

Hodnocení oponenta bakalářské práce

Autor práce	Helena Schmiedová
Název práce	Komparativní testování použitelnosti e-shopu Parfums.cz s konkurenčními e-shopy
Obor/forma studia	MK KS
Akademický rok	2013/2014
Autor posudku	Mgr. Lukáš Marvan

Hodnocený parametr	Váha	Hodnocení
1 Naplnění tématu a rozsah práce	40	A
2 Nastavení cílů a metod práce	30	A
3 Úroveň teoretické části práce	50	A
4 Úroveň analytické části práce	50	B
5 Úroveň projektové části práce	50	
6 Splnění cíle práce	60	A
7 Struktura a logika textu	40	A
8 Kvalita zdrojů a práce s nimi v textu	30	A
9 Inovativnost, kreativita a využitelnost návrhů	20	A
10 Jazyková a formální úroveň práce	20	A
Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,09	A

Na práci lze ocenit:

- V teoretické části práce studentka zpracovala vyčerpávajícím způsobem praktický manuál pro tvorbu úspěšného e-shopu.
- Zvláště bych vyzdvihl náplň kapitol 3. TEST POUŽITELNOSTI PODLE KRUGA a 4. UŽIVATELSKY VHODNÁ POUŽITELNOST E-SHOPŮ, které svým pojetím dokazují kvalitní práci s odpovídajícími a aktuálními odbornými zdroji.
- Praktická část práce je zpracována ve více než dostatečném rozsahu a zároveň i dostatečné hloubce podrobností zjištění z uživatelských testů a závěry práce jsou tedy dle mého názoru naprosto platné.

Výhrady, připomínky a náměty k práci:

- Mojí jedinou drobnou výhradou k celé práci je (i přes doporučení citovaná v teoretické části práce) překročená doporučená délka jednotlivých uživatelských testů, avšak podle sumáře závěrů z testů neměl tento fakt na výsledná zjištění a tedy i závěrečná doporučení, vliv.

Otázky k obhajobě:

- Jaké z v práci uvedených průzkumných metod doporučujete k ověření pozitivního dopadu navrhovaných změn po jejich případné aplikaci a proč?
- Co považujete za největší chybu v použitelnosti e-shopu Parfums.cz ze strategického úhlu pohledu?
- Jaká byla celková časová náročnost realizace uživatelského testování, tedy jeho příprava, samotné testy a závěrečné vyhodnocení testů?

V Praze dne 12. 5. 2014

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