

Katedra dopravných stavieb, Stavebná fakulta STU v Bratislave,
Slovenská cestná spoločnosť ZSVTS,
Slovenská komora stavebných inžinierov, Kongres STUDIO, spol. s r.o.



STU
S v F



Vás pozývajú na

XXI. seminár Ivana POLIAČKA
s medzinárodnou účasťou

DOPRAVNÉ STAVBY A DOPRAVNÉ INŽINIERSTVO AKO SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE



15. – 16. november 2016
Hotel SOREA SNP, Jasná, Nízke Tatry

I. informácia

Odborní garanti

Ing. Andrea ZUZULOVÁ, PhD.
Slovenská cestná spoločnosť, SK

Doc. Ing. Katarína BAČOVÁ, PhD.
Stavebná fakulta STU v Bratislave, Katedra dopravných stavieb

Prípravný výbor

Ing. Tibor SCHLOSSER, CSc.
Prof. Ing. Ivan GSCHWENDT, DrSc.
Ing. Silvia CÁPAYOVÁ, PhD.
Stavebná fakulta STU v Bratislave, SK

Doc. Ing. Daniela ĎURČANSKÁ, PhD.
Stavebná fakulta, Žilinská univerzita v Žiline, SK

Ing. Milan LUCIAK
Ministerstvo životného prostredia SR, SK

Ing. Petr MONDSCHIN, Ph.D.
Fakulta stavební ČVUT v Prahe, CZ

Prof. dr hab. inž. Antoni SZYDŁO
Politechnika Wroclawska, PL

Ing. Ján ŠEDIVÝ
Slovenská cestná spoločnosť, SK

Ing. Ján TOMKO
Slovenská komora stavebných inžinierov, SK

Ing. Ján ZÁHRADNÍK
Doprastav, a.s., SK

Organizačný garant



Ing. Blanka LUKÁČKOVÁ
Kongres STUDIO, spol. s r.o.
Hálova 5, 851 01 Bratislava, SK
Tel./Fax: +421 2 62 41 04 76
Mobil: +421 908 727 642
e-mail: lukackova@kongres-studio.sk
<http://www.kongres-studio.sk>

Poznatky z projektovania a realizácie dopravných stavieb - najmä miestnych komunikácií a ciest sú také, že veľmi často neboli dobre vyriešené dopravné problémy, alebo neboli využité, často chýbalo dopravné plánovanie. Domnievame sa, že cestné a mestské dopravné inžinierstvo a v širšom ponímaní dopravné inžinierstvo a dopravné stavby tvoria jeden systém.

Jednou z hlavných tém seminára je (netradične) problematika dopravného inžinierstva a v nadväznosti ochrana životného prostredia. V tejto súvislosti je aj téma Cestné a stavebné materiály a vývoj v technológiách, ich technický rozvoj a environmentálne akceptovateľné technológie. A vždy je potrebné zohľadniť aj poznatky z problematiky zo zahraničia.

Záštitu nad seminárom na počesť významného pedagóga a odborníka v cestnom stavitelstve, aj popredného funkcionára Slovenskej cestnej spoločnosti prevzal dekan Stavebnej fakulty Slovenskej technickej univerzity v Bratislave

prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.

Tématické okruhy

A Dopravné inžinierstvo

Predprojektová a projektová príprava. Územné a dopravno-plánovacie podklady pre potreby projektovateľskej dokumentácie pozemných komunikácií. Dopravné plánovanie – základný nástroj pre návrh líniovej a priestorovej komunikačnej siete.

B Ochrana životného prostredia a úspory energie

Dopady dopravy na ŽP, posudzovanie vplyvov navrhovanej stavebnej činnosti na životné prostredie, legislatíva, metodika hodnotenia negatívnych vplyvov, EIA.

C Cestné stavebné materiály a vývoj v technológiách

Asfaltové vozovky a vozovky s cementobetónovým krytom, vozovky s krytom z dlažby. Konštrukcie a ich navrhovanie. Technický rozvoj a inovatívne technologické postupy. Environmentálne akceptovateľné technológie, recyklácia a opätovné použitie materiálov v praxi a vývoj v technických predpisoch.

D Poznatky zo zahraničia

Príklady riešenia cestných komunikácií s využitím poznatkov z dopravného inžinierstva.

Všeobecné informácie

TERMÍN A MIESTO KONANIA

15. – 16. november 2016

Hotel SOREA SNP, Jasná, Nízke Tatry



HOTEL * SOREA SNP**

Demänovská Dolina 80
031 01 Liptovský Mikuláš

ŠTRUKTÚRA PROGRAMU

Odborné prednášky, firemné prezentácie, postery, spoločenský program

UBYTOVANIE

Účastníci si zabezpečujú individuálne

ROKOVACIE JAZYKY

Slovenčina, čeština, angličtina (s tlmočením)

ZBORNÍK

Príspevky prezentované na seminári budú publikované v originálnom (rokovacom) jazyku v recenzovanom zborníku, ktorý dostane každý účastník.

INFORMÁCIA PRE ČLENOV SKSI

Seminár je zaradený do projektu celoživotného vzdelávania.

Dôležité termíny

Návratka predbežnej prihlášky pre vystúpenie

24. jún 2016

Oznámenie autorom o akceptovaní príspevku

8. júl 2016

Zaslanie úplného textu príspevku

14. október 2016