

Assoc. Prof. Gökçe TUNA

Personal Information

Office Phone: [+90 212 383 7070](tel:+902123837070) Extension: 2618

Email: tuna@yildiz.edu.tr

Other Email: gokcetunataygun@gmail.com

Web: <http://www.mim.yildiz.edu.tr/kisiler/2/0/63/Gökçe-TUNA-TAYGUN>

Address: ytü mimarlık fak. mimarlık böl. yapı bilgisi ana bilim dalı yıldız kampüsü beşiktaş/istanbul

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-1852-5548

ScopusID: 557747828

Yoksis Researcher ID: 174635

Education Information

Doctorate, Yildiz Technical University, Graduate School Of Natural And Applied Sciences, Mimarlık, Turkey 1999 - 2005

Postgraduate, Yildiz Technical University, Graduate School Of Natural And Applied Sciences, Mimarlık, Turkey 1995 - 1998

Undergraduate, Yildiz Technical University, Faculty Of Architecture, Mimarlık, Turkey 1991 - 1995

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Education Management and Planning, Green Building Principles Course, Turkish Green Building Council, 2013

Education Management and Planning, İç Mimarlık, Erart Güzel Sanatlar Kursu, 1993

Dissertations

Doctorate, "Yapı Ürünlerinin Yaşam Döngüsü Değerlendirmesine Yönelik Bir Model Önerisi", Yıldız Teknik Üniversitesi, Graduate School of Natural and Applied Sciences, Mimarlık/Yapı, 2005

Postgraduate, "Yapı Dış Yüzey Sıvalarında Oluşan Sorunların Belirlenmesi ve Çözüm Önerileri", Yıldız Teknik Üniversitesi, Graduate School of Natural and Applied Sciences, Mimarlık/Yapı, 1998

Research Areas

Architecture, Building Information, Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Yildiz Technical University, Faculty Of Architecture, Department Of Architecture, 2018 - Continues
Assistant Professor, Yildiz Technical University, Faculty Of Architecture, Department Of Architecture, 2006 - 2018
Research Assistant PhD, Yildiz Technical University, Faculty Of Architecture, Department Of Architecture, 2005 - 2006
Research Assistant, Yildiz Technical University, Faculty Of Architecture, Department Of Architecture, 1996 - 2005

Academic and Administrative Experience

Vice Dean, Yildiz Technical University, -----, Öğrenci Dekanlığı, 2021 - Continues
Deputy Head of Department, Yildiz Technical University, Faculty Of Architecture, Department Of Architecture, 2017 - 2020

Courses

Yapıda Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi, Postgraduate, 2016 - 2017
Yapı Elemanları 2, Undergraduate, 2017 - 2018
Yapı Elemanları 1, Undergraduate, 2016 - 2017
Mimari Tasarım 2, Undergraduate, 2017 - 2018
Mimarlıkta Yaşam Döngüsü, Undergraduate, 2014 - 2015

Advising Theses

Tuna Taygun G., Çağdaş ahşap hibrit sistemlerin yapı biyolojisi bağlamındairdelenmesi, Postgraduate, B.AKYILDIZ(Student), 2022
Tuna Taygun G., Yaşam döngüsü değerlendirme bağlamında ürün seçiminde dijital tasarım araçlarının irdelenmesi, Postgraduate, E.KÖŞÜRGELİ(Student), 2022
Tuna Taygun G., Geleneksel ve çağdaş ahşap yapıların yaşam döngüsü değerlendirmesinin karşılaştırmalı analizi, Postgraduate, S.AKŞAR(Student), 2022
Tuna Taygun G., Yerel mimarinin sürdürülebilir mimariye katkısının irdelenmesi: Divriği evleri örneği, Postgraduate, N.AYKAN(Student), 2022
Tuna Taygun G., Kahverengi alanlardaki yapıların kirlenmişlik ve bozulmuşluk bağlamında yenilenmesine yönelik çevresel risk tabanlı yaklaşım önerisi, Doctorate, H.APAK(Student), 2022
Tuna Taygun G., Yapı ürünlerine yönelik çevresel bilgi sistemi önerisi, Doctorate, N.SERTER(Student), 2020
Tuna Taygun G., Breeam ve leed'de iç hava niteliğine yönelik ölçütlerin endüstri yapıları bağlamındairdelenmesi, Postgraduate, D.AÇIKEL(Student), 2020
Tuna Taygun G., Yapıda Kullanılan Asbestli Yapı Ürünlerinin Yönetimine Yönelik Bir Model Önerisi, Postgraduate, E.KARĞI(Student), 2019
Tuna Taygun G., YEŞİL YAPI SERTİFİKA SİSTEMLERİNİN KULLANICI GEREKSİNİMLERİNE İLİŞKİN TASARIM KARARLARI BAĞLAMINDA İRDELENMESİ: BREEAM, LEED VE WELL BİNA STANDARTLARI, Postgraduate, C.ÖLMEZ(Student), 2019
Tuna Taygun G., Yapı Ürünlerinin Yaşam Döngüsü Değerlendirmesine Yönelik Seçilen Bir Modelin Tuğla Örneği Üzerinden İrdelenmesi, Postgraduate, N.Akın(Student), 2018
Çetin E., Tuna Taygun G., Sağlık kuruluşlarında iç ortam hava kalitesinin yeşil bina ölçütleri açısından incelenmesi, Postgraduate, A.ERBAY(Student), 2018
Tuna Taygun G., Yeşil Okul Tasarım ölçütlerinin İrdelenmesi: Türkiye'deki Mevcut Okul Binaları Üzerinde Örnekleme, Postgraduate, S.Çakır(Student), 2017
Tuna Taygun G., Yeşil Hastane Tasarım Ölçütlerinin İrdelenmesi ve Tasarıma İlişkin Çözüm Önerileri, Postgraduate, M.Özdemir(Student), 2017
Tuna Taygun G., Türkiye'de yapı ürünü ve çevre ilişkisine yönelik zorunlulukların değerlendirilmesi, Postgraduate, İ.MINGIROĞLU(Student), 2015

Tuna Taygun G., Balanlı A., Yapı yaşam süreçlerinde yapısal atıkların önlenmesine/azaltılmasına yönelik tasarım yaklaşımları ve bir model önerisi, Doctorate, B.SALGIN(Student), 2015

Jury Memberships

Competition, Ulusal Öğrenci Mimari Fikir Projesi Yarışması Arkeolojik Alanda Çatı / Milas -Uzunyuva Anıtmezarı Arkeoparkı Koruyucu Çatısı, ÇATIDER, April, 2012

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Evaluation of Leed 'Innovation in Design Process' and 'Locaion & Linkages' Case Study: Diyarbakır Turkey**
Tuna Taygun G., Darçın P., Vural S. M.
Open House International, no.40, pp.84-93, 2015 (SSCI)
- II. **Analysis of the Models for Life Cycle Assessment of the Building and Building Products**
TUNA TAYGUN G., balanlı a.
ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL, pp.59-64, 2007 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **"Hastane Binalarının Yaşam Süreçleri ve Kullanıcı Gereksinimleri Bağlamında Değerlendirilmesi: Yeşil Hastane Tasarımına İlişkin Çözüm Önerilerinin Günışığı Kullanımı Üzerinden İrdelenmesi", Tasarım+Kuram, cilt.19, sa.38, ss.233-249, 2023**
ÖZDEMİR M., TUNA TAYGUN G.
Tasarım+Kuram, vol.19, no.38, pp.233-249, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Examining Traditional Buildings in Terms of Life Cycle: LEED Assessment of Diyarbakir Houses**
Tuna Taygun G., Vural S. M., Darçın P., Aykal F. D.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ARCHITECTONIC, SPATIAL, AND ENVIRONMENTAL DESIGN, vol.15, no.2, pp.57-79, 2021 (Scopus)
- III. **The Re-Evaluation of Existing School Buildings in Turkey within the Context of 'Green School'**
Çakır S., Tuna Taygun G.
ICONARP International Journal of Architecture and Planning, vol.9, no.1, pp.192-219, 2021 (ESCI)
- IV. **REJENERATİF TASARIM: 'SORUNU POTANSİYELE ÇEVİRME'**
Tuna Taygun G., Apak H.
Yapı Dergisi, no.457, pp.20-25, 2020 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Comparative Assessment of Architects and Manufacturers Behaviors for Obtaining and Presenting Environmental in formation of Building Products in Turkey**
Serter N., TUNA TAYGUN G.
MEGARON, vol.15, no.3, pp.441-455, 2020 (ESCI)
- VI. **Konutlar İçin LEED v.3 ve v.4.1 Sertifika Sisteminde "Malzeme ve Kaynaklar"ın Diyarbakır Evleri Örneğinde İrdelenmesi**
TUNA TAYGUN G.
MEGARON Planlama, Mimarlık, Tasarım ve Yapım, vol.14, no.4, pp.611-622, 2019 (ESCI)
- VII. **Kentsel Dönüşümde Asbest Meselesi**
TUNA TAYGUN G.
XXI Mimarlık, Tasarım ve Mekan dergisi, 2018 (Non Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Esnek Tasarımın Yapısal Atıkların Önlenmesine/Azaltılmasına Katkısı: Kayseri'de Bir Eğitim Yapısı Örneği**

Salgın B., Tuna Taygun G., Balanlı A.
MEGARON, vol.13, no.2, pp.277-285, 2018 (Peer-Reviewed Journal)

- IX. **Kentsel Dönüşümde Asbest Riski**
TUNA TAYGUN G.
Mimarlık Dergisi, pp.78-81, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Yapının Kullanım Sürecinde Oluşacak Yapısal Atıkların Tasarım Sürecinde Önlemeye Azaltmaya Yönelik Yaklaşımlar**
SALGIN B., BALANLI A., TUNA TAYGUN G.
SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES-SIGMA MUHENDISLIK VE FEN BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.6, pp.79-89, 2015 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Yapı Ürünlerinin Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi**
TUNA TAYGUN G.
Mimarlık Dergisi, pp.72-75, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Yapı-Sağlık İlişkisi ve Yapı Ürünlerinden Kaynaklanan Yapı İçi Hava Kirliliği**
BALANLI A., TUNA TAYGUN G.
Mimarlıkta Malzeme, pp.28-31, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi Kullanım Sürecinde Ürün Kaynaklı Riskler**
TUNA TAYGUN G., VURAL S. M.
Yapı Dergisi, pp.118-121, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **Yaşam Döngüsü Süreçlerinde Yapı Ürünü - Çevre Etkileşimi**
TUNA TAYGUN G., BALANLI A.
MEGARON, vol.1, pp.40-50, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Yapı Biyolojisi ve Asbest**
BALANLI A., TUNA TAYGUN G.
Mimarist, pp.107-110, 2005 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **An Evaluation of Health Risks of Nano Building Products Used for IAQ Management in Smart Environment**
BİLGİN S., TUNA TAYGUN G., VURAL S. M.
in: Indoor Air Quality Assessment for Smart Environments, Jagriti Saini, Maitreyee Dutta, Gonçalo Marques, Malka N. Halgamuge, Editor, IOS Press , pp.86-99, 2022
- II. **Green and Smart Hospitals: A Review in the Context of Indoor Air Quality (IAQ)**
Özdemir M., Tuna Taygun G.
in: Indoor Air Quality Assessment for Smart Environments, Jagriti Saini, Maitreyee Dutta, Gonçalo Marques, Malka N. Halgamuge, Editor, IOS Press , Amsterdam, pp.71-85, 2022
- III. **Scope-Method-Process**
TUNA TAYGUN G., POLATOĞLU Ç., CİRAVOĞLU DEMİRDİZEN A.
in: YILDIZ TECHNICAL UNIVERSITY SUSTAINABLE CAMPUS REPORT 2020, Polatoğlu Çiğdem, Balık Şanlı Füsün, Tuna Taygun Gökçe, Editor, YTU Rectorate, İstanbul, pp.17-23, 2021
- IV. **6. Building Management**
TUNA TAYGUN G.
in: YILDIZ TECHNICAL UNIVERSITY SUSTAINABLE CAMPUS REPORT 2020, Polatoğlu Çiğdem, Balık Şanlı Füsün, Tuna Taygun Gökçe, Editor, YTU Rectorate, İstanbul, pp.65-74, 2021
- V. **6. Bina Yönetimi**
TUNA TAYGUN G.
in: Yıldız Teknik Üniversitesi Sürdürülebilir Kampüs Raporu 2020, Polatoğlu Çiğdem, Balık Şanlı Füsün, Tuna Taygun Gökçe, Editor, YTÜ Rektörlüğü, İstanbul, pp.67-76, 2021
- VI. **Kapsam-Yöntem-Süreç**

TUNA TAYGUN G., POLATOĞLU Ç., CİRAVOĞLU DEMİRDİZEN A.

in: Yıldız Teknik Üniversitesi Sürdürülebilir Kampüs Raporu 2020, Polatoğu Çiğdem, Balık Şanlı Fusun, Tuna Taygun Gökçe, Editor, YTÜ Rektörlüğü, İstanbul, pp.17-23, 2021

VII. Geleneksel Yapıların Yaşam Döngüsü Açısından İrdelenmesi: Diyarbakır Evleri'nin LEED Değerlendirmesi

TUNA TAYGUN G., VURAL S. M., DARÇIN P., AYKAL D.

Yıldız Teknik Üniversitesi, İstanbul, 2016

VIII. Examination of Traditional Buildings in terms of LCA: LEED assessment of Diyarbakır Houses

Tuna Taygun G., Vural S. M., Darçın P., Aykal F. D.

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, İstanbul, 2016

IX. Evaluation of the LCA Approaches for the Assessment of Embodied Energy of Building Products

ciravoğlu a., TUNA TAYGUN G.

in: Smart Innovation, Systems and Technologies 22, Sustainability in Energy and Buildings vol.2, Håkansson, A., Höjer, M., Howlett, R. J. Jain, L. C., Editor, Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2013, Berlin, pp.299-312, 2013

X. Evaluation of the LCA approaches for the assessment of embodied energy of building products

Ciravoğlu Demirdizen A., Tuna Taygun G.

in: Sustainability in Energy and Buildings, Hakansson,A,Hojer,M,Howlett,R,Jain,L. C., Editor, Springer, London/Berlin , Berlin, pp.299-312, 2013

XI. Evaluation of the LCA Approaches for the Assessment of Embodied Energy of Building Products

CİRAVOĞLU DEMİRDİZEN A., TUNA TAYGUN G.

in: Smart Innovation Systems and Technologies 22 Sustainability in Energy and Buildings, Anne Hakansson, Mattias Höjer, Robert J. Howlett,Lakmi C Jain, Editor, Springer, pp.299-312, 2013

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. Evaluation of Documentation and Inventory Studies on Earthen Buildings in Turkey within the Scope of Sustainability of Vernacular Architectural Heritage

Tuna Taygun G., Gençer C. İ.

Kerpiç'2020 Healthy Buildings: The Role of Earthen Materials on Providing Healthy and Sustainable Indoor Environment, İstanbul, Turkey, 26 - 27 November 2020, pp.113-120

II. Examining Traditional Buildings in Terms of Lifecycle: Leadership in Energy and Environmental Design Assessment of Diyarbakır Houses

Tuna Taygun G., Vural S. M., Darçın P., Aykal F. D.

The Fourteenth International Conference on Design Principles & Practices, New-York, United States Of America, 16 - 18 March 2020, pp.1-2

III. Life Cycle Assessment (LCA) of Adobe Building Block

Baghal A., Tuna Taygun G.

Kerpiç'2019 Earthen Heritage, New Technology, Management, 7. International Conference, Muğla, Turkey, 5 - 07 September 2019, vol.1, pp.117-128

IV. YAPIDA KULLANILAN ASBESTLİ YAPI ÜRÜNLERİ KAYNAKLI ÇEVRE SORUNLARININ YÖNETİMİ

Karğı E., TUNA TAYGUN G.

I. MİMARLIK VE ŞEHİRCİLİK SEMPOZYUMU, İstanbul, Turkey, 28 - 29 March 2019, pp.44-46

V. YEŞİL YAPI SERTİFİKA SİSTEMLERİNİN KULLANICI GEREKSİNİMLERİ VE SAĞLIĞI ÖLÇÜTLERİ BAĞLAMINDA İRDELENMESİ

ölmez c., TUNA TAYGUN G.

I. MİMARLIK VE ŞEHİRCİLİK SEMPOZYUMU, İstanbul, Turkey, 28 - 29 March 2019, pp.27-28

VI. YEŞİL YAPI SERTİFİKA SİSTEMLERİNİN GÜNIŞIĞI ÖLÇÜTÜ BAĞLAMINDA İRDELENMESİ

ÖLMEZ c., TUNA TAYGUN G.

1. Uluslararası Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Kongresi, İstanbul, Turkey, 24 - 25 December 2018, pp.5-12

VII. PLATİN LEED NC 2009 SERTİFİKASI ALMIŞ ENDÜSTRİYEL YAPILARIN İÇ ORTAM KALİTESİKREDİLERİ

BAĞLAMINDA İRDELENMESİ

AÇIKEL d., TUNA TAYGUN G.

1. Uluslararası Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Kongresi, İstanbul, Turkey, 24 - 25 December 2018, pp.66-76

VIII. ÇOK KATLI SAĞLIK YAPILARININ SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK BAĞLAMINDA DEĞERLENDİRİLMESİ

ÖZDEMİR M., SEV A., TUNA TAYGUN G.

INTERNATIONAL CONGRESS on ENGINEERING and ARCHITECTURE (ENAR- 2018), Antalya, Turkey, 14 - 16 November 2018, pp.1

IX. Yapı Ürünlerinin Yaşam Döngüsü Değerlendirmesinin Tuğla ile Örneklenmesi

AKIN n., TUNA TAYGUN G.

4. Ulusal Yapı Kongresi ve Sergisi, Turkey, 6 - 08 December 2018, pp.387-405

X. YEŞİL HASTANELERDE BİR TASARIM ARACI OLARAK SERTİFİKA SİSTEMLERİ

ÖZDEMİR M., TUNA TAYGUN G.

IV. Ulusal Sağlık Kuruluşları Çevre Yönetimi Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 24 - 25 October 2018

XI. INVESTIGATION OF GREEN HOSPITAL DESIGN PARAMETERS AND PROPOSALS FOR IMPROVING DESIGN

ÖZDEMİR M., TUNA TAYGUN G.

Universitat Politècnica de Catalunya-UPC SYMPOSIUM ARQUITECTONICS MIND, LAND AND SOCIETY 2018, Barcelona, Spain, 29 May - 01 June 2018, pp.83

XII. EKOLOJİK YAPI ÜRÜNÜ SEÇİMİNE YÖNELİK ÇEVRE ETİKETLERİNİN İNCELENMESİ

SERTER N., TUNA TAYGUN G.

ULUSLARARASI MİMARLIK VE TASARIM SEMPOZYUMU, İstanbul, Turkey, 1 - 02 December 2017, pp.83-85

XIII. Environmental Product Declarations EPD and Comparing EPD s Through A Building Product

SERTER N., TUNA TAYGUN G.

International Conference on Sustainable Built Environment SBE16, İstanbul, Turkey, 13 - 15 October 2016, pp.612-626

XIV. Evaluation of LEED 'Water Efficiency' Case Study: Diyarbakır Turkey

Darçın P., Tuna Taygun G., Vural S. M.

11th Conference on Sustainable Development of Energy, Water and Environment Systems, Lisbon, Portugal, 4 - 09 September 2016, pp.21001-21012

XV. Yapı Ürünlerinin Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi ve Değerlendirmeye İlişkin Araçlar

TUNA TAYGUN G.

SEEB-TR Sürdürülebilir Enerji Etkin Binalar Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 7 - 08 January 2014

XVI. Çevreci Tasarım ve C2C Yaklaşımı

TUNA TAYGUN G., balanlı a.

Çevre-Tasarım Kongresi 2013, 01 December 2013, pp.134

XVII. Sağlıklı Sağlık Yapıları ve LEED Sertifikasyonu

TUNA TAYGUN G.

Sağlıkta Sağlık Yapıları Paneli, İstanbul, Turkey, 28 November 2013

XVIII. Sağlık Yapıları ve LEED Sertifikasyonu

TUNA TAYGUN G.

Sağlıkta Sağlık Yapıları Paneli, 01 November 2013

XIX. On the Road to Establish a Disaster Debris Management Plan for Turkey

LİMONCU S., TUNA TAYGUN G.

Heritage Risk Culturel Heritage Protection in Times of Risk, İstanbul, Turkey, 15 - 17 November 2012, pp.319-327

XX. Evaluation of the LCA Approaches for the Assessment of Embodied Energy of Building Products

CİRAVOĞLU DEMİRDİZEN A., TUNA TAYGUN G.

Sustainability in Energy and Buildings SEB'xx12, Stockholm, Sweden, 3 - 05 September 2012, pp.61

XXI. Yapı Ürünlerinin Yanması Sırasında Çıkan Duman ve Gazın Yapı Biyolojisi Açısından İrdelenmesi

BALANLI A., VURAL S. M., TUNA TAYGUN G.

5. Ulusal Yapı Malzemesi Kongresi ve Sergisi, İstanbul, Turkey, 3 - 05 November 2010, pp.180-191

XXII. Environmental Impact Assessment Models for Building Products

TUNA TAYGUN G., VURAL S. M.

5th International Architecture and Engineering Symposiums, "Creating the Future", Lefke, Cyprus (Kktc), 27 - 28 November 2008, pp.75-82

XXIII. Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi Kullanım Sürecinde Ürün Kaynaklı Riskler

TUNA TAYGUN G., VURAL S. M.

Kentsel Rehabilitasyon Sürecinde Yapı Fiziği ve Malzeme Sorunları, 1. Bahar Semineri, İstanbul, Turkey, 20 June 2008, pp.41-47

XXIV. A Project On The Contrubition Of The Architectural Schools To Istanbul European Cultural Capital

VURAL S. M., POLATOĞLU Ç., URFALIOĞLU N., TUNA TAYGUN G., CİRAVOĞLU DEMİRDİZEN A.

Symposium of International Cooperation Experiences in Higher Education – SICEHE, Valencia, Spain, 13 June 2008, pp.1

XXV. A Project On The Contrubition Of The Architectural Schools To Istanbul European Cultural Capital, 2010

VURAL S. M., POLATOĞLU Ç., URFALIOĞLU N., TUNA TAYGUN G., CİRAVOĞLU DEMİRDİZEN A.

Symposium of International Cooperation Experiences in Higher Education-SICEHE, Valencia, Spain, 13 - 14 June 2008

XXVI. Belçika' da Erasmus Öğrencileri için Atölye Deneyimi

LİMONCU S., TUNA TAYGUN G.

Tasarım Eğitimi Semineri' 07, Turkey, 24 October 2007, pp.109-118

XXVII. Türkiye' de Çevre Sorunu Olarak Asbest ve Erionit

BALANLI A., TUNA TAYGUN G.

Eko Teknolojiler ve Ekolojik Yerleşimler, İstanbul, Turkey, 14 - 15 November 2005, pp.99-106

XXVIII. Yapıların Çevresel Etkilerini Değerlendiren Modeller

TUNA TAYGUN G., VURAL S. M.

Eko Teknolojiler ve Ekolojik Yerleşimler, İstanbul, Turkey, 14 - 15 November 2005, pp.63-72

XXIX. Yapı Ürünlerindeki Formaldehitin Yapı Biyolojisi Açısından İrdelenmesi

BALANLI A., VURAL S. M., TUNA TAYGUN G.

3.Ulusal Yapı Malzemesi Kongresi ve Sergisi, İstanbul, Turkey, 15 - 17 November 2006, pp.430-438

XXX. Mathematics and the architecture the problem and the theory in pre modern cultures

SAĞDIÇ Z., VURAL S. M., TUNA TAYGUN G.

bridges 2006, Londrina, Brazil, 4 - 07 August 2006, pp.269-276

XXXI. understanding the mathematics based formulation on dome tessellation in architect sinan s mosques design

SAĞDIÇ Z., VURAL S. M., TUNA TAYGUN G.

bridges 2006, Londrina, Brazil, 4 - 07 August 2006, pp.641-644

XXXII. A Model for Life Cycle Assessment of Building Products

TUNA TAYGUN G., BALANLI A.

Healthy Buildings - Creating A Healthy Indoor Environment for People, Lizbon, Portugal, 4 - 08 June 2006, pp.177-182

XXXIII. "The Effects of Adobe Material on Architectural Forms of Anatolian Vernacular Houses, West Black Sea Region",

AKDEMİR M. Z., VURAL S. M., TUNA TAYGUN G., LİMONCU S., EKŞİ AKBULUT D.

First International Conference Living in Earthen Cities – Kerpic '05, İstanbul, 6-7 July 2005, pp. 277-283., 6 - 07 July 2005, vol.1, pp.277-283

XXXIV. Building Biology

BALANLI A., VURAL S. M., TUNA TAYGUN G.

International Seminar on Environmental Planning and Architecture Seminar, İstanbul, Turkey, 25 May 2004

XXXV. Yapı Ürünlerindeki Radonun Yapı Biyolojisi Açısından İrdelenmesi

BALANLI A., VURAL S. M., TUNA TAYGUN G.

2. Ulusal Yapı Malzemesi Kongresi ve Sergisi, İstanbul, Turkey, 6 - 08 October 2004, pp.378-386

XXXVI. Ürünleri ve Çevre Etkileşimi-Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi (CD olarak basılmıştır.)

TUNA TAYGUN G.

Yapı Malzemesi Kurultayı, İstanbul, Turkey, 8 - 09 December 2003

XXXVII. **Functional Quality in New Settlements (YTÜ FBE Mimarlık Anabilim Dalı Yapı Programı YL Grubu öğrencileri ile birlikte)**

TUNA TAYGUN G.

the Habitat II NGO Forum'96, İstanbul, Turkey, 30 May - 14 June 1996

XXXVIII. **Healthy Living Conditions in New Settlements and Consumer Rights (YTÜ FBE Mimarlık Anabilim Dalı Yapı Programı YL Grubu öğrencileri ile birlikte), 04.06.1996**

TUNA TAYGUN G.

the Habitat II NGO Forum'96, İstanbul, Turkey, 30 May - 14 June 1996

Expert Reports

- I. **Aydın İli, Didim İlçesi, Gevrek Mevkii, N18.B4.Ia Pafta, 14176 Parsel No.Lu Taşınmaz İlişkin Teknik İnceleme & Değerlendirme Raporu**
DİKÇINAR SEL B., AVLAR E., TUNA TAYGUN G.
Didim Belediyesi, pp.27, Aydın, 2016
- II. **Aydın İli, Didim İlçesi, Gevrek Mevkii, N18.B4.Ia Pafta, 14176 Parsel No.Lu Taşınmaz İlişkin Teknik İnceleme & Değerlendirme Raporu**
DİKÇINAR SEL B., AVLAR E., TUNA TAYGUN G.
Didim Belediyesi, pp.27, Aydın, 2016

Supported Projects

TUNA G., ÖZDEMİR M., Project Supported by Higher Education Institutions, Hastane Binalarının Sürdürülebilirlik ve Teknoloji Ara Kesitinde İrdelenmesi Yeşil ve Akıllı Hastane Tasarımına İlişkin Bir Model Önerisi, 2022 - Continues
ÖZKAYA B., AÇIKGÖZ Ö., BALIK D., DALKILIÇ A. S., BİLGİLİ M. S., KAVANOZ S., ACAR VURAL R., TOPUZOĞULLARI M., KAYA İ., ŞEHİTOĞLU Y., et al., Project Supported by Higher Education Institutions, Yayıncısı Yıldız Teknik Üniversitesi olan akademik dergilerimiz için iyileştirilmiş güncel ve sürdürülebilir bir yapılanma sağlanarak dergilerin etkinliğinin ve Üniversitemizin tanınırlığının artırılması, 2021 - 2022
Tuna Taygun G., Vural S. M., Darçın P., Aykal F. D., Project Supported by Higher Education Institutions, Examination of Traditional Buildings in terms of LCA: LEED assessment of Diyarbakır Houses, 2012 - 2015
TUNA TAYGUN G., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye'de Yapı Ürünlerinin Üretim Enerjisinin Mimari Tasarımda Değerlendirilmesi için Bir Model Önerisi, 2011 - 2012
TUNA TAYGUN G., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye'de Yapı Teknolojisinin Belgelenmesi- Karadeniz Bölgesi Örneği, 2005 - 2008

Activities in Scientific Journals

MEGARON, Assistant Editor/Section Editor, 2015 - 2023

Scientific Refereeing

A|Z ITU Mimarlık Fakültesi Dergisi, National Scientific Refreed Journal, September 2022

Indoor Air Quality Assessment for Smart Environments, Scientific / Professional Book Published by Renowned Publishing Houses, December 2021

A|Z ITU Mimarlık Fakültesi Dergisi, National Scientific Refreed Journal, December 2020

MEGARON, National Scientific Refreed Journal, August 2020

Mimarlık Bilimleri ve Uygulamaları Dergisi, National Scientific Refreed Journal, May 2020

A|Z ITU Mimarlık Fakültesi Dergisi, National Scientific Refreed Journal, March 2020

HELIYON, Journal Indexed in SCI-E, August 2019

TASARIM + KURAM DERGİSİ, National Scientific Refreed Journal, June 2019

MEGARON, National Scientific Refreed Journal, October 2017

MEGARON, National Scientific Refreed Journal, April 2017

Project Supported by Higher Education Institutions, November 2015

Project Supported by Higher Education Institutions, February 2014

Metrics

Publication: 69

Non Academic Experience

Lift Mimarlık Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti