

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Studium matrice vzorku pro SIA stanovení hliníku v reálných vzorcích**

Jazyk práce: český jazyk

Uchazeč: **Mgr. Barbora Fialová**

Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Vědní obor: Farmaceutická analýza

Konzultant: Doc. PharmDr. Hana Sklenářová, Ph.D.

Oponent: PharmDr. Ludmila Matysová, Ph.D.

Předseda komise: Prof. RNDr. Jiří Klimeš, CSc.

Členové komise: Doc. PharmDr. Petra Kovaříková, Ph.D., RNDr. Milan Mokrý, CSc.

Datum obhajoby: 12.7.2013

Průběh obhajoby: Předseda komise zahájil obhajobu, představil rigorózanтку komisi, přivítal konzultanta a oponenta. Rigorózanťka prezentovala formou přednášky teze své práce, seznámila komisi s cíli a dosaženými výsledky v oblasti vývoje SIA metody pro stanovení hliníku. Oponent přednesl svůj posudek včetně připomínek a dotazů k práci, se závěrečným doporučením rigorózní práce k obhajobě. Rigorózanťka zodpověděla dotazy oponenta a v následné diskusi reagovala na připomínky členů komise a jejich vznesené dotazy. Komise následně rozhodla o průběhu obhajoby tajným hlasováním.

Výsledek obhajoby: **prospěla**

Podpis předsedy komise

Podpisy členů komise