

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

Uchazeč: **Mgr. Tomáš Jan**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmaceutická analýza

Název práce: **Optimalizace podmínek derivatizační reakce pro GC-MS analýzu vybraných látek**
Jazyk práce: český

Diplomová práce obhájena dne: 02.06.2022
Výsledek obhajoby: **výborně**
Vyjádření rigorózní komise k uznání: **Rigorózní komise pro obor Farmaceutická analýza projednala žádost Mgr. Tomáše Jana 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:	10
Počty hlasů proti:	0
Zdržel se:	0
Nehlasoval:	0

.....
Podpis předsedy rigorózní komise

PRŮBĚH STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKY

Datum státní rigorózní zkoušky: 02.12.2022

Předseda zkušební komise: doc. PharmDR. Petra Štěřbová, Ph.D.
Členové zkušební komise: PharmDr. Petr Kastner, Ph.D., doc. Ing. Miloš Hroch, Ph.D.

Předmět zkoušky: Využití plynové chromatografie v lékopisné analýze
Titrační metody pro kvantitativní hodnocení léčiv – přehled
Validace analytických a bioanalytických metod

Výsledek hlasování: 2 kladné hlasy, 1 hlas záporný

Výsledek zkoušky: Prospěl

V Hradci Králové dne: 02.12.2022

Podpis předsedy zkušební komise

Podpisy členů zkušební komise