

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího

posudek oponenta

Autor/ka: Smrt Martin
Název práce: Shannonův test
Studijní program a obor: Informatika, obecná informatika
Rok odevzdání: 2008

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: RNDr. David Hoksza

Pracoviště: KSI MFF UK

	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		
Rozsah práce	X	X		
Struktura textové části práce		X		
Analýza		X	X	
Vývojová dokumentace		X		
Uživatelská dokumentace	X			
Jazyková a typografická úroveň	X			
Návrh a design implementace	X			
Kvalita zpracování softwarové části	X	X		
Stabilita aplikace	X			

Nejvýznamnější klady:

- Zajímavá aplikace

Nejzávažnější nedostatky:

- Na to, že je to aplikace víceméně výzkumná, tak experimentální část je dost minimalistická.
- Malá účast uživatelů.
- Nelze uložit mezivýsledky, což mělo určitě také vliv na malou účast uživatelů.
- Uživatelé se po dokončení testu nezobrazí žádné výsledky, což uživatele jistě odrazuje od vyplňování dalších testů.

Další poznámky:

Některé závěry mi přijdou dost alibistické – např., že v průběhu vyplňování slova při testu písmen se zvyšuje pravděpodobnost uhodnutí díky znalosti jazyka. To je obecně sice pravda, ale když se navíc ukazují možné dokončení odpovídající zadanému prefixu, tak v tomto případě to má na výsledek jistě také nezanedbatelný, ne-li hlavní, vliv.

Dále u tabulek by jistě stálo za to napsat, kolik respondentů se účastnilo výzkumu (např. u testů na anglický jazyk to není uvedeno ani v textové práci).

	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: 18.08.2008

Podpis:

