

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Kateřina Riegelová
Datum narození: 08.06.1989
Identifikační číslo studenta: 62126689

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 262068
Datum zápisu do studia: 02.09.2008

Název práce: Enzymy podílející se na metabolismu škrobu
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.
Oponent(i): Mgr. Jiří Liberda, Ph.D.

Datum obhajoby : 11.06.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Kandidátka přednesla these své bakalářské práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidátka velmi uspokojivě odpověděla. Na otázky z pléna kandidátka živě reagovala a velmi uspokojivě odpověděla. Splnila tak požadavky kladené na bakalářskou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení.

Otázky:

Šulc: Jak je to se sacharozou?

Konvalinka: Co to byl modrý nerozpustný škrobový substrát?

Hudeček: Požádal o doplnění citací pod převzaté obrázky a opravu odkazu na neexistující kapitolu 1.3.5

Černá: Při jaké teplotě bylo měřeno pH optimum?

Šulc: Připomínka k přednesu, zejména spisovná čeština.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Gustav Entlicher, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Zdeněk Mička, CSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Tomáš Obšil, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc. (nepřítomen)

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Miroslav Šulc, Ph.D. (přítomen)