



VESZPRÉM MEGYEI MÉRNÖKI KAMARA

8200 Veszprém, Budapest u. 54
tel:+36 88 404696 fax:+36 88 406927
www.vmmernokikamara.hu
e-mail: info@vmmernokikamara.hu

Tisztelt Szakmagyakorló!

A Veszprém Megyei Mérnöki Kamara **online** szakmai továbbképzést szervez **vízgazdálkodás és vízepítés** szakterületen tervezők, szakértők, felelős műszaki vezetők és műszaki ellenőrök részére.

A továbbképzés időpontjai: **2022. november 23.**

A továbbképzés időtartama: 9⁰⁰ – 15⁰⁰

Jelentkezési határidő: 2022. november 18.

Továbbképzési díj: 10.000 Ft (ÁFA-mentes), melyet a Veszprém Megyei Mérnöki Kamara: 11748007-24830595 számlaszámára tud teljesíteni.

A résztvevőknek a kamarai rendszerben rögzítjük a vízgazdálkodási és vízepítési továbbképzés teljesítését, papír alapú igazolást külön kérésre adunk ki.

Jelentkezésével hozzájárul ahhoz, hogy a jelenlét igazolása miatt a képzés időtartama alatt képernyőfotók készüljenek.

Amennyiben nem teljesíti az évenkénti kötelező szakmai továbbképzést, úgy helye van a jogosultsága felfüggesztésének is a 266/2013. (VII.11.) Korm. rendelet 37. § (2) bek. alapján.

8⁰⁰-9⁰⁰ Regisztráció, bejelentkezés

9⁰⁰-15⁰⁰ Előadások:

Témák:

- A minőségről, az üzleti műszaki előírások hierarchiája.
- A vízátteresztő és a részben vízátteresztő térkövekről. Terepi mérések, számítások
- Alternatív válaszok a klímaváltozásra. Mit üzen az új kiselemes burkolatok üzleti műszaki előírása az építőmérnököknek?
- Településen belüli vízrendezés és vízelvezetés, méretezés, modellezési lehetőségek.
- Településen kívüli vízrendezés és vízelvezetés, méretezés, modellezési lehetőségek.
- Jóváhagyták az új kiselemes burkolatok üzleti műszaki előírását. Válaszok a klímaváltozás településeket érintő csapadékvízelvezetési problémákra.

Előadók:

Tárczy László – Főmterv Zrt.

Ács Tamás – Budapesti Műszaki Egyetem

Varga Laura - Budapesti Műszaki Egyetem

Ámon Gergely – Széchenyi István Egyetem

Kérjük, hogy a mellékelt jelentkezési lapot kitöltve e-mail-ben az info@vmmernokikamara.hu e-mail címre szíveskedjen küldeni.