



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4106 Zemědělská specializace
Studijní obor:	Biologie a ochrana zájmových organismů
Akademický rok:	2014/2015
Název práce:	Vývoj a výroba krmiva pro exotické ptactvo
Student:	Marie Sovová
Katedra:	Katedra biologických disciplin
Vedoucí práce:	Doc. RNDr. Ing. Josef Rajchard, Ph.D.
Oponent:	Doc. Ing. Lukáš Jebavý, CSc.
Pracoviště oponenta:	Katedra obecné zootechniky a etologie, Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů, Česká zemědělská univerzita v Praze

	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):

Práce je nepříliš velkého rozsahu. Velká část literární rešerše vychází z jednoho pramene z roku 1973, obecně bylo použito málo literatury, žádná cizojazyčná kromě internetových pramenů, celé úseky nemají uvedené citace vůbec. Vlastní výsledky jsou málo okomentované, tudíž jejich interpretace je obtížně možná. Diskuse je značně povrchní.

Otázka pro autorku: Cílem práce bylo vytvořit a uvést na trh krmné směsi. Jaká je situace s uvedením směsí na trh?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Dobře

Příloha formuláře Zápis o státní závěrečné zkoušce

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

Datum: 7. 5. 2015

Podpis oponenta

