



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení diplomové práce - oponent

<b>Studijní program:</b>	N4103 Zootechnika
<b>Studijní obor:</b>	Zootechnika
<b>Akademický rok:</b>	2016/2017
<b>Název práce:</b>	Vliv genotypu na produkci konzumních vajec ve vybraném chovu
<b>Student:</b>	Bc. Karolína Straková
<b>Katedra:</b>	Katedra zootechnických věd
<b>Vedoucí práce:</b>	doc. Ing. Naděžda Kernerová, Ph.D.
<b>Oponent:</b>	Ing. Jaroslava Kostěncová
<b>Pracoviště oponenta:</b>	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):

- Diplomová práce je zpracována na vysoké úrovni, zásady pro vypravování jsou výborně nastaveny, a autorka zvolila vhodné metody pro řešení zadání, bohužel zřejmě nebyly k dispozici náklady na 1 vejce a ceny vajec, to by určitě posunulo významně doporučení pro praktické využití
- Připomínka... Na straně 43 – Podíl vajec v 1. Jakostní třídě v porovnání hybridů je omylem uveden dvakrát hybrid Hy-Line White
- Otázky:
- 1) - Kolik kusů vybraných nosných hybridů slepic bylo analyzováno v 1 snáškovém cyklu?
- 2) - Pokud by chovatel měl možnost produkovat bez omezení bílé nebo hnědé vejce, jakého hybridu byste na základě Vaší analýzy doporučila?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

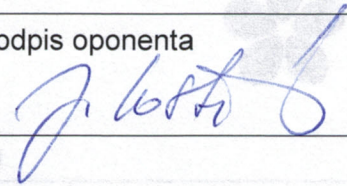
**výborně**

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

Datum

9.5. 2017

Podpis oponenta



Hodnota	Stupeň hodnocení						Někte hodnotit
	A	B	C	D	E	F	
10	X						
9		X					
8			X				
7				X			
6					X		
5						X	
4							X
3							
2							
1							

Hodnocení práce je zpracováno na všechny úrovně, zejména při vypracování jsou výborně nasazeny a práce tvoří vhodné metody pro řešení zadání. Formulář práce odpovídá k dispozici některých na výše a nový vjezd, to by mělo posloužit významně doplnění pro praktické využití.

**Hodnotění:** Na stránce 43 - Počet vjezdů v 1. úseku práce v 1. úseku práce vjezdů je omylně uveden třikrát, vjezdů 43 - Počet vjezdů v 1. úseku práce v 1. úseku práce vjezdů je omylně uveden třikrát.

**Ukázky:**

1) - Jaké jsou významné poznatky z oblasti fyziky, které jsou využívány v 1. úseku práce?

2) - Pokud by chování měl mít možnost produkce, jaké změny se očekávají a jaké by měly být?

3) - Jaké jsou významné poznatky z oblasti fyziky, které jsou využívány v 1. úseku práce?