



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	Zemědělské inženýrství – N4 101
Studijní obor:	Agroekologie
Akademický rok:	2017
Název práce:	Okraj cest jako zdroj biodiverzity (případová studie na epigeických broucích)
Student:	Bc. Jan Jelínek DiS
Katedra:	Katedra speciální produkce rostlinné
Vedoucí práce:	Doc. RNDr. Jaroslav Boháč, DrSc.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	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 výsledků 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):

1/ Jaký význam mají epigeičtí brouci pro zemědělskou praxi?

2/ Mohou být okraje polních cest součástí ÚSES?

3/ Jaké jsou výhody a nevýhody metody zemních pastí (pitfall traps)?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě: ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum 4. V. 17

Podpis vedoucího práce