

INFORMACIJE

PRESEDNIK ORGANIZACIONOG ODBORA

Predsednik Društva građevinskih inženjera Novog Sada

Prof. dr Vlastimir Radonjanin, dipl.inž.građ.

PRESEDNIK PROGRAMSKOG ODBORA

Prof. emeritus Radomir Folić, dipl.inž.građ.

Departman za građevinarstvo i geodeziju,
Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

TEHNIČKI SEKRETAR KONFERENCIJE

Aleksandra Dmitrović

mob. 063 775 4 387

e-mail: organizacija.dgins@gmail.com

SAVREMENA GRAĐEVINSKA PRAKSA

- AKTUELNE TEME
- EMINENTNI PREDAVAČI
- STRUČNO USAVRŠAVANJE
- PUBLICITET
- INFORMACIJE
- STRUČNA I MARKETING SAOPŠTENJA
- IZLOŽBE I PREZENTACIJE
- KONTAKTI I DRUŽENJE



Planirajte na vreme!
Donesite dobru poslovnu odluku
učestvujte na konferenciji!

dgins
DRUŠTVO GRAĐEVINSKIH INŽENJERA NOVOG SADA

**DRUŠTVO GRAĐEVINSKIH
INŽENJERA NOVOG SADA
NOVI SAD**



INŽENJERSKA KOMORA SRBIJE

Konferencija SAVREMENA GRAĐEVINSKA PRAKSA 2023

Hotel "BORKOVAC"

Ruma, Orlovićeva bb

8 i 9. jun 2023.

PRVA INFORMACIJA

ORGANIZATOR

Društvo građevinskih inženjera Novog Sada,
Novi Sad

VREME ODRŽAVANJA

8.6. i 9.6.2023. godine

MESTO ODRŽAVANJA

Hotel "BORKOVAC", Ruma

HOTELSKI SMEŠTAJ

Rezervacije se mogu obezbediti direktno u hotelu:

"BORKOVAC" – Ruma, Orlovićeva bb

Tel/faks: 022 433 900

Mob: 069 433 9 005

E-mail: office@borkovac.org

KOTIZACIJA

➤ **Kotizacija po učesniku iznosi:**

Za uplate do	15.5.2023.	10.000,00 dinara
Za uplate posle	15.5.2023.	12.000,00 dinara

➤ **Kotizacija uključuje:**

- Učešće na konferenciji,
- Zbornik radova i prateće materijale,
- Ulaznicu za Veče građevinara.

OKVIRNI PROGRAM

Četvrtak, 8. jun 2023. godine

- 08⁰⁰-09⁰⁰ Prijavljivanje učesnika, preuzimanje Zbornika i pratećeg materijala
- 09¹⁵-09⁴⁵ Otvaranje konferencije
- 09⁴⁵-11⁴⁵ Izlaganje tema i prezentacija donatora
- 11⁴⁵-12¹⁵ Pauza
- 12¹⁵-14⁰⁰ Izlaganje tema i prezentacija donatora
- 14⁰⁰-16⁰⁰ Pauza za ručak
- 16⁰⁰-17³⁰ Izlaganje tema i prezentacija donatora
- 17³⁰-18³⁰ Okrugli sto:

*ZEMLJOTRESE NE MOŽEMO DA IZBEGNEMO!
Da li možemo bolje da projektujemo i gradimo?*

*Moderatori: Prof. emeritus R. Folić,
Prof. dr Đ. Lađinović, Prof. dr Z. Brujić*

20³⁰ Veče građevinara

Petak, 9. jun 2023. godine

- 09¹⁵-10⁴⁵ Izlaganje tema
- 10⁴⁵-11¹⁵ Pauza
- 11¹⁵-12¹⁵ Izlaganje tema
- 12¹⁵-13⁰⁰ Godišnja skupština DGINS
- 13⁰⁰-13³⁰ Završna diskusija i zaključci konferencije
- 13³⁰ Zatvaranje konferencije

Detaljan program konferencije podeliće se učesnicima pre početka.

VEČE GRAĐEVINARA

U okviru konferencije održaće se tradicionalno Veče građevinara, sa zabavnim programom. Ulaznica za Veče građevinara je uračunata u cenu kotizacije.

PREDAVAČI I TEME

- **Mr Predrag Popovic, dipl.inž.građ. (SAD)**
Sanacija parking garaže na O'Hare internacionalnom aerodromu u Čikagu
- **Prof. dr Damir Varevac, dipl.inž.građ. (Hrvatska)**
Teorija i praksa: Ispitivanje inženjerskih konstrukcija (Studije slučaja)
- **Mr Milovan Nedeljkov, dipl.inž.građ., project manager (Srbija)**
Ugradnja ukrštanja pruge Kanbera Stanice Metroa u Singapuru
- **Vladislav Maksimović, master inž. građ., Miodrag Stanković, master inž. građ., Milinko Gluščević, master inž. građ. (Srbija)**
Devijatorska sedla za extradosse mostova: razvoj, kvalifikacija i primena tehnologije kosih kablova
- **Prof. dr Miloš Knežević, dipl.inž.građ. (Crna Gora)**
Pravci razvoja savremenog graditeljstva podržani primenom novih materijala i vještačke inteligencije
- **Predrag Presečki, master inž. građ., Želimir Bodiroga, master inž. maš., (Hrvatska)**
Naknadno prednapregnute konzolne ploče velikih raspona
- **Slobodan Savić, dipl.inž.građ. (Srbija)**
Tunel "Iriški Venac" – Projektni zahtevi i stanje izgradnje
- **Dr Filip Niketić, project manager, Dr Joris Jan Burger (Švajcarska)**
Ultra tanke oplate i njihova primena u modernoj građevinskoj praksi
- **Doc. dr Vedran Carević, dipl.inž.građ. (Srbija)**
Uticao prslina na trajnost armiranobetonskih konstrukcija
- **Aljoša Lazinica, master inž. građ. (Srbija)**
Metodologije izgradnje autoputnih mostova na projektu Beogradske Obilaznice
- **Dr Miloš Čokić, Prof. emeritus Radomir Folić (Srbija)**
Povredljivost i robusnost konstrukcija AB zgrada
- **Doc. dr Vladimir Mandić (Srbija)**
Hidrološko-hidraulički model za procenu rizika preliivanja vode preko saobraćajnice u profilima putnih propusta na bujičnim slivovima
- **Dr Suzana Draganić (Srbija)**
Strateški model planiranja i projektovanja obnove betonskih fasada visokih stambenih zgrada s aspekta energetske efikasnosti, trajnosti i bezbednosti od požara
- **Dr Jovana Topalić (Srbija)**
Grupe rizika u modelu preliminarne procjene rizika za proces građenja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda
- **Dr Nikola Rajić (Srbija)**
Numerička analiza i dimenzionisanje stubova I-preseka od nerđajućeg čelika pri dejstvu požara