



Posudek vedoucího diplomové práce

Katedra: Katedra kvality produktů

Student: Pavel Krampl

Studijní obor: Provozně podnikatelský

Název diplomové práce: Sledování dynamiky prokysávání mléka vybranými mlékařskými kulturami

Vedoucí diplomové práce: Prof. Ing. Milan Pešek, CSc.

Hodnocení práce:

Formulace cílů práce: (1) cíle byly velmi vhodně formulovány

Metodika zpracování: (1) velmi vhodně zvolena a formulována

Práce s daty a informacemi: (2) použitá data aktuální, práce s informacemi dostatečná vzhledem k tématu

Celkový postup řešení: (1) postup řešení naprosto správný

Teoretické zázemí autora: (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

Práce s odbornou literaturou (citace, norma): (2) autor dodržel citační normu - s výjimkami

Úroveň jazykového zpracování: (2) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni

Přesnost formulací a práce s odborným jazykem: (2) autor má dostatečný pojmový aparát

Formální zpracování - celkový dojem: (1) práce je formálně naprosto v pořádku, celkový dojem je výborný

Splnění cílů práce: (1) výsledky práce jsou rozsáhlejší než cíle, které byly včetně dílčích splněny

Formulace závěrů práce: (1) závěry jsou velmi správně formulovány a jsou velmi významné pro další využití

Odborný přínos práce a její praktické využití: (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

Celkové hodnocení práce:

Návrh hodnocení práce známkou: výborně

Doporučuji práci k obhajobě: ANO

Otázky k obhajobě:

Otázka 1: Má smysl prokysávání mléka syrového čistými kulturami? Jak by se mohlo projevit?

Otázka 2: Mikrobiologická jakost syrového mléka a její význam při technologickém zpracování

mléka v jednotlivých odvětvích mlékařského průmyslu.

Datum: 16. 05. 2008

Podpis vedoucího diplomové práce: