



Komárom-Esztergom Megyei  
MÉRNÖKI KAMARA

Tisztelt Kollegina!  
Tisztelt Kollega!

Iktatószám: 410/2017.

A Komárom-Esztergom Megyei Mérnöki Kamara – együttműködve a MTESZ KEM Egyesülettel  
**kötelező szakmai továbbképzést tart**  
**épületgépészeti**

szakterületen

**a tervezők és szakértők részére**

**„Égéstermék-elvezetés a kéményáramkörbe illesztve”** címmel.

(Nyilvántartási szám: 11/03/2017-028)

**A képzést a Gáz- és olajipari Tagozat is elfogadja.**

**A rendezvény időpontja: 2017. november 7. 9<sup>00</sup> óra**

**Helyszín: KEM Mérnöki Kamara székhelye  
Tatabánya, Kossuth L. u. 106.**

A részvételtől a Kamara **igazolást** ad, amely bizonyítja, hogy Ön eleget tett a 266/2013. (VII. 11.) Kormányrendelet szerint az ún. kötelező szakmai képzésének 2017. évre vonatkozóan.

**A részvételi díj** 10.000,- Ft/fő, melyhez a Komárom-Esztergom Megyei Mérnöki Kamara tagjai 3.000,- Ft/fő támogatást kapnak.

A részvételi díj tartalmazza a szervezés, az oktatás és az oktatási anyag elektronikus átadásának és a catering szolgáltatás költségét.

**Jelentkezési határidő: 2017. november 3.**

**Jelentkezni lehet:** a mellékelt jelentkezési lap visszaküldésével a [mteszkeme@gmail.com](mailto:mteszkeme@gmail.com) e-mail címen vagy a 34/311-950 faxszámon.

Érdeklődni a KEM Mérnöki Kamara titkárságán a 34/311-950 telefonszámon lehet.

Várjuk szíves jelentkezését.

Tisztelettel:

Takács Zsuzsanna  
titkár

**Program:**

09<sup>00</sup> **Megnyitó**

09<sup>10</sup> **A kialakítás, az elhelyezés, a méretezés, a megfelelőség és az ellenőrzés jogszabályi és szabvány háttérének változása az elmúlt időszakban, és legfontosabb megállapításai**

*Előadó: dr. Barna Lajos, BME ÉPGET, Kéményjobbítók Országos Szövetsége*

09<sup>55</sup> **Korszerű tüzelőberendezések égéstermék-elvezető berendezései, rendszer jellegű szerkezetek és tanúsításuk**

*Előadó: Haszmann Iván kiemelt mérnök, ÉMI Általános Szakértői Iroda*

10<sup>40</sup> **Konzultáció**

10<sup>50</sup> **K á v é s z ü n e t**

11<sup>00</sup> **Az égéstermék-elvezetés méretezésének fogásai és sajátosságai a szilárdtüzelésű berendezések, valamint gyújtókémények esetében**

*Előadó: Baumann Mihály egyetemi adjunktus, tanszékvezető, PTE MIK*

11<sup>45</sup> **A gáz- és szilárdtüzelésű szerkezetek energiahatékonysági követelményei, az ennek megfelelő szerkezetek és égéstermék elvezetési vonzatok**

*Előadó: Versits Tamás, Kéményjobbítók Országos Szövetsége, MGVE*

12<sup>30</sup> **Konzultáció**

12<sup>40</sup> **K á v é s z ü n e t**

12<sup>50</sup> **A tüzelőberendezések hatása a környezetre, tervezési és üzemeltetési kérdések**

*Előadó: Sümeghy Árpád, Kéményjobbítók Országos Szövetsége*

13<sup>35</sup> **A szén-monoxid-mérgezések elkerülése, a szakterület újdonságai**

*Előadók: Fazakas Miklós, Kéményjobbítók Országos Szövetsége*

14<sup>20</sup> **Konzultáció**

Kb. 14<sup>30</sup> **A rendezvény zárása.**