

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U005033

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-06-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вишневська Марія Костянтинівна

2. Vishnevskaya Mariya Konstantinovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 05.13.22

Назва наукової спеціальності: Управління проектами та програмами

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 08-06-2012

Спеціальність за освітою: 8.03060104

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): К 11.128.04

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: Національна металургійна академія України

Код за ЄДРПОУ: 02070766

Місцезнаходження: 49600, м. Дніпро, пр. Гагаріна, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 82.01

Тема дисертації:

1. Моделі та методи формування методичного та організаційного забезпечення програм інноваційного розвитку регіону
2. The Models and Methods of Creating the Methodic and Organizational Support for the Programs of the Region Innovational Development

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - процеси управління формуванням програми розвитку регіону. Мета дослідження - розробка комплексу моделей та методів для формування методичного та організаційного забезпечення програм інноваційного розвитку регіону, з метою підвищення їх ефективності. Методи дослідження - управління програмами, математичного моделювання (показник інноваційності проекту), оптимізації (оптимізація програми інноваційного розвитку регіону), методами експертного оцінювання (розрахунок показника інноваційності проекту). Практичне значення результатів дослідження полягає в тому, що проведені дослідження дозволили створити ефективну методику формування програми інноваційного розвитку регіону на базі розроблених автором моделей, понять, коефіцієнтів та технологій, з застосуванням спеціалізованих програмних засобів управління проектами. Наукова новизна одержаних результатів полягає в тому, що отримано показник інноваційності проекту, який на відміну від існуючих дозволяє комплексно

оцінити ефект від впровадження нововведення, отримання якості результату, впливу ризиків та необхідних ресурсів на початкових стадіях проекту. Удосконалено модель кластерного аналізу стосовно введення до моделі еталонних показників, з метою зменшення накопичення похибки, що дозволяє кластеризувати проекти за різними типами фінансування та рівнями показника інноваційності кожного проекту окремо; методи оцінювання ефективності прибуткових і неприбуткових проектів, шляхом введення показника інноваційності проекту, що дозволяє порівнювати їх один з одним при формуванні портфелю або програми проектів розвитку регіону. Дістало подальшого розвитку уточнення термінології, щодо поняття "проекти розвитку", що дозволяє поділити усі проекти на проекти розвитку підприємства, галузі, регіону, країни та інші проекти; уточнення термінології, щодо поняття "регіонально-економічний інноваційний кластер", шляхом теоретичного обґрунтування визначення кластера стосовно інноваційного розвитку регіону та проектної методології.

2. The object of the investigation is the processes of management of the region's development programmes' formation. The aim of the research is development of models complexes and methods of formation of methodical and organizational programmes of the region's innovative development with the aim to increase its efficiency. Methods of research include mathematical modelling (index of the project's innovativeness), optimization (optimization of the region's innovative development) and methods of expert's evaluation (calculation of the project's innovativeness index). Practical implication of the investigation's results are connected with the fact that the research allowed to create effective methodology of formation of the region's innovative development programme on the basis of the models, notions, coefficients and techniques developed by the author, using special programmed means to manage projects. Scientific novelty of the received results lies in the obtained index of the project's innovativeness which allows to evaluate the effect of the implemented innovation on the complex basis, obtain quality results and assess influence of risks and necessary resources on the initial sages of the project. The model of cluster's analyses due to introduction of standard indexes for diminishing errors that permits to cluster projects by different ways of financing and levels of index of the project's innovativeness has been perfected; methods of evaluation of profitable and unprofitable projects' efficiency with the help of the index of the project's innovativeness that can compare projects while forming a portfolio or programmes of the region's development have been improved. Further development of more precise terminology as for "development projects" has taken place which allows to divide all the projects into development projects of an enterprise, a branch, a region, a country and other projects; development of exact terminology as for the notion of "regional and economic innovation cluster" by theoretical defining a cluster concerning innovative development of the region and project methodology.

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. Малий Валентин Васильович
2. Malyi Valentin Vasilevich

Кваліфікація: к.т.н., 16.05.02

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. Чернов Сергій Костянтинович
2. Чернов Сергій Костянтинович

Кваліфікація: д.т.н., 05.13.22

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. Данченко Олена Борисівна
2. Данченко Олена Борисівна

Кваліфікація: к.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**

Маєвський Валерій Стефанович

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

Маєвський Валерій Стефанович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.