



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR
ÉPÍTÉSKIVITELEZÉSI TANSZÉK



(4 és 3 KREDIT PONT)

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Építésztechnológiai Kar Építésztechnológiai Tanszéke, valamint az ÉVOSZ Könnyűszerkezet-építő Szakmai Tagozata szervezésében

2009 október 16-án a Zöld Építészeti Napok keretében megrendezésre kerül

az V. KÉSZHÁZ KONFERENCIA

Mottó: „Tervezés – engedélyezés – megvalósítás – ellenőrzés –
a minőség, és az energia megtakarítás jegyében!”
(kredit pontos)

Helyszín: Budapest Kongresszusi Központ Pátria terem

a Konferencia programja:

Időtartam: 9-18 óra

Program:

Érkezés: 9 órától

Regisztráció: 9 órától

Kezdés:

- 9.50 – 10.00 **dr Mályusz Levente** – BME Építésztechnológiai Tsz tanszékvezető:
Köszöntő
- 10.00 – 10.10 **Szaló Péter** – NFGM területfejlesztésért és építésügyért felelős szakállamtitkár:
Megnyitó
- 10.00 – 10.40 **Kárpáti József** – ÉVOSZ Könnyűszerkezet-építő Tagozat elnök:
Készházak helyzete ma Magyarországon
- 10.45. – 11.15. **Frigy Antal** – NFGM Építésügyi Igazgatási osztály:
A készházak építési engedélyezési és használatbavételi eljárása; a tervező, a felelős műszaki vezető és az építési műszaki ellenőr feladata és felelőssége
- 11.20. – 11.50. **Christian Murhammer** – ÖFV (Osztár Készház Szövetség) főtitkár:
Energiatudatos építés és támogatási rendszer Ausztriában; a felelős műszaki vezető és műszaki ellenőr szerepe
- 11.55. – 12.35. **Fazekas Péter** – Könnyűszerkezet-építő Szakmai Tagozat alelnök:
Energiafelhasználás optimalizálása a készházak tervezésekor, energia- tanácsadás



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR
ÉPÍTÉSKIVITELEZÉSI TANSZÉK

- 12.35. – 13.30. *Hideg büféebéd*
- 13.30. – 14.00. **Bocsák István** – okleveles gépész, minisztériumi főenergetikus:
Energiaháztartás, energia megtakarítás, CO₂ kibocsátás csökkentés
- 14.05. – 14.35. **Debreczy Zoltán** – MAPASZ elnök:
Passzívházak ma Magyarországon
- 14.40. – 14.55. **Varga István** – REECO Hungary ügyvezető igazgató:
Zöldenergia, zöldberuházás
- 15.00. – 15.30. **Geier Péter** - ÉMI Np. Kft.
Szerelt épületek tűzvédelme
- 15.30. – 16.00. **Michelberger Mátyás** - ÉMI Np. Kft.
Szerelt épületek minősítése, az ÉME kezelése, műszaki specifikáció értelmezése
- 16.00. – 16.40. **Wiesner György** – BME Építéskivitelezési Tsz:
Szárazépítési innováció és a szerelt épületeknél előforduló építési hibák
- 16.40. – 17.10. **Tőke Tünde** – MAKÉSZ műszaki bizottság:
Gerenda és rönkházak a hazai piacon
- 17.10. – 17.40. **Janurik Csaba**– MAKÉSZ műszaki bizottság:
Vékonyfalú acélszerkezettel szerelt családi házak technológiája
- 17.40. – 18.00. **Teszt**

**A Mérnök Kamara 3+1=4 kredit pontot ad a résztvevő tagjai számára.
Az Építész Kamara 3 kredit pontot ad a résztvevő tagjai számára.**

A részvételi díj: 12 000.-Ft+ÁFA

Kedvezmény:

**Augusztus 31-ig történt regisztráció és fizetés esetén 8 000.-Ft+ÁFA
Szeptember 30-ig történő regisztráció és fizetés esetén 10 000.-Ft+ÁFA**

Regisztráció a www.makesz.hu oldalon működő regisztrációs lapon.



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR
ÉPÍTÉSKIVITELEZÉSI TANSZÉK

Kérjük, közölje kérdéseit, és kéréseit, hogy az előadásokban, az adott témán belül, miről szeretne hallani, mire szeretne választ kapni!

A kérdéseket az előadóknak továbbítjuk. Amennyiben az előadás kerete még sem adna lehetőséget a válaszra, akkor azt Önnek írásban megküldjük, és a konferencia után a web oldalra is kitesszük.

Kivitelezés, építészet, energia felhasználás: Wiesner György wiesner@t-email.hu,
Szabályozás, ellenőrzés, minősítés : Kárpáti József karpati@evosz.hu

A V. Készház Konferencia után **20,00-tól**

KORMORÁN

koncert, melyre jegyek szintén a regisztrációs oldalon igényelhetők.

Augusztus 31-ig történő jelentkezés esetén 9 000.-Ft helyett 6 000.-Ft árkedvezménnyel csak 3 000.-Ft

Szeptember 30-ig történő jelentkezés esetén 3 000 .-Ft árkedvezménnyel csak 6 000.-Ft

Október 1 után jelentkezők részére teljes árú a jegy, azaz 9 000.-Ft

Az árkedvezményt, csak a Konferencia résztvevői vehetik igénybe!