

## HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Mgr. Dagmar Obšilová</b>
Studijní program	<b>Ochrana obyvatelstva</b>
Forma studia	<b>kombinovaná</b>
Akademický rok	<b>2023/2024</b>
Téma práce	<b>Potential Risk of Selected Pathogens in the Czech Republic</b>
Autor posudku	<b>Ing. Slavomíra Vargová, PhD.</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,20	C
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	C
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	C
6	Jazyková úroveň práce	0,05	A
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	C
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>C (1,60)</b>

Predkladaná bakalárska práca na 66 stranách textu popisuje aktuálnu epidemiologickú situáciu v Českej republike a vyhodnocuje potenciálne riziká globálnych vplyvov na šírenie patogénnych agens.

Prínosom práce je kvalitne spracovaná teoretická báza vybranej problematiky a leták s informáciami ako sa chrániť pred čiernym kašľom. Tabuľka 3 Matrix of Multi-criteria risk analysis svojím názvom zavádza, nakoľko sa nejedná o multikritériálnu analýzu rizík. Uvedené znižuje kvalitu práce, nakoľko v zásadach pre vypracovanie bakalárskej práce nie je uvedené, že je potreba spracovať analýzu rizík.

V práci sa vyskytujú formálne nedostatky (napr. chýbajúce popisky osí v grafoch, v abstrakte práce autorka uvádza „bakalárska diplomová práca“ apod.).

Prácu odporúčam k obhajobe.

### Otázky k obhajobe:

Vložte své otázky (použijte číselný seznam).

**V Uherském Hradišti dne 21.05.2024**

**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-...