

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Martin Polách
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2021/2022
Téma práce	Bezpečnostní projekt vybrané kulturní a společenské akce v kontextu ochrany měkkých cílů
Autor posudku	prof. Ing. Dušan Vičar, CSc.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	B
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	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	B
Návrh hodnocení dle váženého průměru		1,00	B (1,31)

Kvalifikační práce je zpracována v přiměřeném rozsahu cca 55 stran doplněna o požadované přílohy. Struktura práce je standardně členěna, snad mohla být doplněna o dílčí závěr teoretické části. Cíl práce a použité metody, obsažené v závěru úvodu jsou adekvátní ve vztahu k tématice práce.

Za výstupy praktické části práce lze považovat Koordinační plán a návrh zabezpečení průběhu Vánočních trhů ve Zlíně.

Zpracovatel prokázal systémový přístup k práci od definování systému ochrany měkkých cílů, možných hrozob, definování úkolů bezpečnostních složek při zajišťování bezpečnosti obdobných společenských akcí až po analýzu kritických oblastí. Návrhovou částí je jednak kapitola 11 a 12 a příloha koordinační plán dané akce.

Práce obsahuje 2 seznamy použité literatury – jednak součást práce a jednak součást Koordinačního plánu. Nemělo by to být ujednoceno i pro potřebu organizátorů uvedené akce? K formálním připomínkám podotýkám, že pokud se používají za dvojtečkou pořadová čísla, pak se píše velké písmeno a na konci věty tečka.

Otázky k obhajobě:

1. Jak Vaše analýza bezpečnosti reflektovala Audit národní bezpečnosti?
2. Jak je to fakticky se ZSS jako se základní složkou IZS?

V Uherském Hradišti dne 19.05.2022

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-...