

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0516U000154

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-03-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дубініна Оксана Миколаївна

2. Dubinina Oksana Nikolaevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 13.00.04

Назва наукової спеціальності: Теорія і методика професійної освіти

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-02-2016

Спеціальність за освітою: 7.070101

Місце роботи здобувача: Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"

Код за ЄДРПОУ: 02071180

Місцезнаходження: 61001, м. Харків, вул. Кирпичова, 2

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 64.053.04

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний педагогічний університет імені Г. С. Сковороди

Код за ЄДРПОУ: 02125585

Місцезнаходження: вул. Алчевських, 29, 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 педагогічний університет імені Г.С. Сковороди

Код за ЄДРПОУ: 02125585

Місцезнаходження: 61168, м. Харків, вул. Алчевських, 29

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 14.35.01

Тема дисертації:

1. Теоретичні і методичні засади формування математичної культури майбутніх фахівців з програмної інженерії в процесі професійної підготовки.
2. Theoretical and methodological principles of formation of mathematical culture of future specialists in software engineering during professional training.

Реферат:

1. Об'єкт - професійна підготовка фахівців з програмної інженерії у вищих навчальних закладах; мета - визначення впливу науково обґрунтованої і експериментально перевіреної педагогічної акме-технології формування математичної культури майбутніх фахівців з програмної інженерії на якість і рівень їхньої професійної підготовки; методи - аналіз, порівняння, узагальнення, синтез, загальнонаукові, емпіричні, математичної статистики; новизна - уперше науково обґрунтовано, розроблено й експериментально перевірено акме-технологію формування математичної культури, яка охоплює професійно необхідну математичну предметну область і фундується методологією, інструментарієм, видами професійної діяльності і власне технологіями галузі програмної інженерії; теоретично обґрунтовано концептуальну

модель наукового забезпечення реалізації акме-технології формування математичної культури у дидактичному просторі програмної інженерії. Основні результати і висновки дослідження забезпечують нову науково-об'єктивну інтерпретацію проблеми математичної культури майбутніх інженерних кадрів й окреслюють можливості реалізації та особливості професійно спрямованого формування математичної культури студентів, що навчаються за освітнім напрямом інженерії програмного забезпечення у вищих технічних навчальних закладах з урахуванням галузевої специфіки. Матеріали дослідження можуть бути використані при підготовці інших здобувачів вищої освіти в Україні у галузі інформаційних технологій за спеціальностями: прикладна математика, комп'ютерна інженерія, системний аналіз, кібербезпека, комп'ютерні науки та інформаційні технології; галузь - педагогіка.

2. The object is the professional training of the software engineering specialists of the higher educational establishments. The purpose is to determine the impact of scientifically grounded and experimentally proved of the pedagogical acmeological technologies in the cultivation of mathematical culture for the future software engineering specialists concerning their quality and level professional training.. The methodology being used includes the analysis, the comparative analysis, generalization, synthesis, general scientific, empirical method, mathematical statistics. The relevance: it is for the first time scientifically grounded and experimentally proved acmeological technologies in the cultivation of mathematical culture covering the necessary professional mathematical subject area being supported by methodology, types of professional activity and software engineering technologies. The conceptual model of scientific support implementation of acmeological technologies in the cultivation of mathematical culture in the educational area of software engineering is theoretically proved. The main results and conclusions of the research provide new scientific and objective interpretation of the problem of mathematical culture for the future software engineering specialists and characterized the peculiarities of the professionally aimed cultivation of the students' mathematical culture. The students do Software Engineering courses at the higher educational technical establishments taking into consideration the field branches. The results of the research can be used for the preparation of higher educational establishments students in Ukraine in the field of information technology while studying applied mathematics, computer engineering, systems analysis, cyber security, computer science and information technology. The field of research is Pedagogy.

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. Золотухіна Світлана Трохимівна

2. Zolotukhina Svetlana Trofimovna

Кваліфікація: д.пед.н., 13.00.01

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. Корнешук Вікторія Вікторівна

2. Корнешук Вікторія Вікторівна

Кваліфікація: д.пед.н., 13.00.04

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. Петрук Віра Андріївна

2. Петрук Віра Андріївна

Кваліфікація: д.пед.н., 13.00.04

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. Штефан Людмила Володимирівна
2. Штефан Людмила Володимирівна

Кваліфікація: д.пед.н., 13.00.04

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. Олексенко В'ячеслав Михайлович
2. Олексенко В'ячеслав Михайлович

Кваліфікація: д.пед.н., 13.00.04

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**

Прокопенко Іван Федорович

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

Прокопенко Іван Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.