

## Res. Asst. Atakan YILDIRIM

### Personal Information

**Email:** atakan.yildirim@atauni.edu.tr

**Web:** <https://avesis.atauni.edu.tr/atakan.yildirim>

### International Researcher IDs

ScholarID: aeoGJtkAAAAJ

ORCID: 0009-0008-6713-0877

Yoksis Researcher ID: 407158

### Education Information

Doctorate, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Turkey 2024 - Continues

Postgraduate, Firat University, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ, Turkey 2022 - 2024

Undergraduate, Firat University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Turkey 2017 - 2021

### Dissertations

Postgraduate, İnşaat Yıkıntı Atıklarının Temel Altı Dolgularının Taşıma Gücüne Etkisi, Firat University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2023

### Research Areas

Soil Dynamics, Structural Mechanics, Building Dynamics, Structural Engineering, Earthquake Engineering, Concrete Structures, Masonry Structures

### Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024 - Continues

### Academic and Administrative Experience

Teknokentle İlişkiler Komisyonu, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024 - Continues

Kalite Komisyonu, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024 - Continues

Veri Yönetimi Komisyonu, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024 - Continues

Mezunlar Komisyonu, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024 - Continues

Müdek Akreditasyon Komisyonu 10.Ölçüt, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024 - Continues

Ders Dosyası Hazırlama Komisyonu, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024 - Continues

Internship Committee Member, Ataturk University, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2024 - Continues

### Articles Published in Other Journals

- I. **PPF Lifi ve PET Talaşı ile Güçlendirilmiş Kaolin Kilinin Kayma Mukavemetinin İncelenmesi**  
Aksoy H. S., Yıldırım A.  
Karaelmas Fen ve Mühendislik Dergisi, vol.2, no.13, pp.266-275, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Geri Dönüştürülmüş Beton Agregası Katkısının Kumlu Zeminlerin Mukavemet Parametreleri Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi**  
Aksoy H. S., Yıldırım A.  
Karaelmas Fen ve Mühendislik Dergisi, vol.2, no.13, pp.316-328, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

## **Metrics**

Publication: 2