



Szakmai (építési) továbbképzés

Tetőszigetelések, csarnoktetők, erkélyek teraszok szigetelése, vizes üzemű terek szigetelése

ONLINE

2021. június 24. csütörtök, 9.00 – 15.00

PROGRAM

- 9,05 - 9,50 **Haraszi László**, okleveles építészmérnök, okleveles épületrekonstrukciós és igazságügyi szakértő szakmérnök, műszaki tanácsadó
Ipari csarnokok lapostető szigetelésének követelményei és változatai
- 9,50 - 10,20 **Gerendi Gábor**, okleveles építészmérnök, tanácsadó
Lapostetők hőszigetelése szakszerűen, zártcellás polisztirolhabbal
- 10,20 - 11,05 **Farkas Imre**, okleveles gépészmérnök, okleveles épületfenntartási és felújítási szakmérnök
Hasznosított rétegrendű tetőszigetelések szakszerű vízelvezetése
- 11,05 - 11,10 **Szünet**
- 11,10 - 12,00 **Horváth Sándor**, egyetemi adjunktus BME Épületszerkezettani Tanszék
Üzemi- használati víz elleni szigetelések tervezési kérdései
- 12,00 - 12,30 **Kovács Krisztina**, okleveles építőmérnök, mérnök tanácsadó
PVC vízszigetelések méretezése és a napelemtartó rendszer felépítése és méretezési elvei
- 12,30 - 13,00 **Roszkopál Miklós**, építészmérnök, híd- és szigetelési tanácsadó mérnök
Tökéletes választás a beázás elleni védelemben
- 13,00 - 13,20 **Szünet**
- 13,20 - 13,50 **Kürtös Zoltán**, okleveles építészmérnök, építésügyi műszaki szakértő, épületszigetelő szakmérnök
Szigetelések teraszon, erkélyen, fürdőszobában és medencékben
- 13,50 - 14,40 **Dr. Kakasy László**, egyetemi adjunktus, BME Épületszerkezettani Tanszék
Erkélyek, loggiák és teraszok szigetelési hibái, illetve a szakszerű kialakítás