

# A. Esra İDEMEN



**Doğum Yeri/ Yılı** : İzmir, 1978

## Eğitim

**Lise** : 1989-1996 İzmir Bornova Anadolu Lisesi

**Üniversite** : 1996-2000 İTÜ Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü

**Yüksek Lisans** : 2000-2003 İTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Bilgisayar Ortamında Mimari Tasarım Y.L Programı (Y. Mimar)

*"Bina Ağırlık Merkezi- Rijitlik Merkezi İlişkisini Mimari Tasarım Aşamasında Kuran Bir Uzman Sistem" (Doç. Dr. Sinan M. Şener)*

**Doktora** : 2013-.... İTÜ Fen Bilimleri Enstitüsü- Mimari Tasarım Doktora Programı (devam ediyor)

*"Afet Sonrası Kullanılan Geçici Barınma Birimlerine Alternatif Olarak Mevcut Binaların İşlevsel Dönüşümü (Adaptive Reuse) Üzerine bir Çalışma" (Prof. Dr. Sinan M. ŞENER)*

## Çalışmalar :

**Ekim 2019- Eylül 2014** İTÜ Mimarlık Fakültesi, Doç Dr Emrah Acar Uygulama Projesi Stüdyosu, Misafir Danışman (Afet için Tasarım, Alternatif yapım teknikleri, 3D beton baskı, BIM uygulamaları vb...)

**Ocak 2014- Eylül 2013** Great Man -Made River Project- Trablus- Libya, Öztaş AŞ. Proje Sorumlusu, Koordinatör. (Arap Baharı sonrası projelerin tamamlanması)

**Ağust. 2013- Eylül 2010** Serbest Mimarlık, Proje ve Uygulama Çalışmaları

**Eylül 2010- Eylül 2008** Great Man-Made River Project- Trablus- Libya, Öztaş AŞ -Atınak AŞ. Proje Md Yard., Teknik Ofis Md Yard.

**Ağust. 2008- Aralık 2006** Great Man-Made River Project- Trablus- Libya -STFA İnşaat AŞ. Teknik Ofis Şefi, Satın Alma Şefi, Kalite Kontrol, Doküman Kontrol.

**Mayıs 2006- Mayıs 2004** Bakü Tiflis Ceyhan Ham Petrol Boru Hattı PT2 Erzurum Şantiyesi Mimar ve İnce İşler Şefi (BOTAŞ-TEPE İnşaat)

**Nisan 2004-** INFOTECH Bilişim ve İletişim Teknolojileri A.Ş. , (Mimar, 3D Modelleme uzmanı)

Mayıs 2003 İstanbul Genelinde Ulaşım Sistemi Türleri ve Entegrasyonu Kapsamında Anadolu ve Avrupa Yakası Transfer Merkezleri Ulaşım ve Trafik Etüdü Fonksiyon Tanımlaması Projesi - İstanbul Büyükşehir Belediyesi- BİMTAŞ (38 aktarma merkezinin tasarımı ve 3D modellemesi çalışması)

Nisan 2003 İstanbul Büyükşehir Belediyesi Avrupa Birliği Uyum Programı Kapsamında İstanbul Genelinde Olası Afet Sonrası Geçici Konut Örnek Tip Yerleşim Üniteleri Projesi (I.T.Ü. Çevre ve Şehircilik Uygulama Araştırma Merkezi) (Araş. Asist. Mimar)

#### **Yayımlar**

Sinan M. SENER, A. Esra IDEMEN, 2003 "An expert system for earthquake resistant designs: Torsion effect" EIA9: E-Activities and Intelligent Support in Design and the Built Environment, Taşkışla İstanbul.

Idemen, A. E., Şener, S. M., Acar, E. (2016). "Assessing the Adaptive Re-Use Potential of Buildings as Part of Disaster Management Processes". World Academy of Science, Engineering and Technology, International Science Index, Environmental and Ecological Engineering, 2(3), 1833.

Idemen, A. E., Acar, E., Şener, S. M. (2016). Assessing the adaptive re-use potential of buildings in emergencies: Analysis of architectural design factors. Architecture in Emergency: Re-thinking Refugee Crisis Symposium. November 17-19. İstanbul Kültür Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, İstanbul.

#### **Yabancı Diller:**

İngilizce (Çok iyi), Fransızca (İyi)

#### **Kullanılan Yazılımlar ve Programlama dilleri:**

MS Office uygulamaları (Word, Excel, Access...), AutoCAD, 3D Studio Viz/Max, Photoshop vb yazılımlar, Video editing yazılımları, Web tasarım, Visual Basic, AutoLISP...

#### **Eğitim ve Sertifikalar:**

- Yapı Denetimi Eğitimi, TMMOB -2011 (İstanbul Mimarlar Odası)
- Gayrimenkul Değerleme ve Yatırım Uzmanlığı – 2015 (Bartaş)
- EFR (Emergency First Response) – 2015 (TSSF)
- BP-BTC Golden Rules- İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Eğitimi -2006 (BTC-Botaş)
- İşaret Dili Eğitimi- 2016 (Anadolu Sağırılar Fed.- S. Ural)