

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Oleksandra Khirnova
Datum narození: 16.05.1987
Identifikační číslo studenta: 96272683

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Chemie v přírodních vědách
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 200347
Datum zápisu do studia: 05.09.2007

Název práce: Počítačové modelování makromolekul
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Filip Uhlík, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Jan Jirsák, Ph.D.

Datum obhajoby : 11.06.2012 **Místo obhajoby :** Praha
Průběh obhajoby: Referát
Posudky
Odpovědi
Diskuze

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc. (přítomen)
Členové komise: doc. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jiří Fišer, CSc. (přítomen)
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Kotek, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Tomáš Trnka, CSc. (přítomen)
prof. RNDr. Blanka Vlčková, CSc. (přítomen)