



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	N4103 Zootechnika
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2017/2018
Název práce:	Postnatální změny sleziny králíka
Student:	Bc. Kristýna Štěchová
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	Konečný Roman

	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):

V textu diplomové práce se vyskytuje několik překlepů a v jednom případě záměna hodnoty hmotnosti sleziny za tělesnou hmotnost. Tato skutečnost, však nesnižuje kvalitu předložené diplomové práce.

Otázky k obhajobě:

- a) V práci byla sledována přítomnost a distribuce CD79⁺ buněk ve slezině králíka. Z jakého důvodu se autorka zaměřila pouze na tento buněčný fenotyp?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

12.5.2018

Podpis vedoucího práce