

POSUDEK OPONENTA ZÁVĚREČNÉ PRÁCE

Název práce: Optimalizace webu stavebnin Balkán

Typ práce: Bakalářská práce

Jméno studenta: Krejčíková Tereza

Oponent práce: Dr. Mgr. Jiří Boháček

Práce splňuje zadání	Ano	X
	Ne	
Aktuálnost tématu	Velmi aktuální	X
	Aktuální	
	Nadčasové-neutrální	
	Neaktuální	
Náročnost tématu	Náročné teoreticky i metodologicky	X
	Teoreticky náročné	
	Metodologicky náročné	
	Relativně jednoduché	
Struktura práce	Úplná, logická	X
	Úplná, logicky špatně koncipovaná	
	Neúplná, logická	
	Neúplná, logicky špatně koncipovaná	
Literatura a práce s ní	Originální prameny	X
	Aktuální prameny	X
	Zastaralé prameny	
	Aktivně využité, organicky zapracované	X
	Využité pasivně, věcně správně citované	
	Nedostatečně využité	
Vybavení práce (tabulky, grafy, přílohy)	Optimální množství	X
	Postačující množství	
	Příliš četné na úkor textu	
	Nedostatečné	
	Organicky spojené s textem	X
	Vhodné doplnění textu	
	Formální bez užších vazeb na text	

VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMIE A MANAGEMENTU

Nárožní 2600/9a, 158 00 Praha 5

Vlastní přínos práce	Formulace původních závěrů	X
	Formulace závěrů kompilovaných ze zdrojů	
	Chybí formulace vlastních závěrů	

Další hodnocení:

Velmi pečlivě a podrobně zpracované téma optimalizace webu vede strukturovaně k cíli – návrhu na optimalizaci webu stavebnin. Hloubka analýzy a propracovanost návrhů ukazuje na velmi dobrou znalost problematiky a poskytuje konkrétní a praktické návrhy optimalizace, které mají potenciál zlepšit pozici webu dle mnoha kritérií. Oceňuji jasnou a srozumitelnou formu sdělování informací. Správně jsou doporučení doprovázeny odhadem nákladů a také výpočtem návratnosti navržené optimalizace.

Otázka č. 1 vztahující se k tématu práce:

Jak doporučení optimalizace přijalo vedení stavebnin, případně které z návrhů již byly implementovány?

Otázka č. 2 vztahující se k tématu práce:

Jaký je Váš názor na používání 3D obrázků či animací produktů? Jaké jsou výhody a nevýhody 3D obrázků?

Otázka č. 3 vztahující se k tématu práce:

Ostatní otázky vztahující k tématu práce:

Výsledné hodnocení	doporučuji k obhajobě	X
	nedoporučuji k obhajobě	

Datum: 18.05.2024

Podpis oponenta práce