

Asst. Prof. HANDE ERMAN SARIGÖL

Personal Information

Office Phone: [+90 444 8 024](tel:+904448024) Extension: 10136

Email: herman@erzincan.edu.tr

Web: <https://avesis.ebyu.edu.tr/herman>

Address: Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi Rektörlüğü, Yalnızbağ Yerleşkesi, 24002 Merkez/ERZİNCAN

International Researcher IDs

ORCID: 0009-0002-2092-5353

ScopusID: 54779633000

Yoksis Researcher ID: 113843

Education

Doctorate, Sivas Cumhuriyet University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği, Turkey 2016 - 2024

Postgraduate, Eskisehir Osmangazi University, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Turkey 2005 - 2009

Undergraduate, Eskisehir Osmangazi University, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Turkey 1999 - 2004

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Vocational Training, Deprem Farkındalık Eğitimi, İnsan Kaynağı Eğitim ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı, 2023

Vocational Training, Eğitimcilerin Eğitimi Sertifika Programı, Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi Sürekli Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2022

Occupational Health and Safety, C Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı, ÇALIŞMA VE SOSYAL GÜVENLİK BAKANLIĞI - İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 2017

Academic and Administrative Experience

Director of the Center, Erzincan Binali Yıldırım University, İş Sağlığı Ve Güvenliği Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2021 - Continues

Deputy Director of the Center, Erzincan Binali Yıldırım University, İş Sağlığı Ve Güvenliği Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2018 - 2021

Internship Coordinator, Erzincan Binali Yıldırım University, İliç Dursun Yıldırım Meslek Yüksekokulu, Madencilik ve Maden Çıkarma Bölümü, 2014 - 2017

College Board Member, Erzincan Binali Yıldırım University, İliç Dursun Yıldırım Meslek Yüksekokulu, İnşaat Bölümü, 2014 - 2017

Head of Department, Erzincan Binali Yıldırım University, İliç Dursun Yıldırım Meslek Yüksekokulu, Madencilik ve Maden Çıkarma Bölümü, 2012 - 2017

Journal articles indexed in SCI, SSCI, and AHCI

- I. Mineralogical and geochemical characteristics and genesis of hydrothermal kaolinite deposits within neogene volcanites, Kütahya (western Anatolia), Turkey**

KADİR S., ERMAN SARIGÖL H., ERKOYUN H.

Clays and Clay Minerals, vol.59, no.3, pp.250-276, 2011 (SCI-Expanded)

Metrics

Publication: 1

Citation (Scopus): 32

H-Index (Scopus): 1