

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

Uchazeč: **Mgr. Juraj Bajnok**  
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové  
Vědní obor: Farmaceutická chemie

Název práce: **Synthesis and evaluation of probes for fluorescent microscopy based on cyanopyridines and merocyanine scaffolds and lanthanide complexes**  
Jazyk práce: angličtina

Diplomová práce obhájena dne: 15.09.2022  
Výsledek obhajoby: **výborně**  
Vyjádření rigorózní komise k uznání: **komise souhlasí s uznáním práce**

Předseda rigorózní komise: prof. PharmDr. Petr Zimčík, Ph.D.  
Členové rigorózní komise: prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.  
prof. PharmDr. Kamil Musílek, Ph.D.  
doc. PharmDr. Miroslav Miletín, Ph.D.  
doc. PharmDr. Veronika Nováková, Ph.D.  
doc. PharmDr. Jan Zitko, Ph.D.  
PharmDr. Marta Kučerová, Ph.D.

Průběh hlasování:

Počty hlasů pro:	7
Počty hlasů proti:	0
Zdržel se:	0
Nehlasoval:	0

.....  
*Podpis předsedy rigorózní komise*

## PRŮBĚH STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKY

Datum státní rigorózní zkoušky: 02.03.2023

Předseda zkušební komise: prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.  
Členové zkušební komise: doc. PharmDr. Miroslav Miletín, Ph.D.  
PharmDr. Marta Kučerová, Ph.D.

Předmět zkoušky: Farmaceutická chemie  
Otázky zkoušky: 3. Chemická struktura léčiva jako základní předpoklad účinku.  
11. Farmaceuticko-chemické aspekty u léčiv ovlivňujících trávicí a vylučovací soustavu.

Výsledek hlasování: Pro: 3, Proti: 0, Zdržel se: 0

Výsledek zkoušky: Prospěl

V Hradci Králové dne: 02.03.2023

---

*Podpis předsedy zkušební komise*

---

*Podpisy členů zkušební komise*