

Res. Asst. MERT ATAKAN

Personal Information

Email: mertatakan@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/mertatakan>

Address: Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Teknikokullar Yenimahalle/Ankara

International Researcher IDs

ScholarID: lu4VfCYAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1878-2111

Publons / Web Of Science ResearcherID: AHD-5108-2022

ScopusID: 57219294022

Yoksis Researcher ID: 282214

Education Information

Doctorate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (Dr), Turkey 2020 - Continues

Postgraduate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (YI) (Tezli), Turkey 2018 - 2019

Undergraduate, Suleyman Demirel University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Turkey 2012 - 2016

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Personal Evolution, Türk İşaret Dili Eğitimi, Gazi Üniversitesi, 2021

Foreign Language, Academic Writing Course , Gazi University Academic Writing Center, 2019

Dissertations

Postgraduate, UÇUCU KÜL İÇEREN ASFALT BETONUNUN KENDİNİ İYİLEŞTİRME PERFORMANSININ DEĞERLENDİRİLMESİ, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (YI) (Tezli), 2019

Research Areas

Highways, Road Materials

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2018 - Continues

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. A Comparative Life Cycle Assessment of Asphalt and Rigid Pavements

Atakan M., Gültekin A. B., Yıldız K.

6th international Project and Construction Management Conference (IPCMC2020), İstanbul, Turkey, 12 - 14 November 2020, pp.1172-1183

II. Improving Microwave Heating Characteristic of Asphalt Binder by Using Fly Ash

Atakan M., Yıldız K.

4. International Sustainable Buildings Symposium, Texas, United States Of America, 19 - 21 July 2019, pp.285-293

Supported Projects

YILDIZ K., ATAKAN M., Project Supported by Higher Education Institutions, Asfalt Karışımları İçin Sanal Tasarım Yöntemi Geliştirilmesi, 2022 - Continues

YILDIZ K., ATAKAN M., Project Supported by Higher Education Institutions, Kendi kendine iyileşen asfalt betonunda agrega hasar düzeyinin iyileşmeye etkisinin incelenmesi, 2022 - 2023

ATAKAN M., YILDIZ K., Project Supported by Higher Education Institutions, Kendini İyileştirebilen Asfalt Kaplama Tasarımı, 2019 - 2020

Metrics

Publication: 8

Citation (WoS): 19

Citation (Scopus): 19

H-Index (WoS): 2

H-Index (Scopus): 1

Awards

Atakan M., Makale Ödülü (M. Atakan), Gazi Üniversitesi, July 2021

Yıldız K., Atakan M., Uluslararası Bilimsel Yayın Teşvik Programı, Tubitak, January 2021

Non Academic Experience

Yeşil Ay Yapı Denetim