

Lect. PhD ALİ KEMAL EYÜBOĞLU

Personal Information

Email: alikemal.eyuboglu@deu.edu.tr

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/alikemal.eyuboglu>

International Researcher IDs

ScholarID: WLMvGW4AAAAJ

ORCID: 0000-0001-7637-2327

Yoksis Researcher ID: 222926

Education Information

Doctorate, Dokuz Eylul University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 2014 - 2019

Postgraduate, Technische Universitaet Clausthal, Energy Systems Engineering, Energy Systems Engineering, Germany 2011 - 2013

Postgraduate, Dokuz Eylul University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mining Engineering, Turkey 2008 - 2011

Undergraduate, Dokuz Eylul University, Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, Turkey 2003 - 2008

Foreign Languages

English, C2 Mastery

Certificates, Courses and Trainings

Vocational Training, TAHRİBATSIZ MUAYENE YÖNTEMLERİ (NDT), DÜZCE ÜNİVERSİTESİ, 2020

Dissertations

Doctorate, Maden işletmelerinde kaza ve risk analizlerinin geliştirilmesi, Dokuz Eylul University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2018

Postgraduate, Technische Universitaet Clausthal, Energy Systems Engineering, 2013

Postgraduate, Applications of grinding modeling for different ore types in mineral processing, Dokuz Eylul University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2011

Research Areas

Renewable energy, Alternative Energy Resources, Solar energy, Wind power, Workers' Health and Safety at Mine Operations and Facilities

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Cappadocia University, Meslek Yüksekokulu, 2023 - 2024

Assistant Professor, Maltepe University, Meslek Yüksekokulu, İş Sağlığı ve Güvenliği, 2019 - 2024

Lecturer, Maltepe University, Meslek Yüksekokulu, İş Sağlığı ve Güvenliği, 2014 - 2019

Courses

İş Sağlığı ve Güvenliği, Undergraduate, 2023 - 2024
Yapı İşlerinde İSG, Associate Degree, 2023 - 2024
Madenlerde İSG, Associate Degree, 2022 - 2023
Kök Neden Analizi, Associate Degree, 2022 - 2023
İSG de Kayıt ve Raporlama, Associate Degree, 2022 - 2023
Bilgisayar, Associate Degree, 2023 - 2024
Matematik, Associate Degree, 2023 - 2024
Enerji Fiziğine Giriş, Associate Degree, 2023 - 2024
Hava Aracı Malzeme ve Donanımları, Associate Degree, 2023 - 2024
İçerik Yönetim Sistemleri, Associate Degree, 2022 - 2023
Doğrusal Cebir, Associate Degree, 2022 - 2023
Probleme Dayalı İSG Öğretimi, Associate Degree, 2021 - 2022
Bakım Onarım İşlerinde İSG, Associate Degree, 2018 - 2019
Makine ve Teçhizat, Associate Degree, 2018 - 2019
Metal İşlerinde İSG, Associate Degree, 2018 - 2019
İş Güvenliği Yönetim Sistemleri, Associate Degree, 2015 - 2016
İş Güvenliği Eğitim Metodları, Associate Degree, 2015 - 2016
İSG Risk Analizi, Associate Degree, 2015 - 2016
Acil Durum Yönetimi, Associate Degree, 2015 - 2016

Articles Published in Other Journals

- I. **Rüzgar Enerjisi Tesislerinde Başlıca Tehlikelerin HTEA Risk Analiz Yöntemi İle Değerlendirilmesi**
EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K.
Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dergisi, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Çimento Fabrikasında Çalışan Erkek Çalışanların Üreme Sağlıkları Hakkında Bir Araştırma**
KANBUR S., EYÜBOĞLU A. K.
Van Tıp Dergisi, vol.25, no.3, pp.302-306, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Karot Operatörü Olarak Çalışan Erkek Bireylerin Üreme Sağlığı Durumları Hakkında Bir Araştırma**
KANBUR S., EYÜBOĞLU A. K.
Zeynep Kamil medical journal (Online), vol.49, no.1, pp.12-14, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Forklift Operatörü Olarak Çalışanların Üreme Sağlığı Durumlarının Tespiti Hakkında Bir Araştırma**
KANBUR S., EYÜBOĞLU A. K., ÖZKAN T.
Van Tıp Dergisi, vol.25, no.2, pp.120-123, 2017 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **İş Sağlığı ve Güvenliğinde Koruyucu ve Önleyici Yaklaşım**
EYÜBOĞLU A. K., YETKİN M. E., ÖZFIRAT M. K.
in: İş Sağlığı ve Güvenliği, Bülent Arpat, Mete Kaan Namal, Editor, Gazi Kitapevi, Ankara, pp.293-325, 2020
- II. **Çok Tehlikeli/Tehlikeli Sektörlerde İş Sağlığı ve Güvenliği**
YETKİN M. E., EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K.
in: İş Sağlığı ve Güvenliği, Bülent Arpat, Mete Kaan Namal, Editor, Gazi Kitap Evi, Ankara, pp.143-166, 2020

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Comparative Analysis of Occupational Safety in Offshore Wind Energy and Offshore Oil and Gas Energy Facilities**
EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K.
3. Uluslararası Dünya Enerji Kongresi, Kayseri, Turkey, 4 - 05 December 2023
- II. **HİDROELEKTRİK SANTRALİ TÜNEL İNŞAATI İŞ GÜVENLİĞİ RİSK DEĞERLENDİRMESİ: HATA TÜRÜ VE ETKİLERİ ANALİZİ UYGULAMASI**
EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K.
9. ULUSLARARASI MADEN MAKİNALARI VE TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ, İzmir, Turkey, 13 - 15 September 2023, pp.278-285
- III. **Marmara Bölgesinde Faaliyet Gösteren Bir Krom Tesisine ait Kırma-Öğütme-Eleme ve Yıkama Ünitelerindeki Başlıca Tehlikelerin HTEA Risk Analiz Yöntemi ile Değerlendirilmesi**
EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K., ALTINER M.
Uluslararası Maden İşletmelerinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumu'xx2019, Adana, Turkey, 3 - 04 October 2019, pp.419-432
- IV. **Yeraltı Kömür Madenciliğinde Solunabilir Tozların Önlenmesi ve Tıbbi Gözetim**
EYÜBOĞLU A. K., KANBUR S.
ULUSLARARASI MADEN İŞLETMELERİNDEİŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİSEMPOZYUMU'2017, Adana, Turkey, 20 - 03 November 2017, pp.160-165
- V. **Yeraltı Madenlerinde Acil Durum Eylem Planlarının İncelenmesi ve Örnek Bir Model**
EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K., KAHRAMAN B.
ULUSLARARASI MADEN İŞLETMELERİNDEİŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİSEMPOZYUMU'2017, Adana, Turkey, 2 - 03 November 2017, pp.77-89
- VI. **İş Kazalarının Kök Neden Analizleri**
EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K.
ULUSLARARASI MADEN İŞLETMELERİNDEİŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİSEMPOZYUMU'2017, Adana, Turkey, 2 - 03 November 2017
- VII. **Açık İşletme Madenciliğinde Şev ve Basamaklarda Oluşan Risklerin Hata Türü Etki Analizi (HTEA) Yöntemiyle Sınıflandırılması**
EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K., KAHRAMAN B.
8. Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Konferansı, İstanbul, Turkey, 8 - 11 May 2016, vol.1, pp.332-335
- VIII. **Türkiye de Maden Kazaları için Kurtarma İstasyon Konumlarının Araştırılması**
MIZRAK ÖZFIRAT P., ÖZFIRAT M. K., YETKİN M. E., EYÜBOĞLU A. K.
8. Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Konferansı, 8 - 11 May 2016, vol.1, pp.484
- IX. **Yeraltı Metal Madeni Ocaklarındaki Başlıca Tehlikelerin HTEA Risk Analiz Yönetimi ile Değerlendirilmesi**
EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K., ÇAKIR Y. B.
Maden İşletmelerinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumu 2015, Adana, Turkey, 21 - 22 December 2015
- X. **Yeraltı Metal Madenciliğinde Yapılan Patlatma Faaliyetlerinde Oluşan Risklerin Hata Türü Etki Analizi HTEA ile Sınıflandırılması**
EYÜBOĞLU A. K., ÖZFIRAT M. K., ÖZÇELİK B.
VIII. DELME-PATLATMA SEMPOZYUMU, İstanbul, Turkey, 19 - 20 November 2015

Supported Projects

Eyüboğlu A. K., Yücel U. O., Apak S., Project Supported by Higher Education Institutions, 2019 - 2020

Patent

Eyüboğlu A. K., Risk Analiz Sistemi ve Yöntemi, Patent, CHAPTER B Implementation of Operations; Transport, The Invention Registration Number: a2019/06206 , Standard Registration, 2021

Metrics

Publication: 16

Non Academic Experience

Organized industrial Zone, Merta Makine İmalat Müh. Ltd. Şti