

HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Šarlota Kučerová
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2021/2022
Téma práce	Posouzení bezpečnosti a ochrany zdraví při kontrolní činnosti příslušníků celní správy ve vybraném podniku
Autor posudku	doc. Václav Lošek

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	B
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	C
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	C
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	C
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	C
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	D
8	Jazyková úroveň práce	0,05	C
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	D
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	C (1,96)

Hodnocená diplomová práce studentky Bc. Šarloty Kučerové má dle výše uvedených kritérií dobrou úroveň. Při jejím zpracování studentka osvědčila velmi dobré teoretické znalostní zázemí, praktické zkušenosti. Vytyčené cíle byly prostřednictvím vhodně zvolených metod splněny. Nicméně k celkové úrovni práce lze vznést řadu dílčích připomínek. Například:

- V zadání diplomové práce je v zásadách pro vypracování uveden požadavek na zpracování literární rešerše, zpracována nebyla,
- ne vždy je možné považovat za precizní názvy jednotlivých kapitol a subkapitol (9.1),
- celkové výstavbě a kontinuitě textu by významně prospělo ukončení jednotlivých kapitol dílčími závěry,
- v subkapitole 1.1 autorka vyjmenovává právní normy „upravující základní požadavky na dodržování BOZP“. V naprosté většině nejsou uvedeny v seznamu použité literatury, právě tak, jako zákoník práce,
- jako příklad ne zcela zdařilé formulace textu lze uvést třetí odstavce samotného závěru práce,

Otázky k obhajobě:

1. Prosím představte „SAMANCTU“.
2. Z hlediska požadavků na BOZP lze považovat práce s nebezpečnými látkami za prioritu. O jaké nebezpečné látky se jedná v konkrétním případě dekontaminace líhu, není v práci uvedeno. Prosím upřesněte.

V Uherském Hradišti dne 16.05.2022

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-...