

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : Banu ERTURAN

İletişim Bilgileri

Adres : Yalı Mah. Dr. Sadık Ahmet Blv. Saygın Sok.
Yüksel Apt. No:5 D:7 Maltepe /İstanbul
Telefon : 0 533 379 09 18
Mail :banuerturan@gmail.com



2. Doğum Tarihi : 13/12/1981

3. Unvanı : Mimar

4. Öğrenim Durumu : Doktora

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Mimarlık	Karadeniz Teknik Üniversitesi	2004
Yüksek Lisans	Mimarlık-Yapı Bilgisi	Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi	2010
Doktora	Mimarlık-Yapı Bilgisi	Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi	2014

5. Akademik Unvanlar

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

Erturan B., Eren Ö. (2012), "Modüler Yapım Tekniği İle Bina Etkinliğini Ve Verimliliğini Geliştirme Yaklaşımının Değerlendirilmesi", E-Journal of New World Sciences Academy (NWSA-Engineering Sciences), Cilt: 7, Sayı: 4, s. 677-695

Eren Ö., Erturan B. (2013), "Intelligent Facades As An Energy-Efficient Building Design Approach", E-Journal of New World Sciences Academy (NWSA-Engineering Sciences), Cilt: 8, Sayı: 3, s. 136-156

Eren Ö., Erturan B., (2013). "Sustainable Buildings with Their Sustainable Facades", IACSIT International Journal of Engineering and Technology, Vol. 5, No. 6, pp.725-730, December 2013

7.2. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler

Erturan B., Eren Ö., (2019). "Deprem Kuvvetlerinin Strüktürel Olmayan Cephe Elemanları Üzerine Etkisi", VI. International Earthquake Symposium (IESKO 2019), 25-27 September, 2019, s.723-727, Kocaeli, Türkiye

Eren Ö., Erturan B., (2013). “Sustainable Buildings with Their Sustainable Facades”, ICCEA, 2. International Conference on Civil Engineering and Architecture, Barcelona, Spain

Eren Ö., Erturan B., (2012), “Facades Systems Applications On Tall Building In Environmental Aspect”, 24-27 July 2012, International Conference on Engineering and Applied Science, pp.169-187, Beijing, China

Erturan B., Eren Ö., (2011), “Akıllı Cepheler” , 6th International Advanced Technologies Symposium (IATS’11), s. 125-130, Elazığ, Türkiye

7.3. Yazılan Uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

Erturan B., Eren Ö. (2017), “Bina Durum Değerlendirme”, Yapı Dergisi, Sayı:431/Ekim, s.110-114,

Erturan B., Eren Ö. (2018), “Bina Cephelerinin Yenilemesine Karar Vermek İçin Kullanılabilecek Bir Değerlendirme Modeli”, Megaron YTÜ Mimarlık Fakültesi E-Dergisi, Cilt:13, Sayı:1, s.24-38

7.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

7.6 Diğer Yayınlar

Eren Ö., Erturan B., (Ocak 2011), “Geçmişten Günümüze Akıllı Yapı Kabukları”, Yeni Ürünler, İnşaat Dünyası Dergisi Eki, s.28-34

Eren Ö., Erturan B., (Kasım 2009), “Akıllı Yapı Kabukları”, İnşaat Dünyası Dergisi, sayı: 318, s.188-193

8.Projeler

9.İdari Görevler

10.Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri

11.Ödüller

12.Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	

* İşaretli dersler, yüksek lisans dersleridir.