

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Aneta Kořenková
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Možnosti evakuace střední školy
Autor posudku	Ing. Lukáš Pavlík, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	B
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	B
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	B (1,40)

Předložená bakalářská práce je zaměřena na problematiku možnosti evakuace střední školy. V teoretické části se autorka zaměřuje na vymezení základních pojmů v této oblasti. Dále je zde popsána objektová evakuace. V praktické části je poté charakterizována vybraná střední škola a její vybavenost z pohledu požární ochrany a evakuace. Pro dosažení požadovaných cílů byla zvolena metoda checklist v kombinaci s maticí rizik, která byla sestavena v softwarovém nástroji RISKAN. Pozitivně hodnotím obzvláště praktickou část práce. Autorka zde z mého pohledu velmi dobře aplikovala zmíněné metody analýzy rizik, což ji umožnilo dosáhnout poměrně kvalitních výsledků. Textové a grafické zpracování práce je dobré úrovní. Mírný nedostatek lze spatřit v Úvodu práce, kde autorka popisuje v podstatě výsledky práce. Tento popis by měl být spíše v Závěru práce. Hlavní přínos bakalářské práce lze spatřit především v analýze vybrané střední školy před a po zavedení návrhových opatření.

Otázky k obhajobě:

1. Jaké riziko ve Vámi vytvořené matici rizik představují počítače?
2. Budou navržená opatření aplikována v praxi?

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-...