

## **Korszakváltás az épületenergetikában!** Szakmai képzéssorozat\*

2019. szeptember 25. Veszprém

- 8:30-tól *Regisztráció, kávé*
- 8:50 – 9:00 ***Köszöntő**, Koritár Zsuzsanna, Magyar Energiahatékonysági Intézet*
- Épületek speciális tervezési és kivitelezési kihívásai***
- 9:00 – 9:50 *A közel nulla energiaigényű (KNE) épületek tervezési sajátosságai, különleges kérdései*  
***Horváth Sándor okl. építészmérnök, adjunktus, BME***  
*Épületszerkezettani Tanszék*
- 9:50 – 10:20 *Az e4 mintaház - egy közel nulla energiaigényű ház tervezési és üzemeltetési tapasztalatai a 2015-2018. évi monitoringadatok tükrében*  
***Vidóczi Árpád, okleveles építész, Wienerberger Zrt.***
- 10:20 – 10:50 *Hőszigetelt szendvicspanel burkolati rendszerek gyakorlati megoldásai összetett szakmérnöki elvárások esetén*  
***Kiss Attila, műszaki vezető, Kingspan Kft.***
- 10:50 – 11:00 *Kérdések*
- 11:00 – 11:15 *Kávészünet, kötetlen beszélgetések*
- 11:15 – 11:45 *Gondolkodjunk rendszerben: az utólagos homlokzati hőszigetelések eddigi tapasztalatai – gyártói szemmel*  
***Szatmári Zoltán, alkalmazástechnikai mérnök-tanácsadó, Bachl Kft.***
- 11:45 – 12:15 *Fűtünk-hűtünk, a szél meg átjárja? Az épületek légzárása a tervezéstől a megvalósulásig/ellenőrzésig*  
***Farkas Imre okl. gépészmérnök, épületfenntartási- és felújítási szakmérnök, Dörken Kft***
- 12:15 – 12:45 *Dinamikus, automatizált és innovatív megoldások az árnyékolástechnikában*  
***Sáfár Zsolt, villamosmérnök; mérnök-közgazdász, sales manager, Somfy Kft.***
- 12:45 – 12:55 *Kérdések*

12:55 – 13:30

*Ebédszünet*

***Energetikai alternatívák***

13:30 – 14:00

*Mi valójában a drága? Energiahatékony fűtésrendszerek alkalmazása*  
***Versits Tamás épületgépész szakmérnök, szakértő, Weishaupt***  
*Hőtechnika Kft.*

14:00 – 14:30

*Lehetséges műszaki megoldások a KNE teljesítésére lakóépületekben, a*  
*háztartási gépészet „okos” megoldásai (smart home) az*  
*energiahatékonyság szolgálatában*  
***Misinkó Sándor gépészmérnök, HAJDU Zrt.***

14:30 – 15:00

*Fenntartható fűtési-hűtési rendszerek: felületfűtés és –hűtés. Monolit*  
*betonfödém fűtés-hűtés*  
***Szepesi Vince, épületgépész, Pipelife Hungária Kft.***

15:00 – 15:45

*Energetikai követelmények a tervezői-kivitelezői felelősség*  
*szempontjából. Aktuális építési jogi változások*  
***dr. Jámbor Attila, ügyvéd, egyetemi oktató, Szent István Egyetem Ybl***  
*Miklós Építéstudományi Kar, epitesjog.hu*

15:45 –

*Kérdések*

16:00

*Rendezvény vége*