

## Öğr. Gör. KÜBRA COŞAR

### Kişisel Bilgiler

E-posta: kubra.kilic@bozok.edu.tr

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/kubra.kilic>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: ACyeJLUAAAAJ

ORCID: 0000-0002-7120-0224

Publons / Web Of Science ResearcherID: GYD-7533-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 232113

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Yozgat Bozok Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2012 - 2020

Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2008 - 2012

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Yüksek sıcaklığın genleştirilmiş vermikülit kullanılarak üretilen çimento esaslı hafif harçların özelliklerine etkisi, Yozgat Bozok Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İnşaat Mühendisliği, 2020

### Araştırma Alanları

İnşaat Mühendisliği, Yapı, Yapı Malzemesi

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Yozgat Bozok Üniversitesi, Sorgun Meslek Yüksekokulu, İnşaat Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

MYO Müdür Yardımcısı, Yozgat Bozok Üniversitesi, Sorgun Meslek Yüksekokulu, İnşaat, 2025 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, Yozgat Bozok Üniversitesi, Sorgun Meslek Yüksekokulu, İnşaat, 2024 - 2025

MYO Müdür Yardımcısı, Yozgat Bozok Üniversitesi, Sorgun Meslek Yüksekokulu, İnşaat, 2016 - 2018

### Verdiği Dersler

#### Lisans

YOZGAT'IN TARİHİ YERLERİ VE YAPILARI, Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

#### Ön Lisans

KARAYOLU İNŞAATI, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2017 - 2018, 2016 - 2017

İLERİ KALIP TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
PROJE ETÜT VE UYGULAMASI, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
BETONARME, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
MATEMATİK, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024  
İHALE DOSYASI HAZIRLAMA VE HAKEDİŞ, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
YAPI TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
PREFABRİK YAPILAR, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022  
ARAZİ ÖLÇMELERİ, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
TOPLAM KALİTE YÖNETİMİ, Ön Lisans, 2021 - 2022  
YAPI BİLGİSİ, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
KALİTE VE GÜVENCE STANDARTLARI, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
ENDÜSTRİYEL YAPILAR, Ön Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020  
BETONARME PROJE, Ön Lisans, 2019 - 2020, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Matematik II, Ön Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016  
MATEMATİK I, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
MESLEK RESMİ, Ön Lisans, 2015 - 2016  
ZEMİN MEKANİĞİ II, Ön Lisans, 2015 - 2016  
ZEMİN MEKANİĞİ II (İ.Ö), Ön Lisans, 2015 - 2016  
MESLEK RESMİ (İ.Ö), Ön Lisans, 2015 - 2016  
BETON TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2015 - 2016  
YAPI MALZEMELERİ, Ön Lisans, 2015 - 2016

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

- Insulating and fire-resistance performance of calcium aluminate cement based lightweight mortars**  
Köksal F., Coşar K., Dener M., Benli A., Gencil O.  
Construction and Building Materials, cilt.362, 2023 (SCI-Expanded)

## Metrikler

Yayın: 2

Atıf (Scopus): 8

H-İndeks (Scopus): 1

## Akademi Dışı Deneyim

Valilik, Yozgat İl Özel İdaresi, İhale Birimi, Mühendis  
Yozgat İl Özel İdaresi, Yapı Kontrol Mühendisi  
Şirket, Yapı Denetim , Kontrol Mühendisi, Mühendis  
Mimas Yapı Denetim Ltd. Şti., kontrol mühendisliği