

Posudek vedoucího bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Machalová Aneta
Studijní program: Technologie a hodnocení potravin
Studijní obor: Technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav technologie potravin
Vedoucí bakalářské práce: doc. Ing. Vendula Pachlová, Ph.D.
Akademický rok: 2022/2023

Název bakalářské práce:

Vliv zastoupení banánové a tapiokové mouky na vlastnosti mléčných dezertů

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

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

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

C - dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Bakalářská práce Anety Machalové se zabývá popisem vlivu použití různých poměrů banánové a tapiokové mouky na vlastnosti mléčného dezertu. Autorka k vypracování své bakalářské práce přistupovala zodpovědně a konzultovala ji s vedoucím. Přesto rešeršní část mohla obsahovat hlubší poznatky z odborné literatury. Výsledková část zahrnuje popis poměrně vysokého zastoupení dat, autorka ale mohla hlouběji propracovat diskuzi zjištěných výsledků.

System Theses.cz našel maximální podobnost s jinými dokumenty ve výši 21 %. Předložená bakalářská práce byla součástí většího uceleného experimentu, který se skládal z více dílčích cílů a ty na sebe navazovaly. Z tohoto důvodu byla zaznamenána vyšší podobnost s dvěma kvalifikačními pracemi, které byly zahrnuty do výše zmíněného experimentu. Podobnost s těmito dokumenty je v metodické části a částečně ve výsledkové, zde však v souvislosti s obdobným vývojem sledovaných parametrů u modelových vzorků. Modelové vzorky v předložené bakalářské práci však byly unikátní svou surovinovou skladbou a odlišovaly se od vzorků popisovaných ve výše zmíněných dokumentech. Z tohoto důvodu mohu konstatovat:

Jedná se o práci původní - **není plagiátem.**

Otázky vedoucího bakalářské práce:

nemám

V Zlíně dne **5.6.2023**

Podpis vedoucího bakalářské práce