

## HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Roman Krakovec, Bc.</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Ochrana obyvatelstva</b>
Forma studia	<b>kombinovaná</b>
Akademický rok	<b>2020/2021</b>
Téma práce	<b>Zásah složek integrovaného záchranného systému při řešení dopravní nehody s větším počtem raněných</b>
Autor posudku	Uveďte sebe – autora tohoto posudku.

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	C
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	C
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	C
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	B
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	B
8	Jazyková úroveň práce	0,05	C
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	D
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>C (1,92)</b>

Autor si zvolil úzkou část vlastního tématu práce, kdy si vybral jako nosnou část práce při zásahu spolupráci mezi jednotlivými složkami Integrovaného záchranného systému a rizika z toho vyplývající, což mohlo být v omezení práce, má to uveden jako hlavní cíl. V metodologii nemá být uvedena rešerše literatury, ta se uvádí na úvod teoretické části.

Kladem práce jsou použité vlastní fotografie, scénář dopravní nehody a s ní související činnost složek IZS, dále jednotlivé použité metody analýzy rizik, které definují rizika dané činnosti.

Autor se nevyvaroval drobným chybám, které vyplynuly z časové tísně zpracování diplomové práce (např. věta pod obr. 22 – gramatické chyby. Zde se odkazuje na obr. 21, který je uveden o stránku výše a pro obr. 22 není v textu uveden odkaz), nadpis Objízdna trasa nebude zrušena ad. 31 (R3) je uveden na konci stránky, slovo vyplínulo, místo pracují – pravují, slovo návrh (místo návrh) (str. 77), apod.

Veškeré použité metody analýzy rizik jsou vybrány vhodně a jejich aplikace je v pořádku. Nelze však bez důkazu tvrdit, že „asi jedinou možností, jak snížit rizika, je častý trénink“.

V závěru práce postrádám konstatování, zda byly splněny cíle práce.

Práci doporučuji k obhajobě.

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 19.08.2021**

**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-...