

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Monika Cejpková
Datum narození: 07.12.1989
Identifikační číslo studenta: 58599815

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 289664
Datum zápisu do studia: 28.08.2009

Název práce: Úloha cholesterol 7alfa-hydroxylasy v regulaci cholesterolémie

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jan Kovář, CSc.

Oponent(i): MUDr. Martin Leníček, Ph.D.

Datum obhajoby : 04.06.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Adeptka přehledně popsala cíle a obsah své bakalářské práce týkající se regulace aktivity cholesterol 7alfa-hydroxylázy. Odpověděla v rámci diskuze na dotazy členů komise i otázku oponenta.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: RNDr. Jiří Novotný, DSc. (přítomen)
Členové komise: RNDr. Nataša Šebková (přítomen)
doc. RNDr. Stanislav Vybíral, CSc. (přítomen)