

ОТЗЫВ

научного руководителя доктора педагогических наук, доцента Тархановой Ирины Юрьевны о работе Вотинцева Андрея Владимировича над диссертацией на тему «Формирование событийной компетентности педагогических работников образовательных технопарков университетов» на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.7. Методология и технология профессионального образования (педагогические науки)

Вотинцев Андрей Владимирович в 2012 году окончил федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный педагогический университет» по направлению «Художественное образование» с присвоением квалификации «бакалавр». В 2014 году завершил обучение в той же образовательной организации по направлению «Педагогическое образование» с присвоением квалификации «магистр».

В период с 2020 по 2023 годы работал над диссертацией самостоятельно, а с 2023 года был прикреплен к федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского» в качестве соискателя для завершения подготовки кандидатской диссертации, совмещая обучение с работой в должности начальника отдела сопровождения проектов по развитию педагогических вузов федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», где и продолжает работать на данный момент в должности научного сотрудника.

Выбор темы исследования обусловлен личным научным интересом автора и актуальностью исследования особенностей профессионально-педагогической деятельности работников образовательных технопарков университетов. Андрей Владимирович организовывал запуск работы новых универсальных технологичных пространств педагогических университетов в рамках проекта «Учитель будущего поколения России» и принимал личное участие в научно-методическом сопровождении педагогических работников технопарков универсальных педагогических компетенций и педагогических технопарков «Кванториум». По его личной инициативе и непосредственном руководстве создана и успешно функционирует электронная база «Библиотека образовательных событий», аккумулирующая инновационные дидактические решения технопарков университетов.

Соискателем самостоятельно сформирован замысел исследования, выдвинуты и проверены гипотезы, разработана и осуществлена программа исследования, сформулированы и обоснованы научные выводы. К наиболее значимым научным результатам, полученным в ходе исследования, относятся: обоснование интегрирующей роли образовательных событий в структуре образовательной экосистемы технопарков университетов, разработка модели формирования событийной компетентности педагогических работников образовательного технопарка, обоснование организационно-педагогических условий и средств формирования событийной компетентности педагогических работников образовательных технопарков. Автор на личном опыте сопровождения педагогических работников образовательных технопарков апробировал все свои наработки, самостоятельно собрал, обработал и интерпретировал большой

массив эмпирических данных, доказал выдвинутые в ходе поискового эксперимента и теоретического анализа гипотезы.

А.В. Вотинцев имеет двадцать публикаций по теме исследования, восемь из которых – статьи в журналах, включенных в «Перечень рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертации», отнесенных к категории К1 и К2. Содержание статей соискателя достаточно полно отражает основные идеи исследования на всех его этапах. С результатами проведенного исследования А.В. Вотинцев активно выступал на всероссийских и международных научных конференциях.

В процессе работы над диссертацией А.В. Вотинцев зарекомендовал себя как инициативный и компетентный исследователь, владеющий методологией научного анализа, способный к самостоятельной организации и осуществлению опытно-экспериментальной работы, обработке и интерпретации полученных данных. За время работы над исследованием соискатель проявил научную эрудицию, целеустремленность, умение отстаивать и доказывать свою точку зрения, упорство в достижении поставленных целей.

Подготовленная к защите диссертация А.В. Вотинцева представляет собой самостоятельное завершённое исследование, обладающее научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Учитывая актуальность предложенной проблематики исследования, обоснованность и непротиворечивость методологических позиций автора, весомый вклад в методологию и технологии профессионального образования, результативность проведенной опытно-экспериментальной работы, широкую апробацию полученных научных результатов, можно утверждать, что Андрей Владимирович Вотинцев зарекомендовал себя как состоявшийся исследователь и его научный труд «Формирование событийной компетентности педагогических работников образовательных технопарков университетов» заслуживает положительной оценки и может быть представлен к защите на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.7. Методология и технология профессионального образования (педагогические науки).

Научный руководитель:

доктор педагогических наук, доцент, профессор РАО,
профессор кафедры социальной педагогики
и организации работы с молодежью
ФГБОУ ВО «Ярославский государственный
педагогический университет
им. К. Д. Ушинского»

И.Ю. Тарханова

25.01.2024

Сведения о научном руководителе: Тарханова Ирина Юрьевна, доктор педагогических наук (13.00.01), доцент, профессор РАО, профессор кафедры социальной педагогики и организации работы с молодежью ФГБОУ ВО «Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского», 150000, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Которосльская наб., д. 44, ауд. 208; 8(4852) тел.: (4852) 30-55-62; e-mail: i.tarkhanova@yspu.org
официальный сайт организации: <http://yspu.org>

Подпись И.Ю. Тархановой удостоверяю:

Начальник управления по кадровому
и организационному обеспечению

Коняева Л.В.

25.01.2024

