

Posudek oponenta bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Marketa Schuchová
Studijní program: B2901 Chemi 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 Sedlaříková, Ph.D.
Oponent bakalářské práce: Ing Petra Peer, Ph.D.
Akademický rok: 2017/2018

Název bakalářské práce:
Význam zeinu jako nosiče aktivních látek

Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání bakalářské práce	A - výborně
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	A - výborně
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	A - výborně
4. Popis experimentů a metod řešení	A - výborně
5. Kvalita zpracování výsledků	A - výborně
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	A - výborně
7. Formulace závěrů práce	A - výborně

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

A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:
Studentka velmi pečlivě připravila teoretickou část s vysokým množstvím použité literatury. Velmi oceňuji množství provedených experimentů s vhodnou a jasnou interpretací výsledků v praktické části bakalářské práce.
Otázky oponenta bakalářské práce:
Jaký je rozdíl mezi grampozitivní a gramnegativní bakterií? Jaké jsou další antibakteriální testy? Jak si studentka vysvětluje, že oregánový EO způsobí členitější strukturu filmu než tymiánový EO?

V Praze dne 23.5.2018

Podpis oponenta bakalářské práce