

Posudek bakalářské práce

Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy v Praze

Autor práce	Matouš Macháček	
Název práce	Metriky pro optimalizaci modelů strojového překladu	
Rok odevzdání	2012	
Studijní program	Informatika	
Studijní obor	Obecná informatika	
Autor posudku	RNDr. Ondřej Bojar, Ph.D.	Vedoucí
Pracoviště	ÚFAL MFF UK	

Prosím vyplňte hodnocení křížkem u každého kritéria. Hodnocení *OK* označuje práci, která kritérium vhodným způsobem splňuje. Hodnocení *lepší* a *horší* označují splnění nad a pod rámec obvyklý pro bakalářskou práci, hodnocení *nevyhovuje* označuje práci, která by neměla být obhájena. Hodnocení v případě potřeby doplňte komentářem. Komentář prosím doplňte všude, kde je hodnocení jiné než *OK*.

K celé práci

lepší OK horší nevyhovuje

K celému zadání	lepší	OK	horší	nevyhovuje
Obtížnost zadání		X		
Splnění zadání	X			
Rozsah práce <i>... textová i implementační část, zohlednění náročnosti</i>	X	X		
Komentář				
Z hlediska implementace je předkládaná práce odpovídajícího rozsahu, nadprůměrně spokojen jsem s analýzou a též s Matoušovou účastí v soutěžích. Navržená metrika uspěla (pro angličtinu) nad očekávání dobře a s vysokou pravděpodobností ji budeme používat i v dalších pokusech.				

Posudek pokračuje na druhé straně.

Textová část práce

lepší OK horší nevyhovuje

Formální úprava	<i>... jazyková úroveň, typografická úroveň, citace</i>	X			
Struktura textu	<i>... kontext, cíle, analýza, návrh, vyhodnocení, úroveň detailu</i>	X			
Analýza		X			
Vývojová dokumentace			X		
Uživatelská dokumentace			X		
Komentář Líbí se mi pečlivě zpracovaná rešerše a zejména velmi podrobně zdokumentované a prodiskutované experimenty. Veškerá tvrzení jsou experimentálně doložena. Z formálního hlediska je práce na výborné úrovni, vyjádření jsou přesná a srozumitelná, tabulky přehledné.					

Implementační část práce

lepší OK horší nevyhovuje

Kvalita návrhu	<i>... architektura, struktury a algoritmy, použité technologie</i>		X		
Kvalita zpracování	<i>... jmenné konvence, formátování, komentáře, testování</i>		X		
Stabilita implementace			X		
Komentář Jsem potěšen, že Matouš svůj příspěvek integroval do souboru nástrojů pro strojový překlad. Matoušova implementace je tak již nyní k dispozici kolegům z oboru.					

Celkové hodnocení Výborně**Práci navrhuji na zvláštní ocenění** NeDatum 07/06/12Podpis Ondřej Bojar