

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U001965

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-05-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Писарчук Оксана Володимирівна

2. Pisarchuk Oksana Volodimirivna

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: 10-04-2008

Спеціальність за освітою: 8.050106

Місце роботи здобувача: Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця

Код за ЄДРПОУ: 02071211

Місцезнаходження: 61166, м. Харків, проспект Науки, 9 а

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 64.055.01

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця

Код за ЄДРПОУ: 02071211

Місцезнаходження: проспект Науки, 9-А, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61166, 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 економічний університет імені Семена Кузнеця

Код за ЄДРПОУ: 02071211

Місцезнаходження: 61166, м. Харків, проспект Науки, 9 а

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. Синтез системи управління інноваційним розвитком машинобудівного підприємства
2. Synthesis of the management system of innovative development of machine-building enterprise

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: процеси інноваційного розвитку підприємств промисловості; мета роботи: вдосконалення теоретичних положень синтезу системи управління інноваційним розвитком підприємств промисловості, розробка методичних підходів і практичних рекомендацій щодо її впровадження та використання; методика дослідження та апаратура: монографічний метод, методи абстрактно-логічного аналізу, методи статистичного і техніко-економічного аналізу, метод класифікації, метод експертного оцінювання, апарат нечіткої логіки, графічний метод; теоретичні та практичні результати: удосконалено: методичний підхід до вибору інновацій для впровадження на підприємстві, спрямованих на задоволення неявних, але суттєвих потреб споживачів, процедуру синтезу інновацій у систему управління інноваційним розвитком машинобудівного підприємства, яка ґрунтується на визначенні індивідуальної сукупності параметрів характеристик інновацій, методичний підхід до оцінювання результатів інноваційного розвитку

підприємства, що враховує кількісні та якісні активи на основі використання апарату нечіткої логіки, дістало подальший розвиток: структурна побудова системи управління інноваційним розвитком підприємства, послідовність визначення можливих напрямків інноваційного розвитку підприємства з використанням нечіткої логічної моделі; практичне значення одержаних результатів полягає в тому, що розроблені методичні підходи та обґрунтовані теоретичні положення доведені до рівня практичних рекомендацій і можуть бути використані підприємствами машинобудування для створення умов ефективного впровадження інноваційних змін при збереженні достатнього рівня фінансової стійкості та для забезпечення умов розвитку; предмет і ступінь впровадження: розробки впроваджені в практичну діяльність ДНВП «Об'єднання Комунар», ЗАТ «Інститут криогенних технологій», ДП «Харківський приладобудівний завод ім. Т.Г. Шевченка»; сфера використання: управління діяльністю машинобудівних підприємств.

2. Object of research: processes of innovative development the enterprises industry; the purpose robots: improvement of theoretical positions of synthesis a control system by innovative development the enterprises of the industry, development of methodical approaches and practical recommendations to its introduction and use; a technique of research and the equipment: a monographic method, methods of the abstract - logic analysis, methods of the statistical and technical and economic analysis, a method of classification, a method expert of estimation, the device of indistinct logic, a graphic method; theoretical and practical results: are advanced: The methodical approach to a choice of innovations for introduction at the enterprise, directed on satisfaction implicit, but essential requirements of consumers, procedure of synthesis of innovations in a control system innovative development of the machine-building enterprise which is based on definition of individual set parameters of characteristics innovations, the methodical approach to estimation results of innovative development the enterprise which takes into account quantitative and qualitative actives, using the device of indistinct logic, have received the further development: structural construction of a control system by innovative development the enterprise, sequence of definition of possible directions of innovative development the enterprise with use of indistinctly logic model; Practical value of the received results consists that the developed methodical approaches and the proved theoretical positions are finished with a level of practical recommendations and can be used by the enterprises of mechanical engineering for creation of conditions effective introduction of innovative changes at preservation a sufficient level of financial stability and for maintenance of conditions development; a subject and degree of introduction: development are introduced into practical activities «Association Kommunar», «Institute of cryogenic technologies», «The Kharkov instrument-making factory»; sphere of use: management of activity the machine-building enterprises.

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. Чечетов Михайло Васильович
2. Chechetov Myhailo Vasylovych

Кваліфікація: д.держ.упр., 25.00.01

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. Кузнецова Анжела Ярославівна
2. Кузнецова Анжела Ярославівна

Кваліфікація: д.е.н., 08.00.08

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. Алексеева Тетяна Іванівна
2. Алексеева Тетяна Іванівна

Кваліфікація: к.е.н., 08.06.02

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**

Пономаренко Володимир Степанович

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

Пономаренко Володимир Степанович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.