

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet Kürşat DİLMAÇ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 1111](tel:+904422311111) Dahili: 6033

E-posta: mkdilmac@atauni.edu.tr

Diğer E-posta: mkdilmac@gmail.com

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/mkdilmac>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Ek Bina 3. Kat, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü 25240 Erzurum

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: NJGgARoAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1212-6527

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-8799-2018

ScopusID: 57189763513

Yoksis Araştırmacı ID: 207663

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İş Sağlığı ve Güvenliği, Türkiye 2024 - Devam Ediyor

Doktora, Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri, Maden Mühendisliği, Türkiye 2010 - 2018

Yüksek Lisans, Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri, Maden Mühendisliği, Türkiye 2007 - 2009

Lisans, Cumhuriyet Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği, Türkiye 2002 - 2006

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Almanca, B1 Orta

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, PROJE DÖNGÜSÜ YÖNETİMİ, KUDAKA, 2016

Diğer, Proje süreç yönetimi eğitimi, Oltu Kaymakamlığı ve Oltu Meslek Yüksekokulu Müdürlüğü, 2010

Diğer, TEKNİK NEZARETÇİLİK, MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI, 2007

Yaptığı Tezler

Doktora, TÜRKİYE'DEKİ BAZI AÇIK İŞLETMELERDE PATLATMA KAYNAKLI YER SARSINTILARININ KAYA KÜTLE VE MALZEME ÖZELLİKLERİ İLE İLİŞKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Cumhuriyet Üniversitesi, Maden Mühendisliği, Maden İşletme, 2018

Yüksek Lisans, ELMASLI TEL İLE MERMER ÜRETİMİNDE BASAMAK GEOMETRİSİNİN KESME PERFORMANSI ÜZERİNE ETKİLERİ, Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Bilimleri, Maden Mühendisliği, 2009

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Bulanık Kümeler ve Sistemler , Sinirsel Ağlar , Maden Mühendisliği ve Teknolojisi , Maden İşletmesi, Üretim Yöntemleri (Açık Ocak ve Yeraltı), Kaya Mekaniği , Açık Ocak ve Yeraltı Üretim Planlaması, Mermer İşletmeciliği ve İşlemeciliği, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, 2020 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2019 - 2020

Araştırma Görevlisi Dr., Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2018 - 2019

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2010 - 2018

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2023 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Eğitim ve Müfredat Kurulu üyesi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Mezuniyet Sonrası Eğitim Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Eğitim ve Müfredat Kurulu üyesi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Birim Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği, 2021 - Devam Ediyor

Rektörlüğe Bağlı Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, 2019 - 2020

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2019 - 2020

Mevlana Değişim Programı Koordinatörü, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2018 - 2020

Erasmus Koordinatörü, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2018 - 2020

Farabi Koordinatörü, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2018 - 2020

Staj Koordinatörü, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2010 - 2020

Eğitim ve Müfredat Kurulu üyesi, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, 2010 - 2020

Verdiği Dersler

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Laboratuvarı, Lisans, 2023 - 2024

Malzeme Laboratuvarı, Lisans, 2022 - 2023

Uzmanlık Alan Dersi III, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Üretim Metalurjisi Laboratuvarı, Lisans, 2023 - 2024

Refrakter Malzemeler, Lisans, 2021 - 2022

Uzmanlık Alan Dersi I, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Uzmanlık Alan Dersi IV, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Malzeme Laboratuvarı, Lisans, 2021 - 2022

Uzmanlık Alan Dersi II, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Uzmanlık Alan Dersi II, Yüksek Lisans, 2021 - 2022
Danışmanlık, Yüksek Lisans, 2021 - 2022
Danışmanlık, Yüksek Lisans, 2021 - 2022
Malzeme Laboratuvarı, Lisans, 2020 - 2021
Refrakter Malzemeler, Lisans, 2020 - 2021
Üretim Metalurjisi Laboratuvarı , Lisans, 2021 - 2022
Üretim Metalurjisi Laboratuvarı, Lisans, 2021 - 2022
Mukavemet, Lisans, 2019 - 2020
Bitirme Projesi-II, Lisans, 2019 - 2020
Bitirme Projesi-I, Lisans, 2019 - 2020
Bitirme Projesi-II, Lisans, 2018 - 2019
Mühendislik Ekonomisi, Lisans, 2018 - 2019
Bitirme Projesi-I, Lisans, 2018 - 2019
Malzeme Bilgisi, Lisans, 2018 - 2019

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Ağustos, 2024
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Investigation of the effects of blasting design parameters and rock properties on blast-induced ground vibrations**
Gorgulu K., ARPAZ E., Uysal O., DURUTÜRK Y. S., YÜKSEK A. G., Kocaslan A., Dilmac M. K.
Arabian Journal of Geosciences, cilt.8, sa.6, ss.4269-4278, 2015 (SCI-Expanded)
- Investigation of blast-induced ground vibrations in the Tülü boron open pit mine**
GÖRGÜLÜ K., ARPAZ E., Demirci A., Kocaslan A., Dilmac M. K., YÜKSEK A. G.
Bulletin of Engineering Geology and the Environment, cilt.72, ss.555-564, 2013 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Geosynthetic Materials Used in a Waste Storage Facility and Laying Rules**
Dilmaç M. K., Kürtünlüoğlu V. Ö.
ISERDAR: International Science and Engineering Reviews: Development, Analysis, and Research, cilt.2, sa.1, ss.11-15, 2024 (Hakemli Dergi)
- Elmaslı Tel ile Mermer Üretiminde Basamak Geometrisinin Kesme Performansı Üzerine Etkileri**
Dilmaç M. K., Görgülü K.
Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, sa.17, ss.663-675, 2019 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Kırka Bor Açık İşletmesinde Patlatma Kaynaklı Yer Sarsıntılarının Değerlendirilmesi**
GÖRGÜLÜ K., KOÇASLAN A., DİLMAÇ M. K., DURUTÜRK Y. S., UYSAL Ö., ARPAZ E.
8. Delme-Patlatma Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 19 - 20 Kasım 2015
- Kaya Kütle Özellikleri ve Patlatma Tasarım Parametrelerinin Patlatma Kaynaklı Yer Sarsıntıları Üzerine Etkilerinin İncelenmesi**
Arpaz E., Koçaslan A., Görgülü K., YUKSEK A. G., DİLMAÇ M. K.

7. Delme Patlatma Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 7 - 08 Kasım 2013, ss.9-20

- III. **Kaya Kütle Özellikleri ve Patlatma Tasarım Parametrelerinin Patlatma Kaynaklı Yer Sarsıntıları Üzerine Etkilerinin İncelenmesi**
Arpaz E., Koçaslan A., Görgülü K., YUKSEK A. G., DİLMAÇ M. K.
7. Delme Patlatma Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 7 - 08 Kasım 2013, ss.9-20
- IV. **Comparison Of Blast-Induced Ground Vibration Predictors In Case Of Tulu-Plain Open Pit Colemanite Mine Of Eti Mine**
Görgülü K., Arpaz E., Uysal Ö., Durutürk Y. S., Demirci A., DİLMAÇ M. K., Koçaslan A.
21st International Symposium on Mine Planning and Equipment Selection, New Delhi, Hindistan, 28 - 30 Kasım 2012, ss.231-238
- V. **Determination of Structural Hazard Criteria Using Accelerometers and Blastmeters: A Case Study of Kangal Open Pit Mine In Turkey**
Çaylak Ç., Büyüksaraç A., Koçaslan A., Durutürk Y. S., Uysal Ö., DİLMAÇ M. K.
21st International Symposium on Mine Planning and Equipment Selection, New Delhi, Hindistan, 28 - 30 Kasım 2012, ss.125-133
- VI. **Comparison Of Blast-Induced Ground Vibration Predictors In Case Of Tulu-Plain Open Pit Colemanite Mine Of Eti Mine**
Görgülü K., Arpaz E., Uysal Ö., Durutürk Y. S., Demirci A., DİLMAÇ M. K., Koçaslan A.
21st International Symposium on Mine Planning and Equipment Selection, New Delhi, Hindistan, 28 - 30 Kasım 2012, ss.231-238
- VII. **Determination of Structural Hazard Criteria Using Accelerometers and Blastmeters: A Case Study of Kangal Open Pit Mine In Turkey**
Çaylak Ç., Büyüksaraç A., Koçaslan A., Durutürk Y. S., Uysal Ö., DİLMAÇ M. K.
21st International Symposium on Mine Planning and Equipment Selection, New Delhi, Hindistan, 28 - 30 Kasım 2012, ss.125-133
- VIII. **Assessment of Blast-Induced Ground Vibrations in Kangal Coal Mine Of EÜAS**
Arpaz E., Görgülü K., Durutürk Y. S., Uysal Ö., Demirci A., DİLMAÇ M. K., Koçaslan A.
21st International Symposium on Mine Planning and Equipment Selection, New Delhi, Hindistan, 28 - 30 Kasım 2012, ss.53-60
- IX. **Assessment of Blast-Induced Ground Vibrations in Kangal Coal Mine Of EÜAS**
Arpaz E., Görgülü K., Durutürk Y. S., Uysal Ö., Demirci A., DİLMAÇ M. K., Koçaslan A.
21st International Symposium on Mine Planning and Equipment Selection, New Delhi, Hindistan, 28 - 30 Kasım 2012, ss.53-60
- X. **Oltu Taşı nın Özellikleri Jeolojik Yapısı ve Madenciliği**
DİLMAÇ M. K.
1. Yer Bilimleri Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2012, ss.19-23
- XI. **Jeotermal Suların Balneoterapide Kullanımı ve Türkiye’de Balneoterapi**
DİLMAÇ M. K.
Uluslararası Katılımlı V. Jeokimya Sempozyumu, 23 - 25 Mayıs 2012
- XII. **The Investigation of Beneficiation of Rutile Ore with Agglomeration and Flotation**
BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K.
Flotation 'xx11, Cape-Town, Güney Afrika, 14 - 17 Kasım 2011
- XIII. **Reduce High Ash Turkey-Erzurum-Oltu Lignite Coal’s Ash with Flotation Concentration Method**
BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K.
Flotation 'xx11, Cape-Town, Güney Afrika, 14 - 17 Kasım 2011
- XIV. **Reduce High Ash Turkey-Erzurum-Oltu Lignite Coal’s Ash With Flotation Concentration Method**
Bilgin Ö., DİLMAÇ M. K.
Flotation'11, Cape Town, Güney Afrika, 14 - 17 Kasım 2011, ss.1258-1260
- XV. **The Investigation of Beneficiation of Rutile Ore with Agglomeration and Flotation**
Bilgin Ö., DİLMAÇ M. K.
Flotation'11, Cape Town, Güney Afrika, 14 - 17 Kasım 2011, ss.1276-1281

- XVI. **Doğal Zeolitlerin Tane Boyutlarına Göre İnşaat Sektöründe Kullanımı**
BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K.
6. Ulusal Kırmataş Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 6 - 07 Ekim 2011
- XVII. **Doğal Zeolitlerin Tane Boyutlarına Göre İnşaat Sektöründe Kullanımı**
Bilgin Ö., DİLMAÇ M. K.
6. Ulusal Kırmataş Sempozyumu, Sivas, Türkiye, 6 - 07 Ekim 2011, ss.99
- XVIII. **Crushers Used For Quarry Stone Industry and Technical Specifications**
BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K.
6. Ulusal Kırmataş Sempozyumu, Türkiye, 6 - 07 Ekim 2011, ss.61-71
- XIX. **Oltu Stone's Properties and Mining**
BİLGİN Ö., Meral Ç., KALKAN E., YARBAŞI N., DİLMAÇ M. K.
22nd WORLD MINING CONGRESS EXPO, 11 - 16 Eylül 2011
- XX. **Zeolite Mining in Turkey-Manisa-Gordes**
BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K.
22nd WORLD MINING CONGRESS EXPO, 11 - 16 Eylül 2011
- XXI. **Oltu Stone's Properties and Mining**
Bilgin Ö., Çağlar M., KALKAN E., YARBAŞI N., DİLMAÇ M. K.
22nd World Mining Congress & Expo, İstanbul, Türkiye, 11 - 16 Eylül 2011, ss.695-698
- XXII. **Zeolite Mining in Turkey-Manisa-Gordes**
Bilgin Ö., DİLMAÇ M. K.
22nd World Mining Congress & Expo, İstanbul, Türkiye, 11 - 16 Eylül 2011, ss.699-701
- XXIII. **Güneş Enerjisinin Depolanmasında Doğal Zeolitlerin Kullanılabilirliği**
BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K.
5. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi, Türkiye, 7 - 08 Ekim 2011, ss.180-189
- XXIV. **Sivas İli ve Çevresi Jeotermal Enerji Kaynaklarının Özellikleri ve Kullanımı**
BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K.
VI. Yeni ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu, Türkiye, 21 - 22 Ekim 2011, ss.349-356
- XXV. **Doğu Anadolu Bölgesi Jeotermal Enerji Potansiyeli ve Kullanımı**
BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K.
VI. Yeni ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu, Türkiye, 21 - 22 Ekim 2011, ss.295-301
- XXVI. **Gördes (Manisa) Zeolit Mineralinin Kırılma ve Öğütülme Özelliklerinin Belirlenmesi**
BİLGİN Ö., KALKAN E., DİLMAÇ M. K.
Türkiye 22. Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2011, ss.347-356
- XXVII. **Oltu Taşı Üretimi ve İşlenmesinde Kullanılan Ekipmanlar**
BİLGİN Ö., KALKAN E., DİLMAÇ M. K.
3. Maden Makinaları Sempozyumu, Türkiye, 5 - 06 Mayıs 2011
- XXVIII. **Oltu Taşı Üretimi ve İşlenmesinde Kullanılan Ekipmanlar**
Bilgin Ö., DİLMAÇ M. K.
3. Maden Makinaları Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 5 - 06 Mayıs 2011, ss.269-281

Desteklenen Projeler

Tozsın G., Dilmaç M. K., Koç E., Arol A. İ., Öztaş T., Torun A., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Oltu Taşı Atıklarının Geri Kazanım Yoluyla Ürüne Dönüştürülmesi Mamul Oltu Taşı Üretilmesi, 2018 - 2020
TOZSİN G., ÖZTAŞ T., DÜZGÜN Ş., DİLMAÇ M. K., GÜRLEK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, WORLDVIEW-3 MULTİSPEKTRAL UYDU GÖRÜNTÜSÜ ANALİZİ İLE OLTU TAŞI MİNİMUM POTANSİYEL REZERVİNİN BELİRLENMESİ, 2015 - 2017

Dilmaç M. K., Tozsın G., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Oltu Taşı Potansiyel Minimum Rezervin Tespit Edilmesi ve Haritalanması, 2015 - 2015

DİLMAÇ M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÖĞRENCİLERİN EĞİTİM, SAĞLIK VE SPOR TİF FAALİYETLERİNDE

ETKİLİ OLAN SPOR TESİSLERİNİN MODERNİZASYONU, 2013 - 2015

AYDIN U., DİLMAÇ M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ERZURUM VE ÇEVRE İLÇELERİ İÇİN DEPREM RİSK ANALİZİ, 2012 - 2014

DİLMAÇ M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KÖMÜR TEKNOLOJİSİ LABORATUARININ KURULMASI, 2011 - 2012

BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOĞAL ZEOLİT MİNARELİNİN ENERJİ DEPOLAMADAKİ KULLANILABİLİRLİĞİNİN ARAŞTIRMASI, 2011 - 2012

TÜBİTAK Projesi, Kaya Kütle ve Madde Özelliklerinin Patlatma Kaynaklı Yer Sarsıntıları Oluşumu ve Gelişimi Üzerine Etkilerinin Araştırılması, 2010 - 2012

BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, CEVHER ZENGİNLEŞTİRME LABORATUARININ KURULMASI, 2011 - 2011

BİLGİN Ö., DİLMAÇ M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, CEVHER HAZIRLAMA LABARATUARININ KURULMASI, 2010 - 2011

DİLMAÇ M. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SPOR TESİSLERİNİN ÖĞRENCİLERİN EĞİTİM SAĞLIK VE MOTİVASYONU ÜZERİNE ETKİLERİ, 2010 - 2011

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Uluslararası Kaya Mekaniği Derneği, Üye, 2024 - Devam Ediyor , Avusturya

Türk Ulusal Kaya Mekaniği Derneği, Üye, 2024 - Devam Ediyor , Türkiye

TMMOB MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI, Üye, 2007 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Türkiye 23. Uluslararası Kömür Kongresi ve Sergisi, Bildiri (Tam Metin), Mayıs 2024

JVC/JOURNAL OF VIBRATION AND CONTROL, SSCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2023

Türkiye Uluslararası Madencilik Kongresi ve Sergisi (IMCET 2023), Bildiri (Tam Metin), Eylül 2023

MADEN TETKİK VE ARAMA DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2021

Bulletin of the Mineral Research and Exploration, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Kasım 2019

Avrupa Bilim ve Teknoloji Dergisi, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Ekim 2019

Bilimsel Danışmanlıklar

Oltu Ticaret ve Sanayi Odası, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Atatürk Üniversitesi, Oltu Yer Bilimleri Fakültesi, Maden Mühendisliği, Türkiye, 2018 - Devam Ediyor

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Dilmaç M. K., Yer Bilimlerinde Etik Değerler Çalıştayı, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Haziran 2024

Dilmaç M. K., Tünelde Tahkimat Elemanları Çalıştayı, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mayıs 2024

Dilmaç M. K., Berber F., Boğazkesen Ş., AĞIRMAN AKTÜRK E., KOÇ E., Tektonik Hareketler İçin Erken Uyarı Sistemleri, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2024

Dilmaç M. K., Boğazkesen Ş., KOÇ E., Depremde Zeminlerin Statik ve Dinamik Davranışı-Yapı Zemin İlişkisi, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2024

Dilmaç M. K., Berber F., Boğazkesen Ş., AĞIRMAN AKTÜRK E., Deprem Anında Haberleşme ve Ulaşım Yönetimi, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2024

Dilmaç M. K., Bayrak E., Özer Ç., Deprem Araştırma Merkezi İle Depremi Öğreniyorum, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Mart 2024

Bilimsel Araştırma / alışma Grubu Üyelikleri

Patlatma Kaynaklı evresel Etkilerin Araştırılması, Atatürk Üniversitesi, Türkiye,

<https://avesis.atauni.edu.tr/ResearchTeamSite/pkca>, 2024 - Devam Ediyor

Maden Atıkları Karakterizasyon Ve evresel Etki Araştırma Grubu, Atatürk Üniversitesi, Türkiye,

<https://avesis.atauni.edu.tr/arastirma-grubu/makceag>, 2022 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 32

Atıf (WoS): 46

Atıf (Scopus): 49

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Oltu Taşı ve Oltu Taşının Farklı Kullanım Alanları, Panelist, Erzurum, Türkiye, 2016

8. Delme-Patlatma Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015

Oltu Taşı Kabuğunu Kırıyor; Siyah İnci'nin Yeniden Doğuşu, Panelist, Erzurum, Türkiye, 2014

5. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi, Katılımcı, Mersin, Türkiye, 2011

6. Yeni ve Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2011

6. Ulusal Kırmataş Sempozyumu, Katılımcı, Sivas, Türkiye, 2011

22nd World Mining Congress & Expo, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011

22nd World Mining Congress&Expo, Moderatör, İstanbul, Türkiye, 2011

Burslar

Tübitak Bursu, TÜBİTAK, 2010 - 2012

Akademi Dışı Deneyim

Ticari Kuruluş Özel, Fimar Mermer A.Ş., Mermer Üretim

Fimar Mermer Maden A.Ş.