



## Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta: František Hlaváček  
Téma práce: Aplikace pro CSS menu

Cíl práce: Cílem práce je popis současných generátorů pro tvorbu CSS menu a vytvoření aplikace pro generování CSS menu s vlastní grafikou.

### Náročnost zadání bakalářské práce na:

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

### A: Slovní hodnocení:

<b>Naplnění cíle práce:</b>
Všechny cíle práce byli splněny. V teoretické části autor provedl rešerši dostupných CSS generátorů. V praktické části autor vytvořil plně funkční aplikaci.
<b>Logická stavba a stylistická úroveň práce:</b>
Úroveň práce je dobrá. Autor vhodně doplňuje text obrázky a srovnávacími tabulkami. Lepší úroveň by si zasloužil uživatelský manuál. Jediné co postrádám, je ukázka a popis vygenerovaného menu.
<b>Využití záměrů, námětů a návrhů v praxi:</b>
Výsledná aplikace je plně využitelná v praxi. Lze vytvořit validní menu s vlastní grafikou, což i některé komerční aplikace neumožňují.
<b>Případné další hodnocení (připomínky k práci):</b>

## 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
<b>Úroveň dokumentu</b>		
logická stavba práce	průměrné	
stylistická úroveň	průměrné	
práce s literaturou včetně citací	průměrné	
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	nadprůměrné	
<b>Teoretická část</b>		
rozsah a úroveň zpracování řešerše	nadprůměrné	Počer srovnaných aplikací je dostačující. Navíc je srovnání doplněno tabulkou.
formulace teoretických východisek pro praktickou část	průměrné	
odborné zvládnutí problematiky	nadprůměrné	
<b>Praktická část – produkt (řešení)</b>		
adekvátnost použitých metod, SW, postupů	průměrné	
kvalita návrhu řešení	nadprůměrné	
komplexnost řešení	komplexní	
návrh datových struktur	nelze hodnotit	
uživatelské rozhraní	průměrné	
odborné zvládnutí problematiky	průměrné	
rozpracovanost	dokončeno, otestováno	
využitelnost praktické části v praxi	ve větší míře	Aplikace je využitelná pro tvorbu vlastních menu s vlastní grafikou.
<b>Praktická část - popis</b>		
popis řešení v bakalářské práci	průměrné	Chybí ukázka výstupu z aplikace - vytvořené nemu.
ostatní přílohy (tabulky, grafy, výpočty, ...)	nelze hodnotit	
uživatelská příručka	průměrné	U návodu na instalaci chybí podrobnější popis parametrů serveru - např. verze php, rozšíření..
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. Popište výhody a nevýhody menu, které je vytvořeno různými způsoby (tabulkou, odkazem, seznamem).
2. Podrobně vysvětlete vytvoření menu "seznamem".

Doporučení práce k obhajobě: ano

Navržený klasifikační stupeň: výborně minus

## Posudek vypracoval:

Jméno, tituly: Josef Rak, RNDr.  
Zaměstnavatel: KIT/FEI

V Pardubicích dne: 26.8.2011

Podpis: