

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U001451

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-02-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Молчанова Наталія Юріївна
2. Molchanova Nataliya Yuriivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 05.18.12

Назва наукової спеціальності: Процеси та обладнання харчових, мікробіологічних та фармацевтичних виробництв

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-02-2012

Спеціальність за освітою: 8.091706

Місце роботи здобувача: Вищий навчальний заклад Укоопспілки "Полтавський університет економіки і торгівлі"

Код за ЄДРПОУ: 01597997

Місцезнаходження: вул. Коваля 3, м. Полтава, 36014

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 11.055.02

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Вищий навчальний заклад Укоопспілки "Полтавський університет економіки і торгівлі"

Код за ЄДРПОУ: 01597997

Місцезнаходження: вул. Коваля 3, м. Полтава, 36014

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 55.65.43

Тема дисертації:

1. Розробка обладнання для жаріння м'яса з високим вмістом сполучної тканини
2. The equipment development of the frying meat products with high connecting tissue content

Реферат:

1. Об'єкт: процес двостороннього жаріння під тиском у функціонально замкнених емкостях м'яса із високим вмістом сполучної тканини. Мета: розробка обладнання для жаріння м'яса з високим вмістом сполучної тканини. Методи: теоретичні методи дослідження тепло-перенесення та сучасні експериментальні методи вимірювання теплотеметричних, теплофізичних, мікробіологічних та фізико-хімічних показників, методи статистичної математики, кореляційного аналізу та комп'ютерних технологій. Запропоновано: конструкцію апарату для двостороннього жаріння в умовах стиснення у функціонально замкнених емкостях м'яса з високим вмістом сполучної тканини, аналітична залежність тривалості процесу двостороннього жаріння м'яса з високим вмістом сполучної тканини від зусилля стиснення та його раціональне значення. Сфера застосування: підприємства ресторанного господарства, науково-дослідні та проектно-конструкторські установи, освітні установи.

2. Object: process double-sided frying under the pressure of functional preserving capacities of meat with high connecting tissue content. The purpose: equipment development for frying meat products with high connecting tissue content. Methods: theoretical methods of research of heat transfer and modern experimental methods of measurement of carrying over of heat, thermal and physical, microbiological and physical and chemical indicators, methods of statistical mathematics, the correlation analysis and computer technologies. It is offered: construction of the equipment for double-sided frying under the pressure of functional preserving capacities of meat with high connecting tissue content, analytical dependence of duration of process double-sided frying of functional preserving capacities of meat with high connecting tissue content from effort of compression and its rational level. The Sphere of the use: enterprises of a restaurant economy, research and design institutions, educational institutions.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Скрипник Вячеслав Олександрович
2. Skrypnyk Viacheslav Oleksandrovich

Кваліфікація: к.т.н., 05.18.12

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Михайлов Валерій Михайлович
2. Михайлов Валерій Михайлович

Кваліфікація: д.т.н., 05.18.12

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бабанов Ігор Геннадійович
2. Бабанов Ігор Геннадійович

Кваліфікація: к.т.н., 05.18.12

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Заплетніков Ігор Миколайович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Заплетніков Ігор Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.