

## Öğr. Gör. MERVE BİLGEN IŞIK

### Kişisel Bilgiler

E-posta: mervebilgen@kayseri.edu.tr

Web: <https://avesis.kayseri.edu.tr/merveisik>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7832-6527

Yoksis Araştırmacı ID: 366073

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık, Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık, Türkiye 2017 - 2019

Lisans, Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, Güzel Sanatlar Ve Tasarım Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 2012 - 2016

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Doğal Oluşumların Mimari Mekana Dönüşümü Sürecinde Mimari Tasarım Ölçütlerinin İncelenmesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2019

### Araştırma Alanları

Mimarlık

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Kayseri Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

Yükseköğretim Kalite Kurulu Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Birim Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Ölçme Değerlendirme Kurulu Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Staj Komisyonu Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2023 - Devam Ediyor  
Bölüm Bologna Komisyonu Başkanı, Kayseri Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Birim Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

İntibak/Muafiyet Komisyonu Üyesi, Kayseri Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Tasarım Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

Bilgisayar Destekli Tasarım, Ön Lisans, 2023 - 2024

İÇ MEKAN TASARIM PROJESİ-I, Ön Lisans, 2022 - 2023

Sürdürülebilir Tasarım, Ön Lisans, 2023 - 2024

Temel Tasarım, Ön Lisans, 2023 - 2024

Mesleki ve Teknik Resim, Ön Lisans, 2023 - 2024

Malzeme ve Yapı Bilgisi, Ön Lisans, 2023 - 2024

Ergonomi, Ön Lisans, 2023 - 2024

Kariyer Planlama, Ön Lisans, 2023 - 2024

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Navona Meydanının Tarihsel Süreç İçerisinde Fiziksel ve İşlevsel Özelliklerinin İncelenmesi**  
SAMİ Z., BİLGİN M., ERDÖNMEZ E.  
Kent Akademisi (Online), cilt.13, sa.1, ss.112-122, 2020 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Doğal Oluşumların Mimari Mekana Dönüştürülmesi Olgusunun Günümüz Örnekleri Üzerinden İncelenmesi**  
Bilgin Işık M., Dağgülü İ. B.  
Uluslararası Mimarlık Ve Tasarım Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 18 - 19 Ekim 2018, ss.452-460

## Metrikler

Yayın: 2