

# Energiahatékony szerelvények, berendezések tervezése, kivitelezése



8 informatív, rövid szakmai előadás + 1 extra program, a debreceni Kölcsey Központ épületgépészetének bemutatása

Debrecen, 2016. március 1.



**8.30-kor kezdünk!**  
Délelőtti szakmai előadások

ebéd után  
**EXTRA PROGRAM:**  
A Kölcsey Központ épületgépészetének és távhűtési rendszerének tervezése és üzemeltetési tapasztalatai. Előadások és a rendszerek helyszíni megtekintése a teljes programon résztvevőknek.



**A rendezvény napja:**  
2016. március 1.  
**Kezdés:** 8.30  
**Helyszín:** Kölcsey Központ,  
4026 Debrecen, Hunyadi u. 1-3.



## A délutáni szakmai program: előadások + helyszínbemjárás

- Épületgépészet a Kölcsey Központban (hőellátás, fűtési, hűtési és szellőztetésirendszerek) - Pál József, DUOPLAN Kft. ügyvezető, felelős tervező
- A Kölcsey Központ távfűtés és hidegenergia-ellátása - Nagylucskay László épületgépész tervező
- A Kölcsey Központ távhűtési rendszerének üzemeltetési tapasztalatai - Kovács Zsolt, a Debreceni Hőszolgáltató Zrt. szolgáltatási igazgatója

## Szakmai előadások

Egyedi szabályozású, energiahatékony szellőzőrendszerek a komfortos épületekért



Automatikus hidraulikus nyomáskiegyenlítés (Q-Tech)



Gyepfűtési, jégpályahűtési technológiák. Előszigetelt Ke Kelit távvezetékek. A hazai ivóvízhálózatok szabályozási kérdései



Energiatakarékos lég- és iszapleválasztás a Flamco innovatív megoldásaival



HL 2016 - új funkciók, teljesítmény, ötletek a vízvezetékben



Szolar rendszer csomagok energiacímkézése, hatékonyságának számítása



Egyedi szivattyú-konstrukciók, a LOWARA újdonságai



Aktualitások a gázkészülékes piacon



A részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött, ezért kérjük, regisztráljon a megadott online felületen! Az előadások sorrendje helyszínenként változik.

További információ:  
Sőbér Livia, Tel.: 30 866 7885