

## Arş. Gör. Dilan KILIÇ

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 4721](tel:+904422314721) Dahili: 4721

E-posta: [dilan.kilic@atauni.edu.tr](mailto:dilan.kilic@atauni.edu.tr)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/dilan.kilic>

Posta Adresi: [dilan.kilic@atauni.edu.tr](mailto:dilan.kilic@atauni.edu.tr)

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: WHHukw4AAAAJ

ORCID: 0000-0002-1940-8263

Yoksis Araştırmacı ID: 266678

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ulaştırma Anabilim Dalı, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ulaştırma Anabilim Dalı, Türkiye 2016 - 2019

Lisans, Harran Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 2011 - 2015

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi Doğu Kampüsü Otopark Probleminin Değerlendirilmesi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Ulaştırma Anabilim Dalı, 2019

### Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği, Ulaşım Mühendisliği, Ulaşım Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2017 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Sustainable use of waste marble powder and reclaimed asphalt pavement as aggregates in slag/metakaolin-based self-compacting geopolymer composites: Properties and durability**  
ÖZ A., KILIÇ D., Benli A., TORTUM A., KAPLAN G., AYDIN A. C.  
Sustainable Chemistry and Pharmacy, cilt.42, 2024 (SCI-Expanded)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

### I. GEREKLERİN GERİSİNDE KALAN OTOPARKLAR-MEVZUAT İNCELEMESİ

Kılıç D., Arınç Akkuş Ş., Tortum A.

ASES II. INTERNATIONAL FIRAT SCIENTIFIC RESEARCH CONFERENCE, Elazığ, Türkiye, 10 - 11 Şubat 2024, ss.1-10

### II. Genişletilmiş Planlanmış Davranış Teorisini Kullanarak Iğdır'da Özel Araç Kullanımının Modellenmesi

Kılıç D., Tortum A.

14.Ulaştırma Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2023, ss.1-12

## Bilimsel Danışmanlıklar

Aksaray Belediyesi, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Türkiye, 2023 - Devam Ediyor

## Metrikler

Yayın: 3