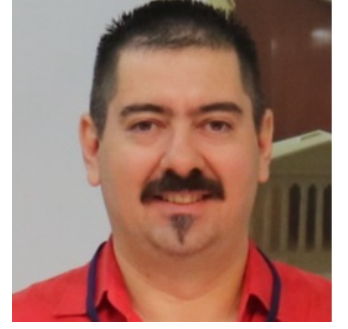


Doç. Dr. KUTLUĞ SAVAŞIR



Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 533 364 5228](tel:+905333645228)

İş Telefonu: [+90 232 301 8389](tel:+902323018389)

Fax Telefonu: [+90 232 301 8350](tel:+902323018350)

E-posta: kutlug.savasir@deu.edu.tr

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/kutlug.savasir>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Ji7kCy8AAAAJ

ORCID: 0000-0003-4308-4059

Publons / Web Of Science ResearcherID: AFI-1593-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 143048

Eğitim Bilgileri

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye 2013 - Devam Ediyor

Doktora, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (Dr), Türkiye 2000 - 2008

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (YI) (Tezli), Türkiye 1996 - 2000

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 1992 - 1996

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Afet sonrası uygulanacak ve geçiciden kalıcıya dönüştürülecek konut tasarımları için Türkiye koşullarına uygun yapım sistemlerinin irdelenmesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (Dr), 2008

Yüksek Lisans, Silindirik yüzeyli uzay kafes sistemlerde yükseklik ve geçilen açıklık bakımından tek ve çift tabakalı sistemlerin karşılaştırılması, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (YI) (Tezli), 1999

Araştırma Alanları

Mimarlık, Yapı Bilgisi, Fiziksel Çevre Kontrolü, Taşıyıcı Sistemler, Yapı Elemanları, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2023 - Devam Ediyor
Dr. Öğr. Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2018 - 2023
Yrd. Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2011 - 2018
Araştırma Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2000 - 2011

Akademik İdari Deneyim

Fakülte Kurulu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2022 - 2023

Verdiği Dersler

TAŞINMAZ MAL DEĞERLEME YÖNTEMLERİ, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2012 - 2013
YAPIM BİLGİSİ II, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012
İNCE YAPI, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
MAKET YAPIM TEKNİKLERİ, Lisans, 2019 - 2020, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
BİLEŞEN DÜĞÜM NOKTASI VE ÇÖZÜM İLKELERİ, Lisans, 2019 - 2020, 2017 - 2018, 2016 - 2017
YAPIM BİLGİSİNE GİRİŞ II, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
MEGA STRÜKTÜRLERİN YAPIM TEKNOLOJİLERİ, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
YAPIM BİLGİSİNE GİRİŞ I, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Mega Yapıların Strüktürel Açından Araştırılması, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2014 - 2015
YAPIM SİSTEMLERİ ARAŞTIRMASI, Lisans, 2019 - 2020, 2013 - 2014, 2012 - 2013
YAPI UYGULAMA PROJESİ, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
YAPIM BİLGİSİ I, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012
TEMEL TASARIM, Lisans, 2018 - 2019
MİMARİ TASARIMA GİRİŞ, Lisans, 2017 - 2018
YAPI ELEMANLARI, Lisans, 2011 - 2012
YAPI ELEMANLARI (Gece), Lisans, 2011 - 2012

Yönetilen Tezler

Savaşır K., Gökdelenlerde günışığı kontrolünün görsel ve ısı konfora etkilerinin irdelenmesi: İzmir Bayraklı örneği, Yüksek Lisans, M.SEDEF(Öğrenci), 2022
Savaşır K., Kırsal konutların, enerji etkin hale getirilmesinin, fayda-maliyet analizi yöntemiyle irdelenmesi: Gümüşköy, Yüksek Lisans, N.KASUL(Öğrenci), 2020
SAVAŞIR K., Kubbe formundaki yapıların strüktür ve malzeme açısından irdelenmesi, Yüksek Lisans, N.GARDESHI(Öğrenci), 2015
SAVAŞIR K., Sürdürülebilirlik bağlamında alışveriş merkezi yapılarının enerji etkinliğinin incelenmesi, Yüksek Lisans, Ö.GÜNDÜZ(Öğrenci), 2014

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Alsancak Mustafa Denizli Stadyumu Özelinde Sürdürülebilir Bir Retrofit Önerisi: Yağmur Suyu Toplama Sistemi**
Karataş D., SAVASIR K.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.27, sa.2, ss.321-330, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Gökdelenlerde Alınan Deprem Önlemleri ve Sisam Depremi Bağlamında Folkart Kuleleri'nin İncelenmesi**
ÖZTÜRK E., SAVAŞIR K.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.26, sa.1, ss.52-62, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Üniversitede Çocuk; Dokuz Eylül Hayal Atölyesi (DEHA)**
Güller E., Savaşır K.
İzmir Büyükşehir Belediyesi Akdeniz Akademisi Yeniden Akdeniz Bülteni, sa.Tasarım Özel Sayısı, ss.90-96, 2021 (Hakemsiz Dergi)
- IV. **Bir Afet Konutuna Enerji Etkinlik Bağlamında Yapılacak Tadilatların Fayda-Maliyet Analiziyle Değerlendirilmesi**
SAVAŞIR K., KASUL N.
Ege Mimarlık, sa.108, ss.102-109, 2020 (Hakemli Dergi)
- V. **Algilerle Yeşeren Cepheler**
Tokuç A., Köktürk G. G., Savaşır K.
Mimarlık, cilt.56, sa.408, ss.59-63, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **BİNALARA DEĞER KATAN ESTETİK BİR DOKUNUŞ: ÇATI BAHÇELERİ**
SAVAŞIR K., CENGİZ G.
ASOS Journal, cilt.6, sa.73, ss.360-367, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **Yapılarda Teknik ve Strüktürel bir Meydan Okuma: Gökyüzü Havuzları**
ORHON A. V., SAVAŞIR K.
Yapı, sa.423, ss.70-76, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Sustainable Wave as a Legacy to London from the 2012 Olympics**
TOKUÇ A., SAVAŞIR K.
Civil and Environmental Research, cilt.7, sa.3/2015, ss.97-103, 2015 (Hakemli Dergi)
- IX. **Akıllı Giydirme Cephe Sistemlerinin Havalandırma Şekillerinin İncelenmesi**
Begeç H., Savaşır K.
Dizayn Konstrüksiyon, sa.281, ss.84-91, 2009 (Hakemli Dergi)
- X. **İstanbul Depreme Hazır mısınız? Depremden Korunmak için Deprem Öncesi, Deprem Anı ve Deprem Sonrasında Yapılması Gerekenler**
SAVAŞIR K.
Dizayn Konstrüksiyon, sa.222, ss.62-66, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XI. **Akıllı Giydirme Cephelerin İncelenmesi**
Savaşır K., Begeç H.
Dizayn Konstrüksiyon, sa.221, ss.50-53, 2004 (Hakemli Dergi)
- XII. **Uzay Kafes Sistemler ve Düğüm Noktası Çözümleri**
SAVAŞIR K.
Dizayn Konstrüksiyon, sa.220, ss.46-54, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XIII. **Depreme Dayanıklı Konutlar ve Çevreleri İçin Düzenleme Önerileri**
SAVAŞIR K.
Dizayn Konstrüksiyon, sa.219, ss.63-68, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XIV. **Membran Sistemlerin Mimarideki Önemi**
SAVAŞIR K.
Dizayn Konstrüksiyon, sa.218, ss.48-51, 2004 (Hakemsiz Dergi)
- XV. **Tonoz Biçimli Çift Katlı Uzay Kafes Sistemlerin -Çeşitli Kriterler Açısından- Etkinliğinin Karşılaştırılmasına Yönelik Bir Araştırma**

ORBAY A., SAVAŞIR K.

Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.39-49, 2004 (Hakemli Dergi)

XVI. Depremın İkinci Yılında Marmara Bölgesinde Yapılan Çalışmalar ve Son Durum

SAVAŞIR K.

Egeminarlık, sa.39, ss.30-32, 2001 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Environmental Problems and Solution Proposals from the Perspective of Secondary School Students**
Güller E., Tokuç A., Köktürk G. G., Savaşır K.
Environmentally-Benign Energy Solutions, İbrahim Dinçer, Can Özgür Çolpan, Mehmet Akif Ezan, Editör, Springer Nature, Basel, ss.3-37, 2020
- II. **Küçük Tasarımcılar İçin Doğa ve Mimarlık - Doğadan Öğreniyorum, Doğa İçin Tasarlıyorum...**
Güller E., Tokuç A., Köktürk G. G., Savaşır K.
Nobel Yayınevi, Ankara, 2019
- III. **Yapı Kabuğu**
ALAKAVUK E., TOKUÇ A., SAVAŞIR K.
Sürdürülebilir Yapı Tasarımı Kılavuzu, Kahraman, İlker, Editör, Mimarlar Odası İzmir Şubesi Yayınları, İzmir, ss.22-28, 2015
- IV. **Enerji Etkin Tasarım Kriterleri**
Tokuç A., Savaşır K., Alakavuk E., Çavka B., Zağpus Yiğitoğlu S., Altın M.
Sürdürülebilir Yapı Tasarımı Kılavuzu, KAHRAMAN İLKER, Editör, Mimarlar Odası İzmir Şubesi, İzmir, ss.18-65, 2015

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **BİR TASARIM ARACI OLARAK BİYOTAKLİDİN MEGA YAPILARA OLAN ETKİSİNİN ANALİZİ**
ORHAN D., SAVAŞIR K.
10. ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK MİMARLIK VE TASARIM KONGRESİ 24-26 Aralık 2022, İstanbul, Türkiye, 24 Aralık 2022, ss.767-774
- II. **19- Comparison of Masonry Construction and Reinforced Concrete Systems with Cost-Benefit Analysis in the Process of Determining the Construction System of an Internship House Project**
ÖZTÜRK E., SAVAŞIR K.
Kerpıc'22 – Re-Thinking Earthen Architecture for Sustainable Development 9th International Conference, İstanbul, Türkiye, 30 Haziran 2022, ss.169-177
- III. **37- Masonry Construction Education with Workshops for Architecture Students: Cube-Sugar Instead of Stone, Glue Instead of Mortar**
SAVAŞIR K., ÖZTÜRK E.
Kerpıc'22 – Re-Thinking Earthen Architecture for Sustainable Development 9th International Conference, İstanbul, Türkiye, 30 Haziran 2022, ss.326-334
- IV. **Nature and Architecture for Little Designers**
Güller E., Tokuç A., Savaşır K., Köktürk G. G., Çiftçili M.
Lay of the Land Conference; PHERECLOS project closing conference & 2022 eucu.net conference, Bucuresti, Romanya, 7 - 10 Eylül 2022, ss.13
- V. **Uluslararası Spor Organizasyonları İçin Tasarlanan Stadyumların Sürdürülebilirliklerinin İncelenmesi: 2022 Katar FIFA Dünya Kupası Örneği**
KARATAŞ D., SAVAŞIR K.
INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ENGINEERING NATURAL SCIENCES AND ARCHITECTURE, İzmit, Türkiye, 20

Mayıs 2021, ss.134-144

- VI. **The Analyzing of the Construction Systems of the Field Hospital Applications around the World**
ÖZTÜRK E., SAVAŞIR K.
SPAD'20 International Spatial Planning and Design Symposium Future of Planning and Design, Planning and Design of Future, İzmir, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2020, ss.150-169
- VII. **Environmental Problems and Solution Proposals from the Perspective of Secondary School Students**
GÜLLER E., TOKUÇ A., Kokturk G., SAVAŞIR K.
7th Global Conference on Global Warming (GCGW), İzmir, Türkiye, 24 - 28 Haziran 2018, ss.3-37
- VIII. **Yapı Kabuklarında Strüktürel ve Biçimsel Açından Biyotaklit Tasarım Yöntemlerinin Kullanımının İrdelenmesi**
ORHAN D., SAVAŞIR K.
MAS 10th International European Conference on Mathematics, Engineering, Natural Medical Sciences, İzmir, Türkiye, 14 - 15 Aralık 2019, ss.483-484
- IX. **Giydirme Cephelerde Görsel Konfor Açısından Gün Işığı Kontrol Sistemlerinin İrdelenmesi**
TAŞKIN M. S., SAVAŞIR K.
Uluslararası 29 Ekim Bilimsel Araştırmalar Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2019, ss.238-252
- X. **Criticising (Un)Sustainable Skyscrapers:The Case of FolkartTowers**
GUNDUZ A., SAVAŞIR K.
ICNTAD Conference Internatioanal Conference on New Trends In Architecture and InteriorDesign, İstanbul, Türkiye, 26 - 28 Nisan 2019, ss.188-199
- XI. **KÜLTÜR YAPILARI OLARAK İZMİR İLİ İÇİN AÇIK HAVA KÜTÜPHANESİ ÖNERİSİ**
CENGİZ G., SAVAŞIR K.
UMTEB - 4. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2018, ss.1978-1986
- XII. **ANADOLU'DA KENTİN SİMGESİ OLMUŞ, ÖLÜMSÜZLÜĞE ERİŞENLERİNEBEDİ İSTİRAHATGÂHLARININ TURİZME ETKİSİ: ANIT MEZARLAR**
SAVAŞIR K., CENGİZ G.
UMTEB - 4. ULUSLARARASI MESLEKİ VE TEKNİK BİLİMLER KONGRESİ, Erzurum, Türkiye, 7 - 09 Aralık 2018, ss.1987-2003
- XIII. **The Perception of Natural and Built Environment of Secondary School Students**
GÜLLER E., TOKUÇ A., KÖKTÜRK G. G., SAVAŞIR K., Çiftçili M., AŞIKOĞLU A., Gürsoy L., Taşpınar C., Güneş Z. S.
7th Global Conference on Global Warming, 24 - 28 Haziran 2018, ss.780-782
- XIV. **Mimari Maketlerde Kullanılan Peyzaj Elemanlarının Gayrimenkul Satışına Olan Etkilerinin İrdelenmesi**
SAVAŞIR K., CENGİZ G.
2. Uluslararası Sanat, Estetik Sempozyumu ve Sergisi, Elazığ, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.210
- XV. **A Design Option to Decrease Building Related Carbon Emissions: Algaetecture**
TOKUÇ A., KÖKTÜRK G. G., SAVAŞIR K.
12th International Green Energy Conference, XI AN, Çin, 31 Temmuz - 01 Ağustos 2017, ss.110
- XVI. **Investigation of Architectural Design Failures in Earthquake Resistant Design of Buildings based on Turkish Earthquake Code (TEC)**
İNAN T., ŞAHİN MERCİMEK E., SAVAŞIR K.
International Conference on Advances and Innovations in Engineering (ICAIE), 10 - 12 Mayıs 2017
- XVII. **Tuğla duvarlı kırsal konutların enerji etkin hale getirilmesinde kullanılabilecek iyileştirme çalışmalarının irdelenmesi**
KASUL N., SAVAŞIR K.
2. Uluslararası Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 12 - 13 Mayıs 2017
- XVIII. **Antik Roma'nın Gökyüzü ile bağlantı noktası:Metropol Parasol**
SAVAŞIR K., GÜRSOY L. G., İNAN T.
2nd International congress on Engineering Architecture and Design, 12 - 13 Mayıs 2017
- XIX. **Reflection of Nature on Arhitectural Design**

İNAN T., ŞAHİN MERCİMEK E., SAVAŞIR K.

2nd International Congress on Engineering Architecture and Design, 12 - 13 Mayıs 2017

- XX. **KUBBELERİN YAPIM SİSTEMLERİNİN YÜK AKTARIM PRENSİPLERİNE GÖRE İRDELENMESİ**
SAVAŞIR K.
8. Ulusal Çatı ve Cephe Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 02 Haziran 2016, ss.203-210
- XXI. **Yapım Sistemleri Açısından Geniş Açıklıklı Konsolların İncelenmesi: Busan Sinema Merkezi Örneği**
SAVAŞIR K., ORHON A. V.
2. Ulusal Yapı Kongresi, Ankara, Türkiye, 3 - 05 Haziran 2015, ss.129-139
- XXII. **Bir Abidenin Kişileştirilmesi: Kızıl Saçlı Bilge...**
SAVAŞIR K.
İSTYAM 2013 Uluslararası İstanbul Tarihi Yarımada Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 01 Ekim 2013, ss.618-628
- XXIII. **EPS Kalıplı Betonarme Yapıların, Gazbeton Duvarlı Betonarme Karkas Yapılarla Isı Yalıtımı ve Maliyet Yönünden Karşılaştırılması**
SAVAŞIR K., TUĞRUL OKBAZ F.
7. Ulusal Çatı ve Cephe Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 03 Nisan 2014, ss.201-208
- XXIV. **Uzay Kafes Sistemlerle Yaratılabilecek Üst Örtülerin Yüzey Geometrilerinin İncelenmesi: Heydar Aliyev Merkezi Örneği**
SAVAŞIR K., TUĞRUL OKBAZ F.
7. Ulusal Çatı ve Cephe Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 03 Nisan 2014, ss.285-292
- XXV. **Yüksek Yapılarda Çelik Karkas Taşıyıcı Sistem Yerine Çelik Diagrid Kullanımının Avantajları**
SAVAŞIR K., TUĞRUL F.
5. Çelik Yapılar Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 13 - 15 Kasım 2013, ss.129-140
- XXVI. **Dünya'nın Yedi Harikasından Biri: Halikarnas Mozolesi**
SAVAŞIR K.
Muğla Değerleri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 26 Eylül 2013, ss.157-165
- XXVII. **Sürdürülebilir AVM Yapılarında Enerji Etkinliğin Önemi Türkiye'deki Uygulamalar**
Gündüz Ö., SAVAŞIR K.
Sürdürülebilir Yapı Tasarımı Kongresi, İzmir, Türkiye, 12 Kasım 2012, ss.200-213
- XXVIII. **Biyomimetik Mimarlık Kavramının Sürdürülebilirlik Bağlamında İrdelenmesi**
TUĞRUL OKBAZ F., SAVAŞIR K.
Sürdürülebilir Yapı Tasarımı Kongresi, İzmir, Türkiye, 12 Kasım 2012, ss.322-331
- XXIX. **Binalarda Rüzgar Enerjisi Kullanımı: Yel değirmeninden Gökdeline...**
SAVAŞIR K.
Sürdürülebilir Yapı Tasarımı Kongresi, İzmir, Türkiye, 12 Kasım 2012, ss.311-321
- XXX. **Deprem Sonrası Kalıcı Konut Üretimi İçin Hızlı ve Ekonomik Bir Yapım Sistemi Önerisi**
SAVAŞIR K.
International Earthquake Symposium Kocaeli 2007, Kocaeli, Türkiye, 22 Ekim 2007, ss.665-676
- XXXI. **DEPREM SONRASI KALICI KONUT ÜRETİMİ İÇİN ALTERNATİF BİR YAPIM SİSTEMİ ÖNERİSİ**
SAVAŞIR K.
Deprem Sempozyumu Kocaeli 2005, Kocaeli, Türkiye, 23 Mart 2005, ss.934-935
- XXXII. **Akıllı Giydirme Cephe Sistemlerinin Havalandırma Şekillerinin İncelenmesi**
Begeç H., Savaşır K.
1. Ulusal ÇatıCephe Kaplamalarında Çağdaş Malzeme ve Teknolojiler Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 2 - 03 Nisan 2004, ss.41-49
- XXXIII. **AKILLI GİYDİRME CEPHE SİSTEMLERİNİN HAVALANDIRMA ŞEKİLLERİNİN İNCELENMESİ**
BEGEÇ H., SAVAŞIR K.
1. Ulusal Çatı ve Cephe Kaplamalarında Çağdaş Malzeme ve Teknolojiler Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 02 Nisan 2004, ss.41-49
- XXXIV. **GİYDİRME CEPHELERDE KULLANILAN CAMLARIN ISI YALITIMI VE MALİYET AÇISINDAN PERFORMANSLARININ KARŞILAŞTIRILMASI**
SAVAŞIR K., BEGEÇ H.

1. Ulusal Çatı ve Cephe Kaplamalarında Çağdaş Malzeme ve Teknolojiler Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 02 Nisan 2004, ss.139-143

XXXV. Giydirmeye Cephelerde Kullanılan Camların Isı Yalıtımı ve Maliyet Açısından Performanslarının Karşılaştırılması

Savaşır K., Begeç H.

1. Ulusal ÇatıCephe Kaplamalarında Çağdaş Malzeme ve Teknolojiler Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 2 - 03 Nisan 2004, ss.139-143

Ansiklopedide Bölümler

- I. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 13**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.262-262, 2022
- II. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 11**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.203-204, 2022
- III. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 9**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.276-277, 2022
- IV. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 16**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.117-117, 2022
- V. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt:1**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.154-155, 2022
- VI. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 11**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.237-237, 2022
- VII. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 10**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.143-144, 2022
- VIII. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 8**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.193-194, 2022
- IX. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 9**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.116-117, 2022
- X. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt:7**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.129-130, 2022
- XI. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt:8**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.67-67, 2022
- XII. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt:5**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.70-70, 2022
- XIII. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt:3**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.1-2, 2022
- XIV. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt:3**

- SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.140-140, 2022
- XV. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 9**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.171-172, 2022
- XVI. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt:12**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.30-31, 2022
- XVII. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 6**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.39-39, 2022
- XVIII. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt:15**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.129-130, 2022
- XIX. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt: 5**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.148-148, 2022
- XX. **Türkiye Turizm Ansiklopedisi Cilt:9**
SAVAŞIR K.
Detay Yayıncılık, ss.272-273, 2022

Desteklenen Projeler

- Yurtdaş S., Güller E., Savaşır K., Tokuç A., UFUK 2020 Projesi, "SECCSCIFEST / Sürdürülebilir Çevre ve İklim Değişikliği Uluslararası Bilim Festivali" projesi, 2021 - 2021
- Yurtdaş S., Güller E., Savaşır K., UFUK 2020 Projesi, International Mersin Science Night (MERSCIN) - 815725 Nolu H2020 MSCA NIGHT 2020 Projesi, 2018 - 2020
- Savaşır K., Tokuç A., Güller E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mimari Maket Yapımında Kullanılan Klasik Malzemelerin Yerine Alternatif Malzeme Kullanımının İrdelenmesi, 2016 - 2020
- Yurtdaş S., Güller E., Savaşır K., Tokuç A., TÜBİTAK Projesi, Uluslararası Mersin Bilim Şenliği IV - 218B594 Nolu TÜBİTAK 4007 Projesi, 2019 - 2019
- Güller E., Tokuç A., Köktürk G. G., Savaşır K., Çiftçili M., TÜBİTAK Projesi, Küçük Tasarımcılar İçin Doğa Ve Mimarlık 2 - 118B307 Nolu TÜBİTAK 4004 Projesi, 2018 - 2019
- Tokuç A., Yurtdaş S., Güller E., Savaşır K., UFUK 2020 Projesi, Uluslararası Mersin Bilim Şenliği III, 2018 - 2019
- Güller E., Tokuç A., Köktürk G. G., Savaşır K., Çiftçili M., Aşıkoğlu A., TÜBİTAK Projesi, Küçük Tasarımcılar İçin Doğa ve Mimarlık - 117B154 Nolu TÜBİTAK 4004 Projesi, 2017 - 2018

Metrikler

- Yayın: 75
Atıf (WoS): 1
H-İndeks (WoS): 1

Sanatsal Etkinlik

- SAVAŞIR K., Geleneksel Yapım Teknikleri Uygulama Atölyesi, Eylül 2019
SAVAŞIR K., Şekerden Anıtkabir Maket Sergisi, Eylül 2018
SAVAŞIR K., Sabundan Temel Tasarım Maket Atölyesi, Eylül 2018

SAVAŞIR K., Küçük Tasarımcılar İçin Doğa ve Mimarlık Projesi- 4. Etkinlik Sergisi, Aralık 2017
SAVAŞIR K., Küçük Tasarımcılar İçin Doğa ve Mimarlık Projesi- 3. Etkinlik Sergisi, Aralık 2017
SAVAŞIR K., Küçük Tasarımcılar İçin Doğa ve Mimarlık Projesi- 2. Etkinlik Sergisi, Aralık 2017
SAVAŞIR K., Küçük Tasarımcılar İçin Doğa ve Mimarlık Projesi - 1. Etkinlik Sergisi, Kasım 2017
SAVAŞIR K., Şekerden Mega Strüktürler Maket Sergisi, Eylül 2017
SAVAŞIR K., Şekerden Gökdelenler Fotoğraf Sergisi, Haziran 2017
SAVAŞIR K., Sugar Cappadocia Maket Atölyesi, Haziran 2017
SAVAŞIR K., Sugar Maiden's Castle Maket Atölyesi, Eylül 2016
SAVAŞIR K., Sugar Smyrna 2 Maket Atölyesi, Ağustos 2016
SAVAŞIR K., SUGAR SYMRNA Sergisi, Ağustos 2016
SAVAŞIR K., Şeker İkonlar Sergisi, Haziran 2016
SAVAŞIR K., Sugar Smyrna Maket Atölyesi, Mart 2016
SAVAŞIR K., Sugar Apollon Maket Atölyesi, Kasım 2015
SAVAŞIR K., Sugar Tower 3/ Köyceğiz Mimarlık Öğrencileri Buluşması, Haziran 2014
SAVAŞIR K., Sugar Tower 2 , Kasım 2013
SAVAŞIR K., Sugar Sophia Maket Atölyesi, Ekim 2013
SAVAŞIR K., Sugar Tower, Nisan 2013