

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U000613

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-03-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шейко Ірина Анатоліївна

2. Sheyko Irina Anatolievna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 14-02-2013

Спеціальність за освітою: 7.050207

Місце роботи здобувача: Харківський національний університет радіоелектроніки

Код за ЄДРПОУ: 02071197

Місцезнаходження: 61166, м. Харків, пр. Науки, 14

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 64.050.02

Повне найменування юридичної особи: Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"

Код за ЄДРПОУ: 02071180

Місцезнаходження: вул. Кирпичова, 2, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, 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: Харківський національний університет радіоелектроніки

Код за ЄДРПОУ: 02071197

Місцезнаходження: 61166, м. Харків, пр. Науки, 14

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 06.81

Тема дисертації:

1. Оцінка ефективності інноваційної діяльності машинобудівних підприємств
2. Estimation of Effectiveness of Innovation Activity of Engineering Enterprises

Реферат:

1. Об'єкт: процеси інноваційної діяльності машинобудівних підприємств. Мета: подальший розвиток теоретичних і науково-методичних підходів й розроблення практичних рекомендацій щодо удосконалення оцінки ефективності інноваційної діяльності машинобудівних підприємств. Методи дослідження: багатомірний статистичний аналіз, кореляційно-регресійний аналіз, метод експертного оцінювання, графічно-аналітичний метод. Теоретичні і практичні результати: запропонований методичний підхід до оцінки ефективності інноваційної діяльності машинобудівних підприємств, а на основі оцінки сформований комплекс заходів, спрямований на удосконалення інноваційної діяльності. Новизна: удосконалений методичний підхід щодо оцінки ефективності інноваційної діяльності машинобудівного підприємства в межах п'яти напрямів оцінки, що акцентує увагу на інноваційній активності підприємства та структурі джерел фінансування, та сприяє більш ґрунтовній оцінці ефективності інноваційної діяльності підприємства; отримало подальший розвиток визначення поняття "ефективність інноваційної діяльності підприємства",

удосконалений методичний підхід щодо оцінки впливу факторів інвестиційної, виробничої, науково-технічної сфери на рівень інноваційної активності та обсяг інноваційних витрат, що дозволяє на основі кореляційно-регресійного аналізу виділити ті з них, що найсуттєвіше впливають на показники інноваційної сфери; дістало подальшого розвитку методично-організаційне забезпечення до вибору найбільш перспективних напрямів ІД машинобудівного підприємства на базі створення "інноваційної піраміди", що, на відміну від існуючої практики, дозволяє на базі системного підходу проводити фільтрацію інноваційних можливостей підприємства від їх виникнення, через спостереження, аналіз, перспективу, що сприятиме обґрунтованості вибору пріоритетних завдань активізації ІД підприємства;. Ступінь впровадження: методичний підхід щодо оцінки ефективності інноваційної діяльності впроваджений у діяльність НДК "Прискорювач" (м. Харків)

2. Research Object: processes of innovation activity of engineering enterprises. Purpose: further development of the theoretical and scientific-methodical approaches of estimation of effectiveness of innovation activity of engineering enterprises. Research methods: multivariate statistical analysis, cross-correlation-regressive analysis, expert evaluation method, graphic analysis method. Theoretical and practical results: The methodical approach of estimation of effectiveness of innovation activity of engineering enterprise, and on the basis of estimation the complex of measures, directed on the improvement of innovation activity, are formed. Novelty: the methodical approach of estimation of effectiveness of innovation activity of engineering enterprise in five areas of evaluation has been improved, which accents attention on innovative activity and structure of funds in more detailed estimation of efficiency of innovative activity of enterprise; definition "effectiveness of Innovation activity of enterprise" is recommended; the methodical approach to the estimation of influence of factors of investment, production, scientific and technical sphere on the level of innovative activity and volume of innovative expenses, that allows on the basis of cross-correlation-regressive analysis to select that of them, which in a most degree influence on the indexes of innovative sphere, is improved; the sequence of selection of innovative business-ideas on the basis of "innovative pyramid" is offered. Degree of introduction: methodical approach of estimation of effectiveness of innovation activity has been introduced by the state research complex "Accelerator"

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. Коюда Павло Миколайович
2. Kouda Pavel Nicolaevich

Кваліфікація: к.е.н., 08.00.05

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. Телетов Олександр Сергійович

2. Телетов Олександр Сергійович

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. Снісаренко Олена Борисівна

2. Снісаренко Олена Борисівна

Кваліфікація: к.е.н., 08.00.05

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**

Яковлев Анатолій Іванович

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

Яковлев Анатолій Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.