

Posudek vedoucího bakalářské práce (EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Karel Polách
Studijní program: B0711A130009 Materiály a technologie
Studijní obor: Biomateriály a kosmetika
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav technologie tuků, tenzidů a kosmetiky
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Martina Černeková, Ph.D.
Akademický rok: 2023/2024

Název bakalářské práce:
Minoritní suroviny živočišného původu pro kosmetický průmysl

Hodnocení bakalářské 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	B - velmi dobře
7. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře
8. Přístup studenta k bakalářské práci	B - velmi dobře

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

B - velmi dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Student vypracoval bakalářskou práci na téma "Minoritní suroviny živočišného původu pro kosmetický průmysl", ve které se zabývá problematikou využití méně tradičních živočišných surovin, jako je jedlý hmyz, v kosmetických produktech. Teoretická část je pečlivě zpracovaná, obsahuje relevantní a aktuální zdroje, je strukturovaná přehledně a poskytuje dobrý základ pro pochopení tématu. Popis metodiky a zpracování výsledků jsou popsány přehledně a věcně, ale mohly by být více rozvinuty. Student Karel Polách prokázal schopnost samostatně pracovat, provést experiment a vyhodnotit a popsat jeho výsledky.

Systém Theses.cz našel maximální podobnost s jinými dokumenty ve výši 4 %. Jedná se o práci původní - **není plagiátem**.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

-

V Zlíně dne 21. 5. 2024

Podpis vedoucího bakalářské práce