

Posudek bakalářské práce

Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy

Autor práce	Milan Truchan	
Název práce	ServIS - webový systém pro firmy zabývající se opravami bagrů	
Rok odevzdání	2023	
Studijní program	Informatika	
Studijní obor	Programování a vývoj software	
Autor posudku	Škoda Petr	Oponent
Pracoviště	Katedra softwarového inženýrství	

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		
Uživatelská a administrátorská dokumentace je doplněna o videa, ve kterých autor demonstruje a popisuje jednotlivé akce.				

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 detailu</i>		X		
Analýza	X	X		
Vývojová dokumentace		X		
Uživatelská dokumentace		X	X	
Jazykovou úroveň nejsem schopen z hlediska jazyka práce plně posoudit. Většina textu práce je věnována analýze, které je celkově zpracovaná na dobré úrovni. Práce by mohla obsahovat use-case diagram pro poskytnutí přehledu požadavků a uživatelů. Z hlediska uživatelské dokumentace bych doplnil a dále vyčlenil pokyny pro instalaci do administrátorské dokumentace.				

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		

Celkové hodnocení Výborně (spíše horší)
Práci navrhuji na zvláštní ocenění Ne

Datum 25.8.2023

Podpis