

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Monika Paúrová
Datum narození: 18.04.1988
Identifikační číslo studenta: 77942977

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Anorganická chemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 327015
Datum zápisu do studia: 20.09.2010

Název práce: Bifunkční chelatanty pro selektivní komplexaci mědi
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jan Kotek, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Pavel Vojtíšek, CSc.

Datum obhajoby : 04.06.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: V úvodu předseda komise představil uchazečku, která poté představila cíle svého diplomního projektu a přednesla základní výsledky získané v průběhu jeho řešení. V další části obhajoby byly předneseny posudky školitele a oponenta. Dotazy oponenta uchazečka s porozuměním zodpověděla. Následovala obecná diskuse nad tématem práce. Na vznesené dotazy uchazečka velmi uspokojivě reagovala (prof. Štěpnička).

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D. (přítomen)
Členové komise: doc. RNDr. Zdeněk Mička, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (nepřítomen)
prof. doc. Ing. Aleš Růžička, Ph.D. (přítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)
prof. RNDr. Blanka Vlčková, CSc. (přítomen)