

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího

posudek oponenta

Autor/ka: Martina Krejčová

Název práce: Nástroj pro testování algoritmů pro učení jazyků

Studijní program a obor: Informatika,

Rok odevzdání: 2009

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: Mgr. Marek Kukačka

Pracoviště: KTIML 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 | | |
| Míra splnění zadání | | X | | |
| Rozsah práce | | X | | |
| Struktura textové části práce | X | | | |
| Analýza | X | | | |
| Vývojová dokumentace | | X | | |
| Uživatelská dokumentace | | X | | |
| Jazyková a typografická úroveň | X | X | | |
| Návrh a design implementace | | X | | |
| Kvalita zpracování softwarové části | | X | | |
| Stabilita aplikace | | X | | |

Nejvýznamnější klady:

Rozsáhlý teoretický úvod do problematiky se zaměřením na téma práce
Dobře typograficky a stylově zvládnutá práce

Nejzávažnější nedostatky:

Občasné překlapy
Malé chyby formátování (poslední řádek abstraktu na další straně)

Další poznámky:

| | | | | |
|--------------|---------------------------------|--|-----------------------|---|
| | 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: 16.6.2004

Podpis:

