

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Bc. Jana Žáková
Studijní program: N2901 Chemie a technologie potravin
Studijní obor: 2901T013 Technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Technologie potravin
Vedoucí diplomové práce: Ing. Eva Lorencová, Ph.D.
Akademický rok: 2016/2017

Název diplomové práce:

Produkce a degradace biogenních aminů pivovarsky významnými mikroorganismy

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:

Bc. Jana Žáková projevovala již od počátku o danou problematiku zájem. Studentka přistupovala k práci zodpovědně. Při vypracování DP byla samostatná a iniciativní. Rozsah práce a množství citovaných literárních zdrojů jsou dokladem dovednosti studentky orientovat se v odborné literatuře a vhodně formulovat text.

Prokázala rovněž schopnost v krátkém časovém úseku vyhodnotit, vhodným způsobem zpracovat a komentovat výsledky praktické části DP, kdy z důvodů závady na HPLC obdržela kompletní výsledky týden před plánovaným termínem odevzdání.

Na základě vyhodnocení systémem Thesis. cz není práce plagiátem. Míra podobnosti s ostatními pracemi je 0 %.

Práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení stupněm A-výborně.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V e Zlíně dne 17.5.2017

Podpis vedoucího diplomové práce