

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Jakschová Adéla
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Ukrytí obyvatelstva na území hlavního města Prahy při vzniku mimořádné události
Autor posudku	Ing. Ivan Princ

	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	A
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	A (1,06)

Studentka předložila k hodnocení velice kvalitní práci obsahující ucelený pohled na problematiku ukrytí obyvatelstva na území hlavního města Prahy při vzniku mimořádné události. Formulace cílů práce a použité metody jsou definovány v samostatné kapitole na konci teoretické části přesně, stručně a srozumitelně, což preferuji. Práce má propracovanou teoretickou část. Praktickou část, zejména dotazníkové šetření včetně rozhovorů s odborníky odpovídajících za konkrétní úkryty, hodnotím kladně. Práce je spolu s návrhy na zlepšení současného stavu ucelená a srozumitelná.

Studentka byla po celou dobu aktivní, pravidelně chodila na konzultace, na které byla vždy připravena, projevovala nadstandardní zájem o zkoumanou oblast. Ve své práci zohlednila veškeré mé připomínky.

Kontrola plagiátorství: V intencích příslušného ustanovení SR/33/2019 jsem provedl hodnocení původnosti předložené práce na téma: „*Ukrytí obyvatelstva na území hlavního města Prahy při vzniku mimořádné události*“ s výsledkem: nejvyšší míra podobnosti je 12 % – předložená práce není plagiát.

Zdůvodnění: Podobné pasáže se shodou vyšší než 10 % jsou shodné ve 2 případech do 15 % (11, 12 %). Všechno jsou to práce, které se věnují problematice modelování havárie s únikem nebezpečných látek vybranými SW nástroji TerEx a ALOHA s následnou komparací těchto výsledků. Částečná shoda předložené práce se vyskytuje v teoretické části práce a jedná se o shodu v definici civilní obrany podle Doležel z roku 2014, dále v definici ochrany obyvatelstva dle zák. č. 239/2000 Sb., charakteristice úkrytů podle deseti citovaných zdrojů (z toho čtyři

jsou zákony, jeden je analýza stavu ukrytí v ČR od MV-GŘ HZS) na sedmi stranách textu a shoda v použití několika stejných zdrojů (zákonů) v seznamu použitých zdrojů na konci práce. V praktické části nebyla zjištěna žádná shoda. **Práce není plagiát – všechny vyznačené shody byly v textu spíše parafrázovány než přímo citovány.**

Celkově odevzdanou práci hodnotím jako výbornou a doporučuji ji k obhajobě.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 25.05.2023

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-...