



## Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta: Tomáš Bříza  
Téma práce: Informační systém pro mateřskou školu  
Cíl práce: Tvorba WWW aplikace sloužící ke komunikaci mezi mateřskou školou a rodiči dětí. Aplikace má zjednodušit i vedení agendy mateřské školy, například při pravidelném hodnocení dětí a sledování docházky dětí do mateřské školy.

### 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>
Cíl práce byl naplněn v teoretické i praktické části. Teoretická část je přehledně zpracována a zabývá se problematikou ochrany osobních dat, v praktické části byla vytvořena použitelná aplikace.
<b>Logická stavba a stylistická úroveň práce:</b>
Logická stavba bakalářské práce je v pořádku, uspořádání kapitol je v souladu se zásadami pro tento typ práce. Po stylistické stránce je bakalářská práce dobře zpracována, její kvalitu však snižují jazykové chyby.
<b>Využití záměrů, námětů a návrhů v praxi:</b>
Výsledná aplikace je použitelná pro mateřské školy, zejména pak pro konkrétní mateřskou školu, pro kterou byla připravována.
<b>Případné další hodnocení (připomínky k práci):</b>
Na práci je vidět odpovědný přístup studenta k řešené problematice.

## 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	průměrné	
stylistická úroveň	průměrné	drobné chyby v i/y ve shodě přísudku s podmětem, koncovkách podstatných jmen (zejména scházející koncovky 7.p. č. j.), čárky v souvětích mezi větou hlavní a vedlejší.
práce s literaturou včetně citací	průměrné	pouze internetové odkazy
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	nadprůměrné	barevné texty kódů zvyšují přehlednost práce
<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	průměrné	
kvalita návrhu řešení	průměrné	
komplexnost řešení	komplexní	
návrh datových struktur	průměrné	
uživatelské rozhraní	průměrné	
odborné zvládnutí problematiky	průměrné	
rozpracovanost	dokončeno	
využitelnost praktické části v praxi	částečná	pro konkrétní mateřskou školu využitelné bez překážek, navrhuji drobné úpravy uživatelského rozhraní, například doplnění diakritiky do některých položek menu a podobně
<b>Praktická část - popis</b>		
popis řešení v bakalářské práci	průměrné	
ostatní přílohy (tabulky, grafy, výpočty, ...)	průměrné	
uživatelská příručka	nelze hodnotit	
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. Jakými způsoby by bylo možné zlepšit uživatelské rozhraní ?
2. Jaké kontroly vstupních dat jsou prováděny nad daty vyplňovanými do formulářů?

Doporučení práce k obhajobě:                      ano

Navržený klasifikační stupeň:                      výborně minus

## Posudek vypracoval:

Jméno, tituly:                      RNDr. David Žák, Ph.D.

Zaměstnavatel:                      Fakulta elektrotechniky a informatiky, Univerzita Pardubice

V Pardubicích dne:                      3.6.2010

Podpis: