

# PÁLYASZERKEZETI KONFERENCIA

## pályaszerkezet - gazdaságosság - környezetvédelem

2013. május 28 - 29. Balatonföldvár

Magyar Közút Nonprofit Zrt. Felnevelési nyilvántartási szám: 01-0505-05 Intézményakreditáció lejárata: AL-2755

Dátum	Időbeosztás	Cím, tartalom	Előadó
Fővédnök: Schváb Zoltán, Nemzeti Fejlesztési Minisztérium - közlekedésért felelős helyettes államtitkár 2013. május 28. Levezető elnök: Kovács Ákos NIF, műszaki vezérigazgató-helyettes	11.00-11.15	<b>A Pályaszerkezeti konferencia stratégiai jelentősége</b>	Schváb Zoltán, Nemzeti Fejlesztési Minisztérium - közlekedésért felelős helyettes államtitkár
	11.15-11.45	<b>Pályaszerkezet építési és felújítási szükségletek az országos és helyi közúthálózaton</b> Közútkezelői elvárások az épített és felújított pályaszerkezetekkel szemben	Szöke József, Magyar Közút Nonprofit Zrt. - műszaki vezérigazgató-helyettes
	11.45-12.15	<b>Útpályaszerkezetek alakulása az előírások és a forgalmi változások függvényében</b> Az elmúlt évek építési tapasztalatai NIF beruházások alapján	Németh László, NIF Zrt. - műszaki szakértői irodavezető
	12.15-12.45	<b>Az útpályaszerkezetek megválasztásának tapasztalatai az országos közúthálózaton az 1960-2012-es időszakban; Jövőkép a 2014-2020-as európai tervek felé</b>	Dr. Keleti Imre, Magyar Betonburkolat Egyesület - elnök
	13.00-14.30	Ebédszünet	
	14.30-15.00	<b>Hajlékony és félmerev útpályaszerkezetek méretezésének és megerősítésének aktuális kérdései</b> Milyen problémákat vet fel a kialakult gyakorlat? Az eddigiektől eltérően mit kell mérnünk?; Dinamikus teherbírási (FWD); Milyen új eredményeket kell figyelembe venni (10 éves csapadékadatok, új anyagok, stb.)	Dr. Tóth Csaba, BME - egyetemi adjunktus
	15.00-15.30	<b>Az aszfaltburkolatú pályaszerkezetek megerősítésének méretezése, a felújítás tervezése</b> Kiadásra váró UME bevezetésével kapcsolatos feladatok; képzés jelentősége	Karoliny Márton, ny. szakmai tanácsadó
	15.30 - 16.00	<b>Külföldi pályaszerkezet-méretezési gyakorlat; Környezetvédelem jelentősége; Alternatív pályaszerkezet-tervezés lehetőségei</b>	Puchard Zoltán, Colas Hungaria Zrt. - technológiai igazgató
	16.00-16.30	Kávészünet	
	16.30-17.00	<b>Gyorsforgalmi utak fenntartási tapasztalatai; A szolgáltatási színvonal reálisan előirányozható szintje a burkolatállapot függvényében</b> Fenntartás során alkalmazott technológiák tapasztalatai; szabályozási és minőségi kérdések fontossága	Szabados Szabolcs, ÁAK Zrt. - fenntartási igazgató
17.00-17.30	<b>Betonpályaszerkezet-építés aktuális kérdései</b> Betonpálya építési, tervezési, üzemeltetési tapasztalatok. Hámló betonpálya burkolat javítás technológiai és anyagai	Vörös Zoltán, UTIBER Közúti Beruházó Kft. - létesítményi főmérnök	
17.30-18.00	<b>Aszfaltpályaszerkezet aktuális kérdései</b> Keverőtelepi bontott aszfalt újrafelhasználás, keverékgyártás problémái, bitumentartalom csökkenés veszélyei, vékony kopóréteg, 3/2004 ÉME problémái, zaj, BBTM kötőréteg szélesebb körű alkalmazása	Szarvady Csaba, Magyar Aszfalt Kft. - területi igazgató	

Dátum	Időbeosztás	Cím, tartalom	Előadó
2013. május 29. Fővédnök: Schwáb Zoltán, Nemzeti Fejlesztési Minisztérium - közlekedésért felelős helyettes államtitkár Levezető elnök: Dr. Almásy Kornél, BKK-Közút - vezérigazgató	8.30-8.50	<b>Beton pályaburkolat hidakon</b> Gyakorlati tapasztalatok, nehézségek, megoldások	Benedek Barbara, Közgép Zrt. - minőségirányítási vezető
	8.50-9.10	<b>Melegremix</b> Eddigi tapasztalatok, további lehetőségek	Kubányi Zoltán, Inreco Hungary Kft. - főtechnológus
	9.10-9.30	<b>Hidegrecycling technológiák</b> Hazai és külföldi technológiák ismertetése	Bognár Attila, SAT Útjavító Kft. - ügyvezető
	9.30-9.50	<b>Mérsékelt meleg aszfaltok hazai alkalmazásának lehetősége</b> Minden technológiáról egyforma súlyal esik szó	Dr. Pallós Imre, BME - egyetemi docens
	9.50-10.35	<b>A pályaszerkezet-tervezés helye a mai úttervezői gyakorlatban</b> A víztelenítés jelentősége az útépitési feladatoknál; Vízvezetés földműveknél; Hid-háttöltések süllyedésmentes kialakítása	Keresztes László, UNITEF '83 Zrt. - ügyvezető igazgató; Major Gábor, UNITEF '83 Zrt. - mélyépítési igazgató; Szilvágyi László, GEOPLAN Kft. - ügyvezető igazgató
	10.35-11.00	Kávészünet	
	11.00-11.30	<b>Minőségbiztosítás az útépitésben</b>	Fülöp Pál, Magyar Közút Nonprofit Zrt. - Útállapotvizsgáló osztályvezető
	11.30-12.00	<b>Az útpályaszerkezetek és a 21. század első felének követelményei</b> Energiatartalom, újrahasznosíthatóság; Élettartam és gazdaságosság; Visszaütalás az adatigényre	Nyíri Szabolcs, ÉMI - divízióvezető
	12.00-12.20	<b>Összegzés</b> Stratégiai irányok és feladatok	Szóke József, Magyar Közút Nonprofit Zrt. - műszaki vezérigazgató-helyettes
	12.20-12.30	<b>Zárszó</b>	Schwáb Zoltán, Nemzeti Fejlesztési Minisztérium - közlekedésért felelős helyettes államtitkár
13.00-	Ebéd		

A konferencia moderátora: Pécsi Norbert Sándor, Magyar Közút Nonprofit Zrt. - szóvivő

#####  
#####