

## Öğr. Gör. ELİF AYDIN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: elif.aydin@iku.edu.tr

Web: <https://avesis.iku.edu.tr/elif.aydin>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5728-6044

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABN-0791-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 243137

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı (Dr), Türkiye 2019 - 2019

Yüksek Lisans, Kırıkkale Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2015 - 2018

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2009 - 2013

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, İstanbul Kültür Üniversitesi, Meslek Yüksekokulu, İnşaat Teknolojisi, 2019 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

Program Başkanı, İstanbul Kültür Üniversitesi, Meslek Yüksekokulu, İnşaat Teknolojisi, 2020 - Devam Ediyor

Danışman, İstanbul Kültür Üniversitesi, Meslek Yüksekokulu, İnşaat Teknolojisi, 2019 - Devam Ediyor

### Verdiği Dersler

AHŞAP YAPILAR, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

ÇELİK YAPILAR, Ön Lisans, 2022 - 2023

MUKAVEMET, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

HİDROLOJİ, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

YAPI ONARIMI VE GÜÇLENDİRME, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

ŞANTİYE ORGANİZASYONU, Ön Lisans, 2021 - 2022

STATİK, Ön Lisans, 2021 - 2022

YAPI MALZEMELERİ, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

HİDROLİK, Ön Lisans, 2021 - 2022

ÖLÇME TEKNİĞİ, Ön Lisans, 2021 - 2022

YAPI ELEMENLARI TASARIMI II, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

STATİK-MUKAVEMET, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020

PROJE YÖNETİMİ, Ön Lisans, 2020 - 2021

KAYNAK TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2020 - 2021

BETON TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2019 - 2020

YAPI STATİĞİ I, Ön Lisans, 2019 - 2020

YAPI ELEMENLARI TASARIMI-I, Ön Lisans, 2019 - 2020

YAPI ELEMANLARI TASARIMI I, Ön Lisans, 2019 - 2020  
MELZEME BİLİMİ, Ön Lisans, 2019 - 2020  
ÇELİK YAPILAR I, Ön Lisans, 2019 - 2020  
YAPI İŞLETMESİ VE ŞANTIYE TEKNİĞİ, Ön Lisans, 2019 - 2020  
YAPI STATİĞİ II, Ön Lisans, 2019 - 2020

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

- I. **Evaluation of fatigue behavior for tubular bracing systems using finite element method**  
AYDIN E., ALEMDAR F.  
ICEARC'23, Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2023, ss.1601-1609
- II. **Influence of the Initial Lateral Imperfection Shape on Lateral Torsional Buckling (LTB) Response of Doubly-Symmetric Steel I-Beams**  
AYDIN E., BAŞ S., ERTENLİ M. F., KALKAN İ.  
İstanbul Bridge Conference, İstanbul, Türkiye, 05 Kasım 2018

## **Metrikler**

Yayın: 2