

# ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

Záznam o průběhu obhajoby (protokol o obhajobě) disertační práce

Název práce	<b>Metabolismus a účinky nových anthelmintik u helmintů a jejich hostitelů</b>
Jazyk práce	Český jazyk
Student	<b>Mgr. Lucie Stuchlíková</b>
Fakulta	Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Studijní program	Biochemie
Obor	Patobiochemie a xenobiochemie
Školitel	Prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D.
Oponenti	Doc. PharmDr. Radim Kučera, Ph.D. Univerzita Karlova v Praze, Farmaceutická fakulta, katedra farmaceutické chemie a kontroly léčiv, Hradec Králové RNDr. Miroslav Machala, CSc. Výzkumný ústav veterinárního lékařství, oddělení toxikologie, farmakologie a imunoterapie, Brno
Předseda komise	Prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.
Členové komise	Prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D. Doc. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D. Prof. RNDr. Petr Hodek, CSc. Prof. MUDr. Jiří Stulík, CSc.
Datum obhajoby	24. 9. 2015

## Průběh obhajoby

Mgr. Lucie Stuchlíková přednesla teze své práce s uvedením výsledků, které byly publikovány v celkem 6 mezinárodních časopisech se souhrným IF přesahujícím hodnotu 15 (Analytical and Bioanalytical Chemistry, Drug Testing and Analysis, Helminthologia, Chemico-Biological Interactions, Parasitology). Bylo předneseno stanovisko pracoviště (prof. Wsól) a školitele (prof. Skálová). Obě hodnocení disertační práce oponenty byla pozitivní.

Uchazečka se vyjádřila k připomínkám obou oponentů, zodpověděla jejich dotazy i dotazy dalších diskutujících. V bohaté diskusi k předložené disertaci vystoupili prof. Stlík a prof. Hodek.

## Výsledek obhajoby

**V neveřejném zasedání komise o výsledku obhajoby rozhodla tajným hlasováním.**

**Mgr. Stuchlíková disertační práci obhájila všemi hlasy přítomných členů komise oprávněných hlasovat (5 kladných hlasů).**

---

předseda komise