



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta



Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program:	B4131 - Zemědělství
Studijní obor:	Zemědělská technika, obchod, servis a služby
Akademický rok:	2010 - 2011
Název práce:	Problematika měření emisí amoniaku a skleníkových plynů při chovu skotu na pastvě a vlivu chovu na životní prostředí
Student:	Juraj Hasík
Katedra:	zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Doc. Ing. Antonín Jelínek, CSc.

	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)

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

Práce je zpracována velmi dobře jak po formální stránce, tak i po odborné. Aktivní účast prováděných měření se promítla do kvalitního zpracování naměřených výsledků.

1. Mohou být dosažené výsledky uplatněny plošně i v jiných ZD?
2. Jak je možné nakládat s kejdou skotu pro snížení emisní zátěže?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis vedoucího práce

29. 4. 2011