

Posudek bakalářské práce

Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy

Autor práce Klára Cihlářová
Název práce Implementace hry Abaku
Rok odevzdání 2022
Studijní program Informatika
Specializace Programování a softwarové systémy

Autor posudku Doc. RNDr. Petr Hnětynka, Ph.D. Vedoucí
Pracoviště Katedra distribuovaných a spolehlivých systémů

K celé práci

lepší OK horší nevyhovuje

	lepší	OK	horší	nevyhovuje
Obtížnost zadání		X		
Splnění zadání		X	X	
Rozsah práce <i>... textová i implementační část, zohlednění náročnosti</i>			X	
<p>Zadání práce odpovídá požadavkům na bakalářskou práci a práce splňuje zadání (i když, zejména implementační část, ne zcela ideálně). Textová část práce svým rozsahem odpovídá požadavkům na bakalářskou práci. Implementační část je spíše na dolním okraji očekávaného rozsahu.</p>				

Textová část práce

lepší OK horší nevyhovuje

	lepší	OK	horší	nevyhovuje
Formální úprava <i>... jazyková úroveň, typografická úroveň, citace</i>		X	X	
Struktura textu <i>... kontext, cíle, analýza, návrh, vyhodnocení, úroveň detailů</i>		X		
Analýza		X	X	
Vývojová dokumentace		X		
Uživatelská dokumentace		X		
<p>Textová část má očekávanou strukturovanou a obsahuje všechny nezbytné části. Práce je napsána v češtině a je z jazykového hlediska na odpovídající úrovni (i když je psána spíše neformálním stylem). Obě dokumentace (uživatelská i programátorská) jsou také na odpovídající úrovni. Analýza požadavků by mohla být podrobněji zpracována. Popis řešení a implementace je oproti tomu místy až příliš technický.</p>				

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	X
Stabilita implementace			X	
<p>Implementace je nejslabší částí práce. Implementace je funkční, ale je spíše minimalistická a svou kvalitou (zejména zpracování) se pohybuje okolo dolní hranice očekávání pro bakalářskou práci.</p>				

Celkové hodnocení Dobře
Práci navrhuji na zvláštní ocenění Ne

Datum 29. 8. 2022

Podpis