



MAÚT INNOVÁCIÓS FÓRUM

Online rendezvény

Tisztelt Kolléga!

A MAÚT Magyar Út-és Vasútügyi Társaság 2020 tavaszán új szakmai tájékoztató fórumot hozott létre az innovatív technológiák és módszerek szélesebb szakmai közvéleménnyel történő megismertetése céljából.

A félnapos rendezvényeken az előzetesen érdeklődésüket jelző jelentkezők köréből kiválasztott előadások hangzanak el a szakmai csatornákon jelentkező hallgatóság (tervezők, kivitelezők, üzemeltetők, szakértők) előtt, majd lehetőséget biztosítunk hozzászólásokra és konzultációra is, szándék szerint mindig több oldalról is megvilágítva a lehetséges alkalmazások feltételeit, lehetőségeit, előnyeit, hátrányait.

Az első két ilyen nagy sikerű online rendezvény (webinárium) 2020. június 4-én és október 22-én került megrendezésre Földművek, geotextíliák, geoműanyagok, illetve BIM Building Information Management címmel.

A következő fórum témája és időpontja:

HIDAK ÉS SZERKEZETEK

Időpont: 2020. november 26. csütörtök, 9.00-13.30 óra

Az online rendezvényen való részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött.

Előzetes regisztráció: <https://forms.gle/vfmdiQ8rgRKiDUAB8>

Szeretettel várjuk Önt és munkatársait online rendezvényünkön!



MAÚT
INNOVÁCIÓS FÓRUM
Hidak és szerkezetek

2020. november 26.

Tervezett program

- 8.50-től Regisztráció
- 9.00 Megnyitó: Az innováció jelentősége a hídépítés területén
Hesz Gábor, Magyar Közút NZrt.
- 9.10 Régi kérdések, új válaszok a hídépítésben
Előadó: Orosz Károly (Hídépítő Zrt.)
- 9.40 A legújabb japán hídépítési technológiák – külső kábelvezetés pillangó alakú gerincelemekkel és hídpálya rehabilitáció (Recent bridge technologies in Japan - Extradosed butterfly web and deck rehabilitation)
Előadó: Dr. Akio Kasuga (Tokyo)
- 10.20 Befogott ívhíd kapcsolati megoldásainak bemutatása egy hazai és egy kanadai példa összehasonlításán keresztül
Előadó: Csurilla Imre (UNIQUE-PLAN Kft.)
- 10.50 Süllyedés helyreállítás – Talajstabilizáció és üregkitöltés injektálással közúti műtárgyakon
Előadó: Nagy Sándor (Kútház Kft.)
- 11.20 Innovatív moduláris hídszerkezetek az út és vasútépítésben
Előadó: Kárpáti László (ViaCon Hungary Kft.)
- 11.50 A Concrete Canvas® (CC) betonpaplan technológia és kísérleti alkalmazásai
Előadó: Bozi György (SoDeGo Consulting)
- 12.20 Budapesti új Duna-híd tervezése
Előadó: Forgács Dávid (Budapest Fejlesztési Központ NZrt.)
- 12.40 Szakmai összefoglaló
Előadó: Dr. Balázs L. György (Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem)
- 13.10 A MAÚT szerepvállalása a hídépítési technológiák hazai szabályozásában
Kolozsi Gyula, MAÚT
- 13.20 Záró gondolatok
Nyiri Szabolcs elnök, MAÚT