

Arş.Gör.Dr. Ufuk Tari

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 285 6076](tel:+902122856076)

Fax Telefonu: [+90 212 285 6210](tel:+902122856210)

E-posta: utari@itu.edu.tr

Posta Adresi: İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Müh. Böl. 34469, Maslak-İstanbul

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü, Jeodinamik (Dr), Türkiye 1999 - 2007

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1996 - 1999

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Jeodezi Ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1987 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, İzmit Körfezi ve çevresinin morfotektoniği, İstanbul Teknik Üniversitesi, Avrasya Yer Bilimleri Enstitüsü, Jeodinamik (Dr), 2007

Yüksek Lisans, Sayısal jeoloji haritaları ve ilgili veri tabanının oluşturulmasına bir örnek, Batı Karadeniz Bölgesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1998

Araştırma Alanları

Teknik Bilimler, Jeoloji Mühendisliği, Genel Jeoloji, Saha Jeolojisi (Genel Haritalar, Grafikler), Tektonik (Paleotektonik, Neotektonik, Sismotektonik), Yüzeysel Jeolojisi (Jeomorfoloji, Kuvaterner Jeolojisi, Topraklar)

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 1994 - Devam Ediyor

Desteklenen Projeler

Tarı U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğu Akdeniz'in Hatay-Samandağ kıyı kuşağı boyunca eski deniz kıyı çizgilerinin belirlenmesi ve uzun dönem yükselme oranlarının karşılaştırılması, 2016 - 2018

Tarı U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, HATAY GRABENİNİN PLİYOSEN KUVATERNER EVRİMİ GÜNEYDOĞU TÜRKİYE, 2011 - 2018

Tarı U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İzmit-Adapazarı Çöküntüsünün Geç Pliyosen-Pleistosen Kinematik Analizi, KB Türkiye, 2008 - 2018

Tarı U., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hatay (Antakya) Samandağ Bölgesinin Pliyo Kuvaterner Evrimi, 2009 -

2014

Bilimsel Hakemlikler

TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

Bilimsel Araştırma / alışma Grubu Üyelikleri

İleri Kara ve Deniz Jeolojisi- Jeofizięi-Aktif Fay Araştırmaları Grubu, İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, Turkey, <https://calismagruplari.itu.edu.tr>, 2014 - Devam Ediyor

Tektonik, İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, Turkey, <https://calismagruplari.itu.edu.tr/maden-fak%C3%BCltesi/tektonik>, 2007 - Devam Ediyor

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

3rd MOPP-MEDFLOOD (INQUA-CMP 1603P) Meeting, Davetli Konuşmacı, Siracusa, İtalya, 2018

71. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2018

2nd MOPP-MEDFLOOD (INQUA-CMP 1603P) Workshop, Davetli Konuşmacı, Salerno, İtalya, 2017

MOPP-MEDFLOOD kick-off workshop, Davetli Konuşmacı, Bremen, Almanya, 2016

64. Jeoloji Kurultayı, Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2011

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):25

h-indeksi (WOS):3