

Arş. Gör. GÜRAY YUSUF BAŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: gurayyusufbas@ktu.edu.tr

Diğer E-posta: gurayyusuf@gmail.com

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 0JQAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6064-165X

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAR-7535-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 248284

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Prefabrikte Konut Üretiminde Kullanılan Yapım Sistemlerinin Malzeme Türüne Göre Analizi , Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, 2019

Araştırma Alanları

Yapı Bilgisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, 2016 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Doğu Karadeniz Bölgesi Kırsal Turizm Tesisleri İçin Yapım Sistemi Önerisi: Yapay Çentikli Ahşap-Beton Kompozit Sistem**
YILMAZ S., VURAL N., BAŞ G. Y.
PLANARCH - Design and planning research (Online), cilt.8, sa.1, ss.46-57, 2024 (Hakemli Dergi)
- Construction System for Rural Tourism Facilities in the Eastern Black Sea Region: Timber-Concrete Composite System with Artificial Notches Type**
Yılmaz S., Vural N., Baş G. Y.
PLANARCH - Design and planning research (Online), cilt.8, sa.1, ss.46-57, 2024 (Hakemli Dergi)
- A new construction approach for tiny house on wheels: POD THOWs**
Yavru T. E., Topaloğlu G., Baş G. Y., Yılmaz S.
VITRUVIO: INTERNATIONAL JOURNAL OF ARCHITECTURAL TECHNOLOGY AND SUSTAINABILITY, cilt.8, sa.1, ss.21-33, 2023 (ESCI)

IV. Prefabrike Beton Panel Sistemlerin Konut Üretiminde Kullanım Olanakları

Baş G. Y., Vural N.

Online Journal Art and Design (DAAD), sa.7, ss.124-133, 2019 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Role of Architectural Design in the Seismic Resistance of Masonry Buildings**
Yılmaz S., Yavru T. E., Baş G. Y., Günaydın M.
3rd International Civil Engineering and Architecture Congress (ICEARC'23), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2023, cilt.2, ss.35-50
- II. **Pneumatic Systems in the Representation of Earthquake-Damaged Cultural Heritage**
İmamoğlu Yılmaz E., Baş G. Y., Yılmaz S., Yavru T. E.
3rd International Civil Engineering and Architecture Congress (ICEARC'23), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2023, cilt.2, ss.347-360
- III. **Dijital Fabrikasyonun Mimarlık Eğitiminde İrdelenmesi**
Baş G. Y., Vural N.
5. Ulusal Yapı Kongresi ve Sergisi, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2021, ss.385-398
- IV. **A SUSTAINABLE APPROACH: EVALUATION OF WASTE ECOLOGY AND CONSTRUCTION WASTE**
Güngör R., Baş G. Y., Engin N.
V. INTERNATIONAL CONFERENCE ON ECOLOGY, ECOSYSTEMS AND CLIMATE CHANGE - DAKAM, İstanbul, Türkiye, 14 Mayıs 2021, ss.24-35
- V. **Applied Industrial Construction Systems Study in Architectural Education**
Baş G. Y., Vural N.
Architectural Episodes 01: Educational Pursuits and Experiences, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 15 - 16 Kasım 2018, ss.71-86
- VI. **THE EFFECTS OF URBAN TRANSFORMATION APPLICATIONS ON A PLACE'S MEMORY AN ANALYSIS ON ZAGNOS VALLEY IN TRABZON**
ASLANÖZ Ö., BAŞ G. Y., HEYİK M. A.
ICONARCH III, Konya, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.491-500

Desteklenen Projeler

ENGİN N., MAÇKA KALFA S., KAVRAZ M., VURAL N., AYDIN Ö., YILMAZ S., UYGUN ALTUNKAYA G., YAVRU T. E., GÜNGÖR GÜNAY R., SAĞLAM M., et al, Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TRABZON DAKİ İLKOKUL BİNALARINDA FİZİKSEL KONFOR KOŞULLARININ ARAŞTIRILMASI, 2022 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 10

Akademi Dışı Deneyim

CE MİMARLIK