

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

Uchazeč: **Mgr. Daniela Nováková**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmaceutická analýza

Název práce: **Hodnocení vlastností nových typů zwitteriontových stacionárních fází v HILIC**
Jazyk práce: čeština

Diplomová práce obhájena dne: 01.06.2023
Výsledek obhajoby: **výborně**
Vyjádření rigorózní komise k uznání: **Rigorózní komise pro obor Farmaceutická analýza projednala žádost Mgr. Daniely Novákové o uznání její 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. Petra Štěrbová, Ph.D.
Členové zkušební komise: doc. RNDr. Miroslav Polášek, CSc., PharmDr. Petr Kastner, Ph.D.

Předmět zkoušky: Vývoj separační metody ve farmaceutické analýze.
Hodnocení čistoty léčiv pomocí instrumentálně-analytických metod.
Techniky úpravy biologických vzorků před analýzou

Výsledek hlasování: 3 kladné hlasy

Výsledek zkoušky: Prospěla

V Hradci Králové dne: 24.01.2024

.....
Podpis předsedy zkušební komise

.....
Podpisy členů zkušební komise