

6. МЕЂУНАРОДНА НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЈА

БЕЗБЕДНОСНИ ИНЖЕЊЕРИНГ
ПОЖАР, ЖИВОТНА СРЕДИНА,
РАДНА ОКОЛИНА, ИНТЕГРИСАНИ РИЗИЦИ

И

16. МЕЂУНАРОДНА КОНФЕРЕНЦИЈА
ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА И ЕКСПЛОЗИЈЕ

6th INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE ON
SAFETY ENGINEERING
FIRE, ENVIRONMENT, WORK ENVIRONMENT, INTEGRATED RISK

and

16th INTERNATIONAL CONFERENCE ON
FIRE AND EXPLOSION PROTECTION



Нови Сад, 26-27. септембра, 2018.
Novi Sad, September 26-27, 2018

Место одржавања Нови Сад, Република Србија

Висока техничка школа струковних студија у Новом Саду
Амфитеатар

ПЛАН РАДА КОНФЕРЕНЦИЈЕ

СРЕДА 26. септембар 2018. године

9⁰⁰ – 10⁰⁰	ПРИЈЕМ УЧЕСНИКА И ПОДЕЛА МАТЕРИЈАЛА
10⁰⁰ – 10³⁰	СВЕЧАНО ОТВАРАЊЕ КОНФЕРЕНЦИЈЕ
10³⁰ – 11⁰⁰	ПАУЗА
11⁰⁰ – 12³⁰	ПЛЕНАРНА СЕДНИЦА 1
12³⁰ – 13³⁰	ПАУЗА ЗА РУЧАК
13³⁰ – 15⁰⁰	ПЛЕНАРНА СЕДНИЦА 2
15⁰⁰ – 15³⁰	ПАУЗА
15³⁰ – 17⁰⁰	ПЛЕНАРНА СЕДНИЦА 3
19⁰⁰	ВЕЧЕРА

ЧЕТВРТАК 27. септембар 2018. године

9⁰⁰ – 10⁰⁰	Стара ватрогасна вежба „Како се некад гасио пожар у Војводини“, Петроварадинска тврђава
10³⁰ – 12³⁰	ПЛЕНАРНА СЕДНИЦА 4
12³⁰ – 13⁰⁰	ПАУЗА
13⁰⁰ – 14⁰⁰	ПОСТЕР СЕКЦИЈА
14⁰⁰ – 14¹⁵	ЗАКЉУЧЦИ КОНФЕРЕНЦИЈЕ

СРЕДА 26. септембар 2018. године

11⁰⁰ – 12³⁰

ПРВА ПЛЕНАРНА СЕДНИЦА

Председавајући:

Саша Спаић, Danica Kačiková, Драган Млађан

11⁰⁰ – 11¹⁵

Dubravka Vjegović, Marija Jelčić Rukavina, Jelena Šantek Bajto

FIRE SAFETY OF BUILDING FAÇADES AN INTEGRAL PART OF SUSTAINABLE BUILDING DESIGN

11¹⁵ – 11³⁰

Предраг Марић, Драган Млађан, Бобан Стевановић, Горан Николић, Славиша Ђукановић

СТАТИСТИЧКИ ПРИСТУП УТВРЂИВАЊА ИНДИВИДУАЛНОГ РИЗИКА ОД ПОЖАРА У ЕВРОПСКИМ ЗЕМЉАМА И РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ

11³⁰ – 11⁴⁵

Бранко Бабић

ЛОКАЛНА САМОУПРАВА И ПРОЈЕКТИ ИЗ ОБЛАСТИ ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

11⁴⁵ – 12⁰⁰

Edisa Nukić, Edin Delić

SPECIFIČNOSTI PROTIVPOŽARNE BORBE SA POŽARIMA U IZDANCIMA UGLJENIH SLOJEVA I DEPONIJAMA SA VISOKIM SADRŽAJEM MATERIJIA SKLONIH SPONTANOJ OKSIDACIJI

12⁰⁰ – 12¹⁵

Горан Ђорђевић Михаило Ратковић Љубомир Јаџић

ИЗБОР ОПРЕМЕ ЗА ГАШЕЊЕ ШУМСКИХ ПОЖАРА СА ПОСЕБНИМ ОСВРТОМ НА ОПРЕМУ ЗА ГАШЕЊЕ ВОДОМ И ИЗРАДА КАРТА ПРИМЕЊИВЕ ОПРЕМЕ ЗА ГАШЕЊЕ

12¹⁵ – 12³⁰

Анђелко Јанковић, Драган Савић

ОТКАЗ ЛЕЖАЈА НАЈЧЕШЋИ УЗРОК ПОЖАРА НА ПОВРШИНСКИМ КОПОВИМА У РБ КОЛУБАРА

12³⁰ – 13³⁰

ПАУЗА

13³⁰ – 15⁰⁰
ДРУГА ПЛЕНАРНА СЕДНИЦА

Председавајући:

Бранко Бабић, Eva Mračková, Борислав Симендић

13³⁰ – 13⁴⁵

Иван Аранђеловић, Србислав Генић, Раденко Рајић

ОДРЕЂИВАЊЕ РАСПОРЕДА ПРОТИВПОЖАРНИХ АПАРАТА У НЕИНДУСТРИЈСКИМ ОБЈЕКТИМА

13⁴⁵ – 14⁰⁰

Новак Оташевић, Дарко Терзић

СКЛАДИШТЕЊЕ ЗАПАЉИВИХ ТЕЧНОСТИ У НАМЕНСКИМ ПРЕНОСИВИМСКЛАДИШТИМА КОНТЕЈНЕРСКОГ ТИПА

14⁰⁰ – 14¹⁵

Милан Протић, Жарко Јанковић, Милан Благојевић, Миомир Раос

МОГУЋНОСТИ ПРИМЕНЕ КАЛОРИМЕТРА ЗА МЕРЕЊЕ ТОПЛОТНЕ СНАГЕ СА ТЕРМОПАРОВИМА

14¹⁵ – 14³⁰

Божо Илић, Бранко Савић

ЕЛЕКТРИЧНЕ ИНСТАЛАЦИЈЕ КАО УЗРОК ПОЖАРА

14³⁰ – 14⁴⁵

Весна Петровић, Борислав Симендић:

АНАЛИЗА ФЛУИДНИХ КАРАКТЕРИСТИКА ПЕНИЛА ЗА ГАШЕЊЕ ПОЖАРА ПРИМЕНОМ РАЗЛИЧИТИХ МЕТОДА

14⁴⁵ – 15⁰⁰

Mensur Ferhatović, Edvina Čehajić, Demir Ferhatović:

NOVE TEHNOLOGIJE U VATROGASNOJ SLUŽBI – BESPILOTNI SUSTAVI

15⁰⁰ – 15³⁰

ПАУЗА

15³⁰ – 17⁰⁰

ТРЕЋА ПЛЕНАРНА СЕДНИЦА

Председавајући:

Драган Карабасил, Јован Вучинић, Душан Гавански

15³⁰ – 15⁴⁵

Дарко Јоцић

УПРАВЛЈАЊЕ РИЗИКОМ НА ВАТРОГАСНИМ
ИНТЕРВЕНЦИЈАМА

15⁴⁵ – 16⁰⁰

Влада Племић

ПРЕДВИДЉИВОСТ ТЕХНИКЕ У ОДНОСУ НА ВРСТУ НАСТАНКА
ОШТЕЋЕЊА И НАСТАНАК ПОВРЕДА У ТЕХНИЧКИМ
ИНТЕРВЕНЦИЈАМА У САОБРАЋАЈУ – СИСТЕМ „3Х2“

16⁰⁰ – 16¹⁵

Nenad Popović, Nedžad Smajlović

УПОТРЕБА ИНФОРМАЦИОНИХ ТЕХНОЛОГИЈА И УПРАВЉАЊЕ
ИНФОРМАЦИЈАМА У VANREDNIM SITUACIJAMA/STANJIMA

16¹⁵ – 16³⁰

Срђан Николић, Света Цветановић

МОНИТОРИНГ ТЕМПЕРАТУРЕ У ПОЖАРИМА КАО МОГУЋНОСТ
СМАЊЕЊА ШТЕТНОГ УТИЦАЈА ТОПЛОТЕ НА ЧОВЕКА

16³⁰ – 16⁴⁵

Стеван Ђорђевић, Сања Миланко, Верица Миланко, Саша Спаић:

УПОРЕДНА АНАЛИЗА ПОТРЕБНОГ ВРЕМЕНА ЗА ЕВАКУАЦИЈУ
ИЗ ЗГРАДЕ ВИСОКЕ ТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ СТРУКОВНИХ
СТУДИЈА ПРИМЕНОМ РАЧУНСКЕ МЕТОДЕ И МЕТОДОМ

16⁴⁵ – 17⁰⁰

László Komjátyh

POŽAR I OSIGURANJE

19⁰⁰

ВЕЧЕРА

ЧЕТВРТАК 27. СЕПТЕМБАР 2018. године

09⁰⁰ – 10⁰⁰

**Стара ватрогасна вежба „КАКО СЕ НЕКАД ГАСИО ПОЖАР У
ВОЈВОДИНИ“, Петроварадинска тврђава, паркинг простор
испред Музеје града Новог Сада (факултативно)**

10³⁰ – 12³⁰

ЧЕТВРТА ПЛЕНАРНА СЕДНИЦА

Председавајући:

Весна Петровић, Петра Тановић, Звонимир Букта

10³⁰ – 10⁴⁵

Драган Карабасил, Саша Петковић

ФУНКЦИЈЕ МОЗГА У ЕКСТРЕМНИМ УСЛОВИМА У
ОПОЖАРЕНОМ ОБЈЕКТУ

10⁴⁵ – 11⁰⁰

Ивана Божовић, Борђе Ђосић, Тања Новаковић

ЗНАЧАЈ ОРГАНИЗОВАЊА ОСНОВНЕ ОБУКЕ ИЗ ЗАШТИТЕ ОД
ПОЖАРА ЗА ЗАПОСЛЕНА ЛИЦА

11⁰⁰ – 11¹⁵

Душан Гавански, Звонимир Букта

ЗНАЧАЈ СТРУКТУРЕ ФАКТОРА РИЗИКА У УПРАВЉАЊУ
РИЗИКОМ

11¹⁵ – 11³⁰

Zoran Vučinić, Marko Huzak, Marijan Brozović

ANALIZA OZLJEDA NA RADU HP – HRVATSKA POŠTA D.D.

11³⁰ – 11⁴⁵

Nenad Mustapić, Nikola Trbojević, Jovan Vučinić

ANALIZA OBRAZOVNOG SUSTAVA IZ ZAŠTITE NA RADU ZA
PRODAVAČA

11⁴⁵ – 12⁰⁰

Душан Врађеиш

МОГУЋНОСТ ПОЈАВЕ ЕКСТРЕМНОГ УГРОЖАВАЊА ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ НА ПОДРУЧЈУ ГРАДА ПРИЈЕДОРА И МЕРЕ ЗАШТИТЕ

12⁰⁰ – 12¹⁵

Душан Врађеиш

ПОПЛАВЕ КАО ОБЛИК УГРОЖАВАЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ НА
ПОДРУЧЈУ ГРАДА ПРИЈЕДОРА И МЕРЕ ЗАШТИТЕ

12¹⁵ – 12³⁰

*Борислав Симендић, Радослав Мићић, Милан Томић, Александра
Алексић, Мирко Симикић:*

УТИЦАЈ НЕЧИСТОЋА У ГЛИЦЕРИНУ НА ЊЕГОВУ ПРИМЕНУ
КОД ДОБИЈАЊА БИОБРИКЕТА

12³⁰ – 13⁰⁰

ПАУЗА

13⁰⁰ – 14⁰⁰

ПОСТЕР СЕКЦИЈА

Гордана Броћета, Властимир Радоњанин, Мирјана Малешев, Жарко Лазић, Марина Латиновић: РЕЦИКЛИРАЊЕ ОТПАДНОГ БЕТОНА У МОБИЛНИМ И СТАЦИОНАРНИМ ПОСТРОЈЕЊИМА

Гордана Броћета, Мирјана Малешев, Властимир Радоњанин, Марина Латиновић, Жарко Лазић: НАПРЕДНЕ МЕТОДЕ РЕЦИКЛИРАЊА ОТПАДНОГ БЕТОНА

Мартина Петковић, Драган Кнежевић, Иван Станковић, Акаид Сатдак: ЗАШТИТА ОД ШУМСКИХ ПОЖАРА

Marijola Božović, Martina Petković Lidija Milošević: MODELIRANJE POŽARA U FUNKSIJI PROCENE RIZIKA OD POŽARA

Весна Маринковић: ОТПАД ЗАГАЂЕН ПОЛИХЛОРОВАНИМ БИФЕНИЛИМА

Мирјана Лабан, Срђан Попов, Сузана Драганић: АНАЛИЗА ПРОСТОРНО-ВРЕМЕНСКЕ РАСПОДЕЛЕ ПОЖАРА

Петра Тановић, Драгана Тодоровић, Татјана Божовић: ЗАГАЂЕЊЕ ПОЉОПРИВРЕДНОГ ЗЕМЉИШТА И АНАЛИЗА ЗЕМЉИШТА ПОСЛЕ БЕРБЕ

Juraj Jancík, Linda Makovická Osvaldová: AGING INFLUENCE ON FIRE PROPERTIES OF FIBREBOARDS

Биљана Гемовић, Предраг Стајковић: ПРИМЕНА AUTOCAD-А У ЗАШТИТИ ОД ПОЖАРА

Danica Kačková, Veronika Velková, Adriana Eštoková, Róbert Schimo: CHARACTERISTIC OF POLYSTYRENE THERMAL DEGRADATION BY THERMAL ANALYSIS

Saša Spaić, Verica Milanko, Dragan Karabasil, Slobodan Purić: FOREST FIRES IN THE REPUBLIC OF SERBIA IN THE PERIOD 2005-2016 YEAR

Eva Mračková, Petra Michalková: THE SOFTWARE DESIGN FOR SIZES OF RELIEF AREAS OF DEVICES ENDANGERED BY EXPLOSION

14⁰⁰ – 14¹⁵

ЗАКЉУЧЦИ КОНФЕРЕНЦИЈЕ

15³⁰

Ватрогасна вежба спасавање са висине „СПАСАВАЊЕ СА ЗГРАДЕ РС NIS NOVI SAD“ (факултативно)

ВАЖНА НАПОМЕНА АУТОРИМА:

1. МОЛИМО АУТОРЕ ДА ПОТВРДЕ СВОЈЕ ПРИСУСТВО ОРГАНИЗАТОРИМА ПОЛА САТА ПРЕ ПОЧЕТКА ПЛЕНАРНЕ СЕДНИЦЕ У КОЈОЈ ИЗЛАЖУ РАД
2. МОЛИМО АУТОРЕ ДА ПРЕДАЈУ ПРЕЗЕНТАЦИЈУ РАДА У ЕЛЕКТРОНСКОЈ ФОРМИ – CD.
3. ТАКОЂЕ, МОЛИМО АУТОРЕ ДА ПРИ ИЗЛАГАЊУ РАДОВА ПОШТУЈУ ВРЕМЕ ПРЕДВИЂЕНО ЗА ИЗЛАГАЊЕ – **10 минута** и **5 минута** ЗА ДИСКУСИЈУ.

ЛЕГЕНДА:

1. Висока техничка школа струковних студија
2. Хотел „Центар“
3. Хотел „Војводина“

