

## HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Petra Chovancová, Bc.</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Ochrana obyvatelstva</b>
Forma studia	<b>prezenční</b>
Akademický rok	<b>2020/2021</b>
Téma práce	<b>Rizika vybraného území obce s rozšířenou působností a jejich prevence</b>
Autor posudku	<b>Ing. Jan Strohmndl, Ph.D.</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	C
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	C
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	C
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	C
8	Jazyková úroveň práce	0,05	C
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>C (1,90)</b>

Předložená diplomová práce vychází z reálného stavu obce Vsetín, kde se autorka zaměřila na potencionální hrozby z hlediska jednotlivých ohrožujících prvků. Cíl práce je stanoven reálně, včetně dílčích cílů, ale z hlediska psaní podle pravidel českého pravopisu některé formulace neodpovídají platným zásadám.

V teoretické části autorka popisuje v teoretické rovině hrozby a rizika, která v praktické části konkretizovala na obec Vsetín. V metodě What – If použila všechny definované hrozby a k tomu navrhla konkrétní opatření. Zde mám výhrady k rozsáhlé tabulce č. 10 (str. 77–92), kdy v textu práce mohly být uvedeny 2–3 hrozby a zbylá část tabulky měla být v příloze. Dále mám výhrady k vzorci na str. 94, kdy není uvedeno poř. číslo vzorce a zdroj. Stejně jako tab. 10 měla být i tab. 14 – metoda PNH.

Diskuse a návrhová část vychází ze zjištěného stavu, zde v návrzích se mohla objevit celková nákladovost na jednotlivá navrhovaná opatření.

Seznamu použité literatury jsou zbytečné mezery mezi jednotlivými použitými zdroji. Autorka se nevyvarovala drobným gramatickým chybám (např. zkratka CO<sup>2</sup>, výpis ze statistické ročenky v příloze 1 – mimo okraj textu, slovo povodni – povodní apod.

Práci doporučuji k obhajobě.

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 20.08.2021**

**Podpis:**

Hodnocení odpovídá stupnici ECTS:

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-...