

HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Adam Kroča
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Výzkum motivace a zájmu o nábor nových příslušníků do Armády České republiky
Autor posudku	Doc. Václav Lošek

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	C
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	B
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	A
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	B
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	B
8	Jazyková úroveň práce	0,05	B
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	B (1,42)

Zvolené téma diplomové práce je významnou součástí bezpečnostní politiky státu a její realizace cestou aktivit Ministerstva obrany. Práce je vhodně strukturovaná, logicky provázaná, s vysokou vypovídající hodnotou. Vytyčené cíle byly realizovány prostřednictvím adekvátních metod. Stanovené hypotézy byly vypořádány. Autor prokázal schopnost pracovat s bohatým faktografickým materiálem, uplatnil znalosti z praxe. Tato skutečnost se propsala i do určitého kvalitativního rozdílu mezi teoretickou a praktickou částí práce. Mám-li být konkrétní, tak například druhá kapitola věnovaná historii Armády České republiky působí schematicky, frázovitě, věcně je ne zcela přesná.

Praktická část diplomové práce studenta Bc. Adama Kroči graduje v podobě hodnocení výstupů dotazníkového šetření, v představení virtuálního náborového centra a grafické úpravy internetových stránek.

Otázky k obhajobě:

1. Jak dle Vašeho názoru – pozitivně nebo negativně – mohou stávající válečné konflikty ovlivnit motivaci a zájem o službu v AČR. Potažmo v souvislosti s konstatováním vrcholných představitelů státu a armády: „jsme ve válce“.

V Uherském Hradišti dne 13.05.2024

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-...