



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	<b>M4101 Zemědělské inženýrství</b>
<b>Studijní obor:</b>	<b>Provozně podnikatelský obor</b>
<b>Akademický rok:</b>	<b>2011/2012</b>
<b>Název práce:</b>	<b>Klinické diety ve výživě psů</b>
<b>Student:</b>	<b>Martina Ondřichová</b>
<b>Katedra:</b>	<b>Katedra genetiky, šlechtění a výživy zvířat</b>
<b>Vedoucí práce:</b>	<b>Doc. Ing. František Lád, CSc.</b>
<b>Oponent:</b>	<b>MVDr. Jiří Bicek</b>
<b>Pracoviště oponenta:</b>	<b>Veterinární ošetrovna pro malá zvířata, Šumavská 506, Český Krumlov</b>

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	+						
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce	+						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	+						
4	Vhodnost metodiky řešení	+						
5	Využití metod zpracování výsledků	+						
6	Interpretace výsledků, diskuse		+					
7	Formulace závěrů práce	+						
8	Odborný přínos práce a její praktické využití	+						
9	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	+						
10	Formální úprava práce a jazykové zpracování	+						

**Hodnocení vyznačte X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

**Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě** (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

1. Posoudit, zda vyšší výskyt moč.kamenů u psů není způsoben morfologickým uspořádáním moč.ústrojí (odlišným od fen), než v práci popisovaná větší náchylnost u psů.
2. Větší spektrum druhů moč.kamenů v kabalistice pacientů.

**Závěr:** Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**v ý b o r n ě**

*(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a)*

Datum

Podpis oponenta

8.5.2012

