

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího posudek oponenta

Autor/ka: Václav Klecanda
Název práce: Modelování rostlin pomocí "Point-sprites"
Studijní program a obor: Informatika, programování
Rok odevzdání: 2006

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: RNDr. Josef Pelikán
Pracoviště: KSVI

	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	x		
Míra splnění zadání	x	x		
Struktura textové části práce	x			
Jazyková a typografická úroveň	x			
Analýza	x			
Vývojová dokumentace		x		
Uživatelská dokumentace		x		
Kvalita zpracování softwarové části	x	x		
Stabilita aplikace	x			

Nejvýznamnější klady:

Vyzkoušení nového přístupu při kreslení rostlin (point-sprites)
LoD přístupy

Nejzávažnější nedostatky:

CD není příliš uspořádané, chybí index (přůvodce),
chybí některé DLL knihovny ro spuštění na čistém počítači.

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:

20.6.2006

Podpis:

