

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

Uchazeč: **Mgr. Vojtěch Martinek**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmaceutická technologie

Název práce: **Vliv složení emulze s imunosupresivem na reologické vlastnosti emulze**

Jazyk práce: čeština

Konzultant: PharmDr. Eva Šnejdřová, Ph.D.
Oponent: doc.PharmDr. Barbora Vraníková, Ph.D.

Předseda zkušební rigorózní komise: doc. PharmDr. Jitka Mužíková, Ph.D.
Členové zkušební rigorózní komise: doc.PharmDr. Barbora Vraníková, Ph.D.
PharmDr. Eva Šnejdřová, Ph.D.

Datum obhajoby: 27.09.2023
Průběh obhajoby: Uchazeč prezentoval výsledky své práce. Po přečtení posudku oponentky reagoval uspokojivě na její dotazy a připomínky. V diskusi zodpověděl následující dotazy: doc. Mužíková: Jaký byl v přípravcích emulgátor? Proč se měřily jen 3 koncentrace na vřetenovém viskozimetru? Jak si vysvětlujete výrazně vyšší hodnotu koeficientu konzistence pro ředění 70:30?

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

Datum zkoušky: 27.09.2023
Předmět zkoušky: Farmaceutická technologie
Otázky zkoušky: Oční kapky - charakteristika, příprava, pomocné látky
Krémy- charakteristika, typy, krémové základy, příprava, stabilizace
Pelety - charakteristika, význam, výroba

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

V Hradci Králové dne: 27.09.2023

Podpis předsedy zkušební komise

Podpisy členů zkušební komise