

Univerzitet u Beogradu
Arhitektonski fakultet
Bulevar kralja Aleksandra 73
Beograd, Srbija



University of Belgrade
Faculty of Architecture
Bulevar kralja Aleksandra 73
Belgrade, Serbia

PROGRAM

**IV Međunarodni naučno-stručni simpozijum
INSTALACIJE & ARHITEKTURA 2013**



**Arhitektonski fakultet
Bulevar kralja Aleksandra 73, Beograd**

**Svečana sala (200) II sprat
07. novembar 2013. godine**

10.15-10.25	REGISTRACIJA UČESNIKA – Svečana sala Arhitektonskog fakulteta (sala 200)
10.30	OTVARANJE SKUPA- Svečana sala Arhitektonskog fakulteta
10.30-12.00	I SESIJA – sala 200
	Prof.dr Lidija Đokić, Aleksandra Kostić ARH. FAKULT., Belgrade, Serbia (10min) PREPORUKE ZA UNAPREĐENJE FUNKCIONALNOG URBANOG OSVETLJENJA
	Prof.dr Dragana Vasiljević Tomić, Dragana Ćirić ARH. FAKULTET., Belgrade, Serbia (10min) IMPLEMENTACIJA STANDARDA PRISTUPAČNOSTI
	Prof.dr Aleksandra Krstić Furundžić, Tatjana Kosić ARH. FAKULTET., Belgrade, Serbia ENERGETSKE I EKOLOŠKE PERFORMANSE MODELA POSLOVNOG OBJEKTA BEOGRADU
	Dragana Mecanov PROJMETAL, Belgrade, Serbia (10min) INSTALACIJE U STAMBENIM ZGRADAMA REALIZOVNIM U PREFABRIKOVANIM INDUSTRIJALIZOVANIM SISTEMIMA – PRISTUPI U REŠAVANJU PROBLEMA REKONSTRUKCIJE
	Silvana Anastasova TE-TO AD, Skopje, Macedonia (10min) PROJEKTI MENADŽMENT I KOMPLEKSNI INVESTICIONI PROJEKTI
	Prof.dr Zoran Cekić UNION „NIKOLA TESLA“, Belgrade, Serbia (10min) Prof.dr Željko Torbica WEST VIRGINIA UNI. OF TECH., USA Nebojša Šurlan UNION „NIKOLA TESLA“, Belgrade, Serbia KOJI SU NAJVAŽNIJI UTICAJI NA USPEH GRAĐEVINSKOG PROJEKTA
	Prof.dr Milovan Vidaković DITUR, Belgrade, Serbia (10min) POŽAR U MANASTIRU HILANDAR
	Nikola Kleut Belgrade, Serbia (10min) EVAKUACIJA IZ ZGRADA U KOJIMA SE OČEKUJE DA BI POŽAR MOGAO PRERASTI U VELIKI
12.00-12.30	KAFE PAUZA
12.30-13.45	II SESIJA – sala 200
	PREZENTACIJA SPONZORA – ROCKWOOL, Goran Šinko Zagreb, Croatia (10min) IMA LI SANACIJA PROČELJA UTICAJ NA RIZIK OD POŽARA?
	PREZENTACIJA SPONZORA – NOE SISTEMSKE OPLATE, Vitomir Lalović Belgrade, Serbia (10min) SISTEMSKE OPLATE I PRIMENA U ARHITEKTURI
	Miloš Mandić, Prof.dr Bojan Tepavčević, Lea Škrinjar FAKULTET TEHNIČKIH NAUKA, DEP. ZA ARH., Novi Sad, Serbia (10min) INFORMACIONO MODELOVANJE GRADA I PREDNOSTI IMPLEMENTACIJE PROCEDURALNOG MODELOVANJA
	Katarina Slavković, Prof.dr Ana Radivojević ARH. FAKUL., Belgrade, Serbia (10min) ANALIZA ŽIVOTNOG CIKLUSA: OGRANIČENJA PRI MERENJU UGRAĐENE ENERGIJE U SRBIJI
	Danilo Furundžić ARH. FAKULTET, Belgrade, Serbia (10min) STAMBENA DVOJNA ZGRADA NA DEDINJU: PRIMER PROJEKTA
	Jelena Milošević, Zoran Šobić, Prof.dr Miodrag Nestorović ARH. FAKULTET, Belgrade, Serbia (10min) EVOLUCIONI PRORAČUN U OBLIKOVANJU ARHITEKTONSKIH STRUKTURA
	Dr Marina Nenković Riznić INST. ZA ARH. I URB. SRB., Belgrade, Serbia (10min) UPRAVLJANJE KOMUNALNIM OTPADOM U SELIMA – NOVI METODOLOŠKI PRISTUPI U MODELOVANJU RURALNE INFRASTRUKTURE
	Mr Nataša Ćuković Ignjatović, Dušan Ignjatović ARH. FAKULTET, Belgrade, Serbia ASPEKTI UNAPREĐENJA ENERGETSKE EFIKASNOSTI U OBJEKTIMA USMERENE STAMBENE GRADNJE
13.45-14.00	DISKUSIJA I ZATVARANJE SKUPA