

Arş. Gör. MERT OYTUN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 210](tel:+90312210) Dahili: 7470

E-posta: moytun@metu.edu.tr

Diğer E-posta: mertoymun@gmail.com

Web: <https://www.mertoymun.com>

Posta Adresi: Middle East Technical University, Department of Civil Engineering Üniversiteler Mh., Dumlupınar Blv. No:1, 06800 Çankaya/ANKARA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 6v6Xz7wAAAAJ

ORCID: 0000-0002-5745-4631

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAZ-9656-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 317028

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2018 - Devam Ediyor

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2012 - 2017

Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği , Yapı Yönetimi, Yapı İşletmesi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Effect of Terrestrial Laser Scanning (TLS) parameters on the accuracy of crack measurement in building materials
Oytun M., ATASOY ÖZCAN G.
AUTOMATION IN CONSTRUCTION, cilt.144, 2022 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **Assessing Existing Buildings for LEED Retrofit: Case Study of a University Building**

OYTUN M., BİLGİNER B. A., ATASOY G.

6th International Project and Construction Management Conference (IPCMC2020), İstanbul, Turkey, İstanbul, Türkiye, 12 - 14 Kasım 2020, ss.371-381

Metrikler

Yayın: 2

Atıf (WoS): 3

Atıf (Scopus): 5

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1