

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Bc. Zuzana Hrochová
Datum narození: 25.09.1990
Identifikační číslo studenta: 55343210

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační číslo studia: 422621
Datum zápisu do studia: 27.09.2013

Název práce: Voltametrické stanovení léčiva simvastatin na uhlíkové pastové elektrodě a stříbrné pevné amalgamové elektrodě

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce: Klinická a toxikologická analýza
Vedoucí: RNDr. Jan Fischer, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Hana Dejmková, Ph.D.

Datum obhajoby : 02.09.2015 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Studentka přednesla teze své diplomové práce a úspěšně zodpověděla otázky oponentky. Otázky z pléna:
1. Obnovitelnost povrchu uhlíkové pastové elektrody.
2. Uhlíková pastová elektroda se používá jako katoda nebo anoda.
3. Vyhodnocování kalibračních přímk.
4. Porovnání citlivosti jednotlivých použitých metod.

Výsledek obhajoby: dobře

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)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)

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