

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U004988

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-12-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сейдаметова Зарема Нуріївна

2. Seydametova Zarema Nurievna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 20-11-2014

Спеціальність за освітою: 8.010102

Місце роботи здобувача: Республіканський вищий навчальний заклад "Кримський інженерно-педагогічний університет"

Код за ЄДРПОУ: 20741655

Місцезнаходження: 95015, м.Сімферополь, вул.Севастопольська, пров.Учбовий, 8

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 52.132.02

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: Республіканський вищий навчальний заклад "Кримський інженерно-педагогічний університет"

Код за ЄДРПОУ: 20741655

Місцезнаходження: 95015, м.Сімферополь, вул.Севастопольська, пров.Учбовий, 8

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 14.35.09

Тема дисертації:

1. Формування інформаційної компетентності майбутніх інженерів-педагогів швейного профілю засобами мультимедійних технологій
2. The formation of information competence of future engineers and educators of sewing profile by means of multimedia technologies

Реферат:

1. Об'єкт - процес професійної підготовки майбутніх інженерів-педагогів швейного профілю у вищому навчальному закладі; методи - теоретичні, емпіричні, статистичні; новизна - уперше на засадах системного, компетентісно-діяльнісного, інтеграційного, особистісно-орієнтованого підходів розроблено, науково обґрунтовано й експериментально перевірено модель формування інформаційної компетентності майбутніх інженерів-педагогів швейного профілю засобами мультимедійних технологій; уточнено суть поняття "інформаційна компетентність майбутнього інженера-педагога швейного профілю" як інтегрованого професійно-особистісного утворення, що формується в процесі професійної підготовки, виявляється в інформаційній діяльності, характеризується комплексом предметно-спеціальних знань, умінь, навичок, професійно значущих особистісних якостей та досвідом використання програмних засобів спеціального

призначення для обробки, створення, представлення, об'єднання інформації різних типів; результати - розроблена і науково обґрунтована модель формування інформаційної компетентності майбутніх інженерів-педагогів швейного профілю засобами мультимедійних технологій, експериментально реалізована та доведено можливість її впровадження в процесі професійної підготовки фахівців у вищих навчальних закладах. Основні наукові положення дослідження та практичні напрацювання можуть бути використані під час викладання циклу фахових дисциплін у вищих навчальних закладах, при розробці навчальних програм, програм спецкурсів комп'ютерної спрямованості, науково-методичних видань для студентів інженерно-педагогічних спеціальностей, складанні освітньо-кваліфікаційних характеристик та освітньо-професійних програм підготовки майбутніх інженерів-педагогів швейного профілю, а також у процесі підвищення кваліфікації інженерно-педагогічних кадрів.

2. The object - process of training future engineers-teachers of sewing profile in the higher educational institution; methods - theoretical, education empirical, statistical; the novelty - for the first time on the basis of the system, the competence-activity, integration, student-centered approaches have been developed, scientifically grounded and experimentally verified the model of the information competence of future engineers-teachers of the sewing profile by means of multimedia technologies; the essence of the concept of "information competence of the future engineer-teacher of the sewing profile" as an integrated professional and personal education, have been clarified. It is formed in the process of training and it is in the informational activity, characterized by a complex of specific knowledge, skills, professionally significant personal qualities and experience of use special purpose software for processing, creating, presenting, combining different types of information; results - developed and scientifically justified model of the information competence of future engineers-teachers of the sewing profile by means of multimedia technologies, implemented and experimentally proved the possibility of its implementation in the process of professional training in higher education institutions. The basic scientific research provisions and practical experience can be used at teaching professional disciplines in higher educational institutions, the development of curricula, programs, special courses of computer oriented, scientific and methodological publications for students of engineering and pedagogical specialities, compiling educational qualification characteristics and educational and professional training programs for future engineers-teachers of the sewing profile, as well as in the training of engineering and pedagogical specialists.

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. Тархан Ленуза Запаївна

2. Tarkhan Leynuza Zараевна

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гончарова Оксана Миколаївна

2. Гончарова Оксана Миколаївна

Кваліфікація: д.пед.н., 13.00.02

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. Бондаренко Тетяна Сергіївна

2. Бондаренко Тетяна Сергіївна

Кваліфікація: к.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**

Тархан Ленуза Запаївна

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

Тархан Ленуза Запаївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.