

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

Uchazeč: **Mgr. Alena Podzimková**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmaceutická technologie

Název práce: **Charakterizace silikonových gelů pro hojení jizev.**
Jazyk práce: čeština

Diplomová práce obhájena dne: 06.09.2021
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., doc. RNDr. Milan Dittrich, CSc, doc. RNDr. Pavel Doležal, CSc, PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D., PharmDr. Petra Svačinová, Ph.D., PharmDr. Ondřej Holas, Ph.D., Dr. Georgios Paraskevopoulos, Ph.D., PharmDr. Barbora Vraníková, Ph.D., PharmDr. Andrej Kováčik, PhD., PharmDr. Pavel Ondřejček, Ph.D., Mgr. Monika Smékalová, Ph.D.

Průběh hlasování:

Počty hlasů pro:	9
Počty hlasů proti:	0
Zdržel se:	0
Nehlasoval:	3

.....
Podpis předsedy rigorózní komise

PRŮBĚH STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠKY

Datum státní rigorózní zkoušky: 31.03.2022

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

Členové zkušební komise: PharmDr. Eva Šnejdrová, Ph.D.

PharmDr. Anna Paraskevopoulou, Ph.D.

Předmět zkoušky: Farmaceutická technologie

Otázky zkoušky: Farmaceutické emulze - charakteristika, aplikační cesty, příprava, stabilizace

Pelety - charakteristika, příprava, význam

Vaginální lékové formy - typy, pomocné látky, příprava globulí

Výsledek hlasování: pro: 2 proti: 0 zdržel se: 1

Výsledek zkoušky: Prospěla

V Hradci Králové dne: 31.03.2022

.....
Podpis předsedy zkušební komise

.....
Podpisy členů zkušební komise