

Заключение

экспертной комиссии диссертационного совета 6D.002 – КОА при Кулябском государственном университете имени Абуабдуллох Рудаки по профилю диссертации 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

1. Актуальность диссертационного исследования Джумаевой Шамсии Ибрагимовны обусловлена возрастающей потребностью Республики Таджикистан в высококвалифицированных специалистах, способных решать комплексные задачи рационального природопользования и экологической безопасности в условиях интенсивного демографического роста, современного экологического кризиса и необходимости перехода к «экологизации». Экологическая ситуация в регионе требует перехода от пассивного усвоения информации к активной учебно-познавательной деятельности студентов. Настоящее исследование направлено на разрешение противоречия между необходимостью формирования экологической культуры будущих профессионалов и недостаточной разработанностью педагогических технологий, поиску эффективных методов обучения экологии, активизирующих самостоятельное познание студентов в вузах Республики Таджикистан. Автор обоснованно указывает на необходимость перехода от традиционных методов обучения аудиторных занятий к формированию практико-ориентированной экологической компетентности во внеаудиторной деятельности, что крайне важно для воспитания экологического сознания у обучающихся.

Научная новизна исследования состоит в комплексном систематизировании теоретических подходов к учебно-познавательной деятельности студентов. На этой базе разработана новая модель ее развития и внедрены эффективные психолого-педагогические приемы повышения мотивации. Доказана целесообразность непрерывного экологического

образования, а также результативность практико-ориентированного обучения (лабораторные занятия, экскурсии) для углубления экологических и краеведческих знаний.

Практическая значимость исследования состоит в разработке и внедрении в учебный процесс вузов Республики Таджикистан учебно-методического комплекса, направленного на активизацию познавательной деятельности студентов. Предложенные педагогические алгоритмы и критерии оценки экологических знаний могут использоваться как профильными, так и непрофильными кафедрами для адаптации учебных программ с учетом региональной специфики. Результаты, полученные автором аргументированы, их достоверность подтверждается имитационным моделированием и публикациями в рецензируемых изданиях

2. Диссертация выполнена в соответствии с требованиями положения о диссертационном совете, утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, № 267.

Работа выполнена при факультете химии и биологии, на кафедре биологии и методики её преподавания Кулябского государственного университета имени Абуабдуллох Рудаки. Работа обсуждена и рекомендовано к защите на совместном заседании кафедр педагогики, биологии и методики её преподавания. Заключение кафедры содержит всестороннюю объективную оценку диссертации и является положительным.

Все недостатки выявленные экспертами по оригинальности диссертации ВАК при Президенте Республики Таджикистан устранены.

3. Диссертация соответствует требованиям пунктов 31, 33, 53, 60 Порядка присуждения ученых степеней и Положения о диссертационном совете, утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267. Представленная работа является завершённым научно-квалификационным исследованием, выполненным автором самостоятельно, отличается внутренним единством, логической последовательностью и обоснованной структурой изложения. Сформулированные в диссертации научные положения и результаты, выносимые на защиту, обладают

существенной теоретической и практической значимостью и могут быть использованы при дальнейшем развитии и совершенствовании экологического образования, а также в подготовке будущих специалистов-экологов и педагогов, что свидетельствует о личном вкладе автора в реализацию концепции непрерывного экологического образования и развития стратегии образования для устойчивого развития общества.

4. Тема и содержание диссертации Джумаевой Шамсии Ибрагимовны на тему «Педагогические основы формирования учебно-познавательной деятельности студентов при изучении экологии в вузах Таджикистана» соответствует паспорту специальности 5.3.10.5. Теория и технология обучения биологии, а также Перечню специальностей, по которым присваивается ученая степень, утверждённый решением Президиума ВАК при Президенте Республики Таджикистан от 30 ноября 2017 года, № 5/2. В соответствии с Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267 диссертационный совет 6D.KOA-019 при Кулябском государственном университете имени А. Рудаки уполномочен принимать данную диссертацию к защите.

5. Основные научные результаты, выводы и положения диссертационного исследования опубликовано в 27 печатных работах, в том числе 2-х учебных пособиях 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).

Опубликованные работы в полном объёме отражают основное научное содержание диссертации. Количество, уровень и тематика публикаций в рецензируемых научных изданиях соответствуют требованиям пункта 35 Порядка присуждения учёных степеней, утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267.

6. Материалы диссертационного исследования использованы с обязательным указанием авторов и источников заимствования, что свидетельствует о соблюдении требований подпункта 2 пункта 37 Порядка

присуждения учёных степеней, утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267.

7. В данной диссертации и иных документах, представленных Джумаевой Ш.И., недостоверные сведения, в том числе в опубликованных научных работах соискателя, не выявлены.

Экспертная комиссия, рассмотрев диссертацию Джумаевой Ш.И. 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 на основе пункта 60 Порядка присуждения ученых степеней, утверждённого Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267,

ПОСТАНОВИЛА:

1. Диссертацию Джумаевой Ш.И. 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 принять к защите.

2. Экспертная комиссия рекомендует в качестве официальных оппонентов следующих исследователей: **Холназаров Санг** - доктор педагогических наук, профессор, профессор кафедры методики преподавания естественнонаучных дисциплин ГОУ «Бохтарский государственный университет имени Носира Хусрава» и **Мансурова Джамила Сулаймоновна** - кандидат педагогических наук, заведующая кафедрой педагогики Государственного педагогического университета Таджикистана имени Садриддина Айни.

3. В качестве ведущей организации назначить: Государственное образовательное учреждение «Дангаринский государственный университет»

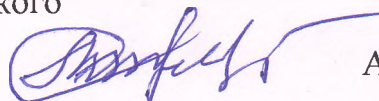
4. Разрешить размещение объявления о защите диссертации на сайтах Кулябского государственного университета имени А. Рудаки и Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан.

5. Разрешить размещение текста диссертации и автореферата на сайтах КГУ им. А. Рудаки и ВАК при Президенте Республики Таджикистан.

6. Разрешить издание и тиражирование автореферата на правах рукописи (60 экземпляров).

Председатель экспертной комиссии:

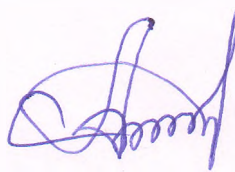
Доктор исторических наук,
профессор кафедры истории таджикского
народа КГУ имени А.Рудаки



Абдуллоев М. Х.

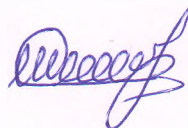
Члены экспертной комиссии:

Кандидат педагогических наук,
зав. кафедрой гражданской обороны
и начальной военной подготовки
КГУ им. А.Рудаки



Гулмирзоев А.Д.

Кандидат педагогических наук,
зав. кафедрой методики преподавания
информатики КГУ им. А.Рудаки



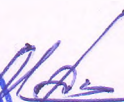
Муродализода Р.М.

15.06.2026

Подписи «Абдуллоева М.Х., Гулмирзоева А.Д. и Муродализода Р.М.»
заверяю:

Начальник УК и СЧ КГУ им. А.Рудаки

15.06.2026



Давлатов М.А.