

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Miesto konania

Stavebná fakulta STU v Bratislave,
Imricha Karvaša 2, Bratislava
www.stuba.sk, www.bratislava.sk

Rokovacie jazyky

slovenčina, čeština, angličtina / simultánne tlmočenie/

Zborník

Príspevky prezentované na konferencii budú publikované v originálnom jazyku (rokovacom) v zborníku, ktorý obdrží každý účastník

Ubytovanie

Účastníci si zabezpečujú individuálne

DOLEŽITÉ TERMÍNY

- Zaslanie abstraktu **25. január 2007**
- Akceptácia príspevku **9. február 2007**
- Zaslanie príspevku **30. marec 2007**

ORGANIZAČNÝ GARANT



Ing. Blanka LUKÁČKOVÁ
KONGRES management s r.o., Bratislava, SR
tel./fax: +421 2 62 41 32 23
mobil: +421 915 882 444
e-mail: lukackova.blanka@kongresm.sk
http:// www.kongresm.sk



Slovenská technická univerzita v Bratislave



**Stavebná fakulta
Katedra dopravných stavieb**

MOBILITA '07

**UDRŽATEĽNÁ DOPRAVA A DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA
V MESTSKOM ÚZEMÍ**

X. medzinárodná vedecká konferencia

pod záštitou

podpredsedu vlády a ministra školstva SR
Jána MIKOLAJA

a rektora Slovenskej technickej univerzity v Bratislave
Vladimíra BALEŠA

**24. – 25. máj 2007
Bratislava**

I. informácia



ZAMERANIE KONFERENCIE

Napriek obrovskému úsiliu zabezpečiť priepustnosť komunikačného systému miest výstavbou novej dopravnej infraštruktúry a zavádzaním nových organizačných opatrení dochádza denne-denne k dopravným kongesciám a zhoršovaniu dostupnosti nielen na území veľkých miest, ale aj v ich zázemí a rovnako aj v menších mestách.

Čo je príčinou tohto krízového stavu a sú vôbec nejaké možnosti riešenia tejto zložitej situácie? Tieto výzvy sú hlavnou náplňou **10. medzinárodnej vedeckej konferencie MOBILITA '07**, ktorá je zameraná na analýzu príčin hypermobility, indukcie automobilovej dopravy a zhoršovania dostupnosti cieľov v území, ale tiež aj na poukázanie možností pre dosiahnutie rovnováhy medzi dopravným dopytom a dopravnou ponukou, ktorá je základným predpokladom pre dosiahnutie udržateľného rozvoja dopravy a vyššej kvality života v sídlach.

Na konferencii budú prediskutované čiastkové správy technického výboru PIARC C 2.3 „Mestské územie a integrovaná doprava“ v troch okruhoch : 1. Doprava vo veľkých mestách, 2. Kongescie, 3. Nemotoristická doprava, ktoré budú prezentované na XXIII. Svetovom cestnom kongrese PIARC WRA v Paríži na jeseň 2007. Prezentácie dosiahnutých výsledkov a diskusie sa zúčastnia členovia technického výboru C 2.3 z celého sveta, ako aj významní domáci a zahraniční odborníci v oblasti územného a dopravného plánovania, dopravného inžinierstva a dopravného staviteľstva z krajín strednej Európy.

Cieľom konferencie je výmena najnovších poznatkov a skúseností medzi odborníkmi, univerzitnou obcou a praxou za účelom prehĺbenia produktívnej spolupráce pri zlepšovaní prístupnosti ľudských aktivít, zlepšovaní obývateľnosti a kvality života v mestách.

VEDECKÝ VÝBOR

- Prof. Ing. Bystrík BEZÁK, PhD., STU v Bratislave, Slovenská republika
- garant konferencie
- Prof. Ing. Ján ČELKO, PhD. Žilinská univerzita v Žiline, Slovenská republika
- Prof. Dr.-Ing. Jürgen GERLACH, Bergische Universität Wuppertal, Nemecko
- Univ. Prof. George GIANNOPOULOS, PhD., AU Thessaloniki, Grécko
- Prof. Dr.-Ing. Ben IMMERS, KU Leuven, Belgicko
- Prof. Dr.-Ing. Csaba KOREN, SZE Győr, Maďarsko, predseda C 2.3 PIARC
- o. Univ. Prof. Dipl.- Ing. Dr. techn. Hermann KNOFLACHER, IVV TU Viedeň, Rakúsko
- Prof. Ing. Vítězslav KUTA, CSc., VŠB TU Ostrava, Česká republika
- Prof. Ing. František LEHOVEC, CSc., ČVUT Praha, Česká republika
- Prof. Dr.-Ing. Hartmut MÜNCH, FH Erfurt, Nemecko
- o. Univ. Prof. Arch. DI. Dr. Gerd SAMMER, BOKU Wien, Rakúsko
- Prof. Ing. František SCHLOSSER, PhD, Ministerstvo školstva Slovenskej Republiky
- Prof. Dr.-Ing. Sanja STEINER, TU Zagreb, Chorvátsko
- Prof. dr. habil. Marian TRACZ, TU Krakow, Poľsko
- Prof. Dr. Smiljan VUKANOVIĆ, TU Beograd, Srbsko

ORGANIZAČNÝ VÝBOR

- Ing. Pavol KIRCHMAYER – Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií SR
- Ing. Alojz MEDVEC – Slovenská cestná spoločnosť SVTS, Bratislava, SR
- Ing. Milan ONDROVIČ, PhD., STU v Bratislave, SR
- hosť. Doc. Ing. Tibor SCHLOSSER, PhD., Národná diaľničná spoločnosť a.s., Bratislava, SR
- Dr. Ing. Milan SKÝVA – DIC Bratislava s.r.o., Bratislava, SR
- hosť. Doc. Ing. Ján ŠEDIVÝ, CSc. – Agentúra na podporu výskumu a vývoja, Bratislava, SR

TEMATICKÉ OKRUHY KONFERENCIE

1. Analýza urbanistických a dopravných faktorov hypermobility a indukcie automobilovej dopravy vo veľkých mestách a metropolitných oblastiach;
2. Infraštruktúrne a organizačné opatrenia na zmiernenie dopravných kongescií, zlepšovanie dostupnosti cieľov v mestskom území a nástroje na dosiahnutie rovnováhy medzi dopravným dopytom a dopravnou ponukou v mestskom a metropolitnom území
3. Úloha alternatívnych druhov (hromadnej a nemotoristickej) dopravy a nových technológií vo vytváraní podmienok pre udržateľný rozvoj dopravy a zlepšovanie kvality života v mestách

HARMONOGRAM

24. mája 2007 (štvrtok)

12.00 – 14.00	Prezencia účastníkov
14.00 – 14.15	Otvorenie konferencie
14.15 – 16.30	Prezentácia PIARC C 2.3
16.30 – 17.00	Prestávka
17.00 – 18.30	Rokovanie konferencie
18.30	Ukončenie 1. dňa konferencie
19.30 – 22.00	Spoločenský večer

25. mája 2007 (piatok)

8.30 – 10.00	Rokovanie konferencie
10.00 – 10.30	Prestávka
10.30 – 12.00	Rokovanie konferencie
12.00 – 12.30	Diskusie - Ukončenie konferencie
12.30 – 14.00	Obed
14.00 – 17.00	Exkurzia – Dopravná infraštruktúra v okolí Bratislavy