

## Arş. Gör. ELİF ÇAM

### Kişisel Bilgiler

E-posta: elifcam@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/10971>

Posta Adresi: elifd138@gmail.com

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-5598-1454

Publons / Web Of Science ResearcherID: CAG-4057-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 300854

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (Dr), Türkiye 2019 - 2019

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (YI) (Tezli), Türkiye 2016 - 2019

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 2011 - 2015

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, MİMARLIK EĞİTİMİNDE TASARIM SÜRECİNİN GELİŞTİRİLMESİNDE KULLANILABİLECEK ÜRETKEN BİR YÖNTEM ÖNERİSİ, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (YI) (Tezli), 2019

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Mimari Tasarım Sürecinde Üretken Geometrik Yaklaşımlarla Bilginin Dönüşümü**  
ÖZEN YAVUZ A., ÇAM E.  
ONLINE JOURNAL OF ART AND DESIGN, cilt.10, sa.1, ss.199-213, 2022 (Hakemli Dergi)

### Kitap & Kitap Bölümleri

- Mimarlık Temel Eğitiminde Kavramsal Tasarım Sürecinde Algoritmik Düşünme Sisteminin Etkisini İncelemeye Yönelik Bir Çalışma**  
Çam E., Özen Yavuz A.  
Mimarlık Alanında Farklı Yaklaşımlar, ARZU ÇAĞLAR, Editör, Nobel Bilimsel Yayınları, Ankara, ss.59-76, 2021

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

- Biçim Grameri ile Kent Strüktürü Üzerine Denemeler**  
Koç A., Çam E., Özen Yavuz A.  
ISAS 2019- 3rd International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies: Section Fine Arts, Design and Architecture, Ankara, Türkiye, 13 - 15 Haziran 2019, ss.141-155
- Mimarlık Öğrencilerinin Kentte Konut Tasarımı Problemine Geleneksel Yöntem ve Üretken Sistem ile Yaklaşımlarının İncelenmesi**

Çam E., Özen Yavuz A.

ISAS 2019- 3rd International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies: Section Fine Arts, Design and Architecture, Ankara, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2019, ss.352-358

**III. Üretken Geometrik Yaklaşımlar ile Kentsel Strüktür Üzerine Denemeler**

Çam E., Özen Yavuz A.

ISAS 2019- 3rd International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies: Section Fine Arts, Design and Architecture, Ankara, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2019, ss.359-365

**IV. Mimarlık Eğitiminde Tasarım Sürecinin Sürdürülebilirliğinde Kullanılabilecek Üretken Bir Yöntem Önerisi**

Doymaz E., Özen Yavuz A.

2. Uluslararası Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 12 - 13 Mayıs 2017, ss.716-717

**V. Mimarlık Eğitiminde Tasarım Sürecinin Geliştirilmesinde Kullanılabilecek Üretken Bir Yöntem Önerisi**

Özen Yavuz A., Doymaz E.  
Pamukkale Üniversitesi 1. Uluslararası Sanat Eğitimi Sempozyumu, Denizli, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2017, ss.103-109

## **Metrikler**

Yayın: 7