



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Zemědělské biotechnologie
Akademický rok:	2014/2015
Název práce:	Studium diversity a rozšíření virů entomopatogenní houby <i>Beauveria bassiana</i> v České republice
Student:	Bc. Petr Vaněček
Katedra:	Katedra speciální produkce rostlinné
Vedoucí práce:	Dr. Noemí Herrero Asensio

	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):

Diplomová práce (DP) předkládaná Bc. Petrem Vaněčkem odráží obrovské úsilí studenta, které bylo vyvinuto během 7 měsíců jeho práce na prezentovaném tématu (mohl se věnovat diplomové práci takto krátkou dobu z důvodu personálních změn a administrativním problémům na ZF JU v ČB, které vedly ke změně tématu DP během studijní doby). Celou teoretickou i praktickou část přípravy i samotné realizace diplomové práce zvládl student v anglickém jazyce bez větších problémů a byl taktéž schopen v tomto jazyce svou DP napsat. Téma a cíle práce jsou jasně formulované a mají praktické využití. Manuskript má dobře vyváženou strukturu a dobré základy v teorii. Pan Vaněček prokázal, že je schopen pracovat precizně a nezávisle v laboratoři, získat výsledky, interpretovat a oddiskutovat je.

Otázka k obhajobě:

Jaká ba mohlo být praktické využití Vaší práce? A jak byste pokračoval?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

v ý b o r n ě

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

Datum

Podpis vedoucího práce

6.5.2015



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	Agriculture Engineering
Studijní obor:	Agricultural Biotechnology
Akademický rok:	2014-2015
Název práce:	Diversity and distribution study of viruses in the entomopathogenic fungus <i>Beauveria bassiana</i> in the Czech Republic
Student:	Bc.Petr Vaněček
Katedra:	Department of Special Plant Production
Vedoucí práce:	Noemí Herrero Asensio, Ph.D.

	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):

The Master's thesis submitted by Petr Vaněček reflects the big effort that the student made during the 7 months that his formation lasted (this short time was due to some administration problems that lead to the student to change the thesis' topic in the middle of the program). He followed the whole formation program in English language and was also able to write the thesis in this language. The topic and objectives of the thesis were clear and of practical relevance. The manuscript had a well-balanced structure and good foundations in theory. Mr. Vaněček has proved that he is able to work precisely and independently in the laboratory, producing results and being able to interpret and discuss them.

Questions for the defence:

What could be the possible practical applications of your research? And what would you do next?

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

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

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

Datum

6.5.2015

Podpis vedoucího práce