


Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - oponent

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Zemědělské biotechnologie
Akademický rok:	2018/2019
Název práce:	Monitoring populací blýskáčka řepkového s využitím metod časné detekce rezistence pomocí molekulárních metod
Student:	Bc. Lucie Křížová
Katedra:	Katedra genetiky a speciální produkce rostlinné
Vedoucí práce:	Mgr. Tomáš Tonka, Ph.D.
Oponent:	Ing. Jaroslava Hanáková
Pracoviště oponenta:	Výzkumný ústav mlékarenský

	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):

Lze doporučit konkrétní závěry pro zemědělskou praxi? Budete se i nadále tématu věnovat?

Předložená práce je zpracována velmi kvalitně, je čtivá, prakticky bez překlepů, s dobrou grafickou úpravou. Po formální a jazykové stránce splňuje všechny požadavky.

Práci doporučuji k obhajobě s hodnocením „výborně“.

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

výborně

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

Datum

Podpis oponenta

2.5.2019