

Posudek oponenta bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Marušáková Aneta
Studijní program: Chemie a technologie potravin
Studijní obor: Technologie výroby tuků, kosmetiky a detergentů
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Ústav technologie tuků, tenzidů a kosmetiky
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Jana Pavlačková, Ph.D.
Oponent bakalářské práce: Ing. Lucie Pindřáková
Akademický rok: 2018/2019

Název bakalářské práce:
Přípravky očního make-upu

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání bakalářské práce	B - velmi dobře
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	C - dobře
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	C - dobře
4. Interpretace a souvislost prezentace poznatků z literatury	C - dobře
5. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře

Předloženou práci **Vyberte doporučení** k obhajobě a navrhuji hodnocení

C - dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Studentka Aneta Marušáková vypracovala bakalářskou práci rešeršního typu na téma Přípravky očního make-upu. V práci se věnuje jak historii a vývoji kosmetických přípravků, tak anatomii očního okolí. Dále se zabývá typy přípravků očního make-upu a jejich rámcovému složení, líčení a barvení a na závěr zdravotním rizikům spojeným s používáním očního make-upu.

Po přečtení práce musím konstatovat, že by práci prospělo logičtější uspořádání. Z mého hlediska by práci pomohlo, kdyby například kapitola 3.1 Základní pojmy a kap. 5 Legislativa byly spojeny a vztahovaly se více k očnímu make-upu. Dále je v práci věnován poměrně velký prostor líčení a barvení očí, řas a obočí, které mi do práce tohoto typu nepřijdou v tomto rozsahu příliš vhodné. Z formálního hlediska mohla studentka věnovat více času například úpravě obrázků (např. str. 24), v některých případech lepším formulacím, v práci se vyskytuje také množství překlepů.

Co musím ocenit, je kapitola o zdravotních rizicích spojených s používáním očního make-upu, kde se studentka zabývala i vlivem KP na slzný film. Cíle práce studentka splnila, a proto ji lze doporučit k obhajobě.

Otázky oponenta bakalářské práce:

1. Mohla byste uvést složení a funkci slzného filmu?
2. Na str. 26 uvádíte, že: Pro zářivý lesklý vzhled jsou vybírány: oxid-chlorid bismutitý, slída nebo esence z šupin ryb. Vysvětlíte pojem esence z šupin ryb?
3. V práci se zmiňujete o transparentní řasence, jaké je její rámcové složení vzhledem k vyživující funkci?
4. Patří séra na řasy, která jsou v dnešní době populární a podporují růst řas, do kategorie kosmetických přípravků? Jaké je jejich složení?

Ve Zlíně dne **29. 05. 2019**

Podpis oponenta bakalářské práce