

**39. Ütügyi Napok**  
Győr, ETO Park Hotel, 2014. szeptember 24-25.  
**Tervezett program**

Előadás napja	Előadás időpontja	Szekcióvezető/ Levezető elnök	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. Gecse Gergely	szakmai tanácsadó	NFM Közlekedési Infrastruktúra Főosztály	
	<b>EBÉD</b>							
	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 szolgáltatásban	Horváth Beatrix	főosztályvezető	NFM CEF Főosztály	
	5. 14:00 - 14:30			A Közlekedés Operatív Program tapasztalatai. A 2014-2020 közötti időszak lehetőségei.	Papp Bernadett	osztályvezető	NFM KÖZOP Közúti és Kötőpályás Projektek 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 euroregionális közlekedésfejlesztési lehetőségek, az ETE program bemutatása	dr. Nagyváradi Alíz	területfejlesztési referens	NGM Területfejlesztési Tervezési Főosztály	
	<b>Kávészünet</b>							
	8. 16:00 - 16:30	Duma Viktor	Üzemeltetési kérdések az országos közúthálózaton	Az országos közútkezelő szervezete 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	közúti 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.		
<b>20:00 GÁLAVACSORA</b>								

**39. Ütügyi Napok**  
Győr, ETO Park Hotel, 2014. szeptember 24-25.  
**Tervezett program**

Előadás napja	Előadás időpontja	Szekcióvezető/ Levezető elnök	Szekció	Előadás tervezett címe	Előadó	Beosztás	Szervezet	
<b>2014.09.25</b>	13.	9:00 - 9:30	<b>Kovács Attila</b>	<b>Fenntartható utak</b>	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	<b>dr. Vörös Attila</b>	<b>Forgalom és forgalombiztonság</b>	A közlekedésbiztonság javítását célzó, aktuális feladatok	Berta Tamás	tagozatvezető	KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft
	17.	10:50 - 11:10			Pályaelhagyásos balesetek	Tóth Tibor	ügyvezető	Sztrádaline Kft.
	<b>Kávészünet</b>							
	18.	11:30 - 11:50	<b>dr. Vörös Attila</b>	<b>Forgalom és forgalombiztonság</b>	2+1, 1+2 sávú utak forgalomlefordítása	Hóz Erzsébet	tudományos főmunkatárs	KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft
	19.	11:50 - 12:10			Közúti hálózatok elemzése	dr. Kiszgyörgy Lajos	tanszékvezető	BME Út- és vasútépítési Tanszék
	20.	12:10 - 12:20	<b>dr. Keleti Imre</b>	<b>Hosszú élettartamú útpályaszerkezetek</b>	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 vasútépítési Tanszék
	22.	13:20 - 13:40			A hosszú élettartamú tervezett merev és félmerev útpályaszerkezetekkel épült hazai próbaszakaszok tartóssági tapasztalatai	Dr. 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		<b>Konferencia zárás</b>	Az útügyi szakma kihívásai az elkövetkező időszakban			NFM
	<b>14:30</b>		<b>EBÉD</b>					