

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Studium vlivu terbinafinu na teplotu skelného přechodu polyesterových matic.**
Jazyk práce: Čeština

Uchazeč: **Mgr. Markéta Kráčalíková**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: farmaceutická technologie

Konzultant: PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D.
Oponent: Doc.RNDr. Milan Dittrich, CSc.

Předseda komise: Doc.RNDr. Milan Dittrich, CSc.
Členové komise: PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D.
PharmDr. Jitka Mužíková, Ph.D.

Datum obhajoby: 2. 4. 2014

Průběh obhajoby: Uchazečka seznámila přítomné členy rigorózní komise se stručným tezemi své práce. Potom byl přednesen posudek oponenta. Na připomínky správně reagovala. V diskusi jí byly položeny následující dotazy: polymorfie, polymorfy - termické chování krystalické a amorfní formy látky - krystalizace z hlediska enthalpie - možnosti využití velmi málo rozpustné látky při perorální aplikaci. Uchazečka všechny otázky správně zodpověděla, čímž svoji práci obhájila.

Výsledek obhajoby: **prospěla**

Podpis předsedy komise

Podpisy členů komise