

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



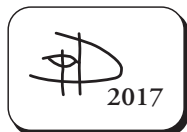
STU
S v F



Vás pozývajú na

XXII. seminár Ivana POLIAČKA
s medzinárodnou účasťou

OBNOVA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ



14. – 16. november 2017
Hotel Grand Jasná, Nízke Tatry

I. informácia

Odborní garanti

Doc. Ing. Katarína BAČOVÁ, PhD.

Stavebná fakulta STU v Bratislave, Katedra dopravných stavieb, SK

Prof. Ing. Ivan GSCHWENDT, DrSc.

Slovenská cestná spoločnosť, SK

Prípravný výbor

Ing. Tibor SCHLOSSER, CSc.

Ing. Silvia CÁPAYOVÁ, PhD.

Ing. Andrea ZUZULOVÁ, PhD.

Stavebná fakulta STU v Bratislave, SK

Ing. Radovan BASLÍK, CSc.

IGS Slovensko, SK

prof. Dr. Ing. Jozef KOMAČKA

Stavebná fakulta, Žilinská univerzita v Žiline, SK

Ing. Petr MONDSCHIEIN, Ph.D.

Fakulta stavební, ČVUT v Prahe, CZ

Ing. Jozef POLČIC

Slovenská správa ciest, SK

Ing. Ján ŠEDIVÝ, CSc.

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.

Belinského 11, 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



Cestná sieť Slovenska je pomerne hustá, jej dĺžka meria viac ako 18 tisíc km. Tvoria ju diaľnice, rýchlostné cesty, cesty I. triedy, (ktorých je viac ako tri tisíc km) a cesty II. a III. triedy, ktorých je viac ako desať tisíc km. Na týchto komunikáciách sa pohybuje množstvo motorových vozidiel. Na Slovensku je evidovaných 2 mil. 909 tisíc motorových vozidiel, z toho osobných vozidiel je 72%. Veľký význam má hospodárenie s cestnou sieťou, ktorého časťou je rozpočet na obnovu, na systém údržby, opráv a rekonštrukcií. Pripravovaný seminár má poskytnúť priestor na prezentovanie poznatkov o plánovaní obnovy, diagnostikovaní a hodnotení stavu vozoviek, tiež o používaných cestných stavebných materiáloch a nových technológiách na obnovu vozoviek a objektov na cestných komunikáciách.

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

prof. Ing. Stanislav Unčík, PhD.

Odborné témy seminára

- A** Plánovanie a príprava obnovy cestných komunikácií. Systém hospodárenia s cestnou sieťou a jej časťami
- B** Podklady pre návrh obnovy cestných komunikácií. Diagnostika vozoviek a ich konštrukcií na diaľniciach a cestách, kritériá a hodnotenie ich stavu
- C** Materiály a technológie na obnovu a rekonštrukciu vozoviek cestných komunikácií. Opätovné použitie materiálov a energeticky úsporné postupy
- D** Riešenia dopravných problémov (organizácie dopravy) pri obnove a rekonštrukciách cestných komunikácií. Ochrana životného prostredia počas celého procesu

Všeobecné informácie

TERMÍN A MIESTO KONANIA

14. – 16. november 2017
Hotel Grand Jasná, Nízke Tatry



HOTEL GRAND JASNÁ
Demänovská Dolina 72,
031 01 Liptovský Mikuláš

ŠTRUKTÚRA PROGRAMU

Odborné prednášky, firemné prezentácie, postery, spoločenský program

UBYTOVANIE

Účastníci si zabezpečujú individuálne priamo s hotelom. Pri rezervácii uvedú promokód seminára (bude zverejnený v záväznej prihláške) a na základe neho im bude udelená zľava.

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 (účast', prihlásenie príspevku)

31. máj 2017

Oznámenie autorom o akceptovaní príspevku

16. jún 2017

Zaslanie úplného textu príspevku do zborníka

14. september 2017