



# FULYA GÖKŞEN TAKVA

## ARŞ. GÖR.

E-posta : fulyagoksen@gazi.edu.tr  
Uluslararası Araştırmacı ID'leri  
ORCID: 0000-0002-9754-0956  
Yoksis Araştırmacı ID: 259874



### Öğrenim Bilgisi

Doktora  
2018 - Devam Ediyor

Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (Dr), Türkiye

Yüksek Lisans  
2015 - 2018

Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (YI) (Tezli), Türkiye

Lisans  
2010 - 2014

Çukurova Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Gazi Üniversitesi Eğitimcilerin Eğitimi Sertifika Programı, Gazi Üniversitesi, 2023  
Mesleki Eğitim, Yapı Bilgi Modellemesi (BIM) Uluslararası BSI Sertifikalı BIM Uzmanı Eğitimi, BSI, 2022  
Mesleki Eğitim, LEED BD+C v4 TEKNİK EĞİTİMİ, Çevre Dostu Yeşil Binalar Derneği (ÇEDBİK), 2022

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Sürdürülebilir konut tasarımında enerji etkin yapı kriterlerinin belirlenmesi ve Doğu Akdeniz bölgesi için bir tasarım modeli önerisi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (YI) (Tezli), 2017

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi  
2018 - Devam Ediyor

Gazi Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık

Araştırma Görevlisi  
2017 - 2018

Çukurova Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü

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

1. **Thermal performance assessment of opaque ventilated façades for residential buildings in hot humid climates**  
GÖKŞEN F., AYÇAM İ.  
GRADEVINAR, cilt.75, sa.2, ss.225-237, 2023 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **EXAMINATION OF THE BUILDING SCIENCE IN ARCHITECTURE EDUCATION WITHIN THE CONTEXT OF ACTIVE LEARNING METHOD**  
Gültek M., Kumtepe E., Gökşen Takva F., Bekler C.  
New Design Ideas, cilt.8, sa.1, ss.220-244, 2024 (ESCI)
2. **Post-earthquake fires: risk assessment and precautions**  
Gökşen F., Takva Ç., Takva Y., İlerisoy Z. Y.  
MEHRAN UNIVERSITY RESEARCH: JOURNAL OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY, cilt.43, sa.1, ss.1-16, 2024 (ESCI)
3. **Geometric Design in Architecture: Examination of Tessellation Configurations in Structural Systems**  
Takva Ç., Gökşen Takva F., Takva Y.  
Periodica Polytechnica Architecture, cilt.54, sa.3, ss.167-176, 2023 (Hakemli Dergi)
4. **Examination of Contemporary Additions Made with Adaptive Reuse of Historic Building Heritage**  
Takva Y., Takva Ç., Gökşen F., İlerisoy Z. Y.  
ONLINE JOURNAL OF ART AND DESIGN, cilt.11, sa.4, ss.124-136, 2023 (Hakemli Dergi)
5. **A Contemporary House Proposal: Structural Analysis of Wood and Steel Bungalows**  
Takva Y., Takva Ç., Gökşen Takva F.  
ENGINEERING TECHNOLOGY & APPLIED SCIENCE RESEARCH, cilt.13, sa.3, ss.11032-11035, 2023 (ESCI)
6. **Deprem Kaynaklı İkincil Afetler ve Türkiye Örneklemleri**  
İlerisoy Z. Y., Gökşen F., Soyluk A., Takva Y.  
ONLINE JOURNAL OF ART AND DESIGN, cilt.10, sa.2, ss.138-148, 2022 (Hakemli Dergi)
7. **Evaluation of Climate Adaptive Building Skins in the Last Decade**  
Bekler C., Ayçam İ., Gökşen F.  
PERIODICA POLYTECHNICA. ARCHITECTURE, sa.53, ss.82-94, 2022 (Hakemli Dergi)
8. **Sürdürülebilirliğin Mimarlık Yüksek Lisans Programı ile Bütünleştirilmesi: Yurt Dışı ve Türkiye Örneklerinin Karşılaştırmalı Analizi**  
Gökşen F., Ayçam İ., Güner C.  
Uluslararası Doğu Anadolu Fen Mühendislik ve Tasarım Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.401-433, 2020 (Hakemli Dergi)
9. **Sürdürülebilir Kalkınma Modeli için Çevre Duyarlı Yapılarda Malzeme Seçiminin İncelenmesi**  
Güner C., Gökşen F., Koçhan A.  
Akademia Disiplinlerarası Bilimsel Araştırmalar Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.1-14, 2017 (Hakemli Dergi)
10. **Sürdürülebilir Kalkınma İçin Ekolojik Yapı Tasarım Kriterleri**  
Gökşen F., Güner C., Koçhan A.  
Akademia Disiplinlerarası Bilimsel Araştırmalar Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.92-107, 2017 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- 1. INVESTIGATION OF NANOTECHNOLOGICAL DEVELOPMENTS THROUGH CONCRETE MATERIAL**  
TAKVA Y., GÖKŞEN F.  
RESEARCH AND EVALUATIONS IN ARCHITECTURE, PLANNING AND DESIGN, PARLAK BİÇER, Özlem, Editör, Gece Kitaplığı, ss.1-16, 2023
- 2. EXAMINATION OF CLIMATE FICTION CINEMA IN THE CONTEXT OF CLIMATE CHANGE**  
GÖKŞEN F., AYÇAM İ.  
Academic Studies in Architecture, Planning and Design, KAYA, Latif Gürkan, Editör, Gece Kitaplığı, Ankara, ss.17-44, 2023

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- 1. Dijitalleşen İnşaat Sektörü ve ISO 19650 Standardı**  
GÖKŞEN F.  
15. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi, İzmir, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2023, ss.1-12
- 2. Development of Solar Decathlon Competitions Within The Scope Of Sustainability Principles**  
GÖKŞEN F., AYÇAM İ.  
International Congress on Innovation Technologies & Engineering, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2022
- 3. Mimarlıkta Konsol Strüktürel Davranışın High-Tech ve Dekonstrüktivizm Akımlarında Yorumlanması**  
GÖKŞEN F., SOYLUK A., AYÇAM İ.  
MIDDLE EAST INTERNATIONAL CONFERENCE ON CONTEMPORARY SCIENTIFIC STUDIES-V, Ankara, Türkiye, 27 - 28 Mart 2021, cilt.3, ss.93-109
- 4. Sürdürülebilirlik İlkelerinin Mimarlık Yüksek Lisans Eğitimine Entegrasyonu**  
GÖKŞEN F., AYÇAM İ., GÜNER C.  
International Architectural Research Symposium (ReseArch'xx20), Karabük, Türkiye, 18 - 21 Kasım 2020, cilt.1, sa.1, ss.167-172
- 5. Kentlerin Özgünleşmesinde İklim Duyarlı Yapı Tasarımının Önemi**  
AYÇAM İ., GÖKŞEN F.  
Isuep2018 uluslararası kentleşme ve çevre sorunları sempozyumudeğişim/dönüşüm/özgünlük, Eskişehir, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2018, cilt.1, ss.116-127
- 6. Sürdürülebilir Kalkınma Modeli için Çevre Duyarlı Yapılarda Malzeme Seçiminin İncelenmesi**  
GÜNER C., GÖKŞEN F., KOÇHAN A.  
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma için Yeni Yaklaşımlar ve Teknolojiler Kongresi, Isparta, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2017, ss.182-185
- 7. Sürdürülebilir Kalkınma İçin Ekolojik Yapı Tasarım Kriterleri**  
GÖKŞEN F., GÜNER C., KOÇHAN A.  
Uluslararası Sürdürülebilir Kalkınma için Yeni Yaklaşımlar ve Teknolojiler Kongresi, Isparta, Türkiye, 21 - 24 Eylül 2017, ss.336-338

## Sanatsal Etkinlik

Soyluk A., Ayçam İ., Gökşen F., Mimarlık ve Yapı Projesi Stüdyosu "Moda Merkezi Tasarımı" Öğrenci Projeleri Sergisi, Grup Sergisi, Haziran 2021

## Metrikler

Yayın: 20

Atf (WoS): 3

H-İndeks (WoS): 1

## Araştırma Alanları

Mimarlık, Yapı Bilgisi, Fiziksel Çevre Kontrolü

## Akademi Dışı Deneyim

LUNGO FUCİLE MİMARLIK