



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Bc. Barbora Šejvlová
Identifikační číslo studenta: 96219400

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví
ID studia: 697629

Název práce: Vývoj metody úpravy vzorku pro stanovení vybraných ochratoxinů v moči pomocí UHPLC-MS/MS

Pracoviště práce: Katedra analytické chemie (16-16140)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: prof. PharmDr. Lucie Nováková, Ph.D.

Oponent(i): RNDr. Hana Kočová Vlčková, Ph.D.

Datum obhajoby: 01.06.2023 **Místo obhajoby:** Hradec Králové

Termín: řádný

Průběh obhajoby:

1. Proč byla změněna délka BEH C18 kolony z 50 mm na 100mm?
2. Jaký je rozdíl mezi validačními parametry specifická a selektivita?
3. Prosím o podrobné vysvětlení principu SLE a objasnění role inertního nosiče.

Studentka byla seznámena s průběhem obhajoby a nemá žádné připomínky.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: prof. RNDr. Dalibor Šatínský, Ph.D.

Členové komise: doc. PharmDr. Ludmila Matysová, Ph.D.

doc. PharmDr. Lucie Chocholoušová
Havlíková, Ph.D.