

## Posudek vedoucího bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Křenková Barbora  
**Studijní program:** B2901 / Chemie a technologie potravin  
**Studijní obor:** 2901R018 / Chemie a technologie potravin  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Technologie Potravin  
**Vedoucí bakalářské práce:** Mgr. Petra Jančová, Ph.D.  
**Akademický rok:** 2017/2018

**Název bakalářské práce:**  
Alimentární intoxikace

### 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	A - výborně
5. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře
6. Přístup studenta k bakalářské práci	A - výborně

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

**A - výborně**

**Komentáře k bakalářské práci:**

Předložená rešeršní bakalářská práce studentky Barbory Křenkové se zabývá alimentárními otravami způsobenými toxiny obsaženými v houbách, řasách a sinicích.

Pozornost (třetí kapitola) je věnována také toxinům, jež se běžně vyskytují v potravinách, které jsou často konzumovány.

Studentka od samého počátku přistupovala k práci zodpovědně a se zájmem. Projevila značnou dávku samostatnosti, jak při vyhledávání materiálu, tak při vlastním zpracování celé bakalářské práce.

Autentičnost dat potvrdila i oficiální kontrola na plagiátorství, kde nebyla nalezena žádná míra shody s jinými pracemi (nejvyšší míra podobnosti 0 %).

Bakalářskou práci hodnotím jako celkově zdařilou s doporučením k obhajobě a hodnotím ji známkou A – výborně.

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

Nejsou.

V e Zlíně dne **1. 6. 2018**

Podpis vedoucího bakalářské práce