

## Posudek vedoucího bakalářské práce

### (EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Filípková Eva  
**Studijní program:** B2901 Chemie a technologie potravin  
**Studijní obor:** Chemie a technologie potravin  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Ústav technologie potravin  
**Vedoucí bakalářské práce:** Ing. Lenka Šenkárová, Ph.D.  
**Akademický rok:** 2021/2022

**Název bakalářské práce:**  
Stopové prvky v českém medu

#### Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	A - výborně
2. Využití poznatků z literatury	B - velmi dobře
3. Zpracování teoretické části	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	A - výborně
5. Kvalita zpracování výsledků	C - dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	B - velmi dobře
7. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře
8. Přístup studenta k bakalářské práci	A - výborně

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení

**B - velmi dobře**

**Komentáře k bakalářské práci:**

Předložená práce je původní a použitá literatura je řádně citována. Jelikož studentka odevzdala práci již vloni a nedošlo k obhajobě, systém Theses.cz našel maximální podobnost 96% s její prací a s ostatními dokumenty 5 %. Jedná se o práci původní - není plagiátem.

Studentka pracovala velmi intenzivně na experimentální části své práce. Mírné nedostatky shledávám ve zpracování výsledků a interpretaci a diskuzi výsledků, kde se studentka mohla více věnovat porovnání svých výsledků s již známými výsledky. Velice oceňuji samostatnou orientaci studentky při práci v analytické a instrumentální laboratoři na svém tématu. Práci doporučuji k obhajobě.

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

Nemám žádné otázky.

Ve Zlíně dne **25. 05. 2022**

Podpis vedoucího bakalářské práce