

HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Viktor Mittner
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Fyzická a odborná příprava mladých hasičů vedoucí k zařazení do jednotky požární ochrany
Autor posudku	Ing. Lukáš Snopek, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	B
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	A
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	C
8	Jazyková úroveň práce	0,05	B
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	A
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	B (1,48)

Autor diplomové práce předkládá dokument s názvem Fyzická a odborná příprava mladých hasičů vedoucí k zařazení do jednotky požární ochrany. Student si vhodně zvolil zásady a cíle pro vypracování DP. Diplomant předloženou práci naplnil zadání své diplomové práce dobrým způsobem. Kladně hodnotím jak obsah teoretické části, tak i obsah praktické části. V teoretické části autor krátce popisuje jednotky požární ochrany a mladé hasiče včetně jejich provázanosti. K tvorbě praktické části DP nejprve autor hodnotil současný stav a následně popsal metodiku práce a sběru dat. Vhodně využil výzkumný soubor mladých hasičů, avšak tento mohl být větší. Po aplikaci metodického plánu vytvořil návrh opatření ke zlepšení současného stavu a provedl diskuzi. Své dosažené výsledky konzultoval s odborníky z řad členů JPO (JSDH) a SH ČMS.

Kladně hodnotím aktivitu autora diplomové práce při jejím zpracování a rovněž spolupráci s vedoucími práce. V intencích příslušných nařízení jsem provedl hodnocení původnosti předložené diplomové práce s výsledkem: nejvyšší míra podobnosti jsou 4 % - práce není plagiát a vyznačuje se tedy významnou mírou původnosti.

Práci doporučuji k obhajobě.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 14.05.2023

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-...