

Posudek oponenta diplomové práce

Příjmení a jméno studenta:	Bc. Monika Strašáková
Studijní program:	N2901 Chemie a technologie potravin
Studijní obor:	Technologie potravin
Zaměření (pokud se obor dále dělí):	
Ústav:	Ústav technologie potravin
Vedoucí diplomové práce:	doc. RNDr. Leona Buňková, Ph.D.
Oponent diplomové práce:	MVDr. Zdeněk Polášek
Akademický rok:	2018

Název diplomové práce:
Monitoring biogenních aminů ve fermentovaných
masných výrobcích

Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání diplomové práce	A - výborně
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	C - dobře
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	B - velmi dobře
4. Popis experimentů a metod řešení	A - výborně
5. Kvalita zpracování výsledků	B - velmi dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	B - velmi dobře
7. Formulace závěrů práce	C - dobře

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

B - velmi dobře

Komentáře k diplomové práci:

Diplomová práce vykazuje poměrně dobrou schopnost studenta orientovat se v dané problematice. V teoretické části jsou uváděna některá sporná tvrzení vyplývající patrně z nepochopení určitých výrobních principů. V některých případech jsou použité formulace poněkud kostrbaté, takže po stránce literární má práce jisté nedostatky. V praktické části jsou výsledky předkládány mírně chaoticky a tímto způsobem také diskutovány, což se odráží v nejednoznačném závěru. Na druhé straně je práce poměrně obsáhlá a kvalitně zdrojovaná.

Otázky oponenta diplomové práce:

Mohla by jste pohovořit o obalových materiálech pro trvanlivé fermentované masné výrobky?

V Zlín dne 15.5.2018

Podpis oponenta diplomové práce