

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího

posudek oponenta

Autor/ka: Ondřej Kazík

Název práce: Algoritmy dělení slov na slabiky

Studijní program a obor: Obecná informatika

Rok odevzdání: 2007

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: RNDr. Michal Žemlička, Ph.D.

Pracoviště: KSI MFF UK

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

Nejvýznamnější klady:

Vytvoření programovatelného nástroje pro dělení slov na slabiky. Jeho použitím se zvýší účinnost slabikové komprese.

Nejzávažnější nedostatky:

Dokumentace: uživatelská dokumentace mi přišla místy málo jednoznačná, v textu práce se některé pasáže dají pochopit až zpětně, což stěžuje pochopení díla.

Další poznámky:

Podářilo se ukázat, že lepší dělení slov na slabiky zvýší zisk slabikových kompresních metod. Práce je užitečná, funkční, jen ta dokumentace je místy méně přesná či srozumitelná, než by se hodilo. Autor musel k vytvoření této práce ovládnout několik různých oblastí, což se mu i podařilo.

	výborně	velmi dobře	dobře	neprospěl/a
Návrh známky	x	x		

Datum: 4. září 2007

Podpis: