

Posudek oponenta bakalářské práce

(EXPERIMENTÁLNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta:	Horáková Šárka
Studijní program:	B2901 Chemie a technologie potravin
Studijní obor:	Chemie a technologie potravin
Zaměření (pokud se obor dále dělí):	Technologie mléka a mléčných výrobků
Ústav:	Ústav technologie potravin
Vedoucí bakalářské práce:	Ing. Radmila Matějčíková
Oponent bakalářské práce:	Ing. Zita Bastlová
Akademický rok:	2014/2015

Název bakalářské práce:

Alergie a intolerance na jednotlivé složky mléka a návrh jejich kompenzace ve výživě člověka

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	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	B - velmi dobře
5. Kvalita zpracování výsledků	A - výborně
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	B - velmi dobře
7. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře

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

B - velmi dobře

Komentáře k bakalářské práci:

Předložená bakalářská práce na téma "Alergie a intolerance na jednotlivé složky mléka a návrh jejich kompenzace ve výživě člověka " je zpracována přehledně.

V teoretické části studentka stručně vysvětluje rozdíl mezi alergií a potravinovou intolerancí, zaměřuje se na hlavní složky mléka s ohledem na jejich možné působení na lidský organismus. Dále uvádí možnosti náhrad za mléko.

V praktické části se zaměřuje na průzkum trhu v Uherském Hradišti a uvádí přehled dostupných výrobků v různých druzích obchodů, dále srovnává i cenovou dostupnost.

Po prostudování práce lze konstatovat, že studentka zadání práce splnila. Celá práce je doplněna 8 obrázky, 10 tabulkami, je zpracována na 52 stranách. V práci se vyskytují drobné formální a gramatické chyby.

Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Otázky oponenta bakalářské práce:

1. Existuje statistické vyjádření, ze kterého by vyplývalo, které země trpí nejvíce na určitý druh alergie nebo intolerance?
2. Kdy je vhodné HA mléka zařazovat kojencům do výživy?

V Kroměříž dne 27.5.2015

Podpis oponenta bakalářské práce