

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Nanotechnologie a biomateriály pro využití v buněčné terapii míšního poranění**
Jazyk práce: český

Uchazeč: **Mgr. Václav Vaněček, Ph.D.**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmakologie a toxikologie

Konzultant:
Oponent:

Předseda komise: Doc. PharmDr. František Trejtnar, CSc.
Členové komise: Prof. MUDr. Radomír Hrdina, CSc., Doc. RNDr. Vladimír Semecký, CSc.

Datum obhajoby: 19.2. 2016
Průběh obhajoby: Komise uznává obhajobu rigorózní práce v oboru Farmakologie a toxikologie na základě obhajoby disertační práce "Nanotechnologie a biomateriály pro využití v buněčné terapii míšního poranění" z oboru Neurovědy na 2. lékařské fakultě Univerzity Karlovy v Praze.

Výsledek obhajoby: **prospěl**

Podpis předsedy komise

Podpisy členů komise