

## **Korszakváltás az Energiahatékonyságban! Teher vagy lehetőség? Szakmai képzéssorozat\***

*2017. október 4. Szeged (IH Rendezvényközpont, Felső Tisza-part 2.)*

- 8:30-tól *Regisztráció, kávé*
- 9:00 – 9:10 ***Köszöntő**, Szalai Gabriella, Magyar Energiahatékonysági Intézet*
- Miért volt szükség egységes európai szabályozásra?***
- 9:10 – 9:40 *Hol tart Magyarország a gyakorlatban?  
Költségoptimum, közel nulla energetikai szint, passzív ház, aktív ház:  
hol van az optimum?  
**Dr. Szalay Zsuzsa adjunktus**, Budapesti Műszaki és  
Gazdaságtudományi Egyetem Építőanyagok és Magasépítés Tanszék /*
- 9:40 – 10:10 *Az energetikai előírások változásának hatása az építőipari beruházások  
alakulására  
**Szarka László főútkár**, Magyar Építőanyag és Építési Termék  
Szövetség*
- Épületek speciális kivitelezési kihívásai***
- 10:15 – 10:35 *Még közelebb a nullához – A valódi KNE tervezési szempontjai a  
passzívháztervezők tapasztalatai alapján  
**Dr. Szekér László**, Okl. Építészmérnök, CEPHD Passzívház  
Magyarország Egyesület*
- 10:35 – 10:55 *Korszerű épületburkolati megoldások gyakorlati alkalmazása, azaz  
hogyan feleljünk meg a szigorodó hőtechnikai előírásoknak?  
**Antyipenkó Balázs településmérnök, épületenergetikai szakértő**,  
Kingspan*
- 10:55 – 11:15 *Környezetbarát falazóelemek, gazdaságos falazatok  
**Márta Tibor alkalmazástechnikus**, Xella*
- 11:20 – 11:40 *Kávészünet, kötetlen beszélgetések*
- 11:45 – 12:05 *Az utólagos homlokzati hőszigetelések eddigi tapasztalatai – gyártói  
szemmel  
**Kékesy Péter alkalmazástechnikus**, Baumit Kft.*

- 12:05 – 12:25 *Fűtünk-hűtünk, a szél meg átjárja?  
Az épületek légzárása a tervezéstől a megvalósulásig/ellenőrzésig  
**Farkas Imre okl. gépészmérnök, épületfenntartási- és felújítási  
szakmérnök, Dörken Kft***
- 12:25 – 12:45 *A habosítható polisztirol, mint biztonságos, környezetbarát és hatékony  
szigetelőanyag: új fejlesztések, és lehetőségek  
**Cseh-József Gabriella vegyészmérnök, Versalis***
- 12:45 – 13:35 *Ebédszünet*
- Energiahatékonysági alternatívák***
- 13:35 – 13:55 *Épületenergetika: Mi valójában a drága?  
**Versits Tamás épületgépész szakmérnök, szakértő, Weishaupt  
Hőtechnika Kft.***
- 13:55 – 14:15 *Fenntartható hűtési-fűtési rendszerek az egészséges munkakörnyezethez  
**Kiss Péter gépészmérnök, Uponor***
- 14:15 – 14:35 *Hatékony vízmelegítés  
**Misinkó Sándor gépészmérnök, HAJDU Rt.***
- 14:40 – 15:00 *Szünet*
- Energiahatékonyság: teher vagy lehetőség?  
Elmélet a gyakorlatban: beruházói és üzemeltetői oldal tapasztalatai***
- 15:00 – 15:30 *Átgondolt épülettervezés, innovatív épületek: hol az egyensúly a  
minőség és költséghatékonyság között kereskedelmi ingatlanfejlesztések  
esetén?  
**Schmidt András property & green building manager, Skanska***
- 15:30 – 15:50 *Energiahatékonyság és saját beruházások – változik a hangsúly?  
**Gérnyi András energy manager, METRO Group Asset Management  
Ingatlan Kft.***
- 15:50 – 16:00 *Kérdések és válaszok*
- 16:00 *Rendezvény vége*