



Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021

Jméno a příjmení studenta: Klára Putzová
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 46332255

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
Studijní obor: Klinická a toxikologická analýza
Identifikační čísla studia: 512427

Název práce: Charakterizace a porovnání nových kolon v reverzním módu HPLC
Pracoviště práce: Katedra fyzikální a makromol. chemie (2600)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Květa Kalíková, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Petr Kozlík, Ph.D.

Datum obhajoby: 03.02.2021 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponenta a poté odpovídala na následující dotazy:
Doc. Nesměrák: Z kolika opakovaných měření jste získala hodnoty retenčních faktorů?
Počítala jste směrodatnou odchylku?
Co znamená malý pík před elucí analytu 2?
Prof. Bosáková: Jaký je rozdíl v jednotlivých nosičích pro C18 ligand?

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: prof. RNDr. Zuzana Bosáková, CSc.
(přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D.
(přítomen)
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)
RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. (přítomen)