

HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Radka Chmelíková, DiS.
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Zbraně hromadného ničení jako bezpečnostní hrozba a připravenost České republiky na její eliminaci
Autor posudku	prof. Ing. Dušan Vičar, CSc.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	C
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	A
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	A
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	C
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
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	B (1,36)

Kvalifikační práce je zpracována v rozsahu cca 100 stran s přílohami v nařízené struktuře, vyjma kapitoly Cíl práce a použité metody, která není explicitně začleněna. Nicméně v bodech 7.8 a 9 jsou použity metody SWOT analýzy a v bodě 9 modelování možných CBRN útoků v SW programu TEREX.

Praktická část není členěna na analyticko-empirickou aplikační část, což nesnižuje kvalitu práce. Za aplikační část lze považovat návrh preventivních opatření před CBRN útoky.

Zpracovatelka prokázala systémový přístup k práci od definování jednotlivých kategorií ZHN, systému OPZHN a organizací působících proti proliferaci ZHN.

Použito bylo cca 40 literárních zdrojů včetně zahraničních, které jsou řádně citovány.

V intencích příslušných nařízení jsem provedl hodnocení původnosti předložené diplomové práce s výsledkem: nejvyšší míra podobnosti je 9 %, která byla prověřena. Shledána shoda v oficiálních názvech, legislativních dokumentech a normách. Práce není v žádném případě plagiát a vyznačuje se tedy významnou mírou původnosti.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 22.05.2021

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-...