



**План разработки и реализации ППС собственных исследований в рамках
методики преподавания учебных дисциплин с целью развития
студентоориентированного обучения**

№	Этап	Содержание мероприятий	Ответственные преподаватели	Сроки выполнения
1	Анализ учебных дисциплин	Определение научных тем в рамках каждой дисциплины, имеющих практическую значимость для магистрантов	Руководитель ОП, ППС дисциплин Бейсембаева Р.С. Чурсин А.С. Женсикбаева Н.Ж,	Июнь 2024
2	Формирование исследовательских направлений	Разработка направлений собственных исследований ППС, связанных с содержанием дисциплин	Бейсембаева Р.С. Чурсин А.С. Женсикбаева Н.Ж,	Июль 2024
3	Разработка методики внедрения результатов исследований в обучение	Подготовка учебных кейсов, примеров, полевых заданий, основанных на исследованиях ППС	ППС, методисты кафедры	Август 2024
4	Внедрение студентоориентированных методов	Разработка и применение активных методов обучения (проектная работа, исследовательские семинары, работа в малых группах)	Бейсембаева Р.С. Чурсин А.С. Женсикбаева Н.Ж,	Сентябрь – ноябрь 2024
5	Участие преподавателей и научных руководителей кафедры экологии и географии в международных конференциях «ИнтерКарто» и обмен опытом.	Презентация научных исследований, обсуждение современных ГИС-технологий и обмен передовым опытом в области географии и экологии	Амангельды Н. Женсикбаева Н.Ж.	Ноябрь 2024
6	Проведение промежуточного мониторинга	Анализ обратной связи студентов по	Ответственный за качество образования ОП	Октябрь 2024

№	Этап	Содержание мероприятий	Ответственные преподаватели	Сроки выполнения
		эффективности новой методики	Сабырбаева Б.Т.	
7	Корректировка и доработка	Уточнение методических подходов с учётом отзывов	ППС, учебно-методическая комиссия	Ноябрь 2024
8	Обобщение результатов	Подготовка отчёта по результатам внедрения, публикации статей	Руководитель ОП, ППС	Декабрь 2024
	Организовать курс повышения квалификации «Применение ГИС в преподавании географии» для педагогических кадров естественно-научного направления объемом 135 часов с последующим утверждением в Министерстве науки и высшего образования Республики Казахстан.	Курс направлен на обучение педагогов основам геоинформационных систем и их практическому применению в преподавании географии через интерактивные карты, анализ пространственных данных и разработку учебных заданий с использованием ГИС-технологий	Ресурсный центр профессиональной подготовки и повышения квалификации ВКУ им С.Аманжолова	Январь 2025
9	Планирование дальнейших шагов	Разработка плана продолжения исследований и их интеграции в дисциплины следующего года	Руководитель ОП Женсикбаева Н.Ж,	Январь 2025

Зав. кафедрой экологии и географии, доктор PhD

Женсикбаева Н.Ж.

Эдвайзер

Сабырбаева Б.Т.

Профессор, к.г.н.

Бейсембаева Р.С.

Асс. профессор, к.г.н.

Чурсин А.С.