

## INFORMACE O AUTORECH / INFORMATION ABOUT AUTHORS

### **Ing. František Ginzl (1959)**

Výzkumný a vývojový pracovník Ministerstva vnitra – generálního ředitelství HZS ČR, Institutu ochrany obyvatelstva, pracoviště varování obyvatelstva. Specializuje se na problematiku varování a tísňového informování obyvatelstva. Řeší výzkumné a vývojové úkoly na tomto úseku, podílí se na posuzování a testování nových koncových prvků varování pro jednotný systém varování a vyzkoušení.

Absolvent Fakulty spojovací Vysoké vojenské technické školy v Liptovském Mikuláši (1982).

V odborné praxi publikoval řadu výzkumných zpráv, studií, metodik, učebních textů a článků v odborných časopisech. Podílel se na vývoji několika zařízení pro varování obyvatelstva a vyzkoušení určených osob a jejich zavádění do praktického provozu. Řídil výstavbu, provoz a rozvoj digitálního rádiového systému standardu TETRA, který je určen pro zabezpečení mobilních komunikačních a informačních služeb organizací zajišťujících chod základní infrastruktury a bezpečnost hlavního města Prahy.

### **Ing. Čestmír Hylák (1958)**

Výzkumný a vývojový pracovník MV – generálního ředitelství HZS ČR, Institutu ochrany obyvatelstva, metodik oddělení podpory ochrany obyvatelstva v oblasti specializované ochrany. Zabývá se problematikou výzkumu, vývoje a testování prostředků individuální a kolektivní ochrany.

Absolvent Vysoké vojenské školy pozemního vojska ve Vyškově, obor vojenská chemie (1984).

Je spoluautorem několika odborných publikací, skript, řady učebních textů, článků v nerecenzovaných a recenzovaných časopisech. V oblasti výzkumné činnosti spoluautor funkčních vzorků prostředků individuální ochrany, několika patentů a průmyslového vzoru, dvou funkčních vzorků testovacích zařízení v oblasti individuální a kolektivní ochrany, desítek metodických pomůcek v oblasti testování prostředků individuální ochrany a prostředků kolektivní ochrany.

### **doc. Ing. Miroslav Janošek, CSc. (1952)**

Pedagogický a vědecký pracovník Univerzity obrany. Zaměřuje se na řešení problematiky letecké střelby. Vyučuje odbornosti vojenský pilot, řízení letového provozu, letištní technické zabezpečení.

Absolvent Vysoké vojenské letecké školy, oboru Provoz vojenské letecké techniky (Ing., 1978); Vojenské akademie v Brně, oboru Operační a bojové použití druhů vojsk, speciální technické a týlové zabezpečení (CSc., 1987; doc., 1993).

Podílel se na řešení řady grantových projektů, výzkumných úkolů a praktické realizaci projektů při vývoji a zavádění nových systémů a modernizaci stávající techniky, např. podíl na vývoji vystřelovací sedačky nebo leteckého simulátoru pro letoun L-159 a projekt obranného výzkumu se zaměřením na zvýšení bezpečnosti cvičných i bojových letů letounu L-159. Autor řady příspěvků na domácích a zahraničních konferencích, týkajících se nových trendů ve vývoji letectva, spoluautor publikace s názvem Letecká střelba. Je dlouholetým předsedou Státních zkušebních komisí pro obor Letecká a raketová technika. Pracoval ve vědeckých radách Vojenské akademie v Brně, dále v oborových radách v oboru Letecká a raketová technika.

**Mgr. Štěpán Kavan, Ph.D. (1974)**

Príslušník Hasičského záchranného sboru Jihočeského kraje. Ve své odborné činnosti se zabývá činností jednotek požární ochrany, součinností složek integrovaného záchranného systému, ochranou obyvatelstva, krizovým řízením a tématy vzdělávání záchranářů a obyvatelstva při přípravě na mimořádné události.

Absolvent doktorského studijního programu Ochrana obyvatelstva, Fakulta ekonomiky a managementu, Univerzita obrany (2010).

Spoluřešitel 3 grantových projektů. Pravidelně publikuje v odborných vědeckých časopisech v České republice i v zahraničí, je autorem monografií a studijních textů. Aktivně se účastní mezinárodních konferencí. Člen České asociace hasičských důstojníků a Consortium for Security Research Projects.

**doc. Mgr. Oldřich Krulík, Ph.D. (1975)**

Výzkumný a akademický pracovník na katedře krizového řízení Fakulty bezpečnostního managementu Policejní akademie České republiky v Praze. Mezi roky 2001 až 2009 působil na Ministerstvu vnitra v rámci odboru bezpečnostní politiky. Spolupracuje s Mezinárodním bezpečnostním institutem, Národní platformou pro chytrou odolnost měst a obcí, AMBIS vysokou školou, a. s.

Absolvent Fakulty sociálních věd Univerzity Karlovy (2004).

Zabývá se problematikou boje proti terorismu, odstraňování překážek rozvoje cestovního ruchu, krizového řízení, informační bezpečnosti, spolupráce se zeměmi Západního Balkánu.

**Ing. Jan Kyselák, Ph.D. (1962)**

Odborný asistent Ústavu ochrany obyvatelstva Fakulty logistiky a krizového řízení Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně. Zabývá se především problematikou ochrany obyvatelstva a krizového řízení, zejména pak oblastí kolektivní ochrany, humanitární pomoci, vzděláváním a přípravou v oblasti ochrany obyvatelstva apod.

Absolvent Vojenské akademie v Brně, obor Vojenské pozemní stavitelství (1987). V roce 2009 dokončil studium v doktorském studijním programu Ochrana vojsk a obyvatelstva na Univerzitě obrany.

Jako autor či spoluautor publikoval řadu odborných článků jak doma, tak i v zahraničí, rovněž řadu skript a učebních pomůcek. Participoval na řešení různých vědeckých projektů z oblasti ochrany obyvatelstva a krizového řízení.

**Ing. Zdeněk Rathauský, MBA (1965)**

Předseda správní rady nestátní neziskové organizace Centrum pro bezpečný stát z.s. Specializuje se na ochranu obyvatelstva, především v oblasti provádění bezpečnostního výzkumu a preventivně výchovné činnosti.

Absolvent Fakulty strojního inženýrství Českého vysokého učení technického v Praze, oboru Ekonomika a řízení a MBA v oboru Management ve veřejné správě. Má pracovní zkušenosti z byznysu i neziskového sektoru.

Profesní reference má jak v publikační, tak výzkumné činnosti. Je spoluautorem publikací „Co dělat...“ zaměřených na osvětu obyvatelstva s návody co dělat při vzniku mimořádné události. Je členem řešitelského týmu několika výzkumných projektů v oblasti bezpečnostního výzkumu ČR. Nositel čestné medaile generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR za pomoc při přípravě legislativy k zákonu o spolufinancování bezpečnostního systému.

**Ing. Vlastimil Sýkora, CSc. (1961)**

Příslušník MV – generálního ředitelství HZS ČR, Institutu ochrany obyvatelstva na úseku expertiz pro požární ochranu a prostředky ochrany obyvatelstva. Zabývá se problematikou individuální ochrany obyvatelstva, přípravou koncepcí ochrany obyvatelstva v České republice, testováním prostředků individuální ochrany a jejich posuzováním s ohledem na jejich budoucí možné využití, vývojem nových typů ochranných prostředků pro obyvatelstvo České republiky, vývojem a testováním improvizovaných způsobů ochrany obyvatelstva, a to jak v oblasti individuální, tak i kolektivní ochrany a spolupracuje s řadou domácích a zahraničních firem působících v oblasti ochrany dýchacích cest a povrchu těla na vývoji a testování těchto prostředků.

Absolvent Vysoké školy chemicko-technologické v Pardubicích, obor makromolekulární chemie (1985). V roce 1993 obhájil dizertační práci na téma „Aromatické glycidylethery, jejich reaktivita a vlastnosti“.

Autor a spoluautor několika monografií a řady článků a příspěvků v našich a zahraničních odborných i recenzovaných časopisech, je spoluřešitelem projektů zabývajících se problematikou individuální a kolektivní ochrany.

**Bc. Ing. Michal Zelenák, MBA (1964)**

HSE Manager ve společnosti F. X. Meiller s. r. o. Znalec v oboru bezpečnost práce a ergonomie, odvětví bezpečnost práce.

Absolvent Univerzity obrany, oboru Logistika Armády ČR (2006).

Publikoval jak doma, tak i v zahraničí. Je autorem nebo spoluautorem řady studijních textů, pomůcek, odborných článků v oboru bezpečnosti, bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí. Předseda České společnosti pro prevenci rizik.