

**OBSAH**

<b>ÚVODNÍ SLOVO</b>	5
<b>BEZPEČNOSTNÍ PROSTŘEDÍ A BEZPEČNOSTNÍ POLITIKA:</b>	
<b>Jozef KLUČKA, Jozef KLUČKA</b> Integrovaný záchranný systém v SR – vybrané problémy a návrhy řešení	7
<b>Martina KŇAVOVÁ, Bohuslav PERNICA</b> Výbuch muničního skladu ve Vrběticích a problém fázování mimořádné události	17
<b>Jakub KUFČÁK, Tomáš MATUŠEK</b> Nato Civil Emergency Planning in a New Security Environment: MoI-DG FRS CZ Point of View	25
<b>OCHRANA OBYVATELSTVA, KRIZOVÉ ŘÍZENÍ A KRITICKÁ INFRASTRUKTURA:</b>	
<b>Vilém ADAMEC, Lenka MALÉŘOVÁ, Petr BEGLOWIEC</b> Krizový štáb obce a jeho budoucnost	33
<b>František BOŽEK, Roman MUSELÍK, Adam PAWELCZYK, Karel KUBEČKA, Magdaléna NÁPLAVOVÁ</b> Základnové přenosové stanice mobilních telefonů a hodnocení rizika z pohledu ochrany obyvatelstva	39
<b>Lajos KÁTAI-URBÁN</b> Unified System of Legal Instruments Aimed the Prevention of and Preparedness for the Major Industrial Accidents	51
<b>Pavel OTŘÍSAL, Petr ŽUJA</b> Rozvoj operačních schopností chemického vojska Armády České republiky při jeho zapojení do operací v rámci integrovaného záchranného systému	65
<b>František PAULUS</b> Communication about Risks Resulting from Operation of Chemical Plants	77
<b>Ján TARGOŠ, Tomáš ŠIMEK</b> Vybrané technické možnosti zabezpečení varování a tísňového informování sluchově postižených osob v podmínkách JSVV	85
<b>Miroslav TOMEK, Jan STROHMANDL, Júlia MIHOKOVÁ JAKUBČEKOVÁ</b> Ochrana obyvatelstva - plánovanie a zabezpečovanie evakuácie	99
<b>Michal VESELÝ</b> Schopnost příslušníků Hasičského záchranného sboru České republiky třídit raněné metodou start	113

**VZDĚLÁVÁNÍ V OBLASTI BEZPEČNOSTI:****Hana MALACHOVÁ, Alena OULEHLOVÁ**

Cvičení orgánů krizového řízení zaměřené na narušení dodávek zemního plynu  
velkého rozsahu s využitím simulace

123

**BEZPEČNOSTNÍ VÝZKUM:****Eva KELLNEROVÁ, Tomáš ZEMAN, Pavel MIKUŠKA, Josef KELLNER**

Měření velikostní distribuce aerosolových nanočástic v interiéru vybraných  
základních škol v Jihomoravském kraji

133

**Miroslava NEJTKOVÁ, Zdeněk MAREK**

Možnosti použití laserového skenovacího systému u Hasičského záchranného sboru  
České republiky

149

**Jiří POKORNÝ, Dagmar DLOUHÁ**

Stanovení doby potřebné pro dosažení referenční rychlosti a koeficientu rozvoje požáru  
v návaznosti na národní standard pro hodnocení požární bezpečnosti staveb v ČR

161

**Jarmil VALÁŠEK**

Ekonomické ztráty přírodních katastrof

173-179