

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího posudek oponenta

Autor/ka: Martina Tomisová

Název práce: Distribuovaný systém pro ověřování vlastností přirozených čísel

Studijní program a obor: Správa počítačových systémů

Rok odevzdání: 2007

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: Mgr. Jiří Mirovský *Nino Paterek*

Pracoviště: Ústav formální a aplikované lingvistiky

	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			
Struktura textové části práce	X			
Jazyková a typografická úroveň	X			
Analýza	X			
Vývojová dokumentace	X			
Uživatelská dokumentace	X			
Kvalita zpracování softwarové části	X			
Stabilita aplikace		X		

Nejvýznamnější klady:

Autorka vytvořila snadno rozšiřitelný softwarový projekt v oblasti distribuovaných výpočtů. Profesionální a čtivé vypracování softwarové i dokumentační části projektu Cuckoo umožňuje projekt v této podobě umístit rovnou na síť.

Nejzávažnější nedostatky:

Na žádné závažné nedostatky jsem nenarazil.

Další poznámky:

V práci navrhovaná bezpečnostní rozšíření budou nutná pro použití i mimo lokální síť, ale ta jsou již nad rámec zadání této práce. Aby nedocházelo k zahlcení serveru klienty, je nutné najít pro konkrétní sestavu správné parametry dávkování.

	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			

Datum: 18.6.2007

Podpis: Nino Peterek

