

Posudek vedoucího diplomové práce

Příjmení a jméno studenta: Tereza Čmielová
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. Mgr. Barbora Lapčíková, Ph.D.
Akademický rok: 2017/18

Název diplomové práce:
Fyzikálně-chemická charakteristika tichých vín.

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	B - velmi dobře
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	B - velmi dobře
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:

Předložená diplomová práce Bc. Terezy Čmielové se zabývá fyzikálně-chemickou charakterizací vybraných odrůd tichých vín. V teoretické části se studentka zabývá révou vinnou a jejími odrůdami, pěstováním ve vinařských oblastech Čech a Moravy a technologií výroby tichých vín. Dále jsou zde popsány vybrané fyzikálně-chemické postupy stanovení pro hodnocení kvality tichých vín dle OIV (International Organisation of Vine and Wine). Použitá literatura je aktuální a vhodně citovaná v textu. Praktická část zahrnuje výčet použitých technik a postupů stanovení. Výsledky jsou uvedeny v tabulkách a znázorněny v grafech a vhodně komentovány a diskutovány. Práce obsahuje 7 kapitol a závěr, kde jsou shrnuty dosažené cíle v souladu se zadáním diplomové práce. V práci jsou použity relevantní zdroje v počtu 73. Po formální stránce práce splňuje požadavky na takovou práci kladené. Z jazykového hlediska je práce čtivá, logicky strukturovaná, bez gramatických chyb. Při kontrole plagiátorství byla nalezena 0 % shoda.

Studentka přistupovala k práci cílevědomě a samostatně, a proto ji hodnotím známkou "A výborně" a doporučuji k obhajobě.

Otázky vedoucího diplomové práce:

V Zlíně dne 4.5. 2018

Podpis vedoucího diplomové práce