



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Zemědělská technika, obchod servis a služby
Akademický rok:	2013 - 2014
Název práce:	Komplexní zhodnocení nejlepších dostupných technik ve vybraném provozu s chovem prasat a zhodnocení jejich ekonomických dopadů.
Student:	Pavel Lhotka
Katedra:	zemědělské, dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Antonín Dolan
Oponent:	Doc. Ing. Vlastimil Altmann, Ph.D.
Pracoviště oponenta:	ČZU, Technická fakulta, Katedra využití strojů

	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):

Nevhodné formátování textů u internetových odkazů. Úvod se píše na str. 1 (ne 11). Citace na konci odstavců simulují zpravidla doslovný opis textů. Opisy kontrolovány a shledány v kap. 2.2 Odpady – viz. Stránky MŽP a kap. 2.2.2 zemědělské odpady – viz. Článek na biom.cz. Tato citace zároveň chybí v přehledu literatury.

Otázky k obhajobě:

- 1) Můžete v závěru uvést alespoň nějaká doporučení pro praxi, tak jak máte uvedeno v zadání práce?
- 2) Můžete odpovědět na vědeckou hypotézu, kterou jste si stanovil v cíli práce na str. 40? Jaká je alternativní hypotéza k Vaší uvedené?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO):

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum 24.4.2014

Podpis oponenta