

Posudek oponenta bakalářské práce (REŠERŠNÍ PRÁCE)

Příjmení a jméno studenta: Gryger Tomáš
Studijní program: B0721A210002 – Technologie a hodnocení potravin
Studijní obor: Technologie potravin
Zaměření
(pokud se obor dále dělí):
Ústav: Technologie potravin
Vedoucí bakalářské práce: Stěnička Martin, Ing. Ph.D.
Oponent bakalářské práce: Salek Richardos Nikolaos, doc. Ing. Ph.D.
Akademický rok: 2021/2022

Název bakalářské práce:
Využití ozonu v potravinářském průmyslu

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	A - výborně
4. Interpretace a souvislost prezentace poznatků z literatury	B - velmi dobře
5. Formulace závěrů práce	B - velmi dobře

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

A - výborně

Komentáře k bakalářské práci:

Bakalářská práce Tomáše Grygery se zabývá využitím ozonu v potravinářském průmyslu. Práce má rešeršní charakter. Zkoumané téma z technologického hlediska je velmi zajímavé. Práce je rozdělena logicky a přehledně do deseti kapitol. Text je citován 100 vysoce kvalitními vědeckými literárními zdroji, převážně anglickými. Bakalářská práce je psána přehlednou formou, jednotlivé kapitoly na sebe vhodně navazují a dávají ucelený přehled o zkoumané problematice. Obecně lze konstatovat, že je práce psána velmi dobře s minimálními nedostatky v gramatice, překlapech či formulacích.

Z textu předložené bakalářské práce je zřejmé, že student přistupoval k řešení své práce zodpovědně.

Bakalářská práce bezesporu splňuje požadavky kladené na kvalifikační práce FT UTB ve Zlíně. Bakalářskou práci Tomáše Grygery proto doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení stupněm A – výborně.

Otázky oponenta bakalářské práce:

Můžete uvést příklad alkoholického nápoje (kromě vina) který je/muže být ošetřen ozonem během průběhů procesu umělého staření.

Ve Zlíně dne **05. 06. 2022**

Podpis oponenta bakalářské práce