

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta:	Bc. Pecháčková Hana
Studijní program:	N2901 Chemie a technologie potravin
Studijní obor:	Technologie tuků, detergentů a kosmetiky
Zaměření (pokud se obor dále dělí):	
Ústav:	Ústav technologie tuků, tenzidů a kosmetiky
Vedoucí diplomové práce:	Ing. Jana Pavlačková, Ph.D.
Akademický rok:	2018/2019

Název diplomové práce:

Vliv účinku neinvazivního laseru na komedogenní typ pleti

Hodnocení diplomové 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	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	B - velmi dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	A - výborně
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 **Vyberte doporučení** k obhajobě a navrhuji hodnocení

A - výborně

Komentáře k diplomové práci:

Studentka Bc. Hana Pecháčková zpracovala diplomovou práci zaměřenou na vliv kosmetického ošetření, jehož součástí byla lasoterapie, na komedogenní pleť vybraných dobrovolnic. Studentka při vypracování diplomové práce projevila zájem o danou problematiku, pracovala samostatně a zodpovědně. Chválím za provedení časově náročných experimentů, dále za přístup k účastnicím měření, bez kterých by se tato studie neuskutečnila.

Jednotlivé body zadání práce tedy byly splněny, použitá literatura je řádně citována a po kontrole v programu Theses.cz byla práce posouzena jako původní (s výsledkem 0% podobnosti).

Otázky vedoucího diplomové práce:

Které z aplikovaných metod pro určení množství mazu byste dala přednost a proč?

Ve Zlíně dne **26. 05. 2019**

Podpis vedoucího diplomové práce