

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U005623

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-12-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Катаев Дмитро Сергійович

2. Kataev Dmitro Sergiiovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 27-11-2014

Спеціальність за освітою: 8.18010013

Місце роботи здобувача: Київський національний університет будівництва та архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02070909

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, Повітрофлотський проспект, 31

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.056.01

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет будівництва і архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02070909

Місцезнаходження: просп. Повітрофлотський, 31, м. Київ, Київська обл., 03680, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет будівництва та архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02070909

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, Повітрофлотський проспект, 31

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 67.01.05

Тема дисертації:

1. Матричне управління проектно-операційною діяльністю промислових підприємств
2. Matrix management design and operating activities of industrial enterprises

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена розробці моделей і методів інтеграції операційних і проектних процесів в управління трудовими ресурсами проектно-орієнтованих підприємств. Запропонована матрична модель управління трудовими ресурсами проектно-орієнтованих підприємств в проектній та операційній діяльності, яка дозволяє встановити взаємозв'язок планів проектів портфеля з виробничими планами підприємства, на якому портфель реалізується. Запропонований матричний метод управління трудовими ресурсами в проектно-операційній діяльності промислових підприємств, в основу якого покладена сутність матричної технології управління, що забезпечує інтеграцію процесів виготовлення складових продуктів окремих проектів в єдиний виробничий план проектно-орієнтованого підприємства. Розроблена оптимізаційна модель завантаження трудових ресурсів проектно-орієнтованих підприємств в проектній та операційній діяльності, яка відрізняється від існуючих використанням трьох базових уявлень інформації про

план підприємства - сітьовий графік проектів, лінійний графік виробничих процесів, дводольний граф виготовлення комплектуючих, що створює інформаційний фундамент для планування оптимального завантаження трудових ресурсів. Запропонований метод імітації проектно-операційної діяльності промислового підприємства, який відрізняється від існуючих шістьма моделями вибору, і дозволяє визначити оптимальні строки використання трудових ресурсів залежно від пріоритету проектів, пріоритетів підрозділів, дефіциту комплектуючих, термінів виготовлення комплектуючих, залежно від робіт і операцій. Побудовані моделі організаційних механізмів і структур процесів управління трудовими ресурсами портфелів проектів і програм, інтегруючих проектно та операційну діяльність промислових підприємств в одній матричній моделі управління.

2. Thesis is devoted to the development of models and methods of integrating operational and design processes in human resources management project-oriented businesses. A matrix model of personnel management of project-oriented companies in the design and operations, which allows you to establish a relationship with a portfolio of project plans production plans of enterprises in which the portfolio is realized. The proposed matrix method of human resource management in the design and operations of industrial enterprises, which was based on the nature of the matrix control technology enables the integration of processes of manufacturing the components of certain projects into a single production plan for project-oriented businesses. Developed optimization model download manpower project-oriented enterprises in the design and operating activities, which is different from the existing use of the three basic concepts of information about the plan of the company - a roadmap projects a line graph of production processes, bilobate Count manufacturing components, creates an information foundation for planning optimal load labor resources. The proposed method of simulation design and operations of an industrial enterprise, which is different from the existing six models of choice, and to determine the optimal timing of labor resources depending on the priority projects, priorities, departments, shortage of components, terms of manufacturing components, depending on the work and operations. The constructed models of organizational mechanisms and structures of HR processes portfolios of projects and programs that integrate the design and operations of industrial enterprises in a matrix management model.

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. Білощицький Андрій Олександрович
2. Beloschitsky Andrey

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рибак Анатолій Іванович

2. Рибак Анатолій Іванович

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. Данченко Олена Борисівна

2. Данченко Олена Борисівна

Кваліфікація: к.т.н., 05.13.22

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

