

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Bc. Veronika Ševčíková
Studijní program: N0721A210004 / Technologie potravin
Studijní obor: Technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav technologie potravin
Vedoucí diplomové práce: Anna Adámková
Akademický rok: 2020/2021

Název diplomové práce:

Hodnocení vybraných vlastností bezlepkových mouk s přidavkem jedlého hmyzu

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	A - výborně
4. Popis experimentů a metod řešení	A - výborně
5. Kvalita zpracování výsledků	B - velmi dobře
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 se zaměřuje na problematiku fortifikace bezlepkových těst jedlým hmyzem. Předložená práce odpovídá zadání, rozsah práce byl dodržen a práce obsahově odpovídá zpracovávanému tématu. Členění předložené práce odpovídá formální úpravě kladené na tento typ prací. Struktura práce je logická, hlavní cíle jsou jasně formulovány a zodpovězeny v závěru práce. Práce s literaturou je na dobré úrovni, studentka využívá jak české, tak zahraniční literatury v širokém rozsahu.

Studentka přistupovala k práci odpovědně. V rámci praktické části zpracovala samostatně několik typů těst, jejichž parametry následně vyhodnotila, a pokud to bylo v rámci práce možné, diskutovala s dostupnou literaturou. Téma práce je aktuální a měřicí zařízení, které jsou použita v této práci, jsou nová. Z tohoto důvodu byla možnost srovnání s dostupnou literaturou na toto téma omezena.

Přínosem práce jsou zcela nové poznatky o monitorování bezlepkových těst při fermentačním procesu. Poznatky mohou být použity při dalším výzkumu fortifikace bezlepkových těst jedlým hmyzem.

Otázky vedoucího diplomové práce:

Ve Zlíně dne **20. 05. 2021**

Podpis vedoucího diplomové práce