

## ОПШТЕ ИНФОРМАЦИЈЕ

### VII Научно-стручна Конференција са међународним учешћем

#### НАЧИН РАДА

- Скуп траје један дан и одвија се у пленарној седници
- Излагања аутора до 10 до 15 минута
- Дискусија од 5 до 10 минута

#### ПРЕЗЕНТАЦИЈА ПРОИЗВОДА И ИЗЛОЖБЕ

У време одржавања скупа могућа је презентација производа

Приказ научних програма (5-10 мин)

Стручне и комерцијалне презентације (5-10 мин)

Постер презентације на паноима 70/100 см.и др.

Презентације у зборнику радова:

1 страна у зборнику радова , цена 500 динара

½ стране у зборнику радова, цена 250 динара

Заинтересовани за учешће треба да се јаве Удружењу инжењера Београда  
до 15 маја 2015.године

#### ПРИЈАВА УЧЕШЋА

Пријаве учешћа доставити, меилом, факсом или поштом.

Котизацију у износу **1000,00** динара уплатити на:жиро рачун број **355-1000290-50**

ПИБ **10157749**

Матични број: **07051913**

са назнаком за **Удружење инжењера Београд**

Аутори радова, колективни (по колективном члану до 10) и индивидуални чланови са плаћеним чланаринама и ванредни чланови УИБ-а - студенти, су ослобођени плаћања котизације.

e-mail : [uib\\_beograd@ptt.rs](mailto:uib_beograd@ptt.rs) , [vesnazlatanovic@yahoo.com](mailto:vesnazlatanovic@yahoo.com)

адреса: **Удружење инжењера Београда,**  
**Кнеза Милоша 7а/III, соба 31, Факс 011/3241-456**

Све додатне информације се могу добити од  
Весне Златановић-Томашевић тел: 064/3390-578



УДРУЖЕЊЕ  
ИНЖЕЊЕРА  
БЕОГРАДА

UNION OF  
ENGINEERS  
OF BELGRADE

## УДРУЖЕЊЕ ИНЖЕЊЕРА БЕОГРАДА

Организује

### VII НАУЧНО- СТРУЧНУ КОНФЕРЕНЦИЈУ СА МЕЂУНАРОДНИМ УЧЕШЋЕМ

# ГЛОБАЛИЗАЦИЈА, КЛИМАТСКЕ ПРОМЕНЕ И ЕКОЛОШКИ АСПЕКТИ ЗАШТИТЕ ПРОСТОРА У УРБАНИМ СИСТЕМИМА

*под покровитељством*

Министарства просвете, науке и технолошког развоја Србије

### Друго саопштење

Сала Дома инжењера“Никола Тесла“ Београда, Кнеза Милоша 9/III

Београд, 21. мај 2015. године

**ПРОГРАМСКИ ОДБОР**

<b>Проф. др. Весна Златановић-Томашевић</b>	<i>Председник УИБ-а</i>
<b>Проф. др Милица Бајић Брковић</b> <i>Regional</i>	<i>Председник ISOCARP-а, International Society of City and Planning</i>
<b>Проф.др Иван Гарванов,</b> <i>Проректор Универзитета за библиотекарство и информационе технологије, Софија</i>	
<b>В.проф.др Драгана Васиљевић -Томић,</b>	<i>Архитектонски факултет Београд</i>
<b>В.проф.др Васка Атанасова,</b>	<i>Технички факултет Битола</i>
<b>Доц. др Драган Коматина,</b>	<i>Архитектонски факултет Подгорица</i>
<b>Доц.др Бранкица Милојевић,</b>	<i>Архитектонско Грађевински факултет Бањалука</i>
<b>Др.Марија Вукић,</b>	<i>Истраживачко-развојни центар ALFATEC d.o.o, Ниш</i>
<b>Др Томислав Јовановић,</b>	<i>Институт »Кирило Савић«, Београд</i>
<b>Др Предраг Петровић,</b>	<i>Институт »Кирило Савић«, Београд</i>
<b>Др Ивана Атанасовска,</b>	<i>Институт »Кирило Савић«. Београд</i>
<b>Др Мила Пуцар,</b>	<i>Институт за архитектуру и урбанизам Србије</i>
<b>Мр. Владета Вујанић,</b>	<i>Инжењерска академија Србије</i>
<b>Дипл Инж.Урош Бањанин</b>	<i>Инжењерска комора Србије</i>
<b>Дипл. Инж. Борис Мићић,</b>	<i>Председник Удружење за технологију вода и санитарно инжињерство</i>

**ОРГАНИЗАЦИОНИ ОДБОР**

<b>Мр.Новица Стевановић,</b>	<i>потпредседник УИБ-а</i>
<b>Мр Ранка Гајић,</b>	<i>Саобраћајни факултет Београд</i>
<b>Мр.Наташа Крстић,диа</b>	
<b>Дипл.инж. Бранко Јелисавац,</b>	<i>Институт за путеве, Београд</i>

Адреса организатора:

**Удружење инжењера Београда, Кнеза Милоша 7а/III, соба 31**

**Тел/Факс 011/3241-456**

III ТЕМАТСКА ОБЛАСТ: ЕДУКАЦИЈА, УЧЕШЋЕ ЈАВНОСТИ И ПРИМЕРИ ИЗ ПРАКСЕ	
<b>Дејан Васић,проф др Тоша Нинков,Владимир Булатовић, Зоран Сушић</b>	Методологија класификације,вегетације урбаних средина применом беспилотних лтелица
<b>Ivan Garvanov, Vance Bojkov, Magdalena Garvanova</b>	Secondary Applications of GPS Technology in Urban Environment
<b>Јасмина Смаилагић, Далиборка Нешић, Радица Вучковић,Драган Милојевић</b>	Биометеоролошка прогноза као мера адаптибилности на климатске промене – Учешће јавности: Партиципација грађана
<b>Др Марија Вукић,Iro Dimitraou, Александар Трифуновић,Зоран Стајић</b>	Угроженост насеља буком на простору будуће модернизоване деонице пруге, Стара Пазова-Нови Сад и мере заштите
<b>Др Марија Вукић,Doru Stanescu, Бисерка Мијуцић,Драган Милић,Ивана Стевановић</b>	Угроженост насеља,културних и природних добара вибрацијама на простору будуће модернизоване деонице пруге, Стара Пазова-Нови Сад и мере заштите
<b>Мр Весна Трифуновић-Драгишић</b>	Спровођење експеримента у области фотонапонског руковођења
<b>в.проф.др Драгана Васиљевић-Томић</b>	Технологије и средства у пројектовању:употреба боје
<b>Марија Петровић, Предраг Петровић, Наташа Ивановић, Мина Петровић</b>	Прва урбанистичка уређења Матарушке Бање

IV ТЕМАТСКА ОБЛАСТ: МЛАДИ ИСТРАЖИВАЧИ	
<b>Марија Јовановић. спец.струк.инж.арх., Јелена Јовановић. спец.струк.мед.сестра</b>	Заштићена природна подручја и климатске промене у Србији
<b>Милица Ђуровић, спец.струк.инж.арх</b>	Хидроелектране и њихов утицај на животну средину
<b>Милица Јовановић,спец.струк.инж.арх</b>	Одржив развој у архитектури-пример пројекат

I ТЕМАТСКА ОБЛАСТ: ЗАКОНОДАВНИ, ДРУШТВЕНИ, ЕКОНОМСКИ АСПЕКТИ	
проф. др Милица Бајић –Брковић	Глобализација, доктрине одрживости на примеру односа климатских промена и урбаног развоја: Шта међународне организације чине
проф др Весна Златановић-Томашевић	Глобализација и Агенда 21
Д. Фурунџић, Б. Фурунџић	Градови и глобализација
Марија Петровић, др Предраг Петровић, Живојин Петровић	Светска политичка превирања око енергетских ресурса
Зоран Пандић, проф.др Часлав Лачњевац, Љиљана Јовановић, Зденка Макуц, Весна Рељић- Ђурић, Светлана Урошевић	Приступни преговори са ЕУ и потреба стварања еколошких коалиција на нивоу локалних самоуправа
мр. Борислав Будисављевић	Како бука заобилази звучне баријете и наше прописе
II ТЕМАТСКА ОБЛАСТ: АСПЕКТИ ЗАШТИТЕ ПРОСТОРА	
Тихомир Поповић,Лидија Марић,Биљана Јовић,др.Небојша Вељковић	Климатски фактори и смернице за урбанистичко планирање:Стање и примери
др Марина Нинковић-Ризнић,др Мила Пуцар,др Игор Марић, др Драгутин Протић	Примена резултата научно-истраживачког пројекта - »Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене-међусобни утицаји» у новијој планерској пракси у Србији
Јасмина Смаилагић, Ана Савовић	Анализа и пројекција топлотних таласа у урбаним срединама
др Хадица Бериша, мр Мила Јегеш,др Катарина Штрбац, др Раде Славковић	Нови безбедности изазови са аспекта еколошке заштите
Мр Жељко Гашпаровић	Архитектура и климатски услови у Србији
Мр Ранка Гајић,Александар Игњатаовић.струк.инж.грађ.	Предлози за унапрешење стања животне средине у зони (Бео) градског аутопута
др Ксенија Н. Стевановић,	Шински систем дуж речних обала Београда-потенцијал будућих стајалишта
Др Марија Вукић,Jim Mc Nelis, Младен Недељковић,Снежана Урошевић, Ана Станковић,Миодраг Ђелић	Процена ризика у случају хемијског акцидента на прузи и мере заштите

## I ПРЕДМЕТ:

Организовање VII Научно-стручне Конференције са међународним учешћем:

## ГЛОБАЛИЗАЦИЈА, КЛИМАТСКЕ ПРОМЕНЕ И ЕКОЛОШКИ АСПЕКТИ ЗАШТИТЕ ПРОСТОРА У УРБАНИМ СИСТЕМИМА

## Мотив:

Актуелно стање у урбаним системима и велики утицај глобализације,климатских промена,планске, пројектне документације и изградње на урбане средине захтева еколошку заштиту простора и заштиту животне средине од таквих утицаја кроз управљање одрживим развојем уз примену одговарајуће регулативе, едукацију и учешће јавности.

## Организатор:

Удружење инжењера Београда

## Покровитељ:

Министарством просвете, науке и технолошког развоја Србије

## II ПОВОД ЗА ОРГАНИЗАЦИЈУ СКУПА:

Потреба за едукацијом и бржом имплементацијом законодавне регулативе ЕУ, наших и свих досадашњих искустава у домаћој и међународној пракси.

## III КОНЦЕПЦИЈА СКУПА:

Основна концепција одржавања скупа подразумева сагледавање стања и проблематике у урбаним просторима од утицаја глобализације и климатских промена и заштиту простора за решавање насталих проблема. Тематске области скупа су следеће:

### Прва тематска област - ЗАКОНОДАВНИ, ДРУШТВЕНИ, ЕКОНОМСКИ АСПЕКТИ

- Законска регулатива, стратегије, политике, подстицајни елементи;
- Међународни споразуми, протоколи;
- Друштвени аспекти;
- Економски аспекти.

### Друга тематска област - АСПЕКТИ ЗАШТИТЕ ПРОСТОРА

- просторне;
- еколошке;
- енергетске;
- геолошке;
- хидрогеолошке;
- инфраструктурне
- аспекте управљања одрживим развојем.

### Трећа тематска област - ЕДУКАЦИЈА, УЧЕШЋЕ ЈАВНОСТИ И ПРИМЕРИ ИЗ ПРАКСЕ

- Образовање, информационе технологије,
- Учешће јавности, локалне самоуправе, НВО, партиципација грађана;
- Нове технологије и материјали;
- Примери из праксе.

### Четврта тематска област — МЛАДИ ИСТРАЖИВАЧИ

Разматра радове младих истраживача везаних за проблеме глобализације, климатских промена и еколошки аспекти заштите простора у урбаним системима

Размене мишљења и расправе по тематским областима су планиране кроз вођење дискусија и расправа после излагања по наведеним тематским областима.

## IV ЦИЉНА ГРУПА:

Надлежне институције, пројектна предузећа, самостални предузетници у области планирања, пројектовања и изградње (инжењери разних дисциплина), органи локалне самоуправе. Зборник радова и информација. (CD/DVD)

Учесници Конференције имају могућност да пријаве прилоге у виду резимеа обима до две странице што ће бити предложено за дискусију.

## ПРОГРАМ РАДА

Четвртак 21. мај 2015.

8.30-9.00	Регистровање учесника и издавање материјала
9.00-9.30	Отварање скупа
9.30-11.30	Излагања реферата по тематским областима (прва и друга тематска област)
11.30-12.00	Пауза
12.00-14.00	Излагања реферата по тематским областима (трећа и четврта тематска област)
14.00-14.30	Закључци и затварање конференције