

**Univerzita Karlova v Praze**

**ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY  
(PROTOKOL O OBHAJOBĚ)**

**DISERTAČNÍ PRÁCE**

**Název práce:** DESIGN OF NEW ANTIBACTERIAL ACTIVE MOLECULES  
**Jazyk práce:** angličtina

**Student:** Mgr. Eva VAVŘÍKOVÁ  
**Fakulta:** Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové  
**Studijní program:** Organická chemie, obor Bioorganická chemie

**Školitel:** Doc. RNDr. Jarmila Vinšová, CSc.  
**Oponenti:** Doc. RNDr. Veronika Opletalová, Ph.D.  
Doc. RNDr. Růžena Čížmáriková, CSc. - nepřítomna

**Předseda komise:** Doc. RNDr. Věra Klimešová, CSc.  
**Členové komise:** Prof. RNDr. Milan Pour, Ph.D.  
Doc. PharmDr. Jiří Kuneš, CSc.  
Doc. PharmDr. Kateřina Vávrová, Ph.D.  
Doc. PharmDr. Miloš Macháček, CSc.  
Doc. RNDr. Jarmila Vinšová, CSc.  
Prof. Ing. Miloš Sedlák, DrSc.  
Prof. Ing. Dalimil Dvořák, CSc.

**Datum obhajoby:** 9. 12. 2010

**Průběh obhajoby:** Předsedkyně komise v úvodu seznámila přítomné se členy komise, oponenty DP a představila kandidátku. Stanovisko pracoviště k ukončení a obhajobě práce přečetla doc. Klimešová, posudek školitele doc. Vinšová. Mgr. E. Vavříková přednesla teze své disertační práce. Poté přečetla oponentka Doc. Opletalová svůj posudek, za nepřítomnou doc. Čížmárikovou přečetla posudek doc. Klimešová. Mgr. Vavříková odpovídala na dotazy a připomínky z posudků vyplývajících. V následující diskusi vnesli na doktorandku dotazy prof. Sedlák, doc. Opletalová, prof. Dvořák a doc. Klimešová. Všechny otázky byly zodpovězeny. V neveřejné části zasedání rozhodla komise o výsledku obhajoby tajným hlasováním. Z 8 členů komise hlasovalo 7 (doc. Vinšová nehlasovala). Ze 7 odevzdaných hlasů bylo 6 kladných a 1 neplatný.

**Výsledek obhajoby:** PROSPĚLA

---

[předseda komise]