

## Prof. Dr. MÜJDE ALTIN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 232 301 8492](tel:+902323018492)

Fax Telefonu: [+90 232 453 2986](tel:+902324532986)

E-posta: [mujde.altin@deu.edu.tr](mailto:mujde.altin@deu.edu.tr)

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/mujde.altin>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: wVB8oPUAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6948-9463

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAL-8396-2020

ScopusID: 56120172300

Yoksis Araştırmacı ID: 182469

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (Dr), Türkiye 1999 - 2005

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (YI) (Tezli), Türkiye 1997 - 1999

Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye 1992 - 1997

### Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

### Yaptığı Tezler

Doktora, Research on the architectural use of photovoltaic (PV) components in Turkey from the viewpoint of building shape, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (Dr), 2005

Yüksek Lisans, Endüstrileşmiş yapım teknikleri çerçevesinde panel sistemlerde tasarım ve yapım hatalarının irdelenmesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Yapı Bilgisi (YI) (Tezli), 1999

### Araştırma Alanları

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

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2014 - 2021

Yrd. Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2006 - 2014

Araştırma Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 1998 - 2006

## AKADEMİK İDARİ DENeyİM

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2024 - Devam Ediyor  
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2022 - Devam Ediyor  
Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2013 - 2014  
Bölüm Başkan Yardımcısı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, 2012 - 2014

## Verdiği Dersler

İNCE YAPI, Lisans, 2023 - 2024

GÜNEŞ ENERJİSİ VE MİMARİDE KULLANIMI, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007

M.SC. RESEARCH, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008, 2006 - 2007

MİM 2602 YAPIM BİLGİSİ II, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

YAPIM BİLGİSİ I, Lisans, 2023 - 2024

ARC 5045 INTEGRATION OF SOLAR TECHNOLOGIES INTO ARCHITECTURE, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

ARC 6042 STRUCTURAL WORKSHOP, Doktora, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2009 - 2010

YAPIM SİSTEMLERİ ARAŞTIRMA VE TASARIMI II, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

INTEGRATION OF SOLAR TECHNOLOGIES INTO ARCHITECTURE, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

MİM 1602 YAPIM BİLGİSİNE GİRİŞ II, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

YAPIM BİLGİSİNE GİRİŞ I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011

ARC 5115 GREEN BUILDING RATING SYSTEMS, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

MİM 3601 İNCE YAPI, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

YAPI MALZEMESİ II, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

M.SC. THESIS, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

PH.D. RESEARCH, Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009

PH.D. THESIS, Doktora, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

MİM 4634 ENDÜSTRİLEŞMİŞ YAPIM YÖNTEMLERİ, Lisans, 2022 - 2023, 2018 - 2019

M.SC. SEMINAR, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2019 - 2020, 2018 - 2019

MİM 3632 MİMARİDE YÖNLENDİRME VE GÜNEŞ KONTROLÜ, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

YAPIM SİSTEMLERİ ARAŞTIRMA VE TASARIMI I, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

MİM 3602 YAPI UYGULAMA PROJESİ, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

PH.D. SEMINAR, Doktora, 2020 - 2021

MİM 4625 GÜNEŞ ENERJİSİ VE MİMARİDE KULLANIMI, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

ARC 5124 ENERGY PROBLEMS IN BUILDING DESIGN, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

MİM 1601 YAPIM BİLGİSİNE GİRİŞ I, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2009 - 2010

MİM 2601 YAPIM BİLGİSİ I, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
MİM 3623 TAŞIYICI SİSTEM VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK AÇISINDAN KUBBELER, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013  
MİM 3022 İŞ HAYATI İÇİN İNGİLİZCE, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
MİM 1514 BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
MİM 3021 MESLEKİ YABANCI DİL, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018  
INTEGRATION OF SOLAR TECHNOLOGIES INTO ARCHITECTURE, Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008  
GÜNEŞ ENERJİSİ VE MİMARİDE KULLANIMI, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008  
INTEGRATION OF SOLAR TECHNOLOGIES INTO ARCHITECTURE, Lisans, 2013 - 2014

## Yönetilen Tezler

Altın M., Güneş Enerjisinin Aktif Kullanımının Mevcut Yapılara Entegre Edilmesi, Yüksek Lisans, N.ÖZAR(Öğrenci), Devam Ediyor  
Altın M., Güneşe Uyarlanabilen Gölgeleme Elemanı Teknolojilerinin Çok Katlı Yüksek Yapılarda Uygulanabilirliğine Yönelik Bir Karar Destek Sistemi, Doktora, P.KILIÇ(Öğrenci), Devam Ediyor  
Altın M., Endüstriyel yapılarda fotovoltaik panel kullanımı , Yüksek Lisans, D.VURAL(Öğrenci), Devam Ediyor  
Altın M., Evaluation of the Use of a Novel Proposed Origami-Inspired Folding Kinetic Facade in Terms of Daylight Performance , Doktora, N.Hilal(Öğrenci), Devam Ediyor  
Altın M., Bina Cephelerinde Güneş Enerjisinin Pasif Kullanımının İrdelenmesi, Yüksek Lisans, F.GİZEM(Öğrenci), 2024  
Altın M., Yapı Cephelerinde Kullanılan Akıllı Malzeme ve Uygulamaların Yapı Kabuğu Tasarım Parametreleri Açısından Değerlendirilmesi ve İzmir Örneklerinin İrdelenmesi , Yüksek Lisans, E.ÇAM(Öğrenci), 2024  
Altın M., Güneş Bacalarının Binalarda Havalandırma Amaçlı Kullanımı Üzerine Bir Öneri, Doktora, O.GÖNÜLOL(Öğrenci), 2024  
Altın M., Yeni Yapılacak Hastane Yapılarında Pandemilerin Yayılmasını Engellemek için Uygulanabilecek Sürdürülebilir Mimari Tasarım Kriterlerinin İrdelenmesi: Türkiye için Bir Uygulama Önerisi , Yüksek Lisans, F.ONUR(Öğrenci), 2024  
Altın M., Sürdürülebilir Turizm Yapılarında Fotovoltaik Sistem Kullanımının İrdelenmesi ve Türkiye Koşulları için Bir Uygulama Önerisi, Yüksek Lisans, Ö.SEVİLMİŞ(Öğrenci), 2023  
Altın M., Ofis Yapılarında Uyarlı Cephe Tasarımlarının İrdelenmesi, Yüksek Lisans, H.BERKMEN(Öğrenci), 2023  
ALTIN M., Ofis yapılarında iklime uyumlu cephe tasarımlarının irdelenmesi, Yüksek Lisans, H.BERKMEN(Öğrenci), 2023  
Altın M., Mars habitatlarının yapısal açıdan irdelenmesi, Yüksek Lisans, D.HAZAR(Öğrenci), 2022  
Altın M., Pasif ev standartları doğrultusunda mevcut binaların iyileştirilmesi amaçlı bir istatistiksel yaklaşım önerisi, Doktora, A.AŞIKOĞLU(Öğrenci), 2022  
ALTIN M., Güneş enerjisinin binalarda aktif ve pasif olarak bir arada kullanılmasının irdelenmesi, Yüksek Lisans, S.YALÇINKAYA(Öğrenci), 2019  
Altın M., EXAMINATION OF BAMBOO AS A CONSTRUCTION MATERIAL, Yüksek Lisans, A.SYIDANOVA(Öğrenci), 2018  
ALTIN M., EVALUATING THE ADOPTION AND USAGE OF OFF-SITE MODULAR CONSTRUCTION ON BUILDING PROJECTS IN NORTH CYPRUS, Yüksek Lisans, C.OMOCHIERE(Öğrenci), 2018  
ALTIN M., Ofis yapıları için yapı kabuğu tasarım parametrelerinin enerji tüketimine etkisini belirlemede kullanılacak bir yaklaşım, Doktora, S.USLUSOY(Öğrenci), 2018  
Altın M., KENTSEL DÖNÜŞÜM UYGULAMALARINDA SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK VE ÖRNEKLER ÜZERİNDEN ANALİZİ / GÜLSUYU - GÜLENSU ÖRNEĞİ, Yüksek Lisans, Ö.TÜRKMEN(Öğrenci), 2018  
ALTIN M., A model for designing climate adaptive shading devices to improve the energy performance of Office buildings: The case of Bayraklı Tower, Doktora, H.ODAMAN(Öğrenci), 2018  
Altın M., THE RELATIONSHIP BETWEEN GREEN ARCHITECTURE AND ADAPTIVE FAÇADE DESIGN TECHNOLOGY, Yüksek Lisans, D.AZEEZ(Öğrenci), 2017  
ALTIN M., Sıcak İklim Bölgelerindeki Binaların Optimum Yönlenme Ve Optimum Gölgelemesi İçin Bir Yöntem, Doktora, S.Eğitmen(Öğrenci), 2017

ALTIN M., Sürdürülebilir konut yapılarında pasif sistemlerin kullanılan teknikler açısından irdelenmesi; İzmir ili için bir uygulama önerisi, Yüksek Lisans, A.AŞIKOĞLU(Öğrenci), 2014

ALTIN M., 1980-2008 yılları arasında Türkiye'de inşa edilen çok katlı konut binalarının enerji etkin hale getirilmesi için kullanılabilecek iyileştirme yaklaşımlarının incelenmesi: İzmir için bir uygulama önerisi, Yüksek Lisans, O.GÖNÜLÖL(Öğrenci), 2014

ALTIN M., Yenilenebilir enerji kaynakları kullanan enerji etkin binaların yapı bileşeni açısından irdelenmesi, Yüksek Lisans, S.USLUSOY(Öğrenci), 2012

ALTIN M., Tarihsel süreç içinde dış cephe kaplama malzemelerinin ısı yalıtımı açısından irdelenmesi, Yüksek Lisans, E.ÇETİNEL(Öğrenci), 2012

ALTIN M., Mevcut konut yapılarına fotovoltaik panel sistemlerin entegre edilmesi, İzmir örneği, Yüksek Lisans, O.DENİZ(Öğrenci), 2012

ALTIN M., Ölçütlere dayalı değerlendirme ve sertifika metodlarından LEED ve BREEAM'in Türkiye uygulamalarına yönelik irdeleme ve öneriler, Yüksek Lisans, H.ODAMAN(Öğrenci), 2012

ALTIN M., Ekolojik binalarda enerjinin etkin kullanılmasının irdelenmesi, Yüksek Lisans, S.AKMALI(Öğrenci), 2010

## Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Nisan, 2024

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Dokuz Eylül Üniversitesi, Mart, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Mart, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Şubat, 2024

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, Şubat, 2024

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2024

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2024

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Yaşar Üniversitesi, Ocak, 2024

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İzmir Demokrasi Üniversitesi, Ocak, 2024

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2024

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ekim, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Ekim, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Ekim, 2023

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, Ekim, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ekim, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Haziran, 2023

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Mayıs, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mayıs, 2023

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Mayıs, 2023

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mayıs, 2023

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Nisan, 2023  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Nisan, 2023  
Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Dokuz Eylül Üniversitesi, Nisan, 2023  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Nisan, 2023  
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mart, 2023  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Mart, 2023  
Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mart, 2023  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Şubat, 2023  
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Dokuz Eylül Üniversitesi, Şubat, 2023  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2023  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2023  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2023  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2022  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2022  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2022  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Dokuz Eylül Üniversitesi, Eylül, 2022  
Yarışma, Kampüs Mobilyası Öğrenci Tasarım Yarışması ve Uygulama Atölyesi'nde Jüri Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Eylül, 2022  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2022  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Haziran, 2022  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mart, 2022  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Ocak, 2022  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Aralık, 2021  
Yarışma, DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ ULUSAL ÖĞRENCİ MİMARİ FİKİR PROJESİ YARIŞMASI TORBALI MESLEK YÜKSEKOKULU AÇIK SERGİ ALANI TASARIMI, Dokuz Eylül Üniversitesi, Ağustos, 2021  
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Dokuz Eylül Üniversitesi, Temmuz, 2021  
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Dokuz Eylül Üniversitesi, Şubat, 2021

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- A Method Developed for Determining the Optimum Orientation and the Optimum Shading of School Buildings in Warm Climatic Regions**  
Varoglu S. E., ALTIN M.  
EURASIA JOURNAL OF MATHEMATICS SCIENCE AND TECHNOLOGY EDUCATION, cilt.13, sa.12, ss.7637-7649, 2017 (SSCI)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Pasif Güneş Enerjili Havalandırma Yöntemi Olarak Güneş Bacasının Binalarda Kullanımının Örnekler Üzerinden İrdelenmesi**  
Gönülol O., Altın M., Ülgen K.  
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), cilt.6, sa.Ek Sayı, ss.624-644, 2023 (Hakemli Dergi)
- A Model for Designing Climate Adaptive Shading Devices: The Case of Bayraklı Tower**

Odaman Kaya H., Altın M.

JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, cilt.24, sa.4, ss.1419-1431, 2021 (ESCI)

- III. **Future of Architecture: Buildings as Power Plants**  
ALTIN M.  
Journal of Civil Engineering and Architecture, cilt.15, sa.3, ss.119-127, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Pasif Ev Sertifika Sisteminin Mevcut Binalarda Uygulanması: EnerPHit Sertifika Sistemi**  
AŞIKOĞLU A., ALTIN M., BAYRAM N. S.  
Afyon Kocatepe University Journal of Sciences and Engineering, cilt.21, sa.055602, ss.1146-1156, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **A Method to be Use for Defining Effect of Environmental Friendly Facade Design Parameters on Energy Consumption for Office Buildings**  
Uslusoy Senyurt S., Altın M.  
MEGARON, cilt.15, sa.1, ss.55-66, 2020 (ESCI)
- VI. **İklima Uyarlı Bina Cepheleri**  
Altın M., Orhon A. V.  
Yeşil Bina, cilt.8, sa.44, ss.42-46, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Mimari Sürdürülebilirlik için Bir Değerlendirme Aracı Olarak Benzetim**  
Orhon A. V., Altın M.  
Tesisat Mühendisliği, cilt.25, sa.158, ss.5-13, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Sürdürülebilir Sağlık Yapıları**  
ALTIN M.  
BoyaTürk Yapı Kimyasalları Dergisi, cilt.3, sa.15, ss.8-13, 2017 (Hakemli Dergi)
- IX. **Spor Yapılarında Sürdürülebilir Çatı ve Cepheler**  
Orhon A. V., Altın M.  
PCCI (Paint, Construction, Chemicals, Insulation), sa.9, ss.8-12, 2015 (Hakemli Dergi)
- X. **Akıllı Yapı Cepheleri**  
Altın M., Orhon A. V.  
PCCI (Paint, Construction, Chemicals, Insulation), sa.5, ss.8-12, 2015 (Hakemli Dergi)
- XI. **Sürdürülebilir Yapılarda Aerojel Kullanımı**  
Altın M., Aşıkoğlu A.  
Yalıtım, cilt.17, sa.123, ss.58-73, 2014 (Hakemli Dergi)
- XII. **Sürdürülebilir Mimarlıkta Binalara Entegre Edilen Fotovoltaik (FV) Panel Kullanımı**  
ALTIN M.  
Yeşil Bina, sa.25, ss.58-60, 2014 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Bir Sürdürülebilir Mimarlık Örneği: Otonom Binalar - Dymaxion Evi**  
ALTIN M.  
Ege Mimarlık, cilt.23, sa.83, ss.24-29, 2013 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Yapıların Enerji İhtiyacının Fotovoltaik (FV) Bileşenli Cephe Kullanımı ile Azaltılması**  
ALTIN M.  
Çatı ve Cephe, cilt.3, sa.16, ss.56-62, 2008 (Hakemsiz Dergi)
- XV. **Oslo Mimarisinde Güneş Kontrolü İçin Gölgeleme Elemanlarıyla Ritim ve Sürekliliğin Sağlanması**  
ALTIN M.  
Mimarlıkta Malzeme, cilt.2, sa.5, ss.39-42, 2007 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Binalarda Fotovoltaik (PV) Bileşenli Gölgeleme Elemanları Kullanımı**  
ALTIN M.  
Tesisat Market, cilt.10, sa.94, ss.22-24, 2006 (Hakemsiz Dergi)
- XVII. **Orta Avrupa'nın Küçük Dev Başkenti "Viyana"**  
Tanaç Zeren M., Altın M., Yılmaz Karaman Ö.  
PRUEBAS, sa.156, ss.66-69, 2005 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Fotovoltaik Cephe Kaplama Bileşenleri**  
ALTIN M.

- Dizayn Konstrüksiyon, sa.236, ss.52-58, 2005 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Orta Avrupa'xxnın Küçük Dev Başkenti Viyana**  
Tanaç Zeren M., Altın M., Yılmaz Karaman Ö.  
Tasarım, sa.156, ss.66-68, 2005 (Hakemli Dergi)
- XX. **Tarih İçinde Teknolojiyi Yaşamak: Enerji Üretiminde Fotovoltaik Hücreler**  
ALTIN M.  
Yapı, sa.256, ss.88-91, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXI. **İstanbul Buluşmasının Ardından**  
Altın M.  
Ege Mimarlık, cilt.11, sa.39, ss.45-46, 2001 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Utilization of Thermo-Responsive, Shape Changing Smart Materials in Adaptive Facades**  
KILIÇ P., ALTIN M.  
ARCHITECTURAL SCIENCES AND THEORY,PRACTICE AND NEW APPROACHES-I, Dal Murat, Karataş Lale, Editör,  
İKSAD, Ankara, ss.263-292, 2023
- II. **MEVCUT BİNALARIN ENERJİ ETKİN İYİLEŞTİRİLMESİNDE TOPSIS YÖNTEMİ KULLANILMASI: İZMİR ENERPHİT SERTİFİKASI UYGULAMASI**  
AŞIKOĞLU A., ALTIN M.  
Mimarlık Planlama Tasarım Alanında Uluslararası Araştırma ve Derlemeler, Güngör Sertaç, Editör, Serüven  
Yayınevi, Ankara, ss.1-25, 2023
- III. **Biyomimetik Tasarım Yaklaşımlarının Yapı Kabuğundaki Uygulama Örneklerinin İncelenmesi**  
Kılıç P., Altın M.  
Direnci Şehir Yolunda Toplum Politikaları, H.M. Lehimler, Editör, Kocaeli Büyükşehir Belediyesi Kültür ve Sosyal  
İşler Daire Başkanlığı Yayınları, Kocaeli, ss.339-362, 2022
- IV. **Utilization of Alternative Building Materials for Sustainable Construction**  
Orhon A. V., Altın M.  
Environmentally-Benign Energy Solutions, Ibrahim Dincer,Can Ozgur Colpan,Mehmet Akif Ezan, Editör, Springer,  
Cham, Switzerland, Zürich, ss.727-750, 2020
- V. **Examination of the Effect of Shading Devices on Sustainability of Buildings**  
ALTIN M.  
Design and Engineering: Sustainability, Innovation and Product, Aslı Güneş Gölbey, Gaye Birol, Uğur Çavdar, Editör,  
Frontpage Publications Limited, ss.350-359, 2019
- VI. **Chapter 43 Green Building Rating Systems in Sustainable Architecture**  
Altın M.  
Developments in Science and Engineering, Efe Recep, Matchavariani Lia, Yaldir Abdulkadir, Levai Laszlo, Editör, St  
Kliment Ohridski University Press, Sofia, Sofija, ss.601-611, 2016
- VII. **Güneş Enerjisi – Fotovoltaik Panellerin Mimaride Kullanımı**  
Altın M.  
Sürdürülebilir Yapı Tasarımı Kılavuzu, İlker Kahraman, Editör, Mimarlar Odası İzmir Şubesi Yayınları, İzmir, ss.61-  
65, 2015
- VIII. **Enerji Etkin Tasarım Kriterleri**  
Tokuç A., Savaşır K., Alakavuk E., Çavka B., Zağpus Yiğitoğlu S., Altın M.  
Sürdürülebilir Yapı Tasarımı Kılavuzu, KAHRAMAN İLKER, Editör, Mimarlar Odası İzmir Şubesi, İzmir, ss.18-65,  
2015
- IX. **Supporting the use of alternative energy in buildings - Guidelines**  
Wondimagegnehu G. A., Altın M.  
COST Action C25 Sustainability of Constructions: Integrated Approach to Life-time Structural Engineering Volume 1  
Summary Report of the Cooperative Activities Integrated Approach Towards Sustainable Constructions, Luis

Bragança,Heli Koukkari,Rijk Blok,Helena Gervasio,Milan Veljkovic,Zbigniew Plewako,Ruben Paul Borg, Editör, University of Malta, Valletta, ss.339-349, 2011

- X. **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
- XI. **Pantheon'dan Günümüze Kubbelerin Gelişimi**  
Altın M.  
Yalın Yayıncılık, İstanbul, 2010
- XII. **Aerogel a New Performant Material to Increase the Energy Efficiency in Buildings**  
Stoian V., Berevoescu L., Dan D., Altın M., Yılmaz Karaman Ö., Buhagiar V., Baio Dias A., Hunyadi Z.  
Sustainability of Constructions - Integrated Approach to Life-time Structural Engineering - Cost Action C25 (Proceedings of Seminar), L. Bragança,H. Koukkari,R. Blok,H. Gervasio,M. Veljkovic,Z. Plewako,R. Landolfo,V. Ungureanu,L.S. Silva,P., Editör, addprint AG, Possendorf, Berlin, ss.47-52, 2008
- XIII. **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
- XIV. **Sustainability of Constructions - Süleyman's Mosque İstanbul**  
Aktuğlu Y. K., Altın M., Tanaç Zeren M., Yılmaz Karaman Ö., Seçer M., Bozdağ Ö., Kahraman İ.  
SB07 Sustainable Construction, Materials and Practices- Challenge of the Industry for the New Millenium, Luis Braganca, Editör, IOS Press , Amsterdam, ss.1110-1117, 2007
- XV. **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
- XVI. **Examination of Solar Control of Existing Building Stock in Izmir and Suggestions for A Sustainable Future**  
ALTIN M.  
Portugal SB07 Sustainable Construction Materials and Practices Challenge of the Industry for the New Millennium, Luis Braganca, Editör, IOS Press, Amsterdam- the Netherlands, ss.475-479, 2007

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Geleneksel Mimarimizde Güneş Enerjisinin Pasif Kullanımının İrdelenmesi**  
Gezer F. G., Altın M.  
13th International Academic Studies Conference UBCAK, Ankara, Türkiye, 27 - 28 Şubat 2024, ss.601-613
- II. **Endüstri Yapılarında Fotovoltaik Bileşen Kullanımı**  
Vural D., Altın M.  
13th International Academic Studies Conference UBCAK, Ankara, Türkiye, 27 - 28 Şubat 2024, ss.619-628
- III. **Adezyon Değiştiren Malzemeler Bağlamında Kral Fahd Ulusal Kütüphanesi ve Palazzo Italia Yapı Cephelerinin İncelenmesi**  
Çam Şenocak E., Altın M., Onat Güzel N.  
18th UBAK International Scientific Research Congress - Scientific and Engineering, Ankara, Türkiye, 16 - 17 Aralık 2023, ss.284-293
- IV. **Hastane Yapılarında Pandemileri Önlemek için Uygulanan Sürdürülebilir Mimari Çözümlerin**



## **İrdelenmesi**

ONUR F., ALTIN M.

9. Bilim Günleri Kongresi, İstanbul, Türkiye, 09 Mayıs 2023

- V. **Mimarlık Doktora Eğitiminde Yapı Atölyesi: Alaçatı**  
Gündüz A., Aktuğlu Y. K., Altın M., Kaya E.  
140 yılın mimarlığına tanıklık 1882-2022, İstanbul, Türkiye, 5 - 09 Aralık 2022, ss.1-6
- VI. **Güneş Bacası ve CFD Simülasyonu Yardımı ile Modellenmiş Örneklerinin İncelenmesi**  
Gönülol O., ALTIN M.  
8. Uluslararası Mimarlık ve Tasarım Kongresi, İstanbul, Türkiye, 26 Kasım 2022, ss.346-353
- VII. **Sürdürülebilir turizm yapılarında fotovoltaik bileşen kullanımının irdelenmesi**  
Sevilmiş Ö., Altın M.  
5.Ulusal Yapı Kongresi ve Sergisi, Ankara, Türkiye, 9 - 11 Eylül 2021, ss.585-597
- VIII. **BİYOMİMETİK TASARIM YAKLAŞIMLARININ YAPI KABUĞUNDAKİ UYGULAMA ÖRNEKLERİNİN İNCELENMESİ**  
Altın M., Kılıç Kızıldaş P.  
Kartepe Zirvesi 2022 - Dirençli Şehirler ve Şehrin Dönüşümü, Kocaeli, Türkiye, 24 - 27 Mart 2022
- IX. **REVIEW OF DAYLIGHT PERFORMANCE EVALUATION METHODS IN GREEN BUILDING RATING SYSTEMS**  
KIZILÖRENLİ E., ALTIN M.  
BCCS2022 (Bio)Climate Change Symposium 2022, Erzurum, Türkiye, 24 Mart 2022, ss.170-178
- X. **EXAMINATION OF ACCOMMODATION PROBLEMS OF MIGRATION AND A MODEL PROPOSAL FOR SOLVING THESE PROBLEMS**  
ALTIN M.  
DOKUZ EYLUL UNIVERSITY INTERNATIONAL CONFERENCE MIGRATION: PROJECTING THE NEXT TWENTY YEARS AND BEYOND, İzmir, Türkiye, 22 Şubat 2021, ss.188-189
- XI. **Utilization of Alternative Building Materials for Sustainable Construction**  
ORHON A. V., ALTIN M.  
7th Global Conference on Global Warming (GCGW), İzmir, Türkiye, 24 - 28 Haziran 2018, ss.727-750
- XII. **Uzay Yapılarında Yenilenebilir Enerji**  
Gönülol D. H., ALTIN M.  
X. Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu ve Sergisi / YEKSEM 2019, Antalya, Türkiye, 12 - 14 Aralık 2019, ss.499-504
- XIII. **Rüzgâr ve Güneş Enerjisi Kullanan Uyarlı Cephe Tasarımları**  
Berkmen H., ALTIN M.  
X. Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu ve Sergisi / YEKSEM 2019, Antalya, Türkiye, 12 - 14 Aralık 2019, ss.374-381
- XIV. **Solar Energy Use as Energy Resource of Buildings for a Sustainable Future**  
ALTIN M.  
3. Uluslararası Bilimsel Çalışmalar Kongresi - UBCAK, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019, ss.526-532
- XV. **Examination of Building Integrated Wind Turbines (BIWTs)**  
ALTIN M.  
3. Uluslararası Bilimsel Çalışmalar Kongresi - UBCAK, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019, ss.187-188
- XVI. **Straw-bale Construction in Sustainable Architecture**  
ALTIN M., ORHON A. V.  
7th Global Conference on Global Warming GCGW-2018, İzmir, Türkiye, 24 - 28 Haziran 2018, ss.860-863
- XVII. **Use of Timber in Solar Architecture**  
ALTIN M.  
7th Global Conference on Global Warming GCGW-2018, İzmir, Türkiye, 24 - 28 Haziran 2018, ss.790-793
- XVIII. **Alternative Building Materials for Sustainable Construction**  
Orhon A. V., Altın M.  
7th Global Conference on Global Warming GCGW-2018, İzmir, Türkiye, 24 - 28 Haziran 2018, ss.869-872

- XIX. PV Sistemlerin Pasif Sistemlerle Bir Arada Kullanılmasının İrdelenmesi**  
Yalçinkaya S., ALTIN M.  
IX. Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu ve Sergisi YEKSEM 2017, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2017, ss.264-272
- XX. PV Integrated Buildings Certified by Green Building Rating Systems GBRSS**  
ALTIN M.  
SolarTR 2016 Solar Conference & Exhibition, 6-8 December 2016, İstanbul, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2016
- XXI. Buildings of the Future Solar Architecture**  
ALTIN M.  
SolarTR 2016 Solar Conference & Exhibition, 6-8 December 2016, İstanbul, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Aralık 2016
- XXII. Passive System Techniques Used in Sustainable Buildings**  
AŞIKOĞLU A., ALTIN M.  
8th International Ege Energy Symposium and Exhibition, Afyonkarahisar, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2016, ss.194
- XXIII. Enerji Korunumunda Adaptif/Uyarlı Cephe**  
ALTIN M., ORHON A. V.  
8. Ulusal Çatı Cephe Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 2 - 03 Haziran 2016, ss.113-118
- XXIV. Yapı Cepheilerinin Gelişiminde Bir Öncü: Menier Çikolata Fabrikası (1872)**  
ORHON A. V., ALTIN M.  
8. Ulusal Çatı Cephe Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 2 - 03 Haziran 2016, ss.105-112
- XXV. Development of A Sustainability Assessment Methodology For Service Buildings In Turkey**  
Abacıoğlu C., Barbosa J. A., ALTIN M., Bragança L.  
EURO-ELECS 2015 Latin American and European Conference on Sustainable Buildings and Communities, Guimarães, Portekiz, 21 - 23 Temmuz 2015, cilt.2, ss.1309-1317
- XXVI. Mimari Sürdürülebilirlik için Bir Değerlendirme Aracı Olarak Benzetim**  
ORHON A. V., ALTIN M.  
12. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi (TESKON 2015) Bina Fiziği Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 8 - 11 Nisan 2015, cilt.3, ss.2153-2161
- XXVII. Yeşil Bina Değerlendirme Sistemleriyle Sertifikalandırılmış Sürdürülebilir Yapılarda Cam Cepheilerin İrdelenmesi**  
ALTIN M., ORHON A. V.  
12. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi (TESKON 2015) Bina Fiziği Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 8 - 11 Nisan 2015, cilt.3, ss.2237-2245
- XXVIII. Yeşil Bina Değerlendirme Sistemlerinde Sağlık Yapıları**  
Gamze K., ALTIN M.  
12. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi (TESKON 2015) Bina Fiziği Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 8 - 11 Nisan 2015, cilt.3, ss.2109-2116
- XXIX. Akıllı Yapı Cepheileri ve Sürdürülebilirlik**  
Altın M., Orhon A. V.  
7. Ulusal Çatı Cephe Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 04 Nisan 2014, ss.159-167
- XXX. Enerji Etkin Tasarımın Çatı ve Cephelere Yansıması**  
Uslusoy Şenyurt S., Altın M.  
7. Ulusal Çatı Cephe Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 04 Nisan 2014, ss.75-83
- XXXI. Spor Yapılarında Sürdürülebilir Çatı ve Cephe**  
Orhon A. V., Altın M.  
7. Ulusal Çatı Cephe Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 3 - 04 Nisan 2014, ss.129-138
- XXXII. Sürdürülebilir Mimari Tasarımda Aerojeller**  
ALTIN M., AŞIKOĞLU A.  
1. Ulusal Yapı Fiziği ve Çevre Kontrolü Kongresi, İstanbul, Türkiye, 13 - 14 Mart 2014, ss.331-342
- XXXIII. Birgi Konut Mimarisinde Sürdürülebilirliğin İrdelenmesi**  
ALTIN M., AKTUĞLU Y. K.  
1. Birgi Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 12 - 13 Aralık 2013

- XXXIV. **Enerji Etkin Yapılarda Güneş Enerjisinin Rolü ve Kullanımı**  
Uslusoy Şenyurt S., ALTIN M.  
Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu YEKSEM 2013, Girne, Kıbrıs (Kkct), 4 - 06 Ekim 2013, ss.3
- XXXV. **Sürdürülebilir Mimarlık ve Farkındalık: Geçmişten Öğrenmek**  
ALTIN M.  
VIII. Uluslararası Sinan Sempozyumu, Edirne, Türkiye, 25 - 26 Nisan 2013, ss.95-100
- XXXVI. **Sürdürülebilir Bina Kabuğu Tasarımı ve Fotovoltaik Paneller**  
ALTIN M.  
11. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi: TESKON 2013, İzmir, Türkiye, 17 - 20 Nisan 2013, ss.1489-1501
- XXXVII. **Binaların Enerji Etkinlik Bakımından İyileştirme Uygulamalarının Örnekler Üzerinden İrdelenmesi**  
Gönülo O., ALTIN M.  
11. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi: TESKON 2013, Türkiye, 17 - 20 Nisan 2013, ss.1457-1470
- XXXVIII. **Binalarda Kullanılan Fotovoltaik Bileşenlerin Sürdürülebilirlik Açısından İrdelenmesi**  
ALTIN M., ORHON A. V.  
Sürdürülebilir Yapı Tasarımı Ulusal Konferansı, İzmir, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2012, ss.28-35
- XXXIX. **Beton Yapıların Karbon Ayak İzi**  
Orhon A. V., Altın M.  
Sürdürülebilir Yapı Tasarımı Ulusal Konferansı, İzmir, Türkiye, 12 - 13 Kasım 2012, ss.288-296
- XL. **Comparison of green building certification systems and a proposal for Turkey conditions**  
ALTIN M., Odaman Kaya H.  
1st International Conference on Building Sustainability Assessment, Porto, Portekiz, 23 - 25 Mayıs 2012, ss.397-406
- XLI. **A CRITICAL REVIEW OF PV PANEL USAGE IN THE RETROFIT OF HISTORICAL BUILDINGS**  
ALTIN M.  
8th International Conference on Structural Analysis of Historical Constructions, SAHC 2012, Wroclaw, Polonya, 15 - 17 Ekim 2012, ss.2591-2596
- XLII. **Comparison of Eco-Office Buildings from the Viewpoint of Sustainability of Constructions**  
ORHON A. V., ALTIN M.  
International Conference Sustainability of Constructions - Towards a better built environment, Innsbruck, Avusturya, 3 - 05 Şubat 2011, ss.229-234
- XLIII. **Examination of Shading-Photovoltaic Building Components from the Viewpoint of Sustainability**  
ALTIN M.  
International Conference Sustainability of Constructions - Towards a better built environment, Innsbruck, Avusturya, 3 - 05 Şubat 2011, ss.417-422
- XLIV. **Examination of photovoltaic (PV) component use in architecture from the viewpoint of energy efficiency**  
ALTIN M.  
Sustainable Construction A Life Cycle Approach in Engineering International Symposium, Malta, 23 - 25 Temmuz 2010, ss.121-128
- XLV. **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
- XLVI. **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
- XLVII. **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
- XLVIII. **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

**XLIX. 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

**L. 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 Fiziği ve Sürdürülebilir Tasarım Kongresi, İstanbul, Türkiye, 4 - 05 Mart 2010, ss.301-306

**LI. 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

**LII. 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

**LIII. 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

**LIV. 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

**LV. 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

**LVI. 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 (Kkct), 27 - 28 Kasım 2008, ss.23-28

**LVII. Present and Future of Solar Control with Photovoltaic Components in Mediterranean Architecture in Turkey**

ALTIN M.  
1st Euro-Mediterranean Regional Conference, Traditional Mediterranean Architecture, Present and Future, İspanya, 12 - 15 Temmuz 2007, ss.544-545

**LVIII. Energy Efficiency Strategies for Housing in Turkey**

ALTIN M.  
3rd International Symposium on Architect Sinan-Housing in Historical Centers Rural Areas, Edirne, Türkiye, 12 - 13 Nisan 2007, ss.43

**LIX. 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

**LX. Examination of solar control of existing building stock in Izmir and suggestions for a sustainable future**

ALTIN M.  
International Conference on Sustainable Construction, Materials and Practices, Lisbon, Portekiz, 12 - 14 Eylül 2007, ss.475-476

**LXI. Mimaride Kullanılan Fotovoltaik (PV) Yapı Bileşenlerinin Ülkemizdeki ve Avrupa'xdaki Durumunun Karşılaştırılması**

ALTIN M.  
3. Ulusal Yapı Malzemesi Kongresi ve Sergisi, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2006, ss.406-416

**LXII. The Role of English (As A Foreign Language) in Sharing Technological Knowledge in Architectural Education**

ALTIN M.

Architectural Education Forum 3: Global Architectural Education Area/Mobility/Quality/Cooperative Studies/Global Studios, Global Courses/Global Internship, İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Kasım 2006

- LXIII. **Binaların Enerji İhtiyacının Fotovoltaik (PV) Bileşenli Cepheler ile Azaltılması**  
ALTIN M.  
3. Ulusal ÇatıCephe Kaplamalarında Çağdaş Malzeme ve Teknolojiler Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Ekim 2006, ss.121-125
- LXIV. **Dünyada ve Ülkemizde Mimari Turizm**  
ALTIN M.  
Turizm ve MimarlıkTurizmde Sosyal, Kültürel, Fiziksel Gelişmeler: Sorunlar ve Öneriler, Türkiye, 28 - 29 Nisan 2006, ss.90-95
- LXV. **Use of Photovoltaics on Building Facades**  
ALTIN M.  
1st International Symposium on Environment-Friendly Energy Sources and TechnologiesISET 2005, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2005, ss.112-116
- LXVI. **Embodied Energy Concept in the Energy Efficiency of Buildings**  
TOKUÇ A., ALTIN M.  
ÜÇÜNCÜ ULUSLAR ARASI SARIGERME ENERJİNİN ETKİN KULLANIMI SEMPOZYUMU VE ÇALIŞTAYI, Türkiye, 1 - 03 Kasım 2004
- LXVII. **Alçı Malzemenin Yapıda Kullanımı ile Elde Ettiğimiz Kazançların Yapısal Açından İrdelenmesi**  
AKTUĞLU Y. K., ALTIN M.  
Sürdürülebilir Çevre için Enerji Denetimi-Yalıtım Kongresi ve Sergisi, Türkiye, 11 - 12 Ekim 2004, ss.281-286
- LXVIII. **Yeni Yapı Malzemesi Fotovoltaik Paneller, Özellikleri ve Tarihçesi**  
Altın M.  
2. Ulusal Yapı Malzemesi Kongresi ve Sergisi, İstanbul, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2004, ss.438-444
- LXIX. **Gergi Tavanlar (İki Gergi Tavan Malzemesinin Karşılaştırılması ve Uygulamalarının İrdelenmesi)**  
ALTIN M., AKTUĞLU Y. K.  
2. Ulusal Yapı Malzemesi Kongresi ve Sergisi, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2004, ss.185-190
- LXX. **The Other Side: Housing in an Interesting Side of the Most Favourite Part of Harbour City Izmir, the Third Biggest City in Turkey**  
ALTIN M., AKTUĞLU Y. K.  
18th IAPS Conference Evaluation in Progress, Viyana, Avusturya, 7 - 10 Temmuz 2004
- LXXI. **(Fotovoltaik Malzeme ile) Elektrik Üreten Cepheler ve Çatılar**  
ALTIN M.  
1. ULUSAL ÇATI CEPHE KAPLAMALARINDA ÇAĞDAŞ MALZEME VE TEKNOLOJİLER SEMPOZYUMU, Türkiye, 2 - 03 Nisan 2004, ss.119-125
- LXXII. **Energy Production, Consumption and Building Integrated Photovoltaic Applications in Turkey**  
ALTIN M.  
ISES Solar World Congress 2003 Solar Energy for a Sustainable Future, Göteborg, İsveç, 14 - 19 Haziran 2003
- LXXIII. **A Proposal for the Solar Energy in Architectural Education**  
ALTIN M.  
ISES Solar World Congress 2003 Solar Energy for a Sustainable FutureISREE-9, Göteborg, İsveç, 14 - 19 Haziran 2003
- LXXIV. **The Evolution of Dome Technology**  
ALTIN M.  
2nd FAE International Symposium Creating the Future, Lefke, Kıbrıs (Kkct), 6 - 08 Kasım 2002, ss.13-18
- LXXV. **Yaşanabilir Konutların Mimarisi**  
ALTIN M.  
Konut Kurultayı, İstanbul, Türkiye, 22 Mayıs - 24 Ekim 2002, ss.296-299
- LXXVI. **Geleceğin Yapı Malzemesi: Fotovoltaik Paneller, Geleceğin Mimari Akımı: Enerji Mimarlığı**  
ALTIN M.  
1. Ulusal Yapı Malzemesi Kongresi ve Sergisi, İstanbul, Türkiye, 9 - 13 Ekim 2002, ss.701-709

- LXXVII. **Architectural Aspects and Expectations About "Building Integrated Photovoltaics"**  
ALTIN M.  
PV in Europe from PV Technology to Energy Solutions Conference and Exhibition, Roma, İtalya, 7 - 11 Ekim 2002, ss.1086-1088
- LXXVIII. **Mimarlık Eğitiminde Stajın Önemi ve Öğrencilikten Mimarlığa Staj**  
AKTUĞLU Y. K., ALTIN M., KÖŞKLÜK KAYA N.  
Mimarlık ve Eğitim Kurultayı, İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Aralık 2001, ss.254-256
- LXXIX. **Mimarlık Eğitiminde Aydınlatma ve Önemi**  
ALTIN M.  
İzmir Aydınlatma Sempozyumu ve Sergisi, İzmir, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2001, ss.13-17
- LXXX. **The Escape of the People in the City Towards the Nature**  
ALTIN M.  
16th Conference of IAPS (International Association for People-Environment Studies), Paris, Fransa, 4 - 07 Temmuz 2000, ss.64-65

## Desteklenen Projeler

- Altın M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapı Kabuğunun Enerji Etkin İyileştirilmesi Amaçlı Bir Yöntem Önerisi, 2020 - 2023
- 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
- ALTIN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapının Biçimlenişi ve Strüktürü Açısından Fotovoltaik (PV) Bileşenlerin Mimaride Kullanımının Türkiye Koşullarında İrdelenmesi, 2002 - 2005

## Bilimsel Hakemlikler

- ADAM ACADEMY JOURNAL OF SOCIAL SCIENCES, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2023
- Mimarlık ve Yaşam, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2023
- COST Action CA21203 CircularB Workshop 1 - Part 1 - Paper 9878, Bildiri (Tam Metin), Mart 2023
- Mimarlık ve Yaşam, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2023
- COST Action CA21203 CircularB Workshop 1 - Part 1 - Paper 2322, Bildiri (Tam Metin), Mart 2023
- COST Action CA21203 CircularB Workshop 1 - Part 1 - Paper 7726, Bildiri (Tam Metin), Mart 2023
- Eksen Dokuz Eylül Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2023
- Eksen Dokuz Eylül Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2022
- KAPU Trakya Mimarlık ve Tasarım Dergisi, Diğer Dergiler, Haziran 2022
- International Symposium of Architecture, Technology and Innovation ATI2022, Bildiri (Özet), Haziran 2022
- GRİD - ARCHİTECTURE, PLANNİNG AND DESİGN JOURNAL (ONLİNE), Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2022
- RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2022
- RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021
- RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021
- RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
- RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021
- RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020
- RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2020
- RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020

## Bilimsel Danışmanlıklar

ÜAK, Diğer, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Türkiye, 2022 - 2022

### **Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler**

Altın M., 2. Mimarlık ve Enerji Çalıştayı, Çalıştay Organizasyonu, Edirne, Türkiye, Ekim 2022

### **Akademi Dışı Deneyim**

Dokuz Eylül Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü  
Dokuz Eylül Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü