



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Aneta Kračmarová  
**Identifikační číslo studenta:** 24686211

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Klinická a toxikologická analýza  
**ID studia:** 718257

**Název práce:** Generování těkavých chelátů zinku z vodné matrice  
**Pracoviště práce:** Katedra analytické chemie (2300)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Eliška Nováková, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Václav Červený, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 05.02.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Předkladatelka přednesla these své diplomové práce, zodpověděla dotazy oponenta a poté odpověděla na následující dotazy:  
Dr. Hraníček: Máte představu, jakou roli hraje přídavek 1,10-fenantrolinu?  
Jak jste počítala procentuální navýšení?  
prof. Coufal: Může se člověk otrávit zinkem?

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře (2)

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

**Členové komise:** prof. RNDr. Pavel Coufal, Ph.D. (přítomen) .....  
  
prof. RNDr. Jiří Hudeček, CSc.  
  
RNDr. Petr Kozlík, Ph.D. (přítomen) .....  
  
RNDr. Václav Červený, Ph.D. (přítomen) .....  
  
RNDr. Jakub Hraníček, Ph.D. (přítomen) .....  
  
doc. RNDr. Tomáš Křížek, Ph.D. (přítomen) .....

RNDr. Eliška Nováková, Ph.D.