

Program konference



6. mezinárodní konference

Bezpečnost světa a domoviny

Brno 2010

Čas	Téma vystoupení	Přednášející	Organizace
16. června 2010 (sál P 3)			
Moderátoři:			
doc. Ing. Rudolf Horák, CSc., Univerzita obrany			
Ing. Lenka Danielová, Ph.D., Mendelova univerzita v Brně			
10,00	Zahájení konference	brig. gen. v zál. prof. Ing. Rudolf Urban, CSc., dr.h.c.	Rektor - velitel Univerzita obrany
10,15	Brno – univerzitní město	Bc. Roman Onderka, MBA (Mgr. Martin Ander)	primátor (náměstek primátora) města Brno
10,30	Zaměření činnosti SSHR v letech 2010 – 2014	Ing. Ladislav Zabó	předseda SSHR ČR
10,45	10. let IZS ve službách obyvatelstva ČR	brig. gen. Ing. Miloš Svoboda	náměstek GŘ HZS ČR
11,00	Civilní nouzové plánování v NATO	Carstenem Fausbollem	Ředitel odboru civilního nouzového plánování, NATO, Brusel, Belgie
11,15	Bezpečnostní veletrhy IDET, PYROS/ISET - 2011	Ing. Karel Torn, CSc.	Veletrhy Brno a.s., ČR, ředitel veletrhů
11,30	Řízení geopolitických a geostrategických krizí	Prof. Ion Dinescu, PhD.	Chancellor of the Senate of the “Henri Coandă” Air Force Academy, Braşov, România
11,45	Komplexní modelování rizik ohrožujících bezpečnost měst	prof. Ing. Ladislav Šimák, PhD.	děkan Fakulty Špeciálneho inžinierstva Žilinské univerzity v Žilině, Slovensko (SK)
12,00	Model pro omezování ohrožování organizací	Assoc. Prof. Maya Lambovska, PhD.	University of National and World Economy, Sofia, Bulharsko
12,15 – 13,30	Oběd		

16. června 2010 (sál P 3)

I. sekce: Bezpečnost (sál P 3)

Moderátoři:

doc. Ing. Jaromír Mareš, CSc., Univerzita obrany, ČR

doc. Ing. Ladislav Novák, PhD., Žilinská univerzita v Žilině, SR

mjr. Ing. Jan Kyselák, Ph.D., Univerzita obrany, ČR

13,30	Možnosti měření občanské bezpečnosti – teorie a praxe na Slovensku	Ing. Stanislav Filip, PhD.	prorektor Vysoké školy ekonomie a managementu veřejné správy v Bratislavě, SK
13,45	Cesty koncepcí ochrany obyvatelstva v letech 2001-2010	plk. Ing. Ivan Kolečák	ředitel odboru, MV-GŘ HZS, ČR
14,00	Koncepty „veřejné bdělosti“ v zemích Evropské unie: srovnání a doporučení	Mgr. Oldřich Krulík, Ph.D.	Fakulta bezpečnostního managementu, Policejní akademie České republiky
14,15	Ochrana obyvatelstva, varování	Ing. Jaromír Tomšů	SATTURN HOLEŠOV, spol. s r.o., ČR
14,30	Nadnárodní organizovaný zločin. Mezinárodní a domácí zákonný rámec	Cpt. Cmd. Prof. Mircea Gheorghe Boscoianu, PhD. (Oana-Andrea Pirnuta, PhD.)	vice rector of Henri Coanda Air Force Academy, Brasov, România
14,45	Informační podpora krizového řízení věcných zdrojů a nové portfolio produktů firmy Bruhn NewTech A/S pro vyhodnocování CBRNE situace	Jan Kula, DiS.	AURA, s.r.o., Brno, ČR
15,00	Bezpečnost, hospodářská krize a udržitelný rozvoj	prof. Ing. Vladimír Klaban, CSc.	rektor, Rašínova vysoká škola, s.r.o. Brno, ČR
15,15	Přestávka		
15,45	Komunikace obrazem v krizovém řízení	Ing. Radim Šejnoha	AV Media, a.s., ČR
16,00	Environmentální dimenze bezpečnosti	Ing. Milota Kustrová, PhD.	Akadémia ozbrojených síl gen. M.R.Štefánika, Liptovský Mikuláš, SK
16,15	Eliminace změn režimu podzemní vody při realizaci podzemních staveb	RNDr. Jitka Novotná	GEOtest Brno, a.s., ČR
16,30	Voda, kdo nám ji v budoucnu dodá?	Ing. Jana Caletková, Ph.D.	CityPlan, spol. s r.o., Praha, ČR

16,45	Lidská bezpečnost a sociogenní mimořádné události	Dr. Ján Šugár, CSc.	Policejní akademie v Praze, ČR
17,00	Finanční souvislosti povodní	doc. PhDr. Jan Šelešovský, CSc. (Ing. Eduard Bakoš, Ph.D.)	Ekonomicko správní fakulta Masarykovy univerzity v Brně, ČR (Katedra ochrany obyvatelstva FEM, Univerzita obrany, ČR)
17,15	Zahraniční mise a bezpečnostní výzkum	prof. Ing. Milan Sopóci, PhD.	Akademie ozbrojených sil v Liptovském Mikuláši, Slovensko
17,30	Vnitřní konflikt a jeho dopad na regionální bezpečnost	Mgr. Daša Adašková, PhD. (PhDr. Rastislav Kazanský, PhD.)	Fakulta politických věd a mezin. vztahů Univerzita M. Bela, Banská Bystrica, SK
17,45 – 21,00	Společenský večer		

Čas	Téma vystoupení	Přednášející	Organizace
17. června 2010 (sál P 3/1) II. sekce: Ochrana obyvatelstva Moderátoři: doc. Ing. Josef Janošec, CSc., MV-GŘ HZS ČR – IOO Lázně Bohdaneč, ČR Ing. Josef Navrátil, CSc., Univerzita obrany, ČR prof. Ing. Milan Sopóci, PhD., Akademie ozbrojených sil v Liptovském Mikuláši, SR			
09,00	Zahájení jednání		
09,00	Vybrané aktivity HZS Jihomoravského kraje v oblasti preventivní činnosti v ochraně obyvatelstva	Mgr. Miroslav Menšík	HZS Jihomoravského kraje, Brno, ČR
09,15	Přípravenost obcí na příjem a distribuci humanitární pomoci při krizových situacích	Ing. Aleš Kudlák	Městský úřad, město Písek, ČR
09,30	Povodně ve Skotsku	Ing. Lenka Maléřová	FBI, VŠB-TU Ostrava, ČR
09,45	Přívalové povodně a možnosti jejich předpovědí	RNDr. Milan Šálek	Český hydro-meteorologický ústav, Brno, ČR
10,00	Dvoukriteriální optimalizace procesu evakuace	doc. RNDr. Štefan Peško, CSc., (Ing. Dušan Teichman, Ph.D.)	Fakulta řízení a informatiky, Žilinská univerzita v Žilině, SK
10,15	Úlohy subjektů prevence kriminality při ochraně obyvatelstva	Ing. Anna Barčíková	Katedra bezpečnostního managementu FŠI, Žilinská univerzita v Žilině, SK
10,30	Přestávka		
11,00	Ochrana obyvatelstva v případě radiologické havárie	prof. Ing. Bedřich Šesták, DrSc. (doc. Ing. Jozef Sabol, DrSc.)	Policejní akademie v Praze, ČR
11,15	Handicapované osoby a jejich příprava k ochraně obyvatelstva	Ing. Jan Kyselák, Ph.D. (Bc. Kateřina Herynková)	Katedra ochrany obyvatelstva FEM, Univerzita obrany, ČR

11,30	Plánování vyšetřování trestní činnosti	Ing. Lucie Houšková	Fakulta Speciálního inženýrstva Žilinské univerzity v Žilině, SK
11,45	Vybrané aspekty boje proti CBRN terorismu	Ing. Břetislav Štěpánek (Ing. Pavel Otřísal)	ÚOPZHN, Univerzita obrany, ČR
12,00	Environmentální bezpečnost a její místo v systému bezpečnostního výzkumu	Václav Čihák	Evaluace, s.r.o. Praha, ČR
12,15	Oběd		

Čas	Téma vystoupení	Přednášející	Organizace
17. června 2010 (sál P 3/1) IV. sekce: Krizové plánování Moderátoři: doc. Ing. Josef Janošec, CSc., MV-GŘ HZS ČR – IOO Lázně Bohdaneč, ČR Ing. Josef Navrátil, CSc., Univerzita obrany, ČR Ing. Zdeněk Kopecký, Ph.D., VŠE Praha, ČR			
13,30	Strategické řízení území zaměřené na přežití obyvatelstva	doc. RNDr. Dana Procházková, DrSc.	Ústav bezpečnostních technologií a inženýrství, Fakulta dopravní, ČVUT a UJAK Praha, ČR
13,45	Ostrov života – inteligentní a bezpečné město	Ing. Ivan Beneš	CITYPLAN spol. s r.o., Praha, ČR
14,00	Systém pro vyrozumění a varování v České republice	Ing. Tomáš Šimek	MV-GŘ HZS ČR - IOO, Lázně Bohdaneč, ČR
14,15	Systém včasného zjišťování a vyhodnocování radiační situace	Ing. Juraj Hrabovský (Ing. Petr Navrátil, CSc., Ing. Pavel Pohanka)	VOP-026 Štenberk, s.p. divize VTÚO Brno, ČR
14,30	Civilní nouzové plánování a jeho národní úroveň	Ing. Daniel Dittrich	MV-GŘ HZS ČR, Praha, ČR
15,00	Závěr konference		

Čas	Téma vystoupení	Přednášející	Organizace
17. června 2010 (sál P 3/2) III. sekce: Bezpečnostní věda, vyzkoušení a varování Moderátoři: doc. Ing. Karel Burda, CSc., VUT v Brně, ČR OProf. Dr. Reinhard Fossmeier, AIS San Marino Ing. Jozef Heretik, Univerzita obrany, ČR			
09,00	Zahájení jednání		
09,00	Věda na podporu poznání zákonitostí ochrany obyvatelstva	doc. Ing. Josef Janošec, CSc.	ředitel, MV-GŘ HZS-IOO Lázně Bohdaneč, ČR
09,15	Optimalizující přenosy dat toků v sítích Optimizing data transmission flows in networking	LtC 1st SR Vasile Carutasu, PhD.	“Nicolae Bălcescu” Land Forces Academy, Sibiu, România,
09,30	Bezpečnostní výzkum ve vyšším obranném vzdělávání	Jozsef Padanyi (DSc)	Deputy President of Zrinyi Miklos National Defence University, Maďarsko
09,45	Havarijní selhání schopností počítačových aplikací: Úloha sestávající z ortogonálních zdrojů	OProf. Dr. Reinhard Fössmeier	Akademio Internacia de la Sciencoj (AIS) San Marino
10,00	SITUNET – možný nástroj interoperability informačních systémů krizového řízení	Ing. Jozef Heretik	Katedra ochrany obyvatelstva FEM, Univerzita obrany, ČR
10,15	Výzkum a vývoj technologie multifunkčního komunikačního systému pro varování a vyzkoušení obyvatelstva	doc. Ing. Karel Burda, CSc.	VUT v Brně, ČR
10,30	Přestávka		
11,00	Sada nástrojů pro podporu rozhodování při zvládnání mimořádných událostí s nepřipustným uvolněním radioaktivních látek do životního prostředí	Ing. Vladimír Fišer (Ing. Jindřich Machek)	ÚJV Řež, a.s., ČR
11,15	Předpověď vzniku krizových jevů při nedostatku statistických údajů	doc. Ing. Ladislav Novák, PhD.	proděkan FŠI, Žilinská

			univerzita v Žilině, SK
11,30	Využití softwarových aplikací na podporu krizového plánování a řízení.	Bohumil Uličník, DiS	SATTURN Holešov, spol. s r.o.
11,45	Výzkum v oblasti biometrických systémů - detekce živosti, rozpoznávání 3D geometrie ruky, žil prstu a termo-snímků obličeje.	doc. Ing. Martin Drahanský, Ph.D.	FIT VUT v Brně, ČR
12,00	Výzkumná činnost GEOtest, a.s.	RNDr. Milan Čáslavský, Ph.D.	GEOtest, a.s. Brno, ČR
12,15	Oběd		
13,30	Alternativní prostředek ochrany v krizových situacích – sebezáchranný filtrační dýchací přístroj	doc. Ing. Stanislav Florus, CSc. (Ing. Pavel Otřísal)	ÚOPZHN Univerzita obran, ČR
13,45	Analýza způsobů návrhů na ochranu objektů	Ing. Ladislav Kittel	Katedra bezpečnostního managementu FŠI, Žilinská univerzita v Žilině, SK
14,00	Analýza rizik informačních systémů veřejné správy Slovenska	Ing. Katarína Kampová, PhD.	Katedra bezpečnostního managementu FŠI, Žilinská univerzita v Žilině, SK
14,15	Determinant bezpečnosti a úloha prevence v průmyslových procesech	Ing. Katarína Hollá, PhD.	FŠI, Žilinská univerzita v Žilině, SK
14,30	Návrh managementu přepravy nebezpečných věcí s využití programu Galileo v systému krizového řízení České republiky	Ing. Zdeněk Kopecký, Ph.D. (Ing. Luděk Benda)	ředitel IKM VŠE v Praze (WAK system, s.r.o.)
14,45	Preventivní (preemptivní – zábranná) sebeobrana před potenciálními útoky na obyvatelstvo ČR – právní aspekty	Mgr. Ing. Leopold Skoruša	FEM, Univerzita obran, ČR
15,00	Závěr konference		