



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Lucie Havránková  
**Identifikační číslo studenta:** 52741558

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Klinická a toxikologická analýza  
**Studijní obor:** Klinická a toxikologická analýza  
**ID studia:** 664659

**Název práce:** Analýza reakčních produktů vybraných složek piva s dusitanem.  
**Pracoviště práce:** Katedra analytické chemie (2300)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Tomáš Vrzal, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Jana Olšovská, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 04.06.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponentky a poté odpověděla na následující dotazy:  
1) prof. Bosáková: Jak jste z dusičnanu získala dusitany pro reakci s vybranými analyty?  
2) doc. Schwarzová: Jaká byla funkce izotopicky značeného standardu? Jak to uděláte v praxi s pivem?  
3) doc. Křížek: Když bude reagovat směs látek s dusitanem, budou reakce stejné?

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** Nesměrák Karel, doc. RNDr., Ph.D.  
  
Dejmková Hana, RNDr., Ph.D. (přítomen) .....  
  
Hraníček Jakub, RNDr., Ph.D.

Křížek Tomáš, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen) .....

Kubíčková Anna, RNDr., Ph.D. (přítomen) .....

Schwarzová Karolina, doc. RNDr., Ph.D.  
(přítomen) .....