

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Daniela Janechová
Datum narození: 20.11.1985
Identifikační číslo studenta: 76809572

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 268568
Datum zápisu do studia: 23.09.2008

Název práce: Analýza antimikrobiálních peptidů v jedových žlázách čmeláků

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Mgr. Josef Cvačka, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Lenka Monincová

Datum obhajoby : 28.05.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své diplomové práce, zodpověděla dotazy oponentky a poté odpověděla na následující dotazy:
Doc. Coufal: Charakterizace biologického materiálu, určení druhu.
Doc. Ryšlavá: Jaký je vztah mezi jedem a antimikrobiální aktivitou. Jak a proti čemu se stanovuje antimikrobiální aktivita?

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen)
Členové komise: doc. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Radomír Čabala, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (nepřítomen)
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (nepřítomen)
Prof. RNDr. Ivan Němec, CSc. (nepřítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (nepřítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)
RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (přítomen)