

Posudek

vedoucího bakalářské práce

Jméno a příjmení studenta: Michal Bojkovič
Téma bakalářské práce: Informatika na SŠ
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Patrik Balogh

Téma bakalářské práce se může zdát široké; naštěstí autor v úvodu zmiňuje užší zaměření na problémy zavádění předmětu Informatika (dříve také Výpočetní technika, Automatizované systémy a další názvy) na středních školách v kontextu historického vývoje počítačů, softwaru a elektroniky vůbec. To se mu také až na drobné, a často sporné odchylky v některých datech či uváděných faktech povedlo. Zvláště bych ocenil, že až do chvíle tisku práce aktualizoval informace ze serverů MŠMT, které se mění prakticky každý den.

V praktické části se zaměřil na dotazníkové šetření ohledně využívání počítačů studenty a učiteli. Vzhledem k tomu, že výzkum probíhal před dvěma lety, není až tak aktuální, jak by práce zasloužila – zvláště vzhledem k rychlému vývoji výpočetní techniky, programů atd. Naopak se dá ocenit, že počet zpovídaných studentů je na bakalářskou práci slušný a závěry mohou leccos napovědět i učitelům informatiky, např. pro zkvalitnění výuky, zvýšení atraktivnosti předmětu a určitou sebereflexi.

S přihlédnutím k uvedenému přínosu navrhuji známku 1.

Otázka pro obhajobu:

1. Který fenomén může do budoucna zásadně ovlivnit předmět Informatika na SŠ?
Podobně jako internet v 90. letech nebo pozdější digitalizace fotoaparátů, videokamer a telefonů nebo třeba v současnosti přechod na digitální TV vysílání a možnosti, které z toho plynou.

V Praze, dne 31. srpna 2007

Podpis:
