

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Vítková Lucie
Studijní program: N2901 Chemie a technologie potravin
Studijní obor: Technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav technologie potravin
Vedoucí diplomové práce: Doc. RNDr. Leona Buňková, Ph.D.
Akademický rok: 2015 - 2016

Název diplomové práce:
Izolace mikroorganismů degradujících biogenní aminy

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	B - velmi dobře
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:

Diplomová práce Lucie Vítkové je pilotní prací, která se zabývá možností degradace biogenních aminů s použitím enzymů aminos oxidáz nebo mikroorganismů, které pravděpodobně těmito enzymy disponují, a jsou schopny snižovat obsah biogenních aminů v substrátu.

Při posouzení na plagiátorství v systému Theses.cz nebyla zjištěna podobnost s jinými pracemi (0 %), a tak lze konstatovat, že se jedná o původní práci.

Otázky vedoucího diplomové práce:

nejsou

V Zlíně dne 20. 5. 2016

Podpis vedoucího diplomové práce