

HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Tadeáš Michálek
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Ochrana letiště jakožto měkkého cíle
Autor posudku	Ing. Martin Ficek, 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	C
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	C
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	B
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	C
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	D
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 (1,98)

Předložená práce se věnuje tématu zaměřeného na ochranu měkkého cíle, což je v posledních letech velmi aktuální téma. Práce je poměrně logicky členěna a provázána. Práci se nevyhnuly jisté formální i jazykové nedostatky. Cíl práce je poměrně jasně definován a byl naplněn pomocí několika standardních metod.

Práce je obecnějšího charakteru, a tedy i závěry plynoucí z práce jsou obecnější. Je škoda, že se práce více nezaměřila na nejmodernější zabezpečovací techniku. Případně práce nebyla zaměřena na konkrétní letiště, což ale lze pochopit, neboť letiště často nechťejí tyto informace sdílet.

Student zpracovával práci samostatně a zároveň pravidelně konzultoval.

Celková shoda práce dosahuje 3 % a lze konstatovat, že je originální a není plagiátem.

Celkově hodnotím práci jako dobrou a doporučuji ji k obhajobě před komisí státní závěrečné zkoušky.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 06.05.2024

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-...