

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

☒ posudek vedoucího

☐ posudek oponenta

Autor/ka: Lukáš Kúdela

Název práce: Forecasting Markets using Artificial Neural Networks

Studijní program a obor: Informatika, Obecná informatika

Rok odevzdání: 2009

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: Mgr. Jan Lánský, Ph.D.

Pracoviště: KSI MFF UK

	excelentní	odpovídající	slabší	nevyhovující
Náročnost zadaného tématu	X			
Míra splnění zadání		X	X	
Struktura textové části práce		X	X	
Jazyková a typografická úroveň	X	X		
Analýza	X			
Vývojová dokumentace	X	X		
Uživatelská dokumentace		X		
Kvalita zpracování softwarové části		X		
Stabilita aplikace	X			

Nejvýznamnější klady:

- Autor si vybral poměrně obtížné téma (na BP).

Nejzávažnější nedostatky:

- Počet provedených experimentů se mi zdá malý. Uvítal by jsme jejich znázornění v tabulce nebo grafu. Není vysvětleno, jak byly experimenty úspěšně v kontextu předpovídání vývoje trhu.

Další poznámky:

	výborně	velmi dobře	dobře	neprospěl/a
Návrh známky		X		

Datum: 25.8.2009 /

Podpis:

