

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno studenta: Bc. Nikola Königová
Studijní program: N2901 Chemie a technologie potravin
Studijní obor: Technologie, hygiena a ekonomika výroby potravin
Zaměření (pokud se obor dále dělí):
Ústav: analýzy a chemie potravin
Vedoucí diplomové práce: Mgr. Magda Doležalová, Ph.D.
Akademický rok: 2013/2014

Název diplomové práce:

Využití PCR metod při stanovení alergií na lepek

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	A - výborně
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:

Diplomová práce prošla kontrolou na nepůvodnost (Theses.cz), nebyla shledána podobnost s žádným dokumentem, práce není plagiát.

Studentka po celou dobu svou práci konzultovala, připomínky zapracovala. Praktickou část své práce vypracovala na Ústavu imunologie Fakultní nemocnice Olomouc. Při sepisování práce postupovala velmi systematicky, dle doporučené literatury. Připomínky byly převážně formálního charakteru a byly zapracovány.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V e Zlíně dne 20. 5. 2014

podpis vedoucího diplomové práce