

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Ivo Gahura
Studijní program	Procesní inženýrství
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Koncepce kybernetické bezpečnosti vybraných složek integrovaného záchranného systému
Autor posudku	Ing. Pavel Valášek

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
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	A
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
6	Jazyková úroveň práce	0,05	B
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	A
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,02)

Předkládaná bakalářská práce se zabývá problematikou bezpečnosti komplexních komunikačních procesů v rámci IZS se zaměřením na zdravotnickou záchrannou službu. K tomuto jsou vhodně rozebrány potřebné teoretické pojmy a souvislosti, které jsou pak použity v části praktické. Tato je zpracována na základě podrobné diskuse se zainteresovanými uživateli těchto komunikačních a informačních systémů. Následná zjištění jsou vyhodnocena pomocí odpovídajících metod analýz s následným návrhem patřičných nápravných opatření. Student po celou dobu vykazoval vysokou míru samostatnosti a akademické zdatnosti při zpracování zjištěných údajů a následné tvorbě bakalářské práce. Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 23.08.2021

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-...