

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

Záznam o průběhu obhajoby (protokol o obhajobě) disertační práce

| | |
|------------------|--|
| Název práce | Vliv kluzných látek na viskoelastické parametry lisovacího procesu |
| Jazyk práce | čeština |
| Student | Mgr. Petra Svačinová |
| Fakulta | Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové |
| Studijní program | Farmacie |
| Obor | Farmaceutická technologie |
| Školitel | Prof. PharmDr. Miloslava Rabišková, CSc. |
| Oponenti | doc. PharmDr. Kateřina Kubová, Ph.D., Ústav technologie léků, FaF VFU Brno Doc. Ing. Petr Zámotný, Ph.D., Ústav organické technologie, Fakulta chemické technologie, VŠCHT Praha |
| Předseda komise | doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D. |
| Členové komise | doc. RNDr. Milan Dittrich, CSc., FaF UK, HK, Prof. PharmDr. Miloslava Rabišková, CSc. FaF UK, HK doc. PharmDr. Mgr. David Vetchý, Ph.D., Ústav technologie léků, FaF VFU Brno Prof. Ing. Zdeněk Bělohav, CSc., Ústav organické technologie, Fakulta chemické technologie, VŠCHT Praha |
| Datum obhajoby | 3.2.2016 |

Průběh obhajoby

Předsedkyně komise doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D. představila Mgr. Petru Svačinovou a poté předala slovo školitelce Prof. PharmDr. Miloslavě Rabiškové, CSc., která blíže seznámila přítomné s průběhem jejího doktorského studia.

Po prezentaci výsledků své práce a přečtení posudků oponentů doc. PharmDr. Kateřiny Kubové, Ph.D. a Doc. Ing. Petra Zámotného, Ph.D., Mgr. Petra Svačinová odpověděla na dotazy obou oponentů.

Ve všeobecné diskuzi k tématu vystoupili členové komise, včetně oponenta s dotazy:

Jak je modifikován Syloid oproti koloidnímu oxidu křemičitému.

Podle jakých kritérií byly vybírány pomocné plátky (plniva) pro experiment

Upřesnění rozdílů mezi testem stresové relaxace a používané metody síla-dráha

Využití Syloidu jako nové pomocné látky ve farmaceutické technologii.

Závěrem komise konstatovala, že uchazečka zodpověděla všechny otázky přiměřeným či zcela

vyčerpávajícím způsobem a v tajném hlasování počtem 5 kladných hlasů rozhodla, že Mgr. Petra Svačinová svou disertační práci obhájila.

Výsledek obhajoby

Prospěla

předseda komise