

Res. Asst. GİZEM SAKA

Personal Information

Email: gizemsaka@gazi.edu.tr

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

International Researcher IDs

ScholarID: 9soVzFEAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6040-1840

Publons / Web Of Science ResearcherID: CAF-9040-2022

ScopusID: 57196948798

Yoksis Researcher ID: 248032

Education Information

Doctorate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık, Turkey 2017 - Continues

Postgraduate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık, Turkey 2014 - 2017

Undergraduate, Gazi University, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Turkey 2008 - 2013

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Dissertations

Postgraduate, Öznenin alternatif mekan üretimi: Çağdaş mimarlıkta arayışlar, Gazi University, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2017

Research Areas

Architecture, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Gazi University, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık, 2016 - Continues

Research Assistant, Kütahya Dumlupınar University, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2016 - Continues

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

1. "Kentsel Dönüşüm" Pratiklerinin Ekonomik, Sosyal ve Çevresel Boyutlarına Dair Eleştirel Bir Değerlendirme

SAKA G.

Uluslararası Kentleşme ve Çevre Sorunları Sempozyumu Değişim/Dönüşüm/Özgünlük, Eskişehir, Turkey, 28 - 30

June 2018

II. Art and Architecture Interaction: Critical Practices within an Interdisciplinary Context

SAKA G.

8th Annual International Conference on Architecture, Atina, Greece, 9 - 12 July 2018

III. Kentsel Mekana Bir Müdahale Olarak Taktiksel Şehircilik Hareketi

SAKA G., KIRCI N.

2. Uluslararası Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Kongresi, Turkey, 12 - 13 May 2017

IV. Urban and Spatial Opposition by the Subject

SAKA G., KIRCI N.

World Multidisciplinary Civil Engineering-Architecture-Urban Planning Symposium (WMCAUS), Prague, Czech Republic, 12 - 16 June 2017, vol.245

Metrics

Publication: 4

Non Academic Experience

Gürart Mimarlık

Aytemiz Mimarlık

Aperion Mimarlık