

## Prof. Dr. EROL YILMAZ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 223 7518](tel:+904642237518) Dahili: 1220

İş Telefonu: [+90 464 223 6126](tel:+904642236126) Dahili: 1220

Fax Telefonu: [+90 464 223 7514](tel:+904642237514)

E-posta: [erol.yilmaz@erdogan.edu.tr](mailto:erol.yilmaz@erdogan.edu.tr)

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/erol.yilmaz>

Posta Adresi: Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Geoteknik Anabilim Dalı, Zihni Derin Yerleşkesi – Fener Mahallesi 53100 Merkez/RİZE

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [y\\_8YbdYAAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=y_8YbdYAAAAAJ)

ORCID: [0000-0001-8332-8471](https://orcid.org/0000-0001-8332-8471)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [H-7384-2019](https://publons.com/author/urn:lsid:imsl.org:H-7384-2019)

ScopusID: [7103132427](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7103132427)

Yoksis Araştırmacı ID: [249934](https://yoksis.org.tr/yoksis/arastrmaci/249934)

### Biyografi

Erol Yılmaz, 20.10.1979 tarihinde Rize/Çayeli/Madenli'de doğdu. 2000 yılında Maden Mühendisliğinde Lisans derecesini (birincilik) İstanbul Üniversitesinden, 2003 yılında aynı alanda Yüksek Lisans derecesini Karadeniz Teknik Üniversitesinden (KTÜ: Trabzon, Türkiye) ve 2010 yılında Çevre Bilimlerinde Doktora derecesini Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue'den (UQAT; Rouyn-Noranda, Kanada) aldı. Temmuz 2000'den Temmuz 2004'e kadar KTÜ Maden Mühendisliği Bölümü'nde Uzman olarak görev yaptı. Ağustos 2004'te, UQAT URSTM Laboratuvarında uluslararası bir projede çalışmak üzere Kanada'ya gitti. Physical/geochemical behavior of surface paste disposal konusunda çalışmalar yapan Doktora Sonrası Araştırma Görevlisiydi. Çayeli Bakır İşletmeleri AŞ (yeraltı bakır-çinko madeni)'nin çimentolu macun dolgu ve beton santrali dahil çeşitli birimlerinde mühendis ve yönetici olarak çalıştı.

Erol Yılmaz, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi (RTEÜ: Rize, Türkiye) Müh.-Mim. Fak. İnşaat Müh. Böl.'nde (Geoteknik ABD) Profesördür. Geoteknik/atık yönetimi üzerine odaklanarak 20 yılı aşkın bir süredir endüstri, akademi ve araştırma alanlarında zengin bir mesleki tecrübeye sahiptir. Kitap, rapor ve dergi/konferans makaleleri de dâhil 150'nin üzerinde bilimsel yayınlara yazarlık etmiştir. Araştırmacı yapmış olduğu çalışmalarla akademik toplum tarafından iyi tanınır ve H-endeksi 44 ile 4448'den fazla alıntılanmaktadır. Araştırmacı, Stanford Üniversitesi'nin koordinatörlüğünde yürütülen, ABD ve Hollandalı bilim insanlarından oluşan bir ekip tarafından yapılan bir çalışma sonucunda oluşturulan "Dünyanın En Etkili Bilim İnsanları" listesinde yer almış almıştır. Dahası, araştırmacı 2022 yılı performans verilerine göre Dünyanın EN İYİ %2'lik Bilim Adamları listesine 'arka arkaya üçüncü kez' girme başarısını göstermiştir.

Advances in Civil Engineering (Q3), Advances in Materials Science and Engineering (Q2) dergilerinde Baş Konuk Editörü, Proceedings of the Institution of Civil Engineers – Geotechnical Engineering (Q2), Frontiers in Materials (Q2) ve Frontiers in Built Environment (Q2) dergisinde Editör ve Geotechnical and Geological Engineering (Q1), Journal of Mining and Environment (Q4), International Journal of Minerals Metallurgy and Materials (Q1) ve International Journal of Mining Reclamation and Environment (Q2) dergilerinde Yayın Kurulu Üyesi olarak görev yapmaktadır.

Bilgi aktarımı ve yüksek nitelikli personel yetiştirme konusunda da çok aktiftir. Hali hazırda, Davetli Konuşmacı olarak davet edilmekte ve düzenli olarak çeşitli bilimsel komiteler, hakemli dergiler, fon ajansları ve çeşitli uluslararası projeler için Danışman ve Hakem olarak görev yapmaktadır.

## Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, Applied Sciences Department , Kanada 2010 - 2011

Doktora, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, Doctorat En Sciences De L'environnement, Kanada 2005 - 2010

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği Anabilim Dalı, Türkiye 2001 - 2003

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1996 - 2000

## Yabancı Diller

Fransızca, B2 Orta Üstü

İngilizce, C1 İleri

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Proje Yönetimi, Avrupa Birliği Projeleri Eğitimi, ETCOP Institute for Interdisciplinary Research-HORİZON Europe Austria, 2022

Mesleki Eğitim, Afet Farkındalık Eğitmen Eğitimi, T.C. İçişleri Bakanlığı Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı - AFAD, 2022

Mesleki Eğitim, Zemin ve Temel Etüdü Uygulama Esasları ve Rapor Formatı Eğitimi, T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı , 2021

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Avrupa Birliği Horizon 2020 Programı Proje Yazma Eğitimi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, 2020

Güvenlik, Ekip Kaynak Yönetimi, FSI Flightdeck Safety Initiatives, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Sprayed Concrete Workshop for Underground Construction, BASF Chemicals, Hagerbach, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Paste backfill - Design and operation integration course, Paterson & Cooke, AC Hotel Ciudad de Sevilla, 2014

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Güvenliği Uzmanlığı Belgesi - C Sınıfı, T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürlüğü, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Proje Yönetimin Yöntemleri ve Uygulamaları, İstanbul Kurumsal Gelişim Danışmanlık ve Eğitim Hizmetleri, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İleri Proje Yönetimi ve Uygulamaları, İstanbul Kurumsal Gelişim Danışmanlık ve Eğitim Hizmetleri, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, 5000 El Tipi XRF Cihazı Radyasyon Güvenliği ve Temel Kullanıcı Eğitimi, Denge Teknik Cihazlar San. Tic. Ltd. Şti., 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Engineering Controls to Minimize Fugitive Dusts, Workplace Exposure Solutions, Cincinnati, OH, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Çatışma Yönetimi, Masters Training International, 2013

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ISO 17025-2005 Laboratuvar Akreditasyonu Bilgilendirme Semineri, Pozitif Dönüşüm Yönetim Sistemleri, 2012

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İstatistiksel Proses Kontrol Semineri, Pozitif Dönüşüm Yönetim Sistemleri, 2012

Eğitim Yönetimi ve Planlama, PMI Proje Yönetimi Standartları Eğitimi, Makro Eğitim ve Danışmanlık, 2012

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Toz numunesi alma ve analiz yöntemi eğitimine katılma, T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Merkezi, 2012

## Yaptığı Tezler

Doktora, Investigating the hydrogeotechnical and microstructural properties of cemented paste backfill using the CUAPS apparatus, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, Applied Sciences, 2010

Yüksek Lisans, Sülfür içeren maden atıklarından hazırlanan çimentolu macun dolgu örneklerinin dayanım özelliklerinin incelenmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği , 2003

## Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği, Geoteknik, Zemin Mekaniği, Maden Mühendisliği ve Teknolojisi, Maden İşletmesi, Mühendislik ve Teknoloji

## Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2023 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2018 - 2023

Araştırmacı, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, 2010 - 2011

Araştırmacı, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, 2005 - 2010

Uzman, Karadeniz Teknik Üniversitesi, 2001 - 2005

## Akademik İdari Deneyim

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi, 2020 - 2023

Program Koordinatörü, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2020 - 2021

Enstitü Müdür Yardımcısı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2020 - 2021

## Verdiği Dersler

Uzmanlık Alan Dersi I - Specialization Field Course I , Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Doktora Tezi - PhD Thesis, Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Kaya ve Zemin Kütle Özellikleri – Rock and Soil Mass Characteristics , Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Uzmanlık Alan Dersi II - Specialization Field Course II , Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2020 - 2021

Zemin Yapısı, Davranışı ve İyileştirmeleri - Soil Structure, Behavior and Improvements, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Kaya Mekaniği - Rock Mechanics, Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022

Atık Yönetimi ve Geri Dönüşüm - Waste Management and Recycling , Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Zemin Mekaniği I - Soil Mechanics I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Yeraltı Yapılarının Tasarımı - Design of Underground Structures , Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Dönem Projesi - Term Project , Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Seminer - Seminar, Doktora, 2023 - 2024, 2021 - 2022

Yüksek Lisans Tezi - MSc Thesis, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020

Uzmanlık Alan Dersi I - Specialization Field Course I, Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Zemin Mekaniği II - Soil Mechanics II, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020  
Risk Değerlendirmesi ve Yönetimi - Risk Assessment and Management, Yüksek Lisans, 2022 - 2023  
Atık Bertarafı İçin Geoteknik Hususlar – Geotechnical Considerations for Waste Disposal, Doktora, 2022 - 2023, 2020 - 2021  
Proje ve Patent Hazırlama - Project and Patent Preparation, Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021  
Seminer - Seminar, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021  
Bitirme Tezi – Graduation Thesis , Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021  
Uzmanlık Alan Dersi II - Specialization Field Course II, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2019 - 2020  
Temeller - Foundations, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020  
Çevresel Geoteknik Uygulamalar – Environmental Geotechnics Applications , Doktora, 2020 - 2021  
İletişim Becerileri – Communication Skills , Lisans, 2020 - 2021  
İş Hayatında İngilizce - English for Business Life, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021  
Dolgu Sistemlerinin Mühendislik Dizaynı – Engineering Design of Backfill Systems, Yüksek Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

## Yönetilen Tezler

Yılmaz E., Endüstriyel katı atık ikameli çimentolu macun dolguların karakteristik özelliklerinin tahribatlı ve tahribatsız testler kullanılarak değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, T.KESKİN(Öğrenci), 2024  
Yılmaz E., Physicochemical and microstructural characteristics of cemented paste backfill: Effects of dam and process tailings, Yüksek Lisans, T.Kasap(Öğrenci), 2022  
Yılmaz E., Tailings management techniques: Investigation of cemented paste backfill and submarine tailings disposal systems for a Turkish mine site, Yüksek Lisans, B.BatErdene(Öğrenci), 2020  
Yılmaz E., Yapı-zemin etkileşiminin betonarme sanayi bacalarının dinamik davranışına etkisi, Yüksek Lisans, M.SARI(Öğrenci), 2020

## Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Aralık, 2023  
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Aralık, 2022  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), University of Ottawa, Aralık, 2022  
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), The University of Western Australia, Kasım, 2022  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Eylül, 2022  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Temmuz, 2022  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Temmuz, 2022  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Haziran, 2022  
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), University of Engineering and Technology Taxila, Şubat, 2022  
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Aralık, 2021  
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Avrasya Üniversitesi, Temmuz, 2021  
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Aralık, 2020  
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), The University of Western Australia , Haziran, 2019

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Characterizing mechanical and multiscale porosity features of cementitious high sulfur tailings backfill using CT technology**  
He Q., Cao S., Yılmaz E.  
PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION, cilt.195, ss.1-17, 2025 (SCI-Expanded)

- II. **Structural characteristics of cement-based tail fill with sodium dodecyl sulfate, azodicarbonamide, and dodecyl trimethyl ammonium bromide**  
Jiang T., Cao S., Yilmaz E.  
POWDER TECHNOLOGY, cilt.452, ss.1-13, 2025 (SCI-Expanded)
- III. **Evaluation of the migration and environmental effects of metal elements within cementitious gangue-fly ash backfill in underground coal mines**  
Deng X., Jiao Y., Li S., Zhou N., An Y., Yilmaz E., Zheng Q., Liang X.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.34, sa.10, ss.1-12, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Grain-size composition effect on flexural response and pore structure of cementitious tail-rock fills with fiber reinforcement**  
Qin H., Cao S., Yilmaz E.  
DEVELOPMENTS IN THE BUILT ENVIRONMENT, cilt.20, ss.1-12, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Toward viable industrial solid residual waste recycling: A review of its innovative applications and future perspectives**  
Keskin T., Yilmaz E., Kasap T., Sarı M., Cao S.  
MINERALS, cilt.14, sa.9, ss.1-31, 2024 (SCI-Expanded)
- VI. **Analyzing microscopic structure and macroscopic strength behavior of cement-based tail fills incorporating fiber by X-ray CT scanning technique**  
Jiang M., Cao S., Yilmaz E.  
Construction and Building Materials, cilt.440, 2024 (SCI-Expanded)
- VII. **Exploring microstructure and mechanical features of coupled cementitious tail-sand concrete by partial replacement of tungsten tailings**  
Jiang M., Cao S., Yilmaz E.  
PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION, cilt.191, ss.1-25, 2024 (SCI-Expanded)
- VIII. **Microstructure evolution and mechanical behavior of foamed cement-based tail backfills under varying fiber types and concentrations**  
Jiang T., Cao S., Yilmaz E.  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.31, sa.38, ss.1-17, 2024 (SCI-Expanded)
- IX. **Microstructural evolution and strengthening mechanism of aligned steel fiber cement-based tail backfills exposed to electromagnetic induction**  
Li X., Yilmaz E., Cao S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, cilt.31, sa.11, ss.2390-2403, 2024 (SCI-Expanded)
- X. **Influence of alkaline agents with different contents on strength features, energy dissipation and microscopic behavior of cement-based high-sulfur tailings fill**  
He Q., Yilmaz E., Sun L., Cao S.  
POWDER TECHNOLOGY, cilt.444, ss.1-17, 2024 (SCI-Expanded)
- XI. **Effect of content of defluorinated solid waste on macroscopic strength and microstructural evolution of cemented tail filling composites**  
Zou S., Cao S., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.436, ss.1-12, 2024 (SCI-Expanded)
- XII. **Use of submarine tailings disposal as alternative tailings management system**  
Yilmaz E.  
MINERALS, cilt.14, sa.7, ss.1-12, 2024 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effect of magnetic induction intensity and steel fiber rate on strength improvement of cementitious filling composites**  
Li X., Cao S., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.428, ss.1-15, 2024 (SCI-Expanded)
- XIV. **Effect of 3D printed skeleton shapes on strength behavior, stress evolution and microstructural response of cement-based tailings backfills**  
Samiratou Yaya N., Cao S., Yilmaz E.

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.432, ss.1-14, 2024 (SCI-Expanded)

- XV. **Geopolymer mortars having glassy materials considering mechanical and microstructural features**  
Çakmak T., Ustabaş İ., Kurt Z., Yılmaz E.  
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, cilt.91, ss.1-15, 2024 (SCI-Expanded)
- XVI. **Reinforcing effects of polypropylene on energy absorption and fracturing of cement-based tailings backfills under impact loading**  
Li J., Cao S., Yılmaz E.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, cilt.31, sa.4, ss.650-664, 2024 (SCI-Expanded)
- XVII. **Polypropylene fiber's effect on the features of combined cement-based tailing backfill: Micro- and macroscopic aspects**  
Li X., Cao S., Yılmaz E.  
MINERALS, cilt.14, sa.3, ss.1-16, 2024 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Enhancing flexural property and mesoscopic mechanism of cementitious tailings backfill fabricated with 3D-printed polymers**  
Zou S., Cao S., Yılmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.414, ss.1-12, 2024 (SCI-Expanded)
- XIX. **Slag-based stabilization/solidification of hazardous arsenic-bearing tailings as cemented paste backfill: Strength and arsenic immobilization assessment**  
Jiang H., Zheng J., Fu Y., Wang ., Yılmaz E., Cui L.  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, cilt.20, ss.1-22, 2024 (SCI-Expanded)
- XX. **Mechanical, energy evolution, damage and microstructural behavior of cemented tailings-rock fill considering rock content and size effects**  
Qin H., Cao S., Yılmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.411, ss.1-18, 2024 (SCI-Expanded)
- XXI. **Identification of goaf instability under blasting disturbance using microseismic monitoring technology**  
Jia H., Yan B., Yang Z., Yılmaz E.  
GEOMECHANICS AND GEOPHYSICS FOR GEO-ENERGY AND GEO-RESOURCES, cilt.9, sa.1, ss.1-18, 2023 (SCI-Expanded)
- XXII. **Editorial: Innovative mine backfill materials and structures**  
Yılmaz E.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, cilt.37, sa.10, ss.731-734, 2023 (SCI-Expanded)
- XXIII. **A New index and control method of filling effect for cemented paste backfill in coal mines**  
Liu H., Deng X., Shi X., Wang Z., Jia N., YILMAZ E., Bian L.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, cilt.37, sa.10, ss.805-825, 2023 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Analyzing the microstructure of cemented fills adding polypropylene-glass fibers with X-ray micro-computed tomography**  
Li J., Cao S., YILMAZ E.  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY-JMR&T, cilt.27, sa.November–December 2023, ss.2627-2640, 2023 (SCI-Expanded)
- XXV. **Predicting long-term impact of cementitious mine fill considering sand as a copper-tailings substitution**  
Kasap T., YILMAZ E., SARI M., KARASU S.  
POWDER TECHNOLOGY, cilt.428, 2023 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Goaf instability in an open pit iron mine triggered by dynamics disturbance: a large-scale similar simulation**  
Yan B., Jia H., Yang Z., YILMAZ E., Liu H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, cilt.37, sa.8, ss.606-629, 2023 (SCI-

- Expanded)
- XXVII. **Polymer shape effect on damage evolution, internal defects and crack propagation of 3D-printed polymer-based cementitious backfill**  
Zhang H., Cao S., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.406, ss.1-14, 2023 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Quantitative analysis of pore characteristics of nanocellulose reinforced cementitious tailings fills using 3D reconstruction of CT images**  
Wang A., Cao S., YILMAZ E.  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY-JMR&T, cilt.26, ss.1428-1444, 2023 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Polypropylene Fiber Effect on Flexural Strength, Toughness, Deflection, Failure Mode and Microanalysis of Cementitious Backfills under Three-Point Bending Conditions**  
Zhao Z., Cao S., YILMAZ E.  
MINERALS, cilt.13, sa.9, ss.1-21, 2023 (SCI-Expanded)
- XXX. **Editorial for special issue on frontiers and advances in cemented paste backfill**  
Yin S., Qi C., YILMAZ E., Cao S., Chen Q.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS, cilt.30, sa.8, ss.1427-1429, 2023 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Progress and prospects of mining with backfill in metal mines in China**  
Xue G., YILMAZ E., Wang Y.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS, cilt.30, sa.8, ss.1455-1473, 2023 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Microstructure and mechanical behavior of cemented gold/tungsten mine tailings-crushed rock backfill: Effects of rock gradation and content**  
Huang Z., Cao S., Yilmaz E.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, cilt.339, ss.1-14, 2023 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Corrigendum: Characterization of Strength and Quality of Cemented Mine Backfill Made up of Lead-Zinc Processing Tailings**  
Akkaya U. G., Çinku K., Yilmaz E.  
Frontiers in Materials, cilt.10, ss.1, 2023 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Curing conditions effect on pore structure, compressive strength and elastic modulus of cementitious tailings backfills**  
Chen S., Yilmaz E., Xiang Z., Wang Y.  
POWDER TECHNOLOGY, cilt.422, 2023 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Long-term ageing characteristics of cemented paste backfill: Usability of sand as a partial substitute of hazardous tailings**  
Sarı M., Yilmaz E., Kasap T.  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, cilt.401, 2023 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Study of early-age performance of cementitious backfills with alkali activated slag under internal sulfate attack**  
Jiang H., Han J., Ren L., Guo Z., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.371, 2023 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Exploring the link between ultrasonic and strength behavior of cementitious mine backfill by considering pore structure**  
Sarı M., Yilmaz E., Kasap T., Karasu S.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.370, 2023 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Cementitious Backfill with Partial Replacement of Cu-Rich Mine Tailings by Sand: Rheological, Mechanical and Microstructural Properties**  
Guner N. U., Yilmaz E., Sarı M., Kasap T.  
MINERALS, cilt.13, sa.3, 2023 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Effect of Content and Length of Polypropylene Fibers on Strength and Microstructure of Cementitious Tailings-Waste Rock Fill**

Gao B., Cao S., Yilmaz E.

MINERALS, cilt.13, sa.2, 2023 (SCI-Expanded)

- XL. **Carbon nanotube reinforced cementitious tailings composites: Links to mechanical and microstructural characteristics**  
Zhang H., Cao S., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.365, 2023 (SCI-Expanded)
- XLII. **Effect of layer thickness on the flexural property and microstructure of 3D-printed rhomboid polymer-reinforced cemented tailing composites**  
Zhao Z., Cao S., Yilmaz E.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS, cilt.30, sa.2, ss.236-249, 2023 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Admixture Effects on the Rheological/Mechanical Behavior and Micro-Structure Evolution of Alkali-Activated Slag Backfills**  
Ji X., Gu X., Wang Z., Xu S., Jiang H., YILMAZ E.  
MINERALS, cilt.13, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Curing stress effect on stability, microstructure, matric suction and electrical conductivity of cementitious tailings backfills**  
Chen S., Yilmaz E., Wang W., Wang Y.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.360, 2022 (SCI-Expanded)
- XLV. **Effects of mineral additives and age on microstructure evolution and durability properties of sand-reinforced cementitious mine backfills**  
Kasap T., Yilmaz E., Sarı M.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.352, 2022 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Editorial: Advances in the Design and Implementation of Cementitious Backfills**  
Yilmaz E., Cao S., Wu D.  
FRONTIERS IN MATERIALS, cilt.9, 2022 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Influence of 3D-printed polymer structures on dynamic splitting and crack propagation behavior of cementitious tailings backfill**  
Zhang H., Cao S., YILMAZ E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.343, 2022 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Influence of types and contents of nano cellulose materials as reinforcement on stability performance of cementitious tailings backfill**  
Wang A., Cao S., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.344, 2022 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Strength, acoustic, and fractal behavior of fiber reinforced cemented tailings backfill subjected to triaxial compression loads**  
Xue G., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.338, 2022 (SCI-Expanded)
- L. **Numerical investigation of creeping rockmass interaction with hardening and shrinking cemented paste backfill**  
Yan B., Jia H., Yilmaz E., Lai X., Shan P., Hou C.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.340, 2022 (SCI-Expanded)
- L. **Physico-chemical and micro-structural behavior of cemented mine backfill: Effect of pH in dam tailings**  
Kasap T., YILMAZ E., SARI M.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, cilt.314, 2022 (SCI-Expanded)
- LI. **Strength and microstructure evolution in cemented mine backfill with low and high pH pyritic tailings: Effect of mineral admixtures**  
Sarı M., Yilmaz E., Kasap T., Guner N. U.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.328, 2022 (SCI-Expanded)
- LII. **Recycling Dam Tailings as Cemented Mine Backfill: Mechanical and Geotechnical Properties**



Kasap T., Yilmaz E., Guner N. U., Sarı M.

ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.2022, 2022 (SCI-Expanded)

- LIII. **Effect of height to diameter ratio on dynamic characteristics of cemented tailings backfills with fiber reinforcement through impact loading**

Wang A., Cao S., Yilmaz E.

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.322, 2022 (SCI-Expanded)

- LIV. **Analysis of tensile mechanical characteristics of fibre reinforced backfill through splitting tensile and three-point bending tests**

Xue G., Yilmaz E., Feng G., Cao S.

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, cilt.36, sa.3, ss.218-234, 2022 (SCI-Expanded)

- LV. **Numerical study on microscale and macroscale strength behaviors of hardening cemented paste backfill**

Yan B., Jia H., YILMAZ E., Lai X., Shan P., Hou C.

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.321, 2022 (SCI-Expanded)

- LVI. **Strength Analysis and Optimization of Alkali Activated Slag Backfills Through Response Surface Methodology**

Dai X., Ren L., Gu X., Yilmaz E., Fang K., Jiang H.

FRONTIERS IN MATERIALS, cilt.9, 2022 (SCI-Expanded)

- LVII. **Compressive fatigue behavior and failure evolution of additive fiber-reinforced cemented tailings composites**

Li J., Cao S., Yilmaz E., Liu Y.

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS, cilt.29, sa.2, ss.345-355, 2022 (SCI-Expanded)

- LVIII. **A Joint Experiment and Discussion for Strength Characteristics of Cemented Paste Backfill Considering Curing Conditions**

Chen S., Wang W., Yan R., Wu A., Wang Y., Yilmaz E.

MINERALS, cilt.12, sa.2, 2022 (SCI-Expanded)

- LIX. **Employing U-shaped 3D printed polymer to improve flexural properties of cementitious tailings backfills**

Qin S., Cao S., Yilmaz E.

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.320, 2022 (SCI-Expanded)

- LX. **Characterization of Macro Mechanical Properties and Microstructures of Cement-Based Composites Prepared from Fly Ash, Gypsum and Steel Slag**

Li J., Cao S., Yilmaz E.

MINERALS, cilt.12, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)

- LXI. **A Large Goaf Group Treatment by means of Mine Backfill Technology**

Jia H., Yan B., Yilmaz E.

ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, cilt.2021, 2021 (SCI-Expanded)

- LXII. **The Durability of High-Strength Concrete Containing Waste Tire Steel Fiber and Coal Fly Ash**

Ali B., Yilmaz E., Tahir A. R., Gamaoun F., El Ouni M. H., Murtaza Rizvi S. M.

ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.2021, 2021 (SCI-Expanded)

- LXIII. **Influence of types and shapes of 3D printed polymeric lattice on ductility performance of cementitious backfill composites**

Qin S., Cao S., Yilmaz E., Li J.

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.307, 2021 (SCI-Expanded)

- LXIV. **Pozzolanic Effect on the Hydration Heat of Cements Incorporating Fly Ash, Obsidian, and Slag Additives**

Ustabas İ., Erdoğan Ş., Omur I., Yilmaz E.

ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, cilt.2021, 2021 (SCI-Expanded)

- LXV. **Characterization of Strength and Quality of Cemented Mine Backfill Made up of Lead-Zinc Processing**

## **Tailings**

Akkaya U. G., Cinku K., Yilmaz E.

FRONTIERS IN MATERIALS, cilt.8, 2021 (SCI-Expanded)

- LXVI. **Influence of industrial solid waste as filling material on mechanical and microstructural characteristics of cementitious backfills**  
Li J., Yilmaz E., Cao S.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.299, 2021 (SCI-Expanded)
- LXVII. **Investigation on the flexural strength, failure pattern and microstructural characteristics of combined fibers reinforced cemented tailings backfill**  
Huang Z., Cao S., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.300, 2021 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **Geopolymerization of soil by sodium silicate as an approach to control wind erosion**  
Koohestani B., Darban A. K., Mokhtari P., Darezereshki E., Yilmaz E.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.18, sa.7, ss.1837-1848, 2021 (SCI-Expanded)
- LXIX. **Bending behavior and failure mode of cemented tailings backfill composites incorporating different fibers for sustainable construction**  
Xue G., Yilmaz E., Feng G., Cao S.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.289, 2021 (SCI-Expanded)
- LXX. **Assessment of rheological and sedimentation characteristics of fresh cemented tailings backfill slurry**  
Cao S., Xue G., Yilmaz E., Yin Z.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, cilt.35, sa.5, ss.319-335, 2021 (SCI-Expanded)
- LXXI. **Sodium silicate effect on setting properties, strength behavior and microstructure of cemented coal fly ash backfill**  
Cavusoglu I., Yilmaz E., Yilmaz A. O.  
POWDER TECHNOLOGY, cilt.384, ss.17-28, 2021 (SCI-Expanded)
- LXXII. **Reinforcement effect of polypropylene fiber on dynamic properties of cemented tailings backfill under SHPB impact loading**  
Xue G., Yilmaz E., Feng G., Cao S., Sun L.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.279, 2021 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Analysis of Strength and Microstructural Characteristics of Mine Backfills Containing Fly Ash and Desulfurized Gypsum**  
Huang Z., Yilmaz E., Cao S.  
MINERALS, cilt.11, sa.4, 2021 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **A Solution to the Time-Dependent Stress Distribution in Suborbicular Backfilled Stope Interaction with Creeping Rock**  
Yan B., Lai X., Jia H., Yilmaz E., Hou C.  
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, cilt.2021, 2021 (SCI-Expanded)
- LXXV. **CT scanning of internal crack mechanism and strength behavior of cement-fiber-tailings matrix composites**  
Cao S., Yilmaz E., Yin Z., Xue G., Song W., Sun L.  
CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.116, 2021 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **Additivity effect on properties of cemented coal fly ash backfill containing water-reducing admixtures**  
Çavuşoğlu İ., Yilmaz E., Yilmaz A. O.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.267, 2021 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **Utilizing concrete pillars as an environmental mining practice in underground mines**  
Cao S., Xue G., Yilmaz E., Yin Z., Yang F.  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, cilt.278, 2021 (SCI-Expanded)

- LXXVIII. **Geopolymerization mechanism of binder-free mine tailings by sodium silicate**  
Koohestani B., Mokhtari P., Yilmaz E., Mahdipour F., Darban A. K.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.268, 2021 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Relationship between ultrasonic pulse velocity and uniaxial compressive strength for cemented paste backfill with alkali-activated slag**  
Jiang H., Han J., Li Y., Yilmaz E., Sun Q., Liu J.  
NONDESTRUCTIVE TESTING AND EVALUATION, cilt.35, sa.4, ss.359-377, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXX. **Influence of Solid Content, Cement/Tailings Ratio, and Curing Time on Rheology and Strength of Cemented Tailings Backfill**  
Li J., Yilmaz E., Cao S.  
MINERALS, cilt.10, sa.10, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **Strength development and microstructure characteristics of artificial concrete pillar considering fiber type and content effects**  
Cao S., Zheng D., Yilmaz E., Yin Z., Xue G., Yang F.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.256, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **A combined experimental and numerical study on the triaxial and dynamic compression behavior of cemented tailings backfill**  
Yang L., Xu W., Yilmaz E., Wang Q., Qiu J.  
ENGINEERING STRUCTURES, cilt.219, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **Characterization of early age behavior of cemented paste backfill through the magnitude and frequency spectrum of ultrasonic P-wave**  
Yan B., Zhu W., Hou C., Yilmaz E., Saadat M.  
Construction and Building Materials, cilt.249, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **Effect of mineral admixtures on flow properties of fresh cemented paste backfill: Assessment of time dependency and thixotropy**  
Jiang H., Fall M., Yilmaz E., Li Y., Yang L.  
POWDER TECHNOLOGY, cilt.372, ss.258-266, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **Influence of Hydrofluoric Acid Leaching and Roasting on Mineralogical Phase Transformation of Pyrite in Sulfidic Mine Tailings**  
Koohestani B., Darban A. K., Mokhtari P., Darezereshki E., Yilmaz E., Yilmaz E.  
MINERALS, cilt.10, sa.6, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **Fiber length effect on strength properties of polypropylene fiber reinforced cemented tailings backfill specimens with different sizes**  
Xue G., Yilmaz E., Song W., Cao S.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.241, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXXVII. **Rheological Properties of Cemented Paste Backfill with Alkali-Activated Slag**  
Kou Y., Jiang H., Ren L., Yilmaz E., Li Y.  
MINERALS, cilt.10, sa.3, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. **Ultrasonic evaluation of strength properties of cemented paste backfill: Effects of mineral admixture and curing temperature**  
Jiang H., Yi H., Yilmaz E., Liu S., Qiu J.  
ULTRASONICS, cilt.100, 2020 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. **Fiber type effect on strength, toughness and microstructure of early age cemented tailings backfill**  
Cao S., Yilmaz E., Song W.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.223, ss.44-54, 2019 (SCI-Expanded)
- XC. **Assessment of Acoustic Emission and Triaxial Mechanical Properties of Rock-Cemented Tailings Matrix Composites**  
Cao S., Yilmaz E., Song W., Xue G.  
ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.2019, 2019 (SCI-Expanded)
- XCI. **Analysis of internal structure behavior of fiber reinforced cement-tailings matrix composites through X-ray computed tomography**

- Xue G., Yilmaz E., Song W., Cao S.  
COMPOSITES PART B-ENGINEERING, cilt.175, 2019 (SCI-Expanded)
- XCII. **Effectiveness of alkali-activated slag as alternative binder on workability and early age compressive strength of cemented paste backfills**  
Jiang H., Qi Z., Yilmaz E., Han J., Qiu J., Dong C.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.218, ss.689-700, 2019 (SCI-Expanded)
- XCIII. **Mechanical, flexural and microstructural properties of cement-tailings matrix composites: Effects of fiber type and dosage**  
Xue G., Yilmaz E., Song W., Cao S.  
COMPOSITES PART B-ENGINEERING, cilt.172, ss.131-142, 2019 (SCI-Expanded)
- XCIV. **Loading rate effect on uniaxial compressive strength behavior and acoustic emission properties of cemented tailings backfill**  
Cao S., Yilmaz E., Song W., Yilmaz E., Xue G.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.213, ss.313-324, 2019 (SCI-Expanded)
- XCIV. **Influence of fiber reinforcement on mechanical behavior and microstructural properties of cemented tailings backfill**  
Xue G., Yilmaz E., Song W., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.213, ss.275-285, 2019 (SCI-Expanded)
- XCVI. **Comparison of different natural fiber treatments: a literature review**  
Koohestani B., Darban A. K., Mokhtari P., Yilmaz E., Darezereshki E.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.16, sa.1, ss.629-642, 2019 (SCI-Expanded)
- XCVII. **Flexural Behavior of Fiber Reinforced Cemented Tailings Backfill Under Three-Point Bending**  
Cao S., Xue G., Yilmaz E.  
IEEE ACCESS, cilt.7, ss.139317-139328, 2019 (SCI-Expanded)
- XCVIII. **Effect of superplasticizer type and dosage on fluidity and strength behavior of cemented tailings backfill with different solid contents**  
Yang L., Yilmaz E., Li J., Liu H., Jiang H.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.187, ss.290-298, 2018 (SCI-Expanded)
- XCIX. **Dynamic response of cement-tailings matrix composites under SHPB compression load**  
Cao S., Yilmaz E., Song W.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.186, ss.892-903, 2018 (SCI-Expanded)
- C. **Compressive Strength Characteristics of Cemented Tailings Backfill with Alkali-Activated Slag**  
Xue G., Yilmaz E., Song W., Cao S.  
APPLIED SCIENCES-BASEL, cilt.8, sa.9, 2018 (SCI-Expanded)
- CI. **Evaluation of Viscosity, Strength and Microstructural Properties of Cemented Tailings Backfill**  
Cao S., Yilmaz E., Song W.  
MINERALS, cilt.8, sa.8, 2018 (SCI-Expanded)
- CII. **Influence of structural factors on uniaxial compressive strength of cemented tailings backfill**  
Cao S., Song W., Yilmaz E.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.174, ss.190-201, 2018 (SCI-Expanded)
- CIII. **Influence of amine and vinyl functional groups of silanes on total performance of thermoplastic-based composites**  
Koohestani B., Darban A. K., Yilmaz E., Mokhtari P., Ganetri I.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.172, ss.98-105, 2018 (SCI-Expanded)
- CIV. **The influence of sodium and sulfate ions on total solidification and encapsulation potential of iron-rich acid mine drainage in silica gel**  
Koohestani B., Darban A. K., Darezereshki E., Mokhtari P., Yilmaz E., Yilmaz E.  
Journal of Environmental Chemical Engineering, cilt.6, sa.2, ss.3520-3527, 2018 (SCI-Expanded)
- CV. **Stope depth effect on field behaviour and performance of cemented paste backfills**  
Yilmaz E.

- INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, cilt.32, sa.4, ss.273-296, 2018 (SCI-Expanded)
- CVI. **Effects of silane modified minerals on mechanical, microstructural, thermal, and rheological properties of wood plastic composites**  
Koohestani B., Ganetri I., Yilmaz E.  
COMPOSITES PART B-ENGINEERING, cilt.111, ss.103-111, 2017 (SCI-Expanded)
- CVII. **Specimen size effect on strength behavior of cemented paste backfills subjected to different placement conditions**  
Yilmaz E., Belem T., Benzaazoua M.  
ENGINEERING GEOLOGY, cilt.185, ss.52-62, 2015 (SCI-Expanded)
- CVIII. **Curing time effect on consolidation behaviour of cemented paste backfill containing different cement types and contents**  
Yilmaz E., Belem T., Bussiere B., Mbonimpa M., Benzaazoua M.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, cilt.75, ss.99-111, 2015 (SCI-Expanded)
- CIX. **Influence of disposal configurations on hydrogeological behaviour of sulphidic paste tailings: A field experimental study**  
Yilmaz E., Benzaazoua M., Bussiere B., Pouliot S.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERAL PROCESSING, cilt.131, ss.12-25, 2014 (SCI-Expanded)
- CX. **Effects of curing and stress conditions on hydromechanical, geotechnical and geochemical properties of cemented paste backfill**  
Yilmaz E., Belem T., Benzaazoua M.  
ENGINEERING GEOLOGY, cilt.168, ss.23-37, 2014 (SCI-Expanded)
- CXI. **FIELD MONITORING AND PERFORMANCE EVALUATION OF CRUSHING PLANT OPERATION**  
Yilmaz E.  
PHYSICO-CHEMICAL PROBLEMS OF MINERAL PROCESSING, cilt.50, sa.2, ss.615-630, 2014 (SCI-Expanded)
- CXII. **Study of physico-chemical and mechanical characteristics of consolidated and unconsolidated cemented paste backfills**  
Yilmaz E., Belem T., Benzaazoua M.  
GOSPODARKA SUROWCAMI MINERALNYMI-MINERAL RESOURCES MANAGEMENT, cilt.29, sa.1, ss.81-100, 2013 (SCI-Expanded)
- CXIII. **One-dimensional consolidation parameters of cemented paste backfills**  
Yilmaz E., Belem T., Benzaazoua M.  
GOSPODARKA SUROWCAMI MINERALNYMI-MINERAL RESOURCES MANAGEMENT, cilt.28, sa.4, ss.29-45, 2012 (SCI-Expanded)
- CXIV. **Relationships between microstructural properties and compressive strength of consolidated and unconsolidated cemented paste backfills**  
Yilmaz E., Belem T., Bussiere B., Benzaazoua M.  
CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, cilt.33, sa.6, ss.702-715, 2011 (SCI-Expanded)
- CXV. **Use of high-density paste backfill for safe disposal of copper/zinc mine tailings**  
Yilmaz E., Belem T., Benzaazoua M., Kesimal A., Erçikdi B., Cihangir F.  
GOSPODARKA SUROWCAMI MINERALNYMI-MINERAL RESOURCES MANAGEMENT, cilt.27, sa.3, ss.81-94, 2011 (SCI-Expanded)
- CXVI. **ADVANCES IN REDUCING LARGE VOLUMES OF ENVIRONMENTALLY HARMFUL MINE WASTE ROCKS AND TAILINGS**  
Yilmaz E.  
GOSPODARKA SUROWCAMI MINERALNYMI-MINERAL RESOURCES MANAGEMENT, cilt.27, sa.2, ss.89-112, 2011 (SCI-Expanded)
- CXVII. **Assessment of the Modified CUAPS Apparatus to Estimate In Situ Properties of Cemented Paste Backfill**  
Yilmaz E., Belem T., Benzaazoua M., Bussiere B.  
GEOTECHNICAL TESTING JOURNAL, cilt.33, sa.5, ss.351-362, 2010 (SCI-Expanded)

- CXVIII. POZZOLANIC CHARACTERISTICS OF A NATURAL RAW MATERIAL FOR USE IN BLENDED CEMENTS**  
Alp İ., Deveci H., Sungun Y. H., Yılmaz A. H., Kesimal A., Yılmaz E.  
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TRANSACTION B-ENGINEERING, cilt.33, ss.291-300, 2009 (SCI-Expanded)
- CXIX. Effect of curing under pressure on compressive strength development of cemented paste backfill**  
Yılmaz E., Benzaazoua M., Belem T., Bussiere B.  
MINERALS ENGINEERING, cilt.22, ss.772-785, 2009 (SCI-Expanded)
- CXX. Novel lab tool for paste backfill**  
Benzaazoua M., Belem T., Yılmaz E.  
CANADIAN MINING JOURNAL, cilt.127, sa.3, ss.31, 2006 (SCI-Expanded)
- CXXI. Effect of properties of tailings and binder on the short-and long-term strength and stability of cemented paste backfill**  
Kesimal A., Yılmaz E., Erçıkıdı B., Alp İ., Deveci H.  
MATERIALS LETTERS, cilt.59, sa.28, ss.3703-3709, 2005 (SCI-Expanded)
- CXXII. Evaluation of paste backfill mixtures consisting of sulphide-rich mill tailings and varying cement contents**  
Kesimal A., Yılmaz E., Erçıkıdı B.  
CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, cilt.34, sa.10, ss.1817-1822, 2004 (SCI-Expanded)
- CXXIII. The effect of desliming by sedimentation on paste backfill performance**  
Kesimal A., Erçıkıdı B., Yılmaz E.  
Minerals Engineering, cilt.16, sa.10, ss.1009-1011, 2003 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. Thermo-hydro-mechanical response of cementitious tailings fill to low humidity and ambient temperature interference**  
Xing A., Wu D., Cheng W., Zhang Y., Yılmaz E.  
GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, cilt.43, ss.1-18, 2025 (ESCI)
- II. Simulating blasting parameters for sharp inclined thin vein mines**  
Zou S., Cao S., Yılmaz E.  
GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, cilt.42, sa.7, ss.1-18, 2024 (ESCI)
- III. Delving into the role of microwave curing on the strength and cement hydration features of cemented tailings backfill**  
Sun W., Wu D., Yılmaz E., Yang G., Lie J.  
Green and Smart Mining Engineering , cilt.1, sa.3, ss.289-298, 2024 (Hakemli Dergi)
- IV. Identifying mining-induced chromium contamination in soil through visible-near infrared spectroscopy and machine learning**  
Qi C., Wu M., Li K., Hu ., Armaghani D. J., Chen Q., Yılmaz E.  
Green and Smart Mining Engineering, cilt.1, sa.2, ss.1-15, 2024 (Scopus)
- V. Effect of Soil Type on Dynamic Behavior of Reinforced Concrete Industry Chimneys**  
Sarı M., Yılmaz E., Altunışık A. C.  
Recep Tayyip Erdogan University Journal of Science and Engineering, cilt.3, sa.2, ss.99-114, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. Consolidated effect of fiber-reinforcement and concrete strength class on mechanical performance, economy and footprint of concrete for pavement use**  
Ali B., Yılmaz E., Sohail Jameel M., Haroon W., Alyousef R.  
Journal of King Saud University - Engineering Sciences, 2021 (Scopus)
- VII. Analytical solution for stress distribution in cementitious backfills considering stope inclinations**  
Yan B., Yılmaz E.  
Recep Tayyip Erdogan University Journal of Science and Engineering, cilt.1, sa.2, ss.26-33, 2020 (Hakemli Dergi)
- VIII. SUSTAINABILITY AND TAILINGS MANAGEMENT IN THE MINING INDUSTRY: PASTE TECHNOLOGY**

- Yılmaz E., Yılmaz E.  
Mugla Journal of Science and Technology, cilt.4, ss.16-26, 2018 (Hakemli Dergi)
- IX. **Evaluation of the strength properties of deslimed tailings paste backfill**  
Yılmaz E., Belem T., Benzaazoua M., Kesimal A., Erçıkıdı B.  
The International Journal of Mineral Resources Engineering, cilt.12, sa.2, ss.129-144, 2007 (Hakemli Dergi)
- X. **Patlatma kaynaklı yer sarsıntısı ölçüm sonuçlarının değerlendirilmesi**  
Erçıkıdı B., Kesimal A., Yılmaz E., Cihangir F.  
Dumlupınar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.10, sa.7, ss.195-215, 2004 (Hakemli Dergi)
- XI. **Evaluation of acid producing sulphidic mine tailings as a paste backfill**  
Yılmaz E., Kesimal A., Erçıkıdı B.  
İstanbul Yerbilimleri Dergisi, cilt.17, sa.1, ss.11-19, 2004 (Hakemli Dergi)
- XII. **Macun dolgu dayanımını ve duraylılığını etkileyen faktörler**  
Yılmaz E., Kesimal A., Erçıkıdı B.  
YERBİLİMLERİ = EARTH SCIENCES, cilt.28, sa.2, ss.155-169, 2003 (Scopus)
- XIII. **Yeraltı madencilğinde macun dolgu teknolojisi: Örnek uygulama**  
Kesimal A., Yılmaz E., Erçıkıdı B., Alp İ., Yumlu M., Özdemir B.  
İstanbul Yerbilimleri Dergisi, cilt.16, sa.1, ss.45-53, 2003 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Çimentolu macun dolgunun laboratuvar testi**  
Kesimal A., Yılmaz E., Erçıkıdı B., Alp İ., Yumlu M., Özdemir B.  
MADENCİLİK MADEN MUHENDİSLERİ ODASI DERGİSİ, cilt.41, sa.4, ss.11-20, 2002 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash**  
Qi C., Yılmaz E., Chen Q.  
Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Oxford, 2024
- II. **7 - Machine learning modeling methodology for industrial solid ash**  
Qi C., Yılmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi,Erol Yılmaz,Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.131-182, 2024
- III. **1 - Industrial solid ashes generation**  
Qi C., Yılmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi,Erol Yılmaz,Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.1-19, 2024
- IV. **13 - Forecasting the uniaxial compressive strength of solid ash-based concrete**  
Qi C., Yılmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi,Erol Yılmaz,Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.253-263, 2024
- V. **14 - Challenges and future perspectives of machine learning in industrial solid ashes management**  
Qi C., Yılmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi,Erol Yılmaz,Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.265-270, 2024
- VI. **9 - The accurate production forecast of solid ashes: application and comparison of machine learning techniques**  
Qi C., Yılmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi,Erol Yılmaz,Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.193-208, 2024
- VII. **2 - Properties of industrial solid ashes**  
Qi C., Yılmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi,Erol Yılmaz,Qiusong Chen, Editör, Elsevier

Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.21-46, 2024

- VIII. **8 - The application of clustering algorithms for industrial solid ashes based on physicochemical properties**  
Qi C., Yilmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi, Erol Yilmaz, Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.183-192, 2024
- IX. **6 - Background of machine learning**  
Qi C., Yilmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi, Erol Yilmaz, Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.93-130, 2024
- X. **4 - Emerging innovative techniques for ash management**  
Qi C., Yilmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi, Erol Yilmaz, Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.69-77, 2024
- XI. **12 - The reactivity classification of coal fly ash based on the random forest method**  
Qi C., Yilmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi, Erol Yilmaz, Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.239-252, 2024
- XII. **10 - FIELD: fast mobility evaluation and environmental index for solid ashes with machine learning**  
Qi C., Yilmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi, Erol Yilmaz, Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.209-223, 2024
- XIII. **3 - Ash management, recycling, and sustainability**  
Qi C., Yilmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi, Erol Yilmaz, Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.47-68, 2024
- XIV. **11 - Identifying the amorphous content in solid ashes: a machine learning approach using an international dataset**  
Qi C., Yilmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi, Erol Yilmaz, Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.225-238, 2024
- XV. **5 - Legal framework for ashes**  
Qi C., Yilmaz E., Chen Q.  
Machine Learning Applications in Industrial Solid Ash, Chongchong Qi, Erol Yilmaz, Qiusong Chen, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.79-91, 2024
- XVI. **Innovative Mine Backfill Materials and Structures**  
Yilmaz E.  
Taylor Publishing Company, London, 2023
- XVII. **Frontiers and Advances in Cemented Paste Backfill**  
Yin S., Qi C., Yilmaz E., Cao S., Chen Q.  
Springer Nature, Berlin, 2023
- XVIII. **Chapter 13: Recent Practices in Mine Tailings' Recycling and Reuse**  
Yilmaz E., Koohestani B., Cao S.  
Managing Mining and Minerals Processing Wastes: Concepts, Design, and Applications, Chongchong Qi, Craig H. Benson, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Amsterdam, ss.271-304, 2023
- XIX. **Advances in Design and Implementation of Cementitious Backfills**  
Yilmaz E. (Editör), Cao S. (Editör), Wu D. (Editör)  
Frontiers Media SA, Lausanne, 2022
- XX. **Paste Tailings Management**  
Fall M., Yilmaz E. (Editör)  
Springer, London/Berlin , Basel, 2017



- XXI. **Chapter 10: Cayeli Paste Backfill System and Operations**  
Yilmaz E., Yumlu M.  
Paste Tailings Management, Yilmaz Erol, Yumlu Mehmet, Editör, Springer, London/Berlin , Basel, ss.235-265, 2017
- XXII. **Chapter 1: Introduction to Paste Tailings Management**  
Yilmaz E., Fall M.  
Paste Tailings Management, Yilmaz Erol, Fall Mamadou, Editör, Springer, London/Berlin , Basel, ss.1-5, 2017
- XXIII. **Chapter 8: Cemented Paste Backfill Pressure Monitoring Field Testing**  
Karaoglu K., Yilmaz E.  
Paste Tailings Management, Karaoglu Kemal, Yilmaz Erol, Editör, Springer, London/Berlin , Basel, ss.195-214, 2017
- XXIV. **Chapter 5: Design and Characterization of Underground Paste Backfill**  
Yilmaz E., Guresci M.  
Paste Tailings Management, Yilmaz Erol, Guresci Murat, Editör, Springer, London/Berlin , Basel, ss.111-143, 2017
- XXV. **Environmental Characterization of Surface Paste Disposal**  
Yilmaz E.  
LAP Lambert Academic Publishing, Saarbrücken, 2015
- XXVI. **Geotechnical Characterization of Cemented Paste Backfill**  
Yilmaz E.  
LAP Lambert Academic Publishing, Saarbrücken, 2015

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Keynote Address: Cemented coal fly ash backfill for mechanized underground coal mine application: Evaluating fresh and hardened properties**  
Yilmaz E.  
2024 International Conference on Green Intelligent Mining for Thick Coal Seam, Beijing, Çin, 22 - 24 Kasım 2024, ss.1-30
- II. **Mechanical features of sand-reinforced cement-based fills utilizing destructive and non-destructive techniques**  
Kasap T., Yilmaz E., Sarı M., Keskin T.  
16th International Mining Conference OMC 2024, Zlatibor, Sırbistan, 9 - 12 Ekim 2024, ss.135-146
- III. **Mechanical and microstructure analyses of cemented paste backfill prepared with mixing waters of different pH values**  
Keskin T., Yilmaz E., Kasap T., Sarı M.  
16th International Mining Conference OMC 2024, Zlatibor, Sırbistan, 9 - 12 Ekim 2024, ss.147-157
- IV. **Effect of agricultural wastes on the performance of cementitious mine fills**  
Sarı M., Yilmaz E., Kasap T., Keskin T.  
16th International Mining Conference OMC 2024, Zlatibor, Sırbistan, 9 - 12 Ekim 2024, ss.239-247
- V. **Enhanced paste technology: Sustainable and clean management of mining waste**  
Yilmaz E.  
5th International Seminar on Paste Backfill in China & 2024 Mining Safety, Green, Intelligent, and High-quality Development Forum, Lanzhou, Çin, 22 - 25 Eylül 2024, ss.1-25
- VI. **Assessing performance of cemented paste backfills based on destructive and nondestructive tests**  
Keskin T., Yilmaz E., Sarı M., Kasap T.  
23rd International Coal Congress and Exhibition of Türkiye, Zonguldak, Türkiye, 12 - 13 Eylül 2024, ss.224-236
- VII. **Design, construction and management of surface paste disposal technique: Lab-to-field scale assessment**  
Yilmaz E.  
Workshop on Good practice in Recovery of Mining District Network (REMINDNET), Ostrava, Çek Cumhuriyeti, 26 - 27 Mart 2024, ss.1-35
- VIII. **Cementitious fills with varying sand content as tailings replacement: Links to rheological, mechanical**

**and microstructural properties**

Kasap T., Yılmaz E., Sarı M.

Proceedings of 3rd International Civil Engineering and Architecture Congress (ICEARC'23), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2023, cilt.1, ss.388-401

- IX. **Characterizing strength/microstructural behavior of cemented copper tailings backfills incorporating slag: Links to different pH values**  
Sarı M., Yılmaz E., Kasap T.  
Proceedings of 3rd International Civil Engineering and Architecture Congress (ICEARC'23), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2023, cilt.1, ss.412-423
- X. **Slag effect on properties of cemented paste backfill containing pyritic tailings at different pH values**  
Sarı M., Yılmaz E., Kasap T., Güner N. U.  
4th International Conference on Opencast Mining Technology and Sustainability ICOMS 2021, Singrauli, Hindistan, 13 - 14 Aralık 2021, cilt.4, ss.32
- XI. **Sand effect on slump, strength and microstructural properties of cemented paste backfill**  
Güner N. U., Yılmaz E., Sarı M., Kasap T.  
4th International Conference on Opencast Mining Technology and Sustainability ICOMS 2021, Singrauli, Hindistan, 13 - 14 Aralık 2021, cilt.4, ss.33
- XII. **Keynote Address: Sustainable approach for sulfidic mine tailings: Integrated paste technology**  
Yılmaz E.  
4th International Conference on Opencast Mining Technology and Sustainability ICOMS 2021, Singrauli, Hindistan, 13 - 14 Aralık 2021, cilt.4, ss.9-14
- XIII. **pH effect of tailings on physico-chemical and mechanical properties of cemented paste backfill**  
Kasap T., Yılmaz E., Güner N. U., Sarı M.  
4th International Conference on Opencast Mining Technology and Sustainability ICOMS 2021, Singrauli, Hindistan, 13 - 14 Aralık 2021, cilt.4, ss.33
- XIV. **Keynote Address: Assessment of geotechnical properties of cemented coal fly ash backfill**  
Çavuşoğlu I., Yılmaz E., Yılmaz A. O.  
3rd International Conference on Opencast Mining Technology & Sustainability, Singrauli, Hindistan, 22 - 23 Ocak 2021, ss.30-40
- XV. **Yeni atık bertaraf yöntemi: Macun teknolojisi**  
Yılmaz E.  
Gümüşhane Üniversitesi Madencilik Çalıştayı, Gümüşhane, Türkiye, 17 - 18 Ekim 2019, ss.1-12
- XVI. **Çimentolu macun dolgunun hidrojeoteknik ve jeomekanik davranışını etkileyen anahtar parametreler**  
Yılmaz E.  
1. Maden Mühendisliği Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 01 Mart 2019, cilt.1, ss.1-42
- XVII. **Key parameters affecting geotechnical and hydromechanical behavior of cemented paste backfill**  
Yılmaz E.  
Mining Engineering Symposium (MES'19), Trabzon, Türkiye, 01 Mart 2019
- XVIII. **Effect of methyl-silane on total performance of cemented paste backfill**  
Koohestani B., Darban A. K., Yılmaz E., Mokhtari P.  
12th Regional Rock Mechanics Symposium - ROCKMEC'18, Trabzon, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2018, cilt.12, ss.180-188
- XIX. **Analytical solution to determine critical cohesion and exposure height of backfill when mining adjacent stope**  
Yang L., Yan B., Yılmaz E.  
12th Regional Rock Mechanics Symposium - ROCKMEC'18, Trabzon, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2018, cilt.12, ss.168-173
- XX. **Research on acoustic emission behavior and failure mechanisms of rock-tailings specimens**  
Cao S., Yılmaz E.  
12th Regional Rock Mechanics Symposium - ROCKMEC'18, Trabzon, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2018, cilt.12, ss.174-179
- XXI. **Paste technology integrated solutions for effective management of sulfidic mine tailings**  
Yılmaz E.

2nd International Symposium on Land Reclamation and Ecological Restoration, LRER 2017, Xian, Çin, 20 - 23 Ekim 2017, ss.403-413

- XXII. **Utilization of submarinetailings disposal as alternative tailings management system**  
Yılmaz E.  
2nd International Symposium on Land Reclamation and Ecological Restoration, LRER 2017, Xian, Çin, 20 - 23 Ekim 2017, ss.489-496
- XXIII. **Paste systems for effective tailings management Underground paste backfill and surface paste disposal**  
Yılmaz E.  
International Black Sea Mining and Tunneling Symposium, Trabzon, Türkiye, 2 - 04 Kasım 2016
- XXIV. **Sustainable tailings management: Importance of paste technology**  
Yılmaz E.  
The 16th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production (SWEMP), İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2016, sa.65, ss.1-11
- XXV. **Predictive models for unconfined compressive strength of cemented paste backfills taking into account self-weight consolidation**  
Belem T., Yılmaz E., Benzaazoua M.  
68th Canadian Geotechnical Conference – GEOQuébec 2015, Montreal, Kanada, 21 - 23 Eylül 2015, cilt.68, ss.1-8
- XXVI. **Microstructural evolution of consolidated and unconsolidated cemented paste backfills by SEM EDS analysis**  
Yılmaz E.  
The 24th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2015, cilt.24, ss.1211-1223
- XXVII. **Influence of crack width length and depth on surface disposal of sulphidic paste tailings**  
Yılmaz E.  
The 24th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2015, cilt.24, ss.1410-1419
- XXVIII. **Influence of placement configurations on strength behaviour of cemented paste backfill**  
Yılmaz E.  
The 24th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2015, cilt.24, ss.469-480
- XXIX. **Assessment of in situ behaviour and properties of cemented paste backfill Influence of stope height**  
Yılmaz E.  
The 24th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2015, cilt.24, ss.530-543
- XXX. **Effect of drainage and the pore water pressure dissipation on the backfilling sequencing**  
Belem T., Benzaazoua M., El Aatar O., Yılmaz E.  
The 23rd World Mining Congress, Montreal, Kanada, 11 - 15 Ağustos 2013, cilt.23, ss.1-10
- XXXI. **Factors affecting the performance of crushing plant operations**  
Yılmaz E.  
The 23rd International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2013, cilt.23, ss.293-301
- XXXII. **Hydrogeotechnical and geochemical characterization of surface paste disposal**  
Yılmaz E., Benzaazoua M., Bussiere B., Pouliot S., Bernard M.  
The 23rd International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2013, cilt.23, ss.1815-1828
- XXXIII. **Laboratory and in situ analysis of consolidation behaviour of cemented paste backfill**  
Yılmaz E., Belem T., El Aatar O., Bussiere B., Benzaazoua M.  
The 23rd International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2013, cilt.23, ss.1841-1850
- XXXIV. **Tünellerdeki kazı ve tahkimat işlemleri Uluburun Tüneli nde örnek bir çalışma**

- Yılmaz E., Erçıkđı B., Kesimal A., Yılmaz A. O.  
6. Bölgesel Kaya Mekaniği Sempozyumu, Konya, Türkiye, 10 - 11 Ekim 2002, cilt.6, ss.325-332
- XXXV. **Field experimental cells to investigate the hydrogeotechnical behaviour of surface paste disposal design implementation and preliminary results**  
Yılmaz E., Benzaazoua M., Bussiere B., Pouliot S.  
The 2nd International Conference on Sustainability through Resource Conservation and Recycling, Cardiff, İngiltere, 10 - 12 Mayıs 2011, cilt.2, ss.1-20
- XXXVI. **A new lab tool for paste backfill curing under applied pressure system**  
Yılmaz E.  
The 24th Annual Underground Mine Support Conference, Quebec, Kanada, 31 Mart - 01 Nisan 2009
- XXXVII. **Evaluation of strength microstructure and consolidation properties of cemented paste backfill using new laboratory equipment**  
Yılmaz E.  
The 3rd International Symposium on Mines and the Environment, Quebec, Kanada, 2 - 05 Kasım 2008
- XXXVIII. **Atık tane boyunun macun dolgu dayanım ve mikroyapısına etkisi**  
Cihangir F., Yılmaz E., Erçıkđı B., Kesimal A.  
9. Bölgesel Kaya Mekaniği Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2008, cilt.9, ss.108-115
- XXXIX. **Experimental characterization of the influence of curing under stress on the hydromechanical and geotechnical properties of cemented paste backfill**  
Yılmaz E., Belem T., Benzaazoua M., Bussiere B.  
The 15th International Conference on Tailings and Mine Waste, Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 18 - 23 Ekim 2008, cilt.15, ss.139-152
- XL. **Consolidation characteristics of cemented paste backfill**  
Yılmaz E., Belem T., Bussiere B., Benzaazoua M.  
The 61st Canadian Geotechnical Conference, Calgary, Kanada, 21 - 24 Eylül 2008, cilt.61, ss.797-804
- XLI. **Microstructural properties of column consolidated paste backfill**  
El Aatar O., Belem T., Bussiere B., Benzaazoua M., Yılmaz E.  
The 60th Canadian Geotechnical Conference, Ottawa, Kanada, 21 - 24 Ekim 2007, cilt.60, ss.45-52
- XLII. **Hydro geotechnical and geochemical properties of consolidated paste backfill**  
Belem T., El Aatar O., Bussiere B., Benzaazoua M., Yılmaz E.  
The 9th International Symposium on Mining with Backfill, Quebec, Kanada, 29 Nisan - 02 Mayıs 2007, cilt.9, ss.1-10
- XLIII. **Curing under applied pressure system (CUAPS)**  
Yılmaz E.  
The 21st Annual Underground Mine Support Conference, Quebec, Kanada, 11 - 12 Nisan 2006
- XLIV. **Effect of consolidation on the performance of cemented paste backfill**  
Yılmaz E., El Aatar O., Belem T., Benzaazoua M., Bussiere B.  
The 21st Annual Underground Mine Support Conference, Quebec, Kanada, 11 - 12 Nisan 2006, cilt.21, ss.1-14
- XLV. **Characterisation of self weight consolidated paste backfill**  
Belem T., El Aatar O., Bussiere B., Benzaazoua M., Fall M., Yılmaz E.  
The 9th International Seminar on Paste and Thickened Tailings, Limerick, İrlanda, 3 - 07 Nisan 2006, cilt.9, ss.333-345
- XLVI. **The application of high density paste backfill at an underground mine**  
Yılmaz E., Erçıkđı B., Kesimal A., Yumlu M., Karaođlu K.  
The 5th International Scientific Conference-Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 13 - 17 Haziran 2005, cilt.5, ss.191-199
- XLVII. **An investigation of the strength and deformation properties of paste backfill mixtures**  
Yılmaz E., Kesimal A., Erçıkđı B., Belem T., Benzaazoua M., Bussiere B., Deschamps T.  
The 5th International Scientific Conference - Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 13 - 17 Haziran 2005, cilt.5, ss.183-190
- XLVIII. **Mechanical behaviour of paste backfill with sulphure rich mill tailings at long term**  
Erçıkđı B., Kesimal A., Yılmaz E., Alp İ., Deveci H.

The 5th International Scientific Conference-Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 13 - 17 Haziran 2005, cilt.5, ss.121-130

**XLIX. Short and long terms strength performance of cemented paste backfill**

Yılmaz E., Kesimal A., Erçikdi B., Belem T., Benzaazoua M., Bussiere B.

The 19th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, İzmir, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2005, cilt.19, ss.11-17

**L. Malzeme bileşiminin çimentolu macun dolgu dayanımı üzerine etkisi**

Yılmaz E., Kesimal A., Erçikdi B.

7. Bölgesel Kaya Mekaniği Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 21 - 22 Ekim 2004, cilt.7, ss.123-128

**LI. Araklı Taşönü kalker ocağında patlatma kaynaklı yer sarsıntılarının değerlendirilmesi**

Erçikdi B., Kesimal A., Yılmaz E.

7. Bölgesel Kaya Mekaniği Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 21 - 22 Ekim 2004, cilt.7, ss.337-347

**LII. Strength development of paste backfill samples at long term by using two different binders**

Yılmaz E., Kesimal A., Erçikdi B.

The 8th International Symposium on Mining with Backfill, Beijing, Çin, 19 - 21 Eylül 2004, cilt.8, ss.281-285

**LIII. Environmental benefits by use of paste backfill technology for disposal of sulphide bearing mine tailings**

Kesimal A., Yılmaz E., Erçikdi B.

The 4th International Scientific Conference - Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 14 - 18 Haziran 2004, cilt.4, ss.431-440

**LIV. Safety evaluation of a historic place and school close to limestone quarry blasts**

Erçikdi B., Kesimal A., Yılmaz E.

The 4th International Conference - Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 14 - 18 Haziran 2004, cilt.4, ss.181-192

**LV. Paste backfill preparation and application for underground backfilling process**

Yılmaz E., Kesimal A., Erçikdi B.

The 4th International Scientific Conference - Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 14 - 18 Haziran 2004, cilt.4, ss.135-144

**LVI. Taşhane Terme andezitik tüflerinin çimento üretiminde katkı maddesi olarak kullanılabilirliğinin araştırılması**

Alp İ., Deveci H., Yılmaz A. O., Kesimal A., Yılmaz E.

5. Endüstriyel Hammaddeler Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 13 - 14 Mayıs 2004, cilt.5, ss.48-55

**LVII. Titrekkaya taşocağının üretiminde patlatmadan kaynaklanan titreşimlerin bölgedeki tarihi yapılara etkisinin belirlenmesi**

Erçikdi B., Kesimal A., Yılmaz E., Kaya R.

3. Ulusal Kırmataş Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 04 Aralık 2003, cilt.3, ss.221-228

**LVIII. Seslidere taş ocağından üretilen kayanın üstyapı malzemesi olarak kullanılabilirliği**

Yılmaz E., Kesimal A., Erçikdi B., Kaya R.

3. Ulusal Kırmataş Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 04 Aralık 2003, cilt.3, ss.159-165

**LIX. Karadeniz sahil yolu projesi kapsamında Trabzon da işletilen taş ocaklarında yapılan patlatmaların çevresel açıdan incelenmesi**

Kaya R., Kesimal A., Yılmaz E., Erçikdi B.

3. Ulusal Kırmataş Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 04 Aralık 2003, cilt.3, ss.91-98

**LX. Factors requiring for the disposal of high sulphide tailings as paste backfill**

Yılmaz E., Kesimal A., Erçikdi B.

The 3rd International Conference on Earth Sciences and Electronics, İstanbul, Türkiye, 23 - 24 Ekim 2003, cilt.3, ss.173-186

**LXI. Blasting effect on ore dilution in underground mines**

Erçikdi B., Kesimal A., Yılmaz E.

The 3rd International Conference on Earth Sciences and Electronics, İstanbul, Türkiye, 23 - 24 Ekim 2003, cilt.3, ss.73-84

- LXII. Strength properties in varying cement dosages for paste backfill samples**  
Yılmaz E., Kesimal A., Erçıkđı B.  
The 10th International Conference on Tailings and Mine Waste, Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 12 - 15 Ekim 2003, cilt.10, ss.109-114
- LXIII. Investigation of the potential use of the quarry product from Tashane Terme as trass raw material in cement industry**  
Deveci H., Yılmaz E., Yılmaz A. O., Kesimal A., Alp İ.  
The 1st International Symposium on Industrial Minerals and Building Stones, İstanbul, Türkiye, 15 - 18 Eylül 2003, cilt.1, ss.553-559
- LXIV. Effect of desliming on the strength of paste backfill**  
Erçıkđı B., Kesimal A., Yılmaz E., Deveci H.  
The 10th Balkan Mineral Processing Congress - Mineral Processing in the 21st Century, Dobrich, Bulgaristan, 15 - 20 Haziran 2003, cilt.10, ss.850-857
- LXV. Determination of the optimum cement content for the paste backfill samples**  
Yılmaz E., Kesimal A., Erçıkđı B., Alp İ.  
The 18th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 10 - 13 Haziran 2003, cilt.18, ss.119-125
- LXVI. The use of paste for disposal of mill tailings**  
Yılmaz E., Kesimal A., Erçıkđı B., Kaya R.  
The 3rd International Scientific Conference-Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 9 - 13 Haziran 2003, cilt.3, ss.109-120
- LXVII. A review of environmental effects resulting from quarry blasting**  
Kaya R., Kesimal A., Yılmaz E., Erçıkđı B.  
The 3rd International Scientific Conference - Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 9 - 13 Haziran 2003, cilt.3, ss.87-98
- LXVIII. Parameters influencing ore dilution in under ground mines**  
Erçıkđı B., Kesimal A., Yılmaz E., Kaya R.  
The 3rd International Scientific Conference - Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 9 - 13 Haziran 2003, cilt.3, ss.99-108
- LXIX. Macun dolgu performansını etkileyen fiziksel kimyasal ve mineralojik faktörler**  
Yılmaz E., Kesimal A., Deveci H., Erçıkđı B.  
Mühendislik Bilimleri Genç Araştırmacılar 1. Kongresi, İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Şubat 2003, cilt.1, ss.683-690
- LXX. Yeraltı madencilğinde cevher seyrelmesi ve buna etki eden faktörler**  
Erçıkđı B., Yılmaz E., Kesimal A.  
Mühendislik Bilimleri Genç Araştırmacılar 1. Kongresi, İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Şubat 2003, cilt.1, ss.553-560
- LXXI. Cautious blasting technique and an application for Uluburun tunnel between Giresun Espiye in Turkey**  
Erçıkđı B., Kesimal A., Yılmaz E.  
The 2nd International Scientific Conference-Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Varna, Bulgaristan, 9 - 15 Haziran 2002, cilt.2, ss.95-108

## **Desteklenen Projeler**

Yılmaz E., Karasu S., Sarı M., Güner N. U., Kasap T., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Küre bakır madeni çimentolu macun dolgusunun cüruf, uçucu kül ve kum ikameli optimizasyonu / Optimization of Kure copper mine cemented paste backfill with slag, fly ash and sand replacement, 2020 - 2020

Yılmaz E., Diğer Ülkelerden Üniversiteler Tarafından Desteklenmiş Proje, Study of physical and hydro-geochemical behaviour of mine tailings in surface paste disposal form using two different field cells, 2009 - 2010

Yılmaz E., Diğer Ülkelerden Üniversiteler Tarafından Desteklenmiş Proje, Mechanical properties of cemented paste backfill: characterization of intrinsic and extrinsic factors of influence, 2009 - 2010

Belem T., Yılmaz E., Poirier Y., Diğer Ülkelerden Üniversiteler Tarafından Desteklenmiş Proje, Study of saturated hydraulic conductivity and compressibility characterization of early age cemented paste backfill, 2009 - 2010

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Optimization of cemented paste backfills in terms of cement reduction and cost savings, 2009 - 2010

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Study of strength and microstructural properties of consolidated paste backfills , 2009 - 2009

Yılmaz E., Diğer Ülkelerden Üniversiteler Tarafından Desteklenmiş Proje, Geotechnical properties of consolidated paste backfill recipes, 2008 - 2009

Yılmaz E., Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, How efficiently the volume of wastes produced from mining operations can be reduced without causing any significant environmental impact?, 2008 - 2008

Belem T., Yılmaz E., Bouchard D., Poirier Y., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Instrumentation and modification of CUAPS consolidation cells to characterize the hydromechanical properties of cemented paste backfill, 2007 - 2008

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Study of strength and ultrasonic properties of cemented paste backfill samples, 2007 - 2008

Kesimal A., Deveci H., Alp İ., Erçikdi B., Yılmaz E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Macun dolgu dayanımı üzerinde etkili olan faktörlerin laboratuvar ortamında detaylı olarak analizi ve irdelenmesi, 2005 - 2008

Kesimal A., Deveci H., Yılmaz E., Erçikdi B., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Çevresel açıdan zararlı sülfürlü maden atıklarının macun dolgu olarak yeraltına depolanması ve macun dolgunun fiziksel, kimyasal, mineralojik özelliklerinin ve duraylılığının kısa ve uzun dönemde incelenmesi, 2005 - 2008

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Laboratory investigation of consolidated cemented pastefill samples prepared using mine tailings , 2007 - 2007

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Hydrogeotechnical properties of paste backfill samples through slump testing and index properties, 2006 - 2007

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Investigation of compaction properties of paste backfill samples at early curing ages, 2006 - 2007

Kesimal A., Cihangir F., Erçikdi B., Yılmaz E., Durmuş O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Karadeniz Bölgesindeki açık ocaklarda yapılan üretim patlatmalarından kaynaklanan sarsıntı parametrelerinin ölçümü ve çevresel açıdan değerlendirilmesi, 2005 - 2007

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Optimisation of the time-dependent slump characteristics of paste backfill samples, 2006 - 2006

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Laboratory and in situ study of consolidation of paste backfills during curing times, 2005 - 2006

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Prefeasibility study for the paste backfill plant of a Canadian underground metallic mine, 2005 - 2005

Yılmaz E., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Study of pre-feasibility of paste backfill plant of an underground hard rock gold mine, 2005 - 2005

Benzaazoua M., Yılmaz E., Belem T., Bussiere B., Bordeleau H., Diğer Ülkelerin Sanayi Kuruluşları Tarafından Desteklenmiş Proje, Laboratory investigation of cemented paste backfill samples made up of mill tailings from Garpenberg sulphide mine (Boliden Mineral AB), Sweden, 2004 - 2005

Kesimal A., Erçikdi B., Cihangir F., Yılmaz E., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Trabzon İli, Araklı İlçesi, Taşönü Köyü hudutlarında bulunan kalker taşocağının üretiminde patlatmadan kaynaklanan titreşim ölçüm sonuçları ve değerlendirilmesi, 2004 - 2004

Kesimal A., Kaya R., Erçikdi B., Yılmaz E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Karadeniz Bölgesi taşocağı ve kırmataş madencilığının detaylı incelenmesi ve alınacak çevresel önlemler, 2002 - 2004

Kesimal A., Alp İ., Yılmaz E., Erçikdi B., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Optimization of test results obtained from different size slumps with varying cement contents for Cayeli Mine's clastic and spec ore tailings, 2002 - 2002

## **Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler**

Frontiers in Built Environment, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2022 - Devam Ediyor  
Symmetry-Basel, Özel Sayı Editörü, 2022 - Devam Ediyor  
International Journal Of Minerals Metallurgy And Materials, Editörler Kurulu Üyesi, 2021 - Devam Ediyor  
FRONTIERS IN MATERIALS, Baş Editör, 2021 - Devam Ediyor  
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, Baş Editör, 2021 - Devam Ediyor  
Recep Tayyip Erdogan University Journal of Science and Engineering, Editör, 2021 - Devam Ediyor  
Advances in Materials Science and Engineering, Baş Editör, 2020 - Devam Ediyor  
Proceedings Of The Institution Of Civil Engineers-Geotechnical Engineering, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2020 - Devam Ediyor  
Journal of Mining and Environment (JME), Yayın Kurul Üyesi, 2020 - Devam Ediyor  
Geotechnical and Geological Engineering (GEGE), Yayın Kurul Üyesi, 2020 - Devam Ediyor

## **Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler**

International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering, Üye, 2020 - Devam Ediyor  
International Society for Rock Mechanics and Rock Engineering, Üye, 2012 - Devam Ediyor  
Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum, Üye, 2005 - Devam Ediyor  
Mining Development Foundation of Turkey, Üye, 2000 - Devam Ediyor  
Chamber of Mining Engineers of Turkey, Üye, 1999 - Devam Ediyor

## **Bilimsel Hakemlikler**

JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
Smart Agricultural Technology, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
Discovery Civil Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
QUARTERLY JOURNAL OF ENGINEERING GEOLOGY AND HYDROGEOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
ENVIRONMENTAL RESEARCH LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
THEORETICAL AND APPLIED FRACTURE MECHANICS, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2024  
JOURNAL OF CO2 UTILIZATION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL CHEMICAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
CEMENT AND CONCRETE COMPOSITES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
THEORETICAL AND APPLIED FRACTURE MECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
Materials Today Sustainability, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL CHEMICAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2024  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024  
SUSTAINABLE MATERIALS AND TECHNOLOGIES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024  
SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024  
Cogent Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024



GEOMECHANICS AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

JOURNAL OF CO2 UTILIZATION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING AND GEO-ENGINEERING, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

Materials Today Sustainability, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

THEORETICAL AND APPLIED FRACTURE MECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

PROCESS SAFETY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

COMPOSITES PART B: ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

ENVIRONMENTAL RESEARCH LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

SUSTAINABLE MATERIALS AND TECHNOLOGIES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

THE SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR SCIENTIFIC RESEARCH INTO THE ENVIRONMENT AND ITS RELATIONSHIP WITH MAN, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

CEMENT AND CONCRETE COMPOSITES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS MANAGEMENT - HANDLING - DISPOSAL - RISK - ASSESSMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

PHYSICS OF FLUIDS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

Engineering Structures, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOM, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

COMPOSITE STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

Results in Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

COMPOSITES PART B: ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

COMPOSITES PART B: ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOURNAL OF CO2 UTILIZATION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2024

JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS MANAGEMENT - HANDLING - DISPOSAL - RISK - ASSESSMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

FRONTIERS IN EARTH SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

MATERIALS LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

SOIL DYNAMICS AND EARTHQUAKE ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

Energy Science and Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

ENGINEERING FRACTURE MECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

JOURNAL OF MOUNTAIN SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

MINERALS ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

Frontiers in Materials, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

JOURNAL OF MATERIAL CYCLES AND WASTE MANAGEMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

Next Materials, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

RESOURCES, CONSERVATION & RECYCLING. X, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

Frontiers in Materials, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

JOURNAL OF CO2 UTILIZATION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

Next Materials, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
MATERIALS LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
MINERALS ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
ENVIRONMENTAL RESEARCH LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
MINERALS ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2024  
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
IEEE TRANSACTIONS ON GEOSCIENCE AND REMOTE SENSING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
MINERALS ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING AND GEO-ENGINEERING, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2024  
ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
JOURNAL OF NATURAL FIBERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
ENGINEERING GEOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2024  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
Results in Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
ENGINEERING GEOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
JOURNAL OF NATURAL FIBERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
Advances in Materials and Processing Technologies, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2024  
Results in Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
ENVIRONMENTAL RESEARCH LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
COMBUSTION SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
COMBUSTION SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
TRANSACTIONS OF THE INSTITUTIONS OF MINING AND METALLURGY, SECTION C: MINERAL PROCESSING AND  
EXTRACTIVE METALLURGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
GREEN MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
ECOLOGICAL INFORMATICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
COMBUSTION SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
ENGINEERING FRACTURE MECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
ARCHIVES OF MINING SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CERAMIC ENGINEERING & SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
ENGINEERING FRACTURE MECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024  
PHYSICS OF FLUIDS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
JOURNAL OF CERAMIC SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
Energy Science and Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2023  
CHEMOSPHERE CHEMISTRY, BIOLOGY AND TOXICOLOGY AS RELATED TO ENVIRONMENTAL PROBLEMS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PAVEMENT RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
INNOVATIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
GREEN MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
PHYSICS OF FLUIDS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ROCK MECHANICS & MINING SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
ARCHIVES OF MINING SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
CEMENT AND CONCRETE COMPOSITES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
THE SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR SCIENTIFIC RESEARCH INTO THE ENVIRONMENT AND ITS RELATIONSHIP WITH MAN, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
Science and Innovation, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
THE SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR SCIENTIFIC RESEARCH INTO THE ENVIRONMENT AND ITS RELATIONSHIP WITH MAN, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023  
Frontiers in Materials, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
TUNNELLING AND UNDERGROUND SPACE TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
ACS OMEGA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
PHYSICS OF FLUIDS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
ACS OMEGA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
THE SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR SCIENTIFIC RESEARCH INTO THE ENVIRONMENT AND ITS RELATIONSHIP WITH MAN, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
COMPOSITE STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
THE SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR SCIENTIFIC RESEARCH INTO THE ENVIRONMENT AND ITS RELATIONSHIP WITH MAN, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
CONNECTION SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
COMPOSITE STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING AND GEO-ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
PHYSICS OF FLUIDS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
ACS APPLIED NANO MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
GEOTECHNICAL TESTING JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
ISCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING AND GEO-ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CONCRETE STRUCTURES AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

MINERALS ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
Environmental Geotechnics, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
FRONTIERS IN EARTH SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
Geomechanics and Geophysics for Geo-Energy and Geo-Resources, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
COMPOSITE STRUCTURES, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CEMENT AND CONCRETE COMPOSITES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
COMPOSITE STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
QUARTERLY JOURNAL OF ENGINEERING GEOLOGY AND HYDROGEOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
ENVIRONMENTAL RESEARCH A JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MEDICINE AND THE ENVIRONMENTAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
ENVIRONMENTAL RESEARCH A JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MEDICINE AND THE ENVIRONMENTAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
ACS APPLIED NANO MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
THERMOCHIMICA ACTA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
ISCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CONCRETE STRUCTURES AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
ENVIRONMENTAL RESEARCH LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
INNOVATIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
JOURNAL OF MATERIAL CYCLES AND WASTE MANAGEMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023

Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
THERMOCHIMICA ACTA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
TUNNELLING AND UNDERGROUND SPACE TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
ENGINEERING GEOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
ENVIRONMENTAL RESEARCH A JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MEDICINE AND THE ENVIRONMENTAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PAVEMENT RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
Frontiers in Materials, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
COMBUSTION SCIENCE AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
FRONTIERS IN EARTH SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
CEMENT AND CONCRETE COMPOSITES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF CAST METALS RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
JOURNAL OF MATERIAL CYCLES AND WASTE MANAGEMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
CIVIL ENGINEERING JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
ENGINEERING FRACTURE MECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
Advances in Materials and Processing Technologies, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023



CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
STEEL AND COMPOSITE STRUCTURES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
Frontiers in Materials, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING AN INTERNATIONAL JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
ENGINEERING GEOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
MECHANICS OF MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
GEOTECHNICAL TESTING JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
JOURNAL OF MATERIAL CYCLES AND WASTE MANAGEMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
THE SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR SCIENTIFIC RESEARCH INTO THE  
ENVIRONMENT AND ITS RELATIONSHIP WITH MAN, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
FRONTIERS IN EARTH SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
Frontiers in Materials, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
Journal of Rock Mechanics and Geotechnical Engineering, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
JOM, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022

POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022

THE SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR SCIENTIFIC RESEARCH INTO THE ENVIRONMENT AND ITS RELATIONSHIP WITH MAN, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022

Advances in Materials and Processing Technologies, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

Environmental Geotechnics, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

Environmental Geotechnics, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

MECHANICS OF MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2022

BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

ENGINEERING GEOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

GEOSYNTHETICS INTERNATIONAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

JOM, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

JOURNAL OF GEOTECHNICAL AND GEOENVIRONMENTAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2022

GEOSCIENCES JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

FRONTIERS IN EARTH SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

JOURNAL OF RENEWABLE MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING, RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF PAVEMENT RESEARCH AND TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022  
CASE STUDIES IN CONSTRUCTION MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022  
ENGINEERING REPORTS, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS, METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
ARCHIVES OF MINING SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
GEOSYNTHETICS INTERNATIONAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
GEOMECHANICS AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
International Journal of Geo-Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
FRONTIERS IN EARTH SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
GEOSCIENCES JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
International Journal of Geo-Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2022  
ENGINEERING FRACTURE MECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022  
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022  
GEOSCIENCES JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022  
International Journal of Minerals, Metallurgy and Materials, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022  
MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022

CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022  
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2022  
ICE – Geotechnical Research, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
COMPUTERS AND GEOTECHNICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
SN Applied Sciences (SNAS), ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
FRONTIERS IN MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022  
Geomatics, Natural Hazards and Risk, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
JOURNAL OF MATERIAL CYCLES AND WASTE MANAGEMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022  
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
JOURNAL OF MATERIALS ENGINEERING AND PERFORMANCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
GEOSCIENCES JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
SN Applied Sciences (SNAS), ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
International Journal of Pavement Research and Technology, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2021  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY-JMR&T, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
SOIL DYNAMICS AND EARTHQUAKE ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021  
MATERIALS LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021  
geotechnical and geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021  
JOURNAL OF ASIAN ARCHITECTURE AND BUILDING ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021

journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
ENGINEERING FRACTURE MECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY-JMR&T, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
COMPUTERS AND CONCRETE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
JOURNAL OF MATERIALS RESEARCH AND TECHNOLOGY-JMR&T, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2021  
FRONTIERS IN MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHYSICAL MODELLING IN GEOTECHNICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
GEOSCIENCES JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
FRONTIERS IN MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021

ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
FRONTIERS IN MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
journal of mining and environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021  
Geotechnical and Geological Engineering, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021  
FRONTIERS IN MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021  
JOURNAL OF GEOTECHNICAL AND GEOENVIRONMENTAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
SOIL DYNAMICS AND EARTHQUAKE ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
MATERIALS LETTERS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
ARABIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
Journal of Mining and Environment, ESCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
Managing Mining and Minerals Processing Wastes: Concepts and Applications, Tanınmış Yayınevleri tarafından basılan bilimsel/mesleki kitap, Şubat 2021  
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
International Journal of Mining Reclamation and Environment, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
GEOMECHANICS AND ENGINEERING: AN INTERNATIONAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
JOURNAL OF CENTRAL SOUTH UNIVERSITY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
GEOMECHANICS AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL CHEMICAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020

MINERALS ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL CHEMICAL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
JOURNAL OF CENTRAL SOUTH UNIVERSITY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
POWDER TECHNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
GEOSCIENCES JOURNAL, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020  
POLISH JOURNAL OF ENVIRONMENTAL STUDIES, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GREEN ENERGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
COMPOSITES COMMUNICATIONS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
GEOFLUIDS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
GEOTECHNICAL AND GEOLOGICAL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
MINERALS ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
MINERALS ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2020  
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
GEOFLUIDS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINING RECLAMATION AND ENVIRONMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2020  
JOURNAL OF MATERIALS IN CIVIL ENGINEERING-ASCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
JOURNAL OF MINING SCIENCE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
COMPOSITES COMMUNICATIONS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
JOURNAL OF MINING AND ENVIRONMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMECHANICS, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020

Advances in Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
Periodica Polytechnica-Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
Journal of Cleaner Production, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
International Journal of Geosynthetics and Ground Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
Journal of Mining and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
Journal of Cleaner Production, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
Géotechnique Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
Journal of Mining and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
International Journal of Minerals Metallurgy and Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
Journal of Testing and Evaluation, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
Journal of Materials in Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020  
International Journal of Rock Mechanics and Mining Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Cement and Concrete Composites, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Journal of Mining and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Journal of Cleaner Production, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Geotechnical and Geological Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Computers and Geotechnics, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Journal of Cleaner Production, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Journal of Cleaner Production, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Symmetry, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Journal of Mining and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Journal of Mining and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
Engineering Geology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
Geosciences Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
Journal of Cleaner Production, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
International Journal of Environmental Research and Public Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
Minerals Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
Arabian Journal for Science and Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
Computers and Geotechnics, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
Journal of Building Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
Computers and Geotechnics, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
Journal of CO2 Utilization, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
Transportation Geotechnics, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020  
International Journal of Minerals Metallurgy and Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019  
Minerals Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019



Journal of Cleaner Production, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019  
Géotechnique Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
International Journal of Minerals Metallurgy and Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
Geotechnical and Geological Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
International Journal of Environmental Research and Public Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
Engineering Geology, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
International Journal of Environmental Research and Public Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
Advances in Materials Science and Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
Powder Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
Materials Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
International Journal of Minerals Metallurgy and Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
Journal of Cleaner Production, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
International Journal of Minerals Metallurgy and Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
Materials Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
Journal of Geotechnical and Geoenvironmental Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2019  
Archives of Mining Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
Materials Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
Journal of Cleaner Production, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
Advances in Materials Science and Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
Soil Dynamics and Earthquake Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019  
Powder Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019  
IEEE Access, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019  
Powder Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
Royal Society Open Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
Rock Mechanics and Rock Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
Arabian Journal for Science and Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
Journal of Geotechnical and Geoenvironmental Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019  
International Journal of Disaster Risk Reduction, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019  
Journal of Geology and Mining Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019  
Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019  
Rock Mechanics and Rock Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019

Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019  
European Journal of Environmental and Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
Geosciences Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
Mathematical Biosciences and Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
Metals, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
Geotechnical Testing Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
Metals, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019  
Minerals Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019  
Advances in Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019  
Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019  
International Journal of Disaster Risk Reduction, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019  
Engineering Structures, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019  
Geomechanics and Engineering: An International Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019  
Tunnelling and Underground Space Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019  
Advances in Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019  
International Journal of Geomechanics, , SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019  
International Journal of Mining Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019  
Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, The Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada (NSERC), Kanada, Ocak 2019  
Engineering Structures, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018  
Resources, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018  
Minerals Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018  
Advances in Materials Science and Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018  
Applied Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018  
Resources, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018  
Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Minerals Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Journal of Adhesion Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Journal of Adhesion Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018

Advances in Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Polish Journal of Environmental Studies, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
Minerals Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
Applied Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
Advances in Civil Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
Engineering Structures, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
Tunnelling and Underground Space Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018  
Recycling, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018  
Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018  
Engineering Structures, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018  
Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018  
Recycling, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018  
Geotechnical and Geological Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018  
Applied Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018  
Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018  
International Journal of Rock Mechanics and Mining Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018  
Engineering Geology, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
Metals, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018  
Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018  
Polish Journal of Environmental Studies, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018  
Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018  
Processes, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018  
Geotechnical and Geological Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018  
Minerals Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018  
Geotechnical Testing Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017  
Nanomaterials, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017  
Polish Journal of Environmental Studies, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2017  
Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017

Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017

Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017

Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017

Waste Management & Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017

Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017

Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017

Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017

Journal of Central South University, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017

Sustainability, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017

International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017

Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017

Géotechnique Letters, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2017

Engineering Geology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017

Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017

International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017

International Journal of Mineral Processing, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017

International Journal for Numerical and Analytical Methods in Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Nondestructive Testing and Evaluation, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Geotechnical Testing Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Nondestructive Testing and Evaluation, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Nondestructive Testing and Evaluation, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Journal of the Air and Waste Management Association, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Journal of Adhesion Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017

Journal of Central South University, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017

Energies, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2017

Geotechnical and Geological Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

Journal of Testing and Evaluation, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

Canadian Geotechnical Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

International Journal of Mineral Processing, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017

Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017

Polish Journal of Environmental Studies, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

Mineral Processing and Extractive Metallurgy Review, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

Handbook of Research on Trends and Digital Advances in Engineering Geology , Tanınmış Yayınevleri tarafından basılan bilimsel/mesleki kitapta bölüm, Kasım 2016

Handbook of Research on Trends and Digital Advances in Engineering Geology, Tanınmış Yayınevleri tarafından basılan bilimsel/mesleki kitap, Kasım 2016

International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2016

Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2016

Geotechnical Testing Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2016

International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2016

Journal of Testing and Evaluation, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016

Minerals, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016

International Journal of Non-Linear Mechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016

Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016  
International Journal of Mineral Processing, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016  
Canadian Geotechnical Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2016  
International Journal of Mining, Reclamation and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016  
Turkish Bulletin of Earth Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2016  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2016  
Journal of Environmental Chemical Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2016  
Marine Georesources & Geotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2016  
Cement and Concrete Composites, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016  
Cement and Concrete Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016  
International Journal of Rock Mechanics and Mining Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2016  
Journal of the Air and Waste Management Association, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2015  
Geomechanics and Engineering: An International Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015  
International Journal of Geomechanics, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015  
Nondestructive Testing and Evaluation, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015  
Construction and Building Materials, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015  
International Journal of Mineral Processing, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015  
International Journal of Mining Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2015  
American Journal of Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2015  
Geomechanics and Engineering: An International Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2015  
International Journal of Mining Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2015  
American Journal of Science and Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2015  
Geosciences Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2015  
International Journal of Mineral Processing, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2015  
Géotechnique, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015  
Geotechnical and Geological Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2015  
Powder Technology, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2015  
Composites Part B: Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2014  
Civil and Environmental Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2014  
Measurement, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2014  
Canadian Geotechnical Journal, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2014  
Composites Part B: Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2013  
Composites Part B: Engineering, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2012

## **Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri**

Ca22124 - Eu Circular Economy Network For All: Consumer Protection Through Reducing, Reusing, Repairing (Eco4all), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turkey, <https://www.cost.eu/actions/CA22124/>, 2024 - 2027  
Ca22138 - Recovery Of Mining District Network (Remindnet), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turkey, <https://www.cost.eu/actions/CA22138/>, 2024 - 2027  
Ca22144 - Sustainable Use Of Salt-Affected Lands (Sustam), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turkey, <https://www.cost.eu/actions/CA22144/>, 2023 - 2027  
Ca21103 - Implementation Of Circular Economy In The Built Environment (Circularb), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turkey, <https://www.cost.eu/actions/CA21103/>, 2022 - 2026  
Ca20133 - Cross-Border Transfer And Development Of Sustainable Resource Recovery Strategies Towards Zero Waste (Fullreco4us), Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Turkey, <https://www.cost.eu/actions/CA20133/>, 2021 - 2025

## Metrikler

Yayın: 234

Atf (WoS): 6436

Atf (Scopus): 7106

H-İndeks (WoS): 54

H-İndeks (Scopus): 57

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Üniversite Dergileri: Sorunlar ve Çözüm Önerileri Çalıştayı , Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2022

4th International Conference on Opencast Mining Technology and Sustainability ICOMS 2021, Davetli Konuşmacı, Singrauli, Hindistan, 2021

3rd International Conference on Opencast Mining Technology and Sustainability ICOMS 2020, Davetli Konuşmacı, Singrauli, Hindistan, 2021

1. Gümüşhane Üniversitesi Madencilik Çalıştayı, Davetli Konuşmacı, Gümüşhane, Türkiye, 2019

1st Mining Engineering Symposium, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2019

12th Regional Rock Mechanics Symposium, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2018

2nd International Symposium on Land Reclamation and Ecological Restoration - LRER'17, Davetli Konuşmacı, Beijing, Çin, 2017

2nd International Symposium on Land Reclamation and Ecological Restoration, Katılımcı, Beijing, Çin, 2017

1st International Black Sea Mining and Tunnelling Symposium-IBSMTS'16, Davetli Konuşmacı, Trabzon, Türkiye, 2016

1st International Black Sea Mining and Tunnelling Symposium, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2016

16th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production - SWEMP'16, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2016

16th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016

16th International Symposium on Environmental Issues and Waste Management in Energy and Mineral Production - SWEMP'16, Davetli Konuşmacı, Acheng, Türkiye, 2016

68th Canadian Geotechnical Conference and 7th Canadian Permafrost Conference, Katılımcı, Quebec, Kanada, 2015

24th International Mining Congress and Exhibition of Turkey - IMCET'15, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2015

24th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015

23rd World Mining Congress, Katılımcı, Montreal, Kanada, 2013

23rd International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2013

2nd International Conference on Sustainability through Resource Conservation and Recycling, Katılımcı, Cardiff, Birleşik Krallık, 2011

3rd International Symposium on Mines and the Environment, Katılımcı, Quebec, Kanada, 2008

15th International Conference on Tailings and Mine Waste, Katılımcı, Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 2008

9th Regional Rock Mechanics Symposium, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2008

61st Canadian Geotechnical Conference and the 9th Joint CGS/IAH-CNC Groundwater Conference, Katılımcı, Edmonton, Kanada, 2008

60th Canadian Geotechnical Conference and the 8th Joint CGS/IAH-CNC Groundwater Conference, Katılımcı, Ottawa, Kanada, 2007

9th International Symposium on Mining with Backfill, Katılımcı, Quebec, Kanada, 2007

21st Annual Underground Mine Support Conference, Katılımcı, Quebec, Kanada, 2006

9th International Seminar on Paste and Thickened Tailings, Katılımcı, Limerick, İrlanda, 2006

19th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2005

5th International Scientific Conference - Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Katılımcı, Varna, Bulgaristan, 2005

7th Regional Rock Mechanics Symposium, Katılımcı, Sivas, Türkiye, 2004

8th International Symposium on Mining with Backfill, Katılımcı, Beijing, Çin, 2004  
4th International Scientific Conference - Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Katılımcı, Varna, Bulgaristan, 2004  
5th Industrial Mineral Symposium, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2004  
3rd National Gravel Symposium, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2003  
10th International Conference on Tailings and Mine Waste, Katılımcı, Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 2003  
3rd International Conference on Earth Sciences and Electronics, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2003  
1st International Symposium on Industrial Minerals and Building Stones, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2003  
10th Balkan Mineral Processing Congress - Mineral Processing in the 21st Century, Katılımcı, Varna, Bulgaristan, 2003  
3rd International Scientific Conference - Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Katılımcı, Varna, Bulgaristan, 2003  
18th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2003  
1st Engineering Sciences Congress for Young Researcher, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2003  
6th Regional Rock Mechanics Symposium, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2002  
2nd International Scientific Conference-Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Katılımcı, Varna, Bulgaristan, 2002

## Burslar

Doktora Sonrası Eğitim Bursu, Üniversite, 2010 - Devam Ediyor  
Doktora Eğitimi Bursu, Üniversite, 2005 - Devam Ediyor  
Kısa Dönemli (9 Aylık) Araştırma Eğitimi Bursu, Üniversite, 2004 - Devam Ediyor

## Ödüller

YILMAZ E., En İyi Makale Ödülü, MDPI - Minerals, Aralık 2019  
YILMAZ E., Sprayed Concrete Course Katılımı, BASF, Germany, Çayeli Bakır İşletmeleri A.Ş., Haziran 2014  
YILMAZ E., Paste Backfill Course Katılımı - Paterson & Cooke, Spain, Çayeli Bakır İşletmeleri A.Ş., Mayıs 2014  
YILMAZ E., En İyi Bilimsel Makale Ödülü, 23rd World Mining Congress, Ağustos 2013  
YILMAZ E., Sıfır Zarar Risk Değerlendirmesi Katılımcısı, Pyhäsalmi Copper-Zinc Mine, Finland, Mayıs 2012  
YILMAZ E., Başkanlık Ödül (Safety Alanında) Aday Sertifikası, Inmet Mining Corporation, Toronto, Canada, Mart 2011  
YILMAZ E., Mükemmel Doktora Tez Ödülü, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT), Mart 2010  
YILMAZ E., En İyi İkinci Proje Ödülü, Mehmet Kemal Dedeman Araştırma ve Geliştirme Proje Yarışması, Şubat 2006  
YILMAZ E., 2003 Yılı En İyi Yüksek Lisans Tez Ödülü, Yurt Madenciliğini Geliştirme Vakfı, Mayıs 2004  
YILMAZ E., Bölüm Birinciliği, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, Haziran 2000  
YILMAZ E., Coal/Metalliferous Mines Technical Trip, Ruhr University Bochum, Germany, Mayıs 2000

## Akademi Dışı Deneyim

Şirket, First Quantum Minerals Ltd. - Çayeli Bakır İşletmeleri A.Ş., Mill Bölümü / Department  
Şirket, First Quantum Minerals Ltd. - Çayeli Bakır İşletmeleri A.Ş., Mill Bölümü / Department  
Şirket, Inmet Mining Corporation - Çayeli Bakır İşletmeleri A.Ş., Mill Bölümü / Department  
Şirket, Inmet Mining Corporation - Çayeli Bakır İşletmeleri A.Ş., Mill Bölümü / Department