

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Martina Holenková
Datum narození: 16.04.1987
Identifikační číslo studenta: 75180781

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Ekologie
Zaměření: Terestrická ekologie
Identifikační číslo studia: 295885
Datum zápisu do studia: 23.09.2009

Název práce: Studium fyziologie a hledání proteomických nástrojů
pro supresi a detekci Varroa destructor

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Tomáš Erban
Oponent(i): Ing. Dalibor Titěra, CSc.

Datum obhajoby : 17.09.2012 Místo obhajoby : Praha

Průběh obhajoby:

Obhajoba zahájena prezentací ve standardní podobě, s dodržením času. Kvůli nepřítomnosti vedoucího práce i opomente seřadil komitě a plénem s povděky předseda komise. Studentka na všechny otázky z poradky opomente řádně odpověděla.

V diskuzi z pléna a komitě vznikly dotazy na účinky současných acaricidů, na vedlejší možnosti KJK otázky na genomickou vs. proteomickou analýzu.

velmi dobře

Výsledek obhajoby:

Předseda komise: doc. RNDr. David Storch, Ph.D.
Členové komise: RNDr. Martin Černý, Ph.D.
RNDr. Josef Fuksa, CSc.
doc. Mgr. Lukáš Kratochvíl, Ph.D.
doc. RNDr. Adam Petrušek, Ph.D.
RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D.

.....
.....
.....
.....
.....