

## ZAZNAM O PRUBEHU OBHAJOBY RIGOROZNI PRACE

Název práce: **Vliv reaktivátorů acetylcholinesterázy na cholinesterázy a cholinreceptory**  
Jazyk práce: anglický jazyk

Uchazeč: **Mgr. Lucie Brátová**  
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové  
Vědní obor: Farmakologie a toxikologie

Konzultant: PharmDr. Marie Vopršalová, CSc.  
Oponent:

Předseda komise: Doc. PharmDr. František Trejtnar, CSc.  
Členové komise: Prof. MUDr. Radomír Hrdina, CSc., Doc. MUDr. Ivan Tilšer, CSc.

Datum obhajoby: 17. 2. 2012

Průběh obhajoby: Komise uznává obhajobu rigorózní práce v oboru Farmakologie a toxikologie na základě obhajoby diplomové práce obhájené na Katedře farmakologie a toxikologie FaF UK. Diplomová práce byla obhájena s klasifikací „výborně“. Jedná se o vysoce kvalitní diplomovou práci, která odpovídá nárokům na rigorózní práci, jak jsou definovány v Rigorózním řádu UK. Uchazečka výsledky publikoval v odborném časopise evidovaném v databázi JCR (citace: Environ.Toxicol. Pharmacol. 2011; 31: 364-370) s aktuálním impaktním faktorem 1,378. Podstatná část výsledků publikace je tvořena výsledky diplomové práce.

Výsledek obhajoby: **prospěla**