



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

<b>Studijní program:</b>	B4103 Zootechnika
<b>Studijní obor:</b>	Zootechnika
<b>Akademický rok:</b>	2017/2018
<b>Název práce:</b>	Chov české slepice
<b>Student:</b>	Zdeněk Dráb
<b>Katedra:</b>	Katedra zootechnických věd
<b>Vedoucí práce:</b>	doc. Ing. Naděžda Kernerová, Ph.D.

	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	Využití metod zpracování výsledků							x
5	Interpretace výsledků, diskuse							x
6	Formulace závěrů práce		x					
7	Odborný přínos práce a její praktické využití		x					
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	x						
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování	x						
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	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):

Student zpracoval bakalářskou práci samostatně, se zájmem a vzhledem k tématu i s dostatečným počtem literárních zdrojů.

Otázky k obhajobě:

Které barevné rázy české slepice jsou v chovech nejvíce zastoupené? Proč byl jako genetický zdroj vybrán ráz zlatě kropenatý?

V jakých vlastnostech vidíte potenciální využití české slepice v budoucnosti.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**výborně**

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

Datum

Podpis vedoucího práce

9. 5. 2018

*Kernerová*