

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

Název práce: **Hodnocení vybraných obsahových látek v ovoci metodou HPLC-DAD-CAD**
Jazyk práce: čeština

Uchazeč: **Mgr. Stanislava Košková**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Analytická chemie

Konzultant: .
Oponent: -

Předseda komise: Doc. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D.
Členové komise: Doc. PharmDr. Hana Sklenářová, Ph.D., PharmDr. Pavel Jáč, Ph.D.

Datum obhajoby: 10.6.2020
Průběh obhajoby: Komise nadpoloviční většinou 10 hlasů uznala rigorózní práci v oboru Analytická chemie na základě úspěšné obhajoby diplomové práce a na základě kvalitní obhajoby

Výsledek hlasování: pro: 10 proti: 0 zdržel se: 3
Výsledek obhajoby: **prospěla**

Datum zkoušky: 10.6.2020
Předmět zkoušky: Analytická chemie
Otázky zkoušky: 1. Techniky extrakce biologických vzorků před analýzou a trendy v jejich miniaturizaci 2. Pokroky a možnosti modifikace kapilárně elektroforetických technik 3. Přehled a principy spektrálních metod pro identifikaci látek

Výsledek hlasování: pro: 3 proti: 0 zdržel se: 0
Výsledek zkoušky: **prospěla**

Podpis předsedy komise

Podpisy členů komise