



POSUDEK VEDOUcíHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení autora:	Marie Poesová
Studijní program:	Specializace v pedagogice
Studijní obor:	Informační technologie se zaměřením na vzdělávání
Název tématu práce v českém jazyce:	Elektronická agenda a online služby se zaměřením na elektronické testování
Rok odevzdání:	2016
Jméno a tituly vedoucího práce:	PhDr. Jiří Leipert, Ph.D.
Pracoviště:	KITTV, PedF UK v Praze

I. Základní náležitosti listinné podoby práce:

Práce splňuje všechny základní náležitosti kladené na bakalářskou práci. Abstrakt i zvolená klíčová slova vhodně popisují hlavní charakter práce. Svým rozsahem je práce nadstandardní.

Seznam literatury a informačních zdrojů je odpovídajícího rozsahu a zaměření.

II. Obsah a odborná úroveň práce:

Práce je přehledně členěna do hlavních částí, diskuse a závěru. Teoretická část vhodně uvádí do problematiky cloudových služeb a jejich možného využití ve výuce. Adekvátně autorka rozvíjí vytýčenou problematiku v následujících dvou podkapitolách, kde se zabývá testováním a hodnocením žáků, vlastnostmi testů a druhy testových otázek. V závěru teoretické části autorka podrobně analyzuje dva základní ekosystémy cloudových služeb vhodně využitelných pro elektronické testování.

Praktická část je pak zaměřena na splnění hlavního cíle - vytvoření komplexní sady elektronických testů maturitních úloh z matematiky. V této části autorka stanovuje nutné podmínky, vybírá vhodné prostředí, podrobně popisuje a ilustruje postup zvoleného řešení.

III. Výsledky a přínos práce

Zvolené téma je vysoce aktuální, rovněž tak informační zdroje, kterých je v práci využíváno.

Přínosná se jeví jak část teoretická svým rozkrytím vymezené problematiky z více uvažovatelných úhlů, tak i praktická část, která vyniká v návrhu metodiky, zpracování příkladů a detailní dokumentace. Obzvláště je hodnotné rozpracování přístupu k ručnímu, poloautomatickému i automatickému vyhodnocování elektronických testů.

IV. Zpracování

Práce je po formální stránce zpracována velmi dobře.

Použití literárních a informačních zdrojů je rozsahem přiměřené a tematicky převážně čerpá z online zdrojů, což je přirozené, neboť se jedná o tak současné a teprve se rozvíjející problematiku cloudového testování, kdy adekvátní tištěné publikace ještě chybí. Kruciólním nedostatkem je však nedodržení závazné normy bibliografických citací - zde je na vině patrně nesprávné a nezkušené využití nástroje pro správu citačních záznamů v MS Word?

Celkově je práce jinak přehledná a srozumitelná, tiskové chyby a překlepy se vyskytují v akceptovatelné míře.

V. Případné otázky pro obhajobu a náměty do diskuze:

- 1) Popište, jakým způsobem jste postupovala při zpracovávání použité literatury, jak jste vytvářela bibliografické citace a vysvětlete, proč nejsou podle citační normy ČSN 690? Vyjádřete se k možnostem nápravy v situaci již vytištěné i elektronicky odevzdané práce.

VI. Celková úroveň práce:

Celkově práci hodnotím jako dobře a adekvátně k tématu zpracovanou a přínosnou. Samotné vytýčené cíle práce tak byly patřičně naplněny. Velkou vadou na celkovém zpracování je však nedodržení závazné normy bibliografických citací.

Práci doporučuji uznat jako bakalářskou práci.

V Praze dne 18. 8. 2016



.....