



Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta: Radek Novotný
Téma práce: Realizace redakčního systému, sloužícího k podpoře tvůrčího obchodního týmu, na bázi WWW aplikace.
Cíl práce: Vytvoření redakčního systému, který je navržen k podpoře a inspiraci čtenářů.

Náročnost zadání bakalářské práce na:

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

A: Slovní hodnocení:

Naplnění cíle práce:

Hlavní cíl práce byl naplněn. Práce teoreticky vysvětluje podstatu pojmu redakční systém, na jejímž základu je navrhovaný IT systém realizován.

Logická stavba a stylistická úroveň práce:

Logická stavba a stylistika celé práce je v odpovídající úrovni, která v určitých oblastech přesahuje požadavky kladené na bakalářskou práci.

Využití záměrů, námětů a návrhů v praxi:

Návrh je v praxi využitelný pro původně zamýšlený záměr.

Případné další hodnocení (připomínky k práci):

Práce je na velice slušné úrovni jak z pohledu IT systémů tak z hlediska využitelnosti všech složek redakčního systému. Z hlediska praktického využití poskytne nejlepší obrázek jeho postupné využití, které lze posoudit pouze s časovým odstupem.

B: Kriteriaální hodnocení:

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

Kriteria hodnocení práce:	Úroveň	Připomínky
Úroveň dokumentu		
logická stavba práce	nadprůměrné	
stylistická úroveň	nadprůměrné	
práce s literaturou včetně citací	průměrné	
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	průměrné	
Teoretická část		
rozsah a úroveň zpracování rešerše	nadprůměrné	
formulace teoretických východisek pro praktickou část	průměrné	
odborné zvládnutí problematiky	průměrné	
Praktická část – produkt (řešení)		
adekvátnost použitých metod, SW, postupů	průměrné	
kvalita návrhu řešení	nadprůměrné	
komplexnost řešení	skoro komplexní	
návrh datových struktur	průměrné	
uživatelské rozhraní	nadprůměrné	
odborné zvládnutí problematiky	průměrné	
rozpracovanost	skoro dokončeno	aplikace není kompletně dokončena, relevantní hodnocení lze provést s odstupem času
využitelnost praktické části v praxi	částečná	úplné využití lze realizovat na základě kompletnosti informací a dat zveřejňovaných v rámci daného systému či aplikace
Praktická část - popis		
popis řešení v bakalářské práci	průměrné	
ostatní přílohy (tabulky, grafy, výpočty, ...)	nelze hodnotit	nic z toho není dostatečně využito
uživatelská příručka	nelze hodnotit	není
Uložení dokumentu/ů bakalářské práce na CD	ano	
Uložení výsledku praktické části na CD	ano	
Stupeň splnění cíle práce	splněn	

C: Otázky k obhajobě (max 2):

1. Uved'te v jakých oblastech lze realizovat navrhovaný systém a které jsou možné problémy v modifikacích pro danou oblast?
2. Lze dosáhnout naplnění cíle práce jiným způsobem a do jaké míry by byl tento alternativní způsob efektivní?

Doporučení práce k obhajobě: ano

Navržený klasifikační stupeň: výborně minus

Posudek vypracoval:

Jméno, tituly: Jiří Čáp, Ing.
Zaměstnavatel: Dopravní fakulta Jana Pernera

V Pardubicích dne: 26.8.2010

Podpis: