

## Posudek vedoucího diplomové práce

**Příjmení a jméno studenta:** Machalová Petra  
**Studijní program:** N2901 Chemie a technologie potravin  
**Studijní obor:** Technologie potravin  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Ústav technologie potravin  
**Vedoucí diplomové práce:** Ing. Richardos Nikolaos Salek, Ph.D.  
**Akademický rok:** 2018/2019

**Název diplomové práce:**  
Slad jako zdroj biogenních aminu

### Hodnocení diplomové 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 teoretické části	A - výborně
4. Popis experimentů a metod řešení	B - velmi dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	A - výborně
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	A - výborně
7. Formulace závěrů práce	A - výborně
8. Přístup studenta k diplomové práci	A - výborně

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

**A - výborně**

**Komentáře k diplomové práci:**

Studentka k experimentální části přistupovala svědomitě a zodpovědně. Přípomínky vedoucího k zpracovávanému textu vždy akceptovala a postupně se snažila do textu začlenit.  
Práce byla posouzena v systému Theses.cz jako původní.

**Otázky vedoucího diplomové práce:**

Ve Zlíně dne 24. 05. 2019

Podpis vedoucího diplomové práce