

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Veronika Fojtíková
Datum narození: 05.05.1990
Identifikační číslo studenta: 65936742

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 290478
Datum zápisu do studia: 04.09.2009

Název práce: Důležité role hemu: signál pro hem-detekující proteiny a detekční místo v plyn-detekujících proteinech

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Markéta Martínková, Ph.D.
Oponent(i): prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.

Datum obhajoby : 07.06.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponenta a poté odpověděla na následující dotazy:
Doc. Jindřich: Bližší vysvětlení schématu
Dr. Man: Je-li exprimována histidin kinasa nesoucí histidinovou kotvu, nemůže docházet k autofosforylaci konstruktů?

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen)
Členové komise: doc. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Radomír Čabala, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (nepřítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)
RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (nepřítomen)