

## Arş.Gör. NİLÜFER KIZILKAYA ÖKSÜZ

### Kişisel Bilgiler

E-posta: knilufer@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/knilufer>

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilimleri (Dr), Türkiye 2016 - 2016

Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilimleri (YI) (Tezli), Türkiye 2013 - 2016

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 2007 - 2012

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, FIRE VULNERABILITY ASSESSMENT OF ARCHITECTURAL DESIGN PARAMETERS WITH FUZZY LOGIC MODEL, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilimleri (YI) (Tezli), 2016

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

- I. **Fuzzy-based escape route fire-vulnerability assessment model for indoor built environment**  
KIZILKAYA ÖKSÜZ N., TANYER A. M. , PEKERİÇLİ M. K.  
INDOOR AND BUILT ENVIRONMENT, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

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

- I. **The Review of Resilience Concept in Built Environment**  
KIZILKAYA ÖKSÜZ N., TANYER A. M. , PEKERİÇLİ M. K.  
5. International Project and Construction Management Conference (IPCMC), Girne, Kıbrıs (Kktc), 16 - 18 Kasım 2018, ss.611-619
- II. **Yapılı Çevrede Yangın Kırılabilirliği ile Konum Belirleme Teknolojilerinin Birleştirilmesi**  
KIZILKAYA ÖKSÜZ N., TANYER A. M. , PEKERİÇLİ M. K.  
XI. Mimarlıkta Sayısal Tasarım Ulusal Sempozyumu - MSTAS 2017, Ankara, Türkiye, 14 - 15 Haziran 2017
- III. **Integration of Fire Vulnerability and Indoor Localization in Built Environments**  
Kızılkaya Öksüz N., Topak F., Pekerçli M. K. , Tanyer A. M.  
MSTAS 2017 - 11th Computational Design in Architecture National Symposium, Ankara, Türkiye, 14 - 15 Haziran 2017
- IV. **Yangın Kaçış Simülasyonlarının Performans Temelli Tasarıma Etkisi**  
KIZILKAYA ÖKSÜZ N., TANYER A. M. , PEKERİÇLİ M. K.  
3. Ulusal Yapı Kongresi ve Sergisi, Ankara, Türkiye, 25 - 26 Kasım 2016, ss.211-220
- V. **Yangın Güvenliği Kırılabilirliklerinin Tespiti**  
KIZILKAYA ÖKSÜZ N., TANYER A. M. , PEKERİÇLİ M. K.  
TÜYAK 2017 - Uluslararası Yangın ve Güvenlik Sempozyumu ve Sergisi, İstanbul, Türkiye, 9 - 10 Kasım 2016, ss.282-286
- VI. **Applications of Fuzzy Logic in Building Performance Evaluation**  
KIZILKAYA ÖKSÜZ N., TANYER A. M. , PEKERİÇLİ M. K.

### **Desteklenen Projeler**

TANYER A. M. , AY M. B. , KIZILKAYA ÖKSÜZ N., TOPAK F., PEKERİÇLİ M. K. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Giyilebilir Teknolojiler Yardımıyla Şantiyedeki Proje Ekibinin Performansının Belirlenmesi, 2017 - 2020