

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U000185

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-01-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тищук Тетяна Анатоліївна

2. Tyshchuk Tetyana Anatoliyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 08.03.02

Назва наукової спеціальності: Економіко-математичне моделювання

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-12-2001

Спеціальність за освітою: 6.020507

Місце роботи здобувача: Донецький інженерно-економічний коледж

Код за ЄДРПОУ: 21962766

Місцезнаходження: 83000, м. Донецьк, вул. Артема, 58

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 11.051.01

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: Донецький національний університет імені Василя Стуса

Код за ЄДРПОУ: 02070803

Місцезнаходження: 21021, м.Вінниця, вул. 600-річчя, 21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 06.35.51

Тема дисертації:

1. Економіко-математичне моделювання процесів управління проектами на основі теорії нечітких множин
2. Economic-mathematical modeling of project management processes on the fuzzy sets theory basis

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: процеси управління проектами в умовах трансформації економіки. Мета дослідження: розробка економіко-математичних моделей і методів управління проектами на основі теорії нечітких множин. Методи дослідження: економіко-математичне моделювання, системний аналіз. Результати: обгрунтовано необхідність вдосконалення методології моделювання невизначеностей в системах управління проектами; розроблено концепцію моделювання процесів управління проектами в умовах невизначеності, що базується на використанні теорії нечітких множин; розроблено моделі та методи оцінки економічної ефективності інвестиційних проектів в умовах нечітких даних; запропоновано метод нечіткого критичного шляху та на його основі побудовано економіко-математичну модель сітьового планування та управління; запропоновано модель та метод аналізу беззбитковості проекту, що базується на використанні поняття нечіткого порогу беззбитковості. Новітність: концепція економіко-математичного моделювання процесів управління проектами на основі теорії нечітких множин; моделі аналізу ефективності на беззбитковості проекту в умовах нечітких даних, що побудовані на базі принципу розширення Заде; модель

сільового планування та управління проектом на основі розробленого методу нечіткого критичного шляху.
Область використання: межгалузева.

2. Object of research: project management processes in conditions of transformation of economy. Purpose of research: to develop economic-mathematical models and methods of project management on the fuzzy sets theory basis. Methods of research: economic-mathematical modeling, system analysis. Results: the necessity of methodology of uncertainties modeling in project management improvement is justified; conception for project management processes modeling in conditions of uncertainty on the fuzzy sets theory basis is developed; models and methods of economical effectiveness evaluation in conditions of fuzzy data are developed; fuzzy critical path method is proposed and on this basis economic-mathematical model of network planning and control is developed; model and method of break-even analysis of a project are proposed which are based on the notion of fuzzy break-even bound. Novelty: conception of economic-mathematical modeling of project management processes on the fuzzy sets theory basis; models of effectiveness and break-even analysis of a project, which are developed on the extension principle of Zadeh basis; project network planning and control model on the fuzzy critical path method basis. Field of use: interindustrial.

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. Лисенко Ю.Г.

2. Лисенко Ю.Г.

Кваліфікація: д.е.н., 08.03.02

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. Гузь М.Г.

2. Гузь М.Г.

Кваліфікація: д.е.н., 08.03.02

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. Дубровіна Н.А.

2. Дубровіна Н.А.

Кваліфікація: к.е.н., 08.03.02

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**

Семенов А. Г.

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

Семенов А. Г.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.