

Prof. Dr. ÖZGÜL YILMAZ KARAMAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 301 8362](tel:+902323018362)

E-posta: ozgul.yilmaz@deu.edu.tr

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/ozgul.yilmaz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: bM04H3gAAAAJ

ORCID: 0000-0002-9083-0766

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-6382-2014

ScopusID: 55327971700

Yoksis Araştırmacı ID: 141544

Eğitim Bilgileri

Doktora, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (Dr), Türkiye 2002 - 2010

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 1998 - 2002

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 1994 - 1998

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, A modelling method for optimising the seating arrangement at the acoustical design stage of halls, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (Dr), 2009

Yüksek Lisans, DIŞ KAYNAKLI SES YALITIM YÖNETMELİKLERİNİN TÜRKİYE KOŞULLARINDA KONUT YAPILARI İÇİN İRDELENMESİ, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2002

Araştırma Alanları

Fiziksel Çevre Kontrolü, Taşıyıcı Sistemler, Yapı Elemanları, Yapı Malzemesi

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2015 - 2023

Yrd. Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2011 - 2015

Araştırma Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2002 - 2011

Akademik İdari Deneyim

Fakülte Ders ve Sınav Programı Hazırlama Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Bölüm Ders ve Sınav Programı Hazırlama Komisyonu Başkanı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2020 - 2023

Staj Komisyonu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2004 - 2014

Verdiği Dersler

Yapım Teknikleri, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

İnce Yapı, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Yapı Malzemesi II, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Yapım Bilgisi I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2012 - 2013

Yapım Bilgisine Giriş I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Yapı Malzemesi I, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Tiyatro Yapılarının Mimari ve Akustik Tasarımı, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Fiziksel Çevrede Gürültü Kontrolü, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Yapı Akustiği, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Ahşap Malzemeli Yapı ve Yapım Sistemleri, Lisans, 2021 - 2022, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2014 - 2015
Konut Teknolojisi, Lisans, 2022 - 2023

Yapı Uygulama Projesi, Lisans, 2013 - 2014, 2011 - 2012

Yapım Bilgisine Giriş II, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Geleneksel Yapılarda Taşıyıcı Sistem Analizi, Yüksek Lisans, 2013 - 2014

Yapım Bilgisi II, Lisans, 2012 - 2013

Hacim Akustiği, Yüksek Lisans, 2011 - 2012

Mimari Tasarım II, Lisans, 2011 - 2012

Yönetilen Tezler

Yılmaz Karaman Ö., Çapraz lamine ahşap çok katlı konutların Türkiye koşullarında üretimi için bir model önerisi, Doktora, D.YÜREKLİ(Öğrenci), 2023

Yılmaz Karaman Ö., Prefabrik hücre sistemlerin strüktür ve yapım sistemi özelliklerinin ilkökul yapıları için değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, E.KABİL(Öğrenci), 2023

Yılmaz Karaman Ö., Batı Anadolu'daki tarihi ahşap kubbeli camilerde ahşap malzemenin kullanım özellikleri ve akustik ortama etkisinin irdelenmesi, Yüksek Lisans, Ö.KILIÇ(Öğrenci), 2022

Yılmaz Karaman Ö., Ege Bölgesindeki tarihi camilerde farklı mekânsal kurgulara bağlı akustik koşulların analizi, Doktora, F.YELKENCİ(Öğrenci), 2021

YILMAZ KARAMAN Ö., Kapalı yüzme havuzlarında akustik ortam koşullarının değerlendirilmesi: İzmir örneği, Yüksek Lisans, A.GÜNDÜZ(Öğrenci), 2021

YILMAZ KARAMAN Ö., Konferans salonlarının akustik açıdan değerlendirilmesi: İzmir DEÜ Mimarlık Fakültesi Örneği, Yüksek Lisans, A.TEKİN(Öğrenci), 2020

YILMAZ KARAMAN Ö., Açık planlı ofis yapılarında akustik konfor koşullarının incelenmesi: İzmir'de bir ofis yapısı örneği,

Yüksek Lisans, B.DİCLE(Öğrenci), 2019

YILMAZ KARAMAN Ö., Dini yapılarda akustik koşulların İzmir Kemeraltı Havralar Bölgesi Sefarad Sinagogları üzerinden incelenmesi, Yüksek Lisans, F.YELKENCİ(Öğrenci), 2015

Yılmaz Karaman Ö., Öziş F., Hareketli çatı sistemine sahip yapılarda akustik koşulların incelenmesi: İzmir Bostanlı Suat Taşer Açık Hava Tiyatrosu örneği, Yüksek Lisans, Y.SERİN(Öğrenci), 2015

YILMAZ KARAMAN Ö., Eğitim mekanlarının akustik konfor koşulları bakımından irdelenmesi: DEÜ Mimarlık Fakültesi örneği, Yüksek Lisans, N.BERBER(Öğrenci), 2014

YILMAZ KARAMAN Ö., Tünel kalıp konut uygulamalarında kullanıcı konforunun irdelenmesi: İzmir örneği, Yüksek Lisans, D.TEZGELEN(Öğrenci), 2012

Jüri Üyelikleri

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Acoustical characteristics of Izmir Sephardic synagogues

Yılmaz Karaman Ö., Yelkenci Sert F., Tanaç Zeren M.

JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.33, sa.1, ss.89-100, 2018 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. CLT PANEL İLE İNŞA EDİLEN ÇOK KATLI KONUTLARIN YAPIM VE ÇEVRESEL KOŞULLAR BAĞLAMINDA ANALİZİ

Yürekli D., Yılmaz Karaman Ö.

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi mühendislik ve mimarlık fakültesi dergisi (online), cilt.31, sa.3, ss.760-774, 2023 (Hakemli Dergi)

II. Effects of plaster choice on conservation of the original acoustical character of historical mosques

Yelkenci Sert F., Yılmaz Karaman Ö.

Grid - architecture, planning and design journal (Online), cilt.6, sa.1, ss.309-340, 2023 (Hakemli Dergi)

III. AN ACOUSTIC-ACTIVE CLASSIFICATION PROPOSAL FOR HISTORICAL MOSQUES IN THE AEGEAN REGION

Yelkenci Sert F., Yılmaz Karaman Ö.

SANAT TARİHİ DERGİSİ-JOURNAL OF ART HISTORY, cilt.31, sa.1, ss.91-122, 2022 (ESCI)

IV. An Investigation on the Effects of Architectural Features on Acoustical Environment of Historical Mosques

Yelkenci Sert F., Karaman Ö.

ACOUSTICS, cilt.3, sa.3, ss.559-580, 2021 (ESCI)

V. Çatı Örtüsü Hareketinin Mekanın Akustik Karakterine Etkisi: "Bostanlı Suat Taşer Açık Hava Tiyatrosu Örneği"

Yılmaz Karaman Ö., Öziş F., Serin Kızılçay Y.

TAÇ Mimarlık Arkeoloji Kültür Sanat Dergisi, sa.10, ss.26-33, 2018 (Hakemli Dergi)

VI. "İZMİR REJİ TOBACCO FACTORY" AS ONE OF THE INDUSTRIAL HERITAGE REMAINS OF THE CITY

Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö.

ART-SANAT, cilt.9, ss.253-262, 2018 (ESCI)

VII. EVALUATION OF ACOUSTIC FEATURES OF MANISA SULTAN MOSQUE

Yelkenci Sert F., Alpaslan H. İ., Yılmaz Karaman Ö.

SANAT TARİHİ DERGİSİ-JOURNAL OF ART HISTORY, cilt.26, sa.2, ss.243-259, 2017 (ESCI)

- VIII. **Bomonti'den Tekel'e İzmir'de İçki Üretim Yapılarının Mekansal ve Yapısal Özellikleri**
Yılmaz Karaman Ö., Tanaç Zeren M.
Yapı, sa.427, ss.108-115, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **Acoustical Properties of Contemporary Mosques: Case Study of "Bedirye Tiryaki Mencik Mosque", Manisa**
Yılmaz Karaman Ö., Güzel N.
YBL Journal of Built Environment, The Journal of Szent István University, cilt.5, sa.1, ss.14-30, 2017 (Hakemli Dergi)
- X. **Somut Olmayan Kültürel Miras Olarak Mekanın Akustik Karakteri: İzmir Sefarad Sinagogları Örneği**
Tanaç Zeren M., Yelkenci Sert F., Yılmaz Karaman Ö.
Yapı, sa.418, ss.132-139, 2016 (Hakemli Dergi)
- XI. **Case Study Examples of Wooden Vernacular Architecture Turkish Houses in Western Anatolia**
Yılmaz Karaman Ö., Tanaç Zeren M.
YBL Journal of Built Environment, cilt.3, sa.1-2, ss.77-87, 2015 (Hakemli Dergi)
- XII. **Sürdürülebilir Bir Alternatif Olarak Çok Katlı Ahşap Yapılar**
Güzel N., Yılmaz Karaman Ö.
EGE MİMARLIK , sa.91, ss.30-35, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIII. **ANALYSIS OF TRADITIONAL BUILDING TECHNIQUES AND DAMAGE ASSESSMENT OF TRADITIONAL TURKISH HOUSE: The Study of Timber-framed Kula Houses**
Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö.
ARCHNET-IJAR INTERNATIONAL JOURNAL OF ARCHITECTURAL RESEARCH, cilt.9, sa.1, ss.261-288, 2015 (ESCI)
- XIV. **Acoustic Comfort in Lecture Halls: The Dokuz Eylül University Faculty of Architecture**
Yılmaz Karaman Ö., Uckaya N. B.
MEGARON, cilt.10, sa.4, ss.503-521, 2015 (ESCI)
- XV. **İzmir de İçki Üretimi ve Tekel İçki Fabrikası Yerleşkesinin Gelişim Süreci**
Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö.
TAÇ Mimarlık Arkeoloji Kültür Sanat Dergisi, sa.5, ss.22-31, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Dini Yapılarda Akustik Tasarım**
Yelkenci Sert F., Yılmaz Karaman Ö.
TAÇ Mimarlık Arkeoloji Kültür Sanat Dergisi, sa.06, ss.62-69, 2015 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Evaluation of user comfort in tunnel formwork housing areas: Izmir as a case study**
Tezgelen D., Karaman Ö.
Archnet-IJAR, cilt.8, sa.1, ss.78-93, 2014 (Scopus)
- XVIII. **A Study on Timber Structural Elements of a Traditional Turkish House**
Yılmaz Karaman Ö., Tanaç Zeren M.
ADVANCED MATERIALS RESEARCH, cilt.778, ss.42-49, 2013 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Geleneksel Türk Konutunda Kullanılan ve Kargir Sistemi Destekleyen Ahşap Yapısal Elemanların Önemi ve Bozulma Nedenleri**
Yılmaz Karaman Ö., Tanaç Zeren M.
Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.12, sa.2, ss.75-87, 2010 (Hakemli Dergi)
- XX. **Polikarbonat malzemenin Atrium Mekanlarında Üst Örtü Olarak Kullanımı "DEU Tınaztepe Yerleşkesi"**
Yılmaz Karaman Ö., Tanaç Zeren M.
Dizayn Konstrüksiyon, sa.249, ss.48-53, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Tarihi Yapılarda Çağdaş Ekler**
Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö.
Çatı Cephe Dergisi, sa.5, ss.43-46, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Orta Avrupa'nın Küçük Dev Başkenti "Viyana"**
Tanaç Zeren M., Altın M., Yılmaz Karaman Ö.

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **BATI ANADOLU'NUN AHŞAP DÜZ TAVANLI MAHALLE CAMİLERİNE BİR ÖRNEK: İHSANİYE KÖYÜ CAMİSİ MİMARİ VE YAPISAL ÖZELLİKLERİ**
YILMAZ KARAMAN Ö., TANAÇ ZEREN M.
Mimarlık Tasarım ve Planlama Alanında Uluslararası Araştırma ve Değerlendirmeler cilt1, Güngör Sertaç, Felek Seval Özgel, Editör, Serüven Yayınevi, Ankara, ss.209-223, 2023
- II. **SEFERİHİSAR ULAMIŞ KÖYÜ GELENEKSEL KONUT MİMARİSİNİN TAŞIYICI SİSTEM VE MALZEME ÖZELLİKLERİ**
TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö.
MİMARLIK PLANLAMA VE TASARIM Alanında Uluslararası Araştırma ve Değerlendirmeler Cilt2, Güngör Sertaç, Felek Seval Özgel, Editör, Serüven Yayınevi, Ankara, ss.69-80, 2023
- III. **MANİSA LALAPAŞA CAMİ VE ATTAR HOCA CAMİ'NİN AKUSTİK KOŞULLARININ İNCELENMESİ**
Yelkenci Sert F., Yılmaz Karaman Ö.
Mimarlık& Planlama& Tasarımda Araştırma ve Değerlendirmeler-II, Prof. Dr. Z. Özlem PARLAK BİÇER, Doç. Dr. F. Yeşim GÜRANİ, Editör, Gece Kitaplığı, Ankara, ss.93-112, 2022
- IV. **Muğla Geleneksel Türk Evlerinde Ahşap Strüktür ve Mimari Elemanlarının ve Oluşan Bozulmaların Örnekler Üzerinden Tariflenmesi**
Yılmaz Karaman Ö., Tanaç Zeren M.
Mimarlık Planlama ve Tasarım Alanında Uluslararası Araştırmalar, Seval Özgel Felek, Editör, Serüven Yayınevi, İzmir, ss.249-285, 2022
- V. **TİRE VE MANİSA'DA KONUMLANAN KARE PLANLI TEK KUBBELİ TARİHİ CAMİLERDE AKUSTİK KOŞULLARIN BELGELENMESİ**
Yılmaz Karaman Ö., Yelkenci Sert F.
Mimarlık Planlama Tasarım Alanında Uluslararası Araştırmalar, Özgel Felek, Seval, Editör, Serüven Yayınevi, İzmir, ss.57-78, 2022
- VI. **Reading vernacular structural system features of Soma Darkale Settlement**
Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö.
Vernacular Architecture Towards a Sustainable Future, C. Mileto, F. Vegas, L. Garcia, V. Cristini, Editör, CRC, New York, London, ss.691-694, 2014
- VII. **Ahşap Yapılarda Taşıyıcı Sistem Özellikleri**
Yılmaz Karaman Ö.
Ahşap Malzemeli Konut Teknolojisi, C. Yesügey, Ö. Yılmaz Karaman, N. Güzel, Editör, Yalın Yayıncılık, İstanbul, ss.89-142, 2014
- VIII. **Case Study - Virtual Office Building II**
Blok R., Aktuğlu Y. K., Altın M., Bikas D., Broniewicz M., Giarma C., Haller P., Yılmaz Karaman Ö., Kahraman İ., Krigsvoll G., et al.
Summary Report of the Cooperative Activities COST Action C25 - Sustainability of Constructions Volume 1 - Integrated Approach Towards Sustainable Constructions, Luis Braganca, Heli Koukkari, Rijk Blok, Helena Gervasio Milan Veljkovic, Zbigniew Plewako, Ruben Paul Borg, Editör, Gutenberg Press, Attard, ss.429-445, 2011
- IX. **Restoration Project of Beit Hillel Synagogue**
Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö.
Protection of Historical Buildings, Federico Mazzolani, Editör, CRC, New York, Leiden, ss.983-986, 2009
- X. **Examination of different roof constructions that are widely in use in Turkey from the viewpoint of improvement of comfort in houses**
Yılmaz Karaman Ö., Altın M.
Sustainability of Constructions - Integrated Approach to Life-time Structural Engineering - Cost Action C25 (Proceedings of Seminar), L. Braganca, Editör, addprint AG, Possendorf, Dresden, ss.361-366, 2008

- XI. **Comparison of the improvement of comfort in Turkish houses which are built by using traditional, conventional and semi-industrialized construction methods**
Altın M., Yılmaz Karaman Ö.
Cost Action C25 Sustainability of Constructions - Integrated Approach to Life-time Structural Engineering (Proceedings of Workshop), L. Braganca, Editör, Multicomp, Lda., Lisbon, ss.2101-2108, 2007

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **ATRİUM MEKÂNLARINDA İŞİTSEL KONFOR**
Üstündağ P., YILMAZ KARAMAN Ö.
12. ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK MİMARLIK VE TASARIM KONGRESİ, Türkiye, 23 Aralık 2023
- II. **ROMA HAMAMLARININ AKUSTİK ÖZELLİKLERİ**
Yıldızgördü M., YILMAZ KARAMAN Ö.
12. ULUSLARARASI MÜHENDİSLİK MİMARLIK VE TASARIM KONGRESİ, 23 Aralık 2023
- III. **Analysis of the Use of Cross Laminated Timber in Multi-Storey Housings and Development of a Model which is Suitable for Conditions of Türkiye**
Yürekli D., YILMAZ KARAMAN Ö.
III. INTERNATIONAL URBAN RESEARCH CONGRESS (UKASS -2022), Türkiye, 22 Kasım 2022
- IV. **Kapalı Yüzme Havuzlarında Akustik Konforun Bir Örnek Üzerinden Değerlendirilmesi**
Gündüz A., Yılmaz Karaman Ö.
5. Ulusal Yapı kongresi, Ankara, Türkiye, 09 Eylül 2021, ss.145-152
- V. **İzmir'deki Tarihi Camilerde Ahşap Malzemenin Taşıyıcı Sistem Elemanı Olarak Kullanım Özellikleri**
Kılıç Ö., Yılmaz Karaman Ö.
5. Ulusal Yapı kongresi, Ankara, Türkiye, 09 Eylül 2021, ss.185-192
- VI. **The effects of different ceiling structures and plan typologies on acoustical conditions of historical mosques**
Yelkenci Sert F., Yılmaz Karaman Ö.
Inter-noise 2021- The 50th International Congress and Exposition on Noise Control Engineering, Washington, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 05 Ağustos 2021, ss.2533-2543
- VII. **INVESTIGATION OF ACOUSTICAL CHARACTERISTICS OF HÜSREV AĞA MOSQUE AND İBRAHİM ÇELEBİ MOSQUE IN MANİSA, TURKEY**
YELKENCİ SERT F., YILMAZ KARAMAN Ö.
ICONARCH-IV - International Congress of Architecture and Planning "SPACE and PROCESS", Konya, Türkiye, 13 Ekim 2020, ss.167-178
- VIII. **MANİSA'DA AHŞAP TAVANLI CAMİLERİN AKUSTİK KOŞULLARININ İNCELENMESİ**
Yelkenci Sert F., Yılmaz Karaman Ö.
1.Mimarlık ve Şehircilik Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 28 - 29 Mart 2019, ss.222-223
- IX. **THE CASE STUDY ON USER SATISFACTION IN RELATION TO COMFORT CONDITIONS IN MANİSA MOSQUES: ÇEŞNİĞİR MOSQUE, İVAZ PAŞA MOSQUE, SULTAN MOSQUE AND HATUNİYE MOSQUE**
YELKENCİ SERT F., YILMAZ KARAMAN Ö.
The 8th Congress of the Alps Adria Acoustics Association, Zagreb, Hırvatistan, 20 - 21 Eylül 2018, ss.252-261
- X. **Camilerde kullanıcı memnuniyetinin işitsel konfor açısından değerlendirilmesi: Manisa örneği**
YELKENCİ SERT F., YILMAZ KARAMAN Ö.
12. Ulusal Akustik Kongresi, İzmir, Türkiye, 14 - 15 Eylül 2017
- XI. **Beit Hillel Oratuarı'nın Yeniden İnşası**
Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö., Kutlu G., Berna B.
TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası 5. Tarihi Eserlerin Güçlendirilmesi ve Geleceğe Güvenle Devredilmesi Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 1 - 02 Ekim 2015, ss.313-322
- XII. **Ahşap Malzemenin Güncel Kullanımı Çapraz Lamine Ahşap CLT Malzeme ve Yapım Teknolojisi**
Güzel N., Yılmaz Karaman Ö.

2. Ulusal Yapı Kongresi, TMMOB Mimarlar Odası Ankara Şubesi, Ankara, Türkiye, 3 - 05 Haziran 2015, ss.41-52

- XIII. **Reading vernacular structural system features of Soma-Darkale settlement**
TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö.
International Conference on Vernacular Heritage, Sustainability and Earthen Architecture, Valencia, İspanya, 11 - 13 Eylül 2014, ss.691-694
- XIV. **SUSTAINABILITY AS AN EVALUATION CRITERION OF CONVERTED PERFORMANCE SPACES**
YILMAZ KARAMAN Ö., Saricaoglu T.
Conference on Central Europe towards Sustainable Building (CESB13), Prague, Çek Cumhuriyeti, 26 - 28 Haziran 2013, ss.203-206
- XV. **"New Performing Art Centers of the World and Sustainability Concept**
YILMAZ KARAMAN Ö.
International Conference Sustainability of Constructions Towards a Better Environment, Innsbruck, Avusturya, 03 Şubat 2011
- XVI. **An acoustical and visual evaluation approach for the proscenium type of drama theatres**
YILMAZ KARAMAN Ö.
Sustainable Construction A Life Cycle Approach in Engineering, Malta, 23 Temmuz 2010
- XVII. **Osmanlı Başkentliğinden Kültür ve Turizm Başkentliğine Bursa**
TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ., ALTIN M., AKTUĞLU Y. K.
I. Disiplinlerarası Turizm Araştırmaları Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2010, ss.657-666
- XVIII. **Konya Kent Kimliğini Yaratan Farklı Binaların İncelenmesi**
KAHRAMAN İ., AKTUĞLU Y. K., ALTIN M., BOZDAĞ Ö., YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., TANAÇ ZEREN M.
I. Disiplinlerarası Turizm Araştırmaları Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2010, ss.491-505
- XIX. **Bir Kültür ve Turizm Başkenti Olarak Edirne**
YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ., AKTUĞLU Y. K., ALTIN M., TANAÇ ZEREN M.
I. Disiplinlerarası Turizm Araştırmaları Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2010, ss.910-929
- XX. **Başkent Ankara'nın Kültürel Çekiciliğinin Turizme Katkıları**
AKTUĞLU Y. K., ALTIN M., TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ.
1. Disiplinlerarası Turizm Araştırmaları Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2010, ss.1200-1216
- XXI. **Sürdürülebilir Turizm: İstanbul Örneği**
ALTIN M., TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ., AKTUĞLU Y. K.
I. Disiplinlerarası Turizm Araştırmaları Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2010, ss.736-754
- XXII. **Azapkapı Sokollu Caminin Sürdürülebilirlik Kriterleri Bakımından İncelenmesi**
KAHRAMAN İ., AKTUĞLU Y. K., ALTIN M., BOZDAĞ Ö., YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., TANAÇ ZEREN M.
Yapı Fiziki ve Sürdürülebilir Tasarım Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 05 Mart 2010, ss.301-306
- XXIII. **The Use of Structural Iron of Mimar Sinan's Mosques to Create Stability along the Whole Structure**
AKTUĞLU Y. K., ALTIN M., TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ.
The International Conference, Stability and Ductility of Structures, Litvanya, 24 - 25 Eylül 2009
- XXIV. **Learning from Past: "Edirnekapı Mihrimah Sultan Mosque"**
YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ., AKTUĞLU Y. K., ALTIN M., TANAÇ ZEREN M.
LIVENARCH IV (RE/DE) CONSTRUCTIONS IN ARCHITECTURE, Trabzon, Türkiye, 9 - 11 Temmuz 2009, ss.1289-1294
- XXV. **Examination of Şehzade Mehmet Mosque**
TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ., AKTUĞLU Y. K., ALTIN M.
LIVENARCH IV (RE/DE) CONSTRUCTIONS IN ARCHITECTURE, Türkiye, 9 - 11 Temmuz 2009, ss.1281-1288
- XXVI. **A Guideline for Architects: Architect Sinan's Selimiye Mosque in Edirne**
ALTIN M., AKTUĞLU Y. K., TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ.
LIVENARCH IV (RE/DE) CONSTRUCTIONS IN ARCHITECTURE, Trabzon, Türkiye, 9 - 11 Temmuz 2009, ss.1271-1279
- XXVII. **Suleymaniye Mosque of Mimar Sinan, in Turkish Architectural Construction History**
AKTUĞLU Y. K., ALTIN M., TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö., SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ.
Third International Congress on Construction History, Cottbus, Almanya, 20 - 24 Mayıs 2009, ss.11-15

- XXVIII. **Restoration project of "Beit Hillel Synagogue" Izmir**
TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö.
1st International Conference on Protection of Historical Buildings (PROHITECH 09), Rome, İtalya, 21 - 24 Haziran 2009, ss.983-986
- XXIX. **Uskudar Mihrimah Sultan Mosque and Sustainability Concept**
SEÇER M., BOZDAĞ Ö., KAHRAMAN İ., AKTUĞLU Y. K., ALTIN M., TANAÇ ZEREN M., YILMAZ KARAMAN Ö.
5th FAE International Symposium Creating the Future, Lefke, Kıbrıs (Kktc), 27 - 28 Kasım 2008, ss.23-28
- XXX. **Sustainability of Constructions. Suleyman's Mosque, Istanbul**
Aktuglu Y. K., ALTIN M., Kiray M. T., YILMAZ KARAMAN Ö., Secer M., BOZDAĞ Ö., Kahraman I.
International Conference on Sustainable Construction, Materials and Practices, Lisbon, Portekiz, 12 - 14 Eylül 2007, ss.1110-1111
- XXXI. **Noise abatement from the point of view sustainable environment**
YILMAZ KARAMAN Ö.
International Conference on Sustainable Construction, Materials and Practices, Lisbon, Portekiz, 12 - 14 Eylül 2007, ss.726-733
- XXXII. **Mimarlık Kültürünün Butik Otellerdeki Yansımaları**
GÜZEL N., ORHON A. V., YILMAZ KARAMAN Ö., VATANSEVER N.
Turizm ve Mimarlık Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 28 - 29 Nisan 2006, ss.178-184

Desteklenen Projeler

- YILMAZ KARAMAN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tire ve Manisa'daki Tarihi Tek Kubbeli Camilerin Akustik Özelliklerinin Belirlenmesi ve Değerlendirilmesi, 2019 - 2023
- Durmaz S., Yılmaz Karaman Ö., Öztan E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İzmir'deki Konser Salonlarının Akustik Performanslarının Belirlenmesi, 2014 - 2016
- Yılmaz Karaman Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mimarlık Fakültesi Stüdyo ve Dersliklerinin Hacim Akustiği Açısından Değerlendirilmesi ve Kusurlu Mekanlara Çözüm Önerileri Getirilmesi, 2012 - 2015
- Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö., TÜBİTAK Projesi, Geleneksel Türk Evlerinde Kullanılan Ahşap Strüktür ve Mimari Elemanlarının Konzervasyon Yöntemleri, 2007 - 2011
- Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö., TÜBİTAK - AB COST Projesi , COST ACTION IE0601 Conservation of Wooden Cultural Heritage, 2007 - 2011
- Aktuğlu Y. K., Tanaç Zeren M., Altın M., Yılmaz Karaman Ö., Bozdağ Ö., Seçer M., Kahraman İ., TÜBİTAK - AB COST Projesi , COST ACTION C25 Sustainability of Constructions Integrated Approach to Life time Structural Engineering, 2006 - 2010

Bilimsel Hakemlikler

HERITAGE (BASEL), ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022

Metrikler

- Yayın: 71
Atıf (WoS): 9
Atıf (Scopus): 13
H-İndeks (WoS): 3
H-İndeks (Scopus): 2

Sanatsal Etkinlik

YILMAZ KARAMAN Ö., Lüleburgaz Yıldızları Sanat Akademisi Mimari Proje Yarışması Eşdeğer Mansiyon Ödülü, Kasım 2015

YILMAZ KARAMAN Ö., İzmir İli, Konak İlçesi, Halkapınar Mahallesi'nde Yer Alan Tekel İçki Fabrikası Yerleşkesinde Yer Alan Tescilli Taşınmazlara Ait Müdahale Kararlarının Belirlenmesi Üzerine Bilimsel Görüş Hazırlanması, Mayıs 2014

YILMAZ KARAMAN Ö., İzmir İli, Konak İlçesi, Halkapınar Mahallesi'nde Yer Alan Tekel İçki Fabrikası Yerleşkesinde Yer Alan Tescilli Taşınmazlara Ait Restitüsyon Projelerinin Döner Sermaye Kapsamında Üretilmesi İşİ, Aralık 2013

YILMAZ KARAMAN Ö., Beit Hillel Havrası Rekonstrüksiyonu Yapılması, Mimarlık Mesleki Kontrollük İşİ, Temmuz 2013

YILMAZ KARAMAN Ö., İzmir İli, Konak İlçesi, Mithatpaşa Caddesi Numara 639'da konumlanan Konut Yapısına ait Mimari ve Taşıyıcı Sistem Özelliklerinin Analizine yönelik bilimsel görüşün döner sermaye kapsamında hazırlanması, Haziran 2013

YILMAZ KARAMAN Ö., Agora Sinagoglar Bölgesi ve Çevresi Rehabilitte Edilerek Havraların Restorasyon Projeleri kapsamında Beit Hillel Havrası Rölöve, Restitüsyon ve Restorasyon Projelerinin Döner Sermaye kapsamında hazırlanması, Eylül 2009

YILMAZ KARAMAN Ö., Muğla İli, Orta Mahalle 58 Ada 32 Parselde Yer Alan Apostol Han'ın Rölöve, Restitüsyon, Restorasyon Projesi İşİ, Eylül 2005