

VŠB - Technická univerzita Ostrava
Fakulta bezpečnostního inženýrství
a
Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, z.s.
ve spolupráci s

Českou asociací hasičských důstojníků, z.s.
a
Ministerstvem vnitra-generálním ředitelstvím
Hasičského záchranného sboru ČR

pořádají

XXVI. ročník mezinárodní konference
POŽÁRNÍ OCHRANA
2017



6. - 7. září 2017
Aula VŠB - TU Ostrava



Odborný garant konference

doc. Dr. Ing. Michail Šenovský - VŠB - TU Ostrava

Vědecký výbor konference

genmjr. Ing. Drahošlav Ryba - generální ředitel HZS ČR a předseda Českého
národního výboru CTIF

prof. Ing. Pavel Poledňák, PhD. - děkan FBI, VŠB - TU Ostrava

prof. Ing. Rudolf Urban, CSc. - Univerzita obrany Brno

st. bryg. prof. dr hab. inž. Zoja Bednarek - SGSP Warszawa

prof. Ing. Zdeněk Dvořák, PhD. - děkan FBI, Žilinská univerzita v Žilině

prof. Dr. Ing. Aleš Dudáček - VŠB - TU Ostrava

prof. Ing. Karol Balog, PhD. - STU Bratislava

prof. nadzw. dr hab. inž. Jerzy Pisarek - Akademia im. Jana Długosza
w Częstochowie

prof. nadzw. dr hab. Andrzej Urbanek - Akademia Pomorska w Słupsku

prof. RNDr. Pavel Danihelka, CSc. - VŠB - TU Ostrava

prof. bryg. dr hab. inž. Jerzy Gałaj - SGSP Warszawa

Dr. habil. Dipl.-Ing. Zuzana Giertlová - Technische Universität München

prof. dr hab. inž. Wioletta Bajdur - Politechnika Częstochowska

Organizační výbor konference

doc. Ing. Vilém Adamec, Ph.D. - VŠB - TU Ostrava

Ing. Petr Bebčák, Ph.D. - VŠB - TU Ostrava

Ing. Lenka Černá - SPBI, z.s. Ostrava

Ing. Jaroslav Dufek - PAVUS, a.s. Praha

doc. Dr. Ing. Miloš Kvarčák - VŠB - TU Ostrava

Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA - VŠB - TU Ostrava

plk. Ing. Zdeněk Ráž - TÚPO Praha

doc. Ing. David Řehák, Ph.D. - VŠB - TU Ostrava

doc. Mgr. Ing. Radomír Ščurek, Ph.D. - VŠB - TU Ostrava

doc. Ing. Petr Štroch, Ph.D. - RSBP spol. s r.o.

Ing. Martin Trčka, Ph.D. - VŠB - TU Ostrava

plk. Ing. Vladimír Vlček, Ph.D. - Česká asociace hasičských důstojníků, z.s.

Záštitu nad konferencí převzali

primátor statutárního města Ostravy
Ing. Tomáš Macura, MBA

děkan Fakulty bezpečnostního inženýrství VŠB - TU Ostrava
prof. Ing. Pavel Poledňák, PhD.

generální ředitel Hasičského záchranného sboru ČR
genmjr. Ing. Drahoslav Ryba

Český národní výbor CTIF

Hlavní téma konference

INOVACE V ŘEŠENÍ NÁSLEDKŮ MIMOŘÁDNÝCH UDÁLOSTÍ

Odborné sekce

Požární prevence: *Nové trendy v řešení požárně bezpečnostních zařízení*

Garant: Ing. Petr Bebcák, Ph.D., petr.bebcak@vsb.cz

Požární represe: *Aktuální rizika při zásazích v průmyslových areálech*

Garant: Ing. Martin Trčka, Ph.D., martin.trcka@vsb.cz

Civilní nouzová připravenost: *Povodně 1997 - Kyrill 2007 - ??? 2017*

Garant: doc. Ing. Vilém Adamec, Ph.D., vilem.adamec@vsb.cz

Protivýbuchová prevence: *Sofistikovaný přístup k zajištění protivýbuchové ochrany*

Garant: doc. Ing. Petr Štroch, Ph.D., pstroch@rsbp.cz

Bezpečnost osob a majetku: *Praktické aplikace ve fyzické bezpečnosti*

Garant: doc. Mgr. Ing. Radomír Ščurek, Ph.D., radomir.scurek@vsb.cz

Věda a výzkum v požární ochraně: *Nejnovější poznatky vědy a výzkumu
v požární ochraně*

Garant: plk. Ing. Zdeněk Ráž, zdenek.raz@tupo.izscr.cz

Zkušebnictví a certifikace v požární ochraně: *Inovace zkušebních postupů
z hlediska nových materiálů a konstrukcí ve stavebnictví*

Garant: Ing. Jaroslav Dufek, dufek@pavus.cz

Věda a technika v bezpečnostním inženýrství: *Prezentace výsledků studentů
doktorského studia*

Garant: doc. Ing. David Řehák, Ph.D., david.rehak@vsb.cz

Sekretariát konference

Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, z.s.
se sídlem VŠB - TU Ostrava
17. listopadu 2172/15
708 33 Ostrava - Poruba

Kontaktní adresa:

Lumírova 13, 700 30 Ostrava - Výškovice
tel./fax: +420 597 322 837
e-mail: konference@spbi.cz
<http://www.spbi.cz>

Ing. Lenka Černá tel: +420 597 322 970
lenka.cerna@spbi.cz

Zuzana Bystřičanová tel: +420 597 322 837
zuzana.bystricanova@spbi.cz

Organizační pokyny

Termín: 6. - 7. září 2017

Místo konání: Aula VŠB - TU Ostrava
17. listopadu 15
708 33 Ostrava - Poruba
GPS 49°49'52.201"N, 18°9'47.409"E

Jednací jazyky: český, slovenský, anglický

Závazné termíny:

- 31. 5. 2017** - přihlášení příspěvku
- 30. 6. 2017** - odevzdání příspěvku
- 20. 8. 2017** - odevzdání přihlášek
- 20. 8. 2017** - úhrada účastnického poplatku

Konference je zařazena do seznamu celoživotního vzdělávání ČKAIT, členové obdrží 2 body.

Rámcový program

Středa 6. 9. 2017

9:00	Plenární zasedání					
10:00	Přestávka					
10:30	Plenární zasedání					
12:00	Oběd					
13:00	Požární prevence	Věda a technika v BI	Věda a výzkum v PO	Bezpečnost osob a majetku	Protivýbuchová prevence	
14:30	Přestávka					
15:00	Požární prevence	Věda a technika v BI	Věda a výzkum v PO	Bezpečnost osob a majetku	Protivýbuchová prevence	15:00 Hasičské muzeum
16:00						
19:00	Společenský večer, Aula VŠB - TUO					

Čtvrtek 7. 9. 2017

8:30	Požární represe	Věda a technika v BI	Zkušebnictví a certifikace	Civilní nouzová připravenost	
10:00	Přestávka				9:30 Hasičské muzeum
10:30	Požární represe	Věda a technika v BI	Zkušebnictví a certifikace	Civilní nouzová připravenost	
12:30	Ukončení konference				

Doprovodný program

Hasičské muzeum města Ostravy

Zajímavé muzeum se nachází od roku 2005 v Ostravě-Přívoze, kde sídlí v secesní budově někdejšího německého sboru dobrovolných hasičů. Na původní secesní dům navazuje moderní přístavba, která citlivě propojuje historický objekt se soudobou architekturou. Hasičské muzeum města Ostravy je součástí Stezky technických atraktivit, nazývané zkráceně TECHNO TRASA, která virtuálně spojuje dvanáct objektů technického rázu.

Samotnou expozici hasičského muzea tvoří sedm částí, které vytváří nejen náhled do historie hasičství, ale také ukázky současné techniky, pracoviště Integrovaného bezpečnostního centra, modelových situací, spolupráce integrovaného záchranného systému a ukázky záchranných prací ve výšce a nad volnou hloubkou. Ve vzájemném spojení vytváří tyto expozice obraz širokého spektra oblastí, které s hasiči souvisí.

