

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Lucie Hernychová
Datum narození: 03.12.1989
Identifikační číslo studenta: 47660026

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Imunologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 392423
Datum zápisu do studia: 17.09.2012

Název práce: Studium interakce lektinových receptorů přirozených zabíječů s jejich proteinovými ligandy.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Petr Novák, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Karel Drbal, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Lucie Hernychová představila svou diplomovou práci formálně i obsahově dokonalým způsobem. Z prací presentovaných v jarním termínu byla dokonalost presentace na nejvyšší úrovni. Aktuální téma bylo představeno velice srozumitelně a stalo se základem bohaté diskuse.
Témata otázek:
1. Průkaz existence lektinových receptorů v buněčném systému
2. Výpovědní hodnota těchto dat ke skutečné interakci s Clr-B
3. Možnost krystalizačních / kokrystalizačních studií
4. Role glykosylace pro interakci s ligandy

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Jan Černý, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Karel Drbal, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Ing. Vladimír Krylov, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Lenka Libusová, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Blanka Říhová, DrSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. František Půta, CSc. (nepřítomen)