



Tolna Megyei
MÉRNÖKI KAMARA

MEGHÍVÓ

a Tolna Megyei Mérnöki Kamara által-a Hajdú-Bihar Megyei Mérnöki Kamara által-
az MMK Épületgépészeti Tagozat törzsanyaga alapján – szervezett

ÉPÜLETGÉPÉSZETI ONLINE SZAKMAI TOVÁBBKÉPZÉSRE

G; SZÉS3; ME-G; ME-ÉG-II.; MV-ÉG; MV-ÉG-R; MV-ÉG/C

jogosultsággal rendelkező tervezők, szakértők és
felelős műszaki vezetők, műszaki ellenőrök részére.

Képzés azonosítószáma:17/03/2022-003

Időpontja: 2022. május 12. (csütörtök)

Az online szakmai továbbképzés online streaming (közvetítés) formájában, internetes platformon keresztül követhető, így az online képzést választó szakmagyakorló az előadóktól közvetlen kérdészi lehetőséggel bekapcsolódhat az előadások menetébe.

DEBRECENI EGYETEM ÉPÜLETGÉPÉSZETI SZAKMAI NAP ÉS SZAKKIÁLLÍTÁS RÉSZEKÉNT

Program:

- 8³⁰-8⁵⁵ Regisztráció
8⁵⁵-9⁰⁰ Köszöntő: Dr. Liska András, Szilágyi Sándor
9⁰⁰-9⁴⁵ **Termosztatikus szelep, mint folyamatos szabályozó**
Előadó: Vörös Szilárd – okleveles gépészmérnök Műszaki és oktatási vezető (IMI International Kft.)
9⁴⁵-10³⁰ **Szivattyús nyomástartás az épületgépészeti rendszerekben.**
Előadó: Vörös Szilárd okleveles gépészmérnök Műszaki és oktatási vezető (IMI International Kft.)
10³⁰-10⁴⁵ Kávészünet
10⁴⁵-11³⁰ **Hővisszanyerős szellőzés teljesen másképpen**
Előadó: Csiha András – okleveles épületgépészmérnök, ny.f.docens
11³⁰-12¹⁵ **HMV cirkulációs szivattyúk**
 - anyagminőségre vonatkozó előírások
 - megoldások magas vízkeménység esetén
 - beszabályozás jelentése cirkulációs rendszerben
 - cirkulációs szivattyúk szabályozási lehetőségei**Előadó:** Erdei István Értékesítési igazgató – Épületgépészet (Grundfos)

12¹⁵-13⁰⁰ **Ivóvíz nyomásfokozó telepek méretezése**

- fogyasztói hálózatok jellemzői
- szabályozási módok összehasonlítása
- jellemző kiválasztási problémák
- telepítésre vonatkozó követelmények

Előadó: Erdei István Értékesítési igazgató – Épületgépészet (Grundfos)

13⁰⁰-13⁴⁵ **EBÉDSZÜNET**

13⁴⁵-14³⁰ **Bosch Condens 7000 WP nagyteljesítményű kondenzációs falikazán bemutatása**

- A Condens 5000 WP sorozat utódja már akár 150kW teljesítményben is elérhető lesz
- az előadás részletezi az alkalmazható égéstermékkelvezetést
- szabályozót és modulokat
- hidraulikai kapcsolást
- a szükséges vízkezelést

Előadó: Zsemberi Zoltán, Bosch Kft.

14³⁰- Konzultáció

Jelentkezés **2022. május 10-én 15:00 óráig** az e-mérnök rendszeren keresztül az alábbi linkre kattintva:

<https://www.mmk.hu/szolgáltatások/tovabbkepzes/jelentkezés?kepzesId=5221>

A továbbképzés díja **8.000 Ft**.

A továbbképzés díját az alábbiak szerint lehet átutalni:

Jogosult neve és székhelye: **Tolna Megyei Mérnöki Kamara - Szekszárd, Arany János u. 17-21.**

Jogosult számlaszáma: **11746005-20009393-00000000**

A Közlemény rovatban mindenképpen tüntessék fel az alábbi 3 adatot!:

Név + kamarai szám + a képzés azonosítószáma.

Szekszárd, 2022. március 23.

Palotásné Kővári Terézia sk.
elnök