



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4103 Zootechnika
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2015/2016
Název práce:	Postnatální změny střeva králíka
Student:	Kristýna Štěchová
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	Ing. Roman Konečný Ph.D
Oponent:	Ing. Marie Bláhová
Pracoviště oponenta:	Institut klinické a experimentální medicíny, Praha

	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)  
(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):

Práce je napsána poměrně jasně a srozumitelně, jen členění kapitol a podkapitol je místy příliš podrobné. V kapitole 4. Výsledky a diskuze doporučuji diskutované výsledky doplnit o obrázky porovnávaných histologických vzorků s popisem.

Doplňující otázky: Jaký předpokládáte histologický rozvoj GIT po přechodu na pevnou stravu? Existuje rozdíl ve vývoji GIT v závislosti na časnosti odstavu?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**výborně**

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

Datum

7.5.2016

Podpis oponenta