

# Prof. Hüseyin Erdem Görgün

## Personal Information

**Email:** gorgune@itu.edu.tr

**Address:** İTÜ Maslak Kampüsü, İnşaat Fak. Çevre Müh. Böl. 34469 Sarıyer İstanbul

## Education Information

Doctorate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı, Turkey 1991 - 1996

Post Graduate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı, Turkey 1987 - 1991

Under Graduate, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, Turkey 1983 - 1987

## Dissertations

Doctorate, Kademeli beslemeli biyolojik azot giderim sistemlerinin bilgisayar destekli tasarımı, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı, 1996

Post Graduate, Süt endüstrisinde atıksu-peynir altı suyu karışımlarının biyolojik arıtılabilirliği, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı, 1991

## Academic Titles / Tasks

Professor, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2007 - Continues

Associate Professor, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 1998 - 2007

Assistant Professor, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 1996 - 1998

Research Assistant, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 1990 - 1996

## Professional Experience

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, 2011 - Continues

Deputy Head of Department, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 2004 - 2005

Deputy Head of Department, İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Çevre Mühendisliği Bölümü, 1998 - 1999

## Supported Projects

Görgün H. E. , Project Supported by Higher Education Institutions, Cost Evaluation of Sludge Treatment Options and Energy Recovery from Wastewater Treatment Plant Sludge Treating Leather Tanning Wastewaters, 2006 - 2018

Görgün H. E. , Project Supported by Higher Education Institutions, Tekstil Endüstrisinde Su Tüketiminin Minimizasyonu, 2011 - 2014

Görgün H. E. , Project Supported by Higher Education Institutions, Pinch Su Optimizasyonunun Bir Endüstri Özelinde İncelenmesi, 2011 - 2014

Görgün H. E. , Project Supported by Higher Education Institutions, ÇAMUR DEZENTEGRASYONU YÖNTEMLERİNİN ÇAMUR MİNİMİZASYONU AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2010 - 2014

Görgün H. E. , Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye Elektirik Sektöründe Co2 Emisyonu Azaltma Potansiyelinin Enerji-Çevre Modeli ile Analizi, 2010 - 2014

Görgün H. E. , Project Supported by Higher Education Institutions, Bira Endüstrisi Arıtma Çamurlarının Aerobik Stabilizasyonu Özelliklerinin İncelenmesi, 2009 - 2010

Görgün H. E. , Project Supported by Higher Education Institutions, Anaerobik Çamur Çürütücülerden Çıkan Üstsudaki (supernatant) Azot ve Fosforun Arıtma Sistemine Etkisi, 2007 - 2009

Görgün H. E. , Project Supported by Higher Education Institutions, Değişik Atıksularda Hidroliz Mekanizmasının ve Dönüşüm Oranının Belirlenmesi, 1998 - 2001

## Citations

Total Citations (WOS):48

h-index (WOS):5