

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Lukáš Koubek
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Připravenost příslušníků hasičského záchranného sboru k poskytnutí bezodkladné první pomoci
Autor posudku	Ing. Martin Džermanský

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	C
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	B
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	C
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
6	Jazyková úroveň práce	0,05	C
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	C
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	C (1,78)

Předkládaná bakalářská práce se zabývá problematikou „Připravenost příslušníků hasičského záchranného sboru k poskytnutí bezodkladné první pomoci“. Cílem práce bylo navržení opatření pro jednotku Hasičského záchranného sboru Pardubického kraje, dislokované ve Vysokém Mýtě, umožňující rozšíření poskytování bezodkladné první pomoci.

V teoretické části je popsán integrovaný záchranný systém včetně základní terminologie, Hasičský záchranný sbor České republiky a bezodkladná pomoc. Práce je dobře strukturována, místy drobné formální chyby nebo užití první osoby. V kapitole 1.2 Legislativa integrovaného záchranného systému je špatně uvedena vyhláška k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, stejně tak Listina základních práv a svobod. Popisky tabulek jsou špatně zpracovány nebo je uvedena prázdná kapitola 7.

V praktické části se autor zaměřil na analýzu Jednotky Hasičského záchranného sboru Vysoké Mýto. Primárně jsou popsány prostředky první pomoci, kterými vybraná jednotka disponuje a počty výjezdů a mimořádných událostí. Pro vyhodnocení rizik byla v práci využita metoda PNH, pomocí které, byly vyhodnoceny tři nejrizikovější situace, které byly dále podrobeny analýze. Pro metodu PNH byly vhodně zvoleny zdroje rizika a jejich opatření. Rozšiřující analýzy nejrizikovějších situací při nichž, mohou být ohroženy zasahující jednotky reflektují nutnou potřebu se těmto rizikům věnovat a utvářet podmínky pro jejich eliminaci.

I přes zmíněné výtky práce naplnila stanovené cíle. Práci doporučuji k obhajobě a uděluji známku C (1,78).

Otázky k obhajobě:

1. V teoretické části jste nastínil problematiku First responderů. Mohl byste přiblížit systém First responderů v České republice? Jaké jsou podmínky a jak je tento systém v České republice provozován.
2. O jaké materiální prvky by mohlo být rozšířeno vybavení jednotky, aby došlo k dalšímu zefektivnění?

V Uherském Hradišti dne 20.05.2024

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-...