

## Prof.Dr. Ali Haydar Gültekin

### Kişisel Bilgiler

E-posta: gultekin@itu.edu.tr

Posta Adresi: Maden Fakültesi, Jeoloji Müh. Bölümü, Maslak

### Biyografi

Ali Haydar Gültekin, 12 Ocak 1956 tarihinde Tunceli'nin Merkez ilçesine bağlı Gömemiş Köyü'nde dünyaya geldi. İlkokul ve ortaokulu Tunceli'de tamamlayarak, lise öğrenimine Kalan Lisesinde devam etti.

H.Ü. Zonguldak Mühendislik Fakültesi, Maden Mühendisliği Muğla Üniversitesi bölümünü kazandı ve bu üniversiteden 1982 yılında mezun oldu. Yüksek Lisansını ve Doktorasını İTÜ Maden Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölününde yaptı. Görevine halen burada devam etmektedir.

### Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (YI), Türkiye 1985 - 1990

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (Dr), Türkiye 1982 - 1985

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Zonguldak Mühendislik Fakültesi, Türkiye 1978 - 1982

### Yabancı Diller

İngilizce

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Gümüşköy (Kütahya) Ag Yatağının incelenmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeoloji Mühendisliği (Dr), 1985

### Araştırma Alanları

Teknik Bilimler, Jeoloji Mühendisliği, Maden Yatakları-Jeokimya, Maden Yatakları, Metalik Maden Yatakları, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2006 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1998 - 2006

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1991 - 1998

Araştırma Görevlisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1984 - 1991

## Mesleki Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2012

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2008 - 2011

## Verdiği Dersler

Maden Yatakları, Lisans, 2017 - 2018

## Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Avcıkoru (İstanbul) Bölgesi Kömür ve kil sahalarındaki yeraltı yüzey sularının hidrojeokimyasal özellikleri ve çevresel etkilerinin değerlendirilmesi, Maden Fakültesi, Ocak, 2012

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Küçükdoğanca (Kesan-Edirne) Bölgesi ve Civarındaki kömür yataklarının yüzey ve yeraltı sularına etkisi, Maden Fakültesi, Haziran, 2010

## Desteklenen Projeler

Gültekin A. H. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Koru (Lapseki Çanakkale) Galenit Sfalerit Barit Oluşumlarını Denetleyen Termodinamik Koşulların Araştırılması, 2009 - 2010

Gültekin A. H. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yenice-Ayvalık Bölgesi, ph-Zn Cevherleşmelerinin Jeolojik, Mineralojik, Jeokimyasal Özellikleri, 2000 - 2003

## Bilimsel Hakemlikler

Engineering Journals, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2018

Engineering Journals, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018

TÜBİTAK Yerbilimleri, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2017

Journal of Geography, Environment and Earth Science International, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017

Arabian Journal of Geosciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

## Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

IX Uluslararası Delme Patlatma Sempozyumu, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2017

INERMA, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2017

SEG 2017, Katılımcı, Beijing, Çin, 2017

Goldschmidt2017, Katılımcı, Paris, Fransa, 2017

7.Geochemistry Symposium, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016

EGU 2016, Katılımcı, Alabama, Amerika Birleşik Devletleri, 2016

Goldschmidt2016, Katılımcı, Yokohama, Japonya, 2016

Tmmob mimarlar odası İstanbul Büyükkent şubesi 3. Yapı malzemeleri kongresi ve sergisi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2006

5. International Symposium on Eastern Mediterranean Geology, Katılımcı, Thessaloniki, Yunanistan, 2004

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):11

h-indeksi (WOS):1