

## **Prof. BAYRAM ERÇIKDI**

### **Personal Information**

**Office Phone:** [+90 462 377 3171](tel:+904623773171)

**Email:** bercikdi@ktu.edu.tr

**Web:** <https://avesis.ktu.edu.tr//bercikdi>

**Address:** bercikdi@ktu.edu.tr

### **Education Information**

Doctorate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği, Turkey 2004 - 2009

Post Graduate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği , Turkey 2001 - 2004

Under Graduate, İstanbul University, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği, Turkey 1996 - 2000

### **Foreign Languages**

English, B2 Upper Intermediate

### **Dissertations**

Doctorate, Mineral ve Kimyasal Katkı Maddelerinin Macun Dolgu Performansına Etkisinin Araştırılması, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği/Maden İşletmesi, 2009

Post Graduate, Araklı-Taşönü Kalker Ocağında Yapılan Atımların Çevresel Etkilerinin Değerlendirilmesi, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği/Maden İşletmesi, 2004

### **Research Areas**

Mining Engineering and Technology, Mining Operations, Mine Safety and Environment, Engineering and Technology

### **Academic Titles / Tasks**

Professor, Karadeniz Technical University, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2020 - Continues

Associate Professor, Karadeniz Technical University, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2014 - 2020

Assistant Professor, Karadeniz Technical University, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2010 - 2014

### **Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes**

- I. **Evaluation of the neutralization performances of the industrial waste products (IWPs) in sulphide-rich environment of cemented paste backfill**  
Yilmaz T., ERÇIKDI B., CİHANGİR F.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, vol.258, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Effect of sodium-silicate activated slag at different silicate modulus on the strength and microstructural properties of full and coarse sulphidic tailings paste backfill**

- CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A., Ocak S., Akyol Y.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, vol.185, pp.555-566, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- III. Utilisation of construction and demolition waste as cemented paste backfill material for underground mine openings  
Yılmaz T., ERÇIKDI B., DEVECİ H.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, vol.222, pp.250-259, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- IV. Excavatability Assessment of Rock Masses for Geotechnical Studies  
KESİMAL A., KARAMAN K., CİHANGİR F., ERÇIKDI B.  
HANDBOOK OF RESEARCH ON TRENDS AND DIGITAL ADVANCES IN ENGINEERING GEOLOGY, pp.231-256, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- V. Core size effect on the dry and saturated ultrasonic pulse velocity of limestone samples  
ERÇIKDI B., KARAMAN K., CİHANGİR F., YILMAZ T., ALIYAZICIOGLU S., KESİMAL A.  
ULTRASONICS, vol.72, pp.143-149, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- VI. Predicting the uniaxial compressive strength of cemented paste backfill from ultrasonic pulse velocity test  
Yılmaz T., ERÇIKDI B.  
NONDESTRUCTIVE TESTING AND EVALUATION, vol.31, pp.247-266, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- VII. Paste backfill of high-sulphide mill tailings using alkali-activated blast furnace slag: Effect of activator nature, concentration and slag properties  
CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A., DEVECİ H., ERDEMİR F.  
MINERALS ENGINEERING, vol.83, pp.117-127, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. Utilization of granulated marble wastes and waste bricks as mineral admixture in cemented paste backfill of sulphide-rich tailings  
ERÇIKDI B., KÜLEKÇİ G., Yılmaz T.  
CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS, vol.93, pp.573-583, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- IX. Utilization of the Brazilian test for estimating the uniaxial compressive strength and shear strength parameters  
KARAMAN K., Cihangir F., Erçikdi B., Kesimal A., Demirel S.  
JOURNAL OF THE SOUTH AFRICAN INSTITUTE OF MINING AND METALLURGY, vol.115, pp.185-192, 2015 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- X. Utilization of the Brazilian test for estimating the uniaxial compressive strength and shear strength parameters  
KARAMAN K., CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A., DEMIREL S.  
JOURNAL OF THE SOUTHERN AFRICAN INSTITUTE OF MINING AND METALLURGY, vol.115, pp.185-192, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- XI. Assessment of strength properties of cemented paste backfill by ultrasonic pulse velocity test  
YILMAZ T., ERÇIKDI B., KARAMAN K., Kulekci G.  
ULTRASONICS, vol.54, pp.1386-1394, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- XII. Strength and ultrasonic properties of cemented paste backfill  
ERÇIKDI B., Yılmaz T., KÜLEKÇİ G.  
ULTRASONICS, vol.54, pp.195-204, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- XIII. The assessment of slope stability and rock excavatability in a limestone quarry  
KARAMAN K., ERÇIKDI B., KESİMAL A.  
EARTH SCIENCES RESEARCH JOURNAL, vol.17, pp.169-181, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- XIV. Effect of desliming of sulphide-rich mill tailings on the long-term strength of cemented paste backfill  
ERÇIKDI B., Baki H., Izki M.  
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT, vol.115, pp.5-13, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- XV. Utilisation of alkali-activated blast furnace slag in paste backfill of high-sulphide mill tailings: Effect of binder type and dosage  
CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A., Turan A., DEVECİ H.  
MINERALS ENGINEERING, vol.30, pp.33-43, 2012 (Journal Indexed in SCI)

- XVI. **Use of high-density paste backfill for safe disposal of copper/zinc mine tailings**  
 Yılmaz E., BELEM T., BENZAAZOUA M., KESİMAL A., ERÇIKDI B., CİHANGİR F.  
 GOSPODARKA SUROWCAMI MINERALNYMI-MINERAL RESOURCES MANAGEMENT, vol.27, pp.81-94, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- XVII. **Utilization of water-reducing admixtures in cemented paste backfill of sulphide-rich mill tailings**  
 ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H., ALP İ.  
 JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, vol.179, pp.940-946, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XVIII. **Effect of natural pozzolans as mineral admixture on the performance of cemented-paste backfill of sulphide-rich tailings**  
 ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H., ALP İ.  
 WASTE MANAGEMENT & RESEARCH, vol.28, pp.430-435, 2010 (Journal Indexed in SCI)
- XIX. **Utilization of industrial waste products as pozzolanic material in cemented paste backfill of high sulphide mill tailings**  
 ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H., ALP İ.  
 JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, vol.168, pp.848-856, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- XX. **Cemented paste backfill of sulphide-rich tailings: Importance of binder type and dosage**  
 ERÇIKDI B., KESİMAL A., CİHANGİR F., DEVECİ H., ALP İ.  
 CEMENT & CONCRETE COMPOSITES, vol.31, pp.268-274, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- XXI. **Environmental impacts of blast-induced acceleration on slope instability at a limestone quarry**  
 KESİMAL A., ERÇIKDI B., CİHANGİR F.  
 ENVIRONMENTAL GEOLOGY, vol.54, pp.381-389, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XXII. **Effect of properties of tailings and binder on the short-and long-term strength and stability of cemented paste backfill**  
 Kesimal A., Yılmaz E., Ercikdi B., Alp I., Deveci H.  
 MATERIALS LETTERS, vol.59, pp.3703-3709, 2005 (Journal Indexed in SCI)
- XXIII. **Evaluation of paste backfill mixtures consisting of sulphide-rich mill tailings and varying cement contents**  
 Kesimal A., Yılmaz E., Ercikdi B.  
 CEMENT AND CONCRETE RESEARCH, vol.34, pp.1817-1822, 2004 (Journal Indexed in SCI)
- XXIV. **The effect of desliming by sedimentation on paste backfill performance**  
 Kesimal A., Ercikdi B., Yılmaz E.  
 MINERALS ENGINEERING, vol.16, pp.1009-1011, 2003 (Journal Indexed in SCI)

### Articles Published in Other Journals

- I. **İnşaat Atıklarının Yeraltı Madeni Üretim Boşluklarında Dolgu Malzemesi Olarak Kullanımı**  
 Yılmaz T., Erçikdi B., Cihangir F.  
 Konya Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.7, pp.784-796, 2019 (National Refreed University Journal)
- II. **İnşaat Atıklarının Yeraltı Madeni Üretim Boşluklarında Dolgu Malzemesi Olarak Kullanımı**  
 YILMAZ T., ERÇIKDI B., CİHANGİR F.  
 Konya Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.7, pp.784-796, 2019 (National Refreed University Journal)
- III. **Çimentolu macun dolgunun dayanım ve mikroyapı özellikleri; C-sınıfı uçucu külün etkisi**  
 ERÇIKDI B., Yılmaz T.  
 Dokuz Eylül Üniversitesi Fen ve Mühendislik Dergisi, vol.21, pp.15-23, 2019 (National Refreed University Journal)
- IV. **An Experimental Study on Shear Strength of Cemented Paste Backfill Materials**  
 KÖMÜRLÜ E., Turan A., CİHANGİR F., KESİMAL A., ERÇIKDI B.  
 Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.22, pp.45, 2018 (Other Refereed National Journals)
- V. **Yüksek Fırın Cürüfu ve Perlit İkamesinin Çimentolu Macun Dolgunun Mekanik ve Mikroyapı Özelliklerine Etkisi**

- YILMAZ T., ERÇIKDI B., CİHANGİR F.  
 Çukurova Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dergisi, vol.32, pp.239-251, 2017 (Other Refereed National Journals)
- VI. **Three Dimensional Modelling of Rock Quality Designation (RQD) in a Limestone Quarry (Trabzon, Turkey)**  
 Aliyazıcıoğlu Ş., KARAMAN K., CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A.  
 Electronic Journal of Vocational Colleges, pp.52-58, 2016 (International Refereed University Journal)
- VII. **Tesis atıklarının yönetiminde macun dolgu teknolojisi**  
 ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H.  
 Madencilik Türkiye, vol.24, pp.70-75, 2012 (Other Refereed National Journals)
- VIII. **Kireçtaşlarının ağırlıkça su emme yüzdelerine göre bir ayrışma sınıflaması**  
 KARAMAN K., Cihangir F., Erçikdi B., Kesimal A.  
 İstanbul Yerbilimleri Dergisi, vol.24, pp.119-128, 2011 (Other Refereed National Journals)
- IX. **Kireçtaşlarının ağırlıkça su emme yüzdelerine göre bir ayrışma sınıflaması**  
 KADİR K., CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A.  
 Yerbilimleri Dergisi, İstanbul Üniversitesi, vol.24, pp.119-128, 2011 (Other Refereed National Journals)
- X. **Killi karbonatlı kayaçlarda numune uzunluğunun ultrasonik P dalga hızı üzerindeki etkisi**  
 KADİR K., CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A.  
 Madencilik Dergisi, vol.49, pp.37-45, 2010 (Other Refereed National Journals)
- XI. **Drenaj koşullarının macun dolgu dayanımına etkisi**  
 ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H., ALP İ.  
 BİLİMSEL MADENCİLİK DERGİSİ, vol.47, pp.15-24, 2008 (Other Refereed National Journals)
- XII. **Doğal puzolan özelliklerinin macun dolgunun dayanım ve duraylılığına etkisi**  
 ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H., ALP İ.  
 Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Dergisi, vol.29, pp.25-35, 2008 (National Refreed University Journal)
- XIII. **Düzlemsel kaymanın oluştugu bir kireçtaşı ocağında şev emniyet katsayısının belirlenmesi: Örnek uygulama**  
 ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A.  
 İstanbul Üniversitesi Yerbilimleri Dergisi, vol.19, pp.121-129, 2006 (National Refreed University Journal)
- XIV. **Patlatma kaynaklı yer sarsıntısı ölçüm sonuçlarının değerlendirilmesi**  
 ERÇIKDI B., KESİMAL A., YILMAZ E., CİHANGİR F.  
 Dumluşpınar Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, pp.195-216, 2004 (National Refreed University Journal)
- XV. **Evaluation of acid producing sulphidic mine tailings as a paste backfill**  
 YILMAZ E., KESİMAL A., ERÇIKDI B.  
 Yerbilimleri Dergisi, İstanbul Üniversitesi, vol.17, pp.1-9, 2004 (Other Refereed National Journals)
- XVI. **Macun dolgu dayanımını ve duraylılığını etkileyen faktörler**  
 YILMAZ E., KESİMAL A., ERÇIKDI B.  
 Hacettepe Üniversitesi Yerbilimleri Dergisi, vol.28, pp.155-169, 2003 (National Refreed University Journal)
- XVII. **Yeraltı madenciliğinde macun dolgu teknolojisi-örnek uygulama**  
 KESİMAL A., YILMAZ E., ERÇIKDI B.  
 İstanbul Üniversitesi Yerbilimleri Dergisi, vol.16, pp.45-53, 2003 (National Refreed University Journal)
- XVIII. **Çimentolu macun dolgunun laboratuvar testi**  
 KESİMAL A., YILMAZ E., ERÇIKDI B., ALP İ.  
 BİLİMSEL MADENCİLİK DERGİSİ, vol.41, pp.11-20, 2002 (National Refreed University Journal)

## Books & Book Chapters

### I. Şev Duraylılığı

ALİYAZİCİOĞLU Ş., KESİMAL A., KARAMAN K., ERÇIKDI B., CİHANGİR F.

in: Temel Madencilik Bilgileri, Aksoy C.O, Kömürlü E, Yaman H.E, Editor, Mayeb Ltd, Ankara, pp.950-1029, 2017

- II. **Practical Importance of Tailings for Cemented Paste Backfill (Chapter 2)**  
ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H.  
in: Paste Tailings Management, Yilmaz E., Fall M., Editor, Springer, pp.7-32, 2017
- III. **Excavatability Assessment of Rock Masses for Geotechnical Studies**  
KESİMAL A., KARAMAN K., CİHANGİR F., ERÇIKDI B.  
in: Handbook of Research on Trends and Digital Advances in Engineering Geology, , Editor, Engineering Science Reference Press, 2017

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Bir Kireçtaşı Ocağında (Araklı-Trabzon) Sondajların 3 Boyutlu Analizi Yoluyla Kaya Şev Durayılığı Değerlendirmesi**  
ALİYAZİCİOĞLU Ş., KARAMAN K., KESİMAL A., CİHANGİR F., ERÇIKDI B.  
Türkiye 24. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, 14-17 Nisan 2015, ANTALYA, Antalya, Turkey, pp.242
- II. **Ordu-Mesudiye-Koyulhisar devlet yolu Topçam T1 tünelinde yapılan patlatmaların Topçam HES projesi cebri borusuna etkisinin araştırılması**  
CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KARAMAN K., YILMAZ T., KESİMAL A.  
KAYAMEK'2018-12. Bölgesel Kaya Mekanığı Sempozyumu, Trabzon, Turkey, 3 - 05 October 2018, pp.360-365
- III. **Investigation of the Potential use of Dam Tailings as PasteBackfill Material in A Copper Mine**  
ERÇIKDI B.  
18th International Multidisciplinary Scientific Conference (SGEM 2018), Varna, Bulgaria, 2 - 08 July 2018, pp.105-112
- IV. **Macun Dolgunun Çevresel Etkileri: ÇBİ Deneyimi**  
ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H., EĞRİBOYUNOĞLU M., YILMAZ K.  
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MINING AND ENVIRONMENT, Muğla, Turkey, 27 - 29 September 2017, pp.359-375
- V. **Mermer Artıklarının Macun Dolguda Sülfürce Zengin Atık Malzemeye İkame Olarak Kullanımı**  
YILMAZ T., ERÇIKDI B., CİHANGİR F.  
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MINING AND ENVIRONMENT, Muğla, Turkey, 27 - 29 September 2017, pp.855-868
- VI. **Yüksek Fırın Cürüfunun Puzolanık Katkı Olarak Macun Dolgu Performansına Etkisi**  
ERÇIKDI B.  
International Black Sea Mining & Tunnelling Symposium, Trabzon, Turkey, 2 - 04 November 2016, pp.171-175
- VII. **Numune Boyutunun Macun Dolgunun Ultrasonik Özelliklerine Etkisi**  
YILMAZ T., ERÇIKDI B., KÜLEKÇİ G.  
International Black Sea Mining & Tunnelling Symposium, Trabzon, Turkey, 2 - 04 November 2016, pp.176-184
- VIII. **Investigation of the relationship between depth and rock mass properties**  
KARAMAN K., ALİYAZİCİOĞLU Ş., KESİMAL A., CİHANGİR F., ERÇIKDI B.  
International Black Sea Mining and Tunneling Symposium, Trabzon, Turkey, 2 - 04 November 2016, pp.61-65
- IX. **The Role of UCS Parameter in Rock Mass Classification Systems**  
KARAMAN K., KESİMAL A., ERÇIKDI B., CİHANGİR F., ALİYAZİCİOĞLU Ş.  
International Multidisciplinary Congress of Eurosia, Odessa, Ukraine, 11 - 13 July 2016, pp.64-69
- X. **Three Dimensional Modeling of Rock Quality Designation (RQD) in a Limestone Quarry (Trabzon, Turkey)**  
ALİYAZİCİOĞLU Ş., KARAMAN K., CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A.  
International Multidisciplinary Congress of Eurosia, Odessa, Ukraine, 11 - 13 July 2016, pp.10-17
- XI. **Bir Kireçtaşı Ocağındaki Kayaçların Kazılabilirlik Özelliklerinin Araştırılması**  
Aliyazıcıoğlu Ş., Karaman K., Cihangir F., Erçikdi B., Kesimal A.  
International Multidisciplinary Congress of Eurosia, Odessa, Ukraine, 11 - 13 July 2016, pp.18-23
- XII. **Effect of Waste Brick as Mineral Admixture on the Mechanical Performance of Cemented Paste**

## **Backfill**

Kulekci G., ERÇIKDI B., Aliyazicioğlu S.

World Multidisciplinary Earth Sciences symposium (WMESS), Prague, Czech Republic, 5 - 09 September 2016,  
vol.44

### **XIII. Effect of Tunnel Blasting Operation on the Surface Penstock Pipe**

Yılmaz T., KARAMAN K., CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A.

World Multidisciplinary Earth Sciences symposium (WMESS), Prague, Czech Republic, 5 - 09 September 2016,  
vol.44

### **XIV. Sondaj ve kimyasal analiz verileri kullanılarak bir kireçtaşı ocağının 3-boyutlu cevher modellemesi**

ALİYAZİCİOĞLU Ş., KARAMAN K., KESİMAL A., CİHANGİR F., ERÇIKDI B.

MÜHJEO'2015, Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu, Trabzon, Turkey, 3 - 05 September 2015, pp.351-356

### **XV. Sondaj ve Kimyasal Analiz Verileri Kullanılarak Bir Kireçtaşı Ocağının 3-Boyutlu Cevher Modellemesi**

Aliyazıcıoğlu Ş., Karaman K., CİHANGİR F., Erçikdi B., KESİMAL A.

MÜHJEO'2015: Ulusal Mühendislik Jeolojisi Sempozyumu, Trabzon, Turkey, 3 - 05 September 2015, pp.351-356

### **XVI. Küre bakır madenindeki tesis ve baraj atıklarının macun dolgu olarak kullanılabilirliğinin incelenmesi**

ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H., Tezcan A., KAZIM K., FATİH E., VAKKAS K.

Türkiye 24. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2015, pp.256-265

### **XVII. Ultrasonik P dalga hızı yöntemi ile macun dolgu dayanımının tahmini**

YILMAZ T., ERÇIKDI B.

Türkiye 24. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2015, pp.333-341

### **XVIII. Bir Kireçtaşı Ocağında (Araklı-Trabzon) Sondajların 3 Boyutlu Analizi Yoluyla Kaya Şev Duraylılığı Değerlendirmesi**

ALİYAZİCİOĞLU Ş., KARAMAN K., KESİMAL A., CİHANGİR F., ERÇIKDI B.

Türkiye 24. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2015, pp.242-247

### **XIX. Ultrasonik P- Dalga Hızı Yöntemi ile Macun Dolgu Dayanımının Tahmini (Prediction of the Uniaxial Compressive Strength of Paste Backfill by Ultrasonic Pulse Velocity Test)**

YILMAZ T., ERÇIKDI B.

Türkiye 24. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2015, pp.333-341

### **XX. The Assessment of Rock Slope Stability by 3 Dimensional Drillhole Analysis in a Limestone Quarry (Araklı-Trabzon)**

Aliyazıcıoğlu Ş., Karaman K., KESİMAL A., CİHANGİR F., ERÇIKDI B.

Proceedings of the 24th International Mining Congress of Turkey, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2015, pp.242-248

### **XXI. Investigation of the Potential Use of Process and Dam Tailings as Paste Backfill Material at Küre Copper Mine**

Erçikdi B., CİHANGİR F., Kesimal A., DEVECİ H., Tezcan A., Küçükates K., Enisoğlu F., Karaoğlu V.

Proceedings of the 24th International Mining Congress of Turkey, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2015, pp.256-265

### **XXII. Microstructural Evaluation of Paste Backfill durability**

CİHANGİR F., Erçikdi B., Kesimal A., Deveci H., Ocak S., Akyol Y.

Proceedings of the 24th International Mining Congress of Turkey, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2015, pp.266-282

### **XXIII. Macun dolguda duraylılığın mikroyapısal değerlendirilmesi**

CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A., DEVECİ H., Ocak S., Akyol Y.

Türkiye 24. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2015, pp.266-282

### **XXIV. Numune boyutunun mineral katkı maddesi içeren macun dolgunun dayanımına ve ultrasonik özelliklerine etkisi**

Yılmaz T., ERÇIKDI B., Kantarcı O., KÜLEKÇİ G.

XI. Bölgesel Kaya Mekanığı Sempozyumu, Afyon, Turkey, 7 - 09 May 2014, pp.193-203

### **XXV. Numune boyutunun mineral katkı maddesi içeren macun dolgunun dayanımına ve ultrasonik özelliklerine etkisi**

YILMAZ T., ERÇIKDI B., KANTARCI O., KÜLEKÇİ G.

KAYAMEK'2014-XI. Bölgesel Kaya Mekanığı Sempozyumu, Afyon, Turkey, 7 - 09 May 2014, pp.193-203

- XXVI. **Bağlayıcı türünün macun dolgu gözenekliliğine etkisi**  
**CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A., DEVECİ H., Akyol Y., Ocak S., Kurtulmuş M.**  
**XI. Bölgesel Kaya Mekanığı Sempozyumu, Afyon, Turkey, 7 - 09 May 2014, pp.205-212**
- XXVII. **Numune Boyutunun Macun Dolgu Dayanımına Etkisi**  
**YILMAZ T., İZKİ M., ERÇIKDI B.**  
**PROCEEDINGS OF THE 23RD INTERNATIONAL MINING CONGRESS OF TURKEY, Antalya, Turkey, 16 - 19 April 2013, pp.525-535**
- XXVIII. **An Investigation of Uncemented Paste Backfill Applicability. And, Consolidation Effects on Inaccuracy of Paste Backfill in situ Strength Estimation by Laboratory Tests**  
**KÖMÜRLÜ E., KESİMAL A., ERÇIKDI B.**  
**23th International Congress and Exhibition of Tukey (IMCET 2013), Antalya, Turkey, 16 - 19 April 2013, pp.1017-1024**
- XXIX. **Jeopolimerlerin macun dolgunun dayanım ve işlenebilirlik özelliklerine etkisi**  
**CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A., DEVECİ H., Akyol Y., Ocak S., Kurtulmuş M.**  
**Türkiye 23. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Antalya, Turkey, 16 - 19 April 2013, pp.475-487**
- XXX. **Kayaçların tek eksenli basınç dayanımı tahmininde Schmidt Çekici sertlik tayini değerlendirme yöntemlerinin incelenmesi**  
**KARAMAN K., Erçikdi B., Cihangir F., Kesimal A.**  
**22. Dünya Madencilik Kongresi, Ankara, Turkey, 11 - 13 May 2011, vol.22, pp.87-94**
- XXXI. **Kayaçların tek eksenli basınç dayanımını tahmininde Schmidt çekici yöntemlerinin incelenmesi**  
**Karaman K., ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A.**  
**Türkiye 22. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Ankara, Turkey, 11 - 13 May 2011, pp.87-94**
- XXXII. **NaOH ile aktifleştirilmiş yüksek fırın cürüfu çimentosunun sülfürce zengin atıklardan hazırlanan macun dolguda kullanılması ve durabilite değerlendirmeleri**  
**CİHANGİR F., ERÇIKDI B., KESİMAL A., DEVECİ H., Turan A.**  
**Türkiye 22. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Ankara, Turkey, 11 - 13 May 2011, pp.329-339**
- XXXIII. **Utilisation of sodium silicate activated blast furnace slag as an alternative binder in paste backfill of high-sulphide mill tailings**  
**CİHANGİR F., Turan A., ERÇIKDI B., KESİMAL A., DEVECİ H.**  
**Proceedings of the 14th International Seminar on Paste and Thickened Tailings, Perth, Australia, 5 - 07 April 2011, pp.465-475**
- XXXIV. **Piritli atıklardan üretilen çimentolu macun dolgunun dayanım ve deformasyon özellikleri**  
**ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., DEVECİ H., ALP İ.**  
**Türkiye 21. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Antalya, Turkey, 6 - 08 May 2009, pp.323-335**
- XXXV. **Aktifleştirilmiş yüksek fırın cürüfunun macun dolguda bağlayıcı olarak kullanılabilirliği**  
**CİHANGİR F., Turan A., ERÇIKDI B., KESİMAL A., DEVECİ H.**  
**Türkiye 21. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Antalya, Turkey, 6 - 08 May 2009, pp.579-585**

## Supported Projects

- ERÇIKDI B., Project Supported by Other Private Institutions, Artvin İli, Arhavi İlçesi, Ortacalar Yolu Güneşli Köyü Hudutları İçerisinde II-A Grubu 20061655 Ruhsat Nolu Bazalt Ocağının Açık Ocak Basamaklandırma Ve Çevreye Duyarlı Patlatmalı Kazı Tasarım Projesi, 2017 - 2018
- ERÇIKDI B., Project Supported by Other Private Institutions, Çayeli Bakır İşletmeleri Macun Dolgu Uygulamasının Madencilik ve Çevresel Açıdan Değerlendirilmesi, 2017 - 2017
- ERÇIKDI B., Project Supported by Other Private Institutions, Artvin İli, Merkez İlçesi Cerattepe Mevkii Eti Bakır A.Ş. Cerattepe Yeraltı Maden İşletmesi İçin Çevredeki Yerleşim Birimlerine Etkisinin Değerlendirilmesi Ve Patlatmalı Kazı Tasarım Projesi, 2017 - 2017
- KESİMAL A., KÖMÜRLÜ E., ERÇIKDI B., CİHANGİR F., YILMAZ T., Project Supported by Higher Education Institutions, Plastik Gövdeli Sırtınlı Kaya Saplamalarının Uygulanması, 2016 - 2017

ERÇIKDI B., CİHANGİR F., KESİMAL A., Project Supported by Other Official Institutions, Oğuz Burma+Geskon İnş. Enj. San. ve Tic. Ltd. Şti. İş Ortaklığının EynesilL (Giresun) Derin Deniz Deşarji İnşaatında Gabion İmalatına Ait Kullanmayı Planladığı Kayacın Analiz Raporu, 2015 - 2015

ERÇIKDI B., Project Supported by Other Private Institutions, Evaluation of paste backfill performance of different mill tailings in Küre copper mine, 2011 - 2012

ERÇIKDI B., Project Supported by Other Private Institutions, Optimization of paste backfill performance for different ore types in Cayeli Copper, 2010 - 2010

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, 2006 - 2008

ERÇIKDI B., Project Supported by Other Private Institutions, Optimization of test results obtained from different size slumps with varying cement contents for Cayeli mine's clastic and spec ore tailings, 2002 - 2002

## Citations

Total Citations (WOS):1160

h-index (WOS):17

## Awards

ERÇIKDI B., Prof. Dr. Kriton Curi Genç Araştırmacı Ödülü (Üçüncülük), Katı Atık Kirlenmesi Araştırma ve Denetimi Türk Milli Komisyonu (KAKAD-Boğaziçi Üniversitesi), April 2015

ERÇIKDI B., Doktora Tez Ödülü, Yurt Madenciliğini Geliştirme Vakfı, April 2011

ERÇIKDI B., Lisansüstü Başarı Teşvik Ödülü (İkincilik), Karadeniz Teknik Üniversitesi, June 2008

ERÇIKDI B., Mehmet Kemal DEDEMAN Araştırma ve Geliştirme Proje Yarışması 2005 (İkincilik), Dedeman Holding, February 2006