

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Patrik Žalský
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Únik nebezpečné látky v areálu koupaliště Lodín
Autor posudku	Ing. Lukáš Snopek, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	C
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	D
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	E
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	C
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	D
6	Jazyková úroveň práce	0,05	E
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	C
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	D (2,48)

Bakalářská práce Patrika Žalského se zabývá problematikou možného úniku chloru v areálu koupaliště Lodín. Autor popisuje legislativu ve vztahu k nebezpečným látkám, dále pak integrovaný záchranný systém, chlor a související havárie. V závěru teoretické části autor popisuje evakuaci a ochranná opatření. Praktická práce se zaměřila na popis objektu, evakuaci s velmi povrchním popisem výpočtu evakuace a modelování v nástroji TerEx. Autor uzavírá tuto část návrhem opatření. Praktickou část považuji za velmi slabou. Autor v práci nedodržel podmínky pro psaní odborného textu.

Negativně hodnotím aktivitu a iniciativu autora bakalářské práce při jejím zpracování a rovněž spolupráci s vedoucím práce. Práce byla odevzdána bez možnosti kontroly i přes pravidelné urgencye. Nejvyšší míra podobnosti je 3 % - práce není plagiát a vyznačuje se tedy významnou mírou původnosti.

I přes výše uvedené nedostatky práci doporučuji k obhajobě a hodnotím ji jako uspokojivou.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 15.05.2024

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-...