

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Michaela Bebová
Datum narození: 03.05.1990
Identifikační číslo studenta: 64910958

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biochemie
Studijní obor: Biochemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 290412
Datum zápisu do studia: 03.09.2009

Název práce: Doplnky stravy jako modulátory aktivace potravních karcinogenů, 2. fáze biotransformace

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Petr Hodek, CSc.
Oponent(i): RNDr. Jitka Koblihová

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 vlastnosti musí mít peptid aby byl antigenní?
Moserová: Zdroj Ph-P?
Dračínská: Proč musí být navržené peptidy hydrofilní?

Výsledek obhajoby: výborně

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)