

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0517U000640

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-10-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лисецький Юрій Михайлович

2. Lisetsky Yurii Mykhailovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 05.13.06

Назва наукової спеціальності: Інформаційні технології

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-09-2017

Спеціальність за освітою: 6.090700 7.090702 8.090702

Місце роботи здобувача: ДП «ЕС ЕНД ТІ УКРАЇНА»

Код за ЄДРПОУ: 20032321

Місцезнаходження: м.Київ, проспект Академіка Палладіна, 44А

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.204.01

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: Інститут проблем математичних машин і систем

Код за ЄДРПОУ: 05417503

Місцезнаходження: 03680, Київ-187, пр. Ак. Глушкова, 42

Форма власності:

Сфера управління: Президія Національної академії наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 50.49.37

Тема дисертації:

1. Інформаційні технології підтримки прийняття рішень при побудові корпоративних інтегрованих інформаційних систем
2. Information Technologies of the Decision Support for the Implementation of the Corporate Integrated Information Systems

Реферат:

1. Дисертація присвячена вирішенню важливої науково-прикладної проблеми підвищення ефективності процесу побудови КІІС шляхом розробки концептуальних основ, моделей, методів та інструментальних засобів підтримки прийняття рішень. Розроблено концептуальні основи побудови КІІС, що є основою універсальної технології, інваріантної до програмно-апаратних платформ і галузі економіки. Розроблено метод формування інтегрального критерію оцінки ефективності КІІС, який базується на використанні ансамблю моделей, та метод композиційного вибору альтернативних варіантів елементного базису КІІС. Вдосконалено технологію порівняння ефективності методів оцінювання і вибору альтернатив. Отримали подальший розвиток методи вибору альтернатив за допомогою адитивної згортки, які дозволяють визначити оптимальну технологію організації каналів зв'язку, та технологія аналізу експертних висновків шляхом застосування послідовності методів виявлення їх неоднорідності.

2. Thesis is devoted to solving essential scientific and applied problem of improving efficiency of CIIS implementation through development of conceptual framework, models, methods and tools of decision support. There was developed conceptual framework of CIIS implementation which is a basis for universal technology invariable to software, hardware platforms and target industry. There were developed a method of forming integral criterion of CIIS efficiency estimation based on ensemble of models as well as method of compositional selection among alternative variants of CIIS components base. There was advanced efficiency comparison technology for methods of estimation and alternatives selection. There were developed methods for alternatives selection with additive convolution enabling identification of optimal communication channels technology as well as technology of expert opinions analysis with sequence of methods of their irregularity detection.

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. Снитюк Віталій Євгенович

2. Snitiuk Vitalii Yevgenievich

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. Литвинов Віталій Васильович
2. Литвинов Віталій Васильович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бідюк Петро Іванович
2. Бідюк Петро Іванович

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.03

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. Сініцин Ігор Петрович
2. Сініцин Ігор Петрович

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Морозов Анатолій Олексійович

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

Морозов Анатолій Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.