

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Tereza Černá
Datum narození: 02.03.1989
Identifikační číslo studenta: 79697054

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 290408
Datum zápisu do studia: 03.09.2009

Název práce: Isolace proteinů z oviduktální tekutiny afinitní chromatografií na DNA-celulose

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: Mgr. Jiří Liberda, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc.

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:

Černá: Jaké jsou koncentrace proteinů při stanovení antimikrobiální aktivity?

Obšil: Jak si vysvětlujete pokles antimikrobiální aktivity preparátu oviduktální tekutiny na počátku?

Hodek: Jaké bylo pH nanášecího pufru pro affinitní heparinovou kolonu?

Výsledek obhajoby: velmi 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. (nepřítomen)

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)