

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2016/2017

Student: Kateřina Kudláčková
Datum narození: 13.10.1991
Identifikační číslo studenta: 86021928

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační číslo studia: 389886
Datum zápisu do studia: 10.09.2012

Název práce: Voltametrické stanovení 4-aminopyridinu
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: prof. RNDr. Jiří Zima, CSc.
Oponent(i): RNDr. Jan Fischer, Ph.D.

Datum obhajoby : 12.09.2017 **Místo obhajoby :** Praha
Termín: řádný
Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponenta a pak odpověděla na následující dotazy:

 Jaá je příprava pastové uhlíkové elektrody?
 Měřila jste opakovatelnost prvního signálu?
 Jak byla vypočítána hodnota LOD a LOQ?
 Jsou známy protonizační konstanty 4-aminopyridinu?
 Je nějaké praktické uplatnění vypracované metody, je ovlivňována typem matrice?

Výsledek obhajoby: velmi dobře
Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc.
 (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (nepřítomen)
 doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D.
 (nepřítomen)
 doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (nepřítomen)
 doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)
 prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D.
 (nepřítomen)

doc. RNDr. Radomír Čabala (nepřítomen)

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

RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc.
(nepřítomen)

doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D.
(přítomen)

RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (nepřítomen)

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

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

doc. RNDr. Vlastimil Vyskočil, Ph.D.
(přítomen)