



## Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta: Milan Valda  
Téma práce: Využití webové prezentace jako nástroje firemních aktivit Public Relation  
Cíl práce: Cílem práce je vytvoření návrhu webové prezentace imaginární firmy. Vytvořená prezentace by měla plnit především funkce komunikačního nástroje aktivit Public Relations firmy.

### Náročnost zadání bakalářské práce na:

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

### A: Slovní hodnocení:

<b>Naplnění cíle práce:</b>
Cíl práce byl splněn, webová prezentace byla vytvořena, je funkční , v praxi použitelná.
<b>Logická stavba a stylistická úroveň práce:</b>
Práce je logicky členěna na kapitoly v rámci teoretické i praktické části. Teoretická východiskase oprirají o význam internetových prezentací v rámci komunikaci firmy a zásady tvorby optimalizované prezentace, které jsou dostatečně popsána. Praktická část se zabývá samotnou tvorbou prezentace, přehledně popisuje postup a použité technologie.
<b>Využití záměrů, námětů a návrhů v praxi:</b>
Vytvořená prezentace je funkční a v praxi použitelná.
<b>Případné další hodnocení (připomínky k práci):</b>
Práce je i obsahově i formálně na dobré úrovni.

## 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	
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	nadprůměrné	
odborné zvládnutí problematiky	nadprůměrné	
<b>Praktická část – produkt (řešení)</b>		
adekvátnost použitých metod, SW, postupů	průměrné	
kvalita návrhu řešení	průměrné	
komplexnost řešení	skoro komplexní	nevhodná administrace manuálními zásahy do HTML kódu
návrh datových struktur	průměrné	
uživatelské rozhraní	průměrné	
odborné zvládnutí problematiky	průměrné	
rozpracovanost	dokončeno, otestováno	
využitelnost praktické části v praxi	ve větší míře	
<b>Praktická část - popis</b>		
popis řešení v bakalářské práci	nadprůměrné	
ostatní přílohy (tabulky, grafy, výpočty, ...)	nadprůměrné	
uživatelská příručka	nelze hodnotit	není součástí, nebyla požadována
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. Jaké řešení by student navrhoval pro zjednodušení administrace (aby sám uživatel svou prezentaci mohl jednoduše administrovat)?
- 2.

Doporučení práce k obhajobě: ano

Navržený klasifikační stupeň: výborně minus

## Posudek vypracoval:

Jméno, tituly: Ing. Jana Holá, Ph.D  
Zaměstnavatel: Univerzita Pardubice, FZS

V Pardubicích dne: 26.5.2009

Podpis: