

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

Záznam o průběhu obhajoby (protokol o obhajobě) disertační práce

| | |
|------------------|--|
| Název práce | Vývoj metod pro zvýšení citlivosti detekce v kapilární zónové elektroforéze polyfenolických přírodních látek s využitím on-line elektromigračních prekoncentračních technik |
| Jazyk práce | český |
| Student | Mgr. Jan Honegr |
| Fakulta | Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové |
| Studijní program | Farmaceutická analýza |
| Obor | Farmacie |
| Školitel | Doc. RNDr. Marie Pospíšilová, CSc., Kat. analytické chem., Farm. fak. UK |
| Oponenti | Doc. Ing. Jiří Dohnal, CSc., MBA, Ústav aplik. farmacie, FaF, VFU Brno Doc. Ing. Jan Fischer, CSc., Fak. chemicko.- technol., Univerzita Pardubice |
| Předseda komise | Prof. RNDr. Jiří Klimeš, CSc. (přítomen) |
| Členové komise | Prof. RNDr. Petr Solich, CSc. (přítomen) Prof. PharmDr. Ing. Milan Lázníček, CSc. (přítomen) Prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D. (přítomen) Prof. RNDr. Rolf Karlíček, DrSc. (přítomen) Doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc. (přítomen) Doc. RNDr. Marie Pospíšilová, CSc. (přítomna) Doc. PharmDr. Milan Nobilis, CSc. (přítomen) RNDr. Petr Kafka, CSc. (přítomen) Doc. Ing. Jiří Dohnal, CSc. (přítomen) |
| Datum obhajoby | 25.6.2013 |

Průběh obhajoby

Předseda komise Prof. Klimeš zahájil obhajobu Mgr. Jana Honegra. Přivítal členy komise, oba oponenty a všechny další přítomné. Byly předneseny posudky vedoucího pracoviště a školitele, které byly velmi příznivé. Mgr. Honegr prezentoval formou přednášky teze své disertační práce. Byly předneseny posudky obou oponentů, které vyzněly velmi pozitivně ve prospěch disertanta. Mgr. Honegr zodpověděl připomínky a dotazy obou oponentů a v následné diskusi rovněž pohotově reagoval na dotazy z pléna. V diskusi vystoupili Prof. Solich, Doc. Fischer, Prof. Karlíček

V neveřejném zasedání komise posoudila průběh obhajoby a pozitivně zhodnotila vědecké výstupy disertanta (3 původní práce v časopisech s IF).

Komise rozhodla o výsledku obhajoby tajným hlasováním. Z 10 odevzdaných hlasů bylo 10 kladných.

Výsledek obhajoby

Prospěl


předseda komise