

Prof. Mustafa Emin Demirbağ

Personal Information

Email: demirbag@itu.edu.tr

Web: <https://avesis.itu.edu.tr/demirbag>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-8448-8741

ScopusID: 6603433137

Yoksis Researcher ID: 201980

Education Information

Doctorate, Virginia Polytechnic Institute and State University, The Graduate School Geological Sciences - Geophysics, United States Of America 1986 - 1990

Undergraduate, Istanbul University, Yer Bilimleri Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Pr., Turkey 1976 - 1981

Dissertations

Doctorate, Estimation of Seismic Parameters from Multifold Seismic Reflection Data by Generalized Inversion of Zoeppritz Equations, Virginia Polytechnic Institute And State University, The Graduate School Geological Sciences - Geophysics, 1990

Postgraduate, Ters Filtreleme ve Sismik Verilere Uygulanması, İstanbul Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1983

Research Areas

Search Seismology

Academic Titles / Tasks

Professor, Istanbul Technical University, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2003 - Continues

Associate Professor, Istanbul Technical University, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2000 - 2003

Associate Professor, Collège de France, Ecole Normale Supérieure, Laboratoire De Geodynamique, 2000 - 2001

Assistant Professor, Istanbul Technical University, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 1990 - 2000

Expert, Istanbul University, Mühendislik Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 1981 - 1984

Supported Projects

Demirbağ M. E., Project Supported by Higher Education Institutions, MARMARA DENİZİNDE SAKLI KUZEY ANADOLU FAY HATTINDAN DOLAYI İSTANBUL BÜYÜKŞEHRİNE YÖNELİK DEPREM TEHDİDİNİN SİSMİK VE BATİMETRİK YÖNTEMLER VASITASIYLA KEŞFEDİLMESİ VE DEPREME KARŞI ÖNEMELER ALIMA, 2009 - 2018

Demirbağ M. E., Project Supported by Higher Education Institutions, Deniz Jeofiziği Akustik Yöntemleriyle Orta Marmara Baseni Aktif Tektonik Yapısının Araştırılması, 2003 - 2004

Demirbağ M. E., Project Supported by Higher Education Institutions, Doğu Karadeniz Çok Kanallı Derin Yansıma Sismiği

Verilerinin İşlenmesi ve Yorum, 1998 - 2004

Demirbağ M. E., Project Supported by Higher Education Institutions, Gökova ve Saros Körfezlerinin Jeolojik ve Jeofiziksel özelliklerinin Çok Kanallı Deniz Sismiği, 1998 - 1999

Metrics

Publication: 32

Citation (WoS): 163

Citation (Scopus): 208

H-Index (WoS): 1

H-Index (Scopus): 2

Non Academic Experience

TÜBİTAK