

Prof.Dr. Gülay ZORER GEDİK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 902 123 8326](tel:+909021238326) Dahili: 23

Fax Telefonu: [+90 212 383 2650](tel:+902123832650)

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/ggedik>

Posta Adresi: YTÜ Mimarlık Fakültesi 34349 Beşiktaş /İstanbul

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık, Türkiye 1990 - 1995

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık, Türkiye 1984 - 1987

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık, Türkiye 1979 - 1984

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Güneş Uygulamaları ve Enerji Etkin Yapı Tasarımı ve Şehir Planlaması, UNDP/ECE eğitim programı çerçevesinde düzenlenen kurs, 1991

Yaptığı Tezler

Doktora, Desliklerde Edilgen Sistemle Isısal Konforun Sağlanması Tasar Ölçütü Olarak Bir Değerlendirme Yöntemi oluşturulması, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Ens. Mimarlık Anabilim Dalı, Yapı Fiziği Programı, 1995

Yüksek Lisans, Karayolları 17. Bölge Müdürlüğü Yapısının Yapı Fiziği Kriterleri Açısından İncelenmesi ve Değerlendirilmesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fak., Yapı Fiziği, 1987

Araştırma Alanları

Mimarlık, Yapı Bilgisi, Fiziksel Çevre Kontrolü, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2009 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2003 - 2009

Yrd.Doç.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 1996 - 2003

Araştırma Görevlisi Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 1995 - 1996

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 1985 - 1995

Akademik İdari Deneyim

Yıldız Teknik Üniversitesi, Milli Saraylar Ve Tarihi Yapılar M. Y. O. , 2018 - Devam Ediyor
YTÜ Yayın Komisyonu , Yıldız Teknik Üniversitesi, 2017 - Devam Ediyor
Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, 2017 - Devam Ediyor
Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, 2017 - Devam Ediyor
Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, 2017 - Devam Ediyor
Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, 2017 - Devam Ediyor
Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, 2013 - 2019
Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, 2010 - 2016
Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, 2010 - 2013

Yönetilen Tezler

Zorer Gedik G., Farklı İklim Bölgelerinde Yapı Kabuğunun Enerji Etkin İyileştirilmesine Yönelik Bir Yaklaşım: Belediye Binası Tip Projesi Örneği, Yüksek Lisans, N.GÖRAL(Öğrenci), 2020
Zorer Gedik G., Bir ofis binasında kullanıcıların varlık modelleri ile priz yükleri arasındaki karşılıklı ilişkinin araştırılması, Yüksek Lisans, M.KAYALAR(Öğrenci), 2019
Zorer Gedik G., Farklı mimari proje alternatiflerinin enerji tüketim ve maliyet açısından değerlendirilmesi: Denizli hükümet konağı yarışması örneği, Yüksek Lisans, A.CEMİLE(Öğrenci), 2019
Zorer Gedik G., Kentsel dönüşüm projelerinin yerellikle ilişkisi ve enerji korunumuna etkisi: Diyarbakır örneği, Yüksek Lisans, C.DURUŞ(Öğrenci), 2019
Zorer Gedik G., Mevcut bir binanın yenilenmesinde pasif ve aktif seçeneklerin enerji verimliliği ve maliyet açısından değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, T.YÜKSEL(Öğrenci), 2019
Zorer Gedik G., Yapı kabuğunun düşük maliyetli enerji etkin iyileştirilmesine yönelik bir yaklaşım: Kamu yapısı örneği, Yüksek Lisans, A.DENİZ(Öğrenci), 2018
Zorer Gedik G., Geleneksel mimaride restorasyon uygulamalarının iklimle dengeli tasarım açısından değerlendirilmesi: Ordu evleri örneği, Yüksek Lisans, H.ERKAN(Öğrenci), 2018
Zorer Gedik G., ALIŞVERİŞ MERKEZLERİNİN ISIL KONFOR VE ENERJİ TÜKETİMİ AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİ, Yüksek Lisans, F.ZOROĞLU(Öğrenci), 2017
Zorer Gedik G., DİNİ YAPILARIN ISIL KONFOR VE ENERJİ TÜKETİMİ AÇISINDAN İNCELENMESİ VE DEĞERLENDİRİLMESİ: MARMARA İLAHİYAT CAMİ VE HZ. ALİ CAMİ ÖRNEKLERİ, Yüksek Lisans, A.Bircan(Öğrenci), 2017
Zorer Gedik G., Yüzeiden ısıtma soğutmalı hazır duvar elemanının ısısal konfor parametreleri açısından incelenmesi, Yüksek Lisans, B.PARLAKYILDIZ(Öğrenci), 2017
Zorer Gedik G., Ilıman nemli iklim bölgesi için tasarlanan konut yapısında değişken yapı kabuğu performansının değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, S.DEMİR(Öğrenci), 2017
Zorer Gedik G., Impact of Different Transparency Ratios of Building Envelope on Building Energy Performance in Various Climatic Zones, Yüksek Lisans, F.Azize(Öğrenci), 2016
Zorer Gedik G., Enerji Yükü ve Maliyeti Düşük Konut Tasarımına Yönelik Bir Yaklaşım: İzmir, Dikili Örneği, Yüksek Lisans, S.Fatma(Öğrenci), 2016
Zorer Gedik G., Farklı iklim bölgelerinde gölgeleme elemanı olarak PV sistemlerin ofis binalarının enerji performansına etkisinin değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, A.UMUR(Öğrenci), 2016
Zorer Gedik G., İstanbul'da bir toplu konut projesinde farklı yerleşim biçimlerinin enerji etkinliğinin karşılaştırılması, Yüksek Lisans, V.Dirim(Öğrenci), 2014
Zorer Gedik G., Toplu Konutlarda Rüzgar Açısından Konforlu Açık Kullanım Alanı Oluşturulması, Yüksek Lisans, R.Çaçan(Öğrenci), 2014
Zorer Gedik G., Türkiye'de binaların enerji performansı hesaplama yönteminin farklı iklim bölgelerinde değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, S.NUR(Öğrenci), 2013
Zorer Gedik G., Opak Düşey Yapı Kabuğunun Enerji-Emerji Performansının Değerlendirilmesine Yönelik Bir Yaklaşım,

Doktora, E.F.(Öğrenci), 2012

Zorer Gedik G., Betonarme Düşey Yapı Kabuğunda Yalıtımın Yerinin ve Kalınlığının, Nem Denetimi Açısından Deneysel ve Sayısal Olarak Değerlendirilmesi, Doktora, U.F.(Öğrenci), 2011

Zorer Gedik G., Farklı İklim Bölgelerinde Otel Yapılarının Isıtma Soğutma Yüklerinin Karşılaştırılması, Yüksek Lisans, D.A. (Öğrenci), 2011

Zorer Gedik G., Geleneksel Konutların Biçimlenişinde İklim Öğesinin Etkinliği (Safranbolu Evleri), Yüksek Lisans, G.S. (Öğrenci), 2010

Zorer Gedik G., Turizm Yapılarının Güneş Enerjili Su Isıtma Sistemlerinin Optimum Kullanımı Açısından Değerlendirilmesi, (Antalya Örneği), Yüksek Lisans, Ç.M.(Öğrenci), 2008

Zorer Gedik G., Saydam Yalıtım Malzemelerinin Yapının Isıtma Enerjisi Gereksinimine Etkisinin Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, B.M.(Öğrenci), 2006

Zorer Gedik G., Türkiye'de Farklı Yönlere Bakan Pencere Dış Gölgeleme Elemanı Tasarımı İçin Pratik Bir Yöntem, Yüksek Lisans, K.B.(Öğrenci), 2005

Zorer Gedik G., Sıcak İklim Bölgelerinde Yapıların Soğutma Yüklerinin Karşılaştırılması (Antalya, Diyarbakır Örneği), Yüksek Lisans, E.İ.(Öğrenci), 2005

Zorer Gedik G., Turizm Amaçlı Yapıların İklimle Dengeli Tasarım Kapsamında Soğutma Yükü Açısından Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, K.F.(Öğrenci), 2005

Zorer Gedik G., Eğitim Yapılarının Tasarım Ölçütlerinin Yıllık Isıtma Enerjisi Harcamalarının Azaltılmasına Yönelik Olarak Belirlenmesi, Yüksek Lisans, T.D.(Öğrenci), 2004

Zorer Gedik G., Toplu Konutlarda Güneş Işınımından Yararlanma ve Yapı Aralıklarının Belirlenmesi, Yüksek Lisans, Ç.Ş. (Öğrenci), 2000

Zorer Gedik G., Prefabrik yapılarda yapı kabuğunun ısısal konfor açısından incelenmesi ve değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, Z.PELİN(Öğrenci), 1999

Zorer Gedik G., Doğu Anadolu Bölgesinde Isı Korunumlu Duvar Kesitleri Oluşturulması ve Yoğuşma Kontrolü, Yüksek Lisans, K.E.(Öğrenci), 1997

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İstanbul Teknik Üniversitesi, Aralık, 2019

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Yıldız Teknik Üniversitesi, Aralık, 2019

Tez Savunma (Yüksek Lisans), YL Tez Savunma Jürisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mayıs, 2019

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Yıldız Teknik Üniversitesi, Nisan, 2019

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Yıldız Teknik Üniversitesi, Nisan, 2019

Tez Savunma (Doktora), Doktora Savunma, İstanbul Teknik Üniversitesi, Nisan, 2019

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Üniversitelerarası Kurul, Fırat Üniversitesi, Nisan, 2019

Doktora Yeterlik Sınavı, Baran Tanrıverdi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kasım, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), YL Tez Savunma Jürisi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi, Temmuz, 2018

Yarışma, Dünyanın En İyi Mezuniyet Projeleri" (Word's Best Graduation Projects of Arcitecture) Seçimi Değerlendirme Jürisi, Yıldız Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi, Temmuz, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), YL Tez Savunma Jürisi, Hasan Kalyoncu Üniversitesi, Temmuz, 2018

Akademik Kadroya Atama, Profesörlük, Nişantaşı Üniversitesi, Mayıs, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Yıldız Teknik Üniversitesi, Nisan, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Yıldız Teknik Üniversitesi, Nisan, 2018

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Yıldız Teknik Üniversitesi, Nisan, 2018

Tez Savunma (Yüksek Lisans), YL Tez Savunma Jürisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Nisan, 2018

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tezi Savunma, İstanbul Teknik Üniversitesi, Ocak, 2017

Yarışma, 23. Sürdürülebilir Geleceği Tasarla Mimarlık ve Mühendislik Yarışması Üniversiteler Arası Proje Yarışması, RÖNESANS, Mayıs, 2016

Yarışma, 21. Sürdürülebilir Geleceği Tasarla Üniversiteler Arası Proje Yarışması, RÖNESANS, Mayıs, 2015

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tezi Savunma, İstanbul Teknik Üniversitesi , Ocak, 2015
Yarışma, 20. Sürdürülebilir Geleceği Tasarla Üniversiteler Arası Proje Yarışması , RÖNESANS, Mayıs, 2014
Yarışma, 3. Uluslararası Temev Öğrenci Fikir Yarışması Kentsel Dönüşümde Temiz-Tükenmez Enerji Uygulamaları –Proje Yarışması J, Temev, Mart, 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determination of thermal comfort of religious buildings by measurement and survey methods: Examples of mosques in a temperate-humid climate**
Atmaca A. B. , Zorer Gedik G.
Journal of Building Engineering, cilt.30, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Evaluation of mosques in terms of thermal comfort and energy consumption in a temperate-humid climate**
Atmaca A. B. , Zorer Gedik G.
Energy and Buildings, cilt.195, ss.195-204, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Effect of mass housing settlement type on the comfortable open areas in terms of noise**
Akdag N., Gedik G., Kiraz F., Şener B.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.189, sa.10, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **EVALUATION OF MASS HOUSING SETTLEMENTS IN TERMS OF WIND AND NOISE CONTROL: ISTANBUL AND DIYARBAKIR AS A CASE**
Zorer Gedik G., Yugruk Akdag N., Kiraz F., Şener B., Çağan R.
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND LANDSCAPE MANAGEMENT, cilt.25, ss.389-401, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Evaluation of traditional architecture in terms of building physics: Old Diyarbakir houses**
SOZEN M. S. , Gedik G.
BUILDING AND ENVIRONMENT, cilt.42, sa.4, ss.1810-1816, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **An examination and evaluation of YTU library and documentation building in terms of building biology**
Balanli A., OZTURK A., Karabiber Z., Unver R., Gedik G., Yavuz G., Vural M.
BUILDING AND ENVIRONMENT, cilt.41, sa.8, ss.1079-1098, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Prediction of building envelope performance in the design stage: an application for office buildings**
Unver R., Akdag N., Gedik G., Ozturk L., Karabiber Z.
BUILDING AND ENVIRONMENT, cilt.39, sa.2, ss.143-152, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Climatic design: An analysis of the old houses of diyarbakir in the southeast region of Turkey**
Gedik G.
Architectural Science Review, cilt.47, sa.2, ss.145-154, 2004 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **An approach to designing an optimal shading device**
Gedik G.
Architectural Science Review, cilt.45, ss.285-293, 2002 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The impact of transparency ratio on thermal comfort: A field study on educational building**
Zoroğlu Çağlar F., Zorer Gedik G., Gökdemir H.
Civil Engineering and Architecture, cilt.8, ss.890-897, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Determination of Thermal Comfort Conditions of An Educational Building in Temperate - Humid Climate**
Zoroğlu Çağlar F., Hasmaden F., Atmaca A. B. , Zorer Gedik G.
Modular Journal, cilt.2, sa.2, ss.46-57, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)

- III. **Yapı kabuğu performansının yenilikçi bir tasarım kapsamında değerlendirilmesi: Yüzeiden ısıtma soğutma sistemli modüler hibrid duvar örneği - İstanbul**
ERİKCİ ÇELİK S. N. , ZORER GEDİK G.
MEGARON / Yıldız Technical University, Faculty of Architecture E-Journal, cilt.14, ss.495-506, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **BETONARME DIŞ DUVARLARDA ISI YALITIM KATMANININ KONUMUNA GÖRE DEĞİŞEN ISIL PERFORMANSIN BENZETİM VE DENEYSEL YÖNTEMLERLE DEĞERLENDİRİLMESİ**
Umaroğulları F., Zorer Gedik G., Mıhlayanlar E.
Uluslararası Hakemli Mühendislik ve Fen Bilimleri Dergisi, sa.12, ss.1-24, 2018 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- V. **The performance evaluation of the modular design of hybrid wall with surface heating and cooling system**
Erikci Çelik S. N. , Zorer Gedik G., Parlakyıldız B., Koca A., Çetin M. G. , Gemici Z.
A/Z ITU Journal of the Faculty of Architecture, cilt.13, ss.31-37, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **DIŞ DUVARLARDA SICAKLIK, SU VE NEM PERFORMANSININ İNCELENMESİ**
Mıhlayanlar E., ZORER GEDİK G., Hasan S.
Yalıtım, cilt.18, sa.139, ss.52-62, 2015 (Hakemsiz Dergi)
- VII. **Periyodik Rejimde Yalıtımlı ve Yalıtımsız Betonarme Duvarlarda Yoğuşma Denetimi Edirne Örneği**
Umaroğulları F., Zorer Gedik G., Mıhlayanlar E.
e-Megaron, cilt.6, sa.1, ss.13-20, 2011 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VIII. **Wind flow analysis around a chemical factory by using CFD**
ŞENER B., YAVUZ HAKAN Ö., ZORER GEDİK G., YILMAZ T.
Annual Scientific Journal of Ovidius University, cilt.1, ss.120-123, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Yapı Kabuğunda Isı Yalıtımı ve Enerji Verimliliği**
Zorer Gedik G.
Ekonometri Dergisi, Ekonomi İş Dünyası ve Politika Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.46-48, 2010 (Hakemsiz Dergi)
- X. **Optimum Yapı Kabuğu Tasarımı ve İç Mekan Düzenlemesi: Yapı Fiziği Atölye Çalışması**
Öztürk L., Zorer Gedik G., Yüğrük Akdağ N., Erdem Aknesil A.
Mimar-İst, cilt.8, sa.29, ss.108-112, 2008 (Hakemsiz Dergi)
- XI. **Örnek Bir Konutun Farklı Yöntemlerle Hesaplanan Soğutma Yüklerinin Karşılaştırılması**
Erkmen İ., Zorer Gedik G.
İstanbul Ticaret Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, sa.11, ss.143-163, 2007 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XII. **Sıcak İklim Bölgelerinde Soğutma Yüklerinin Karşılaştırılması**
Erkmen İ., Zorer Gedik G., Sözen M.
e-Megaron, cilt.1, sa.2, ss.112-125, 2006 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIII. **Optimum Yapı Kabuğu Tasarımında Yararlanılabilecek Bir Yaklaşım: Büro Yapıları Örneği**
Ünver F. R. , Zorer Gedik G., Akdağ N., Dokuzer Öztürk L., Karabiber Yüksel Z., Çelik F. Ö. , Sakınç E.
Mimar-İst , sa.18, ss.120-128, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Büro Binalarında Optimum Yapı Kabuğu**
Ünver F. R. , Akdağ N., Zorer Gedik G., Dokuzer Öztürk L., Karabiber Yüksel Z., Sakınç E., Çelik Ö. F.
İnşaat Dünyası Dergisi, cilt.264, ss.116-120, 2005 (Hakemsiz Dergi)
- XV. **Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu Yenileme Projesi (Akustik-Isı-Nem) Uygulamaları**
Şerefhanoglu Sözen M., Akdağ N., Zorer Gedik G., Erdem Aknesil A.
Mimar-İst, cilt.2, sa.6, ss.103-108, 2002 (Hakemsiz Dergi)
- XVI. **Dersliklerin Edilgen Isıtma Sistemleri Olarak Tasarımı ve Değerlendirilmesi**
Zorer Gedik G.
Mimar,ist Mimarlık Kültürü Dergisi, sa.2, ss.149-152, 2001 (Hakemsiz Dergi)
- XVII. **Hazır Beton Dış Duvar Elemanlarının Oluşumu ve Uygulama Örnekleri**
Zorer Gedik G.
Hazır Beton Sektörü Dergisi, sa.44, ss.66-69, 2001 (Hakemsiz Dergi)
- XVIII. **Soğuk İklim Bölgesinde Yalıtımlı Yapı Kabuğu Kesitlerinin İncelenmesi ve Değerlendirilmesi: Erzurum Örneği**

Zorer Gedik G.

Tesisat Mühendisliği Dergisi, sa.51, ss.43-47, 1999 (Hakemsiz Dergi)

XIX. Ahşap Prefabrik Evler ve Isısal Konfor

Zorer Gedik G., Çayır S.

Ahşap, Araştırma, Teknoloji Tasarım ve İç Mimari Dergisi, sa.6, ss.30-32, 1996 (Hakemsiz Dergi)

XX. Yapılarda Isısal Konfor

Zorer Gedik G.

Sistem Dekor Dergisi, sa.4, ss.26-28, 1991 (Hakemsiz Dergi)

XXI. Rüzgar ve Güneş Etkenlerinin Yapı Tasarımına Etkisi

Zorer Gedik G.

İnşaat Malzemeleri ve Uygulamaları Dergisi, sa.36, ss.52-57, 1990 (Hakemsiz Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. The Impact of Transparency Ratio on Visual Comfort: A Field Study on Educational Building

Zoroğlu Çağlar F., Atmaca A. B. , Zorer Gedik G.

New Approaches in Contemporary Architecture and Urbanism, Hourakhsh Ahmad Nia, Editör, Cinius Yayınları, İstanbul, ss.53-60, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. FDM Uygulamasının İstanbul'daki İyileştirme Projelerinde Enerji Verimliliği Açısından Değerlendirilmesi

Cengiz H. T. , Zorer Gedik G., Korkmaz E.

II. Mimarlık ve Şehircilik Lisansüstü Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2020

II. The Impact of Transparency Ratio on Thermal Comfort: The Case Study of an Educational Building in Istanbul

Zoroğlu Çağlar F., Zorer Gedik G., Gökdemir H.

3rd International Conference of Contemporary Affairs in Architecture and Urbanism (ICCAUA-2020), Antalya, Türkiye, 6 - 08 Mayıs 2020, sa.316379, ss.6

III. Determination of Thermal Comfort Conditions of An Educational Building in Temperate - Humid Climate

Zoroğlu Çağlar F., Hasmeden F., Atmaca A. B. , Zorer Gedik G.

International Conference on Energy and Sustainable Built Environment(ICESBE 2019), İstanbul, Türkiye, 19 - 20 Haziran 2019, ss.29-30

IV. Determination of Thermal Comfort Conditions of An Educational Building in Temperate - Humid Climate

ZOROĞLU F., Hasmeden F., ATMACA A. B. , ZORER GEDİK G.

International Conference on Energy and Sustainable Built Environment(ICESBE 2019), İstanbul, Türkiye, 19 - 20 Haziran 2019, ss.29-30

V. Relation of Urban Transformation Projects with Locality and Their Effects on Energy Conservation: The Case of Diyarbakır

Duruş C., ZORER GEDİK G.

2nd International Conference on Contemporary Affairs in Architecture and Urbanism (ICCAUA-2019) 9-10 May 2019, Alanya, Türkiye, 9 - 10 Mayıs 2019

VI. Çevresel Sürdürülebilirlik Kapsamında Konutta Isıl Konforun Sağlanması ve Enerji Tüketiminin Azaltılması

Zoroğlu F., Atmaca A. B. , Zorer Gedik G.

İstanbul I. Konut Kurultayı, İstanbul, Türkiye, 10 - 11 Mayıs 2018, ss.1702-1713

- VII. **Eğitim Binalarında İşitsel, Görsel ve Isıl Konfor Açısından Yapı Kabuğu Değerlendirmesi: Bir Ortaöğretim Okulu rneği**
ATMACA A. B. , AKDAĞ N., ÜNVER F. R. , ZORER GEDİK G.
3. Ulusal Yapı Fiziiği ve evre Kontrolü Kongresi, İstanbul, Türkiye, 10 - 11 Mayıs 2018, ss.15-24
- VIII. **AN EVALUATION OF THERMAL COMFORT CONDITIONS IN SHOPPING MALLS IN ISTANBUL**
Zoroğlu F., Zorer Gedik G.
International Research Conference on Sustainable Energy, Engineering, Materials and Environment, Newcastle Upon Tyne, İngiltere, 26 - 28 Temmuz 2017
- IX. **Determining Heat Losses and Heat Gains Through The Building Envelope of The Mosques**
ATMACA A. B. , ZORER GEDİK G.
International Research Conference on Sustainable Energy, Engineering, Materials and Environment Conference, Newcastle, İngiltere, 26 Temmuz 2017, ss.270-277
- X. **İklimle Dengeli Tasarım Kapsamında Ilıman Nemli İklim Bölgesi İçin Değişken Yapı Kabuğu Performansının Değerlendirilmesi: Bir Konut rneği**
Demir S., ZORER GEDİK G.
2.Uluslararası Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Kongresi, Kocaeli, Türkiye, 12 Mayıs 2017
- XI. **Dini Yapıların Isıl Konforunun İncelenmesi: Marmara İlahiyat Cami ve Hz. Ali Cami rneklemeleri**
ZORER GEDİK G., ATMACA A. B.
13. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi, İzmir, Türkiye, 19 Nisan 2017, cilt.1, ss.1253-1262
- XII. **PV SİSTEMİN ÇATI YÜZEYİNDE VE CEPHEDE GÖLGELEME ELEMANI OLARAK KULLANIMININ BİR OFİS BİNASININ ENERJİ PERFORMANSINA ETKİSİNİN DEğerLENDİRİLMESİ**
GÖKSU A. U. , ZORER GEDİK G.
13. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi, İzmir, Türkiye, 19 - 22 Nisan 2017, ss.2033-2042
- XIII. **YÜZEYDEN ISITMA SOĞUTMA SİSTEMLİ MODÜLER HİBRİD DUVAR TASARIMI VE PERFORMANSININ DEğerLENDİRİLMESİ**
ERİKİ ÇELİK S. N. , ZORER GEDİK G., KOCA A., CETİN G., GEMİCİ Z.
2.Ulusal Yapı Fiziiği ve evre Kontrolü Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2016, ss.243-252
- XIV. **PV SİSTEMLERİN GÖLGELENDİRME ELEMANI OLARAK KULLANIMININ OFİS BİNASI ÖRNEĞİNDE DEğerLENDİRİLMESİ**
GÖKSU A. U. , ZORER GEDİK G.
2.Ulusal Yapı Fiziiği ve evre Kontrolü Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 06 Mayıs 2016
- XV. **The Performance Evaluation of the Modular Design of HybridWall with Surface Heating and Cooling System**
ERİKİ ÇELİK S. N. , ZORER GEDİK G., KOCA A., Cetin G., GEMİCİ Z.
International Conference on New Trends in Architecture and Interior Design - 2nd ICNTAD'16, Zagreb, Hırvatistan, 19 - 22 Nisan 2016, ss.297-304
- XVI. **12. ULUSAL TESİSAT MHENDİSLİĞİ KONGRESİ - BİNALARDA ENERJİ PERFORMANSI SEMPOZYUMU - Farklı İklim Bölgelerinde Otel Yapılarının Isıtma ve Soğutma Ykleri Açısından Karşılaştırılması**
ZORER GEDİK G.
01 Nisan 2015
- XVII. **Determination of Comfortable Outdoor Spaces in Mass-Housing Settlements in terms of Wind And Noise Control**
AKDAĞ N., Kiraz F., ZORER GEDİK G., şENER B., açan R.
II International Congress of Architecture Innovative Approaches in Architecture and Planning, Konya, Türkiye, 14 Kasım 2014, ss.19-30
- XVIII. **Toplu Konut Yerleşmelerinde Rüzgar ve Gürültü Açısından Uygun Kullanım Alanlarının Belirlenmesi**
ZORER GEDİK G., YÜĞRÜK AKDAĞ N., AAN R., şENER B.
Yapı Fiziiği Derneği, 01 Mart 2014, cilt.1, ss.299-308
- XIX. **Toplu Konut Yerleşimlerinin Gürültü ve Rüzgar Denetimi Açısından Değerlendirilmesi**
KİRAZ F., YÜĞRÜK AKDAĞ N., ZORER GEDİK G., AAN R., şENER B.
Yıldız Teknik Üniversitesi, 01 Aralık 2013

- XX. **Toplu Konut Yerleşimlerinin Rüzgar ve Gürültü Denetimi Açısından Değerlendirilmesi**
YÜĞRÜK AKDAĞ N., ZORER GEDİK G., ÇAÇAN R., ŞENER B.
Türk Akustik Derneği, 01 Aralık 2013, cilt.1, ss.284
- XXI. **Farklı İklim Bölgelerinde Açık Alan Rüzgar Konforu Değerlerinin Belirlenmesi**
ZORER GEDİK G., ÇAÇAN R.
TESKON,Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi, 01 Mayıs 2013
- XXII. **Toplu Konut Yerleşimlerinin Rüzgar Denetimi ve Enerji Korunumu Açısından Biçimlendirilmesi**
ZORER GEDİK G., YÜĞRÜK AKDAĞ N., ŞENER B., KİRAZ F., ÇAÇAN R.
3. AR-GE PROJE PAZARI, Enerji Teknolojileri, 01 Mayıs 2013
- XXIII. **Toplu Konut Yerleşimlerinin Rüzgar ve Gürültü Denetimi Açısından Optimizasyonu**
ZORER GEDİK G., AKDAĞ N., ŞENER B., Kiraz F., Çaçan R.
2. Ar-Ge Proje Pazarı, Enerji ve Çevre Teknolojileri, YTÜ, Proje Destek Ofisi, İstanbul, 01 Mayıs 2012
- XXIV. **Üretim ve Yapım Aşamasında Yapı Kabuğunun Çevresel Performansı**
Zorer Gedik G., Erkmen F. İ.
Çevre Tasarım Kongresi, YTÜ Mimarlık Fak., İstanbul, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Aralık 2011, cilt.1, ss.215-222
- XXV. **Building envelope design in terms of visual and thermal comfort**
ZORER GEDİK G.
6rd International Symposium On Environment, Athens, Greece, 01 Mayıs 2011
- XXVI. **Periyodik Rejim Şartlarında Betonarme Elemanlarda Yoğuşma Denetimi - Edirne Örneği**
umaroğulları f., ZORER GEDİK G., mihlayanlar e.
Yapı Fiziki ve Sürdürülebilir Tasarım Kongresi, İstanbul, Türkiye, 04 Mart 2010
- XXVII. **Yapı Fiziki Konularının Mimarlık Eğitimindeki Yeri ve Önemi**
AKDAĞ N., ZORER GEDİK G., ÖZTÜRK L.
Mimari Tasarım Eğitimi '09: Bütünleşme Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 25 Haziran 2009, ss.88-97
- XXVIII. **Turkish Regulations on Energy Conservation**
ZORER GEDİK G., ÜNVER F. R. , KÜÇÜKKILIÇ ÖZCAN E.
German-Turkish Workshop on Sustainable Energy, Kocaeli, Türkiye, 12 Kasım 2008
- XXIX. **Turkish Regulations on Thermal Design of Buildings**
ZORER GEDİK G.
International Seminar, Renewable Energies – Development Trends and Applications, İstanbul, Türkiye, 16 Eylül 2008
- XXX. **Turizm Amaçlı Yapıların İklimle Dengeli Tasarım Kapsamında Soğutma Yükü Açısından Değerlendirilmesi (Kuşadası Örneği)**
ZORER GEDİK G., AKDAĞ N., ÜNVER F. R. , YÜKSEL CAN F. Z. , ÖZTÜRK L., SÖZEN M.
Kentsel Rehabilitasyon Sürecinde Yapı Fiziki ve Malzeme Sorunları – 1. Bahar Semineri, İstanbul, Türkiye, 20 Haziran 2008
- XXXI. **An Experimental and Numerical Analyze of a Solar Collector**
ZORER GEDİK G., KOYUN A.
3rd International Symposium On Environment, Atina, Yunanistan, 22 Mayıs 2008
- XXXII. **An Experimental Analyze Of A Solar Collector**
ZORER GEDİK G., KOYUN A.
EUROSUN 2008, 1st Intenational Conference on Solar Heating Cooling and Buildings, Lisbon, Portekiz, 07 Ocak 2008
- XXXIII. **Mimarlık Lisans Eğitiminde Yapı Fiziki Konularının Yeri, Önemi ve Mimari Tasarım İlişkisi**
SÖZEN M., ÜNVER F. R. , YÜKSEL CAN F. Z. , ÖZTÜRK L., ZORER GEDİK G., AKDAĞ N.
Tasarım Eğitimi Semineri'07, İstanbul, Türkiye, 24 Ekim 2007, ss.69-74
- XXXIV. **Utilization of Solar Energy Systems for Retrofit Design of School Buildings and an Example Application**
ZORER GEDİK G., KOYUN A.
4th European Conference on Energy Performance and Indoor Climate and 27th Conference of the Air Infiltration and Ventilation Centre, Lyon, Fransa, 20 Kasım 2006, cilt.1, ss.115-120

- XXXV. **Bir Güneş Toplacının Deneysel Analizi**
ZORER GEDİK G., KOYUN A.
VII.Ulusal Tesizat Mühendisliği Kongresi Ve Sergisi, İzmir, Türkiye, 23 Ekim 2005
- XXXVI. **Bir Okul Yapısına Pasif Sistem Uygulaması**
ZORER GEDİK G., KOYUN A.
15. Ulusal Isı Bilim ve Tekniği Kongresi, Trabzon, Türkiye, 07 Eylül 2005
- XXXVII. **Büro Binalarında Işık, Isı ve Ses Açısından Optimum Yapı Kabuğu Tasarımı**
ÜNVER F. R. , AKDAĞ N., ZORER GEDİK G., ÖZTÜRK L., YÜKSEL CAN F. Z. , Sakınç E.
Sürdürülebilir Çevre İçin Enerji Denetimi-Yalıtım Kongresi, İstanbul, Türkiye, 11 Ekim 2004, ss.179-184
- XXXVIII. **Optimum Building Envelope Design for Visual, Thermal and Acoustical Comfort Conditions in the Offices**
ÜNVER F. R. , ZORER GEDİK G., AKDAĞ N., ÖZTÜRK L., YÜKSEL CAN F. Z.
3rd European Conference on Energy Performance and Indoor Climate and 23rd Conference of the Air Infiltration and Ventilation Centre, Lyon, Fransa, 23 Ocak 2002, ss.215-220
- XXXIX. **A Survey on the Auditory, Visual, Thermal Comfort at A Library**
ZORER GEDİK G., ÜNVER F. R. , YÜKSEL CAN F. Z.
3rd European Conference on Energy Performance and Indoor Climate and 23rd Conference of the Air Infiltration and Ventilation Centre, Lyon, Fransa, 23 Ocak 2002, cilt.1, ss.233-238
- XL. **Mimarlık Eğitiminde Lisansüstü ve Yapı Fiziği Örneği**
ZORER GEDİK G., ÖZTÜRK L., AKDAĞ N.
Mimarlık Fakültesinde Eğitim Semineri, İstanbul, Türkiye, 15 Haziran 1998, ss.159-168
- XLI. **Mimarlık Eğitiminde İletişimin Rolü ve Yapı Fiziği Örneği**
AKDAĞ N., ÖZTÜRK L., ZORER GEDİK G.
Uluslararası VII. Yapı ve Yaşam Fuar & Kongresi, Bursa, Türkiye, 16 Nisan 1996, cilt.1, sa.1, ss.355-366
- XLII. **Güneş Enerjisinden Edilgen Yöntemle Isıtılan Dersliklerin Tasarımı**
ZORER GEDİK G.
1.Çevre ve Teknoloji Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, ss.417
- XLIII. **Gaziantep İçin Isı Yalıtım Yönetmeliğinde Önerilen Yapı Kabuğu Kesitlerinin Isısal Konfor ve Hava Kirliliği Açısından İncelenmesi ve Değerlendirilmesi**
ZORER GEDİK G.
1.Yerel Çevre Sempozyumu, Gaziantep, Türkiye, ss.1
- XLIV. **Isı Yalıtım Yönetmeliğinde Önerilen Yapı Kabuğu Kesitlerinin Isısal Konfor ve Hava Kirliliği Açısından İncelenmesi ve Değerlendirilmesi**
ZORER GEDİK G.
1.Isı-Ses-Su Yalıtımı Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, ss.49
- XLV. **Okul Yapılarının Farklı Plan Tiplerinin Yıllık Isıtma Enerjisi Tüketimi Açısından Karşılaştırılması**
ZORER GEDİK G.
Sürdürülebilir Çevre İçin Enerji Denetimi Yalıtım Kongresi, İstanbul, Türkiye
- XLVI. **Hazır Dış Duvar Elemanlarının Isısal Konfor Açısından İncelenmesi ve Değerlendirilmesi**
ZORER GEDİK G.
Yalıtım 2001 Kongresi, Eskişehir, Türkiye, ss.56
- XLVII. **Evaluation of the Old and New Settlement of Antalya in terms of Physical Environment Factors**
ZORER GEDİK G.
The Kriton Curi International Symposium on Environmental Management in the Mediterranean Region, Antalya, İstanbul, Türkiye, cilt.1, ss.273
- XLVIII. **Güneş Enerjisinden Edilgen Sistemle Yararlanma Yöntemlerinin Toplu Konutlara Uygulanışı**
ZORER GEDİK G.
2000 GAP Çevre Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, ss.463
- XLIX. **Yöresel Mimari Biçimlenişde İklim Ögesinin Etkinliği-Eski Diyarbakır Evleri**
SÖZEN M., ZORER GEDİK G.
Habitat II - Çağlar Boyunca Anadolu'da Yerleşim ve Konut Uluslararası Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, ss.447

- L. **Derslik Tasarımında Edilgen Isıtma Sisteminin Yeri**
ZORER GEDİK G.
21. Yüzyıla Doğru Eğitim Yapıları Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, ss.271
- LI. **The Design of Shading Devices in Relation to the Window Orientations**
ZORER GEDİK G.
Livable Environments and Architecture International Congress, Trabzon, Türkiye, ss.207
- LII. **Güneş Enerjisinden Edilgen Sistemle Yararlanan Okul Yapısı Örnekleri**
ZORER GEDİK G.
III. Ulusal Temiz Enerji Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, ss.143
- LIII. **Edilgen Yöntemle Isıtılan Dersliklerin Gün Işığından Yararlanma ve Görsel Konfor Açısından Değerlendirilmesi**
ZORER GEDİK G.
2. Ulusal Aydınlatma Kongresi, İstanbul, Türkiye, ss.55
- LIV. **Evaluation of the Old Houses of Diyarbakır in terms of Cooling Loads in the Hot Period**
ZORER GEDİK G.
Studies in Ancient Structures 2nd International Congress, İstanbul, Türkiye, ss.931
- LV. **Okul Yapılarında Güneş Enerjisinden Yararlanma ve Bir Uygulama Önerisi**
ZORER GEDİK G.
IV. Ulusal Temiz Enerji Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, ss.259
- LVI. **Yapı Kabuğu Kesitlerinin Isı ve Ses Yalıtım Özellikleri Açısından İncelenmesi ve Değerlendirilmesi**
ZORER GEDİK G., AKDAĞ N.
2. Isı-Ses-Su-Yangın Yalıtımı Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, ss.61
- LVII. **Yapılarda Çıkmaların Isısal Konfor Açısından Değerlendirilmesi**
ZORER GEDİK G.
Yapı Fiziki-Fiziksel Çevre Denetimi Kongresi, İstanbul, Türkiye, ss.145
- LVIII. **Physical Environment Factors and Soft Tourism**
SÖZEN M., ZORER GEDİK G.
Proceedings-Architecture of Soft Tourism Seminar, Trabzon, Türkiye, ss.89
- LIX. **Fiziksel Çevre Etkenleri ve Yayla Turizmi**
SÖZEN M., ZORER GEDİK G.
Türkiye'de 19. Dünya Şehircilik Günü Kolokyumu, Antalya, Türkiye, ss.171

Bilirkişi Raporları

- I. **GENEL MERKEZ (GM-BİNA1) ve ÇİNİLİ HAN (CH-BİNA3) İNŞAATLARININ DIŞ DUVAR YOĞUŞMA KONTROLÜNE İLİŞKİN TEKNİK RAPOR**
Zorer Gedik G., Atmaca A. B.
Peninsula Otel İşletmeciliği A.Ş., ss.15, İstanbul, 2019

Desteklenen Projeler

- ZORER GEDİK G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İzmir Örneğinde Pasif Tasarımın Değerlendirilmesi, 2015 - 2017
- ZORER GEDİK G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Enerji Yüku ve Maliyeti Düşük Konut Tasarımına Yönelik Bir Yaklaşım: İzmir, Dikili Örneği, 2015 - 2016
- Zorer Gedik G., Atayılmaz Ş. Ö., Gemici Z., Sanayi Tezleri Projesi, Yüzeyden ısıtma soğutma sistemli modüler hibrit duvar yapısının geliştirilmesi, 2014 - 2016
- ZORER GEDİK G., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, BİNALARDA ENERJİ PERFORMANSI ULUSAL HESAPLAMA METODOLOJİSİ İYİLEŞTİRME PROJESİ, 2012 - 2015

AKDAĞ N., ŞENER B., ZORER GEDİK G., TÜBİTAK Projesi, Toplu Konut Yerleşimlerinin Rüzgar Ve Gürültü Denetimi Açısından Optimizasyonu, 2012 - 2014

ZORER GEDİK G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İstanbul'da Bir Toplu Konut Projesinde Farklı Yerleşim Düzenlerinin Enerji Etkinliğinin Karşılaştırılması, 2012 - 2014

ZORER GEDİK G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İstanbul'da Bir Toplu Konut Alanında Farklı Yerleşim Biçimlerinin Enerji Etkinliğinin Karşılaştırılması, 2012 - 2014

ZORER GEDİK G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapı Kabuğundaki Yalıtımın Yerinin ve Kalınlığının Yoğuşma Denetimi Açısından Deneysel ve Sayısal Olarak Değerlendirilmesi, 2008 - 2011

Ünver F. R. , Karabiber Z., Zorer Gedik G., Akdağ N., Dokuzer Öztürk L., Adıgüzel Ş., Kılıç E., Çelik Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Büro Binalarında Işık Isı Ses Açısından Optimum Yapı Kabuğu Tasarımı, 1999 - 2002

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

GRID - Architecture, Planning and Design Journal, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

MEGARON, YTÜ Mimarlık Fak. Dergisi , Baş Editör, 2017 - Devam Ediyor

MEGARON, YTÜ Mimarlık Fak. Dergisi , Danışma Kurul Üyesi, 2011 - Devam Ediyor

MEGARON, YTÜ Mimarlık Fak. Dergisi , Özel Sayı Editörü, 2011 - 2011

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

International Institute of Noise Control Engineering, Üye, 1996 - Devam Ediyor

European Acoustic Association –EAA-, Üye, 1996 - Devam Ediyor

Türk Akustik Derneği, Üye, 1996 - Devam Ediyor

International Institute of Acoustics and Vibration –IIAV-, Üye, 1996 - Devam Ediyor

Mimarlık Vakfı Üyesi, Üye, 2001 - 2015

ATMK (Aydınlatma Türk Milli Komitesi) Üyesi, Üye, 1996 - 2015

Commission International on Illumination (CIE), Üye, 1996 - 2015

ISES (International Solar Energy Society) Üyesi, Üye, 2000 - 2009

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2019

TÜBİTAK Projesi, Mart 2019

TÜBİTAK Projesi, Mart 2019

TÜBİTAK Projesi, Mart 2019

5th International Conference on New Trends in Architecture and Interior Design, Diğer Yayınevleri tarafından basılan bilimsel/mesleki kitap, Şubat 2019

Megaron, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2018

Megaron, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2018

TÜBİTAK Projesi, Aralık 2018

Megaron, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2018

Megaron, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2018

İSTANBUL 1. KONUT KURULTAYI BİLDİRİ ÖZETLERİ KİTABI, Diğer Yayınevleri tarafından basılan bilimsel/mesleki kitap, Mayıs 2018

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mayıs 2018

AZ ITU journal of faculty of architecture dergisi , Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2016

2. ULUSAL YAPI FİZİĞİ VE ÇEVRE KONTROLÜ KONGRESİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2016

18. AZ ITU journal of faculty of architecture dergisi , Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2016

Energy and Buildings, , SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2015
A|Z Dergisi - Makale Hakemliği, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2015
MEGARON, YTÜ Mimarlık Fakültesi Dergisi Makale Hakemliği, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2015
AZ ITU JOURNAL of FACULTY of ARCHITECTURE, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2015
9.Uluslararası Sinan Sempozyumu, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2015
12. ULUSAL TESİSAT MÜHENDİSLİĞİ KONGRESİ , Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2015
“SÜRDÜRÜLEBİLİR BİNA UYGULAMALARI ARAŞTIRMASI “VAN”, 2013 YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ KAMPÜSÜ'NDE
SANAT GALERİSİ VE KÜLTÜREL ETKİNLİK ALANI TASARIMI” , Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2015
MEGARON, YTÜ Mimarlık Fakültesi Dergisi Makale Hakemliği, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2014
AZ ITU JOURNAL of FACULTY of ARCHITECTURE, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2014
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014
MEGARON, YTÜ Mimarlık Fakültesi Dergisi Makale Hakemliği, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2014
1. ULUSAL YAPI FİZİĞİ VE ÇEVRE KONTROLÜ KONGRESİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2014
Çevre Tasarım Kongresi 2013 _ Bilimsel Kurul Üyeliği, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2013
İSTANBUL BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ - Projem İstanbul Seçici Kurul Üyeliği, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2011
MEGARON, YTÜ Mimarlık Fakültesi Dergisi Makale Hakemliği, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2011
Ilıman nemli iklim kuşağı için sürdürülebilir temel eğitim binalarının tasarım kriterleri, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım
2010
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2010
Building and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2010
AZ ITU journal of faculty of architecture , Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2010
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2009
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2009
Megaron YTÜ Mimarlık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2008
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2008
Building and Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2008
Uludağ Üniversitesi Müh. Mimarlık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2006

Bilimsel Danışmanlıklar

Nevzat Sayın Mimarlık Hizmetleri, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi,
Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye, 2019 - 2019
Nevzat Sayın Mimarlık Hizmetleri, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi,
Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye, 2017 - 2018
Tübitak, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü,
Türkiye, 2014 - 2017
Yıldız Teknoloji Transfer Ofisi, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi,
Mimarlık Bölümü, Türkiye, 2015 - 2015
İstanbul, Alemdağ - Nişantepe'de Bir Konut Arazisinin Gürültüden Etkilenme Durumuna İlişkin Danışmanlık - Rapor,
Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü,
Türkiye, 2008 - 2008
Sandvık Firmasına Ait Büro Yapısının Gürültü Açısından Değerlendirilmesi, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan
Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye, 2004 - 2004
Yapı Kredi Koray ve Garanti GYO tarafından İstanbul Çekmeköy'de geliştirilen yerleşme projesi için Doğal Havalandırma
konularında rapor., Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi,
Mimarlık Bölümü, Türkiye, 2004 - 2004
İşitsel ve Isısal Konfor İyileştirme Konusunda Örnek Okul Projesi, YTÜ ve İZODER arasında protokol gereği uygulama
proje çalışması., Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi,
Mimarlık Bölümü, Türkiye, 2003 - 2003
Kuzguncuk 109 Pafta, 312 Ada, 11 Parsel sayılı yalı arsası ile ilgili Gürültü Denetimi Projesi., Kurum veya Organizasyonlar

İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye, 1996 - 1996
İstanbul Hızlı Tramvay Hattı ve Yakın Çevresinde Belirlenen Noktalar ile İlgili Gürültü Düzeyi Ölçmeleri., Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye, 1995 - 1995
Otim Yokuşu, Gönendoğu sok. Kent Apartmanları ile ilgili ISINEM Ölçmeleri ve Değerlendirilmesi Raporu, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye, 1991 - 1991

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Zorer Gedik G., Dinçer İ. S. , Polatoğlu Ç., Mimarlık Fakültesi, 2018-2019 Bahar Yarıyılı Diploma Projeleri Sergisi , Sanatsal Faaliyet Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ağustos 2019

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Hocalarımız Anlatıyor- YTÜ Mimarlık Bölümü, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2019
Istanbul Design Summit, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019
Dünya Miras Alanlarında Koruma ve Turizm, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019
6. Konut Yöneticileri Mantolama Konferansı, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2017
2. ULUSAL YAPI FİZİĞİ VE ÇEVRE KONTROLÜ KONGRESİ., Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2016
12. ULUSAL TESİSAT MÜHENDİSLİĞİ KONGRESİ, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2015
1. Ulusal Yapı Fiziği ve Çevre Kontrolü Kongresi, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2014
YTÜ Mimarlık Fakültesi, 2003-2004 Güz Dönemi Bitirme Projesi Semineri, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2013
YTÜ PROJE DESTEK OFİSİ, Moderatör, İstanbul, Türkiye, 2013
Çevre-Tasarım Kongresi, Oturum Başkanı, İstanbul, Türkiye, 2011
6th International Symposium on Environment, Oturum Başkanı, Athens, Yunanistan, 2011
YTÜ Mimarlık Fakültesi, 2002-2003 Bahar Dönemi Bitirme Projesi Semineri, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2003
YTÜ Mimarlık Fakültesi, 2000-2001 Bahar Dönemi Bitirme Projesi Semineri, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2001
YTÜ Mimarlık Fakültesi, 2000-2001 Güz Dönemi Bitirme Projesi Semineri, Davetli Konuşmacı, İstanbul, Türkiye, 2000

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):52
h-indeksi (WOS):3

Ödüller

ZORER GEDİK G., YTÜ Rektörlüğü Teşekkür Belgesi (Ar-Ge – SAN TEZ Projesi, YTÜ Rektörlüğü, Aralık 2014
ZORER GEDİK G., YTÜ Rektörlüğü Teşekkür Belgesi (Ar-Ge Tübitak Projesi), YTÜ Rektörlüğü, Aralık 2013
ZORER GEDİK G., YTÜ Rektörlüğü Teşekkür Belgesi (Bilim Teşvik), YTÜ Rektörlüğü, Aralık 2008
ZORER GEDİK G., YTÜ Rektörlüğü Teşekkür Belgesi (Bilim Teşvik), YTÜ Rektörlüğü, Aralık 2007
ZORER GEDİK G., YTÜ Rektörlüğü Teşekkür Belgesi (Bilim Teşvik), YTÜ Rektörlüğü, Aralık 2006
ZORER GEDİK G., YTÜ Rektörlüğü Teşekkür Belgesi (Bilim Teşvik), YTÜ Rektörlüğü, Aralık 2004
ZORER GEDİK G., YTÜ Rektörlüğü Teşekkür Belgesi (Bilim Teşvik), YTÜ Rektörlüğü, Aralık 1998
ZORER GEDİK G., Güneş Uygulamaları ve Enerji Etkin Yapı Tasarımı ve Şehir Planlaması konulu uluslararası proje çerçevesinde (UNDP/ECE) Çekoslovakya/Prag/Ricany'de düzenlenen eğitim-Tübitak Bursu, Tübitak, Mart 1991