

## Arş. Gör. ÖMER ALDEMİR

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 582 3201](tel:+903125823201)

Fax Telefonu: [+90 312 582 3201](tel:+903125823201)

E-posta: [omeraldemir@gazi.edu.tr](mailto:omeraldemir@gazi.edu.tr)

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/12802>

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 2023 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 2021 - 2023

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, Türkiye 2014 - 2019

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği, 2020 - Devam Ediyor

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

- Investigation of RC structure damages after February 6, 2023, Kahramanmaraş earthquake in the Hatay region**  
DOĞAN T. P., KALKAN H., ALDEMİR Ö., AYHAN M., BÖCEK M., ANIL Ö.  
Bulletin of Earthquake Engineering, cilt.22, sa.10, ss.5201-5229, 2024 (SCI-Expanded)
- Experimental out-of-plane damage limits of historical stone masonry walls**  
MISIR İ. S., Yucel G., Kuran F., Eser C. B., ALDEMİR Ö., Topcu S.  
Construction and Building Materials, cilt.333, 2022 (SCI-Expanded)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Betonarme Çerçevelerde Yumuşak Kat Etkilerinin Yeni Nesil Dolgu Duvarlar ile Azaltılması**  
BAKALA P. I. B., MISIR İ. S., ALDEMİR Ö.  
Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.26, sa.77, ss.192-199, 2024  
(Hakemli Dergi)

- II. **2018 Türkiye Bina Deprem Yönetmeliđi Yığma Yapılar Bölümü Üzerine Bir Deđerlendirme ve Donatısız Yığma Bina Örnekleri için Karşılaştırmalı Analiz**  
Kuran F., Mısır İ. S., Aldemir Ö., Tuna E., Fırat S.  
Türk Deprem Araştırma Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.47-60, 2020 (Hakemli Dergi)

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Deployable Structure Systems and Application to Temporary Disaster Shelters**  
ARSLAN A., ALDEMİR Ö.  
CE 2020-21, 14th INTERNATIONAL CONGRESS ON ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING, İstanbul, Türkiye, 06 Eylül 2021

## **Metrikler**

Yayın: 6  
Atıf (Scopus): 1  
H-İndeks (Scopus): 1

## **Akademi Dışı Deneyim**

Şirket, Bulut Mühendislik , Yapı  
Şirket, Destech Müşavirlik Mühendislik ve Proje A.Ş., Yapı