

ZÁPIS O UZNÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE JAKO RIGORÓZNÍ A O PRŮBĚHU STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKY

Uchazeč: Mgr. David Brychta
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmakologie a toxikologie
Název práce: Analysis of the molecular pathways and interactome of FUBP3
Jazyk práce: angličtina

Diplomová práce obhájena dne: 01.06.2023
Výsledek obhajoby: **výborně**
Vyjádření rigorózní komise k uznání: **doporučuje**

Předseda rigorózní komise: doc. PharmDr. Martina Čečková, Ph.D.
Členové rigorózní komise: doc. PharmDr. Lukáš Červený, Ph.D.; RNDr. Jakub Hofman, Ph.D., doc. PharmDr. Miloslav Hronek, Ph.D.; PharmDr. Ondřej Jand'ourek, Ph.D.; PharmDr. Eduard Jirkovský, Ph.D., prof. PharmDr. Přemysl Mladěnka, Ph.D.; prof. PharmDr. Petr Nachtigal, Ph.D.; doc. PharmDr. Jana Pourová, Ph.D.; PharmDr. Lucie Smutná, Ph.D., prof. PharmDr. František Štaud, Ph.D.; prof. PharmDr. František Trejtnar, CSc., PharmDr. Ivan Vokřál, Ph.D

Průběh hlasování:

Počty hlasů pro:	8
Počty hlasů proti:	0
Zdržel se:	1
Nehlasoval:	3

.....
Podpis předsedy rigorózní komise

PRŮBĚH STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKY

Datum státní rigorózní zkoušky: 12.04.2024

Předseda zkušební komise: prof. PharmDr. Přemysl Mladěnka, Ph.D.

Členové zkušební komise: PharmDr. Eduard Jirkovský, Ph.D.

PharmDr. Ondřej Jand'ourek, Ph.D.

Předmět zkoušky: farmakologie

Otázky zkoušky: 1. farmakodynamické interakce

2. antituberkulotika

3. antiparkinsonika

Výsledek hlasování: 3:0

Výsledek prospěl

V Hradci Králové dne: 12.04.2024

.....
Podpis předsedy zkušební komise

.....
Podpisy členů zkušební komise