



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4103 Zootechnika
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2019/2020
Název práce:	POSTNATÁLNÍ ZMĚNY LEDVIN KRÁLÍKA
Student:	Adéla Ročeňová
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	Ing. Roman Konečný, Ph.D.
Oponent:	Ing. Petr Sláma, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	Ústav morfologie, fyziologie a genetiky zvířat, Agronomická fakulta, MENDELU

	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 srozumitelně, je klasicky členěna. Výsledky jsou popsány, diskutovány s literaturou, závěry plně vychází z experimentů.

Připomínky, dotazy:

1. Je správně termín ledvinná tělíska nebo ledvinová tělíska?
2. Byla hodnocena délka a šířka ledvinových tělísek, kdy autorka uvádí větší šířku než délku tělísek. Nedošlo k záměně těchto hodnot?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě: ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

Podpis oponenta

15. 7. 2020