

## HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Švábenský Martin
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Využití moderních přístrojů ve složkách Integrovaného záchranného systému
Autor posudku	Ing. Jan Strohmndl, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	A
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	A
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
6	Jazyková úroveň práce	0,05	B
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>A (1,06)</b>

Provedl jsem posouzení práce v souladu se SR 33/2019. Práce vykazuje shodu 3 procent v 8 dokumentech a konstatuji, že práce není plagiát.

Autor předložil kvalitativně velmi dobře zvládnutou bakalářskou práci, která plně odpovídá studiu SP Ochrana obyvatelstva. V kontextu předkládaných zjištění je nutno vysoce ohodnotit jednotlivé posuzované a zpracované oblasti složek IZS a vyhodnocení používaných přístrojů. Zpracování jednotlivých údajů používaných přístrojů ze základních složek IZS, jejich vhodné doplnění obrázky přístrojů případně popisem použití, vytváří kvalitní práci.

Drobné dílčí nedostatky v zásadách psaní odborného textu nesnižují úroveň práce (např. pozn. pod čarou č. 18 je na straně 46 a 47, přitom odkaz je na str. 46 a další).

Práci doporučuji k obhajobě.

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 19.05.2024**

**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-...