

DENİZ EKMEKÇIOĞLU

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi : deniz.ekmekcioglu@isikun.edu.tr
Telefon (İş) : 2122864911-6102
Faks :
Adres : Işık Üniversitesi Büyükdere Caddesi No: 106 34398
Maslak/İstanbul

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2013 (devam ediyor)	MİMAR SİNAN GÜZEL SANATLAR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI (DR) Tez adı: Kendini Örgütleyen (Self-Organizing) Sistemlerde Ortak Deneyimin Tasarım Sürecine Etkisi Tez Danışmanı:(DOÇ. DR. SANİYE MELTEM ŞEN)
Yüksek Lisans 2009 2012	İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI ANABİLİM DALI Tez adı: Bir meslek iki farklı profil: Türkiye’de endüstriyel tasarım eğitimindeki farklı öğrenci kabul sistemleri ve yansımaları. (2012) Tez Danışmanı:(PROF. DR. ALPAY ER)
Lisans 2003 2007	ANADOLU ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİYEL TASARIM BÖLÜMÜ/ENDÜSTRİYEL TASARIM PR.

Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2015	İŞIK ÜNİVERSİTESİ/MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİYEL TASARIM BÖLÜMÜ
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2010	İŞIK ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ/ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI BÖLÜMÜ/ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ TASARIMI PR.

Projelerde Yaptığı Görevler:

- Arçelik Ar-Ge Teknoloji Sanat İş birliği Projesi, Teknoloji Sanat İşbirliği Deneyimlemeleri Projesi, Diğer kamu kuruluşları (Yükseköğretim Kurumları hariç), Yürütücü, 20/09/2016- 15/01/2017 (ULUSAL)

İdari Görevler

Fakülte Kurulu Üyeliği
2012-2014

İŞIK ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ

Dersler *

Öğrenim Dili Ders Saati

2016-2017

Lisans

Endüstriyel Tasarım Stüdyosu II	Türkçe	8
ENDÜSTRİYEL TASARIMDA GÖRSELLEŞTİRME	Türkçe	4
Endüstriyel Tasarım Stüdyosu V	Türkçe	6
Portfolio Tasarımı	Türkçe	4

2015-2016

Lisans

Endüstriyel Tasarım Stüdyosu II	Türkçe	8
Endüstriyel Tasarımda Görselleştirme	Türkçe	4
Etkileşim Tasarımı	Türkçe	4
Mobilya Tasarımı	Türkçe	4

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. EKMEKÇİOĞLU DENİZ, ŞEN SANİYE MELTEM Kendini Örgütleyen Sistemleri Tasarım Problemi Olarak Tanımlamak. Online Journal of Art and Design, 4(5) (Yayın No: 3530251)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:

1. EKMEKÇİOĞLU DENİZ (2015). Product Semantic Approach from Product Service System Perspective: A Case Study of Minibus in Istanbul Public Transportation System. UD15: Periphery and Promise 4th PhD in Design Research Forum (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3502810)
2. EKMEKÇİOĞLU DENİZ (2014). Bir Meslek İki Farklı Profil Türkiye de Endüstriyel Tasarım Eğitimindeki Farklı Öğrenci Kabul Sistemleri ve Yansımaları. DEÜ Güzel Sanatlar Fakültesi Uluslararası Sanat ve Tasarım Kongresi (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:1338922)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. EKMEKÇİOĞLU DENİZ, ŞEN SANİYE MELTEM (2016). Kendiliğinden Örgütlenen Sistemlerde Ortak Deneyimin Tasarım Sürecine Katılımı: İstanbul Toplu Taşıma Sisteminde Minibüs Sistemi Örnek Olayı. UTAK 2016 İkinci Ulusal Tasarım Araştırmaları Konferansı: Sorumluluk, Bağlam, Deneyim ve Tasarım (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:3503019)

Üniversite Dışı Deneyim

2012-2014	Endüstriyel Tasarımcı	Ermak Teknik Malzeme, Endüstriyel Ölçüm Aletleri Tasarımı, (Ticari (Özel))
2009-2010	Endüstriyel Ürün Tasarımcısı	GYRO, (Ticari (Özel))
2008-2009	Ürün Tasarımcısı	Net Pleksi Tanıtım Tasarım, Akriik ürün ve reklam ürünleri tasarımı ve üretimi, (Ticari (Özel))

Sertifika

1. Erasmus Staff Training, Laboratuar kullanımının endüstriyel tasarım eğitimine etkisi, Politecnico di Milano School of Design, Sertifika, 11.04.2016-15.04.2016 (Uluslararası)
2. Erasmus Staff Training, Design Intelligence, Eindhoven University of Technology TU/e, Sertifika, 09.10.2015-15.10.2015 (Uluslararası)