

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

Uchazeč: **Mgr. Andrej Tibenský**  
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové  
Vědní obor: Farmaceutická analýza

Název práce: **Retenčné správanie katecholamínov a ich prekurzorov v HILIC podmienkach**  
Jazyk práce: slovenština

Diplomová práce obhájena dne: 01.06.2023  
Výsledek obhajoby: **výborně**  
Vyjádření rigorózní komise k uznání: **Rigorózní komise pro obor Farmaceutická analýza projednala žádost Mgr. Andreje Tibenského o uznání jeho diplomové práce jako práce rigorózní a s uznáním souhlasí.**

Předseda rigorózní komise: doc. PharmDr. Radim Kučera, Ph.D.  
Členové rigorózní komise: prof. RNDr. Petr Solich, CSc.; prof. PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.;  
doc. PharmDr. Petra Štěrbová, Ph.D. doc. PharmDr. Hana Sklenářová, Ph.D.; doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc.;  
PharmDr. Petr Kastner, Ph.D.; doc. Ing. Miloš Hroch, Ph.D.; PharmDr. Vít Šesták, Ph.D.;  
PharmDr. Pavla Pilařová, Ph.D.

Průběh hlasování:

Počty hlasů pro:	9
Počty hlasů proti:	0
Zdržel se:	0
Nehlasoval:	1

.....  
*Podpis předsedy rigorózní komise*

## PRŮBĚH STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKY

Datum státní rigorózní zkoušky: 24.01.2024

Předseda zkušební komise: doc. PharmDr. Radim Kučera, Ph.D.

Členové zkušební komise: doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc., PharmDr. Petr Kastner, Ph.D.

Předmět zkoušky: Vývoj separační metody ve farmaceutické analýze  
Využití chemických zkoušek pro hodnocení čistoty léčiv - příklady  
Plynové chromatografie (princip, stanovení obsahu)

Výsledek hlasování: 3 kladné hlasy

Výsledek zkoušky: Prospěl

V Hradci Králové dne: 24.01.2024

---

*Podpis předsedy zkušební komise*

---

*Podpisy členů zkušební komise*