

## Posudek vedoucího bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

**Příjmení a jméno studenta:** Šimáková Kristýna  
**Studijní program:** B2901 Chemie a technologie potravin  
**Studijní obor:** 2901/R018 Chemie a technologie potravin  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Ústav technologie potravin  
**Vedoucí bakalářské práce:** doc. RNDr. Leona Buňková, Ph.D.  
**Akademický rok:** 2019 – 2020

**Název bakalářské práce:**  
Nové trendy vývoje geneticky modifikovaných potravin a surovin

### Hodnocení bakalářské práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Aktuálnost použité literatury	<b>B - velmi dobře</b>
2. Využití poznatků z literatury	<b>B - velmi dobře</b>
3. Zpracování bakalářské práce	<b>A - výborně</b>
4. Interpretace a souvislost prezentace poznatků z literatury	<b>B - velmi dobře</b>
5. Formulace závěrů práce	<b>B - velmi dobře</b>
6. Přístup studenta k bakalářské práci	<b>C - dobře</b>

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

**B - velmi dobře**

**Komentáře k bakalářské práci:**

Předložená bakalářská práce se zabývá aktuálním tématem – vývojem geneticky modifikovaných surovin a potravin.

Kristýna Šimáková sice od počátku o svou bakalářskou práci projevovala zájem, později však její zájem vzhledem k časové tísně a plnění dalších studijních povinností polevil. K sepsování práce a vyhledávání vhodných literárních zdrojů přistupovala se značnou dávkou samostatnosti.

Při posouzení na plagiátorství v systému Theses.cz nebyla zjištěna podobnost s jinými pracemi (0 %), a tak lze konstatovat, že se jedná o původní práci.

**Otázky vedoucího bakalářské práce:**

Ve Zlíně dne **28. 05. 2020**

Podpis vedoucího bakalářské práce