörler Kurulu Üyesi, 2023 - Devam Ediyor
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

İnşaat Mühendisleri Odası (İMO), Üye, 2023 - Devam Ediyor , Türkiye
Zemin Mekaniği ve Geoteknik Mühendisliği (ZMGM), Üye, 2014 - Devam Ediyor , Türkiye
Mühendislik Jeolojisi Derneği, Üye, 2013 - Devam Ediyor , Türkiye
Uluslararası Geosentetikler Derneği Türkiye Şubesi (IGS-TŞ), Üye, 2012 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2022
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2022
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2020
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2020
Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2020
Gazi Mühendislik Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2020
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2020
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2019
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016
NEURAL COMPUTING AND APPLICATIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016
SOILS AND FOUNDATIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2014

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Özer M., Civil Ankara 2022, Öğrenci Kulübü ve Toplulukları Faaliyeti, Ankara, Türkiye, Nisan 2022
Özer M., DOSTLARIMIZI UNUTMA, Öğrenci Kulübü ve Toplulukları Faaliyeti, Ankara, Türkiye, Aralık 2021

Metrikler

Yayın: 56
Atıf (WoS): 224
Atıf (Scopus): 270
H-İndeks (WoS): 5
H-İndeks (Scopus): 6

Akademi Dışı Deneyim

ASKİ (Ank. Su ve Kanal. İşleri)