

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0514U000603

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-10-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бубела Тетяна Зіновіївна

2. Bubela Tetiana Zinovijivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 05.01.02

Назва наукової спеціальності: Стандартизація, сертифікація та метрологічне забезпечення

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-09-2014

Спеціальність за освітою: 8.05100101

Місце роботи здобувача: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: 79013, Україна, м.Львів, вул. С.Бандери, 12

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): Д 35.052.08

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: вул. С. Бандери, 12, м. Львів, Львівська обл., 79013, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: 79013, Україна, м.Львів, вул. С.Бандери, 12

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 81.81

Тема дисертації:

1. Система забезпечення єдності оцінювання якості об'єктів різної природи
2. Quality Assessment Conformity Assurance System for different nature objects

Реферат:

1. Дисертація присвячена вирішенню науково-прикладної проблеми створення системи забезпечення єдності оцінювання якості (СЗЄОЯ) для об'єктів різної природи. В роботі аналітично досліджено основні аспекти та проблематику у сфері оцінювання якості об'єктів кваліметрії та доведено необхідність забезпечення єдності оцінювання якості з рахуванням міжнародного досвіду та світових тенденцій. Сформовано єдині принципи визначення показників якості та підсумкової оцінки якості для забезпечення можливості порівняння результатів оцінювання якості об'єктів кваліметрії. Розроблено методологію створення системи забезпечення єдності оцінювання якості та її структурних складових, а саме: науково-теоретичної, організаційно-методичної та нормативно-технічної. Запропоновано модель оцінювання якості об'єктів кваліметрії на основі використання системного підходу для забезпечення науково-теоретичної складової СЗЄОЯ. Розроблено концептуальну модель створення фахових систем оцінювання якості для забезпечення організаційно-методичної складової СЗЄОЯ. Сформовано структуру нормативно-технічної складової СЗЄОЯ та на прикладі виробництва органічної продукції розвинуто її елементи, а саме: методи

оперативного визначення показників якості, шляхи їх нормування, методи оцінювання точності результатів визначення показників якості, методи оперативного контролю характеристик засобів для оцінювання якості, алгоритми формування остаточної оцінки якості для забезпечення функціонування інформаційних систем моніторингу якості.

2. Thesis expounds the applied scientific problem of evolving Quality Assessment Conformity Assurance System (QACAS) for different nature objects. The main aspects and problems in the area of qualimetry object quality assessment are under analytical consideration of the suggested work. The assurance of quality assessment conformity with regarding international experience and world tendencies is necessitated. The unified principles of quality indices determination and final quality assessment aimed at ensuring the comparability of qualimetry objects quality assessment results have been developed. Methodology of evolving the system ensuring the conformity of quality assessment and its structural components, namely, scientific and theoretical, organizational and methodological, normative and technical, has been developed. The model of qualimetry object quality assessment based on the systematic approach to ensuring the QACAS scientific and theoretical component is proposed. The conceptual model of evolving professional quality assessment systems for supporting the QACAS organizational and methodological component has been devised. The suggested structure of the QACAS normative and technical component as well as its elements in case of organic production industry includes: methods of efficient quality indices determination and ways of their standardization; accuracy evaluation methods for quality indices determination results; methods of efficient parameters monitoring for the means of quality assessment; algorithms supporting final quality assessment aimed at ensuring the workability of informational quality-monitoring systems.

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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Столярчук Петро Гаврилович

2. Stoliarchuk Petro Havrylovych

Кваліфікація: д.т.н., 05.11.04

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. Трищ Роман Михайлович

2. Трищ Роман Михайлович

Кваліфікація: д.т.н., 05.01.02

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. Кошева Лариса Олександрівна

2. Кошева Лариса Олександрівна

Кваліфікація: д.т.н., 05.01.02

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. Середюк Орест Євгенович

2. Середюк Орест Євгенович

Кваліфікація: д.т.н., 05.01.02

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**

Стадник Богдан Іванович

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

Стадник Богдан Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.