

Doç. Dr. ÖZLEM ÖZER

Kişisel Bilgiler

E-posta: oozer@gelisim.edu.tr

Web: <https://avesis.gelisim.edu.tr/oozer>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9220-0135

Publons / Web Of Science ResearcherID: X-3873-2018

ScopusID: 24171804800

Yoksis Araştırmacı ID: 215207

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Şehir Ve Bölge Planlama (Dr), Türkiye 2007 - 2014

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kentsel Tasarım (Yl) (Tezli), Türkiye 2003 - 2006

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Şehir Ve Bölge Planlama Bölümü, Türkiye 1997 - 2003

Yaptığı Tezler

Doktora, Kentsel mekanda yaya hareketleri: Morfoloji ve çevresel algının etkisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Şehir Ve Bölge Planlama (Dr), 2014

Yüksek Lisans, Yaya hareketleri ve mekan ilişkisi-İstanbul Galata bölgesi örneği, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kentsel Tasarım (Yl) (Tezli), 2006

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Gelişim Üniversitesi, 2022 - Devam Ediyor

İstanbul Okan Üniversitesi, 2016 - 2018

İstanbul Okan Üniversitesi, 2015 - 2017

Verdiği Dersler

Kentsel ve Mekansal Kalite, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

Computer Aided Design I, Lisans, 2020 - 2021

Architectural Design I, Lisans, 2020 - 2021

Topography, Lisans, 2020 - 2021

Building Sciences III, Lisans, 2020 - 2021

Topography, Lisans, 2019 - 2020

Tasarımda Kuram ve Eleştiri, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Urbanism and Reconstruction Law, Lisans, 2019 - 2020

Urban Planning and Design, Lisans, 2019 - 2020

Kentsel Açık Mekan ve Tasarım, Lisans, 2018 - 2019

Urban Planning & Building Law, Lisans, 2018 - 2019

Urban Topography, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Morphology of Built Space, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Kentsel Topografiya, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Urban Open Space & Design, Lisans, 2018 - 2019

Typology Studies, Doktora, 2017 - 2018

Yönetilen Tezler

ÖZLEM Ö., The role of urban planning to reduce crimecase study – Al-Khums City - Libya, Yüksek Lisans, A.SALEM(Öğrenci), 2019

ÖZLEM Ö., Understanding urban navigation : Wayfinding in the citycase study – the center of tripoli- Libya, Yüksek Lisans, A.ABDUALLAH(Öğrenci), 2018

ÖZLEM Ö., WALKABILITY; THE CASE OF ISKAN STREET/ERBIL, IRAQ, Yüksek Lisans, S.ABDULLAH(Öğrenci), 2017

ÖZLEM Ö., Relations between built environment and human perception case study: Two Libyan cities (Al-Khums & Bani Walid), Doktora, F.MOHAMAD(Öğrenci), 2017

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Measuring the relationship between spatial configuration, diversity and user behavior: A Post Occupancy Evaluation study in Istanbul's peripheral districts**
ÖZBİL TORUN A., Yeşiltepe D., ERTEN ÇİMEN S., ÖZER Ö., Gürleyen T., Zünbüloğlu E.
Journal of Design for Resilience in Architecture and Planning, cilt.1, sa.1, ss.84-102, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **Urban Clarity in Tripoli Center-Libya**
Abdullah Bridan A., ÖZER Ö.
International Journal of Latest Research in Humanities and Social Science (IJLRHSS), cilt.1, sa.6, ss.53-61, 2018
(Hakemli Dergi)
- III. **The relationship of crime to the street network using the space syntax theory, Case study Al-khums City-Libya**
ÖZER Ö., Elgarmadi A. S.
International Journal of Latest Research in Humanities and Social Science (IJLRHSS), cilt.1, sa.7, ss.21-27, 2018
(Hakemli Dergi)
- IV. **Measuring socio-cultural interaction in Arabic Mediterranean built environment**
Agael F., ÖZER Ö.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND SCIENCE EDUCATION, cilt.12, sa.3, ss.485-503, 2017
(Hakemli Dergi)
- V. **Measuring walkability in Istanbul Galata Region**
ÖZER Ö., KUBAT A. S.
A|Z ITU Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.12, sa.1, ss.15-29, 2015 (Scopus)
- VI. **Historic city centers under threat: The case of Sharjah, UAE**
KUBAT A. S., İnce Güney Y., ÖZER Ö.
A|Z ITU Mimarlık Fakültesi Dergisi, cilt.11, sa.2, ss.131-151, 2014 (Scopus)
- VII. **Sultanahmet Meydanı'nda Hareket ve Algı Esaslı Kentsel Tasarım Analizi**
ÖZBİL TORUN A., ÖZER Ö., KUBAT A. S.
Mimarlık, sa.371, 2013 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Haliç Kültür Vadisi projesi kapsamında getirilen önerilerin Galata bölgesi üzerindeki olası etkilerinin belirlenmesi ve değerlendirilmesi**
KUBAT A. S., ÖZER Ö.
İTÜ Dergisi Seri A: Mimarlık, Planlama, Tasarım, cilt.7, sa.1, ss.85-98, 2008 (Hakemli Dergi)
- IX. **Future ordinary situation in Galata: the foreseen effects of the Golden Horn Cultural Valley Project**
KUBAT A. S., ÖZER Ö.

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Movement and Visibility Analyses in Built Environments: an Urban Design Strategy for Sultanahmet District of Istanbul

KUBAT A. S., ÖZER Ö., ÖZBİL TORUN A.

Urban Planning and Design / Kentsel Planlama ve Tasarım: Kemal Ahmet Aru, Nuran Zeren Gülersoy, Turgay Kerem Koramaz, Editör, İTÜ Vakfı Yayınları, İstanbul, ss.425-440, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. İstanbul Kent Çeperinde Fiziksel Mekanın Kullanıcı Performansına Etkisi

ÖZER Ö., ÖZBİL TORUN A., ERTEM ÇİMEN S., Gürleyen T., Kurtuluş İ., Bakovic M.

Türkiye Kentsel Morfoloji Araştırma Ağı II. Kentsel Morfoloji Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 31 Ekim - 02 Kasım 2018

II. Measuring the link between morphology and accessibility in two peripheral neighborhoods

ERTEN ÇİMEN S., ÖZBİL TORUN A., ÖZER Ö., Gürleyen T., Yeşiltepe D., Kurtuluş İ., Bakovic M.

XXV International Seminar on Urban Form, Krasnojarsk, Rusya, 5 - 09 Temmuz 2018

III. Accessibility of Spatial Networks: Using ArcGIS Network Analyst and Space Syntax to Investigate Accessibility to Urban Facilities

ÖZER Ö.

11th International Space Syntax Symposium, Lizbon, Portekiz, 3 - 07 Temmuz 2017

IV. Evaluating the Impacts of an Urban Design Project: multi-phase analyses of Taksim Square Gezi Park, İstanbul

KUBAT A. S., ÖZER Ö., Gümrü B., ARGİN G.

10th International Space Syntax Symposium, Londrina, Brezilya, 13 - 17 Temmuz 2015

V. The effects of spatial relations in property-led regeneration

ÖZER Ö., KORAMAZ T. K., KISAR KORAMAZ E.

10th International Space Syntax Symposium, Londrina, Brezilya, 13 - 17 Temmuz 2015

VI. Uncertainties of Housing Regeneration Processes: İstanbul - Bakırköy Case

KISAR KORAMAZ E., KORAMAZ T. K., ÖZER Ö.

ENHR 2015 Conference, Lizbon, Portekiz, 28 Haziran - 01 Temmuz 2015

VII. Parsel Düzeyinde Yenileme Uygulamaları: Bakırköy Örneği

KISAR KORAMAZ E., KORAMAZ T. K., ÖZER Ö.

8 Kasım Dünya Şehircilik Günü 38. Kolokumu, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Kasım 2014

VIII. Walkability: Perceived and Measured Qualities in Action

ÖZER Ö., KUBAT A. S.

9th International Space Syntax Symposium, Seul, Güney Kore, 31 Ekim - 03 Kasım 2013

IX. Cenrality in Beyazıt Square, İstanbul

KUBAT A. S., Atalay Ö., ÖZER Ö.

9th International Space Syntax Symposium, Seul, Güney Kore, 31 Ekim - 03 Kasım 2013

X. Defining a Strategical Framework for Urban Pedestrianization Projects: Assessment of walkability in 3 urban squares in İstanbul

KUBAT A. S., ÖZER Ö., ÖZBİL TORUN A.

9th International Space Syntax Symposium, Seul, Güney Kore, 31 Ekim - 03 Kasım 2013

XI. The effect of built space on wayfinding in urban environments: a study of the historical peninsula in İstanbul

KUBAT A. S., ÖZBİL TORUN A., ÖZER Ö., EKİNOĞLU H.

- 8th International Space Syntax Symposium, Santiago, Şili, 3 - 06 Ocak 2012
- XII. **Application of Space Syntax in Developing a Regeneration Framework for Sharjah's Heritage Area**
KUBAT A. S., İnce Güney Y., ÖZER Ö., KAYA H. S., Rab S.
8th International Space Syntax Symposium, Santiago, Şili, 3 - 06 Ocak 2012
- XIII. **Mekan Dizimi: Mekanı Anlamanın Bilimsel Yöntemi**
KUBAT A. S., İnce Güney Y., ÖZER Ö.
1. Ulusal Planlamada Sayısal Modeller Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Kasım 2010
- XIV. **A Syntactic Analysis of Recent Changes in CBD of Balikesir, Turkey**
İnce Güney Y., KUBAT A. S., ÖZER Ö., UÇAR H.
7th International Space Syntax Symposium, Stockholm, İsveç, 8 - 11 Haziran 2009
- XV. **The effects of the new development projects on the urban macroform of Dubai: A syntactic evaluation**
KUBAT A. S., İnce Güney Y., ÖZER Ö., TOPÇU M., Bayraktar S.
7th International Space Syntax Symposium, Stockholm, İsveç, 8 - 11 Haziran 2009
- XVI. **The Scientific Logic of Comprehending the City: Space Syntax**
KUBAT A. S., ÖZER Ö.
New Approaches in Urban and Regional Planning Conference in Honor of Professor Vedia Dökmeci, İstanbul, Türkiye, 28 - 29 Nisan 2008, cilt.1
- XVII. **Walking Initiatives: A Quantitative Movement Analysis**
ÖZER Ö., KUBAT A. S.
6th International Space Syntax Symposium, İstanbul, Türkiye, 12 - 15 Haziran 2007, cilt.1
- XVIII. **The Effects of Proposed Bridges on Urban Macroform of İstanbul: a syntactic evaluation**
KUBAT A. S., KAYA H. S., Sarı F., Güler G., ÖZER Ö.
6th International Space Syntax Symposium, İstanbul, Türkiye, 12 - 15 Haziran 2007, cilt.1
- XIX. **A redesign Strategy for Transformation of İstanbul's Historical Galata**
KUBAT A. S., Eyüboğlu E., ERTEKİN Ö., ÖZER Ö.
XXIIInd Congress of Architecture, Third International Symposium of IAPS-CSBE, İstanbul, Türkiye, 4 - 07 Temmuz 2005, cilt.1
- XX. **Movement Activity and Strategic Design Study for İstanbul's Historical Galata District**
KUBAT A. S., ERTEKİN Ö., Eyüboğlu E., ÖZER Ö.
5th International Space Syntax Symposium, Delft, Hollanda, 13 - 17 Haziran 2005, cilt.1
- XXI. **A Cultural Heritage from Golden Horn & Galata to Eternity: Urban Sustainability for the Continuity of History**
KUBAT A. S., ERTEKİN Ö., Eyüboğlu E., ÖZER Ö.
csURws - International Workshop on Asian Approach toward Sustainable Urban Regeneration, Tokyo, Japonya, 4 - 07 Eylül 2004, cilt.1
- XXII. **Istanbul: the urban constraints and the advantages of planning the city**
KUBAT A. S., KAYA H. S., BAŞER KALYONCUOĞLU B., Eyüboğlu E., ERTEKİN Ö., ÖZER Ö.
csURws - International Workshop on Asian Approach toward Sustainable Urban Regeneration, Tokyo, Japonya, 4 - 07 Eylül 2004, cilt.1
- XXIII. **A New Urban Planning Approach for the Regeneration of a Historical Area from İstanbul's Central Business District**
KUBAT A. S., ERTEKİN Ö., Eyüboğlu E., ÖZER Ö.
An International Conference on Globalism and Urban Change: City Futures, Chicago, Amerika Birleşik Devletleri, 8 - 10 Temmuz 2004, cilt.1