



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Agropodnikání
Akademický rok:	2014/2015
Název práce:	Využití steviosidů a rebaudiosidů v potravinářském průmyslu v České republice a v Evropské unii
Student:	Radek Prayer
Katedra:	Zootechnických a veterinárních disciplín a kvality produktů
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Smetana, Ph.D.
Oponent:	Prof. Ing. Milan Pešek, CSc.
Pracoviště oponenta:	JU v Č. Budějovicích, Pedagogická fakulta

	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):

Student se tématu zhostil velmi zodpovědně a splnil požadavky zadání. Využil velké množství literárních zdrojů, které se k tématu váží. Přes patrnou snahu, lze v práci nalézt drobné formální nepřesnosti, které však nejsou důvodem k nedoporučení práce k obhajobě.

Proč se, podle Vašeho názoru, stává evropská populace k steviol-glykosidům relativně negativně – například na rozdíl od obyvatel Japonska?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně): VÝBORNĚ

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

Datum

9. 5. 2015

Podpis oponenta