



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Agropodnikání
Akademický rok:	2012/2013
Název práce:	Substituce celulózových a nejedlých kolagenových střev plastovými střevy v masném průmyslu v ČR
Student:	Bc. Rudolf Burian
Katedra:	Veterinárních disciplín a kvality produktů
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Smetana, 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):

Student práci zpracoval samostatně s využitím databází a odborné literatury. Téma je zvoleno jako praktické řešení výrobce plastových obalů pro masný průmysl. Výsledky jsou využitelné v praxi.

1. Proč se v masné výrobě omezilo využívání nátronových střev?
2. Jak se dosáhne snazší loupateľnosti plastových střev při jejich použití pro masné výrobky? Kde se tato vlastnost využívá nejčastěji?

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

ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VÝBORNĚ

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

Datum

Podpis vedoucího práce

1. 5. 2013