

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího posudek oponenta

Autor/ka: Martin Svoboda

Název práce: Informační systém na spolupráci menších skupin uživatelů

Studijní program a obor: Informatika, programování

Rok odevzdání: 2007

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: RNDr. Martin Pergel

Pracoviště: Katedra aplikované matematiky

	excelentní	odpovídající	slabší	nevyhovující
Náročnost zadaného tématu		X	X	
Míra splnění zadání	X			
Struktura textové části práce		X		
Jazyková a typografická úroveň		X		
Analýza	X			
Vývojová dokumentace		X		
Uživatelská dokumentace		X		
Kvalita zpracování softwarové části	X			
Stabilita aplikace		X		

Nejvýznamnější klady:

Práce se jeví jako stabilní a poskytuje kvalitní řešení vytyčeného úkolu. Autor se nad problematikou velmi seriosně zamýšlel.

Nejzávažnější nedostatky:

Autor používá některé technologie, které se rychle stanou dýchavičnými při silnější zátěži, jako např. MySQL. Dalším až téměř varovným jevem je literatura sestávající ze dvou on-line specifikací a tří on-line manuálů. Na literaturu v textu rovněž není žádný odkaz.

Další poznámky:

Uchazeč vytvořil prostředí pro sdílení informací v určité skupině lidí (např. junáckém oddíle). Aby zajistil přístupnost v mezích možností všem, kterých se to může týkat, vytvořil webovou aplikaci. Nemohu, bohužel, říci, že bych téma tohoto typu považoval za ideální pro bakalářskou práci, jelikož již existuje mnoho softwaru řešícího podobné problémy (např. Spoluzaci či Xchat), které omezují vlastní fantazii řešitele. Toto naštěstí není tento případ, uchazeč prezentuje patrně vlastní dobré nápady a nad návrhy jednotlivých opatření (kupř. systému práv) se v práci podrobně zamýšlí a vysvětluje, proč kdy učinil jaké rozhodnutí. Z výše uvedených důvodů navrhuji práci obhájit s níže uvedeným hodnocením.

	výborně	velmi dobře	dobře	neprospěl/a
Návrh známky	X			

Datum: 5. září 2007

Podpis:

