

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Bc. Polednová Iveta
Studijní program: N0721A210004
Studijní obor: Technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav technologie potravin
Vedoucí diplomové práce: Ing. Jana Šenkýřová, Ph.D.
Akademický rok: 2023/24

Název diplomové práce:
Tvorba databáze NIR spekter pro různé druhy mas

Hodnocení diplomové 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 | A - výborně |
| 7. Formulace závěrů práce | A - výborně |
| 8. Přístup studenta k diplomové práci | A - výborně |

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

A - výborně

Komentáře k diplomové práci:

Studentka přistupovala k práci velmi zodpovědně, aktivně a samostatně. Problematiku diplomové práce konzultovala a připomínky zapracovávala. Vyzdvihuji použití velkého množství zahraničních literárních zdrojů.

Teoretická část je psána přehledně a obsáhle s minimem stylistických a formálních chyb. Praktická část je vypracována svědomitě a výsledky jsou dostatečně diskutovány. Závěr práce je zformulován jasně s výhledem na možné uplatnění získaných výsledků pro praxi s návrhy na další zlepšení vytvořených kalibračních modelů.

System Theses.cz našel maximální podobnost s jinými dokumenty ve výši 14 %. Jedná se o práci původní - **není plagiátem**.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V e Zlíně dne **13.05.2024**

Podpis vedoucího diplomové práce