



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 ZEMĚDĚLSTVÍ
Studijní obor:	TRVALE UDRŽITELNÉ SYSTÉMY HOSPODAŘENÍ V KRAJINĚ
Akademický rok:	
Název práce:	KRMNÁ ADITIVA VE VÝŽIVĚ TELAT DO ODSTAVU
Student:	JANA HOMOLOVÁ
Katedra:	KATEDRA ZOOTECNICKÝCH VĚD
Vedoucí práce:	ING. LUBOŠ ZAŘBRANSKÝ, Ph.D.
Oponent:	ING. JAROSLAV HAŇA
Pracoviště oponenta:	MECLOV 72

	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):

POPISŤE VÝVOJ TRÁVICÍ SOUSTAVY TELAT

JAKÉ VÝCHOZÍ LÁTKY JSOU POUŽITY PŘI VÝROBĚ HOMEOPATICKÝCH LÉČIV (DRUHŮ)

JAKÝ VÝZNAM MÁÍ PROBIOTIKA V TRÁVICÍM TRAKTU ZVÍŘAT

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VELMI DOBRĚ

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

Datum

10.5.2017

Podpis oponenta