

## Arş. Gör. Dr. SEMİH OLUKLULU

### Kişisel Bilgiler

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

E-posta: [soluklulu@ogu.edu.tr](mailto: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, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Tane Boyut Analizi, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

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

1. 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)

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

Koca S., Aksoy D., Çabuk A., Aytaç 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., Uçbaşı 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., Uçbaşı 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., Uçbaşı 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., AYTAÇ 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., AYTAÇ 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**

AYTAÇ 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**

Uçbaşı Y., Oluklulu S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Tipteki Altın Cevherlerinin Flotasyon Davranışlarının Belirlenmesi, 2019 - 2020

Uçbaşı 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: 12

Atf (WoS): 20

Atf (Scopus): 25

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

## **Akademi Dışı Deneyim**

Umay Madencilik

Özkartallar