

ДИМК СРБИЈЕ

ДРУШТВО ЗА ИСПИТИВАЊЕ И
ИСТРАЖИВАЊЕ МАТЕРИЈАЛА И
КОНСТРУКЦИЈА СРБИЈЕ

11000 БЕОГРАД
Кнеза Милоша 9/1



ОРГАНИЗАЦИОНИ ОДБОР

1. Проф. др Зоран Грдић, Грађевинско-архитектонски факултет, Ниш
2. Др Венцислав Грабулов, Институт ИМС, Београд
3. Проф. др Душан Најдановић, Грађевински факултет, Београд
4. Проф. др Михаило Мурављов, Грађевински факултет, Београд
5. Проф. др Бошко Стевановић, Грађевински факултет, Београд
6. Проф. др Драгица Јевтић, Грађевински факултет, Београд
7. Проф. др Драгослав Шумарац, Грађевински факултет, Београд
8. Проф. др Властимир Радоњанин, Факултет техничких наука, Нови Сад
9. Проф. др Карољ Касаш, Грађевински факултет, Суботица
10. Проф. др Милан Димкић, Институт "Јарослав Черни", Београд
11. Милутин Игњатовић, генерални директор Саобраћајног Института ЦИП, Београд
12. Пал Кермеци, инж.техн. „Потисје Кањижа“, Кањижа
13. Весна Звекић, дипл.инж.техн., „Полет“ Нови Бечеј

ПРОГРАМСКИ ОДБОР

1. Проф. др Радомир Фолић, Факултет техничких наука, Нови Сад
2. Проф. др Драгослав Стојић, Грађевинско-архитектонски факултет, Ниш
3. Проф. др Љубомир Влајић, Саобраћајни Институт ЦИП, Београд
4. Проф. др Мирјана Малешев, Факултет техничких наука, Нови Сад
5. Доц. др Гордана Топличић-Ћурчић, Грађевинско-архитектонски факултет, Ниш
6. Др Загорка Радојевић, Институт ИМС, Београд
7. Др Ненад Шушић, Институт ИМС, Београд
8. Др Ксенија Јанковић, Институт ИМС, Београд
9. Др Милорад Смиљанић, Институт за путеве, Београд
10. Professor Mihailo Trifunac, Civil Eng. Department University of Southern California, Los Angeles, USA
11. Проф. др Дубравка Бјеговић, Институт за грађевинарство Хрватске, Загреб, Хрватска
12. Predrag Popović, Wiss, Janney, Elstner Associates, Northbrook, Illinois, USA
13. Professor Asterios Lionis, Democritus University of Thrace, Faculty of Civil Eng., Greece
14. Professor Ivan Damjanović, Texas A&M University, College Station, TX Zachry Department of Civil Engineering, USA
15. Проф. др Мери Цветковска, Грађевински факултет, Унив. „Св. Кирил и Методиј“, Скопље, Македонија
16. Проф. др Милош Кнежевић, Грађевински факултет, Подгорица, Црна Гора
17. Проф. др Дамир Зенуновић, Универзитет у Тузли, БИХ



ДРУШТВО ЗА ИСПИТИВАЊЕ И
ИСТРАЖИВАЊЕ МАТЕРИЈАЛА
И КОНСТРУКЦИЈА СРБИЈЕ



ИНСТИТУТ ЗА ИСПИТИВАЊЕ
МАТЕРИЈАЛА ИМС - БЕОГРАД

XXVI КОНГРЕС И МЕЂУНАРОДНИ СИМПОЗИЈУМ О ИСТРАЖИВАЊИМА И ПРИМЕНИ САВРЕМЕНИХ ДОСТИГНУЋА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ У ОБЛАСТИ МАТЕРИЈАЛА И КОНСТРУКЦИЈА

Прва информација и позив за учешће



Врњачка Бања, Хотел "Solaris Resort",
29. - 31. октобар 2014.

Март 2014.

ДИМК СРБИЈЕ

XXVI КОНГРЕС И МЕЂУНАРОДНИ СИМПОЗИЈУМ

Друштво за испитивање и истраживање материјала и конструкција Србије организује XXVI Конгрес и Међународни симпозијум о истраживањима и примени савремених достигнућа у грађевинарству у области материјала и конструкција.

Овај међународни симпозијум је одлична прилика да инжењери и истраживачи у области грађевинарства из свих земаља региона прикажу резултате својих истраживања у протеклом периоду, као и остварене домете у градитељству.

Основни циљ Симпозијума је да се стручној јавности, кроз пријављене реферате, саопште резултати актуелних истраживања у Србији и земљама региона, као и да се процени могућност практичне примене нових научних достигнућа у области грађевинарства.

Конгрес и Симпозијум су идеална прилика за дружење, размену искустава, као и за анализу остварених резултата и дефинисање праваца развоја у циљу унапређења нашег грађевинарства на подручју материјала и конструкција.

МЕСТО И ВРЕМЕ ОДРЖАВАЊА КОНГРЕСА И СИМПОЗИЈУМА

Врњачка Бања, Хотел "Solaris Resort",
29. - 31. октобар 2014.

ТЕМЕ СИМПОЗИЈУМА

Основне теме Симпозијума су:

1. Истраживања на подручју материјала и њихове примене
2. Теоријска и експериментална анализа конструкција
3. Пројектовање и грађење објеката
4. Асеизмичко пројектовање и грађење
5. Одржавање и санација грађевинских објеката
6. Материјали, конструкције и животна средина
7. Енергетска ефикасност грађевинских објеката
8. Грађевинско-техничка регулатива и систем квалитета
9. Управљање пројектима у грађевинарству

ЈЕЗИК СКУПА

Службени језици скупа су српски и енглески. У договору са Организационим одбором, могу бити прихваћени радови на неком од језика бивших југословенских република.

Детаљи око регистрације учесника, котизације и смештаја ће бити садржани у следећем саопштењу.

ДОСТАВЉАЊЕ РЕЗИМЕА И РАДОВА

Резиме (250 речи, Times New Roman, 12 pts) у електронској форми треба да буде достављен Организационом одбору до **15.06.2014.** год., на адресу **dimk@ptt.rs**. На истој страни (A4) са резимеом морају се налазити пуна имена аутора, звања, називи институција/фирми у којима су запослени, контакт адресе (класичне и електронске), као и контакт телефони.

Број страна комплетног рада је ограничен на осам. Радови треба да буду достављени Организационом одбору до **15.09.2014.** год. Детаљно упутство за припрему радова на српском и енглеском језику биће дато у прилогу наредног саопштења, уз обавештење о прихватању резимеа.

У **Зборнику радова** са Симпозијума, на српском и енглеском језику, биће објављени сви радови које прихвати Програмски одбор скупа, а чији аутори благовремено доставе комплетан рад Организационом одбору, заједно са потврдом о уплати котизације за учешће на Скупу.

КОНТАКТ

За све информације о XXVI Конгресу и Симпозијуму, као и за пријаву учешћа, доставу резимеа и радова, можете контактирати Организациони одбор Скупа, на адресу:

Друштво за испитивање и истраживање
материјала и конструкција Србије

Кнеза Милоша 9/1, Београд

Телефон 011/3242-589

Е-mail: dimk@ptt.rs