



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program:	B4103 Zootechnika
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2015/2016
Název práce:	Ontogenetické změny štítné žlázy králíka
Student:	Kateřina Bláhová
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	Roman Konečný

	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	Využití metod zpracování výsledků			X				
5	Interpretace výsledků, diskuse			X				
6	Formulace závěrů práce			X				
7	Odborný přínos 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):

Připomínky:

V práci se vyskytují drobné formální chyby:

- a) mláďata králíků zvážena na s přesností na setiny gramů
- b) v popisku obrázku č. 11 se uvádí, že thyreoocyty mají mírně kubický tvar. Avšak ve všech folikulech se vyskytují thyreoocyty plochého tvaru
- c) nejednotné citace: (Sova et al, 1990) namísto (Sova et al., 1990)

Otázky k obhajobě:

- 1) Lze předpokládat v průběhu postnatálního vývoje také změny počtu parafolikulárních buněk?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

23.5.2016

Podpis vedoucího práce