



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - oponent

Studijní program:	B4103 Zootechnika
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2015/2016
Název práce:	Vliv supranutričních dávek organické formy selenu na vybrané krevní parametry králíků
Student:	Marie Mirandová
Katedra:	Zootechnických věd
Vedoucí práce:	Roman Konečný
Oponent:	prof. Ing. RNDr. Vlasta Kroupová, CSc.
Pracoviště oponenta:	

	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):

Problematika nadbytečného příjmu selenu je mimořádně aktuální, nejen v souvislosti s optimalizací výživy hospodářských zvířat, ale také vzhledem k terapeutickému využívání jeho supranutričních dávek při různých nádorových onemocněních.

Otázky k obhajobě:

- byly souběžně s krevními parametry sledovány také histopatologické změny orgánů?
- přetrvává stále nedostatek selenu v chovech hospodářských zvířat?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Datum

23.5.2016

Podpis oponenta,