



# Posudek vedoucího diplomové práce

<b>Katedra:</b>	Genetiky, šlechtění a výživy
<b>Student:</b>	Bc. Veronika Dostálová
<b>Studijní obor:</b>	Provozně podnikatelský
<b>Název diplomové práce:</b>	Posouzení vlivu výživy a krmení na vybrané provozně ekonomické ukazatele výroby mléka
<b>Vedoucí diplomové práce:</b>	Ing. František Lád, CSc.

## Hodnocení práce:

**Formulace cílů práce:** (2) cíle byly vhodně formulovány

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

**Práce s daty a informacemi:** (2) použitá data aktuální, práce s informacemi dostatečná vzhledem k tématu

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

**Teoretické zázemí autora:** (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

**Práce s odbornou literaturou (citace, norma):** (1) autor dodržel naprosto správně citační normu

**Úroveň jazykového zpracování:** (2) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni

**Přesnost formulací a práce s odborným jazykem:** (2) autor má dostatečný pojmový aparát

**Formální zpracování - celkový dojem:** (2) práce je formálně v pořádku, celkový dojem je dobrý

**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:** (2) práce je po odborné a praktické stránce dobře využitelná

## Celkové hodnocení práce

**Návrh hodnocení práce známkou:** velmi dobře

**Doporučuji práci k obhajobě:** ANO

## **Otázky k obhajobě**

**Otázka 1:** Jaké hlavní faktory rozhodují o ekonomické efektivnosti produkce mléka

***Další připomínky, vyjádření a náměty k obhajobě práce resp. k jejímu dalšímu využití:***

Autorka prokázala schopnost získat potřebná data a následně je zpracovat v logické posloupnosti a odpovídajícím způsobem zhodnotit. Výsledky práce dokumentují problematiku rentability výroby mléka a ukazují možnosti jak dosáhnout odpovídajících výsledků.

***Datum:*** 10. 05. 2008



***Podpis vedoucího diplomové práce:***