



## Posudek vedoucího bakalářské práce

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Katedra:</b>                  | Katedra účetnictví a financí                                       |
| <b>Student:</b>                  | Štemberková Sandra   |
| <b>Studijní obor:</b>            | Účetnictví a finanční řízení podniku                               |
| <b>Název bakalářské práce:</b>   | Věrný a pravdivý obraz účetnictví ve vztahu k dlouhodobému majetku |
| <b>Vedoucí bakalářské práce:</b> | Ing. Zita Drábková   |

### Hodnocení práce:

**Formulace cílů práce:** (1) cíle byly velmi vhodně formulovány

**Metodika zpracování:** (2) vhodně zvolena a formulována

**Práce s daty a informacemi:** (1) použitá data aktuální, informace relevantní a správně zpracované

**Celkový postup řešení:** (1) postup řešení naprosto správný

**Teoretické zázemí autora:** (2) autor některé významné autory opomněl a zná teorii dané problematiky

**Práce s odbornou literaturou (citace, norma):** (2) autor dodržel citační normu - s výjimkami

**Úroveň jazykového zpracování:** (1) práce je jazykově naprosto správně zpracovaná

**Přesnost formulací a práce s odborným jazykem:** (1) autor má široký pojmový aparát a umí ho používat

**Formální zpracování - celkový dojem:** (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

**Splnění cílů práce:** (2) cíle práce včetně dílčích byly splněny

**Formulace závěrů práce:** (2) závěry jsou správně formulovány a jsou významné pro další využití

**Odborný přínos práce a její praktické využití:** (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

### Celkové hodnocení práce

**Návrh hodnocení práce známkou:** výborně

**Doporučuji práci k obhajobě:** ANO

**Otázky k obhajobě**

**Otázka 1:** Jaké jsou základní rozdíly mezi oceňováním dlouhodobého majetku v souladu s ČÚL a IFRS a to při prvotním ocenění a následným oceněním tj. k rozvahovému dni?

**Datum:** 05. 05. 2009

*J. Mikšová liter*

**Podpis vedoucího bakalářské práce:**