

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Klára Procházková
Studijní program: Technologie a hodnocení potravin
Studijní obor:
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav technologie potravin
Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Daniela Sumczynski, Ph.D.
Akademický rok: 2023/2024

Název bakalářské práce:
Stanovení toxických prvků v rajčatech

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

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

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

A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:

Studentka sepsala kvalitní text co do obsahové i formální stránky. Využila dostatečný počet odborné cizojazyčné literatury, který se projevil jak v teoretické, tak praktické části. Jedinou malou výtku bych měla k diskuzní části, tady mohlo být využito více literárních zdrojů. Data jsou pečlivě zanesena do formy grafů a tabulek, statisticky zpracována a je zde velmi kvalitní obrazová příloha.

Po celou dobu přistupovala studentka k práci aktivně, zajímala se o řešenou problematiku.

System Theses.cz našel maximální podobnost s jinými dokumenty ve výši 4 %. Jedná se o práci původní - **není plagiátem**.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

V e Zlíně dne 30.5.2024

Podpis vedoucího bakalářské práce