

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Jan Trejtnar
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2021/2022
Téma práce	Využití vzdušných sil Armády České republiky v míru
Autor posudku	Ing. Bc. Miroslav Musil, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	C
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	C
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	C
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
6	Jazyková úroveň práce	0,05	B
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	C
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	C

Cíl bakalářské práce je uveden v bodu Úvod. Student přesně, stručně a srozumitelně definuje cíl bakalářské práce, formuluje úkoly krok po kroku. Autor popisuje metodologický přístup a uvádí metodu komparace a SWOT analýzu. Metody nejsou popsány a další metody pro zpracování bakalářské práce nejsou uvedeny.

Teoretická východiska nastiňují současný stav řešené problematiky na základě právních předpisů ČR a mezinárodních předpisů v oblasti zkoumání. Nejedná se tedy o ucelenou analýzu a hodnocení současného stavu řešené problematiky na základě podrobné literární rešerše domácí a zahraniční odborné literatury. Student i tak prokazuje schopnost vyhledat, prostudovat, tematicky utřídit a analyzovat odbornou literaturu z dané oblasti. Přehled o odborné literatuře a problematice je rozptýlen do celé bakalářské práce. Komparace v bodě 3.2 postrádá výstup v podobě kladů a záporů. Jsou zde uvedeny dohody mezi několika institucemi. Není zpracován závěr teoretické části bakalářské práce. Odkazy na použité zdroje jsou v souladu s příslušnou normou.

Analyticko-empirická část se zabývá čtyřmi vybranými letadly, která mají největší potenciál z letadel využívaných ve Vzdušných silách AČR. Jsou uváděny příklady využití letadel pro potřeby humanitární pomoci, záchrany lidských životů, evakuace osob, hašení požáru a další. V závěru jednotlivých bodů 4.1 – 4.4 jsou uvedeny výhody a nevýhody konkrétního typu letadla. Na základě provedené SWOT analýzy student převážně prokazuje schopnost porozumět realizovaným výzkumům, naznačuje metodické uvažování. Schopnost srozumitelně a smysluplně prezentovat výsledky výzkumů je neúplná.

Návrhová část přináší mírně zdokonalená řešení pro zkoumanou oblast, ale není patrné z jakých analýz nebo podkladů vychází. Výstavba textu je logická a provázaná. Bakalářská práce je obsahově soudržná a ucelená odborná písemná práce. Minimální počet normostran hlavní textové části je naplněn. Počet použitých zdrojů je 115, z toho 7 cizojazyčných.

V závěru práce je zhodnoceno splnění cíle bakalářské práce. Je zde uvedeno shrnutí nejvýznamnějších závěrů, poznatků.

Jazyková úroveň práce je na dobré úrovni. V textu se však vyskytují gramatické chyby.

Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony), tedy povinná citační norma ČSN ISO 690 (v aktuální verzi) při použití Harvardského způsobu odkazování je převážně dodržena. Vyskytují se nepřesnosti v uvádění zákonů v přehledu použité literatury, v textu používané zkratky nejsou zavedeny, v textu chybí odkazy na použité obrázky a tabulky. Bakalářská práce obsahuje 34 obrázků, 10 tabulek a 26 příloh.

Otázky k obhajobě:

1. Na základě jakého dokumentu nebo názorů jakých odborníků byly zvoleny jednotlivé položky do obrázku 33, hodnocení a váhy v tabulkách 6 - 9 zpracované SWOT analýzy?
2. Z jakých analýz nebo jiných podkladů vycházejí návrhy zpracované v bodě 5.2?

V Uherském Hradišti dne 24.05.2022

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-...