

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Hřib Tomáš
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Problematika hašení elektromobilů a připravenost jednotek požární ochrany
Autor posudku	Ing. Jan Strohmndl, 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	B
6	Jazyková úroveň práce	0,05	C
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	C
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	B (1,30)

Předložená bakalářská práce je z hlediska zpracování hodně nadstandardní, neboť si zvolila hodně náročné cíle, které se autorovi podařilo z velké části naplnit. Ne vždy ale kvalita textu odpovídá normám a standardům pro psaní bakalářské práce. Zjistil jsem následující nedostatky: Obr. 7 – chybí vysvětlení zkratk u grafu – stačilo uvést, že se jedná o typy akumulátorových baterií dle složení v souladu s Mendělejevovou tabulkou prvků, v textu chybí odkazy na obrázky, tabulky, str. 31 – „studie využila dat o událostech v časovém horizontu leden 2018 až prosinec 2002 – snad 2022, tab. 3 – jiná velikost písma, nepoužívání jednotek v normě SI, str. 37 – obr. 23 mimo šablonu práce, nedodržena šablona práce – popis obrázku 32 je delší než obrázek, chybí dílčí závěr teoretické části práce, str. 55 – v české republice (nadpis v kap. 5.2), obr. 51 – Diagram postupu hašení elektromobilu – nečitelný, navíc – vývojový diagram odpovídá na otázky ano – ne, což zde postrádám, tyto hodnocení jsou zde vyjádřeny jako samostatné kroky, SWOT analýza – totálně špatně – váhy a hodnoty se vynásobí, nikoli sečtou, z toho se odvíjí i výsledek analýzy a strategie. Už v zadání v zásadách pro vypracování je gramatická chyba (sní – s ní).

Práci doporučuji k obhajobě s klasifikací B

Otázky k obhajobě:

1. Uveďte při obhajobě správně SWOT analýzu.

2. Uveďte do správnosti vývojový diagram, kdy rozhodovací procesy netvoří kroky v postupu při hašení.

V Uherském Hradišti dne 19.05.2024

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-...