

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího posudek oponenta

Autor/ka: Ján Majdan

Název práce: C++ library for symbolic manipulation

Studijní program a obor: Informatika, obecná informatika

Rok odevzdání: 2009

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: RNDr. Tomáš Holan, Ph.D.

Pracoviště: KSVI MFF UK

	ex ce le nt ní	o d p ov íd aj ící	sl a bš í	ne vy h ov uj ící
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		
Kvalita zpracování softwarové části		X		
Stabilita aplikace		X		

Nejvýznamnější klady:

Autor vytvořil funkční knihovnu pro symbolické výpočty.

Nejzávažnější nedostatky:

Problém s neaktuální verzí `makefile`, netriviální použití ve Windows.

Další poznámky:

	vý b or ně	ve l m i d o bř e	d o bř e	ne pr os pě l/ a
Návrh známky	X			

Datum: 3. září 2009

Podpis:

