

HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Zdeněk Knoll
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Klimatické změny a ochrana obyvatelstva
Autor posudku	Ing. Jakub Rak, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	C
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	A
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	B
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	C
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	B
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	C (1,51)

Hodnocená diplomová práce řeší vysoce aktuální téma. Kladně hodnotím volbu tématu, které v prostředí České republiky není nikterak rozsáhle řešeno. V teoretické části autor popisuje problematiku klimatu a klimatických změn. Jako stěžejní zde vnímám kapitolu 5., která mohla být rozsáhlejší. V kontextu stanoveného cíle „Hlavním cílem praktické části je provést analýzu současného stavu klimatických změn jejich celkových dopadů a následná analýza dopadů na obyvatelstvo.“, se jedná o stěžejní kapitolu teoretické části. Samotný hlavní cíl považuji za poměrně ambiciózní a obtížně naplnitelný. Zde však opětovně kladně hodnotím volbu aktuálního a náročného tématu. V praktické části autor následně naplňuje hlavní cíl práce. Naplnění cíle práce hodnotím jako dostačující, v kontextu širě zvoleného tématu však není úplné. Autor zde hodnotí prosté změny v parametrech jednotlivých kategorií. Zde např. v kategorii „hladovění“ mohou být výsledné hodnoty ovlivněny i jinými faktory nežli změny klimatu. Z formálního hlediska obsahuje práce mnohá pochybení např. malé rozlišení i formát obrázků a gramatické chyby. Kladně hodnotím použití zahraničních zdrojů.

Otázky k obhajobě:

1. Jaké opatření považujete za stěžejní z pohledu snížení dopadů na obyvatelstvo z krátkodobého a dlouhodobého hlediska?
2. Vnímáte jiné faktory nežli klimatické změny u hodnocených oblastí. Pokud ano jaké?

V Uherském Hradišti dne 26.05.2021

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-...