



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: RNDr. Aneta Bílková
Identifikační číslo studenta: 17383445

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Bioanalytické metody
ID studia: 490754

Název práce: Aplikace separačních metod pro stanovení biologicky aktivních látek
Pracoviště práce: Katedra analytické chemie (16-16140)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. PharmDr. Hana Sklenářová, Ph.D.
Oponent(i): doc. Ing. Petr Česla, Ph.D.

prof. RNDr. Petr Solich, CSc.
Datum obhajoby: 01.12.2023 **Místo obhajoby:** Hradec Králové
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Po úvodu a přivítání hostů předsedkyně oborové rady doc. Kujovská Krčmová zahájila obhajobu RNDr. Anety Bílkové a vyzvala školitelku Doc. Sklenářovou, aby ve svém posudku shrnula aktivity studentky v rámci Ph.D. studia, splněné zkoušky, publikované články, prezentace na konferencích a stáž. Po prezentaci výzkumných výsledků studentkou dostal slovo doc. Česla z Fakulty chemicko-technologické, Univerzity Pardubice a přednesl svůj oponentský posudek. Následoval Profesor Solich se svým oponentským posudkem. RNDr. Aneta Bílková aktivně reagovala na všechny otázky oponentů a pak také na dotazy z pléna. V diskuzi vystoupili: Prof. Kand'ár, Doc. Malíř, Doc. Horna, Doc. Hroboňová
V neveřejném zasedání komise posoudila průběh obhajoby a pozitivně zhodnotila vědecké výstupy studentky. Komise rozhodla o výsledku hlasováním.
Dotazy:
Prof. Kand'ár – Jaký účinek má skladování s ozonem a bylo vyzkoušeno i skladování v tradičních podmínkách?
Doc. Malíř – Jak konkrétně probíhalo sušení jablek – jak dlouho a při jaké teplotě?
Doc. Horna – Je možné sušit křížaly z celých jablek a jaké to má výhody?
Doc. Hroboňová – Pozorovala jste nějaký problém s nástřikem methanolického extraktu v případě gradientu začínajícího s 95% vody?

Výsledek obhajoby: prospěl/a (P)

Předseda komise: doc. RNDr. Lenka Kujovská Krčmová, Ph.D.

Členové komise: doc. Ing. Aleš Horna, CSc.

doc. PharmDr. Petr Chocholouš, Ph.D.

prof. Mgr. Roman Kand'ár, Ph.D.

doc. RNDr. František Malíř, Ph.D.

doc. PharmDr. Ludmila Matysová, Ph.D.

prof. PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.

prof. RNDr. Miroslav Pohanka, Ph.D., DSc.

doc. PharmDr. Hana Sklenářová, Ph.D.

prof. RNDr. Petr Solich, CSc.