

Hodnocení oponenta diplomové práce

Jméno a příjmení studenta	Bc. Petr Typl
Studijní program	Mediální a komunikační studia
Obor studia/ateliér	Marketingové komunikace
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2009/2010
Název práce	Předplatné Hospodářských novin – současný a nový předplatitel
Vedoucí/oponent práce	Mgr. Svatava Navrátilová, PhD. / PhDr. Pavla Kotyzová

Hodnocený parametr	Váha	Hodnocení
1 Aktuálnost a náročnost tématu	10	a
2 Zpracování tématu ve vztahu k rozsahu práce	10	a
3 Přístup ke konzultacím	15	
4 Samostatnost při zpracování	10	
5 Formulace cílů a hypotéz práce	15	a
6 Splnění cíle práce a ověření hypotéz	20	a
7 Metodologická kvalita postupu	20	a
8 Struktura a logika textu	25	a
9 Úroveň teoretické části práce	25	a
10 Adekvátnost použitých zdrojů	15	b
11 Práce se zdroji v textu	25	c
12 Úroveň analytické části práce	25	a
13 Úroveň projektové části práce	25	a
14 Využitelnost navrhovaných řešení	15	a
15 Inovativnost a kreativita zpracování	15	a
16 Jazyková úroveň práce	10	a
17 Formální úroveň práce	10	a
Celkové hodnocení	1,18	A

Připomínky a hodnocení práce:

Diplomová práce přehledně a v logické struktuře předkládá dané téma. Praktická část na teoretickou navazuje. Autor se zabývá porovnáním hlavních titulů českých deníků, předkládá výsledky kvantitativní obsahové analýzy a dotazníkového šetření u členů Benefitklubu. Získaná data v závěru kapitol interpretuje, předkládá seriózní SWOT analýzu, zkoumá užití marketingových komunikací. Na základě zjištěných poznatků pak v projektové části uvádí doporučení, která vyúsťují do návrhu realizovatelného projektu. Cílů práce bylo dosaženo.

Otázky k obhajobě:

- 1) Považujete za slabou stránku, že program je zaměřen na čtenáře, ne na plátce (s. 80). Co navrhuje pro odstranění této slabé stránky?
- 2) Jaké doporučujete použít prostředky k individuální komunikaci se členy Benefitklubu? S jakým obsahem?
- 3) Jak byste eliminoval uvedená rizika u zadavatele projektu?

Ve Zlíně dne 2. 5. 2010

.....
Podpis hodnotitele práce

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