

**STRATÉGIA, POLITIKA
A REGULÁCIA V DOPRAVE**

**ZÁKLADY DOPRAVNEJ
TELEMATIKY**

**INFORMAČNÉ SYSTÉMY
V DOPRAVE**

**ROZVOJ NAVIGAČNÝCH
TECHNOLÓGIÍ**

**PRAKTICKÁ
IMPLEMENTÁCIA
IDS SYSTÉMOV**

**ELEKTRONICKÉ
PLATOBNÉ SYSTÉMY
PRE SLOVENSKO**

INTEROPERABILITA

**APLIKÁCIE IDS
V DOPRAVE**

INFRAŠTRUKTÚRA A IDS

**VÝSKUM, VÝVOJ
A VÝUČBA IDS**

ZÁŠTITA A PODPORA



ERUDITIO
MORES
FUTURUM



USPORIADATELIA



MEDIÁLNI PARTNERI



10. – 11.9.2008,
BRATISLAVA

SPRÁVA ÚČELOVÝCH ZARIADENÍ
MINISTERSTVA ZAHRANIČNÝCH VECÍ
SLOVENSKEJ REPUBLIKY (SÚZA)



Medzinárodná konferencia
a sprievodná výstava
o dopravnej telematike

www.itsbratislava.sk

ITS = Intelligent Transport Systems = Inteligentné Dopravné Systémy = IDS = Dopravná telematika

30. 4. 2008

Vážené dámy a páni,
dovoľujeme si Vás pozvať na druhý ročník medzinárodnej odbornej konferencie ITS Bratislava '08, mottom ktorého je implementácia a využitie informačných a komunikačných technológií vo všetkých dopravných módoch za účelom zvýšenia ekológie, ekonomiky a bezpečnosti dopravy.

Konferencia ITS Bratislava pokračuje v tradícii započatej v roku 2006 monotematickou konferenciou e-Toll Slovakia a nadväzuje na tradície konferencií iDEME Bratislava, ITS Prague, NavAge a TELEINFORMATIKA. Aj tento rok sa konferencie zúčastnia prední zahraniční, českí a slovenskí odborníci z univerzít, štátnej a verejnej správy, z prostredia Európskej komisie i priemyslu, aby svojim vystúpením prispeli k vysokej obsahovej úrovni konferencie.

Pevne veríme, že odborné prednášky a tematické diskusie v konečnom dôsledku prispedia k ďalšiemu rozvoju dopravnej telematiky na Slovensku.

S priateľským pozdravom,

prof. Ing. Alica Kalašová, PhD.
Predseda odborného výboru konferencie
Katedra cestnej a mestskej dopravy,
Žilinská univerzita

doc. Dr. Ing. Miroslav Svítek
Podpredseda odborného výboru konferencie
Fakulta prírodných vied, Univerzita Mateja Bela
Fakulta dopravní, ČVUT v Praze

Ing. Roman Srp
Viceprezident SDT ČR

PaedDr. Vratislav Pavlík
Usporiadateľ konferencie ITS Bratislava '08
Redakcia TECHNOLOGIES & PROSPERITY

ZÁŠTITA

Ing. Ľubomír Vážny, *Ministerstvo dopravy, pošta a telekomunikácií SR*
prof. PhDr. Beata Kosová, CSc., *Univerzita Mateja Bela*
prof. Ing. Ján Bujňák, CSc., *Žilinská univerzita v Žiline*
Ing. Roman Bíro, PhD., *Letové prevádzkové služby SR*

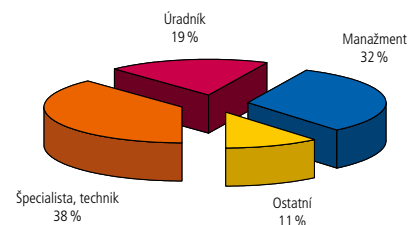
ODBOBNÝ VÝBOR KONFERENCIE

Ing. Miroslav Biroš, *Ministerstvo dopravy, pošta a telekomunikácií SR*
prof. Ing. Tatiana Čorejová, PhD., *Žilinská univerzita*
Ing. Andrea Gavulová, PhD., *Žilinská univerzita*
prof. Ing. Jozef Gnap, PhD., *Žilinská univerzita*
Ing. Peter Halabrín, *ČESMAD Slovakia*
prof. RNDr. Stanislav Holec, PhD., *Univerzita Mateja Bela Banská Bystrica*
Dr. Ing. Pavel Hruboš, *ČVUT v Praze*
Mgr. Milan Ištván, *Partnerstvá pre prosperitu*
doc. Ing. Aleš Janota, PhD., *Žilinská univerzita*
prof. Ing. Alica Kalašová, PhD., *Žilinská univerzita*
prof. Ing. Antonín Kazda, PhD., *Žilinská univerzita*
prof. Ing. Dušan Kevický, CSc., *Žilinská univerzita*
Ing. Pavol Kirchmayer, *Ministerstvo dopravy, pošta a telekomunikácií SR*
Ing. František Komora, *Zväz logistiky a zasielateľstva Slovenskej republiky*
Ing. Ľubomír Palčák, *Výskumný ústav dopravný, a.s.*
Ing. Peter Pelegrini, *Národná rada SR*
prof. Ing. Pavel Přibyl, CSc., *host. profesor Žilinská univerzita*
Dr. Ing. Peter Schlosser, *Slovenská správa ciest*
doc. Ing. Juraj Spalek, CSc., *Žilinská univerzita*
Ing. Roman Srp, *ITS&S Czech Republic, SDT ČR*
doc. Dr. Ing. Miroslav Svítek, *Univerzita Mateja Bela Banská Bystrica, host. prof.*
Ing. Aurel Ščehovič, *Výskumný ústav spojov*
Ing. Jarmila Škrinárová, PhD., *Univerzita Mateja Bela Banská Bystrica*

POSLUCHÁČI KONFERENCIE

Očakávaný počet: 200

Očakávaná skladba poslucháčov podľa pracovného zaradenia

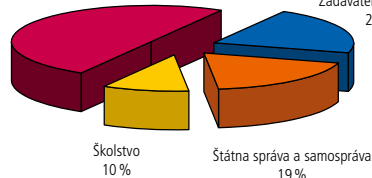


Dodávatelia technológií a služieb

50%

Zadávatelia projektov

21%



Očakávaná skladba účastníkov podľa typu zamestnávateľa



ROKOVACÍ JAZYK KONFERENCIE

Slovenčina, čeština, angličtina.
Simultánny preklad zo slovenského do anglického jazyka a naopak.

TEMATICKÉ OKRUHY ITS BRATISLAVA '08

▼ Stratégia, politika a regulácia v doprave

Európska dopravná politika a nástroje regulácie dopravy
Udržateľná doprava a dopravná infraštruktúra a úloha IDS
Financovanie, organizačno-finančné modely pre IDS

▼ Základy dopravnej telematiky

Systémové a modulárne riešenie telematických systémov a služieb
Architektúra, štandardy, rozhranie a interoperabilita
Praktická implementácia a „best practices“ IDS systémov

▼ Informačné systémy v doprave

Dopravné a cestovné informácie
Informácie vo verejnej doprave
Využitie geografických informácií
Riadenie a spracovanie leteckých informácií v ATM/CNS

▼ Rozvoj navigačných technológií

Súčasná a budúce navigačné systémy
Systémy GNSS
Perspektívy a funkčné vlastnosti systému Galileo
Navigačné, komunikačné a sledovacie systémy v letectve

▼ Praktická implementácia IDS systémov

Prínos národných a zahraničných IDS projektov
Metodika vyhodnocovania IDS projektov a služieb
Projekty medzinárodnej spolupráce

▼ Elektronické platobné systémy pre Slovensko

Skúsenosti z implementácie elektronických platieb mýtného
Technológie pre elektronické mýtno na cestách
Elektronické poplatky v mestách a regiónoch

▼ Interoperabilita

Interoperabilita v cestnej doprave
Interoperabilita v leteckej doprave
Interoperabilita železničnej dopravy (ERTMS, ETCS)

▼ Aplikácie IDS v doprave

Skúsenosti dopravcov s využívaním IDS
Inteligentné vozidlo, infraštruktúra a služby
IDS pri obsluhu logistického parku

▼ Infraštruktúra a IDS

Mobilita v mestách
Možnosti inteligentnej infraštruktúry
Optimalizácia dopravnej obslužnosti
Rozvoj a modernizácia železničnej siete v SR
Systémy riadenia pohybov po odbavovacej ploche

▼ Výskum, vývoj a výučba IDS

Národné a európske vzdelávacie projekty
Výsledky projektov vedy a výskumu a prínos pre prax
Skúsenosti pri výučbe IDS

PRIEREZ PROGRAMOM

▼ Odborná časť konferencie

v pracovných dopoludňajších a popoludňajších rokovacích sekciách konferencie zostavená odborným výborom konferencie z príspevkov dodaných na základe verejnej výzvy. Prednášať budú odborníci z univerzít, verejného a privátneho sektoru.

Okrem toho budú partneri konferencie formou firemnej odbornej prednášky prezentovať skúsenosti v oblasti výstavby a prevádzky inteligentných dopravných systémov a služieb.

▼ Moderované diskusné fórum

za účasti vrcholných predstaviteľov firiem a inštitúcií zamerané na aktuálne témy konferencie.

▼ Sprievodná výstava

počas ktorej budú prítomné spoločnosti formou výstavných stánkov a informačných posterov prezentovať svoje produkty a služby.

▼ ITS Café

ponúkne partnerom konferencie a sponzorom príjemné a nerušené prostredie pre individuálne stretnutia s obchodnými partnermi.

▼ Garden Party

je spoločenský večer so živou hudbou venovaný vzájomnému stretnutiu účastníkov konferencie v neformálnom priateľskom prostredí.

▼ Zvláštne číslo časopisu TECHNOLOGIES & PROSPERITY

vychádza v septembri 2008 pri príležitosti medzinárodnej konferencie ITS Bratislava '08 a bude určené predovšetkým pre slovenskú odbornú verejnosť.

▼ Sponzoring

vybraných častí programu je ďalšou možnosťou, ako môžu zástupcovia priemyslu zviditeľniť svoju prítomnosť na konferencii.

KONTAKTNÉ ÚDAJE

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE:

Ing. Roman Srp
r.srp@sdt.cz, +420 261 066 111

PRE ZÁLEŽITOSTI ORGANIZAČNÉ A OBCHODNÉ:

Redakce TECHNOLOGIES & PROSPERITY
Ohradní 65, 140 00 Praha 4, Česká republika
IČ: 639 89 115

konateľ: PaedDr. Vratislav Pavlík
tel: +420 261 066 111, fax.: +420 261 066 112
mob.: +420 603 461 093, v.pavlik@tapmag.cz
www.itsbratislava.sk

manažér projektu: Ing. Milan Sliacky
m.sliacky@tapmag.cz

PRE ZÁLEŽITOSTI OBSAHOVÉ:

prof. Ing. Alica Kalašová, PhD.
kalasova@fpedas.utc.sk, +421 905 489 577
doc. Dr. Ing. Miroslav Svítek
svitek@lss.fd.cvut.cz, +420 602 376 081

Rozsah služieb / typ partnerstva	Generálny partner	Hlavný partner	Partner	Vystavovateľ
Uvedenie v programe konferencie	▼	▼	▼	▼
Logo na www.itsbratislava.sk	▼	▼	▼	▼
Logo v prednáškovej sále	▼	▼	▼	
Firemná odborná prednáška	▼	▼	▼	
Príspevok v zborníku konferencie	▼	▼	▼	
Distribúcia materiálov pri registrácii	▼	▼	▼	
Výstavná plocha	▼	▼		▼
Informačný poster	▼	▼	▼	▼
Rezervácia stola v ITS Café	▼	▼		
Otvorený účet v B2B kaviarni	▼	▼		
Zľava 20% na nákup vstupeniek pre zákazníkov partnera	▼	▼	▼	▼
Voľný vstup pre lektorov	▼	▼	▼	
Voľné vstupenky, obsluha výstavnej plochy	2	2		2
Ďalšie voľné vstupenky	10	5	3	2
Reklamný text v T&P, 1 tlač. strana	▼	▼		
Inzercia A4 na obálke zvl. čísla T&P	▼			
Obsadenie rubriky Osobnosť v T&P	▼			
Sponzorovanie ITS Garden party	▼			
Garancia výhradného postavenia	▼			
Cena (SKK bez DPH)	700 000	230 000	130 000	60 000

CENY A ROZSAH SLUŽIEB SPONZOROM KONFERENCIE ITS BRATISLAVA '08

Rozsah služieb / typ sponzorstva	Prestávka na kávu	Obed	Garden Party
Uvedenie v konferenčnom programe	▼	▼	▼
Logo na www.itsbratislava.sk	▼	▼	▼
Logo v mieste realizácie sponzorstva	▼	▼	▼
20% zľava na vstupenky pre zákazníkov		▼	▼
Voľné vstupenky	2	4	10
Distribúcia materiálov pri registrácii	▼	▼	▼
Cena (SKK bez DPH)	20 000	40 000	150 000

CENY INZERECIE V ŠPECIÁLNO M ČÍSLE TECHNOLOGIES&PROSPERITY ZAMERANOM NA INTELIGENTNÉ DOPRAVNÉ SYSTÉMY

Inzercia	Popis inzercie	Voľné vstupenky	Cena (SKK bez DPH)
Inzercia T&P vnútrajšok, 1/3	Farebný inzerát rozsahu 1/3 strany umiestnený vo vnútri časopisu	1	30 000
Inzercia T&P vnútrajšok, 1/2	Farebný inzerát rozsahu 1/2 strany umiestnený vo vnútri časopisu	1	38 000
PR text, T&P	Reklamný text zákazníka v rozsahu 1 tlač. strany (4 500 + 4 500 zn.) umiestnený vo vnútri časopisu, cena je vrátane DTP	2	60 000
Inzercia T&P vnútrajšok, 1/1	Farebný celostránkový inzerát umiestnený vo vnútri časopisu	2	50 000
Inzercia T&P obálka, 1/1	Farebný celostránkový inzerát umiestnený na obálke časopisu	3	80 000