



### 3. REGIONALNI STRUČNI SEMINAR

# NISKOGRADNJA I SAOBRAĆAJ 2023

31.05. - 2.06.2023.  
Hotel Crowne Plaza, Beograd

Agencija za izdavaštvo i edukaciju

**PUT plus**  
www.putplus.rs

## ZLATNI SPONZORI

**UNIPROMET** 

**ACO**

**Boja**

**VOJPUT**

**MAFARI**  
PRO ASFALT

## BRONZANI SPONZORI

COMPANY  
Since  
**MODEL 5**  
1993  
BELGRADE  
SABRAČAJ GRAĐEVINA GRAFIKA  
TRAFFIC CONSTRUCTION GRAPHICS

**FRAGMAT** 

**SMA**  
safety modular absorber

**SAFETY-PRODUCT**

**ADFORS**  
SAINT-GOBAIN

intermatic 

**viatel**

## SREBRNI SPONZORI

 **CGSLABS**

**DELTABLOC**<sup>®</sup>  
HOME OF ROAD SAFETY

**Putevi**  
Ivanjica

**hauraton**

**DMV**

## PRIJATELJI SEMINARA

**Monteput**

  
**SIMM** inženjering

**VIA**  
INŽENJERING

**ARUP**

**CPL**  
GRAĐEVINSKI INSTITUT

**ADMNE**  
projektovanje i inženjering

**DRI**

**PUT-INVEST**

# PROGRAM SEMINARA



## sreda, 31.5.2023.

19:00 - 21:00	Registracija učesnika
20:00 - 21:30	Koktel dobrodošlice

## četvrtak, 1.6.2023.

08:30 - 10:00	Registracija učesnika
10:00 - 10:05	Otvaranje skupa
10:05 - 10:35	<b>Dr Goran Mladenović</b> - Razvoj specifikacija za bitumen, kako predvideti ponašanje u fazi eksploatacije?
10:35 - 11:05	<b>Dr Osman Lindov</b> - Pregled i inspekcija bezbjednosti puta na niže kategorisanim putevima i ulicama u naselju
11:05 - 11:15	<b>Stjepan Baranašić</b> (Hrvatske autoceste) - Novi sustav naplate cestarine
11:15 - 11:45	<b>Dr Tomaž Tollazzi</b> - Šta nam je donela nova Direktiva 2019/1936/EK o upravljanju bezbednošću putne infrastrukture?
11:45 - 12:10	Pauza sa osveženjem
12:10 - 12:45	<b>Predstavljanje zlatnih sponzora:</b> Unipromet Čačak ACO Građevinski elementi, Krnješevci Boja Sombor Vojput Subotica Mapri Proasfalt, Ljubljana
12:45 - 13:15	<b>Matjaž Šajn</b> - BIM metodologija u infrastrukturi, na putu ka 2025. godini (od kada će biti obaveza primene BIM-a na javnim projektima u Sloveniji).

13:15 - 13:45	<b>Zoran Kenjić</b> - Kako projektovati sigurne puteve po mjeri čovjeka?
13:45 - 15:00	Ručak
15:00 - 15:15	<b>Demeter Prislán</b> - Unapređenje pasivne bezbednosti saobraćaja sa osvrtom na norme i smernice
15:15 - 15:45	<b>Dr Aleksandra Deluka-Tibljaš</b> - Sigurnost djece u gradskoj cestovnoj mreži. Ponašanje djece-pješaka u konfliktnim zonama pješačkih prijelaza.
15:45 - 16:15	<b>Dr Irena Ištoka Otković</b> - Sigurnost djece u gradskoj cestovnoj mreži. Modeli predikcije ponašanja djece-pješaka u urbanoj prometnoj mreži.
16:15 - 16:45	Pauza sa osveženjem
16:45 - 17:15	<b>Dr Vladan Tubić</b> - Savremeni postupci za analizu kapaciteta i nivoa usluge puteva
17:15 - 18:00	<b>Panel diskusija</b> - Saobraćajna infrastruktura u regionu, gde smo i šta dalje? Moderatori: <b>Dr Sanja Fric</b> i <b>Dr Igor Jakanović</b> .
18:00 - 18:30	Druženje na izlagačkom prostoru
18:30 - 21:00	Slobodno vreme
21:00 - 01:00	Svečana večera sa muzičkim programom

## petak, 2.6.2023.

10:00 - 10:30	<b>Dr Igor Jakanović</b> - Pokazatelji učinka u sektoru puteva
10:30 - 11:00	<b>Dr Sanja Fric</b> - "Aquaplaning" efekat u domaćoj i inostranoj putnoj praksi - mogućnosti za istraživanje ovog fenomena u budućnosti

11:00 - 11:30	<b>Dr Peter Lipar</b> - Kako postići održivi razvoj saobraćaja u gradovima?
11:30 - 12:10	Pauza sa osveženjem
12:10 - 12:30	<b>Predstavljanje srebrnih sponzora:</b> CGS Labs Ljubljana Deltabloc Murska Sobota Putevi Ivanjica DMV Niš
12:30 - 13:00	<b>Mr Lazar Pavić</b> - Savremene tehnologije izgradnje mostova
13:00 - 13:30	<b>Mišel Sabo</b> - Primena inovativnih alata (PPT-RSDA) u analizi raspoložive preglednosti na postojećim putevima, iskustva iz regiona
13:30 - 13:45	<b>Danilo Knežević</b> - Napredne potrošačke tehnologije kao oslonac u projektovanju, analizi i izgradnji puteva i objekata putne infrastrukture
13:45 - 15:00	Ručak
15:00 - 15:30	<b>Dr Branislav Ivković, Diana Vranešević</b> - Iskustva i preporuke sa realizacije velikih infrastrukturnih projekata
15:30 - 16:00	<b>Dr Jovan Despotović</b> - Zahvatanje i kanaliziranje bujičnih vodotokova u zascima auto-puta E-75 Beograd-Niš-granica sa Bugarskom, primer Seliškog potoka
16:00 - 16:30	<b>Dr Dejan Gavran</b> - Turbo kružne raskrsnice u novoj verziji programskog paketa GCM (Gavran - Civil Modeller)
16:30 - 17:00	Diskusija i zaključak seminara