

## Arş.Gör. Furkan ERUÇAR

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 216 280 2209](tel:+902162802209)

E-posta: [furkan.erucar@medeniyet.edu.tr](mailto:furkan.erucar@medeniyet.edu.tr)

Web: <https://avesis.medeniyet.edu.tr/furkan.erucar>

Posta Adresi: İstanbul Medeniyet Üniversitesi Sanat, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi, Kuzey Kampüs F Blok Z.25  
Ünalán/İSTANBUL

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5189-0969

### Eğitim Bilgileri

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

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık, Türkiye 2015 - 2018

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İktisat Fakültesi, Uluslararası İlişkiler Bölümü, Türkiye 2012 - 2017

Lisans, İstanbul Okan Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 2011 - 2015

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Fonksiyon değişikliğine uğramış hastane yapılarında alınan yangın güvenlik önlemlerinin incelenmesi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık, 2018

### Araştırma Alanları

Fiziksel Çevre Kontrolü, Yapı Elemanları, Yapı Malzemesi

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Medeniyet Üniversitesi, Sanat, Tasarım Ve Mimarlık Fakültesi, Mimarlık, 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, İstanbul Okan Üniversitesi, Sanat, Tasarım Ve Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2017 - 2019

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

#### I. Engelli Kullanıcıların Olası Yangın Durumunda Tahliye Olanakları

Eruçar F., Serteser N.

3. Ulusal Yapı Fiziği ve Çevre Kontrolü Kongresi, İstanbul, Türkiye, 10 - 11 Mayıs 2018, ss.223-228

**II. Pasif Yangın Emniyet Önlemlerinin Örnek Eğitim Kampüs Binası Üzerinden Değerlendirilmesi ve Çözüm Önerileri**

Eruçar F., Coşkun Yıldırım K., Esin N.

TÜYAK 2017 Uluslararası Yangın ve Güvenlik Sempozyumu ve Sergisi, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Kasım 2017, ss.322-330

**III. Sağlık Yapılarında Yangın Emniyet Önlemleri ve Tahliye Stratejileri**

Eruçar F., Serteser N.

2. Ulusal Yapı Fiziği ve Çevre Kontrolü Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2016, ss.235-243

**Metrikler**

Yayın: 3