

Assoc. Prof. Abdullah Fişne

Personal Information

Fax Phone: [+90 212 285 6131](tel:+902122856131)

Email: fisnea@itu.edu.tr

Address: İTÜ Maden Fakültesi Maden Mühendisliği Bölümü 34469 Maslak / İstanbul

Education Information

Doctorate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Dr), Turkey 2002 - 2008

Post Graduate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Kazı Ve Mekanizasyonu (YI) (Tezli), Turkey 1999 - 2002

Under Graduate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, Turkey 1995 - 1999

Foreign Languages

English

Dissertations

Doctorate, Türkiye taşkömürü kurumu ocaklarında gürültü koşullarının incelenmesi, etkilenim düzeylerinin istatistiksel analizi ve risk değerlendirme, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Mühendisliği (Dr), 2008

Post Graduate, Yeraltı Madenlerinde Radon Gazı Konsantrasyon Seviyelerinin Belirlenmesi ve İşçi Sağlığı Üzerine Etkilerinin Araştırılması, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Maden Kazı Ve Mekanizasyonu (YI) (Tezli), 2002

Research Areas

Technical Sciences, Mining Engineering and Technology, Mining Operations, Rock Mechanics, Mine Safety and Environment, Workers' Health and Safety at Mine Operations and Facilities

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 2010 - Continues

Research Assistant, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 2001 - 2010

Professional Experience

Deputy Head of Department, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Maden Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2013

Supported Projects

Hüdaverdi T., Fişne A., Akyıldız Ö., Soylu A., Project Supported by Higher Education Institutions, Basamak Patlatmasında Patlatma Verimliliği ile Çevresel Etkiler Arasındaki İlişkinin İncelenmesi, 2017 - 2020

Fişne A., Project Supported by Higher Education Institutions, Zonguldak Taşkömürü Havzasında Gaz ve Kömür Püskürmesi Olaylarının Değerlendirilmesi, 2012 - 2018

Citations

Total Citations (WOS):152

h-index (WOS):5