



ВИСОКА ТЕХНИЧКА ШКОЛА
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА
у Новом Саду

Висока техничка школа струковних студија у Новом Саду основана је 1959. године. Мисија Школе је остваривање циљева високог струковног образовања, стручног рада и истраживања у циљу трансфера и примене стечених знања. Школа образује инжењере на четири одсека, на 21 акредитованом програму основних и специјалистичких струковних студија. На Одсеку заштите реализују се студијски програми из Заштите од пожара, Безбедности и здравља на раду, Заштите животне средине, и Цивилне заштите и спасавања у ванредним ситуацијама. Савремени научни, технички и технолошки ниво процеса рада и пословања доприноси сталном повећању укупног квалитета рада у Школи.



TECHNICKÁ UNIVERZITA VO ZVOLENE

Основна мисија Техничког универзитета из Зволена је пружање универзитетског образовања на акредитованим студијским програмима, као и развој научно-истраживачког рада у разним областима индустрије.

Технички универзитет у Зволену чине четири факултета: Шумарски, Технолошки за прераду дрвета, Факултет за екологију и Факултет за еколошку и производну технологију. Одсек за заштиту од пожара је при Технолошком факултету за прераду дрвета.



Универзитет
у Новом Саду



ФАКУЛТЕТ
ТЕХНИЧКИХ НАУКА
У НОВОМ САДУ

Факултет техничких наука Универзитета у Новом Саду је високошколска и научно - истраживачка установа, основана 1960. год., чија је мисија реализација висококвалитетних образовних процеса, развој научних дисциплина и трансфер знања у привреди. Студије се реализују у четири научна поља (техничко - технолошко, природно математичко, друштвено - хуманистичко и уметност), на 13 департмана и 88 студијских програма, на свим нивоима академских и струковних студија.

Департман за грађевинарство и геодезију организује наставу из Грађевинарства, Геодезије и Управљања ризиком од катастрофалних догађаја и пожара (дипломирани и мастер инжењери заштите од катастрофалних догађаја и пожара).

Место одржавања конференције:
Нови Сад



Презентација:

Информације о условима презентације делатности и коришћења изложбеног простора могу се добити на контакт телефон: 021-524-198 или e-mail: vtsns@eunet.rs

Информације:

Додатне информације о Конференцији дају:

- Потпредседник Организационог одбора Конференције
Драган Карабасил, тел. 021-524-198, моб. 063-586-718,
факс 021-524-198 или e-mail: vtsns@eunet.rs

- Члан Организационог одбора Конференције
Мирјана Лабан, тел. 064-845-53-08,
e-mail: mlaban@uns.ac.rs

- Секретаријат Конференције
Варвара Лазаревић, тел. 021-4892-511, e-mail:
varvara@vtsns.edu.rs, факс 021-4892-515

Висока техничка школа струковних студија у Новом Саду,
Одсек заштите,
Нови Сад, Република Србија

Технички универзитет у Зволену
Технолошки факултет за прераду дрвета
Одсек заштите од пожара, Зволен, Република Словачка

Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука
Департман за грађевинарство и геодезију
Нови Сад, Република Србија

5. МЕЂУНАРОДНА НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЈА

БЕЗБЕДНОСНИ ИНЖЕЊЕРИНГ

ПОЖАР, ЖИВОТНА СРЕДИНА, РАДНА ОКОЛИНА, ИНТЕГРИСАНИ РИЗИЦИ
И

15. МЕЂУНАРОДНА КОНФЕРЕНЦИЈА

**ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА
И ЕКСПЛОЗИЈА**



2016

ПРВО ОБАВЕШТЕЊЕ
Први позив за пријаву

Нови Сад,
5-7. октобар 2016.

Тематске области Конференције:

БЕЗБЕДНОСТ ОД ПОЖАРА

- ▶ ПРОЦЕНА И КВАНТИФИКАЦИЈА РИЗИКА ОД ПОЖАРА
- ▶ МЕНАџМЕНТ БЕЗБЕДНОСТИ ОД ПОЖАРА
- ▶ МОДЕЛОВАЊЕ ПОЖАРА
- ▶ ПРОЈЕКТОВАЊЕ ГРАЂЕВИНСКИХ ОБЈЕКТА БЕЗБЕДНИХ ОД ПОЖАРА
- ▶ СИСТЕМИ И МЕТОДЕ ЗА ЗАШТИТУ ОД ПОЖАРА
- ▶ ВАТРОГАСНА ТАКТИКА
- ▶ ИСТРАЖИВАЊЕ ПОЖАРА

ЦИВИЛНА ЗАШТИТА И СПАСАВАЊЕ У ВАНРЕДНИМ СИТУАЦИЈАМА

БЕЗБЕДНОСТ И ЗДРАВЉЕ НА РАДУ

РИЗИЦИ ОД КАТАСТРОФАЛНИХ ДОГАЂАЈА

ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

ЛЕГИСЛАТИВА ИЗ ОБЛАСТИ ЗАШТИТЕ

ОБРАЗОВАЊЕ У ОБЛАСТИ ИНЖЕЊЕРСТВА ЗАШТИТЕ И БЕЗБЕДНОСТИ

ИСКУСТВА ИЗ ПРАКСЕ

Међународни научни комитет Конференције:

Председник:

Др Верица Миланко, проф., Висока техничка школа, Нови Сад

Уређивачки одбор Конференције:

Др Верица Миланко, проф., Висока техничка школа, Нови Сад

Др Мирјана Лабан, доц., Факултет техничких наука, Нови Сад

Др Ева Мрачкова, асис., Технички универзитет, Зволена

Организациони одбор Конференције:

Председник:

Др Бранко Савић, проф., Висока техничка школа, Нови Сад

Потпредседници:

Др Драган Карабасил, проф., Висока техничка школа, Нови Сад

Др Даница Качикова, проф., Технички универзитет, Зволена

Др Ђорђе Лађиновић, проф., Факултет техничких наука, Нови Сад

Висока техничка школа струковних студија у Новом Саду традиционално још од 1976. године организује научне и стручне скупове на највишем нивоу у земљи из области заштите од пожара и експлозије. Давне 1976. године у Новом Саду је одржано I Југословенско саветовање заштите од пожара, а 1994. године оно прераста у међународни скуп тако да је тада организовано IV Југословенско и I Међународно саветовање заштите од пожара. Од тада се Саветовање организује сваке друге године, а 2006. године, која је била и јубиларна десета година, Саветовање прераста у Конгрес струке и организована је X Међународна конференција заштите од пожара и експлозије.

ПРВА МЕЂУНАРОДНА НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЈА БЕЗБЕДНОСНИ ИНЖЕЊЕРИНГ ОДРЖАНА ЈЕ 2008. ГОДИНЕ У НОВОМ САДУ.

Конференција се ове године, по пети пут организује као међународни научни скуп, који се припрема у сарадњи са Факултетом техничких наука у Новом Саду и Техничким универзитетом из Зволена, Република Словачка.

Циљ Конференције је размена најновијих научних знања и искустава стручњака из области безбедносног инжењеринга.

Основна тема безбедности и заштите од пожара се допуњује темама из области заштите животне средине, безбедности и здравља на раду, цивилне заштите, катастрофалних догађаја и других тема од значаја за развој области и унапређење друштвене безбедности. Претпоставка одрживог развоја човека и природе је поштовање очувања животне средине и радне околине. Сведоци смо свакодневног нарушавања човекове природне и радне околине. Свако савремено друштво поставља као императив изналажење оптималних мера заштите како би се заштитила животна средина, радна околина, а пре свега човек.

У циљу ефикаснијег управљања ризичним ситуацијама, потребно је извршити идентификацију стања, опасности, изучити узроке ризичних догађаја и изградити стратегију спречавања развоја и последица ризичних догађаја.

Само укључивањем у савремено управљање животном средином и радном околином, научних радника и стручњака који се баве безбедносним инжењерингом, могу се очекивати позитивни резултати. Размена мишљења и сазнања је неопходна и један је од корака који доприноси позитивном помаку.



Пријава радова и рокови:

Позивамо све заинтересоване да пријаве назив рада и апстракт. Апстракт са максимално **150 речи** треба доставити најкасније до **30. априла 2016. године**. О пријему апстракта и прихватању рада обавестићемо Вас до **31. маја 2016. године**.

Рок за слање радова у целини у прописаној форми је до **31. јула 2016. године**.

Радови који ће бити презентовани на скупу и објављени у Зборнику радова, одабраће се на основу рецензије рада од стране едитора Конференције.

Упутство за припрему радова се може преузети са веб сајта Конференције: www.zop.vtsns.edu.rs

Језик Конференције: српски и енглески.

Пријаве за учешће (са радом или без рада):

Пријаве слати на прописаном формулару који се налази на сајту Конференције www.zop.vtsns.edu.rs или поштом на обрасцу који ће бити дат у Другом обавештењу.

Котизација:

Котизација износи **12.000,00 динара** (укључен ПДВ), и обухвата учешће и конференцијски материјал.

Уплате:

У формулару за пријаву учешћа, који се налази на сајту Конференције www.zop.vtsns.edu.rs дати су подаци о рачуну за уплату котизације.