

**TISZTELT HÖLGYEM/URAM, KEDVES KOLLÉGA!**

A MAGYAR PASSZÍVHÁZ SZÖVETSÉG (MAPASZ),  
A MAGYAR ÉPÍTŐMŰVÉSZEK SZÖVETSÉGE (MÉSZ),  
valamint a  
BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM  
Építészmérnöki Kar Épületszerkezeti Tanszék  
szakmai szervezésében

**2008. február 21-én**

Budapesten, a **Műegyetem** Dísztermében  
[ 1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3., "K" épület ]  
kerül megrendezésre az

## **I. Magyar Passzívház Konferencia**

és a hozzá kapcsolódó **SAKKIÁLLÍTÁS**,  
melyre ezúton meghívjuk Önt.

A rendezvény **kreditpontos**.

A szerezhető kreditek száma: 5 (MÉK)

A részvétel előzetes jelentkezéssel és regisztrációval lehetséges.

*Kedvezményes részvételi díj*

*a február 15-éig regisztráló látogatóknak!*

Regisztráció > CONGRESS Rendezvényszervező Kft.

A látogatói jelentkezéseket a [hladics.orsolya@congress.hu](mailto:hladics.orsolya@congress.hu),  
a kiállítói jelentkezéseket az [eva@congress.hu](mailto:eva@congress.hu) e-mail címre kérjük.

**telefon** (+36 1) 212 00 56 **fax** (+36 1) 356 65 81

**További információk:** [www.passzivhaz-konferencia.hu](http://www.passzivhaz-konferencia.hu)

## **TERVEZETT PROGRAM**

### **9:00 MEGNYITÓ**

Beszédet mond: FEGYVERNEKY SÁNDOR országos főépítész, főosztályvezető  
Önkormányzati és Területfejlesztési Minisztérium Építésügyi és Építészeti Főosztály,  
valamint DR. BECKER GÁBOR dékán, BME Építészmérnöki Kar

### **9:30 FENNTARTHATÓ ÉPÍTÉS – ENERGIATUDATOS ÉPÍTÉS – PASSZÍVHÁZAK**

DR. LÁNYI ERZSÉBET okl. építészmérnök, BME Épületszerkezeti Tanszék

### **9:45 PASSZÍVHÁZAK - PERSPEKTÍVA EURÓPÁNAK**

DR. WOLFGANG FEIST professzor, okl. fizikus, Passivhaus Institut, Németország

### **10:30 PASSZÍVHÁZAK MÉRTEZÉSE ÉS MINŐSÉGBIZTOSÍTÁSA -**

#### **A PASSZÍVHÁZ TERVEZŐCSOMAG (PHPP)**

SARIRI-BAFFIA ENIKŐ okl. építőmérnök, SonnenEnergie Bauteam GbR,  
Németország

### **10:50 KÁVÉSZÜNET**

### **11:10 HŐSZIGETELÉS A PASSZÍVHÁZBAN**

FRANZ ROLAND JANY közgazdász, Gemeinschaft Dämmstoff Industrie, Ausztria

### **11:40 A NYÍLÁSZÁRÓK SZEREPE.**

#### **AZ ABLAK, MINT A PASSZÍV-SZOLÁRIS FŰTÉS RÉSZE**

FRANZ FREUNDORFER faipari mérnök, Németország

### **12:10 PASSZÍVHÁZ GÉPÉSZET**

MICHAEL SCHALK gépészmérnök, Schalk & Partner Haustechnik OEG, Ausztria

### **12:40 EBÉDSZÜNET**

### **13:30 MIÉRT ÉRDEMES PASSZÍVHÁZBAN ÉLNI?**

DEBRECZY ZOLTÁN gépészmérnök, MAPASZ

### **14:00 PASSZÍVHÁZAK TERVEZÉSE MAGYARORSZÁGON**

SZEKÉR LÁSZLÓ okl. építészmérnök, MÉSZ

### **14:30 PASSZÍVHÁZ LAKÓTELEP - A SOLANOVA PROJEKT**

DR. CSOKNYAI TAMÁS okl. épületgépész mérnök  
BME Épületenergetikai és Épületgépészeti Tanszék

### **14:45 ZÖLD BERUHÁZÁSI RENDSZER MAGYARORSZÁGON**

FEILER JÓZSEF osztályvezető, Környezetfejlesztési Főosztály,  
Klímavédelmi és Energia Osztály, Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium

### **15:00 KÁVÉSZÜNET**

### **15:20 PASSZÍVHÁZ ÉPÍTÉS AUSZTRIÁBAN**

FRITZ OETTL okl. építészmérnök, POS Architekten, Ausztria

### **15:50 AZ ENERGIATUDATOS ÉPÜLETFELÚJÍTÁSOKTÓL**

#### **A PASSZÍVHÁZAKIG NÉMETORSZÁGBAN**

DIETMAR HERKLOTZ okl. építészmérnök, Németország

### **16:20 KEREKASZTAL-BESZÉLGETÉS MEGHÍVOTT VENDÉGEKKEL**

Moderátor: HORVÁTH SÁNDOR okl. építészmérnök, BME Épületszerkezeti Tanszék

### **17:00 A KONFERENCIA ZÁRÁSA**