

Posudek vedoucího bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Kuncová Sabina, DiS.
Studijní program: B2901 Chemie a technologie potravin
Studijní obor: Chemie a technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí): Technologie mléka a mléčných výrobků
Ústav: Technologie potravin
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Radmila Matějčková
Akademický rok: 2019/2020

Název bakalářské práce:
Využití rodu *Lactobacillus* v potravinářství

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

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

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

C - dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Studentka se ve své práci zabývala využitím bakterií rodu *Lactobacillus* v potravinářství. Nejdříve obecně popsala vlastnosti těchto bakterií a jejich obecné využití, dále se zabývala jejich použitím při výrobě mléčných a masných výrobků. V práci studentka uvádí i možnosti využití bakterií v protektivních kulturách nebo při výrobě sladkého acidofilního mléka. Závěry práce jsou jasné a srozumitelné. V práci je uveden dostatečný počet literárních zdrojů. Práce je krátká, velmi stručná, ale výstižná. Některá témata by bylo vhodné více rozvést. Písemná prezentace práce je pěkná, s dodržением zásad správného psaní textu. Studentka pracovala samostatně a aktivně.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

Otázky nepokládám

V Kroměříži dne 25. 05. 2020

Podpis vedoucího bakalářské práce