

## MEGHÍVÓ

---

### Új képzési koncepció az energiahatékonyság érdekében

A Zala Megyei Vállalkozásfejlesztési Alapítvány tisztelettel meghívja Önt az **Épületeink: úton a “0” energiaszint felé** című workshopra, amely **2018. április 19-én, csütörtökön 09:00 órai kezdéssel** kerül megrendezésre a Zala Megyei Kereskedelmi és Iparkamara Deák termében (cím: 8900 Zalaegerszeg, Petőfi Sándor u. 24.).

A workshopon való részvétel ingyenes, a résztvevők számára ebédet biztosítunk.

**Szeretettel várjuk rendezvényünkön!**

A rendezvényért járó kredit pontok kérelme benyújtására került a Magyar Építész Kamaránál, elbírálása folyamatban van.

Az rendezvény a Magyarország-Horvátország Határon Átnyúló Együttműködési Program 2014-2020 program keretében megvalósuló “Új képzési koncepció kialakítása az energiahatékonyság érdekében” – New concept training for energy efficiency – EN-EFF című, HUHR/1601/4.1.2/00035 számú projekt tevékenysége keretében kerül megrendezésre.

**PROGRAM:**

<b>08:30 – 09:00</b>	<b>Regisztráció</b>
<b>09:00 – 09:10</b>	<b>Köszöntő</b> Nagy András – ügyvezető igazgató, Zala Megyei Vállalkozásfejlesztési Alapítvány
<b>09:10 – 09:30</b>	<b>Az EN-EFF projekt ismertetése</b> Kozma Tímea – projektvezető, Zala Megyei Vállalkozásfejlesztési Alapítvány
<b>09:30 – 10:00</b>	<b>Az épületenergetikai felújítások jogi keretei</b> dr. Balogh Attila – ügyvéd, szakjogász
<b>10:00 - 10:30</b>	<b>Energetikai felújítások és a tűzvédelem</b> Tóth András – hatósági osztályvezető, Zala Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, Zalaegerszegi Kirendeltség
<b>10:30 – 10:50</b>	<b>Kávészünet</b>
<b>10:50– 12:15</b>	<b>Létezik-e olyan lakóház, ami 1970-ben épült, de ma már a világ egyik legaktívabb háza? Válasz a díjnyertes tervező tolmácsolásában.</b> Prof. Dr. habil Kistelegdi István – DLA, Ph.D. kutató professzor, Active House Adward díjas lakóépület tervező Helyszínen moderált interaktív beszélgetés.
<b>12:15- 13:00</b>	<b>Ebéd</b>
<b>13:00 – 14:00</b>	<b>Épület üzemeltetési kérdések a költségoptimalizált követelményszint tükrében</b> Horváth Péter – mérés-technikai szakértő, Techem Kft.
<b>14:00 -15:00</b>	<b>Energiahatékonyság tervezés a közösségek életében</b> Varga Zoltán – közgazdász- szakértő, IMRO–DDKK Nonprofit Kft.