



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Agroekologie
Akademický rok:	2012/2013
Název práce:	Substituce řepného cukru rostlinou <i>Stevia rebaudiana</i> a její vliv na senzoryckou jakost vybraných výrobků.
Student:	Bc. Antonín Pešta
Katedra:	Veterinárních disciplín a kvality produktů
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Smetana, Ph.D.
Oponent:	Prof. Ing. Milan Pešek, CSc.
Pracoviště oponenta:	Pedagogická fakulta, Jihočeská univerzita v Č. Budějovicích

	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 je velmi aktuální a pouze jeho zpracování má drobné chyby. Nízký počet vzorků, způsobený zničenou úrodou při krupobití, což student nemohl ovlivnit, je zpracován odpovídajícím způsobem. Výsledky, získané panelem laických hodnotitelů, jsou použitelné pro další práci na tématu, která by měla pokračovat, neboť náhrada cukrů v konzervách je velmi vítaným řešením.

1. Jak lze zahustit ovocné pomazánky z ovoce, které nemá dostatek přírodních pektinů?
2. Je vhodné používat k zahušťování jiná než přírodní zahušťovadla?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

VÝBORNĚ

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

Datum

Podpis oponenta

1. 5. 2013