

# Ochrana obyvatelstva a krizový management

Vygenerováno: 22. 7. 2024

<b>Fakulta</b>	Fakulta bezpečnostního inženýrství
<b>Typ studia</b>	bakalářské
<b>Jazyk výuky</b>	čeština
<b>Kód programu</b>	B1032A020008
<b>Název programu</b>	Ochrana obyvatelstva a krizový management
<b>Standardní délka studia</b>	3 roky
<b>Garantující katedra</b>	Katedra ochrany obyvatelstva
<b>Garant</b>	doc. Ing. Lenka Brumarová, Ph.D.
<b>Oblasti vzdělávání (zaměření)</b>	Bezpečnostní obory
<b>Klíčová slova</b>	Krizový management, Ochrana obyvatelstva

## O studijním programu

Studijní program Ochrana obyvatelstva a krizový management Tě naučí zajišťovat bezpečnost obyvatelstva v průběhu závažných havárií, nehod a přírodních katastrof. V rámci studia si rozvineš schopnosti a dovednosti manažera s cílem úspěšného zvládnutí mimořádných a krizových situací a předcházení jejich vzniku. Studium je zaměřené převážně na odborné předměty v malých skupinkách s využitím zážitkové výuky pod vedením akademiků a odborníků z praxe z České republiky a zahraničí. Pro výuku využíváme fakultní Centrum simulačních technologií, kde Tě naučíme simulovat, abys uměl/uměla lépe zachraňovat. Po absolvování studia budeš umět hravě analyzovat rizika v území a na základě těchto informací vytvářet havarijní a krizové plány, které přispívají ke zvyšování bezpečnosti obyvatelstva v České republice.

Krizový manažer z FBI = kvalitní odborník pro praxi!

## Profese

- Úředník státní správy a samosprávy na úseku zajištění ochrany obyvatel a krizového řízení a při prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi
- Krizový manažer
- Odborník v oblasti ochrany obyvatelstva
- Odborník v oblasti bezpečnostního plánování (tj. havarijní a krizové plánování)
- Odborník v oblasti bezpečnosti území

## Dovednosti

- Krizové štáby
- Management mimořádných událostí
- Ochrana kritické infrastruktury
- Bezpečnostní rady
- Ochrana obyvatelstva
- Identifikace rizika
- Bezpečnostní hrozby
- Management krizových situací

## Uplatnění absolventa

Hasičský záchranný sbor; Krajské, městské či státní úřady; Velké výrobní podniky

## Cíle studia

Cílem studia je příprava odborníků v oblasti ochrany obyvatelstva a krizového managementu, v perspektivě měnícího se bezpečnostního prostředí (klimatické změny, Průmysl 4.0). V oblasti ochrany obyvatelstva se jedná o fungování systému varování a informování obyvatelstva a jeho ukrytí, evakuace, nouzového přežití, humanitární pomoci a preventivně výchovné činnosti. V oblasti krizového managementu se jedná o procesy bezpečnostního plánování a dalších nástrojů krizového řízení, využívaných při přípravě na krizové situace a při jejich řešení.

## Odborné znalosti absolventa

Student získá znalosti z oblasti bezpečnosti, zejména z prevence mimořádných událostí a krizových situací a jejich zvládnání. Zná právní prostředí v oblasti ochrany obyvatelstva a krizového řízení, havarijního plánování a má uživatelské znalosti o aplikaci příslušných právních a metodických opatření. V nezbytném rozsahu je absolvent rovněž vybaven znalostmi problematiky vnitřní bezpečnosti, obrany státu a oblasti zdravotnictví. Orientuje se problematice fungování bezpečnostního systému ČR a pozic ČR v bezpečnostní architektuře Evropy.

## Odborné dovednosti absolventa

Odborné dovednosti absolventa:

Absolvent studijního programu je vybaven potřebným rozsahem přírodovědných disciplín, v rozsahu dostatečném pro řešení složitých technických problémů majících základ v matematice, fyzice a chemii.

Při studiu je kladen důraz na osvojování si dovedností, a to zejména absolvováním stáží a řízené praxe.

Studium v oblasti ochrany obyvatelstva je zaměřeno na rozšíření dovedností v problematice ochrany obyvatelstva, zejména o fungování systému varování a informování obyvatelstva a jeho ukrytí, evakuace, nouzového přežití, humanitární pomoci a preventivně výchovné činnosti.

V oblasti krizového managementu je studium směřováno k rozšíření dovedností potřebných ke zvládnání procesů bezpečnostního plánování a dalších nástrojů krizového řízení, využívaných při řešení krizových situací. Využití CESIT (Centrum simulačních technologií, FBI) umožní studentům zejména získávání dovedností v rámci procesů krizového řízení a vybraných činností při zdolávání mimořádných událostí v prostředí virtuální reality.

## Obecné způsobilosti absolventa

- dle Ověřovacího studijního programu HZS ČR pro zařazení do funkcí v ochraně obyvatelstva a krizovém řízení u HZS ČR,
- k uznání rovnocennosti vzdělání úředníků územních samosprávných celků v oblasti ochrany obyvatelstva, krizového řízení a prevence závažných havárií dle zákona č. 312/2002 Sb.,
- pro zařazení na funkci styčného bezpečnostního zaměstnance u subjektů kritické infrastruktury podle § 29c zákona č. 240/2000 Sb. (studijní část)

Student si volbou povinně volitelných předmětů může také rozšířit znalosti v oblasti požární ochrany.

## Studijní plány

- forma prezenční (cs)
- forma kombinovaná (cs)
- forma kombinovaná - Lázně Bohdaneč (cs)
- forma kombinovaná - Praha (cs)