

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

Uchazeč: **Mgr. Petra Riasová, Ph.D.**

Název disertační práce: **Contributions to method development in capillary electrophoresis and supercritical fluid chromatography for the analysis of pharmaceutical compounds**

Jazyk práce: angličtina

Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Vědní obor: Farmaceutická analýza

Disertační práce obhájena dne: 18.09.2024

Výsledek obhajoby: **obhájeno**

Vyjádření rigorózní komise pro obor Farmaceutická analýza k uznání: **Rigorózní komise pro obor Farmaceutická analýza projednala žádost Mgr. Petry Riasové, 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, 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

Státní doktorská zkouška konaná dne: 28.01.2019

Předmět zkoušky: Využití elektromigračních metod ve farmaceutické analýze
Kvantitativní stanovení API - volumetrické metody výhody, nevýhody
Hodnocení chirálních látek za účelem jištění jakosti, účinnosti a bezpečnosti

Výsledek státní doktorské zkoušky: **Prospěla**

Vyjádření rigorózní komise k uznání: **Rigorózní komise pro obor Farmaceutická analýza projednala žádost Mgr. Petry Riasové, 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: 8

Počty hlasů proti: 0

Zdržel se: 1

Nehlasoval: 1

V Hradci Králové dne: 28.01.2025

Podpis předsedy rigorózní komise