

Posudek bakalářské práce

Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy

Autor práce Sebastián Hricko
Název práce Výuka programovania
Rok odevzdání 2019
Studijní program Informatika
Studijní obor Programování a softwarové systémy

Autor posudku Jan Kofroň Vedoucí
Pracoviště Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů

K celé práci

lepší OK horší nevyhovuje

	lepší	OK	horší	nevyhovuje
Obtížnost zadání		X		
Splnění zadání		X		
Rozsah práce ... <i>textová i implementační část, zohlednění náročnosti</i>		X		

Textová část práce

lepší OK horší nevyhovuje

	lepší	OK	horší	nevyhovuje
Formální úprava ... <i>jazyková úroveň, typografická úroveň, citace</i>		X		
Struktura textu ... <i>kontext, cíle, analýza, návrh, vyhodnocení, úroveň detailů</i>		X		
Analýza		X		
Vývojová dokumentace		X	X	
Uživatelská dokumentace		X		

Text práce je poněkud stručnější, zejména kapitola 3, a na několika místech by zasloužil více podrobností. Nicméně je třeba vzít v úvahu i vytváření výukových textů, z nichž jen jeden je součástí textu práce, které se autorovi velmi podařily a jejichž tvorba a vymýšlení jejich koncepce rozhodně není triviální.

Implementační část práce

lepší OK horší nevyhovuje

	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		

Aplikace je dobře funkční, oceňuji zejména interpretr, který umožňuje praktické vyhodnocování uživatelem zapsaných zdrojových kódů.

Celkové hodnocení Výborně
Práci navrhuji na zvláštní ocenění Ne

Datum

Podpis