

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Barbora Vaňousová
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2021/2022
Téma práce	Psychosociální rizika zaměstnanců Policie České republiky
Autor posudku	Ing. Petr Veselík, Ph.D.

	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	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	A
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,14)

Autorka v bakalářské práci řeší problematiku psychosociálních rizik u zaměstnanců Policie České republiky sloužících ve městě Ústí nad Orlicí. Teoretická východiska jsou zpracována z dostatečného množství odborné literatury. Kapitoly jsou řazeny logicky, navazují na sebe a čtenář se v práci velmi dobře orientuje. Cíl práce je vhodně formulován. Zvolené metody zpracování lze považovat za správné. Autorka při zpracování práce využila svých znalostí získaných během studia. K tvorbě bakalářské práce přistupovala proaktivně a samostatně, využívala konzultací s policejní psycholožkou kpt. Mgr. Gabrielou Tabachovou. V práci oceňuji využití kvantitativního výzkumu, konkrétně dotazníkového šetření vlastní konstrukce, na jehož základě vhodně zmapovala a vyhodnotila příslušná rizika. Následně pak navrhla opatření na jejich snížení, která mají praktický přínos. Autorka prokázala schopnost implementovat teoretické poznatky do praxe, čímž splnila cíle uvedené v zadání bakalářské práce. V práci se vyskytují drobné formální nedostatky – zejména při zavádění některých zkratk – které však její kvalitu nikterak nesnižují. Bakalářská práce splňuje požadavky kladené na tento typ práce, doporučuji ji k obhajobě a hodnotím ji stupněm A.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 23.05.2022

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-...