

Posudek vedoucího bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Kurucová Alexandra
Studijní program: B0711A130009 Materiály a technologie
Studijní obor:
Zaměření
(pokud se obor dále dělí): Biomateriály a kosmetika
Ústav:
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Jana Pavlačková, Ph.D.
Akademický rok: 2023/2024

Název bakalářské práce:
Benefity účinků síry a jejích sloučenin na lidský organismus

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 bakalářské práce	A - výborně
4. Interpretace a souvislost prezentace poznatků z literatury	B - velmi dobře
5. Formulace závěrů práce	A - výborně
6. Přístup studenta k bakalářské práci	A - výborně

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

A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:

Studentka Alexandra Kuručová zpracovala teoretickou bakalářskou práci, která se věnovala účinkům síry a siřných sloučenin na lidský organismus. Velmi zajímavě jsou zpracovány poznatky týkající se nedostatku síry v souvislosti s péčí o tělesné zdraví. Zahrnuta byla oblast přírodních zdrojů s terapeutickým efektem využívaná v balneologii, peloterapii, dermatologii, kosmetologii a dalších.

Studentka ke zpracovávanému tématu přistupovala samostatně a iniciativně. Poctivým studiem odborných zdrojů se dokázala v dané problematice dobře zorientovat, případné nejasnosti průběžně se zájmem konzultovala. Obsah textu kvalifikační práce prokazuje schopnost studentky pracovat s vědeckými databázemi, vyhledávat adekvátní informace z odborné literatury a interpretovat je čtivou formou. Studentka zapracovávala poznatky logicky a pečlivě. Zadání práce bylo naplněno v celém rozsahu.

System Theses.cz našel maximální podobnost s jinými dokumenty ve výši 1 %. Jedná se o práci původní - **není plagiátem**.

Otázky vedoucího bakalářské práce:

-

Ve Zlíně dne 21. 5. 2024

Podpis vedoucího bakalářské práce