

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

Uchazeč: **Mgr. Ladislava Helerová**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmaceutická technologie

Název práce: **Vliv rozpouštědla na dobu rozpadu liquisolid systémů v podobě tobolek**
Jazyk práce: čeština

Diplomová práce obhájena dne: 01.06.2023
Výsledek obhajoby: **výborně**
Vyjádření rigorózní komise k uznání: **Rigorózní komise oboru Farmaceutická technologie uznala nadpoloviční většinou hlasů diplomovou práci jako rigorózní.**

Předseda rigorózní komise: doc. PharmDr. Jitka Mužíková, Ph.D.
Členové rigorózní komise: doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D., PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D., PharmDr. Petra Svačinová, Ph.D., PharmDr. Ondřej Holas, Ph.D., Dr. Georgios Paraskevopoulos, Ph.D., doc. PharmDr. Barbora Vraníková, Ph.D., doc. PharmDr. Andrej Kováčik, PharmDr. Anna Paraskevopoulou, Ph.D., PharmDr. Pavel Ondřejček, Ph.D., Mgr. Monika Smékalová, Ph.D.

Průběh hlasování:

Počty hlasů pro:	10
Počty hlasů proti:	1
Zdržel se:	0
Nehlasoval:	0

.....
Podpis předsedy rigorózní komise

PRŮBĚH STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKY

Datum státní rigorózní zkoušky: 23.05.2024

Předseda zkušební komise: doc. PharmDr. Jitka Mužíková, Ph.D.

Členové zkušební komise: PharmDr Petra Svačinová, Ph.D.

Mgr. Monika Smékalová , Ph.D.

Předmět zkoušky: Farmaceutická technologie

Otázky zkoušky: Slizy - pomocné látky, příprava, využití v lékových formách

Krémy - základy, příprava, příklady

Zrněné prášky - charakteristika, výroba, hodnocení

Výsledek hlasování: pro: proti: zdržel se:

Výsledek zkoušky: Zvolte položku.

V Hradci Králové dne: 23.05.2024

Podpis předsedy zkušební komise

Podpisy členů zkušební komise