

ZÁPIS O STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠCE
a
ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **FARMAKOLOGICKÉ HODNOCENÍ POTENCIÁLNÍCH LÉČIV
ALZHEIMEROVY CHOROBY**

Jazyk práce: čeština

Uchazeč: **Mgr. Lenka Matoušková**

Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Vědní obor: Farmakologie a toxikologie

Konzultant: PharmDr. Marie Vopršalová, CSc.

Oponent: PharmDr. Michal Říha, Ph.D.

Předseda komise: doc. PharmDr. Martina Čečková, Ph.D.

Členové komise: doc. PharmDr. František Trejtnar, Ph.D.
PharmDr. Jana Pourová, Ph.D.

Datum obhajoby: 01.06.2016

Průběh obhajoby: Rigorózní komise z farmakologie a toxikologie uznala tuto DP jako RP na základě vědecké publikace "The concept of hybrid molecules of tacrine and benzyl quinolone carboxylic acid (BQCA) as multifunctional agents for Alzheimer's disease" v časopise Eur J Med Chem (IF 4,813), jejíž je uchazečka spoluautorkou

Výsledek hlasování:

Výsledek obhajoby: **uznána**

Podpis předsedy komise

Podpisy členů komise