



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Zemědělství - Prvovýroba
Akademický rok:	2016/2017
Název práce:	Výživa dojnic v tranzitním období
Student:	Veronika Beňasová
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	doc. Ing. František Lád, CSc.
Oponent:	Ing. Petra Kubelková, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	VÚŽV Praha Uhřetěves

	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):

Bakalářská práce je velmi dobře napsaná, kladně hodnotím i práci se zahraniční literaturou a vědeckými články. Tématem BP je výživa dojnic v období před a po porodu, tzn. klasické období 2 měsíců před porodem + důraz je kladen hlavně na období 3 týdnů před a 3 týdnů po porodu. Nicméně ve výživě této skupiny zvířat se objevuje nový trend - tzv. zkrácená doba stání na sucho a s tím spojené jiné požadavky zvířat na krmení. Byla by studentka schopná porovnat oba tyto způsoby předporodní péče o dojnice?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis oponenta

2.5.2017

Kubelková