

Asst. Prof. Mustafa Hakan Özyurtkan

Personal Information

Email: ozyurtkan@itu.edu.tr

Web: <https://Maden Fakültesi>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-3105-2271

ScopusID: 24067730100

Yoksis Researcher ID: 200403

Education Information

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

Postgraduate, İstanbul Technical University, Enerji Enstitüsü, Enerji Bilimi Ve Teknolojileri (YI), Turkey 2004 - 2006

Postgraduate, İstanbul Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği (YI), Turkey 2003 - 2006

Undergraduate, İstanbul Technical University, Maden Fakültesi, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Bölümü, Turkey 1998 - 2003

Foreign Languages

French, C1 Advanced

English, C1 Advanced

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, İstanbul Technical University, Maden Fakültesi, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Bölümü, 2018 - Continues

Assistant Professor, İstanbul Technical University, Maden Fakültesi, Petrol Ve Doğalgaz Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2018

Research Assistant, İstanbul Technical University, 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 Cemeting, 2016 - 2018

Özyurtkan M. H., Project Supported by Higher Education Institutions, CUSTOMİZATION 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 sutdy 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 Dinamşık Akış Koşulları Altında Görüntü Bazlı Değerlendilirmesi, 2012 - 2018

Metrics

Publication: 24

Citation (WoS): 20

Citation (Scopus): 18

H-Index (WoS): 2

H-Index (Scopus): 2

Non Academic Experience

Orta Doğu Teknik Üniversitesi Kıbrıs

Sultan Qaboos University

Orta Doğu Teknik Üniversitesi Kıbrıs

Craft and Hawkins Petroleum Engineering Department of Louisiana State University