

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Bc. Petra Lacinová
Datum narození: 11.07.1989
Identifikační číslo studenta: 60411990

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Analytická chemie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 392140
Datum zápisu do studia: 17.09.2012

Název práce: Stanovení neesterifikovaných mastných kyselin v krevní plasmě

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc.
Oponent(i): Mgr. Barbora Staňková

Datum obhajoby : 09.09.2014 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Uchazečka ve své prezentaci stručně informovala přítomné o výsledcích své práce. Byly přečteny posudky školitele a oponenta, oba doporučili práci k dalšímu řízení. V následné veřejné diskusi byly vzneseny následující otázky a připomínky:
 Jelínek: jak byly připravovány desky pro tenkovrstevnou chromatografii?
 Opekar: připomínka k nevhodnému statistickému vyhodnocení uvedených histogramů
 Coufal: připomínka – zkratky v seznamu je vhodné uvádět v abecedním pořadí
 Nesměrák: připomínka k formální úpravě citací.
 Obhajující uspokojivě zodpověděla veškeré dotazy. Komise v tajném hlasování hodnotila práci známkou výborně.

Výsledek obhajoby: výborně

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

Členové komise: prof. RNDr. František Opekar, CSc. (přítomen).....
 prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen)

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