



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program:	B4131 / Zemědělství
Studijní obor:	TUSHK
Akademický rok:	2017/2018
Název práce:	Staročeská plemena slepic, jejich zachování a využití v ekologickém zemědělství.
Student:	Vojtěch Navrátil
Katedra:	Agroekosystémů
Vedoucí práce:	prof. Ing. Jan Moudrý CSc.

	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 velmi aktivně a zodpovědně přistupoval k řešení tématu, které si sám vybral a prosadil. Využil dobře praktické zkušenosti z vlastního chovu a intenzivně sbíral poznatky od dalších chovatelů.

Námět pro diskusi při obhajobě:

Jak si představujete Vaše další působení ve prospěch záchranu krajových plemen a stabilizace jejich chovu?

Jak byste podpořil ekologickou produkci vajec a drůbežního masa?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO):

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

7.5.2018

Podpis vedoucího práce