



ONLINE

# BIZTONSÁG A TETŐN

Leesés elleni védelem jogi és műszaki kérdései

## KONFERENCIA

2020.12.02

MÉK 2,5 PONT2020/80

Szervező:

Épületszigetelők, Tetőfedők, Bádigosok és Ácsok Magyarországi Szövetsége és a BME Épületszerkeztani Tanszék

A RÉSZVÉTEL INGYENES, DE REGISZTRÁCIÓHOZ KÖTÖTT:  
<https://bit.ly/315mwoE>

- 9.00 – 9.20** Köszöntőt mond Puskás András ÉMSZ elnök, Koji László ÉVOSZ elnök  
A konferenciát megnyitja: Dr. habil. Boros Anita, államtitkár, Innovációs és Technológiai Minisztérium, Építésgazdaságért, Infrastrukturális Környezetért és Fenntarthatóságért Felelős Államtitkárság
- 9.20 – 9.50** Leesés elleni védelem munkavédelmi vonatkozásai a tetők tervezése, kivitelezése, üzemeltetése során  
Déri Miklós, okleveles munkavédelmi szakmérnök, munkabiztonsági szakértő, igazságügyi szakértő
- 9.50 – 10.15** A Leesés elleni védelem eszközeinek tervezési és kivitelezési irányelve – küldetése, létrejötte  
Horváth Sándor, okl. építészmérnök, egyetemi adjunktus, BME, az ÉMSZ elnökhelyettese és Csabina Péter, műszaki tanácsadó DIADEM® APP Kft.
- 10.15 – 10.35** Kollektív védelem a zöldsztetőn Csabina Péter, műszaki tanácsadó, DIADEM®APP Kft.
- 10.35 – 11.05** Zuhanásvédelem, védőtetők Serdült Sándor, ügyvezető igazgató, Layher Kft., Magyar Állványépítők Egyesületének elnöke
- 11.05 – 11.25** Kávészünet
- 11.25 – 12.40** Leesés elleni védelem Németországban  
Josef Rühle – Geschäftsführer Technik, Deutsches Dachdeckerhandwerk – Zentralverband
- 12.40 – 13.10** A tervező, a kivitelező, a műszaki ellenőr és az üzemeltető felelőssége az elkészült szerkezetek biztonságáért – jogi szabályozás  
Dr. Gáts Andrea, ügyvéd, Gáts Ügyvédi Iroda, Magyar Szakmai Kamarák Szövetségének főttitkára
- 13.10 – 13.30** Irányelv a tervező szemével Jámbor Zsolt okl. építészmérnök, mérnök szaktanácsadó, Fatra Izolfa Zrt.
- 13.30 – 14.00** Ebédszünet
- 14.00 – 14.10** Csapó Balázs a BÉK elnökének üdvözlő beszéde
- 14.10 – 14.40** A tervező, a kivitelező, a műszaki ellenőr és az üzemeltető felelőssége az elkészült szerkezetek biztonságáért – esettanulmány  
Dr. Gáts Andrea, ügyvéd, Gáts Ügyvédi Iroda, Magyar Szakmai Kamarák Szövetségének főttitkára
- 14.40 – 15.10** Magasban végzendő munkák biztonságos végrehajtásának problémái, különös tekintettel a PFS projektre  
Éles István, a Puskás Ferenc Stadion építkezés biztonsági és egészségvédelmi koordinátora – Magyar Építő Zrt.
- 15.10 – 15.30** Leesésvédelmi rendszerek kivitelezésének problémái: Az előzetes tervezési szakaszban fellépő buktatók. A helyszíni műszaki változtatások kezelésének megoldásai. Leesésvédelmi rendszerek és kikötési pontok műszaki megoldásai. A tetőn, magasban végzett munkához speciális EVE-k bemutatása. Gerei Ádám munka és tűzvédelmi szakember, leesésvédelmi specialista, EN 365: 2004 szerint minősített Competent Person, SKYWALK Magyarország Kft.
- 15.30 – 16.00** Magasban végzett munka kockázatainak csökkentése a gyakorlatban Légrády Zoltán, munka- és tűzvédelmi vezető – KÉSZ Csoport
- 16.00 – 16.20** Közös célunk a biztonságos munkavégzés feltételeinek tervezése és kivitelezése! Palkovits Gábor, okl. építészmérnök, szaktanácsadó EJOT Hungaria Kft.
- 16.20 – 16.40** ÉV TETŐJE 2020 Nívódíj Pályázat Nívódíjas munkáinak bemutatása

**Szakmai fővédnök:** Dr. habil. Boros Anita, államtitkár, Innovációs és Technológiai Minisztérium, Építésgazdaságért, Infrastrukturális Környezetért és Fenntarthatóságért Felelős Államtitkárság

**Védnökök:** BÉK Budapesti Építész Kamara, MMK Magyar Mérnöki Kamara, ÉVOSZ Építési Vállalkozók Országos Szakszövetsége

Kiemelt médiapartner: **Építéstechnika**

Médiapartner:

