



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:	2014/2015
Název práce:	Vývoj technologií pro krmení skotu v posledních 50 letech
Student:	Roman Slavík
Katedra:	Katedra zemědělské dopravní a manipulační techniky
Vedoucí práce:	Ing. Jana Šťastná Ph.D.
Oponent:	Ing. Martin Paták
Pracoviště oponenta:	CRV Czech republic

	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):

Vybrané téma, dle mého názoru, nebude mít příliš velký přesah do praxe, nicméně práce ve své podstatě splňuje zadání. Text až do kapitoly 5 Technologický vývoj působí dojmem, že jde o aktuální situaci v chovu skotu, což ovšem většinou neodpovídá. Pokud chtěl autor nastínit trendy z dřívějších dob, měl na to v textu upozornit. Pokud ne, rozhodně neměl používat v takové míře zdroje starší 20 let. Popis technologického vývoje krmné techniky mohl být podrobnější a více rozsáhlý.

S uvedenými výhradami doporučuji práci k obhajobě.

Otázka k obhajobě:

1. Jaké znáte další moderní technologie a postupy v krmení skotu?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

Podpis oponenta

15.5. 2015