



## VESZPRÉM VÁRMEGYE MÉRNÖKI KAMARÁJA

8200 Veszprém, Budapest u. 54

tel:+36 88 404696

www.vmmernokikamara.hu

e-mail: info@vmmernokikamara.hu

Tisztelt Szakmagyagorlól!

A Veszprém Vármegye Mérnöki Kamarája **online** szakmai továbbképzést szervez **építési** szakterületen szakértők, felelős műszaki vezetők és műszaki ellenőrök részére.

A továbbképzés időpontja: **2023. október 19.**

A továbbképzés időtartama: 9<sup>00</sup> – 14<sup>30</sup>

**Jelentkezési határidő: 2023. október 16. (ha a létszám betelik, lezárjuk a jelentkezést)**

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

A résztvevőknek a kamarai rendszerben rögzítjük az építési továbbképzés teljesítését, papír alapú igazolást külön kérésre adunk ki.

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.

### 8<sup>30</sup>-9<sup>00</sup> Regisztráció

9<sup>00</sup>- program kezdés

10<sup>30</sup>-10<sup>40</sup> kávészünet

12<sup>10</sup> -12<sup>40</sup> ebédszünet

~14<sup>30</sup> – szakmai nap vége

### **Körforgásos gazdaság az építőanyag iparban:**

Az első előadás ismerteti az építőanyag-ipar szerepét a körforgásos, karbonsemleges gazdaságban. A második előadás foglalkozik az építési-bontási hulladékok hasznosításának jogi és műszaki szabályozási kérdéseivel. A harmadik előadás megvizsgálja a hulladékhasznosítás lehetőségeit és gyakorlati alkalmazását a betoniparban. A negyedik előadás bemutatja a cementipari hulladékhasznosítás mai gyakorlatát. Az ötödik előadás tájékoztatást ad a cementipari tüzelőanyag helyettesítés lehetőségeiről összefüggésben a körforgásos gazdasággal.

## **Témák:**

### **1. Az építőanyag-ipar szerepe a körforgásos, karbonsemleges gazdaságban**

**Előadó:** *Urbán Ferenc* ügyvezető, minőségirányítási vezető – okl. mélyépítő mérnök

### **2. Az építési-bontási hulladékok hasznosításának jogi és műszaki szabályozása**

**Előadó:** *Dr. Gável Viktória*, kutatómérnök, Tanúsítási Iroda vezető, előkészítéstechnikai mérnök, szerkezetépítő betontechnológus szakmérnök, a földtudományok doktora, címzetes egyetemi docens

### **3. Előadás címe: Hulladékhasznosítás lehetőségei és gyakorlati alkalmazása a betoniparban.**

**Előadó:** *Dr. Czoboly Olivér PhD*, termék portfólió vezető – okl. szerkezet építőmérnök, okl. betontechnológus szakmérnök, okl. tűzvédelmi tervezési szakmérnök, igazságügyi szakértő

### **4. Előadás címe: Hulladékhasznosítás és környezetvédelem a cementipar gyakorlatában**

**Előadó:** *Dr. Szabó László PhD*, műszaki vezérigazgató-helyettes, okl. bányamérnök

### **5. Előadás címe: Tüzelőanyag helyettesítés szerepe a cementiparban és a körforgásos gazdaságban**

**Előadó:** *Bocskay Balázs*, alternatív energia menedzser, okl. vegyész mérnök, hulladékgazdálkodási szakmérnök

### **6. Előadás címe: Építési-bontási hulladékok kezelésének bemutatása megvalósult projekteken keresztül**

**Előadó:** *Mayer Zsanett Anikó* Geocycle vezető – BSc: Környezetmérnök, MSc: Közgazdász

Kérjük, hogy a mellékelt jelentkezési lapot kitöltve e-mail-ben az [info@vmmernokikamara.hu](mailto:info@vmmernokikamara.hu) e-mail címre szíveskedjen küldeni.