



Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

Fakulta bezpečnostního inženýrství

Žilinská univerzita v Žiline

Fakulta bezpečnostného inžinierstva

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně

Fakulta aplikované informatiky

ve spolupráci se

Sdružením požárního a bezpečnostního inženýrství, z.s.

pořádají

XVIII. mezinárodní konferenci mladých vědeckých pracovníků a doktorandů

MLADÁ VĚDA 2023



17. – 18. dubna 2023

Ostrava



Konference se koná pod záštitou

doc. Ing. Jiřího Pokorného, Ph.D., MPA

děkana Fakulty bezpečnostního inženýrství VŠB – Technické univerzity Ostrava

ODBORNÝ GARANT KONFERENCE:

David ŘEHÁK VŠB – Technická univerzita Ostrava, Česká republika

VĚDECKÝ VÝBOR KONFERENCE:

Milan ADÁMEK	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Česká republika
Karla BARČOVÁ	VŠB – Technická univerzita Ostrava, Česká republika
Aleš BERNATÍK	VŠB – Technická univerzita Ostrava, Česká republika
Zdeněk DVOŘÁK	Žilinská univerzita v Žiline, Slovenská republika
Jacek DWORZECKI	Jan Dlugosz University in Czestochowa, Polsko
Martin HROMADA	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Česká republika
Roman JAŠEK	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Česká republika
Petr KUČERA	VŠB – Technická univerzita Ostrava, Česká republika
Tomáš LOVEČEK	Žilinská univerzita v Žiline, Slovenská republika
Vladimír MÓZER	České vysoké učení technické v Praze, Česká republika
Balázs Vince NAGY	Budapest University of Technology and Economics, Maďarsko
Witalis PELLOWSKI	Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Łądowych, Polsko
Jiří POKORNÝ	VŠB – Technická univerzita Ostrava, Česká republika
Marzena PÓŁKA	Szkoła Główna Służby Pożarniczej, Polsko
Jozef RISTVEJ	Žilinská univerzita v Žiline, Slovenská republika
Marek RYBAKOWSKI	Uniwersytet Zielonogórski, Polsko
Eva SVENTEKOVÁ	Žilinská univerzita v Žiline, Slovenská republika
Katarzyna TOBÓR-OSADNIK	Politechnika Śląska, Polsko
Jiří VOJTĚŠEK	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Česká republika
Mike ZEEGERS	Security Risk Watch, Nizozemsko

ORGANIZAČNÍ VÝBOR KONFERENCE:

Lenka ČERNÁ	Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, z.s.
Stanislava KUBACZKOVÁ	Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, z.s.
Heidi JANEČKOVÁ	VŠB – Technická univerzita Ostrava, Česká republika
Dominika ŠTUBEROVÁ	VŠB – Technická univerzita Ostrava, Česká republika



TEMATICKÉ ZAMĚŘENÍ KONFERENCE:

Požární ochrana	Ochrana obyvatelstva
Bezpečnost průmyslu	Krizové řízení
Bezpečnost práce	Integrovaný záchranný systém
Bezpečnost osob, majetku a informací	Ochrana kritické infrastruktury
Environmentální bezpečnost	Management rizik

JEDNACÍ JAZYK:

Český, Slovenský, Anglický

PROGRAM KONFERENCE:

Pondělí 17. dubna 2023

11:30 – 12:00
Registrace účastníků

12:00 – 13:15
Společenský oběd

13:15 – 13:30
Zahájení konference

13:30 – 15:00
Prezentace příspěvků (1. tematický blok)

15:00 – 15:30
Přestávka

15:30 – 17:00
Prezentace příspěvků (2. tematický blok)

17:00 – 18:00
Ubytování účastníků

18:00 – 23:00
Společenský večer

Úterý 18. dubna 2023

8:30 – 10:00
Prezentace příspěvků (3. tematický blok)

10:00 – 10:30
Přestávka

10:30 – 12:00
Prezentace příspěvků (4. tematický blok)

12:00 – 12:15
Ukončení konference

12:15 – 13:30
Společenský oběd

TĚŠÍME SE NA VAŠI ÚČAST



ORGANIZAČNÍ POKYNY:

Organizátoři konference:

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, Fakulta bezpečnostního inženýrství
Sdružení požárního a bezpečnostního inženýrství, z.s.

Webová stránka konference:

<https://www.fbi.vsb.cz/cs/veda-a-vyzkum/konference/mlada-veda/>

Místo konání:

Salonek UA 178, 17. listopadu 15, 708 33 Ostrava – Poruba
GPS 49°49'51.9"N 18°09'48.4"E

Konferenční poplatek:

Účastnický poplatek 2500 Kč zahrnuje přístup na odbornou část konference, 2x oběd a občerstvení v průběhu konference, společenský večer.

Sborník konference bude umístěn online na webové stránce konference.

Závazné termíny:

Zaslání abstraktu: 30. 11. 2022
Oznámení o přijetí: 15. 12. 2022
Zaslání příspěvku: 28. 2. 2023
Zaslání přihlášky: 26. 3. 2023
Zaplacení vložného: 26. 3. 2023
Konání konference: 17. – 18. 4. 2023

Sekretariát konference:

Stanislava Kubaczková, DiS.

konference@spbi.cz

+420 597 322 895