

Posudek vedoucího bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

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

Název bakalářské práce:

Elektrické vlastnosti mléka a mléčných výrobků a možnosti jejich využití

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	B - velmi dobře
2. Využití poznatků z literatury	C - dobře
3. Zpracování bakalářské práce	C - dobře
4. Interpretace a souvislost prezentace poznatků z literatury	C - dobře
5. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře
6. Přístup studenta k bakalářské práci	C - dobře

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

C - dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Přístup studentky k tématu byl příliš opatrný až ostýchavý. Informace jsou v práci řazeny místy nesourodě a některé kapitoly jsou zbytečně stručné. Ačkoliv studentka čerpala z řady vhodně zvolených zdrojů, jejichž značný podíl představovaly odborné články v angličtině, do výsledné rešerše se podařilo zapracovat jen část nalezených informací, které už nebyly dále rozvinuty. Do budoucna bych doporučila přidat na aktivitě, zájmu a času věnovanému vybranému tématu.

Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím stupněm C - dobře.

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

Otázky vedoucího bakalářské práce:

-

V Zlíně dne 23.5.2017

Podpis vedoucího bakalářské práce