

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího

Autor/ka: Peter Sabolčák

Název práce: FlowIDS – Detekce nebezpečných datových toků

Studijní program a obor: Informatika, správa počítačových systémů

Rok odevzdání: 2006

Jméno vedoucího: Dan Lukeš

Pracoviště: SISAL 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		
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:

- Aplikace je psána s ohledem na snadnou přenositelnost na jiné systémy

Nejzávažnější nedostatky:

- Z naměřených dat je dovozeno více, než je z nich možné dovodit, nicméně, toto měření není podstatnou částí práce.

Další 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			

Datum: 19. června 2006

Podpis:

