



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 (Машинство, Графика, Електротехника и Заштита), са укупно 18 акредитованих програма струковних студија. На Одсеку заштите је 2018. године акредитован струковни мастер програм Инжењерство заштите, а настава се реализује и на три програма основних струковних студија (Заштита од катастрофалних догађаја и пожара, Заштита на раду, и Заштита животне средине), и три програма специјалистичких струковних студија (Заштита од катастрофалних догађаја и пожара, Заштита на раду, и Управљање отпадом). Активно учешће на међународним пројектима, жива конференцијска активност и праћење савремених научних, техничких и технолошких тенденција доприносе сталном унапређењу нивоа 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 ризицом 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: karabasil@vtsns.edu.rs

### Информације:

Додатне информације о Конференцији дају:

**Драган Карабасил**, тел. 021-524-198, моб. 069-4982-526, факс 021-524-198 или e-mail: karabasil@vtsns.edu.rs

**Мирјана Лабан**, тел. 064-845-53-08, e-mail: mlaban@uns.ac.rs

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

6. МЕЂУНАРОДНА НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЈА

## БЕЗБЕДНОСНИ ИНЖЕЊЕРИНГ

ПОЖАР, ЖИВОТНА СРЕДИНА, РАДНА ОКОЛИНА, ИНТЕГРИСАНИ РИЗИЦИ  
И

16. МЕЂУНАРОДНА КОНФЕРЕНЦИЈА

## ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА И ЕКСПЛОЗИЈА



2018

**ПРВО ОБАВЕШТЕЊЕ**  
**Први позив за пријаву**

**Нови Сад,**  
**26-27. септембар 2018.**

## 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, ванр. проф., Факултет техничких наука, Нови Сад

Др Ева Мрачкова, асис., Технички универзитет, Зволена

### Председник Организационог одбора Конференције:

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

Још од 1976. године када је у Новом Саду одржано 1. Југословенско саветовање заштите од пожара, Висока техничка школа струковних студија у Новом Саду традиционално организује научне и стручне скупове на највишем нивоу у земљи из области заштите од пожара и експлозије. 1994. године ова манифестација прераста у међународни скуп, тако да је тада организовано 4. Југословенско и 1. Међународно саветовање заштите од пожара које се одржава сваке друге године. На десету годишњицу, 2006. године, Саветовање прераста у Конгрес струке, када је организована 10. 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 шести пут организује као међународни научни скуп, који се припрема у сарадњи са Факултетом техничких наука у Новом Саду и Техничким универзитетом из Зволена, из Словачке. 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.

Позитивни резултати могу се очекивати само укључивањем научних радника и стручњака који се баве безбедносним инжењерингом у савремено управљање животном средином и радном околином. 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 **31. маја 2018. године**. О пријему апстракта и прихватању рада обавестићемо вас до **15. јуна 2018. године**.

Рок за слање радова у целини у прописаној форми је до **15. јула 2018. 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 сајта Конференције: [www.zop.vtsns.edu.rs](http://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](http://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](http://www.zop.vtsns.edu.rs) дати су подаци о рачуну за уплату котизације.