

## HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Bc. Kristýna Suchorová</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Ochrana obyvatelstva</b>
Forma studia	<b>kombinovaná</b>
Akademický rok	<b>2023/2024</b>
Téma práce	<b>Vzdělávání v oblasti kybernetické bezpečnosti v subjektech ochrany obyvatelstva</b>
Autor posudku	<b>Ing. Petr Svoboda, Ph.D.</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	B
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	B
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	B
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	B
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	B
8	Jazyková úroveň práce	0,05	A
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	A
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>B (1,34)</b>

Předložená diplomová práce se zaměřuje na aktuální téma vzdělávání v oblasti kybernetické bezpečnosti v subjektech ochrany obyvatelstva. Autorka si stanovila cíle práce, které v průběhu zpracování naplnila za využití vyjmenovaných vědeckých metod. Na základě provedených strukturovaných rozhovorů s 6 zástupci subjektů z různých oblastí ochrany obyvatelstva identifikovala současný stav řešené problematiky a navrhla opatření pro jeho zlepšení. Tento výzkum pak má (nad rámec možností diplomové práce) potenciál rozšíření na další subjekty ochrany obyvatelstva i jejich detailnější vytěžení pro zvýšení relevantnosti získaných výstupů. Ve shodě s bezpečnostním manažerem Univerzity obrany seznávám, že navržená opatření jsou relevantní a jejich implementace má potenciál zlepšit současný stav předmětné oblasti.

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 09.05.2024**

**Podpis:**

Hodnocení odpovídá následující stupnici:

A = 1,00-1,24    B = 1,25-1,50    C = 1,51-2,00    D = 2,01-2,50    E = 2,51-3,00    F = 3,01-...