

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Větvené polyestery plastifikované ethylpyruvátém jako adhezivní nosiče léčiv**
Jazyk práce: český

Uchazeč: **Mgr. Daniela Praislerová**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmaceutická technologie

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

Předseda komise: Doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc.
Členové komise: Doc. RNDr. Milan Dittrich, CSc., PharmDr. Eva Šnejdřová, Ph.D.

Datum obhajoby: 27. června 2011
Průběh obhajoby: Rigorozantka přednesla hlavní téze své práce a referovala o dosažených experimentálních výsledcích a závěrech, které z nich vyplývají. Po přednesení posudku reagovala na otázky a připomínky oponenta. S předsedou rigorózní komise a oponentem se dohodla na podobě errat, která budou do rigorózní práce doplněna. Návazně na závěry práce v diskusi odpověděla dotazy týkající se vztahů mezi bioadhezí a parametry zkoumaných polymerů, a dále na souvislosti bioadheze s charakteristikami aplikačních cest. Její odpovědi na položené dotazy byly vyhovující. Jmenovaná svoji rigorózní práci obhájila.

Výsledek obhajoby: **prospěla**

Podpis předsedy komise

Podpisy členů komise