Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě Univerzity Karlovy v Praze

X	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/oponenta: Mgr. Jan Lánský, Ph.D.

Pracoviště: KSI MFF UK

	excelentní		odpovídající	slabší	nevyhovující
Náročnost zadaného tématu					
Míra splnění zadání			Χ	X	
Struktura textové části práce			X	X	
Jazyková a typografická úroveň		ζ.	X		
Analýza	>	ζ			
Vývojová dokumentace	7	ζ	X		
Uživatelská dokumentace			X		
Kvalita zpracování softwarové části			Х		
Stabilita aplikace		<u>X</u>			

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:

	ýborně	'elmi dobře	lobře	eprospěl/a
Návrh známky		V	70-	n —
		X		

Datum: 25.8.2009

Podpis: