

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Аверьяновой Екатерины Владимировны на тему:
«Формирование конкурентоспособности будущих строителей при использовании в вузе потенциала государственно-частного партнёрства», представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.7. – Методология и технология профессионального образования

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный архитектурно-строительный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	КазГАСУ, КГАСУ, Казанский государственный архитектурно-строительный университет
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый адрес	Россия, 420043, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Зеленая, 1
Телефон	Тел: 8 (843) 510-46-01
Адрес электронной почты	info@kgasu.ru
Web-сайт	www.kgasu.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации Аверьяновой Екатерины Владимировны в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Вильданов, И. Э. Актуальные аспекты развития гибких навыков и эстетического мышления у студентов строительного вуза / И. Э. Вильданов, А. В. Вылегжанина, Р. С. Сафин // Управление устойчивым развитием. – 2026. – № 1(62). – С. 83-90.

2. Вильданов, И. Э. Профессиональное развитие личности будущего инженера-строителя в образовательной среде вуза / И. Э. Вильданов, А. В. Вылегжанина, Р. С. Сафин // Педагогический научный журнал. – 2026. – Т. 9, № 2. – С. 189-196.

3. О формировании технологических компетенций инженера-строителя в условиях взаимодействия вуза и бизнеса / Р. С. Сафин, И. Э. Вильданов, М. И. Халиуллин, Ш. Г. Манвелян // Общество: социология, психология, педагогика. – 2025. – № 6(134). – С. 129-138.

4. Вильданов, И. Э. Научно-образовательные центры вуза как педагогический потенциал модернизации среды обучения и преподавания / И. Э. Вильданов, Р. С. Сафин // Непрерывное образование: XXI век. – 2025. – Т. 13, № 1. – С. 117-129.

5. Сафин, Р. С. Междисциплинарность как фактор подготовки компетентных специалистов в условиях интеграции науки, образования и бизнеса / Р. С. Сафин // Управление устойчивым развитием. – 2025. – № 1(56). – С. 88-92.

6. Сафин, Р. С. Возможности внедрения новых методологических подходов в техническое высшее образование как основы обеспечения

практикоориентированной подготовки выпускников / Р. С. Сафин // Качество. Инновации. Образование. – 2024. – № 1(189). – С. 40-46.

7. Сафин, Р. С. Кластерный и экосистемный подходы как фактор повышения качества подготовки в техническом вузе / Р. С. Сафин // Вестник НЦБЖД. – 2024. – № 2(60). – С. 73-80.

8. Абитов, Р. Н. Анализ эффективности алгоритмов кластеризации мультимодальных выборок с помощью компьютерного моделирования педагогического эксперимента / Р. Н. Абитов, Р. С. Сафин // Science for Education Today. – 2024. – Т. 14, № 2. – С. 125-151.

9. Вильданов, И. Э. Научно-образовательные центры как основа реализации экосистемного подхода в техническом вузе / И. Э. Вильданов, Р. С. Сафин // Новое в психолого-педагогических исследованиях. – 2023. – № 1(68). – С. 136-147.

10. Технологии и технологический подход в подготовке инженеров в техническом вузе / Р. С. Сафин, И. Э. Вильданов, М. И. Халиуллин, Ш. Г. Манвелян // Вестник НЦБЖД. – 2023. – № 1(55). – С. 80-87.

11. Проблемы и пути цифровизации высшего строительного образования / И. Э. Вильданов, Р. С. Сафин, Р. Н. Абитов [и др.] // Казанский педагогический журнал. – 2022. – № 2(151). – С. 69-76.

12. Вильданов, И. Э. Образовательная среда как фактор повышения эффективности высшего технического образования / И. Э. Вильданов, Р. С. Сафин, Р. Н. Абитов // Управление устойчивым развитием. – 2022. – № 2(39). – С. 84-91.