

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího

posudek oponenta

Autor/ka: Šárka Hlušíčková

Název práce: Sada nástrojů pro manipulaci s bibliografickými údaji

Studijní program a obor: Informatika,

Rok odevzdání: 2009

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: RNDr. Michal Žemlička, Ph.D.

Pracoviště: KSI MFF UK

	e x c e l e n t n í	o d p o v í d a j í c í	s l a b š í	n e v y h o v u j í c í
Náročnost zadaného tématu	x			
Míra splnění zadání		x		
Rozsah práce		x		
Struktura textové části práce		x		
Analýza	x			
Vývojová dokumentace		x	x	
Uživatelská dokumentace			x	
Jazyková a typografická úroveň		x		
Návrh a design implementace		x		
Kvalita zpracování softwarové části		x		
Stabilita aplikace		x		

Nejvýznamnější klady:

Byl vytvořen flexibilní nástroj na konverzi mezi různými bibliografickými formáty. Specifikace přinejmenším některých z těchto formátů jsou poměrně rozsáhlé a některé záležitosti jsou ponechány na uživateli – z takovýchto dat proto není jednoduché získat, co je třeba.

Autorka musela sestudovat netriviální část knihovnické problematiky, přičemž v práci a na přiloženém CD z toho podává srozumitelný přehled.

Nejzávažnější nedostatky:

Součástí dodané aplikace jsou konfigurační data pokrývající jen část úlohy. Chybové hlášky nejsou příliš podrobné – poléhají na dokumentaci. Ta je ale místy poměrně stručná, a tak některé informace je obtížnější získat.

Další poznámky:

Nástroj na konverzi mezi bibliografickými formáty je třeba, stejně tak jako nástroj produkující výstup odpovídající ČSN/ISO 690 a 690-II, nebo alespoň jim blízký. Zdá se, že dodaný nástroj by se po doplnění konfiguračních dat mohl danému značně obtížnému cíli velmi přiblížit.

	v ý b o r n ě	v e l m i d o b ř e	d o b ř e	n e p r o s p ě l / a
Návrh známky	x	x		

Datum: 9. září 2009

Podpis:

