

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Mgr. Libor Průša
Studijní program: Chemie a technologie potravin
Studijní obor: Technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Technologie potravin
Vedoucí diplomové práce: Ing. Jana Šenkýřová, Ph.D.
Akademický rok: 2018/2019

Název diplomové práce:

Tvorba databáze NIR spekter vybraných mléčných výrobků

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:

Student přistupoval k práci velmi aktivně a zodpovědně. Problematiku konzultoval a připomínky zapracovával. Velmi vyzdvihuji samostatnost v praktické části práce, při analýzách a získávání dat a jejich vyhodnocení a velkou schopnost adaptace na nepříznivé podmínky průběhu měření. Oceňuji použití zahraničních odborných literárních zdrojů.

Diplomová práce splňuje všechny požadavky kladené na práce tohoto typu, teoretická část je zpracována přehledně a dostatečném rozsahu. Praktická část diplomové práce je přehledná, s jasně komentovanými výsledky, které bude možné uplatnit v praxi.

Předložená diplomová práce byla v systému IS/STAG zkontrolována z hlediska původnosti a bylo zjištěno, že se NEJEDNÁ o plagiát (shoda 5 %).

Diplomovou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení A - výborně.

Otázky vedoucího diplomové práce:

Ve Zlíně dne 21. 05. 2019

Podpis vedoucího diplomové práce