

39. Ütügyi Napok

Győr, ETO Park Hotel, 2014. szeptember 24-25.

Tervezett program

Előadás napja	Előadás időpontja	Szekcióvezető	Szekció	Előadás tervezett címe	Előadó	Beosztás	Szervezet			
2014.09.24	10:30 - 10:45		Köszöntő				Győr Város Önkormányzata			
	10:45 - 11:00		Köszöntő				NFM			
	1. 11:00 - 11:30	dr. Keleti Imre	50 éves a magyar autópálya építés	50 éves a magyar autópálya építés	dr. Keleti Imre					
	2. 11:30 - 12:00	dr. Egyházy Zoltán	KÖZOP-tól az IKOP-ig. Milyen források állnak rendelkezésre a következő időszakban?	A KÖZOP folytatása, az IKOP, a 2014-2020 időszak közlekedési programja	dr. Gece Gergely	szakmai tanácsadó	NFM Közlekedési Infrastruktúra Főosztály			
	Ebédszünet									
	3. 13:00 - 13:30	dr. Egyházy Zoltán	KÖZOP-tól az IKOP-ig. Milyen források állnak rendelkezésre a következő időszakban?	Az EU közlekedési főhálózata: a TEN-T fejlesztési irányai, EU törekvések, célok	Tóth Péter	főosztályvezető helyettes	NFM Közlekedési Infrastruktúra Főosztály			
	4. 13:30 - 14:00			A Connecting Europe Facility: Alap a TEN-T hálózat szolgáltatásában	Horváth Beatrix	főosztályvezető	NFM CEF Főosztály			
	5. 14:00 - 14:30			egyeztetés alatt	Papp Bernadett	osztályvezető	NFM KÖZOP Közüti és Kötőttáplálás Projekt Főosztály			
	6. 14:30 - 15:00			Az EU projektek lebonyolításának tapasztalatai	dr. Nagy Gábor	főosztályvezető	NFM Projekt-végrehajtási Főosztály			
	7. 15:00 - 15:30			Határmenti és euróregionális közlekedésfejlesztési lehetőségek, az ETE program bemutatása	dr. Nagyváradai Alíz	területfejlesztési referens	NGM Területfejlesztési Tervezési Főosztály			
	Kávészünet									
	8. 16:00 - 16:30			Duma Viktor	Üzemeltetési kérdések az országos közúthálózaton	Az országos közúthálózat szervezeti kialakulása, feladatai	Duma Viktor	üzemeltetési igazgató	Magyar Közút Nonprofit Zrt.	
9. 16:30 - 17:00	Az országos közúthálózat üzemeltetésével kapcsolatos közvetlen feladatok, technikai fejlesztések a feladatellátás érdekében	Tánczos István Tibor	üzemeltetési és fenntartási osztályvezető			Magyar Közút Nonprofit Zrt.				
10. 17:00 - 17:30	Forgalomtechnikai és ITS fejlesztések helyzete az országos közúthálózaton	Nagy Zoltán	forgalomtechnikai és hálózatkezelési osztályvezető			Magyar Közút Nonprofit Zrt.				
11. 17:30 - 18:00	Az úthálózatvédelem aktuális helyzete az országos közúthálózaton	Szerencsi Gábor	közüti szolgáltató igazgató			Magyar Közút Nonprofit Zrt.				
12. 18:00 - 18:30	Milyen úthálózatot üzemeltetünk 20 év múlva? Az önkormányzati utak helyzete	Somfai András	okl. szakmérnök és szaküzemgazdász			Magyar Közút Nonprofit Zrt.				
2014.09.25	13. 9:00 - 9:30	Kovács Attila	Fenntartható utak	Fenntartható utak munkabizottság eredményei	Puchard Zoltán	technológiai igazgató	COLAS Hungária Zrt. Technológiai Igazgatóság			
	14. 9:30 - 10:00			Az Ütügyi Műszaki Szabályozás jelenlegi helyzete	Tombor Sándor		KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft			
	15. 10:00 - 10:30			Fenntartható utak a városi közlekedésben, az önkormányzati utak helyzete.	dr. Almássy Kornél	vezérigazgató	BKK Közút Zrt.			
	16. 10:30 - 10:50	dr. Vörös Attila	Forgalom és forgalombiztonság	A közlekedésbiztonság javítását célzó, aktuális feladatok	Bertha Tamás	tagozatvezető	KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft			
	17. 10:50 - 11:10			Pályaelhagyásos balesetek	Tóth Tibor	ügyvezető	Sztrádaline Kft.			
	Kávészünet									
	18. 11:30 - 11:50	dr. Vörös Attila	Forgalom és forgalombiztonság	2+1, 1+2 sávos utak forgalomlefolysa	Höz Erzsébet	tudományos főmunkatárs	KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft			
	19. 11:50 - 12:10			Közüti hálózatok elemzése	dr. Kisgyörgy Lajos	tanszékvezető	BME Út- és vasútéptérsi Tanszék			
	20. 12:10 - 12:20	dr. Keleti Imre	Hosszú élettartamú útpályaszerkezetek	Hazai törekvések, eredmények és tapasztalatok a hosszú élettartamú út-pályaszerkezetek tervezése és építése terén	dr. Keleti Imre	ügyvezető	ORCA Kft.			
	21. 12:20 - 12:50			A hosszú élettartamú útpályaszerkezetekkel kapcsolatos európai kutatási eredmények és építési gyakorlat	dr. habil. Gáspár László	kutató professzor	KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft			
	21. 12:50 - 13:20			Hosszú élettartamú aszfaltburkolatú útpályaszerkezetek tervezésének szempontjai.	dr. Pallós Imre	címzetes egyetemi docens	BME Út- és vasútéptérsi Tanszék			
	22. 13:20 - 13:40			A hosszú élettartamú tervezett merev és félmerev útpályaszerkezetekkel épült hazai próbaszakaszok tartóssági tapasztalatai	Karsainé Lukács Katalin	tagozatvezető	KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft			
23. 13:40 - 14:10	Hosszú élettartamú merev és félmerev útpályaszerkezetek építési tapasztalatai az M0 autópályán, az M31-es autópályán, valamint az M5 Bp. (M0)-Röszke (oh) és az M6-M60 Szekszárd-Bóly-Pécs autópálya szakaszokon.			Balogh Mária	technológiai főmérnök	COLAS Hungária Zrt. Technológiai Igazgatóság				
14:10 - 14:30				Konferencia zárás	Az ütügyi szakma kihívásai az elkövetkező időszakban			NFM		