

## Doç. Dr. BAŞAK GÜÇYETER

### Kişisel Bilgiler

E-posta: bgucyeter@ogu.edu.tr

Web: <https://avesis.ogu.edu.tr/bgucyeter>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: SwkEQgUAAAAJ

ORCID: 0000-0002-5269-3174

Publons / Web Of Science ResearcherID: I-1814-2018

ScopusID: 55389042400

Yoksis Araştırmacı ID: 130912

### Eğitim Bilgileri

Doktora, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Mühendislik Ve Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (Dr) (İngilizce), Türkiye  
2004 - 2010

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı (YI) (Tezli), Türkiye 2000 - 2004

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 1995 - 2000

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Doktora, A method on energy-efficient retrofitting for existing building envelopes, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü,  
Mühendislik Ve Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık (Dr) (İngilizce), 2010

Yüksek Lisans, Değişebilen yapıların yapısal özelliklerinin karşılaştırılmalı irdelenmesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen  
Bilimleri Enstitüsü, Yapı (YI) (Tezli), 2004

### Araştırma Alanları

Fiziksel Çevre Kontrolü

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, MİMARLIK BÖLÜMÜ, 2019 - Devam  
Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, MİMARLIK BÖLÜMÜ, 2014 -  
2020

Öğretim Görevlisi Dr., Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ, MİMARLIK BÖLÜMÜ,  
2011 - 2014

Araştırma Görevlisi, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2005 - 2010

## Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, 2013 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

İleri Mimari Araştırma Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2017 - 2018  
Building Economics and Cost Control 491, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Mimari Tasarım 401, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Building Physics 352, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Building Physics 351, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Mimari Tasarım 402, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Introduction to Building Performance Simulation 481, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Sustainable Architecture 381, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017  
Building Performance Simulation 482, Lisans, 2016 - 2017  
Mimari Proje VIII, Lisans, 2016 - 2017  
Building Science and Technology 251, Lisans, 2016 - 2017

## Yönetilen Tezler

Güçyeter B., Investigating the effects of photovoltaic integrated shading devices on energy efficiency and visual comfort, Yüksek Lisans, B.AMANI(Öğrenci), Devam Ediyor  
Güçyeter B., Konut Yapılarında Kullanıcı Davranışının Enerji Performansı Üzerine Etkilerinin İrdelenmesi: Modelleme Çalışmaları, Yüksek Lisans, M.KARACA(Öğrenci), Devam Ediyor  
Güçyeter B., Ofis Binalarının Enerji Tüketimi Üzerinde Kullanıcı Davranışının Etkisi, Yüksek Lisans, S.GİRİŞEN(Öğrenci), Devam Ediyor  
Güçyeter B., Mimaride uyarlanabilirlik değerlendirme kriter setinin oluşturulması ve örnekler üzerinden okunması, Yüksek Lisans, H.ÖZLER(Öğrenci), 2021  
Güçyeter B., Biyomimikriye dayalı adaptif güneş kırıcı tasarımı, Yüksek Lisans, M.ALNAJAR(Öğrenci), 2021  
Güçyeter B., Konut dışı binalarda yapı kabuğu sızdırmazlığının saptanması: ESOGÜ mimarlık bölüm binası vaka çalışması, Yüksek Lisans, İ.GÜLSOY(Öğrenci), 2021  
Güçyeter B., Ofis mekanlarında dinamik cam ve güneş kırıcı kullanımının görsel konfor ve enerji performansı bakımından irdelenmesi, Yüksek Lisans, S.ÖZYALIN(Öğrenci), 2021  
Güçyeter B., Evaluating the daylight and energy performance of different adaptive facade systems for a hypothetical cell-type office unit, Yüksek Lisans, M.KABIR(Öğrenci), 2021  
Güçyeter B., Türkiye'de mimarların yapı bilgi modellemesine dair kullanım ve farkındalık düzeylerinin saptanması ve değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, A.HABIBZADEH(Öğrenci), 2021  
Güçyeter B., Sürdürülebilirlik değerlendirme sistemleri bağlamında yerel yapı malzemesi kullanımının irdelenmesi, Yüksek Lisans, Ö.ALACA(Öğrenci), 2018

## Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Şubat, 2022  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erzurum Teknik Üniversitesi, Ocak, 2022  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Eskişehir Teknik Üniversitesi, Ocak, 2022  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ocak, 2022

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Eskişehir Teknik Üniversitesi, Haziran, 2021  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mayıs, 2021  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Mayıs, 2021

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

- I. **Effect of first-semester basic design studio on architecture students' creative skills: a pre-and post-test assessment**  
KETİZMEN G., GÜÇYETER B.  
International Journal of Technology and Design Education, cilt.34, sa.4, ss.1603-1655, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Planning the monitoring process and energy performance evaluation in historical buildings: The case of Tiryakizade Süleyman Ağa Mosque Tarihi yapılarda izleme sürecinin planlanması ve enerji performans değerlendirmesi: Tiryakizade Süleyman Ağa Cami örneği**  
Sarıaydın E. U., GÜÇYETER B., Halaç H. H.  
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, cilt.39, sa.2, ss.943-958, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Evaluating diverse patterns of occupant behavior regarding control-based activities in energy performance simulation**  
GÜÇYETER B.  
FRONTIERS OF ARCHITECTURAL RESEARCH, cilt.7, sa.2, ss.167-179, 2018 (AHCI)
- IV. **Optimization of an envelope retrofit strategy for an existing office building**  
GÜÇYETER B., Gunaydin H. M.  
ENERGY AND BUILDINGS, cilt.55, ss.647-659, 2012 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Innovative Spatial Solutions in Agriculture Education: Designing the Faculty of Agriculture Building, Eskişehir Osmangazi University**  
Öztürk A., Önal G., Gücyeter B., Keleş H.  
Scholars Journal of Research in Agriculture and Biology, cilt.3, sa.1, ss.155-165, 2018 (Hakemli Dergi)
- II. **The Place of Sustainability in Architectural Education Discussion and Suggestions**  
GÜÇYETER B.  
Athens Journal of Architecture, cilt.2, sa.3, ss.237-255, 2016 (Hakemli Dergi)
- III. **Bedensel konfor ve mekan üzerine**  
GÜÇYETER B.  
Betonart, sa.35, 2013 (Hakemsiz Dergi)
- IV. **Yapı Kabuğu Tasarımında Enerji Etkin Teknolojiler Üzerine Bir İnceleme**  
GÜÇYETER B.  
Ege Mimarlık, cilt.3, sa.82, ss.22-27, 2012 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **KENTSEL KAVRAM VE BAĞLAM ÜZERİNE TARTIŞMALAR: ANKARA, KENTSEL TASARIM STÜDYOSU**  
Gücyeter B., Önal G.  
Mimarlık Okullarında Tasarım Stüdyoları: Farklı Denemeler, Prof. Dr. Aysen Celen Ozturk, Editör, YEM YAYIN, İstanbul, ss.120-132, 2019
- II. **Conclusion**  
SERTYEŞİLİŞİK B., AL SHAMMAA A., SOURANI A., MANEWA A., KOCHENDOERFER B., ROIGK M., GÜÇYETER B.,

GÜNAYDIN H. M., TABESH T., BRADY L., et al.

The Sustainable Built Environment Technical Managerial Legal and Economic Aspects, Begum Sertyesilisik, Ahmed Al Shamma'a, Editör, PALGRAVE, ss.149-152, 2016

- III. **Cost Modeling for Sustainability**  
KOCHENDOERFER B., ROIGK M., GÜÇYETER B., GÜNAYDIN H. M., TABESH T.  
The Sustainable Built Environment Technical Managerial Legal and Economic Aspects, Begum Sertyesilisik, Ahmed Al Shamma'a, Editör, PALGRAVE, ss.29-42, 2016
- IV. **İzmir'xxde Greenpeace Türkiye Merkezi**  
GÜÇYETER B., İŞBİLEN E.  
CODEX 4 Mimarlık Kitaplığı, Levent Şentürk, Editör, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Basımevi, Eskişehir, ss.66-107, 2016
- V. **Introduction to the Sustainable Built Environment**  
SERTYEŞİLİŞİK B., AL SHAMMAA A., SOURANI A., MANEWA A., KOCHENDOERFER B., ROIGK M., GÜÇYETER B., GÜNAYDIN H. M., TABESH T., BRADY L., et al.  
The Sustainable Built Environment Technical Managerial Legal and Economic Aspects, Begum Sertyesilisik, Ahmed Al Shamma'a, Editör, PALGRAVE, ss.1-3, 2016
- VI. **GRC Facade Panels Used at Foster Partners'xx Masdar Institute Mimics the Patterns of the Desert Sand**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.82-83, 2012
- VII. **Local Bamboo Defines a Sustainable Vision at Ibuku'xxs Green School**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.20-21, 2012
- VIII. **Tadao Ando Makes Use of Inherent Qualities of Exposed Architectural Concrete in Fukutake Hall**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.60-61, 2012
- IX. **Fluid Forms Achieved Through the Use of Thermoformed Glass in Zaha Hadid'xxs Nordpark Cable Railway**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.192-193, 2012
- X. **Labics' Use of PMMA Provides Visual Access in Introducing New Functions to an Existing Building**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.126-127, 2012
- XI. **Eisenman'xxs Use of Stone Reflects Culture Through Material in City of Culture of Galicia Arhive and Library**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.172-173, 2012
- XII. **Ancient Tile Revitalized in Kengo Kuma'xxs XinJin Zhi Museum**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.218-219, 2012
- XIII. **Emphasis of Native Landscape via California Plants on Renzo Piano'xxs Living Roof**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.104-105, 2012
- XIV. **Recycled Structural Steel Maintains an Environmental Approach in Arolat and Tabalıoğlu'xxs Zorlu Center**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.144-145, 2012
- XV. **Dichromatic Coating Represents Northern Lights Scenery in Henning Larsen Architects'xx Reykjavik Concert Hall and Conference Center**  
GÜÇYETER B.  
Making of Architectural Objects, Cemal Emden, Başak Gücyeter, Editör, Mas Matbaası, İstanbul, ss.38-39, 2012

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Optimizing Energy Use in Complex Buildings: A Thematic Analysis of Research Trends**  
NİĞDELİOĞLU A., GÜÇYETER B.  
LIVENARCH VIII - Livable Environments & Architecture, 8th International Congress - RE/DE/GENERATION(S) IN ARCHITECTURE, Trabzon, Türkiye, 27 - 29 Eylül 2023, cilt.2, ss.603-618
- II. **OFİS BİNALARINDA ENERJİ TÜKETİMİNE YÖNELİK KULLANICI DAVRANIŞLARININ BELİRLENMESİ VE MODELLENMESİ: SİSTEMATİK İRDELEME**  
GİRİŞEN S., GÜÇYETER B.  
8. ULUSLARARASI MİMARLIK VE TASARIM KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 26 Kasım 2022
- III. **Mimaride Uyarlanabilirlik Stratejilerinin ve Stratejiler Arası İlişkilerin Ortaya Konması**  
ÖZLER H., GÜÇYETER B.  
12. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi, 17-18 Aralık 2021 Ankara (UBAK), Ankara, Türkiye, 17 - 18 Aralık 2021
- IV. **ADAPTABLE EDUCATION BUILDINGS FOR ALTERNATIVE INSTRUCTION APPROACHES: REVIEW AND SUGGESTIONS**  
ÖZLER H., GÜÇYETER B.  
LIVENARCH VI: Replacing Architecture / 6th International Congress September 25-28 / 2019 Trabzon - Turkey, Trabzon, Türkiye, 25 Eylül 2019, cilt.1, ss.425-440
- V. **An Investigation of the Effects of Indoor Air Quality and Thermal Comfort in Eskisehir Osmangazi University Faculty of Architecture Classrooms**  
GÜÇYETER B., ALPTEKİN O.  
8th Annual International Conference on Architecture, 9 - 12 Temmuz 2018
- VI. **CALIBRATION OF A BUILDING ENERGY PERFORMANCE SIMULATION MODEL VIA MONITORING DATA**  
GÜÇYETER B.  
Building Performance Analysis Conference and SimBuild, Louisiana, Amerika Birleşik Devletleri, 26 - 28 Eylül 2018, ss.542-549
- VII. **Thermal Comfort in Public Buildings: A Field Study of Eskisehir Osmangazi University Faculty of Engineering and Architecture Deans Building**  
ALPTEKİN O., GÜÇYETER B.  
3rd International Conference on Environmental Science and Technology ICOEST 2017, Budapest, Macaristan, 19 - 23 Ekim 2017, ss.163
- VIII. **An Investigation of the Effect of Occupant Behaviour on Indoor Thermal Environment and Building Energy Performance Gap**  
GÜÇYETER B., ALPTEKİN O.  
Icoest 2017 - 3rd International Conference on Environmental Science and Technology, Budapest, Macaristan, 19 - 23 Ekim 2017, ss.112
- IX. **An Investigation of the Effect of Occupant Behavior on Indoor Thermal Environment and Building Energy Performance Gap**  
GÜÇYETER B., ALPTEKİN O.  
3rd International Conference on Environmental Science and Technology, ICOEST 2017, Budapest, Macaristan, 19 - 23 Ekim 2017, ss.112
- X. **Thermal Comfort in Public Building: A Field Study of Eskisehir Osmangazi University Faculty of Engineering and Architecture Dean's Building**  
ALPTEKİN O., GÜÇYETER B.  
Icoest 2017 - 3rd International Conference on Environmental Science and Technology, Budapest, Macaristan, 19 - 23 Ekim 2017, ss.163
- XI. **Enhancing the Transdisciplinary Perception of Sustainability Concepts in Architectural Education**  
GÜÇYETER B.  
7th Annual International Conference on Architecture, Atina, Yunanistan, 3 - 06 Temmuz 2017, ss.42-43
- XII. **An Evidence Based Approach in Constructing a Sustainable Architecture Curriculum**

GÜÇYETER B.

International Conference Arquitectonics Network: Mind, Land and Society, Barcelona, İspanya, 1 - 03 Haziran 2016

XIII. **An Evaluation of the Effect of Occupancy Profiles in Energy Performance Simulation**

GÜÇYETER B.

ARCHDESIGN'16, 3rd International Architectural Design Conference on Design and Nature, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Haziran 2016, ss.292-303

XIV. **Building Energy Performance Gap Between Design and Operation A Systematic Review**

GÜÇYETER B.

ARCHDESIGN'16, 3rd International Architectural Design Conference on Design and Nature, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Haziran 2016, ss.376-388

XV. **The Place of Sustainability in Architectural Education Discussion and Suggestions**

GÜÇYETER B.

5th Annual International Conference on Architecture, Atina, Yunanistan, 6 - 09 Temmuz 2015

XVI. **The Place of Sustainable Technologies in Architectural Education Discussion and Suggestions**

GÜÇYETER B.

5th Annual International Conference on Architecture, Atina, 6 - 09 Temmuz 2015

XVII. **Optimization of an Envelope Retrofit Strategy Case Study for an Existing Office Building**

GÜÇYETER B.

Low Carbon Buildings and Communities in the Sustainable Built Environment British Council Researcher Links Programme Nottingham Trent University and Istanbul Technical University, İstanbul, Türkiye, 23 - 26 Şubat 2015, ss.18-26

XVIII. **Prediction of Heating Energy Consumption of a Building with Artificial Neural Networks**

GÜÇYETER B., GÜNAYDIN H. M.

Clima 2010, 9 - 12 Mayıs 2010, ss.335

XIX. **İYTE Kampüs Yerleşkesinde Binaların Enerji Performanslarının Karşılaştırılmalı Değerlendirilmesi Enerji Denetimi İle İlgili Öneriler**

GÜÇYETER B.

IX. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi, İzmir, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2009, ss.477-493

XX. **Thermal Effect of Orientation Differentiations in a University Building in Izmir Turkey**

GÜÇYETER B., Terim B., DURMUŞ ARSAN Z.

2nd Palenc, 28th AIVC Conference on Building Low Energy Cooling and Advanced Ventilation Technologies in the 21st Century, Girit, Yunanistan, 27 - 29 Eylül 2007, cilt.1, ss.406-410

XXI. **A research on energy efficient glass types for retrofitting applications in Turkey**

GÜÇYETER B., DURMUŞ ARSAN Z.

SET 2006 5th International Conference on Sustainable Energy Technologies, Vicenza, İtalya, 30 Ağustos - 01 Eylül 2006, cilt.30, ss.147-152

## Desteklenen Projeler

REYHAN K., ALPTEKİN O., GÜÇYETER B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Dış Hastanesi Polikliniklerinde İç Ortam Hava Kalitesinin Belirlenmesi, 2016 - Devam Ediyor

Öztürk A., Güçyeter B., Yetkin E., Ketizmen G., Teknopark, ÜNİVERSİTE YERLEŞKELERİNDE YER ALAN TEKNOPARKLARIN SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK VE YÜKSEK KULLANICI MEMNUNİYETİ KRİTERLERİYLE TASARLANMASINA YÖNELİK BİR MODEL ÖNERİSİ: ESOĞU TEKNOPARK TASARIMI ÖRNEĞİ (TEKNOGÜ), 2023 - 2024

GÜÇYETER B., ÜNVER H., ALPTEKİN O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Enerji Performans İyileştirmesinde Kullanılan Bina Enerji Modellerinin Kalibrasyonu: Bir Eğitim Yapısı Örneği, 2019 - 2022

GÜÇYETER B., ALPTEKİN O., REYHAN K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kamu Yapılarında Enerji Etkin İyileştirme Önlemlerinin Optimizasyonu: Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Dekanlık Binası Alan Çalışması, 2015 - 2017

REYHAN K., GÜÇYETER B., ALPTEKİN O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kamu Yapılarında Enerji Etkin

İyileştirme Önlemlerinin Optimizasyonu Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dekanlık Binası Alan Çalışması, 2015 - 2017  
GÜÇYETER B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Kampüs Yapılarının Enerji Verimliliğinin İzlenmesi ve İyileştirme Önerileri: Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı Binası Alan Çalışması, 2009 - 2010  
GÜÇYETER B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kamu kullanımına açık binaların enerji-verimli hale dönüştürülmesi, 2007 - 2009

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Frontiers in Built Environment, Editörler Kurulu Üyesi, 2018 - Devam Ediyor

## Bilimsel Hakemlikler

Athens Journal of Architecture, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2021  
TÜBİTAK Projesi, 1005 - Ulusal Yeni Fikirler ve Ürünler Araştırma Destek Programı, Gazi Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2021  
Journal of Architectural Engineering Technology (JAET) / Source-Work ID: f6b50e2d-1be1-4dc4-a26f-b27e10fe105f, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2020  
Journal Of Architectural Engineering Technology (JAET) / Source-Work ID: dd144cd8-2ec0-413e-acda-4b6b70ba347c, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2020  
Frontiers in Built Environment, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2020  
Frontiers in Built Environment , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2020  
ENERGY EFFICIENCY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
Journal Of Architectural Engineering Technology (JAET) / Source-Work ID: 0b313b49-35ae-4fe3-9743-56d5773620dd, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2020  
ENERGY AND BUILDINGS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2020  
ENERGY EFFICIENCY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
ERGONOMİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2020  
Journal Of Architectural Engineering Technology (JAET) / Source-Work ID: 137a4857-a914-4593-b0f6-f38038f70194, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2020  
Frontiers in Built Environment, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2019  
Frontiers in Built Environment, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2019

## Metrikler

Yayın: 44  
Atıf (WoS): 88  
Atıf (Scopus): 84  
H-İndeks (WoS): 3  
H-İndeks (Scopus): 2

## Akademi Dışı Deneyim

RSG İç Mimarlık, Alsancak/İzmir  
Tantürk Mimarlık, Alsancak/İzmir  
Mehmet Çipoğlu Mimarlık, Alsancak/İzmir