

**Сведения о ведущей организации**  
**по диссертации Данилова Сергея Вячеславовича**  
**«Логистика педагогических инноваций на основе кластерного подхода»,**  
**представленной на соискание ученой степени доктора педагогических**  
**наук по специальности 13.00.01 – общая педагогика, история**  
**педагогики и образования**

|   |  |
|---|--|
| Полное наименование организации в соответствии с уставом  | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет имени В.П. Астафьева»  |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом   | ФГБОУ ВО КГПУ им. В.П. Астафьева   |
| Учредитель  | Министерство просвещения Российской Федерации  |
| Место нахождения  | г. Красноярск  |
| Почтовый индекс, адрес организации  | 660049 г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, 89  |
| Телефон   | + 7 (391) 211–31–77; +7(391) 217-17-77   |
| Адрес электронной почты   | kspu@kspu.ru   |
| Адрес официального сайта  | <a href="http://www.kspu.ru/">http://www.kspu.ru/</a>  |
| Подразделение, готовящее отзыв  | Кафедра педагогики   |
| Список основных публикаций (не более 15) работников ведущей организации за последние 5 лет (2017-2021) по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Адольф В.А., Ильина Н.Ф. Инновационная деятельность в образовании: проблемы становления / В книге: Избранные труды. Адольф В.А. в 2-х томах. Т.2. – Красноярск, ООО «Новые компьютерные технологии», 2020. – 215 с. – С. 19-33.</li> <li>2. Адольф В.А. Инновационные подходы к определению содержания профессионального образования в цифровой образовательной среде вуза / В книге: Избранные труды. Адольф В.А. в 2-х томах. Т.2. – Красноярск, ООО «Новые компьютерные технологии», 2020. – 215 с. – С. 33-37.</li> <li>3. Адольф В.А., Ильина Н.Ф. Факторы и принципы обеспечения становления региональной системы непрерывного инновационного педагогического образования</li> </ol> |

/ В книге: Избранные труды. Адольф В.А. в 2-х томах. Т.2. – Красноярск, ООО «Новые компьютерные технологии», 2020. – 215 с. – С. 74-81.

4. Попова Л.В., Яковлева Т.А. Организационно-педагогические условия вхождения школы в сетевой проект образовательной кластерной платформы «мега-класс» // Вестник Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева. 2020. № 1 (51). С. 15-28. ВАК

5. Организация и проведение мега-уроков в образовательных кластерах. Модуль 1: Технология разработки и проведения Мега-урока: учебное пособие / Дорошенко Е.Г., Ивкина Л.М., Пак Н.И., Хегай Л.Б., Яковлева Т.А.; Краснояр. гос. пед. ун-т им. В.П. Астафьева. – Красноярск, 2020. – 92 с.

6. Ильина Н.Ф., Адольф В.А. Инновационная деятельность в образовании: вопросы теории и практики. Монография. – Красноярск, Изд-во Красноярского краевого института повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования, 2019. – 180 с. – ISBN: 978-5-9979-0118-9.

7. Barkhatova D.A., Lomasko P.S., Pak N.I., Ozolina I.A. The organization of the research activity of the future it-teachers based on the international cluster laboratory at the pedagogical university // Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems. 2019. T. 11. № 8 Special Issue. С. 1883-1888. SCOPUS

8. Ковалевский В.А. Непрерывность инноваций в педагогическом университете как ресурс конкурентоспособности выпускников // Педагогика. 2019. № 2. С. 96-104. ВАК

9. Ильина Н.Ф. Тиражирование как механизм распространения инновационных практик в региональной системе образования // Педагогика. 2018. № 11. С. 50-54. ВАК

10. Бархатова Д.А., Ломаско П.С., Пак Н.И.

Модель smart-среды для подготовки будущих учителей информатики в области программирования в условиях сетевой кластерно-распределенной интеграции // Информатика и образование. 2018. № 8 (297). С. 11-19. ВАК

11. Фурьева Т.В., Логунова О.В., Черкасова Ю.А. Профессиональное социальное образование в контексте кластерного подхода // Alma mater (Вестник высшей школы). 2018. № 2. С. 16-21. ВАК

12. Пак Н.И., Сокольская М.А. Региональная модель образовательного кластера на технологической платформе "мега-класс" // Педагогическая информатика. 2017. № 1. С. 78-92. ВАК

13. Ивкина Л.М. Кластерная модель методической подготовки будущего учителя информатики // Вестник Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева. 2017. № 2 (40). С. 66-69. ВАК

14. Гринберг Г.М., Дорошенко Е.Г., Лукьяненко М.В., Пак Н.И., Савельева М.В. Профессиональная подготовка магистрантов в условиях инженерного образовательного кластера // Вестник Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева. 2017. № 3 (41). С. 38-51. ВАК

15. Гринберг Г.М., Николаева Ю.С., Хегай Л.Б. Проективно-рекурсивная технология разработки электронных образовательных ресурсов на основе кластерного подхода // Вестник Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева. 2017. № 4 (42). С. 36-48. ВАК

И.о. ректора



М.В. Холина