



ORGANIZACIONI ODBOR SAVETOVANJA

PREDSEDNIK: Rajko MILJKOV, Vršac, Srbija
POTPREDSEDNIK: Prof.dr Radomir FOLI, Novi Sad, Srbija
SEKRETAR: Nevena VUJADINOVI, Beograd, Srbija
LANOVI: Milutin IGNJATOVI, Beograd, Srbija
Mr Dragan ZLATKOV, Niš, Srbija
Mr Olga RADULOVI, Nikši, Crna Gora
Lazar OŽEGOVI, Vršac, Srbija
Bogdan JOVANOVI, Vršac, Srbija
Dragan DOBROSAVLJEVI, Vršac, Srbija
Milorad IRI, Vršac, Srbija
Jovo SMILJANI, Novi Sad, Srbija

PROGRAMSKI ODBOR SAVETOVANJA

KOPREDSEDNICI:
Prof. Dr Radomir FOLI, Novi Sad, Srbija
Dr Nenad ŠUŠI, Beograd, Srbija
LANOVI:
Prof. dr Heinz BRANDL, Wien, Austrija
Prof. dr Luvig TRAUNER, Maribor, Slovenija
Dr Lidija ZDRAVKOVI, London, Velika Britanija
Prof. dr Tanja ROJE-BONACCI, Split, Hrvatska
Prof. dr Ivan VRKLJAN, Rijeka, Hrvatska
Prof. dr Milorad JOVANOVSKI, Skoplje, Makedonija
Prof. dr Adnan IBRAHIMOVI, Tuzla, BiH
Prof. dr Asterios LIOLIOS, Xanthi, Gr ka
Doc. dr Georgi FRANGLOV, Sofia, Bugarska
Prof. dr Zvonko TOMANOVI, Podgorica, Crna Gora
Prof. dr Slobodan ORI, Beograd, Srbija
Prof. dr Milinko VASI, Novi Sad, Srbija
Prof. dr Mitar OGO, Novi Sad, Srbija
Prof. dr Petar SANTRA, Subotica, Srbija
Doc.dr Dragoslav RAKI, Beograd, Srbija
Doc.dr Mirjana VUKI EVI, Beograd, Srbija
Doc.dr Zoran BONI, Niš, Srbija
Miroljub SAMARDAKOVI, Niš, Srbija

REDAKcioni ODBOR – EDITORI

Prof. dr Radomir FOLI, Novi Sad
Mr Aleksandar UKI, Beograd

ADRESA ORGANIZACIONOG ODBORA SAVETOVANJA

SAVEZ GRADEVINSKIH INŽENJERA SRBIJE,
Kneza Miloša 9/1, soba 105, 11000 Beograd, Srbija
Tel./faks: +381 (0) 11 32 41 656
Email: sgisrbije@mts.rs



SAVEZ GRADEVINSKIH INŽENJERA
SRBIJE
SRPSKO DRUŠTVO ZA MEHANIKU TLA I GEOTEHNI
KO INŽENJERSTVO
INENŽENJERSKA KOMORA SRBIJE
i
GP "RASING" DOO VRŠAC

organizuju

ŠESTO MEĐUNARODNO NAUČNO-STRUČNO
SAVETOVANJE

GEOTEHNIČKI ASPEKTI GRAĐEVINARSTVA

Prvo obaveštenje

i poziv za prijavu i dostavljanje radova

Vršac, Hotel "Srbija",
02. – 06. novembar 2015.

CILJEVI SAVETOVANJA

Uspešno održana savetovanja o geotekničkim aspektima građevinarstva na Kopaoniku 2005., u Sokobanji 2007. i 2013. i Zlatiboru 2009. i 2011. godine podstaklo je organizatore da organizuju šesto savetovanje sa istom osnovnom tematikom.

Raznolikost geotekničkih uslova u našoj zemlji i socio-ekonomski odnosi u društvu, kao i položaj naše zemlje u svetu tokom poslednjih dvadeset godina, doveli su do zaostajanja za razvijenijim zemljama sveta u oblasti građevinske geotehnike. Zbog toga postoji potreba da se rezimiraju dosadašnji rezultati i dostignuća u ovoj važnoj oblasti u širokom spektru segmenata i to od metoda primenjenih geotekničkih terenskih istražnih radova, laboratorijskih ispitivanja, primene savremenih teorijskih i numeričkih postupaka, metodologije analize i projektovanja, kao i u oblasti praktične građevinske operative. Očekuje se da se ovom prilikom razmene iskustva stručnjaka različitih profila i specijalnosti koji se bave geotehnikom kao što su: građevinski inženjeri - geotehničari, inženjerski geolozi, konstruktori, hidroinženjeri i inženjeri koji se bave saobraćajnicama.

Savetovanje treba da ukaže na orijentaciju glavnih pravaca razvoja ove struke koji bi odgovarali uslovima i potrebama u ovoj fazi izgradnje naše zemlje. Pored toga, to je prilika da se razmotri i stanje naše regulative u ovoj oblasti i potreba njenog usaglašavanja sa najnovijim dokumentima Evrokodova koji se od nedavno primenjuju u zemljama Evropske Unije.

Savetovanje je uvršteno u program obuke kontinuiranog profesionalnog usavršavanja članova Inženjerske komore Srbije, i učesnici će dobiti odgovarajuću nagradu.

PRIJAVA I ROKOVI

Pozivamo sve zainteresovane da učestvuju u radu Savetovanja sa ili bez rada. Za prijave i prihvatanje radova važe sledeći rokovi:

17.08.2015. Preliminarna prijava učešća na Savetovanju – priloženu prijavu popuniti i poslati u Sekretarijat Savetovanja. Učesnici koji planiraju da dostave rad treba da dostave naslov rada, rezime i tematsku grupu.

21.09.2015. Dostavljanje završenih radova.

Prijavu učešća kao i završene radove treba dostaviti elektronskom poštom na adresu sgjrsrbije@mts.rs. Detaljnije informacije o načinu pripreme i slanja radova su dati u uputstvu za pisanje radova za savetovanje.

TEME SAVETOVANJA

1. **NORMATIVI – TEHNIČKI PROPISI U GRAĐEVINSKOJ GEOTEHNICI U SVETLU USAGLAŠAVANJA SA EN STANDARDIMA**
2. **STANJE GEOTEHNIKE U NAŠOJ ZEMLJI I REGIONU**
3. **GEOTEHNIKA U PROJEKTOVANJU I IZVOĐENJU OBJEKATA INFRASTRUKTURE**
4. **GEOTEHNIČKI ASPEKTI GRAĐEVINARSTVA U URBANIM SREDINAMA**
5. **ISTRAŽNI RADOVI, KARAKTERISTIKE TLA I STENA, KARAKTERIZACIJA I KLASIFIKACIJA TERENA**
6. **MODELI GEOMATERIJALA I NUMERičKE METODE**
7. **PREDVIĐANJE I REZULTATI OSMATRANJA OBJEKATA, OPSERVACIONI METODI**
8. **POBOLJŠANJE TLA, ARMIRANJE, INJEKTIRANJE, DRENAŽE I DRUGO**
9. **DUBOKI ISKOPI I TUNELI**
10. **STABILNOST KOSINA I KLIZIŠTA**
11. **HIDROTEHNIČKI NASIPI I NASUTE BRANE**
12. **ŠIPOVI, DIJAFRAGME I DRUGE TEHNOLOGIJE FUNDIRANJA**
13. **GEOTEHNIKA SAOBRAĆAJNICA: PUTEVI, ŽELEZNICE I AERODROMI**
14. **DEPONIJE VRSTOG OTPADA, EKOLOŠKI ASPEKTI GEOTEHNIKE**
15. **MIKROZONIRANJE I SEIZMIČKI RIZIK**
16. **OBRAZOVANJE U OBLASTI GEOTEHNIKE, SVI NIVOI OBRAZOVANJA KADROVA**
17. **OSTALE TEME**

PRIPREMA I PRIHVATANJE RADOVA

Programski odbor Savetovanja izvrši izbor radova prema njihovom sadržaju, kvalitetu i aktuelnosti tematike. Radovi koji nisu u okviru navedenih tema neće biti prihvaćeni. Programski odbor će obaviti klasifikaciju radova za usmeno izlaganje.

Radovi moraju biti pripremljeni tačno prema priloženom uputstvu i dostavljeni Organizacionom odboru Savetovanja u elektronskom obliku (elektronskom poštom, u formatu MS Word, veličina datoteke za slanje elektronskom poštom najviše 5 MB).

Autori radova koje ne prihvati Programski odbor biće na vreme obavješteni.

DRUGO OBAVEŠTENJE

Drugo obavještenje o Savetovanju biće distribuirano krajem septembra meseca 2015. godine. Sadržava detaljnije informacije o načinu izlaganja radova, visini kotizacije, uslovima smeštaja, mogućnostima prikazivanja postera i reklamnih panoa, programu stručnih i turističkih ekscurzija, i drugo.

PRIJAVA ZA ŠESTO MEĐUNARODNO SAVETOVANJE SGIS (02. - 06. novembar 2015.) “GEOTEHNIČKI ASPEKTIGRAĐEVINARSTVA”

Ime, prezime i titula _____

Naziv i adresa preduzeća _____

Tel. / faks _____

E-mail: _____

Prijavljujem rad pod naslovom: _____

Tematska grupa: _____

Ne prijavljujem rad ali šaljem mi sva dalja obavještenja u vezi Savetovanja

Mesto _____ Datum _____

Potpis _____