

HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Michaela Macková
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Prepperství jako forma přípravy na mimořádné události
Autor posudku	Ing. Martin Ficek, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	A
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	A
8	Jazyková úroveň práce	0,05	C
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	C
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	B (1,32)

Práce se zabývá zajímavým tématem. Práci mohu hodnotit jako poučený laik. Práce je logicky členěna a provázána. Text práce je čtivý. Práci se nevyhnuly jisté formální i jazykové nedostatky, například některé obrázky jsou obtížně čitelné, terminologie není řazena abecedně, zdroje u některých tabulek a obrázků jsou špatně uvedeny, citace nejsou dle platného citačního stylu a normy a další.

Cíl práce je vcelku jasně definován a byl naplněn pomocí standardních metod, nicméně mohlo být využito více metod.

Mezi výtky lze zařadit například, že podkapitola 2.3 Závěrečná kapitola teoretické části měla být samostatnou kapitolou, jakožto poslední kapitolou teoretické částí s názvem Shrnutí teoretické části, tak jak ukládá směrnice děkanky.

Oceňuji rozumný rozsah práce a formu předání informací která je jasná i laikovi.

Celkově hodnotím práci jako velmi dobrou a doporučuji ji k obhajobě před komisí státní závěrečné zkoušky.

Otázky k obhajobě:

1. Můžete doporučit prepperství jakožto formu přípravy na mimořádné události? Proč?

2. Jmenujte významné/známé preppery v ČR.

V Uherském Hradišti dne 06.05.2024

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-...