

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Šanderová Monika
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Evakuace objektu z důvodu úniku chemické látky
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 kvalitní práci obsahující ucelený pohled na problematiku evakuace objektu při úniku nebezpečné látky při dopravní nehodě. Formulace cílů práce a použité metody jsou definovány v samostatné kapitole na konci teoretické části přesně, stručně a srozumitelně, což preferuji. Omezení práce: z důvodu, že se jedná pouze o návrh cvičení, tudíž nedošlo k jeho realizaci, proto je zpracován pouze plán cvičení, bez záměru, organizačních pokynů a hodnocení řídicího taktického cvičení.

Práce má propracovanou teoretickou část. Praktickou část, zejména modelování havárie s únikem nebezpečné látky SW nástroji ALOHA a TerEx a jejich vzájemné porovnání, včetně provedených výpočtů dob dojezdů JPO a dalších zasahujících složek IZS, 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 11 % – předložená práce není plagiát.

Zdůvodnění: Podobné pasáže se shodou vyšší než 10 % jsou v 1 případě a to do 15 % (11 %). Jedná se učební skripta „*Ochrana obyvatelstva a krizové řízení*“ z roku 2015 vydané MV-GR HZS ČR. Částečná shoda předložené práce se vyskytuje v několika stejných použitých a citovaných zdrojích v seznamu literatury na konci práce. V teoretické části práce a jedná se o shodu v definici pojmového aparátu v krizovém řízení a ochraně obyvatelstva podle těchto učebních

skript, v popisu bezpečnostního systému ČR a složek IZS dle právních norem v a definicích pojmů jednotlivých druhů cvičení dle SIAŘ GŘ HZS ČR. V praktické části nebyla zjištěna žádná shoda. ***Práce není plagiát – všechny vyznačené shody byly v textu řádně ocitovány.***

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-...