

## Assoc. Prof. Turgay İşseven

### Personal Information

Office Phone: [+90 212 285 6373](tel:+902122856373)

Fax Phone: [+90 212 285 6201](tel:+902122856201)

Email: [isseven@itu.edu.tr](mailto:isseven@itu.edu.tr)

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

Address: İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 34469 Maslak İstanbul

### Education Information

Doctorate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği (Dr), Turkey 1996 - 2001

Post Graduate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Jeofizik Mühendisliği (YI) (Tezli), Turkey 1992 - 1995

Under Graduate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, Turkey 1987 - 1991

### Foreign Languages

English

### Research Areas

Technical Sciences, Geophysical Engineering, Ground Physics

### Academic Titles / Tasks

Associate Professor, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2011 - Continues

Assistant Professor, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2002 - 2011

Research Assistant, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 1993 - 2001

### Professional Experience

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, 2012 - 2014

Deputy Head of Department, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2007 - 2011

Deputy Head of Department, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeofizik Mühendisliği Bölümü, 2003 - 2004

### Supported Projects

İşseven T., Aydın N. G. , Project Supported by Higher Education Institutions, Gravite Verilerinin İşlenmesine Olanak Sağlayan Paket Program Hazırlanması, 2017 - 2019

İşseven T., Project Supported by Higher Education Institutions, (2 Defa Süre Uzatımı Verildi) Doğu Anadolu'nun (Van Gölü ve civarı) Miyosen-Kuvarterner Volkanik Kayaçlarının Paleomanyetik Çalışmalar ile İncelenmesi (eski adı: Van Gölü civarının (Doğu Anadolu) tektonik gelişiminin ve deformasyonunun paleomanyetik çalışmalar ile incelenmesi) (YOLLUK KALEMİNDEN 2.375,50 TL BAKIM ONARIMA AKTARIM YAPILDI), 2015 - 2019

İşseven T., Project Supported by Higher Education Institutions, Almacık Dağının (KB Anadolu) Eosen Mağmatek Kaynaklarının Paleomanyetizması ve Petrolojik Özelliklerinin Araştırılması, 2007 - 2009

İşseven T., Project Supported by Higher Education Institutions, Armulu Yarımadası (K.B. Anadolu) Eosen Magmatik Kayalarının Paleomanyetizma Özelliklerinin İncelenmesi, 2003 - 2005

## **Citations**

Total Citations (WOS):35

h-index (WOS):2