

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Saňáková, Zuzana, Bc.
Studijní program: Environmentální inženýrství
Studijní obor:
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: inženýrství ochrany životního prostředí
Vedoucí diplomové práce: doc. Jan Růžička, Ph.D.
Akademický rok: 2023-24

Název diplomové práce:
Získání chladnomilných bakterií rostoucích na fenolu za méně příznivých podmínek

Hodnocení diplomové 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	C - dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	D - uspokojivě
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	D - uspokojivě
7. Formulace závěrů práce	C - dobře
8. Přístup studenta k diplomové práci	C - dobře

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

C - dobře

Komentáře k diplomové práci:

Experimentálně byla práce provedena již v akademickém roce 2022-23, takže sepsání výsledků s ročním odstupem se poněkud podepsalo na úrovni zpracování získaných výsledků i jejich nevelké diskuse.

System Theses.cz našel maximální podobnost s jinými dokumenty ve výši 7 %. Jedná se o práci původní - **není plagiátem**.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V Zlíně dne **14.05.2024**

Podpis vedoucího diplomové práce