

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Denisa Plecítá
Datum narození: 05.02.1989
Identifikační číslo studenta: 78347578

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 393565
Datum zápisu do studia: 24.09.2012

Název práce: Chirální stacionární fáze na bázi celulosy pro reverzní HPLC

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Květa Kalíková, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Martina Riesová, Ph.D.

Datum obhajoby : 02.06.2014 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka přednesla teze své diplomové práce a úspěšně odpověděla na otázky kladené v oponentním posudku.
Dále zodpověděla následující dotazy z pléna:
1. doc. Sedláček se ptal na podrobnosti o stacionární fázi.
2. doc. Bosáková se ptala na výběr KPF6 do mobilní fáze a jeho interakce se stac. fází.
3. prof.Coufal se ptal na původ kolon.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (nepřítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)
RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (nepřítomen)