

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Michal Olejníček
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Příčiny a způsob řešení povodňových situací v obci Drnovice
Autor posudku	Ing. Jan Strohmndl, Ph.D.

	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	A
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	B
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,18)

V souladu se SR 33/2019 jsem provedlo kontrolu na plagiátorství, systém vykazuje shodu 5 procent a podobnost s 37 dokumenty, konstatuji, že práce není plagiát.

Autor si vytýčil cíl zkoumat povodňové situace v obci, zvolená protiopatření a návrh vlastního řešení ochrany proti povodním, což se mu zdařilo. V práci jsou k podpoření tvrzení použity metody analýzy rizik, matice rizik a metoda strategického managementu SWOT analýza. Tyto metody jsou vhodně voleny a dokládají preciznost zpracované práce. Drobné nedostatky v zásadách psaní odborného textu, z mého pohledu ne zcela přesně formulovaný abstrakt a formální náležitosti nesnižují úroveň práce. V práci vysoce hodnotím použití vlastních fotografií k dokreslení celkové situace v obci.

Práci doporučuji k obhajobě.

Práce není plagiátem.

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-...