

## Posudek oponenta bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Horňáková Markéta  
**Studijní program:** B2901 Chemie a technologie poravin  
**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:** RNDr. Iva Čermáková, Ph.D.  
**Akademický rok:** 2016/2017

**Název bakalářské práce:**  
Kožní pigmentace a možnosti jejího ovlivnění

### 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. Interpretace a souvislost prezentace poznatků z literatury	A - výborně
5. Formulace závěrů práce	A - výborně

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

**A - výborně**

**Komentáře k bakalářské práci:**

Předkládaná práce Markéty Hornákové splňuje ve všech ohledech požadavky na rešeršní kvalifikační práci v bakalářském stupni studia. Je velmi vhodně sestavena, obsahuje relevantní informace a je napsána s minimem formálních či jazykových chyb. Studentka prokázala, že je schopna orientace v české i anglicky psané odborné literatuře, a dokázala sestavit smysluplný a navíc i čtivý text.

Práci doporučuji k obhajobě a navrhuji celkové hodnocení A-výborně.

**Otázky oponenta bakalářské práce:**

Na straně 26 popisujete imunologické změny vyvolané UV zářením. Vysvětlete prosím pojmy "antigen prezentující buňky" a "supresorové T-lymfocyty".

V Zlíně dne 30.5. 2017

Podpis oponenta bakalářské práce