



Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta:

Jakub Trojáněk

Téma práce:

On-line kurz výuky češtiny

Cíl práce:

Cílem této práce je vytvoření funkční aplikace, která bude umožňovat online výuku češtiny pro cizince.

Náročnost zadání bakalářské práce na:

teoretické znalosti

vyšší

praktické zkušenosti

střední

podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování

vyšší

A: Slovní hodnocení:

Naplnění cíle práce:

Cíl práce byl splněn.

Logická stavba a stylistická úroveň práce:

Logická a stylistická úroveň práce jsou na dobré úrovni.

Využití záměrů, námětů a návrhů v praxi:

Aplikace je funkční a využitelná v praxi.

Případné další hodnocení (připomínky k práci):

Ovládání aplikace je v anglickém jazyce a je velmi jednoduché. Každá lekce obsahuje velké množství audio nahrávek. Aplikace umožňuje výuku gramatiky a slovíček včetně výslovnosti. Každá lekce obsahuje závěrečný test. Stěžejní a nejpracnější část práce spočívá ve vytvoření a zpracování audio nahrávek.

Textová část BP by mohla být zpracována podrobněji. Chybí uživatelská a instalační příručka, popis a ukázky vytvořené aplikace jsou velmi stručné.

B: Kriteriaální hodnocení:

Nápořvedu k vyplněnři vybraného pole je možné zobrazit klávesou F1, stručně je uvedena i ve stavovém řádku.

Kriteria hodnocení práce:	Úroveň	Připomřinky
Úroveň dokumentu		
logická stavba práce	průměrné	
stylistická úroveň	průměrné	
práce s literaturou včetně citací	podprůměrné	
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	průměrné	
Teoretická část		
rozsah a úroveň zpracování rešerše	průměrné	
formulace teoretických východisek pro praktickou část	průměrné	
odborné zvládnutři problematiky	průměrné	
Praktická část – produkt (řešení)		
adekvátnost použitých metod, SW, postupů	průměrné	
kvalita návrhu řešení	nadprůměrné	
komplexnost řešení	komplexní	
návrh datových struktur	průměrné	
uživatelské rozhraní	průměrné	
odborné zvládnutři problematiky	nadprůměrné	
rozpracovanost	dokončeno, otestováno	
využitelnost praktické části v praxi	ve větší míře	
Praktická část - popis		
popis řešení v bakalářské práci	průměrné	
ostatní přílohy (tabulky, grafy, výpočty, ...)	průměrné	
uživatelská příručka	nelze hodnotit	
Uložení dokumentu/ů bakalářské práce na CD		
Uložení výsledku praktické části na CD	ano	
Stupeň splněnři cíle práce		
	splněn	

C: Otázkři k obhajobě (max 2):

1. Jakým způsobem probřihá testování uživatele?
- 2.

Doporučení práce k obhajobě: ano

Navržený klasifikační stupeň: velmi dobře

Posudek vypracoval:

Jméno, tituly: Ing. Miloslav Macháček, Ph.D.
Zaměstnavatel: Univerzita Pardubice

V Pardubicích dne: 22. 5. 2014

Podpis: