

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Kristýna Podholová
Datum narození: 23.10.1991
Identifikační číslo studenta: 27374589

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 351687
Datum zápisu do studia: 02.09.2011

Název práce: Retrogradní signalizace mezi mitochondriemi a jádrem u kvasinek.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: prof. RNDr. Zdena Palková, CSc.
Oponent(i): Mgr. Martin Fraiberk

Datum obhajoby : 06.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka nejprve v pěkné, byť relativně stručné prezentaci představila hlavní body své bakalářské práce. Přítomná školitelka přečetla svůj kladný posudek, posudek oponenta byl v jeho nepřítomnosti přečten předsedkyní komise a vyzněl také vesměs pozitivně. S odpověďmi studentky na několik věcných otázek v tomto posudku položených byli přítomní odborníci v publiku spokojeni. Na otázky z pléna reagovala studentka také poměrně dobře. Komise v závěrečném hlasování rozhodla o hodnocení práce stupněm výborně, a to v poměru 3 (výborně) : 2 (velmi dobře).

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Irena Lichá, CSc. (přítomen)

RNDr. Hana Španielová, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (přítomen)