

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Jiří Hausner
Datum narození: 24.08.1989
Identifikační číslo studenta: 25778670

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 290447
Datum zápisu do studia: 04.09.2009

Název práce: Voltametrické stanovení 4-nitrofenolu na bismutové filmové elektrodě

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Jiří Barek, CSc.
Oponent(i): Mgr. Hana Dejmková

Datum obhajoby : 19.09.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Student přednesl teze své bakalářské práce a zodpověděl otázky oponentky.
Otázky z pléna:
1. Reálné koncentrace 4-nitrofenolu v běžných vzorcích a aplikace autorovy metody na ně. (Doc. Bosáková)

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc. (přítomen)
Členové komise: doc. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Radomír Čabala, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (nepřítomen)
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D. (nepřítomen)
doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D. (nepřítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (nepřítomen)
RNDr. Kateřina Ušelová, Ph.D. (nepřítomen)