

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор государственного образовательного
учреждения «Кулябский государственный
университет имени Абуабдуллох Рудаки»
к.п.н., доцент Сафарзода М. В.

« 25/01 » 2025 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**Совместного заседания кафедр педагогики, биологии и методики её
преподавания Кулябского государственного университета
имени Абуабдуллох Рудаки**

Диссертация Джумаевой Шамсии Ибрагимовны на тему:
«Педагогические основы формирования учебно-познавательной деятельности
студентов при изучении экологии в вузах Таджикистана», на соискание ученой
степени кандидата педагогических наук по специальности 5.3.10.5. - Теория и
технология обучения биологии выполнена на кафедре биологии и методики её
преподавания Кулябского государственного университета имени Абуабдуллох
Рудаки.

В период подготовки диссертации Джумаева Шамсия Ибрагимовна
являлась соискателем и ассистентом кафедры биологии и методики её
преподавания.

Джумаева Шамсия Ибрагимовна в 2009 году поступила на факультет
химии и биологии Кулябского государственного университета имени
Абуабдуллох Рудаки по специальности преподаватель химии и биологии,
который окончила с отличием в 2014 году.

Согласно приказу ректора Кулябского государственного университета
имени Абуабдуллох Рудаки №11 от 22 января 2016 года была зачислена в

аспирантуру (заочное отделение), которую окончила 27 января 2020 года (приказ № 184).

Научный руководитель: Мирзоев Салим Сайдалиевич — доктор педагогических наук, профессор кафедры биологии и методики её преподавания Кулябского государственного университета имени Абуабдуллох Рудаки.

Тема диссертации Джумаевой Шамсии Ибрагимовны под руководством Мирзоева Салима Сайдалиевича доктора педагогических наук, профессора Кулябского государственного университета имени Абуабдуллох Рудаки, утверждена 24 мая 2016 года под №10, а с изменениями и дополнениями 31 марта 2020 года под №8 / 6-7.

Имеется справка о сдаче кандидатских экзаменов (минимумов) по дисциплинам: история и философия науки - 5 (отлично), иностранный язык (английский язык) - 4 (хорошо) и специальность 5.3.10.5. - Теория и технология обучения биологии - 5 (отлично).

Диссертация Джумаевой Шамсии Ибрагимовны на тему: «Педагогические основы формирования учебно-познавательной деятельности студентов при изучении экологии в вузах Таджикистана» обсуждена на совместном заседании кафедр педагогики, а также биологии и методики её преподавания Кулябского государственного университета имени Абуабдуллох Рудаки 25 декабря 2025 года (протокол № 5).

Работа получила положительную оценку со стороны рецензентов и после устранения указанных недостатков была рекомендована к следующему этапу защиты диссертации.

По итогам обсуждения диссертации на тему «Педагогические основы формирования учебно-познавательной деятельности студентов при изучении экологии в вузах Таджикистана» принято следующее **заключение:**

- Диссертация Джумаевой Шамсии Ибрагимовны на тему: «Педагогические основы формирования учебно-познавательной деятельности студентов при изучении экологии в вузах Таджикистана», представленная на

соискание ученой степени кандидата педагогических наук, соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней ВАК при Президенте Республики Таджикистан, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук и оценивается как научно-профессиональная работа.

- Тема диссертации «Педагогические основы формирования учебно-познавательной деятельности студентов при изучении экологии в вузах Таджикистана», соответствует паспорту научной специальности 5.3.10.5. - Теория и технология обучения биологии.

- Данное диссертационное исследование выполнено в рамках реализации перспективного плана научно - исследовательской работы кафедры биологии и методики её преподавания факультета химии и биологии Кулябского государственного университета имени Абуабдуллох Рудаки на 2015-2025 годы. Работа напрямую отвечает целям "Концепции перехода Республики Таджикистан к устойчивому развитию" и приоритетным направлениям научно-технических исследований. Исследование направлено на формирование учебно-познавательной деятельности будущих специалистов, закладывая базу для экологической безопасности и ускоренной индустриализации страны, а также обеспечивает подготовку компетентных кадров.

- Основные результаты диссертации изложены в 27 печатных работах, в том числе 6 из них в рецензируемых научных изданиях рекомендованных ВАК при Президенте Республики Таджикистан. Тематика и содержание представленных статей соответствуют содержанию диссертации и ее автореферата.

- Предложенные научно – практические решения обладают высокой степенью готовности и могут быть внедрены в практике экологического обучения и воспитания учителями общеобразовательных школ и преподавателями вузов, а также на курсах повышения квалификации, т. к. предоставляют полезные данные для совершенствования методов обучения и разработки новых образовательных материалов повышающих эффективность учебного процесса.

- Личный вклад автора заключается в непосредственном участии на всех этапах исследования: от постановки цели и задач до сбора эмпирического материала, проведения лабораторных экспериментов и статистической обработки данных. Анализ полученных результатов, формулировка выводов и подготовка публикаций, осуществлены автором лично.

Диссертация Джумаевой Шамсии Ибрагимовны на тему: «Педагогические основы формирования учебно-познавательной деятельности студентов при изучении экологии в вузах Таджикистана» вполне соответствует шифру специальности.

Тема диссертации соответствует следующим пунктам паспорта научной специальности ВАК при Президенте Республики Таджикистан по специальности 5.3.10.5. - Теория и технология обучения биологии:

- пункт 1. Закономерности, принципы и концепции построения процесса обучения биологии в условиях современной системы образования (от общего до высшего);

- пункт 2. Научно-методическое обоснование отбора учебного материала, разработка учебных программ, учебников и пособий с учетом современных достижений биологической науки и требований госстандартов;

- пункт 3. Проектирование и внедрение новых образовательных, цифровых и информационно-коммуникационных технологий для эффективного изучения биологии;

- пункт 4. Разработка методик проведения уроков, лабораторных и практических занятий, факультативов и внеклассных мероприятий по биологии, в том числе экологического и природоохранного направлений;

- пункт 5. Создание контрольно-измерительных материалов, методов оценки знаний, умений, навыков и уровня предметных компетенций учащихся.

Диссертация Джумаевой Шамсии Ибрагимовны состоит из введения, 3 глав, 7 параграфов, выводов, рекомендаций по практическому использованию результатов, списка литературы.

По материалам диссертационного исследования опубликовано 27 печатных работ, в том числе 1 учебное пособие и 26 научных статей. Из них: 6 статей - в журналах, рекомендуемых ВАК при Президенте РТ; 9 - в материалах республиканских, международных и внутривузовских конференциях; 11 - в рецензируемых местных изданиях (газетах).

Основное содержание исследования по теме диссертации отражено в следующих публикациях:

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТРАЖЕНЫ В СЛЕДУЮЩИХ ПУБЛИКАЦИЯХ:

I. Методическое пособие:

[1–А] Джумаева, Ш. И. Чанбахои тарбия ва маърифати экологии хонандагону донишҷӯён [Текст]: учебное пособие / С. С. Мирзоев, Ш. И. Джумаева и др. - Душанбе: Ирфон, 2016. – 64 с.

II. Научные статьи, опубликованные в рецензируемых изданиях Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан.

[2–А] Джумаева, Ш. И. Формирование у учащихся чувства любви к природе на уроках биологии [Текст] / Ш. И. Джумаева, С. С. Мирзоев // Вестник Курган-тюбинского государственного университета имени Н. Хусрава - Бохтар, 2018. - № 1/1 (51) - С. 157-162.

[3–А] Джумаева, Ш. И. Истифодаи маводҳои кишваршиносӣ асоси ташақули шавқу завқи таълимию маърифатии донишҷӯён дар ҷараёни таълими экология [Текст] / С. С. Мирзоев, Ш. И. Джумаева // Вестник педагогического университета имени С. Айни. - 2020. - №2 (2) - С. 100 – 104.

[4–А] Джумаева, Ш. И. Эффективное использование методов обучения в формировании учебно-познавательной деятельности студентов при изучении экологии [Текст] / Ш.И. Джумаева, М.М. Досаков // Вестник педагогического университета имени С. Айни. - 2020. №2 (2) - С. 141 -147.

[5–А] Джумаева, Ш. И. Роль и место современной технологии в формировании учебно-познавательной и интеллектуальной деятельности

студентов при изучении экологии [Текст] / Ш. И. Джумаева // Вестник Кулябского государственного университета имени А. Рудаки. – 2024 - №2 (35) - С. 162 – 167.

[6–А] Джумаева, Ш. И. Экологическое воспитание студентов вузов Таджикистана в контексте развития ответственного отношения к окружающей среде [Текст] / Ш. И. Джумаева // Вестник педагогического университета имени С. Айни. - 2025. - №3 (25) - С. 203 – 210.

[7–А] Джумаева, Ш. И. Омӯзиши мутгасили экологӣ дар шароити тарбияи зистшиносии донишҷӯёни муассисаҳои олиии касбии Ҷумҳурии Тоҷикистон дар раванди таълими экология [Текст] / Ш. И. Джумаева // Вестник Кулябского государственного университета имени А. Рудаки. - 2025. - №4 (41) – С. 198 - 205.

III . Статьи опубликованные в других изданиях.

[8–А] Джумаева, Ш. И. Экотуризм в развитии общества и экономики. [Текст] Ш. И. Джумаева // Развитие туризма и народных ремёсел: Материалы Республиканской научно-практической конференции университета туризма и предпринимательства г. Душанбе,- 2018.- С.84 - 88.

[9–А] Джумаева, Ш. И. Экологическое воспитание студентов в развитии туризма [Текст] Ш. И. Джумаева // Год развития села, туризма и народных ремёсел: Материалы научно-теоретической конференции профессоров, учителей и студентов по подведению итогов научно–исследовательской работы за 2018 год, посвящённой 2019 – 2021 гг. - Куляб, 2019. – С. 56 - 57.

[10–А] Джумаева, Ш. И. Экологические проблемы Таджикистана и пути их решения [Текст] Ш. И. Джумаева // Двадцатилетие преподавания и развития естественных, точных и математических наук (2020 – 2040) и независимость Республики Таджикистан: Материалы Республиканской научно-практической конференции совета профессоров, учителей и студентов по итогам научно–исследовательской работы – Куляб, 2021. – С. 61 – 63.

[11–А] Джумаева, Ш. И. Глобальные проблемы и пути их решения [Текст] Ш. И. Джумаева // Изменение климата и его влияние на питьевую воду

Республики Таджикистан: Материалы Республиканской научно - практической конференции Кулябского государственного университета им. А. Рудаки. – Куляб, 2022. – С. 77 - 82.

[12–А] Джумаева, Ш. И. Экологическая подготовка студентов в условиях непрерывного образования [Текст] Ш. И. Джумаева // Двадцатилетие изучения и развития естественных и математических наук: Материалы Республиканской научно - практической конференции Кулябского государственного университета им. А. Рудаки, апрель 2022 года посвящённая итогам научно – исследовательской работе. – Куляб, 2022. - С. 55 – 57.

[13–А] Джумаева, Ш. И. Нақш ва мавқеи технологияҳои муосир дар ташаккули фаъолияти таълимӣ, маърифатӣ ва зеҳнии донишҷӯён дар омӯзиши экология [Текст] Ш.И. Джумаева // День Таджикской науки и международный день защиты ледников на 2025 год: Материалы научно – теоретической конференции преподавателей, учителей, и студентов по итогам научно – исследовательской работы в 2022 году и задачам на 2023 год. – Куляб, 2023. – С.104 – 108.

[14–А] Джумаева, Ш. И. Роль природоведения и социологии в развитии экологического воспитания студентов в высших учебных заведениях республики Таджикистан [Текст] Ш. И. Джумаева // Влияние экологических факторов на изменение климата: Материалы Республиканской научно - практической конференции Кулябского государственного университета им. А. Рудаки, - Куляб, 2024. – С. 242 - 246.

[15–А] Джумаева, Ш. И. Экологическая роль воды в жизни человека и организмов [Текст] Ш. И. Джумаева // Химический состав вод Таджикистана и их лечебные свойства: Материалы Республиканской научно - теоретической конференции посвящённой Международному десятилетию на 2018 -2028 гг. «Вода для устойчивого развития», 35 – летию государственной независимости Республики Таджикистан и 80 – летию Кулябского государственного университета имени А. Рудаки. – Куляб, 2025.- С. 65 – 68.

[16–А] Джумаева, Ш. И. Рушди маърифат ва фарҳанги экологии донишҷуён дар таълими фанни экологии [Текст] Ш. И. Джумаева // Химический состав вод Таджикистана и их лечебные свойства: Материалы Республиканской научно - теоретической конференции посвящённой Международному десятилетию на 2018 - 2028 гг. «Вода для устойчивого развития», 35 – летию государственной независимости Республики Таджикистан и 80 – летию Кулябского государственного университета имени А. Рудаки. - Куляб, 2025. – С. 18 – 22.

Анализ диссертации показал, что все задачи, поставленные автором в связи с реализацией цели исследования, выполнены полностью. Надежность выводов и результатов исследования основаны на использованной научной литературе и используемой методологии. Диссертационная работа Ш. И. Джумаевой выполнена на высоком уровне и представляет научный интерес.

Постановили:

1. Диссертацию Джумаевой Шамсии Ибрагимовны на тему: «Педагогические основы формирования учебно-познавательной деятельности студентов при изучении экологии в вузах Таджикистана», представленную на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.3.10.5. - Теория и технология обучения биологии считать законченной научной работой.

2. Диссертацию Джумаевой Шамсии Ибрагимовны на тему: «Педагогические основы формирования учебно-познавательной деятельности студентов при изучении экологии в вузах Таджикистана», представленную на соискание ученой степени кандидата педагогических наук по специальности 5.3.10.5. - Теория и технология обучения биологии с учетом исправления замечаний рекомендовать к защите в соответствующий диссертационный совет.

Заключение принято на совместном заседании кафедр педагогики, биологии и методики её преподавания Кулябского государственного

университета имени Абуабдуллох Рудаки от 25 декабря 2025 года (протокол № 5).

Присутствовало всего 38 человек: 2 профессора, 16 кандидатов наук, 20 старших преподавателей и ассистентов. Результаты голосования: «за» – 38 человек, «против» – нет, «воздержавшиеся» – нет. Решение принято единогласно.

Председатель заседания:

заведующий кафедрой биологии

и методики её преподавания

к. п. н., доцент

Бобозода Бахтиёр Джанги

Секретарь заседания:

к. с. н., старший преподаватель

Намозов Амонулло Каримхонович

Подписи Бобозода Б. Дж. и Намозова А. К. заверяю:

начальник УК и СЧ КГУ

им. А.Рудаки



Давлатов Мирали Абдусаматович

Адрес:

735360, Республика Таджикистан, город Куляб, ул. С. Сафаров, 16

Тел: +992(83322) 2-35-06; +992(83322) 2-35-09. E-mail: info@kgu.tj;

Официальный сайт: www.kgu.tj.