

**ZDRUŽENIE PRE SANÁCIU BETÓNOVÝCH
KONŠTRUKCIÍ PRI SZSI
A
KATEDRA BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ A MOSTOV
SVF STU**

P R O G R A M

12. SEMINÁRA

SANÁCIA BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ

KONGRESOVÉ CENTRUM SAV, ZÁMOK SMOLENICE,

30. NOVEMBER - 1. DECEMBER 2023

ŠTVRTOK 30.11.2023

13:00 h REGISTRÁCIA ÚČASTNÍKOV + OBED

14:00 h OTVORENIE SEMINÁRA SANÁCIA 2023

14:00 – 16:00 h CHYBY A PORUCHY

J. Bilčík, I. Hollý, J. Dohnálek

Július Šoltész, Juraj Bilčík

STATICKÉ A TECHNOLOGICKÉ CHYBY A PORUCHY ŽB DOSIEK
PODZEMNÝCH GARÁŽÍ

Andrej Bartók, Iyad Abrahaim, Július Šoltész

POSÚDENIE NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ BUDOVY KASÁRNÍ V PREŠOVE

Ľudmila Kormošová, Lucia Majtánová,

PORUCHY PREFABRIKOVANEJ TERASY PANELOVÉHO BYTOVÉHO DOMU
V PETRŽALKE

Ivan Hollý, Július Šoltész, Juraj Bilčík, Andrej Bartók, Abrahaim

Iyad, Adrián Ondák, Jaroslav Prokop

DIAGNOSTIKA A STATICKÝ PRIESKUM MONTOVANÝCH
ŽELEZOBETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ

Patrik Kotula, Peter Koteš, Ondrej Kridla

VYBRANÉ PROBLÉMY KLENBOVÝCH MOSTOV V SIETI ŽSR

Leonard Hobst

VÝZNAMNÉ STAVBY JAPONSKA

16:00 – 16:30 h PRESTÁVKA

16:30 – 17:30 h MATERIÁLY NA SANÁCIU

A. Bajza, R. Sonnenschein, J. Kolísko

Ján Fleischhacker

EFEKTÍVNY PRÍSTUP K SANÁCIÍ A OCHRANE ŽB KONŠTRUKCIÍ POMOCOU
PRUŽNEJ CEMENTOVEJ MALTY

Michaela Štefanovičová, Róbert Sonnenschein

VYUŽITIE GFRP VÝTUŽE V SPOJITÝCH NOSNÍKOV

Branislav Barčík, Miroslav Piteľ – Komerčná prednáška

NOVÁ GENERÁCIA RÝCHLOTUHNÚCICH A VYSOKOPEVNOSTNÝCH
CEMENTOVÝCH HMÔT NA SPEŇOVANIE A KOTVENIE BETÓNOVÝCH
KONŠTRUKCIÍ.

17:30 – 18:50 h ZOSILŇOVANIE

K. Gajdošová, M. Moravčík, P. Štěpánek

Peter Kleiman, Oldřich Skyba

REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA ŠPORTOVEJ HALY NA PASIENKOCĤ V
BRATISLAVE

Daniel Čereš, Katarína Gajdošová

MOŽNOSŤ ZOSILNENIA LOKÁLNE PODOPRETÝCH DOSIEK POMOCOU
NADBETONÁVKY

Tadeáš Fecko, Jaroslav Baran, Zuzana Haššová, Viktor Borzovič

ŠMYKOVÁ ODOLNOSŤ ZOSILNENÝCH ŽELEZOBETÓNOVÝCH NOSNÍKOV
PODĽA AKTUÁLNYCH VÝPOČTOVÝCH PRÍSTUPOV

Darina Nagyová, Jakub Bokomlaško – Komerčná prednáška

RIEŠENIE RÔZNYCH TYPOV REKONŠTRUKCIÍ ZÁKLADOVÝCH MATERIÁLOV

19:00 h

SPOLOČENSKÝ VEČER

PIATOK 1.12.2023

7:45 – 8:30 h RAŇAJKY

8:30 – 10:40 h DIAGNOSTIKA A SKÚŠANIE

P. Ševčík, J. Kucharík, P. Paulík, L. Hobst

**Jakub Gašpárek, Peter Paulík, Jaroslav Halvoník, Viktor Borzovič,
Peter Havlíček, Denis Kopásek**

DIAGNOSTIKA A REKONŠTRUKCIA CESTNÉHO MOSTA V JAKUBOVE

Denis Kopásek, Jakub Gašpárek, Peter Paulík

DIAGNOSTIKY PREDPÄTÝCH LÁVOK V MESTE PREŠOV

Peter Koteš, Michal Zahuranec, Jozef Prokop

MERANIE KORÓZNYCH ÚBYTKOV BETONÁRSKEJ VÝSTUŽE NA KORÓZNYCH
STANICIACH

Patrik Ševčík, Michal Cápaj

OVEROVANIE VPLYVU KRYŠTALICKÝCH PRÍSAD NA FUNKČNÉ VLASTNOSTI
BETÓNU

09:50 – 10:20 h PRESTÁVKA

Ladislav Klusáček, Miloš Zich, Radim Nečas, Michal Požár, Martin

**Olišák, Adam Svoboda, Ondřej Šimek, Jan Koláček, Lukáš Bobek, Jiří
Strnad**

HODNOCENÍ STAVU PREFABRIKOVANÉ PŘEDPJATÉ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

10:40 – 11:40 h TECHNOLOGICKÉ POSTUPY SANÁCIE

S. Unčík, P. Koteš, S. Priganc, R. Drochytka

Peter Havlíček, Peter Paulík

REKONŠTRUKCIA OŽĎANSKÉHO TUNELA

Juraj Kopčák, Dávid Oravec

REKONŠTRUKCIA MOSTA CEZ RIEKU POPRAD V KEŽMARKU

Peter Koteš, Patrik Kotula, Ondrej Kridla, Branislav Vavák

VYUŽITIE EXISTUJÚCICH ŽELEZNIČNÝCH MOSTOV AKO SÚČASŤ NOVEJ
POZEMNEJ KOMUNIKÁCII MEDZI PÚCHOVOM A POVAŽSKOU BYSTRICOU

11:40 – 11:50 h UKONČENIE SEMINÁRA

12:00 h

OBED