

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Bělicová Iveta
Studijní program: Chemie a technologie potravin
Studijní obor: Technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav technologie potravin
Vedoucí diplomové práce: Mgr. Martina Bučková, Ph.D.
Akademický rok: 2016/2017

Název diplomové práce:

Stanovení laktózy v mléku metodou Ramanovy spektroskopie

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	B - velmi dobře
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:

Mgr. Iveta Bělicová přistupovala k práci aktivně a se zájmem. Pracovala samostatně jak při vyhledávání literárních zdrojů a jejich zpracování do podoby literární rešerše, tak při zpracování dat, vyhodnocování spekter a diskuzi výsledků s relevantní literaturou. Vytyčené cíle pro vypracování diplomové práce byly splněny v plném rozsahu, nemám žádné zásadní připomínky.

Práce byla posouzena na původnost - nejedná se o plagiát (shoda 0 %).

Otázky vedoucího diplomové práce:

-

V Zlíně dne 17.5.2017

Podpis vedoucího diplomové práce