

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Bláhová Jitka
Studijní program: N2901 Chemie a technologie potravin
Studijní obor: Technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav technologie potravin
Vedoucí diplomové práce: Ing. Khatantuul Purevdorj
Akademický rok: 2018/2019

Název diplomové práce:
Dekarboxylázová aktivita kmenů izolovaných z kefiru

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	A - výborně
2. Využití poznatků z literatury	B - velmi dobře
3. Zpracování teoretické části	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	B - velmi dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	D - uspokojivě
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	C - dobře
7. Formulace závěrů práce	C - dobře
8. Přístup studenta k diplomové práci	C - dobře

Předloženou práci **Vyberte doporučení** k obhajobě a navrhuji hodnocení

C - dobře

Komentáře k diplomové práci:

Předložená diplomová práce Bc. Jitky Bláhové se zabývá dekarboxylázovou aktivitou kmenů izolovaných z kefirů. Při kontrole plagiátorství v systému Theses.cz byla zjištěna nejvyšší míra podobnosti 0 %, a proto lze konstatovat, že se jedná o původní práci autorky a práce tedy není plagiátem.

Cíle práce byly naplněny. Nicméně sepsování experimentální části bylo značně úspěšáno, a proto zpracování a interpretace výsledků a následná diskuze se staly nejslabším článkem celé diplomové práce. Celá sepsaná práce byla školiteli poslána teprve týden před odevzdáním. I přes upozornění na řadu nedostatků v práci, studentka neakceptovala tyto připomínky a odevzdala bez souhlasu školitele finální verzi práce.

Pro všechny výše zmíněné důvody hodnotím předloženou diplomovou práci stupněm C - dobře a doporučuji ji k obhajobě.

Otázky vedoucího diplomové práce:

Nejsou.

Ve Zlíně dne **22. 05. 2019**

Podpis vedoucího diplomové práce