

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U002132

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-07-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Іскерка Івона

2. Iskerka Ivona

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 01.05.02

Назва наукової спеціальності: Математичне моделювання та обчислювальні методи

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 04-07-2000

Спеціальність за освітою: 09.07.01

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 35.813.01

**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:** Державний науково-дослідний інститут інформаційної інфраструктури

**Код за ЄДРПОУ:** 23964344

**Місцезнаходження:** 79000, Львів, МСП, вул. Тролейбусна, 11

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Державний комітет зв'язку та інформатизації України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 28.17.23

**Тема дисертації:**

1. Математичні моделі фізичних явищ на основі апроксимаційних методів
2. Mathematical models of physical phenomenons on the base of approximation methods

**Реферат:**

1. Запропоновано методи побудови нелінійних математичних моделей фізичних явищ і процесів, що ґрунтуються на лінійній мінімаксній апроксимації. Отримано та досліджено загальний алгоритм мінімаксних наближень за допомогою суми могочлена та функції з одним нелінійним параметром. На основі розроблених методів побудовані апроксимаційні моделі ряду фізичних явищ і процесів: теплового розширення вольфраму, моделі терморезисторних перетворювачів, моделі магнітних властивостей конструктивної сталі, тріщинуватості гірських порід від тиску.

2. Methods for design of nonlinear mathematical models of physical processes are proposed. Are obtained and investigated general algorithm for obtaining minimax approximation parameters for sum of polynomial and function with one nonlinear parameter is developed. On the base of the designed methods there are designed models for a number of physical phenomenons and processes: tungsten heat extention, thermoresistors models, magnetic peculiarities of steel constructions, mountaines cracks spreading under influence of preassure.

**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. Попов Богдан Олександрович

2. Попов Богдан Олександрович

**Кваліфікація:** д.ф.-м.н., 01.05.02

**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. Яцимірський Михайло Миколайович

2. Яцимірський Михайло Миколайович

**Кваліфікація:** д.т.н., 01.05.02

**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. Кулинич Ярослав Петрович

2. Кулинич Ярослав Петрович

**Кваліфікація:** к.т.н., 01.05.02

**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**

Грицик Володимир Володимирович

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

Грицик Володимир Володимирович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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

Юрченко Т.А.

