



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce – oponent

Studijní program:	Zootechnika B4103
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2013/14
Název práce:	Výživa skotu v daném zemědělském podniku
Student:	Tomáš Průša
Katedra:	KZVK
Vedoucí práce:	doc. Ing. František Lád, CSc.
Oponent:	Ing. Miloslav Sikyta
Pracoviště oponenta:	Na Hrbě č. 185 Besednice

	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)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Téma práce bylo poměrně vhodně zvolené. Práce se však byla napsána velice obecně. Autor ve své práci chce hodnotit a porovnat navrženou výživu pro dojnice, ale neuvádí k porovnání žádné normy živin pro dojnice. Zhodnocení je provedeno velice zmatečně, kdy autor složitě vysvětluje a přepočítává hodnoty živin u některých krmiv na 100% sušinu. Dále potom hodnotí KD u daného podniku podle českých norem, které přepočítává z německých norem použitých firmou Sano. Práce velice slabě splňuje dané zadání.

Jako odborná literatura jsou ve většině případech citovány odkazy z jen z odborných časopisů.

K obhajobě doporučuji připravit krmnou dávku zmíněného podniku, vypočítané hodnoty lépe vysvětlit, provést porovnání s běžně používanou normou živin v ČR a udělat krátké vyhodnocení výsledků.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Dobře

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

Datum

Podpis oponenta

28.4.2014

Ing. Luiza Miloslav