

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Lenka Rajsiglová
Datum narození: 10.12.1988
Identifikační číslo studenta: 75080524

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 260800
Datum zápisu do studia: 29.08.2008

Název práce: Cytochrom c a jeho úloha při apoptóze
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Martin Kalous, CSc.

Oponent(i): Mgr. Jan Švadlenka

Datum obhajoby : 31.05.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Studentka v průběhu obhajoby seznámila posluchače se svou bakalářskou prací a podrobně zodpověděla otázky oponenta. Adekvátně také reagoval na otázky v následné diskusi, týkající se interakcí cytochromu c s fosfolipidy a jeho uvolňování.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Martin Kalous, CSc. (přítomen)
Členové komise: Mgr. Martin Kuthan, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Marian Novotný, Ph.D. (přítomen)