

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U001570

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-04-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Євдокимов Віктор Валерійович

2. Evdokymov Viktor Valeriyovuch

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 08.06.04

Назва наукової спеціальності: Бухгалтерський облік, аналіз та аудит

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-04-2005

Спеціальність за освітою: 7.050106

Місце роботи здобувача: Житомирський державний технологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 05407870

Місцезнаходження: 10005, м. Житомир, вул. Чуднівська (Черняхівського), 103

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): К 26.870.01

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: Житомирський державний технологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 05407870

Місцезнаходження: 10005,, м. Житомир, вул. Чуднівська (Черняхівського), 103

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 06.35.31

Тема дисертації:

1. Моделювання системи бухгалтерського обліку: теорія і практика застосування
2. Modeling of Accounting System: Theory and Practice of Application

Реферат:

1. 1. Об'єкт дослідження: система бухгалтерського обліку великих (за критеріями, визначеними Господарським кодексом України) промислових підприємств. Мета дослідження: теоретичне обґрунтування застосування моделювання як інструменту розвитку бухгалтерського обліку, виявлення принципів його практичної реалізації в умовах комп'ютеризації облікового процесу. Методи дослідження: індукція, дедукція, теоретичне узагальнення, групування, порівняння, історичний метод, абстрактно-логічний, причинно-наслідкового зв'язку, спостереження, моделювання. Теоретичні і практичні результати: досліджено та розроблено методику моделювання господарських процесів, модель вибору облікової політики підприємства та універсальну модель облікової системи підприємства. Результати дослідження використані в авторських публікаціях, навчальних виданнях і виступах на конференціях, а також в діяльності промислових підприємств. Наукова новизна полягає у теоретичному обґрунтуванні та узагальненні застосування моделювання в бухгалтерському обліку, а також у вирішенні практичних питань, пов'язаних з використанням методу моделювання в умовах комп'ютеризації облікового процесу. У процесі дослідження

отримано наступні результати, яким характерна наукова новизна: уперше: обґрунтовано доцільність створення універсальної моделі облікової системи підприємства на основі сучасних комп'ютерних технологій та запропоновано варіант такої моделі; розроблено методику моделювання господарських процесів в умовах комп'ютеризації бухгалтерського обліку, що дозволить покращити показники ефективності результатів діяльності; розроблено методику моделювання при формуванні облікової політики підприємства; удосконалено: методику використання моделювання при дослідженні об'єктів та предмету бухгалтерського обліку, що сприяє розвитку теорії бухгалтерського обліку; існуючі концепції моделювання в бухгалтерському обліку, доведено, що система бухгалтерського обліку є об'єктом моделювання; порядок застосування моделювання в бухгалтерському обліку в умовах сучасних комп'ютерних технологій; розмежовано поняття "комп'ютеризація" та "моделювання" облікового процесу; набули подальшого розвитку: систематизація історичних умов та причин застосування в обліку моделювання; визначення зв'язку елементів методу бухгалтерського обліку з методом моделювання; обґрунтовано можливості застосування облікових моделей: досліджено ефект від їх використання у прийнятті управлінських рішень. Ступінь впровадження: результати дослідження використовуються в роботі промислових підприємств (ВАТ "Коростенський завод залізобетонних шпал", ЗАТ "Новоукраїнський машинобудівний завод", ВАТ "Новоград-Волинський завод продовольчих товарів") та у навчальному процесі ЖДТУ при викладанні курсів "Управлінські інформаційні системи в аналізі та аудиті", "Інформаційні системи та технології обліку", "Моделі і методи прийняття управлінських рішень в аналізі і аудиті". Ефективність впровадження: забезпечує ефективність облікових даних у прийнятті управлінських рішень, зменшення трудомісткості процесів обробки даних, оптимізацію виробничої програми підприємства, зменшення строків оборотності активів та встановлення оптимального рівня запасів і обсягів незавершеного виробництва. Сфера (галузь) використання: господарська діяльність великих промислових підприємств.

2. 3. Object of research - accounting system of large industrial enterprises (by the criteria, determined by the Business Code of Ukraine). Purpose of research: the theoretical grounding of the modeling application as a technique of accounting development, determining of principles of its practical implementation under the conditions of accounting process computerization. Methods of research: induction, deduction, theoretical generalizing, grouping, comparison, historic method, abstract-logical, causal-consequent connection, observation, modeling. The theoretical and practical results: methodic of business processes modeling as well as a model of choosing of an enterprise's accounting policy and universal model of an enterprise's accounting system have been researched and worked out. The results of research have been used in the author's publications, study materials and conference reports as well as in the industrial enterprises' activity. The scientific novelty lays in the theoretical grounding and generalizing of modeling application in accounting, as well as in the practical issues solving, connected with application of modeling method under the conditions of accounting process computerization. During research the results, characterized by scientific novelty, have been obtained as follows: for the first time: the necessity of universal model of an enterprise's accounting system development on the basis of the modern computer technologies as well as a variant of such model have been offered; the methodic of business processes modeling under the conditions of accounting computerization has been developed, that enables to improve the effectiveness indices of an activity results; the methodic of modeling while developing an enterprise's accounting policy has been worked out; the issues have been improved as follows: the methodic of modeling application while researching accounting objects and subjects, that provides accounting theory development; existing modeling concepts in accounting with the aim of choosing the most appropriate ones to meet the urgent accounting tasks solving, it has been proved that accounting system is a modeling object; the order of modeling application in accounting under the conditions of modern computer technologies; the concepts "computerization" and "modeling" of accounting process have been separated; the issues have undergone the further development as follows: systematization of historic prerequisites and causes of modeling application in accounting; the determining of the connection of accounting method elements with the modeling method; the abilities of accounting models application have been grounded; effect of their application in managerial decisionmaking has been researched. Extent of implementation: the results of research are used of the activity of the industrial

enterprises of Zhytomyr region (PLC "Korostensky zavod zalizobetonnyh shpal", PLC "Novokramatorsky mashinostroitelny zavod", PLC "Novograd-Volynsky zavod prodovolchyyh tovariv") as well as in the study process of ZSTU while teaching "Managerial Computer Systems in Analysis and Auditing", "Accounting Computer Systems and Technologies", "Scientific Research in Accounting", "Models and Methods of Managerial Decisionmaking in Analysis and Auditing". Efficiency of implementation: provides an efficiency of accounting data in managerial decisionmaking, reducing the labor intensity of the data proceeding, optimizing of the industrial schedule of an enterprise, decreasing of the terms of assets turnover as well as the determining the optimal level of inventories and amounts of working process. Sphere of usage: business activity of large industrial 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. Малюга Наталія Михайлівна
2. Maluga Nataliya Myhaylivna

Кваліфікація: к.е.н., 08.06.04

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. Кропивко Михайло Федорович
2. Кропивко Михайло Федорович

Кваліфікація: д.е.н., 08.06.04**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. Канурна Зінаїда Федорівна
2. Канурна Зінаїда Федорівна

Кваліфікація: к.е.н., 08.06.04**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**

Пилипенко Іван Ісакович

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

Пилипенко Іван Ісакович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.