

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Jiřina Humpolíková
Datum narození: 09.06.1988
Identifikační číslo studenta: 17477655

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 362331
Datum zápisu do studia: 19.09.2011

Název práce: Elektrochemické stanovení 6-thioguaninu na borem dopované
diamantové filmové elektrodě

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jan Fischer, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Karolina Pecková, Ph.D.

Datum obhajoby : 29.05.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka přednesla teze své diplomové práce a úspěšně zodpověděla
otázky oponentky.

Dále zodpověděla následující dotazy z pléna:

1. Metabolismus 6-thioguanidinu. Vliv methanolu na linearitu kalibrační závislosti. Promývání SPE kolon.
2. Proložení závislosti proudu na pH (obr. 3.3 a 3.8).
3. Průniková křivka u extrakcí.
4. Nejednotnost citování literatury.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

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

Členové komise: RNDr. Radomír Čabala, Ph.D. (nepřítomen)

prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (přítomen)

doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)

RNDr. Václav Červený, Ph.D. (nepřítomen)

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (nepřítomen)
Prof. RNDr. Ivan Němec, CSc. (nepřítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)
RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (nepřítomen)