

**2012. októberétől újra szervezünk kreditpontos oktatásokat. Oktatásunkon bemutatjuk a korszerű, energiahatékony rendszer megoldásainkat, mint választ a modern kor épületgépészeti és energetikai kihívásaira.**



Az alábbi fontos és érdekes témaköröket részletesen ismertetjük majd:

- energiahatékony kis rétegvastagságú padlófűtési nedves rendszerek kialakíthatósága, fontos előnyei
- energiahatékony nedves rendszerű fal, mennyezet fűtési és hűtési rendszerek kizárólagos előnyei Pe-Xa csövek alkalmazásával

- energiahatékony szárazépítési technológiák alkalmazása felületfűtési/hűtési rendszereknél, energiahatékonyt növelő felújításoknál
  
- energiahatékony helyiségenkénti szabályozás előnyei, kialakítási lehetőségei felületfűtési/ hűtési rendszerek esetén
  
- meleg vizes távhőellátási rendszerek, energiahatékony csőfektetési rendszerek

### Állomások:

Október 2. Debrecen, Thomas Mann u. 49. B terem

Október 4. Pécs, Pécsi Egyetem, Műszaki kar, Boszorkány u. 2. C0031 terem

Október 9. Szeged, Pick Söröző és rendezvényterem, Felső Tisza part 10.

Október 11. Győr, Hotel Kálvária, Kálvária u. 22/d

Október 16. Budapest, Budapesti Műszaki Egyetem, Bertalan L. utca 4-6, D.ép. I.em. 126 terem,

November 6. Budapest, Budapesti Műszaki Egyetem, Bertalan L. utca 4-6, D.ép. I.em. 126 terem,

## Októbertől újra UPONOR tervezői oktatások

Szerkesztő: Palla Zsófia -

---

Az oktatások délután 14 órakor kezdődnek és 18.15 -ig tartanak. Oktatásunkon bemutatjuk a korszerű, energiahatékony rendszermegoldásainkat, mint választ a modern kor épületgépészeti és energetikai kihívásaira. Sok szeretettel várunk minden tervező és kivitelező kollégát!

Jelentkezés: telefonon: +36-1-886-45-60, +36-30-641-01-16, illetve e-mailen: [info.hungary@  
uponor.com](mailto:info.hungary@uponor.com)

(név, telefonszám megadásával)