

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Veronika Ondreičková
Datum narození: 03.03.1990
Identifikační číslo studenta: 14763142

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační číslo studia: 351876
Datum zápisu do studia: 02.09.2011

Název práce: Koordinační vlastnosti aminofosfinátů
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Irena Matulková, Ph.D.

Datum obhajoby : 02.09.2015 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponentky a poté zodpověděla následující dotazy:
Doc. Bosáková: Jak se mění stability komplexů v závislosti na použitém kovu (tab. 3.5)?
Doc. Sedláček: Jak byly konstruovány potenciometrické titrační křivky a distribuční diagramy?
Doc. Smrček: Nebyla pozorována tvorba vedlejších asociátů?

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen).....
Členové komise: prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (nepřítomen).....
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen).....

RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (nepřítomen)