



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4103 Zootechnika
Studijní obor:	Zootechnika
Akademický rok:	2018/2019
Název práce:	Analýza růstové schopnosti krůt ve vybraném podniku
Student:	Bc. Lucie Jandová
Katedra:	Katedra zootechnických věd
Vedoucí práce:	doc. Ing. Naděžda Kernerová, Ph.D.
Oponent:	Ing. Jaroslava Kostěncová
Pracoviště oponenta:	Zemědělské služby Dynín, a.s.

	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):

Bohužel aktuálně v současné době nejsou v České republice žádné rozmnožovací chovy, jednodenní krůtata se dováží zejména z Polska a z Rakouska.

Otázka: Na straně 26 jsou zmiňovány přirozeně se vyskytující toxikanty fytáty.

Fytát je velmi silná antinutriční látka, která snižuje v krmivu využití nejen minerálních látek jako je fosfor a vápník, ale i dalších živin jako jsou aminokyseliny a energie.

Jaký přípravek se dnes běžně využívá v krmných směsích pro maximální eliminaci fytátu?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Velmi dobře

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

Příloha formuláře Zápis o státní závěrečné zkoušce

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

Datum

26.dubna 2019

Podpis oponenta

