

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U000231

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-01-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Черноіванова Олена Миколаївна

2. Chernoiwanova Elena Nikolaevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 08.05.01

Назва наукової спеціальності: Світове господарство і міжнародні відносини

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-12-2002

Спеціальність за освітою: 7.050104

Місце роботи здобувача: Донецький національний університет імені Василя Стуса

Код за ЄДРПОУ: 02070803

Місцезнаходження: 21021, м.Вінниця, вул. 600-річчя, 21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 11.051.03

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: Донецький національний університет імені Василя Стуса

Код за ЄДРПОУ: 02070803

Місцезнаходження: 21021, м.Вінниця, вул. 600-річчя, 21

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 06.51.41

Тема дисертації:

1. “Особливості функціонування та розвитку технологічних парків і технополісів у світовому господарстві”
2. “Peculiarities of technopark's and technopolicy function and development in the world economy”

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: діяльність зарубіжних і українських спеціальних науково-технічних зон, організаційно-управ-лінський досвід і функціонально-структурні аспекти ста-новлення, формування і подальшого розвитку технологіч-них парків в Україні. Мета: розробка теоретичних і методо-логічних положень щодо ефективності спеціальних науко-во-технічних зон у сучасному світовому господарстві та практичних рекомендацій, що стосуються удосконалення розвитку технологічних парків в Україні. Методи дослід-ження: методи статистичного, функціонально-структур-ного та порівняльного аналізу, комплексної оцінки. Теоре-тичні результати: в роботі узагальнено світовий досвід функціонування різних науково-технічних зон та розроб-лено науково-теоретичні основи механізму створення, ро-звитку й удосконалення українських технологічних парків. Практичні результати: Результати дослідження одержали позитивну оцінку і знайшли своє застосування в навчальному процесі в Донецькому національному університеті. Методику оцінки ефективності роботи технологічних парків і моделювання інноваційної діяльності використано в роботі Ради СЕЗ Донецької області та СЕЗ «Донецьк» і ТПР Донецького регіону та може бути

використано дирекцією технопарків: «Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона», «Інститут монокристалів», «Вуглемаш» та інших. Наукова новизна: розроблено та поглиблено методичні підходи щодо функціонування різних інноваційних форм науково-технічних зон; уточнено визначення поняття «спеціальна науково-технічна зона», запропоновано поняття «технологічний парк» і «технополіс», доповнено та поглиблено класифікацію науково-технічних зон; розкрито тенденції розвитку та визначено етапи формування і становлення технологічних парків та технополісів, їх сучасний стан, особливості функціонування у світовому господарстві; підготовлено пропозиції щодо вдосконалення систем моніторингу технопарків; виявлено наявність умов для інноваційного розвитку та поліпшення конкурентоспроможності економіки України на міжнародному ринку; розроблено методику оцінки ефективності інноваційних проектів з урахуванням факторів ризику; визначено стратегію і тактику розвитку технопарків в Україні та надано рекомендації щодо створення у промислових регіонах «точок росту» науково-технічного напрямку. Ступінь упровадження: Результати дослідження знайшли своє застосування в навчальному процесі у Донецькому національному університеті; використано в роботі Ради СЕЗ Донецької області та СЕЗ «Донецьк» і ТПР Донецького регіону та може бути використано дирекцією технопарків: «Інститут електрозварювання ім. Є.О. Патона», «Інститут монокристалів», «Вуглемаш» та інших. Сфера використання: міжгалузева.

2. Object of research: activity of foreign and Ukrainian special technological zones, organization and administrative experience and function - structural aspects of becoming, formation and further development of technological parks in Ukraine. The purpose: mining of theoretical and methodological rules concerning efficiency of special technological zones in modern world economy and practical guidelines, which one concern refinement of development of technological parks in Ukraine. Methods of testings: methods of the statistical, function - structural and comparative analysis, method of a complex estimation. Theoretical outcomes: in activity the world experience of operation of miscellaneous technological zones is generalized and the scientific - fundamental theory of the gears of creation, development and refinement of the Ukrainian technological parks are developed. Practical outcomes: the findings of investigation has received a positive estimation and have found the application in educational process of Donetsk national university. The technique of an estimation of an overall performance of technological parks and simulations of innovation activity utilised in activity of Advice Special Economic Zone of Donetsk area both Special Economic Zone of "Donetsk" and territory of priority development of Donetsk locale and can be utilised by management technological park: "Institute of electric welding after the name of E.O. Paton", "Institute of single crystals ", "Uglemash" and other. Scientific novelty: are developed and the methodical approaches concerning operation miscellaneous of the innovation forms of technological zones are detailed; the definition of concept " a special technological zone " is updated, the concepts " a technological park " and "technological zone" are offered, is supplemented and the classification of technological zones is detailed; the tendencies of development are uncovered and the stages of formation and becoming of technological parks and technological zone, their state of the art, feature of operation in world economy are determined; the proposals concerning refinement of systems of monitoring technological park are prepared; the availability of conditions for of innovation development and improvement of competitiveness of economics of Ukraine in the international market is detected; the technique of an estimation of efficiency of the innovation projects with allowance for of risk factors is developed; The strategy and tactics of development technological zone in Ukraine is determined and the guidelines concerning creation in industrial locales of "apical points" of a technological direction are given. Degree of an intrusion: the findings of investigation has found the application in educational process at Donetsk national university; utilised in activity of Advice Special Economic Zone of Donetsk area both Special Economic Zone of "Donetsk" and territory of priority development of Donetsk locale and can be utilised by management technological park: " Institute of electric welding after the name of E.O. Paton ", "Institute of single crystals ", " Uglemash " etc. Orb of usage: interbranch.

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. Макогон Юрій Володимирович

2. Makogon Yuriy Volodymyrovych

Кваліфікація: д.е.н., 08.05.01

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. Макогон Юрій Володимирович

2. Макогон Юрій Володимирович

Кваліфікація: д.е.н., 08.05.01

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. Василенко Валерій Миколайович
2. Василенко Валерій Миколайович

Кваліфікація: д.е.н., 08.10.01

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. Мазур Олександр Анатолійович
2. Мазур Олександр Анатолійович

Кваліфікація: к.е.н., 08.00.21

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

Макогон Юрій Володимирович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Макогон Юрій Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.