

# Asst. Prof. Mustafa Hakan Özyurtkan

## Personal Information

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

**Web:** https://Maden Fakültesi

## Education Information

Doctorate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği (Dr), Turkey 2006 - 2012

Post Graduate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Enerji Enstitüsü, Enerji Bilimi Ve Teknolojileri (YI), Turkey 2004 - 2006

Post Graduate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği (YI), Turkey 2003 - 2006

Under Graduate, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Bölümü, Turkey 1998 - 2003

## Foreign Languages

French, C1 Advanced

English, C1 Advanced

## Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Bölümü, 2018 - Continues

Assistant Professor, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2018

Research Assistant, İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Bölümü, 2005 - 2014

## Supported Projects

Özyurtkan M. H. , Project Supported by Higher Education Institutions, Kuyu Çimentosu Katkı Maddelerinin Çimentonun Donması Sırasında Geliştirdiği Ekzotermik Isı üzerine etkilerinin incelenmesi, 2016 - 2018

Özyurtkan M. H. , Project Supported by Higher Education Institutions, Thermal Completions and Well Cementing, 2016 - 2018

Özyurtkan M. H. , Project Supported by Higher Education Institutions, CUSTOMIZATION OF AQUEOUS BASED MUDS FOR UNCONVENTIONAL SHALE RESERVOIRS, 2015 - 2018

Özyurtkan M. H. , Project Supported by Higher Education Institutions, An Alternate Mud Proposal to Minimise Borehole Instability, 2014 - 2018

Özyurtkan M. H. , Project Supported by Higher Education Institutions, An Experimental study on Mitigation of Well Cement Gas Permeability, 2013 - 2018

Özyurtkan M. H. , Project Supported by Higher Education Institutions, Karbondioksitçe ZEngin Tuzlu Suyun Önceden Oluşturulmuş Yapay Çatlaklı Çimento Sistemi Üzerine Etkisinin Dinamik Akış Koşulları Altında Görüntü Bazlı Değerlendirilmesi, 2012 - 2018

## Citations

Total Citations (WOS):10

h-index (WOS):1