



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení diplomové práce - vedoucí

Studijní program:	N4101 Zemědělské inženýrství
Studijní obor:	Kvalita zemědělských produktů
Akademický rok:	2017/2018
Název práce:	Senzorické hodnocení a preference vybraných mléčných výrobků
Student:	Bc. Karolína Hálová
Katedra:	Katedra potravinářských biotechnologií a kvality zemědělských produktů
Vedoucí práce:	doc. Ing. Eva Samková, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Odborná úroveň práce		X					
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	X						
4	Využití metod zpracování výsledků	X						
5	Interpretace výsledků, diskuse		X					
6	Formulace závěrů práce		X					
7	Odborný přínos výsledků práce a její praktické využití	X						
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem		X					
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování		X					
10	Celkový přístup a aktivita řešitele	X						

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

(průměr: 1,25)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Komentář:

Studentka byla součástí řešitelského týmu projektu „GAJU 028/2019/Z. Za hlavní klady práce považuji podchycení problematiky v širších souvislostech, zejména v části Literární přehled, samostatnost diplomantky při přípravě a zpracování experimentální části práce. Senzorická analýza hraje důležitou roli v potravinářském průmyslu a zjištěné výsledky budou nabídnuty jako publikace do některého z odborných periodik.

Otázky:

- 1) Které technologické kroky při zpracování mlékařské suroviny ovlivňují zásadním způsobem senzorické vlastnosti konzumních mlék?
- 2) Které vlastnosti jogurtu mají největší vliv na jejich přijatelnost konzumenty?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji obhajobě - **ANO**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

~ výborně ~

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a)

Datum: 3. 7. 2020

Podpis vedoucího práce