

Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан
Павлодарский педагогический университет им.Әлкей Марғұлана

Утверждаю
Декан ВШЕ
Е. Габдуллин
Е. Габдуллин
2023 г.

ПЛАН РАЗВИТИЯ
Образовательной программы «8D01520 Физика»
на 2023-2026 гг.

Утверждено на Совете
Комитета по ОП ВШЕ
от 28.08 2023 г.,
протокол № 1

Анализ образовательной программы «8D01520 Физика»

План развития ОП формируется с учетом наличия финансовых, информационных, трудовых, материально-технических ресурсов, основывается на миссии университета в соответствии с принципами, целями, задачами. Задачи по реализации ОП ежегодно обсуждаются на заседании Высшей школы Естественного знания, утверждаются на Учебно-методическом совете Высшей школы.

План развития ОП согласуется с мероприятиями Стратегии развития ПГПУ на 2020-2024 годы, которая ориентирована на достижение целей и ключевых показателей, определенных Стратегическими планами ПГПУ, Министерства образования и науки Республики Казахстан, Государственной программой развития образования Республики Казахстан.

Руководитель ОП проводит анализ результатов мониторинга и периодической оценки плана развития ОП, который предусматривает:

- Изменение потребностей общества и профессиональной среды.
- Анализ успеваемости обучающихся.
- Выпуск и трудоустройство.
- Удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников.
- Соответствие образовательной среды и службы поддержки обучающихся целям

ОП.

- Удовлетворенность обучающихся содержанием обучения по ОП.

В целях полной информированности всех стейкхолдеров о результатах реализации политики обеспечения качества ОП 8D01520 – Физика проводятся заседания с приглашением работодателей и обучающихся. Также модульные образовательные программы и планы развития ОП доводится до заинтересованных лиц, работодателей для ознакомления через сайт университета.

Для повышения качества обучения ОП преподавателями широко используются инновационные методы преподавания: практические работы по большинству дисциплин проводятся с применением компьютерной техники и специализированного программного обеспечения. Имеются специализированные кабинеты и лаборатории

Ежегодно преподаватели программы участвуют в программе академической мобильности внутри и зарубежных странах. Преподаватели программы издают учебно-методическую литературу, учебники, электронные издания с учётом национальных приоритетов развития и стратегии развития вуза. Реалистичность и эффективность данной образовательной программы уже прошла экспериментальную проверку, показала свою востребованности и жизнеспособность.

С целью эффективной реализации образовательной программы постоянно проводится работа по внедрению активных и инновационных методов обучения, что помогает докторантам обучиться активным способам получения новых знаний, позволяет овладеть более высоким уровнем социальной активности, также стимулирует творческие способности обучающихся и помогает формировать функциональную грамотность.

**План развития образовательной программы 8D01520 – Физика
на 2023-2026 гг:**

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственные	Механизм реализации
1	Внешняя оценка качества деятельности вуза и удовлетворенности потребителей образовательных услуг	Апрель, 2024 г., 2025 г., 2026 г.	Анафина А.Е. Киреева А.А.	Подготовка к аккредитации образовательной программы и к последующим постаккредитационным мониторингам (раз в два года)
2	Реализация политики приема и сохранности контингента обучающихся	Июнь, 2024-2026	Анафина А.Е. Жетписбаев Е.К.	Довести индикативный план набора докторантов до 2 человек
		Сентябрь, 2024-2027	Анафина А.Е. Жетписбаев Е.К.	Доля обучающихся по госзаказу от общего числа докторантов до 100%.
		Сентябрь, 2024-2027	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Обеспечение сохранности контингента докторантов 100%.
3	Профессиональная ориентация, агитация, ранняя профилизация учащихся школ, лицеев, колледжей на профессию учителя	2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Доля охвата школ, лицеев, колледжей области профориентационными мероприятиями до 100%
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Ежегодное формирование базы выпускников ППУ, ориентированных на дальнейшее послевузовское образование
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Проведение имиджевых публикации в СМИ выступления на ТВ и радио до 7 мероприятий, ведение собственных социальных сетей (инстаграм)
4	Обеспечение рынка труда конкурентоспособными специалистами	Июнь, 2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Доля выпускников, обучившихся по государственному образовательному заказу, трудоустроенных в первый год после окончания вуза по специальности до 100%
		Ежегодно	ППС ОП Математика и Физика	Успеваемость обучающихся до 100%

5	Модернизация содержания высшего образования в контексте мировых тенденций. Обеспечение индивидуальности и уникальности ОП в соответствии с национальным и приоритетами и стратегии развития Вуза	Апрель-май 2024 г	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Образовательная программа, разработанная на основе профессиональных стандартов педагога (раз в год).
		Май 2024 г. 2025 г.	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Обновление элективных дисциплин, введённых в образовательные программы с учетом рекомендаций работодателей (раз в год)
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	ППС	Корректирование содержания образовательных программ с учетом модернизации образования
		Сентябрь 2023 г.	ППС	Увеличить количество ППС, владеющих государственным языком на уровне преподавания учебных дисциплин, от общего числа штатных ППС до 75%
6	Информационные и библиотечные ресурсы	2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Количество разработанных цифровых образовательных ресурсов - электронные учебные издания 1
7	Обеспечение вклада науки для ускоренной диверсификации и экономики и устойчивого развития страны	2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	ППС ОП Физика	Участие в конкурсных мероприятиях, проводимых в вузе и стимулирующих исследовательскую деятельность докторантов и молодых ученых - 2
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	ППС ОП Физика	Проведение совместных научных исследований с вузами и научными центрами Казахстана и зарубежья - 1
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	ППС ОП Физика	Доля ППС, участвующих в выполнении фундаментальных и прикладных программах (5% от ППС вуза)
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	ППС ОП Физика	Доля публикаций в научных журналах с ненулевым импакт-фактором - 2
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Сейтханова А.К.	Количество опубликованных монографий по результатам проведенных научных исследований - 1
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Сейтханова А.К. Кисабекова А.А.	Доля докторантов очной формы обучения, вовлеченных в научную деятельность университета - 100%

			Асылбаев Р.Н.	
8	Повышение гражданской активности молодежи и воспитание нового казахстанского патриотизма в контексте национальной идеи «Мәңгілік ел»	Постоянно	Жапакова А.А.	Проведение мероприятий, направленных на пропаганду идеи «Жаңа Қазақстан» и исполнение задач Посланий Президента Республики Казахстан (семинары-тренинги, круглые столы, акции, встречи и др.)
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Жапакова А.А.	Проведение разъяснительной работы по вопросу противодействия коррупции в вузе с привлечением уполномоченных государственных органов и молодежных организаций вуза – 2 мероприятия в год
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Жапакова А.А.	Проведение комплекса информационно-разъяснительных мероприятий по профилактике правонарушений и распространения идей деструктивных религиозных сект среди молодежи с привлечением правоохранительных органов и духовенства (1 раз в учебный год семинары-тренинги, круглые столы, акции, встречи и др.).
9	Охват молодежи культурно-досуговыми и превентивными мероприятиями по снижению социальных рисков	2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Асылбаев Р.Н.	Доля докторантов, охваченных работой кружков - 30%
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Жапакова А.А.	Доля докторантов, участвующих в областных, республиканских и международных творческих конкурсах, смотрах, интеллектуальных играх, спортивных соревнованиях и турнирах -20%
10	Усиление кадрового потенциала и повышение эффективности труда	2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Укомплектованность ППС по штатному расписанию 100%
		Август, 2023 г.	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Укомплектованность штатными ППС ОП от общего числа работающих, в том числе и по каждому направлению подготовки 100%
		2023-2024,	Анафина А.Е.	100% укомплектованность ППС

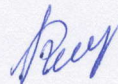
		2024-2025, 2025-2026 учебный год	Кисабекова А.А.	ОП, имеющих базовое образование
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Укомплектованность ППС ОП с учеными степенями и званиями от штатных ППС 100%
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Неснижаемый процент остепененности ППС ОП 100%
11	Повышение научного потенциала и уровня методологической и фундаментальной подготовки профессорско-преподавательского состава вуза на основе повышения квалификации, стажировок в научных центрах республики и зарубежья	2023-2024, 2024-2025, 2025-2026 учебный год	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Количество ППС, прошедших повышение квалификации внутри страны за счет госбюджета (не менее 2 ППС ежегодно),

Руководитель ОП Математика и Физика



А. Анафина

Председатель комитета по качеству ВШЕ



С. Кабиева