



# YEŞİL BİNA TASARIMI

## BİNA PERFORMANS SİMÜLASYONLARI

LEED VE BREEAM  
STANDARTLARINDA

### SERTİFİKALI EĞİTİM VE ÇALIŞTAY

NİSAN 2012

#### 1 > YÜRÜTÜCÜLER: BINSIMDER | IBPSA

- ◇ LEED/BREEAM İÇİN MODELLEME YÖNTEMLERİ
- ▽ BİNA PERFORMANS SİMÜLASYONLARI
- ▽ e<sup>+</sup> (ENERGY PLUS) TEMEL EĞİTİMİ

#### 2 > YÜRÜTÜCÜLER: EKOMİM | TURKECO | PICH ARCHITECTS

- ▽ YEŞİL BİNA TASARIMI YOL HARİTASI | İLGİLİ YÖNETMELİKLER
- ▽ UYGULAMALI YÜKSEK PERFORMANSLI YEŞİL BİNA TASARIMI ÇALIŞTAYI



binsimder.org.tr



ekomim.com



turkeco.com



ibpsa.org



picharchitects.com

#### EĞİTİMCİLER :

BINSIMDER  
(IBPSA-TR) ve  
EKOMİM EKİBİ /  
DR. DUYGU  
ERTEN

#### KONUK EĞİTİMCİLER :

PROF. DR. JAN  
HENSEN

DR. FELIPE  
PICH AGUILERA

TERESA  
BATLLE

MIGUEL ANGEL  
ROMERO

#### YER >

İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
TAŞKIŞLA KAMPÜSÜ MİMARLIK FAKÜLTESİ  
TAKSİM | İSTANBUL

#### ÖN KAYIT >

1 ŞUBAT - 10 MART ARASI ÖN KAYITLAR ;  
10 MART - 20 MART ARASI KESİN KAYITLAR ALINACAKTIR  
EĞİTİMLER SINIRLI SAYIDA KİŞİ İÇİNDİR

#### ÜCRETLER >

◆ 200 TL ► 400 TL OLARAK AYRI ÜCRETLENDİRİLECEKTİR  
TOPLAM PAKET ÜCRETİ 1300 TL'DİR. (KDV DAHİL DEĞİLDİR)  
BİNSİMDER ÜYELERİNE ÖZEL İNDİRİM UYGULANACAKTIR  
ÖĞRENCİLERE ÖZEL İNDİRİM UYGULANACAKTIR  
ÜCRETLER KESİN KAYITLARDAN ALINACAKTIR

#### DETAYLI BİLGİ & PROGRAM >

www.binsimder.org.tr | www.ekomim.com  
+ 90 212 328 12 42 | info@binsimder.org.tr



## **Nisan 2012 Eğitim ve Çalıştay: "Yeşil Bina Tasarımı ve Bina Performans Simülasyonları"**

Bina Performansı Modelleme ve Simülasyonları Derneği (BinSimDer) önümüzdeki Nisan ayında bir eğitim programı gerçekleştirecektir. BinSimDer ile beraber Ekomim, Turkeco, IBPSA, PICH Architects ve uluslararası diğer eğitimler de programa katkıda bulunacaklardır.

Eğitim programı kısaca;

### LEED/BREEAM İçin Modelleme Yöntemleri

- LEED ve BREEAM yeşil bina sertifikasyonu sistemlerinin tanıtımı
- LEED ve BREEAM yeşil bina sertifikasyonu kriterleri
- LEED ve BREEAM yeşil bina sertifikasyon sistemleri için detaylı dinamik modelleme süreç gereklilikleri

### Bina Performans Simülasyonları

- Bina performansı simülasyon yöntemleri

### Energy Plus Temel Eğitimi

- Uluslararası anlamda tanınan Energy Plus detaylı dinamik simülasyon aracının tanıtımı ve laboratuvar ortamında program eğitimi

### Yeşil Bina Tasarımı Yol Haritası

- Sürdürülebilir mimarlık kriterleri ve enerji verimliliği prensipleri

### İlgili Yönetmelikler

### Uygulamalı Yüksek Performanslı Yeşil Bina Tasarımı Çalıştayı

- Yeşil Bina Tasarımı İlkeleri doğrultusunda farklı uzmanlık alanlarından oluşturulacak gruplar ile yapılacak olan entegre proje çalışmasıdır.

**Daha detaylı bilgi için; 0212 328 1242, [www.binsimder.org.tr](http://www.binsimder.org.tr)**