

## Magyar Betonburkolat Egyesület - MMK Nonprofit Kft

Regionális lebonyolítású oktatási program tervezet

**Téma: hosszú élettartamú útpályaszerkezetek**

### Az előadások helye és időpontja

Régió	Megyék	Előadások	
		helye	időpontja
Észak-Magyarország	Borsod-Abaúj-Zemplén, Heves, Nógrád	MK igazgatóság, Miskolc, Soltész Nagy Kálmán u. 173.	április ...
Észak-Alföld	Hajdú-Bihar, Jász-Nagykun-Szolnok, Szabolcs-Szatmár-Bereg	Debrecen	április ...
Dél-Alföld	Bács-Kiskun, Békés, Csongrád	MK Üzemmérnökség, Békéscsaba, Berényi út 144.	április ...
Közép- Magyarország és Közép-Dunántúl	Pest, Komárom-Esztergom, Fejér, Veszprém	Közlekedési Koordinációs Központ Budapest, Lövőház u 29.	május ...
Nyugat-Dunántúl	Győr-Moson-Sopron, Vas, Zala	MK igazgatóság, Szombathely, Március 15. tér 2.	május ...
Dél-Dunántúl	Baranya, Somogy, Tolna	Pécs	június ...

### Program és előadások

8.00 - 9.00	Regisztráció
9.00 - 9.25	1. előadás: A Nemzeti Közlekedés Stratégia közúti vonatkozásai. Előadó: Berg Tamás, okl. építőmérnök, osztályvezető. Közlekedésfejlesztési Koordinációs Központ
9.25 - 9.30	Szünet
9.30 - 9.55	2. előadás: A közúti forgalom várható fejlődése az NKS szerint az OKH főútjain a 2014-2020-as időszakban. A hosszú élet-tartamú útpályaszerkezetek iránti igény. Előadó: Homola Zoltán okl. építőmérnök, kiemelt projektvezető UNITEF'83 Zrt
9.55 - 10.00	Szünet
10.00 - 10.30	3. előadás: Hosszú élettartamú útpályaszerkezetek. Definíció. Európai kutatások és építési gyakorlat Előadó: Dr. habil Gáspár László, okl. építőmérnök, okl. gaz mérnök, kutató professzor. Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft
10.30 - 10.35	Szünet
10.35 - 11.05	4. előadás: Hazai törekvések és tapasztalatok a hosszú élettartamú útpálya-szerkezetek tervezése és építése terén Előadó: Dr. Keleti Imre, aranydiplomás építőmérnök, okl. gazd. mérnök, egyetemi doktor, elnök. MBBE.

11.05 - 11.20	<b>Kávészünet</b>
11.20 - 11.50	<b>5. előadás: A hosszú élettartamúnak tervezett merev és félmerev útpályaszer-kezetekkel épült hazai próbaszakaszok tartóssági tapasztalatai.</b> Előadó: Dr. Karsainé, Lukács Katalin, okl. vegyész üzemmérnök, okl. szerkezetépítő szakmérnök, tagozatvezető. Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft.
11.50 - 11.55	<b>Szünet</b>
11.55 - 12.25	<b>6. előadás: Lehetséges megoldások hosszú élettartamú útpályaszerkezetekre.</b> Előadó: Dr. Tóth Csaba, okl. építőmérnök, PHD, MBA, adjunktus. BME Út-vasútépítési Tanszék.
12.25 - 12.30	<b>Szünet</b>
12.30 - 13.00	<b>7. előadás: Hosszú élettartamú aszfaltburkolatú útpályaszerkezetek tervezésének követelményei</b> Előadó: Dr. Pallós Imre, okl. vegyész mérnök, útépítő szakmérnök, címzetes egyetemi docens.
13.00 - 13.05	<b>Szünet</b>
13.05 - 13.35	<b>8. előadás: Hosszú élettartamú betonburkolatú útpályaszerkezetek tervezésének követelményei és gyakorlata az M0 és az M30, valamint az M6 alagútjai tükrében.</b> Előadó: Pankotai Csaba, okl. mérnök irodaigazgató UNITEF'83 Zrt
13.35 - 14.00	<b>Szünet</b>
14.00 - 14.30	<b>9. előadás: Nehéz közúti forgalom viselésére is alkalmas villamosvonalak vágányzónája pályaszerkezetének tervezése</b> Előadó: Mangel János később jelöli meg. FŐMTERV Zrt
14.30 - 14.35	<b>Szünet</b>
14.35 - 15.05	<b>10. előadás: A budapesti 1-es villamos vonal rekonstrukciójának építése</b> Előadó: Kuzma László, vasúti üzemmérnök és szaküzemmérnök Projektvezető mérnök, Transinvest Kft.
15.05 - 15.10	<b>Szünet</b>

- 15.10 - 15.40      11. előadás: „Hosszú élettartamú félmerev és merev útpályaszerkezetek építési tapasztalatai az M0 déli szektorán, az M31-es autópályán, valamint az M6-M60 Szekszárd-Bóly-Pécs autópálya szakaszon.”  
Előadók a COLAS Zrt-től:  
- Balogh Mária, útépitési és fenntartási üzemmérnök, technológiai főmérnök;  
- Vinczéné Görgényi Ágnes, vegyészmérnök, technológiai főmérnök;  
- Puchard Zoltán, építőipari gazdasági mérnök, okleveles építőmérnök; technológiai igazgató  
- Roszik Gábor, építőmérnök, közlekedésépítő szakmérnök, főtechnológus.
- 15.40 - 15.45      Szünet
- 15.45 - 16.15      12. előadás: „Mosott felületű betonburkolat építési tapasztalatai az M0 déli szektorában”.  
Előadó: Tompos Attila később jelöli meg  
Euroaszfalt Kft
- 16.15 - 16.20      Szünet
- 16.20 - 16.50      13. előadás: „A gyorsforgalmi úthálózaton 2003 óta üzembe helyezett félmerev és merev útpályaszerkezetek üzemeltetési és fenntartási tapasztalatai”.  
Előadó: Szabados Szabolcs, okl. építőmérnök, útépitő szakmérnök, osztály-vezető.  
Magyar Közút Nonprofit Zrt.
- 16.50 - 16.55      Szünet
- 16.55 - 17.25      14. Előadás: „A gyorsforgalmi utakon 2003 óta alkalmazott, hosszú élettartamúnak tervezett félmerev és merev útpályaszerkezetek termékminőségi tapasztalatai”.  
Előadó: Vörös Zoltán okl. építőmérnök, osztályvezető.  
UTIBER Kft