

Arş. Gör. Dr. SEMİH OLUKLULU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 222 239 3750](tel:+902222393750) Dahili: 3145

E-posta: soluklulu@ogu.edu.tr

Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/soluklulu>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [_T7kxiEAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=_T7kxiEAAAAJ)

ORCID: [0000-0002-5338-8251](https://orcid.org/0000-0002-5338-8251)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [D-3210-2018](https://publons.com/author/1821021/D-3210-2018)

ScopusID: [57192588489](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57192588489)

Yoksis Araştırmacı ID: [51601](https://yoksis.ogu.edu.tr/51601)

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Cevher Hazırlama (Dr), Türkiye 2014 - 2020
Yüksek Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, Maden Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2011 - 2014

Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, Maden Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2005 - 2011

Yaptığı Tezler

Doktora, İşlem parametrelerinin altın flotasyonu üzerine etkilerinin incelenmesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Cevher Hazırlama (Dr), 2020

Yüksek Lisans, Çayırhan bölgesi linyitleri kullanılarak multi-gravite seperatörü çalışma parametrelerinin istatistiksel yöntemle değerlendirilmesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, Maden Mühendisliği Bölümü, 2014

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, MADEN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ, 2012 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Cevher Zenginleştirme Tesisleri, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Tane Boyut Analizi, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. A comparison of dry and wet grinding on gold-bearing sulphide ore flotation
Oluklulu S., Bozkurt M. M. V., Ucbas Y.

PHYSICOCHEMICAL PROBLEMS OF MINERAL PROCESSING, cilt.60, sa.6, 2024 (SCI-Expanded)

II. Modeling some of the operational parameters of MGS for lignite cleaning by full factorial design methodology

OLUKLULU S., KOCA S.

ENERGY SOURCES PART A-RECOVERY UTILIZATION AND ENVIRONMENTAL EFFECTS, cilt.40, sa.12, ss.1520-1531, 2018 (SCI-Expanded)

III. Evaluation of combined lignite cleaning processes, flotation and microbial treatment, and its modelling by Box Behnken methodology

Koca S., Aksoy D., Çabuk A., Aytar Çelik P., Sagol E., Toptas Y., Oluklulu S., Koca H.

FUEL, cilt.192, ss.178-186, 2017 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. SODIUM DITHIONITE AS A PYRITE DEPRESSANT IN GOLD ORE FLOTATION

Oluklulu S., Bozkurt V., Uçbaş Y.

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.32, sa.1, ss.1152-1158, 2024 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Concentration of an Oxidized Gold Ore By The Knelson Concentrator

Sevgül S., Oluklulu S., Bozkurt M. M. V.

17th International Mineral Processing Symposium - IMPS 2022, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Aralık 2022, ss.225-231

II. Investigation of the Grinding Behavior of Different Types of Cement in Fine Sieve Size

Umucu Y., Deniz V., Gürsoy Y. H., Gökçen H. S., Oluklulu S.

27th International Mining Congress and Exhibition, İstanbul, Türkiye, 22 Mart 2022, cilt.1, ss.367-373

III. The Effect of Dry and Wet Grinding on Gold Ore Flotation

Gökçen H. S., Oluklulu S., Bozkurt M. M. V., Uçbaş Y.

26th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2019, ss.1012-1016

IV. Collectorless Flotation Approach to a Low Grade Gold Ore

Oluklulu S., Gökçen H. S., Bozkurt M. M. V., Uçbaş Y.

26th International Mining Congress and Exhibition of Turkey, Antalya, Türkiye, 16 - 19 Nisan 2019, ss.779-786

V. Investigation of Çayırhan lignite biodesulphurization of microorganisms isolated from coal itself

TOPTAŞ Y., AYTAR ÇELİK P., ÖZ AKSOY D., OLUKLULU S., ÇABUK A., KOCA S., KOCA H.

VI. International Conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology, 28 - 30 Ekim 2015

VI. Biological and physical cleaning of Çayırhan lignites

TOPTAŞ Y., AYTAR ÇELİK P., ÖZ AKSOY D., OLUKLULU S., ÇABUK A., KOCA S., KOCA H.

VI. International Conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology, 28 Ekim - 30 Aralık 2015

VII. Bidesulphurization as a Complement to Flotation for Cleaning Coal

AYTAR ÇELİK P., TOPTAŞ Y., OLUKLULU S., SAĞOL E., ÖZ AKSOY D., ÇABUK A., KOCA S., KOCA H.

17th International Coal Preparation Congress, 1 - 06 Ekim 2013

VIII. Separation of Unburned Carbon from Seyitomer Power Plant Bottom Ashes

ÖZ AKSOY D., KOCA S., OLUKLULU S., KOCA H.

XVIth Conference on Environment and Mineral Processing, 7 - 09 Haziran 2012

Desteklenen Projeler

Uçbaş Y., Oluklulu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Tipteki Altın Cevherlerinin Flotasyon

Davranışlarının Belirlenmesi, 2019 - 2020

Ucbaş Y., Bozkurt M. M. V., Gökçen H. S., Oluklulu S., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Bentonit Kullanımının Su Bazlı Boyaların Reolojik Özellikleri Üzerindeki Etkilerinin İncelenmesi, 2018 - 2018

Ucbaş Y., Bozkurt M. M. V., Gökçen H. S., Oluklulu S., Diğer Özel Kurumlarca Desteklenen Proje, Boyanın Reolojik Davranışı Üzerine Dolgu Hamaddeleri Özelliklerinin ve Miktarının Etkisi, 2017 - 2017

Koca S., Oluklulu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çayırhan Bölgesi Linyitlerinin Fiziksel Fizikokimyasal ve Biyolojik Yöntemlerle Temizlenebilirliğinin Araştırılması, 2013 - 2016

Bilimsel Hakemlikler

Scientific Mining Journal, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2023

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Bilir K., OLUKLULU S., 5th International Mining Machinery Symposium and Exhibition of Turkey, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Eskişehir, Türkiye, Ekim 2015

Metrikler

Yayın: 13

Atf (WoS): 20

Atf (Scopus): 30

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Akademi Dışı Deneyim

Umay Madencilik

Özkartallar