

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U001357

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-02-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Жежуха Володимир Йосипович

2. Zhezhukha Volodymyr Yosypovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 08.00.04

Назва наукової спеціальності: Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності)

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 08-02-2011

Спеціальність за освітою: 8.050201

Місце роботи здобувача: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: 79013, Україна, м.Львів, вул. С.Бандери, 12

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 35.052.03

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: вул. С. Бандери, 12, м. Львів, Львівська обл., 79013, 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: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: 79013, Україна, м.Львів, вул. С.Бандери, 12

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 06.81.12

Тема дисертації:

1. Оцінювання інноваційності технологічних процесів машинобудівних підприємств
2. The evaluation of the innovativeness of machine-building enterprises technological processes

Реферат:

1. Об'єктом дослідження є інноваційність технологічних процесів машинобудівних підприємств. Мета роботи полягає у розробленні теоретичних та прикладних положень з оцінювання інноваційності технологічних процесів машинобудівних підприємств. Автором використано методи систематизації, узагальнення, експертних оцінок, емпіричного дослідження, опрацювання анкетних даних, системного підходу, економіко-математичного моделювання, групового порівняння, факторного, морфологічного, статистичного та порівняльного аналізів. Теоретичне значення полягає в: уточненні наукових положень щодо оцінювання інноваційності технологічних процесів машинобудівних підприємств, а саме у тлумаченні низки понять категорійного апарату (зокрема, поняття "інноваційність технологічних процесів"), розвитку класифікації технологічних процесів машинобудівних підприємств та удосконаленні класифікації чинників, що визначають інноваційність цих процесів. Наукова новизна полягає у розробленні методу оцінювання інноваційності технологічних процесів машинобудівних підприємств, який ґрунтується на виокремленні системи економічних та технологічних показників, котрі агрегуються в єдиний інтегральний показник, а

також в удосконаленні моделі аналізування такої інноваційності та удосконаленні методу діагностики її впливу на результуючі показники діяльності підприємств машинобудування шляхом застосування багатофакторного регресійного моделювання. Предметом дослідження є теоретико-методичні та прикладні положення з оцінювання інноваційності технологічних процесів машинобудівних підприємств. Рекомендації автора застосовуються вітчизняними машинобудівними підприємствами під час формування рейтингу технологічних процесів за рівнем інноваційності, при прийнятті відповідних управлінських рішень, а також під час прогнозування і регулювання значення результуючих показників функціонування цих підприємств залежно від інноваційності технологічних процесів. Сферою використання авторських рекомендацій є підприємства вітчизняного машинобудування.

2. The object of the investigation is the innovativeness of machine-building enterprises technological processes. The aim of the investigation is to develop the theoretical and applied regulations according to the evaluation of innovativeness of machine-building enterprises technological processes. The methods of investigation: systematization, generalization, expert judgments, empirical study, questionnaire data processing, systemic approach, economic-mathematical modeling, group comparison, factor, morphological, statistical and comparative analysis. The theoretical significance is reflected in the scientific regulations according to the adjusting of the evaluation of innovativeness of machine-building enterprises technological processes, notably in the definition of categories range (for example, "innovativeness" and "innovativeness of technological processes"), development of the machine-building enterprises technological process innovativeness classification, and complementation of the classification features, which determine the innovativeness of these processes. The scientific novelty is reflected in the designing of the method of evaluation of machine-building enterprises technological process innovativeness, which provides for economic and technological indicators of innovativeness designing, and their aggregating into the integral indicator, as well as in the improvement of diagnostic method of innovativeness influence on the resultant indicators of enterprises activity by the usage of the multifactor regressive modeling. The theoretic-methodical and applied regulations according to the evaluation of innovativeness of machine-building enterprises technological processes are the subject of the investigation. The author's recommendations are used by the domestic machine-building enterprises during the formation of the technological processes rating by the level of innovativeness, during the appropriate managerial decision-making, as well as during the forecasting and regulating of these enterprises activity resulting indicators value subject to the technological processes innovativeness. The domestic machine-building enterprises are the sphere of author's propositions usage.

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. Кузьмін Олег Євгенович
2. Kuzmin Oleh Evgenovych

Кваліфікація: д.е.н., 08.00.03

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. Войцеховський Віктор Богданович
2. Войцеховський Віктор Богданович

Кваліфікація: д.е.н., 08.00.04

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. Кужда Тетяна Іванівна
2. Кужда Тетяна Іванівна

Кваліфікація: к.е.н., 08.00.04

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**

Кузьмін Олег Євгенович

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

Кузьмін Олег Євгенович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.