

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

Název práce: **HPMC-based liposomal mucoadhesive films with model peptide as target API**

Jazyk práce: angličtina

Uchazeč: **Mgr. Hedviga Belcáková**

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: 1.6. 2018

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

Výsledek hlasování: pro: 7 proti: 3 zdržel se: 2

Výsledek obhajoby: **prospěla**

Datum zkoušky: 7. 1. 2021

Předmět zkoušky: Farmaceutická technologie

Otázky zkoušky: Gely - charakteristika, příprava, příklady a využití ve farmaceutické technologii  
Zrněné prášky - charakteristika, pomocné látky, příprava  
Základy pro vaginální globule - typy, vlastnosti.

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

Výsledek zkoušky: **prospěla**

---

*Podpis předsedy komise*

---

*Podpisy členů komise*