

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

Název práce: **Kostní cementy na bázi fosforečnanu vápenatého: Syntéza, charakterizace a vlastnosti uvolňování léčivé látky**

Jazyk práce: čeština

Uchazeč: **Mgr. Jiří Doubek**

Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Vědní obor: Farmaceutická technologie

Konzultant:

Oponent:

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

Členové komise: Dr. Georgios Paraskevopoulos, Ph.D.  
PharmDr. Barbora Vraníková, Ph.D.

Datum obhajoby: 15.6. 2020

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

Výsledek hlasování: pro: 12 proti: 0 zdržel se: 0

Výsledek obhajoby: **prospěl**

Datum zkoušky: 7.1. 2021

Předmět zkoušky: Farmaceutická technologie

Otázky zkoušky: Emulze - charakteristika, pomocné látky, příprava, stanovení typu  
Zásypy - charakteristika, pomocné látky, příprava  
Matricové tablety - charakteristika, význam, typy, pomocné látky

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

Výsledek zkoušky: **prospěl**

---

*Podpis předsedy komise*

---

*Podpisy členů komise*