

Doç. Dr. Gökhan Demir

Kişisel Bilgiler

E-posta: gokhan.demir@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/gokhan.demir>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: bLJ3i70AAAAJ

ORCID: 0000-0002-3734-1496

Publons / Web Of Science ResearcherID: IZE-7391-2023

Yoksis Araştırmacı ID: 18881

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Dr), Türkiye 2004 - 2011

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Yıl) (Tezli), Türkiye 2000 - 2004

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1996 - 2000

Yaptığı Tezler

Doktora, Kuzey Anadolu fayı üzerinde Niksar-Suşehri arasındaki alanın CBS tabanlı heyelan duyarlılık analizi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Dr), 2011

Yüksek Lisans, Heyelanlar ve Rize yöresine ait bir uygulama, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Yıl) (Tezli), 2004

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği, Geoteknik, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2013 - 2020

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2013

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Dr), 2001 - 2011

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2000 - 2001

Akademik İdari Deneyim

MYO Müdürü, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2022 - Devam Ediyor

Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2013 - Devam Ediyor

Dekan Yardımcısı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, 2020 - 2022

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, 2012 - 2013

Verdiği Dersler

YÜZEYSEL TEMELLER, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015,
2013 - 2014
TEMELLER, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
İLERİ ZEMİN DİNAMİĞİ, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019
DERİN KAZI VE İKSA SİSTEMLERİ, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016,
2014 - 2015, 2013 - 2014
ZEMİN MEKANIĞI I, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
DAYANMA YAPILARI, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016
ZEMİN DİNAMİĞİ, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
ZEMİN DAVRANIŞI, Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016
ZEMİN İNCELEMESİ, Lisans, 2018 - 2019, 2015 - 2016
ZEMİN MEKANIĞI II, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
İLERİ ZEMİN MEKANIĞI I, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2014 - 2015, 2013 - 2014
İLERİ ZEMİN DİNAMİĞİ, Doktora, 2017 - 2018
ZEMİN İYİLEŞTİRME, Doktora, 2017 - 2018, 2015 - 2016
ZEMİN MEKANIĞİNDE LABORATUAR UYGULAMALARI, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015,
2013 - 2014
İLERİ ZEMİN MEKANIĞI II, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
HEYELANLAR, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014
KİL ZEMİNLERİN YAPISI, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014
İş hukuku, Lisans, 2013 - 2014
Zemin İncelemesi, Lisans, 2012 - 2013
Zemin Mekanığı I, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Ulaştırma I, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Yapı İşletmesi, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Mühendislik Ekonomisi, Lisans, 2011 - 2012
Ulaştırma II, Lisans, 2011 - 2012

Yönetilen Tezler

Demir G., Şişen zeminlerin plastik atık malzemeler ile stabilizasyonu, Yüksek Lisans, D.BABAT(Öğrenci), 2022
Demir G., Taş kolonlarla iyileştirilen zeminlerin deprem etkisi altındaki davranışının incelenmesi, Doktora,
F.ŞAHİNKAYA(Öğrenci), 2022
Demir G., Tokat il merkezinin heyelan duyarlılık analizi, Doktora, A.BAŞALAN(Öğrenci), 2022
Demir G., Atık mobilya malzemesinin yüksek plastisiteli killerin şişme özelliklerine etkisinin incelenmesi, Yüksek Lisans,
E.ESRA(Öğrenci), 2022
Demir G., Kum zeminlerin davranışları için hipoplastisiteye dayalı bünye modellemesi, Doktora, M.KEREM(Öğrenci), 2020
Demir G., Darbeli kirmataş kolonlar ile iyileştirilmiş zeminlerin sismik yükler altındaki davranışının incelenmesi, Yüksek
Lisans, S.ABDULLAHI(Öğrenci), 2019
Demir G., Rüzgâr türbin temellerin sismik yükler altındaki davranışının incelenmesi, Yüksek Lisans,
R.QAZIZADA(Öğrenci), 2019
Demir G., Derin kazılarda iksa sistemlerinin tasarım deformasyonlarının aletsel gözlemlerle karşılaştırılması, Yüksek
Lisans, A.İDİKURT(Öğrenci), 2019
Demir G., Şev stabilitesinin sismik etkiler altında incelenmesi: Karabük-Yenice örneği, Yüksek Lisans, Ö.FATİH(Öğrenci),
2018
Demir G., İstinat duvarlarına deprem etkisinin incelenmesi, Yüksek Lisans, U.KÖKTAN(Öğrenci), 2018
Demir G., Derin kazılarda farklı iksa sistemlerinin tasarımının ve deformasyonlarının incelenmesi, Yüksek Lisans,
M.BAHADIR(Öğrenci), 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Automatic Landslide Segmentation Using a Combination of Grad-CAM Visualization and K-Means Clustering Techniques**
Hacıefendioğlu K., Adanur S., Demir G.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY-TRANSACTIONS OF CIVIL ENGINEERING, cilt.48, sa.2, ss.943-959, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Structural Modal Calibration of Historical Masonry Arch Bridge by Using a Novel Deep Neural Network Approach**
Alpaslan E., Hacıefendioğlu K., Yılmaz M. F., Demir G., Mostofi F., Toğan V.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY-TRANSACTIONS OF CIVIL ENGINEERING, cilt.48, sa.1, ss.329-352, 2024 (SCI-Expanded)
- III. Mechanical Strength and Microstructure of Soft Soil Stabilized with Cement, Lime, and Metakaolin-Based Geopolymer Stabilizers**
Wassie T. A., Demir G.
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, cilt.2024, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. Influence of Curing Time and Initial Moisture Content on Metakaolin-Based Geopolymer-Stabilized Soft Soil**
Wassie T. A., Demir G., Köktan U.
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, cilt.2023, 2023 (SCI-Expanded)
- V. Landslide detection using visualization techniques for deep convolutional neural network models**
HACİEFENDİOĞLU K., Demir G., BAŞAĞA H. B.
NATURAL HAZARDS, cilt.109, sa.1, ss.329-350, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. Automatic detection of earthquake-induced ground failure effects through Faster R-CNN deep learning-based object detection using satellite images**
HACİEFENDİOĞLU K., BAŞAĞA H. B., Demir G.
NATURAL HAZARDS, cilt.105, sa.1, ss.383-403, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. Response surface-based finite-element model updating of a historic masonry minaret for operational modal analysis**
Alpaslan E., HACİEFENDİOĞLU K., Demir G., Birinci F.
STRUCTURAL DESIGN OF TALL AND SPECIAL BUILDINGS, cilt.29, sa.9, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. GIS-based landslide susceptibility mapping for a part of the North Anatolian Fault Zone between Resadiye and Koyulhisar (Turkey)**
Demir G.
CATENA, cilt.183, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. Landslide susceptibility mapping by using statistical analysis in the North Anatolian Fault Zone (NAFZ) on the northern part of SuAYehri Town, Turkey**
Demir G.
NATURAL HAZARDS, cilt.92, sa.1, ss.133-154, 2018 (SCI-Expanded)
- X. Experimental modal investigation of scaled minaret embedded in different soil types**
Eksperimentalno modalno istraživanje modela minareta u raznim vrstama temeljnog tla
HACİEFENDİOĞLU K., Alpaslan E., Demir G., DİNÇ ŞENGÖNÜL B., Birinci F.
Gradjevinar, cilt.70, sa.3, ss.201-212, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. Evaluation of liquefaction potential and post-liquefaction settlements in a coastal region in Atakum**
Ertek M. K., Demir G.
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.10, sa.11, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. Landslide susceptibility mapping by frequency ratio and logistic regression methods: an example**

from Niksar-Resadiye (Tokat, Turkey)

Demir G., Aytekin M., AKGÜN A.

ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, cilt.8, sa.3, ss.1801-1812, 2015 (SCI-Expanded)

XIII. Assessment of liquefaction potential of the Erzincan, Eastern Turkey

Duman E. S., İKİZLER S. B., ANGIN Z., Demir G.

Geomechanics and Engineering, cilt.7, sa.6, ss.589-612, 2014 (SCI-Expanded)

XIV. A comparison of landslide susceptibility mapping of the eastern part of the North Anatolian Fault Zone (Turkey) by likelihood-frequency ratio and analytic hierarchy process methods

Demir G., Aytekin M., AKGÜN A., İKİZLER S. B., Tatar O.

Natural Hazards, cilt.65, sa.3, ss.1481-1506, 2013 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Yağmur Suyu Hasadının Ondokuz Mayıs Üniversitesi Kütüphane Binasında Uygulanabilirliğinin Araştırılması**
ŞİMŞEK A., DEMİR G.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, sa.52, ss.176-182, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **BEHAVIOR OF AN EMBANKMENT ON STONE COLUMN-REINFORCED SOFT SOIL**
Tadesse A. W., DEMİR G.
SLOVAK JOURNAL OF CIVIL ENGINEERING, cilt.31, sa.4, ss.9-15, 2023 (ESCI)
- III. **COMPACTION CHARACTERISTICS OF SOFT SOIL STABILIZED WITH LIME AND METAKAOLIN-BASED GEOPOLYMER**
Wassie T. A., Demir G.
INTERNATIONAL REFEREED JOURNAL OF ENGINEERING AND SCIENCES, cilt.0, sa.19, ss.10-18, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **A Review on Stabilization of Soft Soils with Geopolymerization of Industrial Wastes**
A. Wassie T., , Demir G.
International Journal of Engineering and Manufacturing, cilt.13, sa.2, ss.1-8, 2023 (Hakemli Dergi)
- V. **Thermal and mechanical evaluation of natural fibers reinforced gypsum plaster composite**
Mutuk T., Arpacıoglu K., Alişır S., Demir G.
JOURNAL OF METALS MATERIALS AND MINERALS, cilt.33, sa.1, ss.116-123, 2023 (ESCI)
- VI. **Şişen Zeminlerin Mühendislik Özelliklerine Mobilya Atığının Etkisi**
DEMİR G., baştan e. e.
OMÜ Mühendislik Bilimleri ve Teknolojisi Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.25-36, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **Taş Kolonlarla İyileştirilen Yumuşak Zeminlerin Deprem Etkisi Altındaki Deplasman Analizi**
ŞAHINKAYA F., DEMİR G.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, 2022 (Hakemli Dergi)
- VIII. **İstatistiksel Yöntemler Uygulanarak Tokat İl Merkezinin Heyelan Duyarlılık Haritalarının Üretilmesi**
BAŞALAN A., DEMİR G.
Gaziosmanpaşa Bilimsel Araştırma Dergisi, cilt.11, sa.3, ss.260-273, 2022 (Hakemli Dergi)
- IX. **Taş Kolonlarla İyileştirilen Zeminlerin Deprem Etkisinde Taşıma Gücü Analizi: 2020 İzmir Depremi Örneği**
ŞAHINKAYA F., DEMİR G.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, ss.1424-1427, 2021 (Hakemli Dergi)
- X. **NumPy-based Calibration of Basic Hypoplastic Constitutive Models**
Ertek M. K., Demir G., Köktan U.
Civil Engineering Beyond Limits, cilt.1, sa.1, ss.12-16, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **BLAST-INDUCED GROUND MOTION EFFECT ON DYNAMIC RESPONSE OF A CYLINDRICAL VERTICAL WATER TANK WITH PILED RAFT FOUNDATION**
HACİEFENDİOĞLU K., DEMİR G., ALTUNIŞIK A. C.

- Challenge Journal of Structural Mechanics, cilt.6, sa.3, ss.120-131, 2020 (Hakemli Dergi)
- XII. Bir Konsol İstinat Duvarının Sismik Davranışına Yeraltı Su Seviyesindeki Değişimlerin Etkisinin İncelenmesi
KÖKTAN U., DEMİR G., ERTEK M. K.
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.307-317, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIII. Coğrafi Bilgi Sistemleri ile Suşehri (Sivas) Heyelan Duyarlılık Analizi
DEMİR G.
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.96-112, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. Modal identification of a reduced-scale masonry arch bridge with experimental measurements and finite element method
ALPASLAN E., DİNÇ ŞENGÖNÜL B., HACİEFENDİOĞLU K., DEMİR G., KÖKSAL O.
Challenge Journal of Structural Mechanics, cilt.3, sa.3, ss.108-115, 2017 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. İstinat Duvarları İçin Tasarım Yaklaşımlarının Gözden Geçirilmesi
KÖKTAN U., ERTEK M. K., DEMİR G.
Çevre, Tasarım, İklim ve Enerji Araştırmaları, Akbaş Leyla, Editör, SRA Academic Publishing, ss.101-120, 2021
- II. İstinat Duvarları İçin Tasarım Yaklaşımlarının Gözden Geçirilmesi
KÖKTAN U., ERTEK M. K., DEMİR G.
Çevre, Tasarım, İklim ve Enerji Araştırmaları, Akbaş Leyla, Editör, SRA Academic Publishing, ss.101-120, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Determination of Dynamic Behavior of Cantilever Retaining Walls with Artificial Neural Network Model Optimized with Grey Wolf Algorithm
Köktan U., Demir G.
3. International Civil Engineering and Architecture Congress (ICEARC'23), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2023, ss.424-429
- II. A Random Forest Model Optimized with Genetic Algorithm for Cantilever Retaining Walls
KÖKTAN U., DEMİR G.
2. International Conference on Advances and Innovation in Engineering, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2023, ss.294-298
- III. Organic Based Geotextile Production Proposal with Bitumen and Hemp
KUMANDAŞ A., KÖKTAN U., KIRBAŞ U., DEMİR G., ŞİMŞEK A., ALIŞIR S.
3. International Civil Engineering and Architecture Congress (ICEARC'23), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2023
- IV. Lojistik Regresyon Modeli ile Tokat İl Merkezinin Heyelan Duyarlılık Analizi
BAŞALAN A., DEMİR G.
2. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar ve Yenilikçi Çalışmalar Sempozyumu, Türkiye, 02 Mart 2022
- V. FREKANS ORANI METODU İLE TOKAT İL MERKEZİNİN HEYELAN DUYARLILIK ANALİZİ
BAŞALAN A., DEMİR G.
3. ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ VE MULTİDİSİPLİNER YAKLAŞIMLAR KONGRESİ, Türkiye, 10 Şubat 2022, ss.642-649
- VI. Numpy-Based Numerical Solution of Failure Surface of Basic Hypoplastic Models
ERTEK M. K., DEMİR G., KÖKTAN U.
14th International Congress On Advances In Civil Engineering (ACE 2020-21), İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2021, cilt.1, ss.516-522
- VII. Seismic Bearing Capacity Analysis of Soil Improvement with Stone Columns
ŞAHINKAYA F., DEMİR G.
14th INTERNATIONAL CONGRESS ON ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2021,

- VIII. **SHOCK-SPECTRUM ANALYSIS OF HISTORICAL MASONRY MINARETS**
HACİEFENDİOĞLU K., ALPASLAN E., BİRİNCİ F., DEMİR G.
INTERNATIONAL CIVIL ENGINEERING AND ARCHITECTURE CONFERENCE 2019, 17 - 20 Nisan 2019
- IX. **Taş Kolonlar ile İyileştirilen Temel Plakası Altındaki Yumuşak Zeminlerin Deprem Yükü Etkisi Altındaki Davranışının İncelenmesi**
ÇADIR C. C., ŞAHINKAYA F., DEMİR G.
II. International Scientific and Vocational Studies Congress – Engineering and Natural Sciences (BILMES ENGINEERING 2018), 5 - 08 Temmuz 2018
- X. **Geosentetiklerle Güçlendirilmiş Taş Kolonlarla İyileştirilen Temel Plakası Altındaki Yumuşak Zeminlerin Deprem Yükü Etkisi Altındaki Davranışının İncelenmesi**
ÇADIR C. C., ŞAHINKAYA F., DEMİR G.
II. International Scientific and Vocational Studies Congress – Engineering and Natural Sciences (BILMES ENGINEERING 2018), 5 - 08 Temmuz 2018
- XI. **Şev Stabilitesinde Deprem Etkisinin Sonlu Elemanlar Yöntemiyle İncelenmesi**
yazıcıoğlu ö. f., DEMİR G.
Ulusal Mühendislik Kongresi, Türkiye, 22 - 25 Aralık 2017
- XII. **Efficiency of jet grout columns and sand-recycled material mixtures for mitigating liquefaction damage**
ERTEK M. K., DEMİR G., KÖKTAN U.
European Geosciences Union General Assembly 2017, 23 - 28 Nisan 2017, ss.18667
- XIII. **AN EXAMINATION OF THE EARTHQUAKE BEHAVIOUR OF A RETAINING WALL CONSIDERING SOIL-STRUCTURE INTERACTION**
KÖKTAN U., DEMİR G., ERTEK M. K.
European Geosciences Union General Assembly 2017, VİYANA, Avusturya, 23 - 28 Nisan 2017, ss.4959
- XIV. **Determination of modal parameters of historical masonry minarets by using operational modal analysis**
HACİEFENDİOĞLU K., Demir G., Alpaslan E.
Proceedings of the World Congress on Civil, Structural, and Environmental Engineering, CSEE 2016, Prague, Çek Cumhuriyeti, 30 - 31 Mart 2016
- XV. **Evaluation of liquefaction potential of a coastal region in atakum**
Ertek M. K., Demir G., HACİEFENDİOĞLU K., İKİZLER S. B.
Proceedings of the World Congress on Civil, Structural, and Environmental Engineering, CSEE 2016, Prague, Çek Cumhuriyeti, 30 - 31 Mart 2016
- XVI. **Samsun İli Atakum İlçesindeki Bir Alanda Sıvılaşma Potansiyelinin Belirlenmesi**
ERTEK M. K., DEMİR G., İKİZLER S. B.
6. Geoteknik Sempozyumu, Türkiye, 26 - 27 Kasım 2015
- XVII. **Derin Kazılarda İksa Sistemlerinin Tasarımının ve Deformasyonlarının İncelenmesi**
Bülbül M. B., DEMİR G.
6. Geoteknik Sempozyumu, Türkiye, 26 - 27 Kasım 2015
- XVIII. **Improvement of Low Plasticity Clayey Soils Using Polypropylene Fibers**
ŞENOL A., İKİZLER S. B., Etminan E., DEMİR G.
Geotechnical Special Publication, Çin, 20 - 22 Temmuz 2014
- XIX. **ERZİNCAN İL MERKEZİ VE ÇEVRESİNDEKİ ZEMİNLERİN SIVILAŞMA POTANSİYELİNİN BELİRLENMESİ**
SUBAŞI DUMAN E., İKİZLER S. B., ANGIN Z., DEMİR G.
5. geoteknik sempozyumu, Türkiye, 5 - 07 Aralık 2013
- XX. **İki Değişkenli İstatistik Tekniği ile Heyelan Duyarlılık Haritasının Üretimi Niksar Reşadiye Tokat Türkiye Örneği**
DEMİR G., mustafa a., İKİZLER S. B., AKGÜN A., ANGIN Z.
TAŞKIN VE HEYELAN SEMPOZYUMU, Trabzon, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2013
- XXI. **Heyelanlar Üzerine Bir Değerlendirme Rize İli Örneği**

- SUBAŞI DUMAN E., İKİZLER S. B., ANGIN Z., DEMİR G., AHMET K.
Zemin Mekanlığı ve Temel Mühendisliği 14. Ulusal Kongresi, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2012
- XXII. **An Assessment of Rainfall Induced Rize Landslide and Flooding**
SUBAŞI DUMAN E., İKİZLER S. B., ANGIN Z., DEMİR G., AHMET K.
EGU 2012, Avustralya, 22 - 27 Nisan 2012
- XXIII. **Investigation of Persembe Yenikoy Landslide**
AHMET K., İKİZLER S. B., ANGIN Z., DEMİR G., SUBAŞI DUMAN E.
EGU 2012, 22 - 27 Nisan 2012
- XXIV. **Landslide susceptibility mapping for a part of North Anatolian Fault Zone Northeast Turkey using likelihood frequency ratio model**
DEMİR G., MUSTAFA A., AKGÜN A., İKİZLER S. B.
EGU 2011, Avusturya, 3 - 08 Nisan 2011
- XXV. **An Assessment of the Rainfall induced Gundogdu Rize Northeastern Turkey landslides and flooding A perspective of Geotechnical and Geomorphological characteristics**
AKGÜN A., ANGIN Z., İKİZLER S. B., DEMİR G.
EGU General Assembly 2011, Avustralya, 3 - 08 Nisan 2011
- XXVI. **Multidisciplinary natural hazard analysis along the eastern segments of the north Anatolian fault zone, Turkey**
TATAR O., GÜRSOY H., ALTUNEL E., AKYÜZ H. S., TOPAL T., TÜRK T., POYRAZ F., KOÇBULUT F., SEZEN T. F., DİKMEN Ü., et al.
JOURNAL OF NEPAL GEOLOGICAL SOCIETY, SIXTH NEPAL GEOLOGICAL CONGRESS, 15 - 17 Kasım 2010
- XXVII. **Experimental Investigation on Bearing Capacity and Settlement Behavior of Slopes Improved by Stone Columns**
VEKLİ M., AYTEKİN M., İKİZLER S. B., ÇALIK Ü., DEMİR G.
ace-2010, 27 - 30 Eylül 2010, ss.8
- XXVIII. **GIS Based Landslide Susceptibility Assessment for a Part of Tectonic Kelkit Valley Eastern Black Sea Region of Turkey**
DEMİR G., AYTEKİN M., AKGÜN A., İKİZLER S. B., VEKLİ M.
ace-2010, 27 - 30 Eylül 2010, ss.13
- XXIX. **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., GÜRSOY H., ALTUNEL E., AKYÜZ H. S., TOPAL T., SEZEN T. F., KOÇBULUT F., MESKİ B. L., KAVAK K. Ş., DİKMEN Ü., et al.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 11. Çalıştayı, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2007
- XXX. **KELKIT VADİSİ AFET BİLGİ SİSTEMİ (KABİS) ALTYAPISININ OLUSTURULMASI**
TATAR O., TÜRK T., GÜRSOY H., HASTAOĞLU K. Ö., AYAZLI İ. E., POYRAZ F., GÜRSOY Ö., ZABCİ C., DEMİR G., DİKMEN Ü., et al.
TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemleri Kongresi, Türkiye, 30 Ekim - 02 Kasım 2007
- XXXI. **Aktif Fay Zonlarında Gelişen Doğal Afetlere güncel bir örnek: 17 Mart 2005 Kuzulu(Koyulhisar-Sivas) Heyelanı ve Bölgenin Temel Jeolojik Özellikleri**
GÜRSOY H., TATAR O., MESKİ B. L., KOÇBULUT F., akpinar z., tunçer d., yaman s., DEMİR G.
1. Heyelan Sempozyumu, Türkiye, 30 Kasım - 02 Aralık 2006
- XXXII. **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., GÜRSOY H., ALTUNEL E., AKYÜZ H. S., TOPAL T., ŞAHİN M., KAVAK K. Ş., SEZEN T. F., KOÇBULUT F., MESKİ B. L., et al.
Aktif Tektonik Araştırma Grubu 10. Toplantısı, Türkiye, 2 - 04 Kasım 2006
- XXXIII. **Donatlı Zemin Uygulamaları**
ÇAKIR T., Aytekin M., DEMİR G.
Z.M.T.M. Onbrinci Ulusal Kongresi, Türkiye, 7 - 08 Eylül 2006

XXXIV. Katı Atıkların Düzenli Depolanması ve Sızıntı Sularının Sızdırmazlığının Sağlanması

ARAS E., DEMİR G., Berkün M.

Z.M.T.M Onbirinci Ulusal Kongresi, Türkiye, 7 - 08 Eylül 2006

XXXV. Rize Pazar'da Bir Stabilite Analizi

DEMİR G., Aytekin M., ÇAKIR T., İKİZLER S. B.

Z.M.T.M. Onbirinci Ulusal Kongresi, Türkiye, 7 - 08 Eylül 2006

XXXVI. Ordu Efirli de Bir Heyelan Analizi

DEMİR G., AYTEKİN M., VEKLİ M., İKİZLER S. B.

Zemin Mekanığı ve Temel Mühendisliği Onbirinci Ulusal Kongresi, Türkiye, 7 - 08 Eylül 2006

Desteklenen Projeler

Kırbaş U., Köktan U., Kumandaş A., Demir G., Alişir S., Şimşek A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bitüm Bağlayıcı Atık Plastik ve Kenevir Kataklı Çok Amaçlı Geotekstil Malzeme Üretilmesi, 2022 - 2023

Tütüncü M., Alişir S., Şimşek A., Demir G., Turan N. G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Atıklardan Üretilmiş Kompost ile Yetişтирilen Bitkilerin Yeşil Çatı Tasarımında Karbon Tutma Kapasitesinin Araştırılması, 2022 - 2023

Demir G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Patent Çalıştayı, 2022 - 2023

Demir G., Köktan U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KONSOL İSTİNAT DUVARLARININ DİNAMİK DAVRANIŞININ YAPAY ZEKA YÖNTEMLERİYLE BELİRLENMESİ, 2021 - 2023

Demir G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ömrünü Tamamlamış Atık Kauçuk Lastiklerin Geri Dönüşümü İçin Kenevir Kataklı Yeşil Ürün Üretiminin Araştırılması, 2022 - 2022

Demir G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DARBELİ KIRMATAŞ KOLONLAR İLE İYİLEŞTİRİLMİŞ ZEMİNLERİN SİSMİK YÜKLER ALTINDAKİ DAVRANIŞININ İNCELEMESİ, 2019 - 2020

Demir G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International Conference on Geotechnical Research and Engineering (ICGRE'16), 2016 - 2016

Demir G., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Kuzey Anadolu Fay Zonu Üzerinde Kelkit vadisi Boyunca yer alan Yerleşim Alanlarının Doğal Afet Risk Analizi ve Afet Bilgi Sisteminin oluşturulması dpt, 2006 - 2009

Demir G., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Rize Yöresi Heyelanlarının Analizi ve Çözüm Önerileri, 2003 - 2005

Metrikler

Yayın: 66

Atıf (WoS): 115

Atıf (Scopus): 284

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 6

Ödüller

Demircan Ö., Şimşek A., Demir G., Alişir S., Burgaz E., Aytaç S., ISIF 2023 Gümüş madalya, Mayıs 2023