

POZVÁNKA

Program odborného seminára STRAHOS 2024

2. október 2024, streda

8:30 - 10:00 Registrácia účastníkov odborného seminára

10:00 Otvorenie seminára

- Príhovor ŽSR (doc. Ing. Peter Blaho, PhD., MBA – prev. nám. GR ŽSR)
- Príhovor UNIZA (prof. Ing. Marián Drusa, PhD. – dekan SvF UNIZA)
- Príhovor ŽSK (Ing. Erika Jurinová – predsedníčka ŽSK)

10:30 - 12:00

- Prednáška MD SR (Mgr. Filip Hlubocký – Smerovanie železníc v Slovenskej republike)
- Prednáška GR ŽSR O450 (Ing. Róbert Jančár: Strategická línia odvetvia železničných tratí a stavieb)
- Prednáška GR ŽSR O210 (Ing. Miroslav Garaj: Aktualizácia stratégie ŽSR na rok 2024)
- **Diskusia**

12:00 - 13:15 Obed

13:15 - 14:45

- Prednáška 1 (SŽ ČR: Ing. Mojmír Nejezchleb – Aktuální stav přípravy vysokorychlostních tratí v České republice)
- Prednáška 2 (SŽ ČR: Ing. Petr Hofhanzl – Modernizace trati Praha-Bubny - Praha-Výstaviště, jako součást spojení Praha – Kladno s napojením letiště Václava Havla)
- Prednáška 3 (TSS GRADE: Ing. Daniel Adamovský – Modernizácia železničnej trate Žilina – Košice, úsek Liptovský Mikuláš – Poprad (mimo), I. etapa (Poprad – Lučivná), UČS 401 - UČS 403)
- Prednáška 4 (REMING Consult a Združenie pod Dubňom: Ing. Martin Vangel, Ľubomír Goňo – Modernizácia uzla Žilina – projekt a súčasný stav realizácie)
- **Diskusia**

14:45 - 15:15 Prestávka

15:15 - 16:45

- Prednáška 5 (SŽ ČR: Ing. Petr Szabó – Předpis SŽ S3/2 Bezstyková kolej)
- Prednáška 6 (VUT, FAST Brno: doc. Ing. Otto Plášek, PhD. a kol. – Pokročilá diagnostika srdcoviek - projekt Výhybka 4.0)
- Prednáška 7 (VVÚŽ Žilina: Marián Anguš – Zaťaženie stavebných objektov technickou seizmicitou. Meranie a vyhodnocovanie jej odozvy)
- Prednáška 8 (VVÚŽ Žilina: Ing. Tibor Lanča, Ing. Štefan Vravec, Ing. Ján Urda, PhD. – Nové diagnostické vozidlá NDT a GPK na ŽSR)
- **Diskusia**

17:00 - 18:30 Exkurzia (Diagnostické súpravy ŽSR, Modernizácia uzla ZA)

19:00 - 24:00 Spoločenský večer

3. október 2024, štvrtok

8:30 - 10:20

- Prednáška 9 (VVÚŽ Žilina: Ing. Ondrej Krídla, Ing. Patrik Kotula, PhD. Ing. Branislav Vavák – Metodika posudzovania mostov s praktickou aplikáciou Orlov – Podolinec.)
- Prednáška 10 (UNIZA, SvF, KSKaM: doc. Ing. Jaroslav Odrobiňák, PhD. a kol. – Analýza vplyvu bezstykovej koľaje na neposuvné uloženie drevených mostníc)
- Prednáška 11 (MO ŽSR: Ing. Peter Halčák, Albert Timko – Komplexná rekonštrukcia mosta v km 63,124 Mlynky trate Margecany - Červená Skala)
- Prednáška 12 (SŽ ČR: Ing. Hana Ponczová – Použití antivibračních rohoží na mostech v síti Správy železnic“)
- Prednáška 13 (INPROVIA: Ing. Radka Sobotková – Kompozitní pražce a mostnice FFU)

➤ **Diskusie**

10:20 - 10:50 Prestávka

10:50 - 12:40

- Prednáška 14 (UNIZA, SvF, KŽSTH: doc. Ing. Stanislav Hodás, PhD., Ing. Erik Vrchovský – Dlhodobé sledovanie prechodovej zóny s náhlou zmenou tuhosti železničnej dráhy)
- Prednáška 15 (OR ŽSR Zvolen: Ing. Daniel Andráš – Efektívnejšie využívanie výlukových časov na jednokoľajných tratiach)
- Prednáška 16 (OR ŽSR Trnava: Ing. Andrej Kollár – Rekonštrukcia nástupíšť v ZAST Bratislava-Vinohrady)
- Prednáška 17 (OR ŽSR Trnava: Mgr. Milan Perný – Opravné práce v úseku Chrenové - Handlová)
- Prednáška 18 (OR ŽSR Žilina: Ing. Iveta Maťašovská – Zosuv gabionového zárubného múru)

➤ **Diskusie**

12:40 Ukončenie odborného seminára

13:00 Obed