

# Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě  
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího

posudek oponenta

**Autor:** Tomáš Caithaml

**Název práce:** Trénování program na mariáš

**Studijní program a obor:** Informatika a programování

**Rok odevzdání:** 2007

**Jméno a tituly oponenta:** Vladan Majerech, Dr.

**Pracoviště:** KTIML 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	x
Vývojová dokumentace		x		
Uživatelská dokumentace		x		
Kvalita zpracování softwarové části			x	x
Stabilita aplikace		x		

### Nejvýznamnější klady:

### Nejzávažnější nedostatky:

Text: Nejasnost v pravidlech počítání 107, neobvyklost pravidel při hláškách proti u neuhrané 100 (vzhledem k proměnlivosti pravidel placení by stálo za úvahu umožnit parametrizaci těchto pravidel). Dle popisu pravidel voleného mariáše durch nepřelicituje betl. Při licitaci není rozhodující cena hry a zdá se, že interface licitátora neumožňuje toto zohlednit.

Z popisu není jasné, jak se umělí hráči vyrovnávají s neznalostí talónu.

Implementace: Simulátor nepočítá peníze dle definovaných pravidel (120 za 0,40). Umělí hráči naprosto tragicky prohrávají vyhrané 2x7. I přes popsané oddělení „zobrazování“ od výpočtů umělých hráčů mi program jednou „vytuhl“.

### Další poznámky:

Nezdá se mi, že by hlavní výtku (nedodržování pravidel placení) bylo těžké odstranit. Spíš mám pocit, že nebyl program dostatečně otestován.

	výborně	velmi dobře	dobře	neprospěl/a
Návrh známky			x	

Datum: 1.9.2007

Podpis:

