



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	B4131 Zemědělství
<b>Studijní obor:</b>	Agropodnikání
<b>Akademický rok:</b>	2013/14
<b>Název práce:</b>	Aditivní látky ve výživě hospodářských zvířat
<b>Student:</b>	Iveta Michňová
<b>Katedra:</b>	KZVK
<b>Vedoucí práce:</b>	Doc. Ing. František Lád, CSc.
<b>Oponent:</b>	Doc. Ing. Milan Podsedníček, CSc.

**Pracoviště oponenta:**

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

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

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

Bakalářská práce Ivety Michňové je zpracována na odpovídající úrovni a podává informaci o celé škále aditivních látek používaných ve výživě hospodářských zvířat, i když některé z nich by si zasloužily větší pozornost. Rovněž mi v práci chybí některé významné publikace českých autorů, zejména v kapitole probiotik a prebiotik (např. Rada, Marounek a další).

K autorce bakalářské práce mám následující dotazy:

1. Jaká je historie používání probiotik ve výživě hospodářských zvířat
2. Jaký je mechanismus účinku probiotik
3. Definujte přesně, co jsou probiotika, prebiotika a symbiotika

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**velmi dobře**

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhovělo/a)

Datum: 24. dubna 2014

Podpis oponenta

*Milan Podsedníček*