



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program:	B4103 Zootechnika
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2017/2018
Název práce:	Porovnání užitkovosti hybridů kachny pekingské
Student:	Gabriela Kostrůnková
Katedra:	Katedra zootechnických věd
Vedoucí práce:	doc. Ing. Naděžda Kernerová, Ph.D.

	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):

Studentka pracovala na bakalářské práci samostatně a se zájmem o zvolené téma. V rámci své odborné praxe se testu i přímo účastnila.

Otázky k obhajobě:

Na str. 20 je uvedeno, že CHARTRIN *et al.* (2006) zjistili u kachny pekingské vyšší podíl tuku v prsní a stehenní svalovině ve srovnání s pižmovkou, resp. jejich hybridy. Sledovali autoři i jiné ukazatele kvality masa?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis vedoucího práce

11. 5. 2018