

СВЕДЕНИЯ
о ведущей организации
диссертации Эльмурзаевой Мадины Эмильхановны
«Формирование готовности будущих бакалавров к научно-исследовательской деятельности средствами электронного обучения»
(направление подготовки 01.03.02 «Прикладная математика и информатика»),
представленной на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.8.7 – методология и технология профессионального образования.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный университет им. В. Н. Татищева»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В. Н. Татищева»
Наименование структурного подразделения	Кафедра педагогического образования
Почтовый адрес	414056, Южный федеральный округ, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Татищева, 20а.
Телефон	8 (8512) 24-64-00.
Адрес электронной почты	asu@asu.edu.ru
Адрес официального сайта	www.asu.edu.ru

СПИСОК

публикаций работников ведущей организации по теме диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Зорин К. А. Разработка программных средств для мониторинга информационного фона в сети интернет, сопровождающего деятельность организационных систем при изучении дисциплины «Web-технологии»// В сборнике: Содержательные и процессуальные аспекты современного образования. Материалы V Международной научно-практической конференции. Астрахань, 2023. С. 292–295.
2. Карпасюк И. В. Применение компьютерных средств визуализации, мультимедийных и интерактивных технологий при дистанционном обучении математическим дисциплинам // Мир науки. Педагогика и психология. 2021. Т. 9. № 2.
3. Карпасюк И. В. Компьютерные средства поддержки дистанционного образования // В сборнике: Наука и практика – 2020.

Материалы Всероссийской междисциплинарной научной конференции. 2020. С. 108.

4. Белобров А. С., Синельщиков А. В. Пути повышения эффективности функционирования mesh-сетей // Проблемы науки. 2020. № 7 (55). С. 22–28.

5. Пискунов Л. А., Морозов Б. Б. Использование компьютерных игр в образовании // Вестник науки. 2020. Т. 3. № 3 (24). С. 103-106.

6. Шведова С. В., Сухоруков Д.С. Преимущества и недостатки индивидуальных образовательных траекторий в высшем учебном заведении, вариант модели образования // В сборнике: Цифровая трансформация науки и образования. Сборник научных трудов III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 2022. С. 10–14.

7. Шведова С. В., Рыбаков А. В. Дисциплина «Инженерный практикум» как основа подготовки бакалавров It-специальностей // В сборнике: Конвергенция современных образовательных политик для решения проблем Каспийского региона. Приоритет – 2030. Сборник трудов Международной научно-практической конференции. Астрахань, 2022. С. 216–220.

8. Шведова С. В. Обучение объектно-ориентированному программированию с использованием визуальной среды Scratch в системе подготовки студентов вузов в области компьютерных наук // В сборнике: Цифровые технологии и защита информации в современном обществе. сборник докладов Международной научно-практической конференции. Астрахань, 2021. С. 84–88.

9. Скрипник В. В., Смирнова Ю. А., Марьенков А. Н. Информационная система для проверки олимпиадных задач по программированию на python // Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ 2023661725, 01.06.2023. Заявка № 2023614977 от 03.03.2023.

10. Смирнова Ю. А., Головацкая Л. И., Лачугин В. В. Разработка прототипа информационной системы «База данных научной деятельности курсантов»// В сборнике: Содержательные и процессуальные аспекты современного образования. Материалы IV Международной научно-практической конференции. Астрахань, 2022. С. 286–290.

11. Бестаева Н. В. Приложение для университетской информационной системы // Молодой ученый. 2022. № 24 (419). С. 39–42.

12. Бестаева Н. В. Особенности мультиагентного подхода в проектировании информационных систем // Интернаука. 2022. № 22-1 (245). С. 24-26.

13. Романовская И. А. Педагогический хакатон как эффективный инструмент вовлечения магистрантов в проектную деятельность // В сборнике: Современные образовательные технологии: новые вызовы и перспективы. материалы VI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Астрахань, 2024. С. 125–130.

14. Тарабановская Е. А., Романовская И. А. Подготовка магистров по направлению 44.04.01 педагогическое образование к профилактике буллинга:

Комплексный подход // В сборнике: Профилактика буллинга и кибербуллинга в образовательных организациях: теория и практика. Сборник Международного научного семинара. Астана, 2023. С. 155–161.

15. Романовская И. А. Современные образовательные технологии: Новые вызовы и перспективы // Материалы V Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Астрахань, 2023.

16. Романовская И. А. Цифровая трансформация профессиональной подготовки педагогов: новые вызовы – новые инструменты // В сборнике: Современные образовательные технологии: новые вызовы и перспективы. Материалы V Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Астрахань, 2023. С. 26–31.

17. Романовская И. А. Теоретические и практические аспекты организации учебной (ознакомительной) практики магистрантов направления подготовки «Педагогическое образование» в контексте реализации ФГОС ВО // В сборнике: Педагогическая наука и образование в диалоге со временем. Материалы V Международной научно-практической конференции, посвященной памяти В. А. Пятина. Астрахань, 2020. С. 68–74.

Сведения о ведущей организации заверяю

10.04.2024

Проректор по научной деятельности
и приоритетным проектам



Л. В. Баева