

HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Jan Šťastný
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Hodnocení odolnosti měkkých cílů
Autor posudku	Ing. Jakub Rak, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	C
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	B
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	B
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	C
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	C (1,72)

Předložená práce řeší aktuální téma. Přístup autora k samotnému zpracování práce byl v jednotlivých etapách značně rozdílný. Z pohledu samotné kvality práce je tato na dobré úrovni. V teoretické části autor rozebírá základy řešené problematiky. Zde existuje prostor pro podrobnější rozpracování metodik a postupů hodnocení odolnosti měkkých cílů, a to v souvislosti se zásadami pro zpracování diplomové práce. V kapitole definující cíle a použité metody jsou uvedeny cíle práce, tyto nejsou zcela v kontextu s uvedenými zásadami pro zpracování DP. V praktické části autor volí referenční objekt, u něhož aplikuje metody analýzy rizik. Zde existuje určitý prostor k podrobnějšímu rozpracování jednotlivých částí. V kontextu širě zvoleného tématu je však rozsahové omezení některých částí akceptovatelné. Pozitivně hodnotím také součinnost s autorem jiné diplomové práce při tvorbě prostorových modelů jednotlivých částí zvoleného objektu. Tuto součinnost bych vyzvednul především v kontextu spolupráce dvou diplomantů při řešení jejich témat, která je z mého pohledu žádoucí a ne zcela běžná. Je nutno také konstatovat, že použité výstupy jiné diplomové práce jsou řádně odcitovány. Autor se v práci však nevyhnul určitým pochybením, a to především z pohledu formální a jazykové úrovně práce.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 20.08.2021

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-...