

## Arş.Gör. PELİN SARICIOĞLU

### Kişisel Bilgiler

E-posta: pelinsaricioglu@gazi.edu.tr

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

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (YI) (Tezli), Türkiye 2015 - 2017

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 2008 - 2014

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Konut tipolojisinde kabuk dışı kinetik bina elemanlarının kullanımının araştırılması, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (YI) (Tezli), 2017

### Araştırma Alanları

Mimarlık, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Kinetic Elements in Residential Designs**  
SARICIOĞLU P., YILDIRIM M. T.  
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.32, sa.1, ss.39-61, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **EXAMINATION OF SAMPLES PUBLIC BUILDINGS ACCORDING TO ENERGY EFFICIENT**  
ALAGÖZ M., SARICIOĞLU P., WOLOSZYN M.  
space FORM, sa.38, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE SINIR DUVARLARI**  
SOYLUK A., YILDIZ A., SARICIOĞLU P.  
ASIA MINOR STUDIES, cilt.6, ss.1-17, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **THE USE OF TRUSS SYSTEMS IN UNIVERSITY BUILDINGS: CASE OF ABANT İZZET BAYSAL UNIVERSITY**  
SOYLUK A., SARICIOĞLU P., YILDIZ A., ÖZYURT S.  
International Journal of Information Research and Review, cilt.4, sa.12, ss.4963-4969, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- V. **KİNETİK MİMARLIKTA CEPHEDE ORİGAMİ VE AKILLI MALZEME KULLANIMI**  
SOYLUK A., SARICIOĞLU P.

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

### **I. Mimarideki Değişimlerin Endüstri Devrimleri Üzerinden Okunması**

İLERİSOY Z. Y., SARICIOĞLU P., SOYLUK A.

Uluslararası Ege İnovasyon Teknolojileri ve Mühendislik Bilimleri Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 15 Şubat 2020, ss.34-35