



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Natálie Chocová  
**Identifikační číslo studenta:** 93863432

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Klinická a toxikologická analýza  
**Studijní obor:** Klinická a toxikologická analýza  
**ID studia:** 664665

**Název práce:** Vývoj UHPLC-PDA metody vhodné ke stanovení účinných látek v tabletě Ataralginu  
**Pracoviště práce:** Katedra analytické chemie (2300)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Petr Kozlík, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 12.09.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Předkladatelka přednesla these své bakalářské, zodpověděla dotazy oponenta a poté odpovídala na následující dotazy:  
prof. Bosáková: Jaký byl mrtvý čas? Měřila jste ho?  
Jak si vysvětlujete retenční chování jednotlivých analytů vzhledem k jejich struktuře?

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. ....  
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc. ....  
doc. RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. ....  
prof. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. ....  
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. ....  
doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. ....

RNDr. Václav Červený, Ph.D.	.....
RNDr. Hana Dejmková, Ph.D.	.....
RNDr. Jan Fischer, Ph.D. (přítomen)	.....
RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (přítomen)	.....
RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. (přítomen)	.....
doc. RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D.	.....
RNDr. Anna Kubíčková, Ph.D.	.....
RNDr. Eliška Nováková, Ph.D.	.....