

Univerzita Karlova v Praze

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Petr Samiec
Datum narození: 10.06.1986
Identifikační číslo studenta: 77822844

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Analytická chemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 326882
Datum zápisu do studia: 20.09.2010

Název práce: Voltametrické stanovení diazepamu a nordiazepamu na meniskem modifikované stříbrné pevné amalgámové elektrodě

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

Datum obhajoby : 28.05.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: 1. opravný termín

Průběh obhajoby: Obhajující stručně informoval přítomné o výsledcích své diplomové práce. Byly přečteny posudky oponenta a školitele, kteří doporučili práci k dalšímu řízení.

Otázky, připomínky a komentáře při veřejné části obhajoby:
Opekar: poznámka - poměr signál/šum je bezrozměrné číslo;
Opekar: diskuze k obrázku 3.2.12;
Nesměrák: výhrady k ředění vzorku, nutnost ověření nezávislou metodou, např. spektrofotometricky;
Nesměrák: jaké je vysvětlení změny polohy maxima voltametrického píku v závislosti na pH.

Obhajující rámcově zodpověděl veškeré položené otázky a reagoval na připomínky, nikdo z přítomných nevznesl další požadavky a připomínky, jež by bylo nutno uvést do protokolu o státní závěrečné zkoušce. Komise v tajném hlasování ohodnotila práci známkou dobře.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc. (přítomen)

Členové komise: prof. RNDr. František Opekar, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)
prof. RNDr. Ladislav Feltl, CSc. (přítomen)
RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc. (přítomen)