

Hodnocení oponenta bakalářské práce

Autor práce	Hugo Březina	
Název práce	Využití umělé inteligence při komunikaci značky na sociálních sítích	
Autor posudku	Mgr. Eva Šíkl Burešová, PhD.	2023/24

Hodnocený parametr	Váha	Hodnocení
1 Naplnění tématu a rozsah práce	30	b
2 Nastavení cílů a metod práce	40	b
3 Úroveň teoretické části práce	50	a
4 Úroveň analytické části práce	50	c
5 Úroveň projektové části práce	50	
6 Splnění cíle práce	60	c
7 Struktura a logika textu	40	c
8 Kvalita zdrojů a práce s nimi v textu	40	b
9 Jazyková a formální úroveň práce	30	a
Výsledné hodnocení	1,48	B

Komentáře, připomínky, výhrady a náměty k práci (silné a slabé stránky):

- Autor práce si stanovil ambiciózní cíl prozkoumat oblast, která je ve velmi překotném vývoji. Z tohoto pohledu se jedná o podnětný text hledající propojení mezi marketingem na sociálních sítích a umělou inteligencí.
- Pozitivně tedy hodnotím odvahu, zájem o předmět práce a ochotu pracovat na poměrně obtížném tématu.
- Pozitivně hodnotím velmi dobře zpracovanou teoretickou část práce.
- Výzkumná metoda byla uskutečněna kvantitativní metodou dotazníkového šetření na vzorku 261 respondentů, nicméně zpravidla na generaci Z. (61 %). Těžko lze vztahovat tento generační vzorek plošně na celou populaci, když v rámci AI má zrovna tato generace spíše pozitivní postoj. Sekundární cíl práce – zjistit, jaký mají postoj k AI jednotlivé generace (s 34) pak z tohoto generačně nevyváženému vzorku nelze zodpovědět.
- Závěry, v nichž autor bakalářského projektu shrnuje zjištěné poznatky, mají relevantní výpovědní hodnotu.

Otázky k obhajobě:

- V kontextu vaší práce a v souvislosti s problematikou umělé inteligence, jaké trendy se podle Vás budou prosazovat v blízké či vzdálenější budoucnosti?
- Kdy podle Vás přestaneme úplně rozlišovat mezi původem výstupů (AI x Human) a co z toho bude plynout? Myslíte si vy osobně, že je třeba tuto oblast nějak regulovat?
- Je podle Vás budoucnost lidstva z pohledu života s AI děsivá či pozitivně fascinující?

V Praze dne 2.5.2024

Podpis:



Hodnocení odpovídá stupnici ECTS:

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