

## HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Ondřej Jůda
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Návrh zabezpečení vybraného měkkého cíle
Autor posudku	Ing. Ivan Princ

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	C
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	B
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	C
6	Jazyková úroveň práce	0,05	D
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	D
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>C (1,84)</b>

Student předložil k hodnocení práci na dobré úrovni obsahující ucelený pohled na problematiku ochrany objektu v kontextu ochrany měkkých cílů. Formulace cílů práce a použité metody jsou definovány v samostatné kapitole na konci teoretické části práce jasně a srozumitelně, i když se nevyvaroval duplicity cílů (navrhnout opatření, která povedou ke zlepšení zabezpečení je hlavním nebo dílčím cílem?). Jednou ze zásad pro vypracování je zpracování literární rešerše – v práci jsou citace celých odstavců, takováto práce se zdroji je v akademickém textu nepřijatelná a nelze jí brát jako literární rešerši.

Práce má propracovanou teoretickou část. Praktickou část, zejména analýzu kvalitativního hodnocení objektu metodou SWOT, hodnotím kladně. Práce je spolu s návrhy na zlepšení současného stavu ucelená a srozumitelná.

Nedostatky: neplatné právní normy: Zákon č. 200/1990 Sb., o přestupcích byl zrušen k 1. 7. 2017, Zákon č. 110/2000 Sb., není o ochraně osobních údajů, ale stanovuje celkové roční nejvyšší přípustné množství látek poškozujících nebo ohrožujících ozonovou vrstvu Země, které mohou být vyrobeny nebo dovezeny v letech 2000 až 2002, kromě toho byl k 14. 8. 2002 zrušen, správně má být Zákon č. 101/2000 Sb., který byl však k 24. 4. 2019 také zrušen a nahrazen Zákonem č. 110/2019 Sb., Zákon č. 129/2000 Sb., není o krajském řízení, ale o krajích (krajském zřízení), špatně zvolená zkratka pro mikrovlny (str. 36 – MW je Mega Watt, jednotka z Mezinárodního systému jednotek fyzikálních veličin), skloňování – chybějící písmeno v názvu města (viz abstrakt), první věta v úvodu patří do abstraktu.

Celkově odevzdanou práci hodnotím jako dobrou.

**Otázky k obhajobě:**

1. Definujte pojmy „abstrakt“ a „úvod“.
2. Definujte anglické pojmy „safety“ a „security“.
3. Co je literární rešerše a jak má správně být interpretována v textu.
4. Na straně 45 kapitola 8.4 popisujete detektor čpavku jen ve strojovně. Chladivo, čpavek však cirkuluje pod celou ledovou plochou. Jak je zabezpečeno varování diváků v případě úniku čpavku pod ledovou plochou (mimo strojovnu)?

**V Uherském Hradišti dne 30.05.2021**

**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-...