

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U001495

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-06-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Москалькова Надія Михайлівна

2. Moskal'kova Nadiya Mykhajlivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 01.05.03

Назва наукової спеціальності: Математичне та програмне забезпечення обчислювальних машин і систем

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-05-2000

Спеціальність за освітою: 7.080202

Місце роботи здобувача: Інститут програмних систем

Код за ЄДРПОУ: 05544014

Місцезнаходження: 03180, Київ МСП 187, просп.Академіка Глушкова, 40

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.194.02

Повне найменування юридичної особи: Інститут кібернетики імені В.М. Глушкова Національної академії наук України

Код за ЄДРПОУ: 05417176

Місцезнаходження: проспект Академіка Глушкова, 40, м. Київ, Київська обл., 03187, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: 01033, м. Київ, вул. Володимирська, 64

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 27.47.21

Тема дисертації:

1. Методи правдоподібного виведення на основі представлення атрибутивних моделей знань в семантичних мережах
2. Plausible inference methods on the basis of representation of the attributive knowledge models in semantic networks

Реферат:

1. Дисертація присвячена розробці елементів теорії, методів та програмних засобів індуктивного виведення та виведення за аналогією на основі представлення атрибутивних та структурно-атрибутивних моделей знань у семантичних мережах. Розроблено модифікацію алгоритму побудови семантичних мереж пірамідальної структури та метод виведення за аналогією на їх основі. Запропоновано розвинення атрибутивних моделей знань – структурно-атрибутивні моделі, для яких розроблено бібліотеку операцій обробки знань та методи виведення за аналогією. Запропоновані методи правдоподібного виведення реалізовані в системі аналізу та виявлення закономірностей КОНФОР та програмному комплексі "Аналогія", які є потужними засобами вирішення аналітичних задач в дискретних середовищах.

2. The dissertation is devoted to the development of methods and software of inductive inference and inference by analogy on the basis of representation of the attributive knowledge models in semantic networks. The modification of the network construction algorithm and the method of the inference by analogy in pyramidal networks are developed. The structural-attributive knowledge models as a development of the attributive knowledge models are offered. The library of knowledge processing operations and methods of inference by analogy are developed for them. The offered algorithms have been realized in the system of analysis and discovery of the regularities CONFOR and the program complex "Analogy", which are the powerful tools of the task solving in discrete environment.

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. Гладун Віктор Полікарпович
2. Гладун Віктор Полікарпович

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.06

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. Капітонова Юлія Володимирівна
2. Капітонова Юлія Володимирівна

Кваліфікація: д.ф.-м.н., 05.13.13

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. Касаткіна Лора Михайлівна
2. Касаткіна Лора Михайлівна

Кваліфікація: к.т.н., 01.05.03

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**

Сергієнко Іван Васильович

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

Сергієнко Іван Васильович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.