

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Vojtěch ŽÁK
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Zdolávání požáru ve výškových budovách
Autor posudku	Ing. et Ing. Petr ŠTEFAŇO, CSc.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	B
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	B
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
6	Jazyková úroveň práce	0,05	A
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	B (1,25)

Teoretická část práce poměrně přesně koresponduje se zadáním. Rešerše literatury se jeví jako kompaktní a úplné. Autor zde prokazuje schopnost vybrat a v rámci možností práce utřídit informace z literatury pro dané zadání. Velkou pozornost věnuje formulaci cílů práce, které se jeví jako smysluplné a přínosné. Přehledně shrnuje přínos a kompetence jednotlivých druhů zasahujících druhů záchranných sborů a jednotek. Autor v této části prokazuje schopnost vybrat, třídit a promyslet využití zdrojů odborné literatury. Vhodně je uvedení příkladů z praxe. Celkově teoretická část působí kompaktním způsobem.

V praktické části se autor zabývá aktuálním stavem hasičské stanice Prostějov ve smyslu zadaného tématu. používá formu dotazníku. Přehledně shrnuje druhy a charakteristiky jednotlivých technických prostředků. Text neobvykle často a přehledně doplňuje obrazovou dokumentací, převážně vlastní tvorby.

V analytické části prokazuje schopnost metodického uvažování, tvořivé implementace a využití adekvátních výzkumných metod What-If i aplikaci SWOT analýzy. Výsledky analýzy směřují ve smysluplné opatření k optimalizaci rizik. Zde lze namítnout poněkud nepřehledně členěné a barevně poněkud nevhodné některé tabulky (jako např. tab. 11, str. 58). Takto provedené tabulky by nebyly v černobílém provedení příliš zřetelné.

Závěr: Práce převážně splnila cíle zadání, doporučuji ji k obhajobě. Hodnotím ji známkou B.

Otázky k obhajobě:

1. Posuďte technické prostředky HZS Prostějov na možnosti evakuace osob z nejvyšší budovy v katastru obce Prostějov.

V Uherském Hradišti dne 22.05.2023

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-...