

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení bakalanta: **Jaroslav Gryč**

Název bakalářské práce: Multimediální soubory

Vedoucí práce: **Ing. Pavel Pokorný**

Volba tématu:

Bakalant si zvolil vhodné téma, neboť jsme obklopeni multimediálními soubory, jak ve výuce, tak v osobním životě.

Cíl práce a jeho naplnění:

Bakalant splnil zadání bakalářské práce, rozsahem počtu stránek práce ho i překročil, třeba u popisů médií pro ukládání dat.

Struktura práce:

Práce začíná úvodními definicemi zadání, poté se věnuje jednotlivým druhům multimediálních dat, pak formáty souborů, médii pro ukládání multimediálních dat a software.

Práce s literaturou:

Práce s literaturou byla na vyšší úrovni, bakalant pracoval s knihami, skripty, časopisy.

Vybavení práce tabulkami, grafy, přílohami:

Práce má 63 obrázků, kterých mohlo být méně, neboť někdy zacházejí do přílišných detailů vzhledem k zadání, 5 tabulek a žádný graf, který tam zase nějaký mohl být.

Přínosy BP:

Práce popisuje kompletně všechny druhy multimediálních souborů.

Uplatnění BP v praxi a ve výuce:

Vzhledem k tomu, že jsme takovou obdobnou knihu nenašli, tak tato práce by mohla sloužit studentům pro předmět Informatika a samozřejmě i začátečnickům pro tuto zájmovou oblast. Obdobně by moha sloužit pro seznámení se software pro práci s multimédií.

Grafická stránka

Grafická stránka je vyhovující na standardní úrovni.

Jazyková stránka z hlediska stylistiky a gramatiky je vyhovující.

Zásadní ani další připomínky k BP nemám

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací a proto ji doporučuji k ústní obhajobě:

Navrhovaná klasifikace je výborně

Otázky k ústní obhajobě práce:

1. Který multimediální formát byste doporučil na ukládání nahraných přednášek na DVD a které software na jejich přehrávání
2. Jaké software byste doporučil na práci s multimediálními soubory z hlediska studenta.
3. Datové disky a nové technologie?
4. Uvést stručně software, který z vámi popisovaného softwaru máme na fakultě?

Datum: 7. června 2007

Podpis vedoucího BP