

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Formulace submikroskopických částic zvětvených oligoesterů**

Jazyk práce: český

Uchazeč: **Mgr. Marie Seidlová**

Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Vědní obor: Farmaceutická technologie

Konzultant: Doc. RNDr. Milan Dittrich, CSc.

Oponent: PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D.

Předseda komise: Doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc.

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

Datum obhajoby: 27. června 2011

Průběh obhajoby: Rigorozantka přednesla hlavní téze své práce a referovala o dosažených experimentálních výsledcích. Při přednesení posudku průběžně reagovala na otázky a připomínky oponentky. Společně s ní a s předsedou rigorózní komise se dohodli na podobě errat, která budou do rigorózní práce doplněna. V diskusi odpověděla dotazy týkající se protokolu měření velikosti částic, rozdíly mezi intenzitním a objemovým vyjádřením velikosti částic z DLS. Její odpovědi na položené dotazy byly vyhovující. Jmenovaná svoji rigorózní práci obhájila.

Výsledek obhajoby: **prospěla**

---

*Podpis předsedy komise*

---

*Podpisy členů komise*