

Könnyűszerkezetes Továbbképzés

Magyar Könnyűszerkezetes Egyesület
www.konnyuszerk.hu



MEGHÍVÓ

A 20 éves MKE az építő- és építészmérnökök továbbképzésének keretében 2017 évben folytatja a 2011-ben megkezdett konferencia-sorozatát:

KÖNNYŰSZERKEZETES TOVÁBBKÉPZÉS

címmel

2017. június 8.

I - II. rész

Az előadás-sorozat a könnyűszerkezetes építéssel kapcsolatos ismeretekből áll, melyek az egyetemi/főiskolai oktatásból kimaradtak vagy összefoglalóan nem szerepelnek.

Az MKE az előadások meghallgatásáról igazolást ad.

Könnyűszerkezetes Továbbképzés

2017 tavaszi programja

Tornyok, kilátók

I. rész

Időpont: **2017. június 8.** csütörtök 13–18 óra

Helye: BME Hidak és Szerkezetek Tanszék, Bp. XI. Műegyetem rkp. 3. K ép. mf. 85.

- 13:00 – 13:10 **Megnyitó, bevezető**
Előadó: Dr. Horváth László, az MKE elnöke
egyetemi docens, okl. építőmérnök
- 13:10 – 14:00 **Tornyok a Sigma-X-től**
Előadó: Dr. Németh Árpád - Németh Botond - Farkas Albert
Sigma-X Tervező és Tanácsadó Kft.
- 14:00 – 14:50 **Fenn a magasban**
Előadó: Paládi-Kovács Ádám, okl. építőmérnök és okl.
építészmérnök, Paládi Építész és Mérnök Kft.
- 14:50 – 15:40 **Korszerű rögzítési megoldások a betoncsavaroktól a
facsavarokig**
Előadó: Várhelyi-Nagy Lilla, okl. építészmérnök, mérnök
szaktanácsadó, Fischer Hungária Kft.
- 15:40 – 15:55 kávészünet

II. rész

- 15:55 – 16:45 **Távközlési tornyos állomások geodéziai állapotfelmérése**
Előadó: Dr. Égető Csaba, adjunktus
Általános és Felsőgeodézia Tanszék
- 16:45 – 17:05 **Kilátótorony a Kis-Hárs-hegyre**
Előadó: Szenczi Zsófia, építőmérnök, Műép Kft.
- 17:05 – 17:25 **"Gazella" kilátó tervezése diplomafeladatként**
Előadó: Gazdag László, BME Építőmérnöki Kar BSc hallgatója
- 17:25 – 18:00 **Szélterhek tornyokon - Eurocode és pontosított modellek**
Előadó: Kenéz Ágnes, PhD hallgató
BME Hidak és Szerkezetek Tanszék
- 18:00 – 18:15 Kérdések, válaszok, zárszó

Könnyűszerkezetes Továbbképzés

A Könnyűszerkezetes Továbbképzés előadás-sorozata 2018 tavaszán folytatódik!

Részvételi díj

Egy továbbképzési nap (I.és II. rész) részvételi díja: **5 000 Ft/fő**
magántervezőknek: **2500 Ft/fő**

Diákoknak a belépés ingyenes!

Jelentkezés módja

Jelentkezni a postai cím megadásával az MKE ügyvivőjénél,
Máthé Máriánál lehet a mke@konnyuszerk.hu e-mail címen.

Jelentkezési határidő

2017. június 6, kedd

A jelentkezés alapján az MKE számlát küld a résztvevőnek.

Résztevők

A továbbképzésre várjuk a könnyűszerkezetes építéssel (tartószerkezetekkel, térelhatárolásokkal, függönyfalakkal, készházakkal) foglalkozó, vagy a jövőben foglalkozni kívánó beruházó, tervező, gyártó, szerelő és forgalmazó cégek felsőfokú végzettséggel rendelkező szakembereit.

A Könnyűszerkezetes Továbbképzéssel kapcsolatban felvilágosítást ad:

Szakmai kérdésekben

Dr. Dudás Annamária egyetemi docens, dudas.annamaria@epito.bme.hu,
+36 1 463 2373

Szervezési kérdésekben

Máthé Mária ügyvivő, mke@konnyuszerk.hu,
+36 30 919 0541