



Posudek oponenta bakalářské práce

Název práce **Zálohování dat v osobních počítačích**

Student **Lukáš Růžek**

Vedoucí práce **RNDr. Dagmar Brechlerová, Ph.D.**

Oponent **Ing. Čestmír Halbich, CSc.**

Formulace cílů práce a metodika zpracování

A B C D

Práce s daty a informacemi

A B C D

Celkový postup řešení

A B C D

Členění práce (kapitoly, podkapitoly, odstavce)

A B C D

Práce s odbornou literaturou (citace, norma)

A B C D

Úroveň jazykového zpracování

A B C D

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem

A B C D

Formální zpracování – celkový dojem

A B C D

Splnění cílů práce, závěry práce a jejich formulace

A B C D

Souhrn a klíčová slova odpovídají obsahu práce

A B C D

Celkové hodnocení práce známkou

1

Hodnocení: 1 = nejlepší

Datum 03. 04. 2015

.....
podpis oponenta práce

Odůvodnění hodnocení a celkové shrnutí (povinné, minimálně 500 znaků):

Autor se zabývá zálohováním dat na osobních počítačích obecně a návrhem řešení pro konkrétní modelové situace konkrétně. Práce je velmi dobrá až výborná, viz hodnocení a celkové hodnocení. Bakalářská práce je zpracována po jazykové stránce dostatečně pečlivě, pravopisných chyb obsahuje minimum, např. na str. 8 hardaware místo hardware, na str. 20 stanovým místo stanovím, nebo na str. 21. skaladování místo skladování. Dále autor v závěru hovoří o třech jím navržených metodách, zatímco v předchozí kapitole popisuje tři řešení.

Otázky k obhajobě (minimálně 2 otázky):

1. Jaké hlavní výhody a nevýhody má Vámi navržené řešení č.1 oproti ostatním řešením.
2. Jaký software lze použít pro zálohování metoda Hanojské věže.



Datum 03. 04. 2015

.....
podpis oponenta práce