



UNIVERZITET U NOVOM SADU GRAĐEVINSKI FAKULTET SUBOTICA

24000 Subotica, Kozaračka 2a, www.gf.uns.ac.rs, dekanat@gf.uns.ac.rs
Tel: (024) 554-300, Faks: (024) 554-580, TR: 840-1233666-68, PIB: 100843783



Prva sesija – redosled izlaganja

Termin: 12,00 – 13,45 – Amfiteatar

Predviđena dužina za svako pojedinačno izlaganje je 8 minuta.

1.	Prof. dr Jan Bujnak, Prof. dr Zbigniew Perkowski <i>PERFORMANCE STUDY OF COMPOSITE TRUSS</i>
2.	Prof. dr Gyorg Balazs, Prof. dr Rita Nemes, Prof. dr Éva Lubláy <i>POTENTIALS IN DEVELOPING LIGHTWEIGHT CONCRETE PRESTRESSED BRIDGE GIRDERS</i>
3.	Ana Maria Ionita, Sbîrciog Ionela, Prof. dr Ioan Tuns <i>SOIL IMPROVEMENT ASSESSMENT. CASE STUDY FIVE STOREY HIGH BUILDING FOUNDATION</i>
4.	Prof. dr Janoš Major <i>TEORIJA ZAŠTITE OD POPLAVA I PRAKSA NA NASIPIMA NA DUNAVU KOD BUDIMPEŠTE</i>
5.	Prof. dr Dorin Radu, Prof. dr Florin-Teofil Galatanu <i>OPTIMIZATION SOLUTIONS FOR TRUSS BEAMS ELEMENTS WELDED JOINTS</i>
6.	Prof. dr Nedim Suljić, Prof. dr Zahid Bašić <i>HIDROTEHNIČKI I GEOTEHNIČKI UZROCI SLIJEGANJA OBJEKTA MUZIČKE ŠKOLE U TUZLI</i>
7.	Prof. dr Radomir Folić, Milovan Stanojev <i>SEISMIC PROTECTION OF STRUCTURES – APPLICATION OF BASE ISOLATION IN BUILDINGS</i>
8.	Prof. dr Neđo Đurić <i>SAVREMENO GRAĐENJE OBJEKATA I SAVREMENA KLIZIŠTA</i>
9.	Prof. dr Dragoslav Stojić, mr Radovan Cvetković, Stefan Conić, Nemanja Marković <i>DESIGN OF WALL DIAPHRAGMS ACCORDING TO EC 5</i>
10.	mr Aleksandar Landović, Prof. dr Miroslav Bešević <i>NUMERIČKO-EKSPERIMENTALNA ANALIZA NOSIVOSTI CENTRIČNO PRITISNUTIH AB STUBOVA</i>
11.	Prof. dr Dragan Božović, mr Boško Čoko, Prof. dr Stanislav Jovanović <i>PRILOG GENERALNOM REŠENJU TERETNOG PODSISTEMA SUBOTIČKOG ŽELEZNIČKOG ČVORA U 21. VEKU</i>
12.	Prof. dr Milan Kekanović, Prof. dr Dragoslav Šumarac, Prof. dr Karolj Kasaš, Arpad Čeh <i>TOPLOTNA PROVODLJIVOST SUVOG I VLAŽNOG MATERIJALA ZIDOVA – VAŽAN UTICAJ NA ENERGETSKU EFIKASNOST OBJEKATA</i>