



## Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta: Martin Kokeš  
Téma práce: Aplikace pro správu nabídek a poptávek z oblasti copywritingu  
Cíl práce: Teoretická část práce si klade za cíl seznámit čtenáře se základními informacemi a provést přehled problematiky copywritingu se zaměřením na copywriting v ČR a jeho vliv na SEO. Ve druhé části práce by pak měl být popsán postup návrhu a tvorby webové aplikace zaměřené na vytvoření úzce orientovaného komunikačního kanálu mezi copywritery a poptávajícími copywritingové služby.  
Aplikace má být postavena nad relační databází (MySQL) a naprogramována v PHP.

### Náročnost zadání bakalářské práce na:

teoretické znalosti	střední
praktické zkušenosti	vyšší
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování	střední

### A: Slovní hodnocení:

<b>Naplnění cíle práce:</b>
Student vypracováním bakalářské práce naplnil všechny aspekty zadání. V úvodní teoretické části seznámil čtenáře se základní náplní a pracovními postupy copywriterů. Ve druhé části popsal postup návrhu a tvorby webové aplikace pro správu nabídek a poptávek z oblasti copywritingu. Realizovaná aplikace byla pro účely veřejného testování nasazena do ostrého provozu na Internet.
<b>Logická stavba a stylistická úroveň práce:</b>
Text bakalářské práce je stylisticky v pořádku a logicky rozčleněn do na sebe navazujících kapitol. Bohužel se v práci vyskytuje několik drobných překlepů.
<b>Využití záměrů, námětů a návrhů v praxi:</b>
Vlastní práce přispěla zejména k rozšíření dovedností a znalostí studenta. Praktická část má potenciál být nasazena do ostrého provozu a dále rozšiřována.
<b>Případné další hodnocení (připomínky k práci):</b>
Student při zpracování bakalářské práce prokázal schopnost pracovat samostatně, nastudovat a aplikovat použití nových softwarových nástrojů a technologií (Nette framework, source code management GIT, ...).

## B: Kriteriaální hodnocení:

Nápovědu k vyplnění vybraného pole je možné zobrazit klávesou F1, stručně je uvedena i ve stavovém řádku.

Kriteria hodnocení práce:	Úroveň	Připomínky
<b>Úroveň dokumentu</b>		
logická stavba práce	nadprůměrné	
stylistická úroveň	průměrné	výskyt několika drobných překlepů
práce s literaturou včetně citací	průměrné	
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	nadprůměrné	
<b>Teoretická část</b>		
rozsah a úroveň zpracování rešerše	průměrné	
formulace teoretických východisek pro praktickou část	průměrné	
odborné zvládnutí problematiky	průměrné	
<b>Praktická část – produkt (řešení)</b>		
adekvátnost použitých metod, SW, postupů	nadprůměrné	Produkt je postaven na MVC architektuře, ač se tato probírá až na navazujícím magisterském studiu.
kvalita návrhu řešení	nadprůměrné	
komplexnost řešení	skoro komplexní	
návrh datových struktur	průměrné	
uživatelské rozhraní	průměrné	
odborné zvládnutí problematiky	nadprůměrné	
rozpracovanost	dokončeno, otestováno	
využitelnost praktické části v praxi	ve větší míře	Aplikace je schopna ostrého provozu, avšak nelze vyloučit nutnost dalšího rozšiřování v závislosti na potřebách uživatelů (komunity copywriterů).
<b>Praktická část - popis</b>		
popis řešení v bakalářské práci	průměrné	
ostatní přílohy (tabulky, grafy, výpočty, ...)	průměrné	
uživatelská příručka	nelze hodnotit	uživatelská dokumentace není považována za nutnou; ovládání aplikace je zcela intuitivní
<b>Uložení dokumentu/ů bakalářské práce na CD</b>		
Uložení dokumentu/ů bakalářské práce na CD	ano	
Uložení výsledku praktické části na CD	ano	
<b>Stupeň splnění cíle práce</b>		
	splněn	

## C: Otázky k obhajobě (max 2):

1. V souvislosti se zmíněnou úzkou vazbou SEO–copywriting se pokuste doplnit objasnění pojmu „long tail“.
2. V klíčovém PHP souboru *bootstrap.php* a ve všech modelech není použita značka pro ukončení PHP skriptu „?>“, vysvětlíte proč?

**Doporučení práce k obhajobě:** ano

**Navržený klasifikační stupeň:** výborně minus

## Posudek vypracoval:

Jméno, tituly: Ing. Jan Hříděl

Zaměstnavatel: Fakulta elektrotechniky a informatiky, Univerzita Pardubice

V Pardubicích dne: 31. 5. 2012

Podpis: