



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program: NMSP N 4103 Zootechnika

Studijní obor: Zootechnika

Akademický rok: 2011/2012

Název práce: Zastoupení mastných kyselin v mléčném tuku koz
(The proportion of fatty acids in goat milk fat)

Student: Kamila Samohejlová

Katedra: Katedra veterinárních disciplín a kvality produktů

Vedoucí práce: Ing. Eva Samková, Ph.D.

	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)

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

Komentář:

Vzhledem k tomu, že autorka pod mým vedením zpracovávala také bakalářskou práci, mohu posoudit pozitivní posun zejména v oblasti práce s literaturou či interpretace výsledků. Aktivita studentky během studia včetně dlouhodobé přínosné spolupráce na výzkumných úkolech byly samozřejmostí. Domnívám se, že celkový pozitivní přístup je výsledkem hlubokého zájmu studentky o problematiku chovu koz a následně i o problematiku kvality živočišných produktů.

Otázky:

1. Jaké byly chyby analytického stanovení pro hlavní mastné kyseliny?
2. Jakou problematiku řešenou v rámci diplomové práce pokládá autorka za účelné dále řešit?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VÝBORNĚ

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

Datum

Podpis vedoucího práce

6. 5. 2012

Eva Samková