



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení diplomové práce - vedoucí

<b>Studijní program:</b>	Zemědělská specializace
<b>Studijní obor:</b>	Biologie a ochrana zájmových organismů
<b>Akademický rok:</b>	2015/2016
<b>Název práce:</b>	Vliv probiotických krmných aditiv na funkční stav bachoru
<b>Student:</b>	Bc. Veronika Hadačová
<b>Katedra:</b>	Zootechnických věd
<b>Vedoucí práce:</b>	Ing. Luboš Zábranský, Ph.D.

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

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

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

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

Diplomantka pracovala na své práci s vysokým pracovním nasazením a prokázala značné praktické i teoretické zootechnické znalosti. Za velmi přínosnou považují část „Diskuze“, v níž jsou výsledky porovnány s poznatky světově uznávaných odborníků na danou problematiku. Práce je ekologicky zaměřena a zároveň je i praktickým přínosem pro chovatele.

Otázka na autorku:

Bylo by vhodné v dalších pokusech kombinovat probiotika a prebiotika?

**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 9.5.2016

Podpis vedoucího práce