

ZÁPIS O STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠCE a ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Studium vlivu pomocných látek na disoluci léčiva z tablet**

Jazyk práce: čeština

Uchazeč: **Mgr. Miroslav Ouzký**

Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Vědní obor: Farmaceutická technologie

Konzultant:

Oponent:

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

Členové komise: doc. PharmDr. Zdeňka Šklubalová, Ph.D.

PharmDr. Ondřej Holas, Ph.D.

Datum obhajoby: 1.6. 2020

Průběh obhajoby: Komise pro rigorózní řízení oboru Farmaceutická technologie uznala nadpoloviční většinou hlasů diplomovou práci jako rigorózní.

Výsledek hlasování: pro: 11 proti: 0 zdržel se: 0

Výsledek obhajoby: **prospěl**

Datum zkoušky: 14. 1. 2021

Předmět zkoušky: Farmaceutická technologie

Otázky zkoušky: Farmaceutické emulze - charakteristika, příprava, stabilizace

Měkké tobolky - pomocné látky, výroba

Pelety - charakteristika, příprava, význam

Výsledek hlasování: pro: 3 proti: 0 zdržel se: 0

Výsledek zkoušky: **prospěl**

Podpis předsedy komise

Podpisy členů komise