

## Arş. Gör. İREM KARADENİZ

### Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/iremkaradeniz>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9517-8754

Yoksis Araştırmacı ID: 312018

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, - İç Mimarlık, Türkiye 2018 - Devam Ediyor

Lisans, Anadolu Üniversitesi, Mimarlık Ve Tasarım Fakültesi, İç Mimarlık, Türkiye 2013 - 2017

Lisans, Escuela Superior de Diseño de La Rioja, Interior Design, İspanya 2016 - 2016

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Araştırma Alanları

Mimarlık, Mimarlık Tarihi ve Restorasyon

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, İç Mimarlık, 2019 - Devam Ediyor

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Sürdürülebilir Mimari Tasarımda Atık Malzemenin Yeri**  
Yalçınkaya Ş., Karadeniz İ.  
Mimarlık Bilimleri ve Uygulamaları Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.750-762, 2022 (Hakemli Dergi)

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

- Bir Kültürel Miras Değeri: Trabzon Gazeteciler Cemiyeti Binası**  
Karadeniz İ., Açıncı F. K.  
Middle East International Conference On Contemporary Scientific Studies-VII, Bayrut, Lübnan, 3 - 04 Mart 2022, ss.60-72
- Çamlıhemşin Kırsal Konutlarında Süsleme**  
Karadeniz İ., Zorlu T.  
International Congress on Art and Design Research and Exhibition, 21 - 22 Haziran 2021, ss.47-48
- İnsan-Mekân Etkileşimi ve Mekânsal Davranış: Yurt Odaları Örneği**

Karadeniz İ., Zorlu T.

International Congress on Art and Design Research and Exhibition, Niğde, Türkiye, 21 - 22 Haziran 2022, ss.45-46

**IV. Aydınlatma Armatürü Tasarımı Üzerine Bir Farkındalık Çalışması**

Aydıntan E., Karadeniz İ., Niyet Hayal C., Çınar A., Bahar Z.

2. ULUSLARARASI 19 MAYIS YENİLİKÇİ BİLİMSEL YAKLAŞIMLAR KONGRESİ, Samsun, Türkiye, 27 - 29 Aralık 2019, ss.286-304

## **Desteklenen Projeler**

ZORLU T., KARADENİZ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kırsal Konutlarda Günümüz Kullanıcı Gereksinmelerinin Karşılanmasına Yönelik Müdahalelerin Tespiti ve Öneriler Geliştirilmesi: Çamlıhemşin Konaklar Mahallesi Örneği, 2021 - 2022

## **Metrikler**

Yayın: 5