

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího posudek oponenta

Autor/ka: Jan Vyšohlíd
Název práce: Prostředí pro testování algoritmů pro učení automatů
Studijní program a obor: Informatika, programování
Rok odevzdání: 2008

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: Mgr. Peter Krčah

Pracoviště: KSVI 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		
Uživatelská dokumentace		X		
Jazyková a typografická úroveň		X		
Návrh a design implementace		X	X	
Kvalita zpracování softwarové části		X	X	
Stabilita aplikace		X	X	

Nejvýznamnější klady:

Autor prichádza v tejto práci s praktickou aplikáciou, ktorá umožňuje efektívnejšie testovanie algoritmov pre učenie automatov. Aplikácia poskytuje široké možnosti konfigurácie a množstvo praktických výstupných formátov.

Nezávažnejší nedostatky:

Práca obsahuje niektoré nedostatky. Najzávažnejším z nich je neintuitívne zadávanie parametrov aplikácie, ktoré zťažuje prácu s aplikáciou. Ďalším nedostatkom sú občasné problémy so stabilitou aplikácie v niektorých situáciách (napr. pri veľkom počte opakovaní testov). Problémy so stabilitou sú však veľmi zriedkavé. V samotnom texte práce sa nachádzajú úseky, ktoré sú nejasne vysvetlené (napríklad popis generovania automatu).

Ďalší poznámky:

	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: 28.8.2008

Podpis:

