

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího posudek oponenta

Autor/ka: Andrej Mikulík

Název práce: Navigace robota na šachovnici

Studijní program a obor: Informatika, obecná informatika

Rok odevzdání: 2007

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: Mgr. Pavel Ježek

Pracoviště: KSI MFF UK

	excelentní	odpovídající	slabší	nevýhovující
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		

* jelikož je práce psaná ve slovenštině, tak tento bod nedokáží plně posoudit

Nejvýznamnější klady:

Lokalizace opravdu funguje!
Není potřeba dvoubarevná šachovnice.

Nejzávažnější nedostatky:

žádné

Další poznámky:

	výborně	velmi dobře	dobře	neprospěš/a
Návrh známky	X			

Datum: 18.6.2007

Podpis:

