

# ZÁPIS O UZNÁNÍ DISERTAČNÍ PRÁCE JAKO RIGORÓZNÍ A O UZNÁNÍ STÁTNÍ DOKTORSKÉ ZKOUŠKY JAKO RIGORÓZNÍ

Uchazeč: **Mgr. Hana Bavlovič Piskáčková, Ph.D.**  
Název disertační práce: **Využití LC-MS v bioanalýze antracyklinů a potenciálních kardioprotektiv**  
Jazyk práce: čeština  
Fakulta: Farmaceutická UK  
Vědní obor: Farmaceutická analýza  
Disertační práce obhájena dne: 11.05.2021  
Výsledek obhajoby: **prospěla**

Vyjádření rigorózní komise pro obor Farmaceutická analýza k uznání: **Rigorózní komise pro obor Farmaceutická analýza projednala žádost Mgr. Hany Bavlovič Piskáčkové, Ph.D. o uznání její disertační 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,

Průběh hlasování:

Počty hlasů pro:	10
Počty hlasů proti:	0
Zdržel se:	0
Nehlasoval:	0

Státní doktorská zkouška konaná dne: 28.01.2019

Předmět zkoušky:

- 1) Stabilita léčiv - přístupy k hodnocení
- 2) Využití různých detekčních technik v bioanalýze
- 3) Vývoj a validace analytické metody pro využití ve farmaceutické analýze

Výsledek státní doktorské zkoušky: **Prospěla**

Vyjádření rigorózní komise k uznání: **Rigorózní komise pro obor Farmaceutická analýza projednala žádost Mgr. Hany Bavlovič Piskáčkové, Ph.D. o uznání její státní doktorské zkoušky v oboru Farmaceutická analýza jako státní rigorózní zkoušku a s uznáním souhlasí.**

Průběh hlasování:

Počty hlasů pro:	10
Počty hlasů proti:	0
Zdržel se:	0
Nehlasoval:	0

V Hradci Králové dne: 04.06.2021

---

*Podpis předsedy rigorózní komise*