

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



Е. Габдуллин
2023г.

ПЛАН РАЗВИТИЯ
Образовательной программы «6В01522 Физика-Математика»
на 2023-2027 гг.

Утверждено на Совете ВШЕ
Комитета по ОП ВШЕ
от 29.08 2023г.,
протокол № 1

г. Павлодар

**План развития образовательной программы «БВ01522 Физика-Математика»
на 2023-2027 гг.:**

№ п/п	Мероприятие	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)
		декабрь 2023 г., 2024., 2025 г.	Анафина А.Е. Киреева А.А.	Участие в национальной рейтинге Атамекен (ежегодно)
		Апрель, 2024 г., 2025 г., 2026 г.	Анафина А.Е. Киреева А.А.	На постоянной основе привлекать стейкхолдеров, обучающихся, ППС к разработке ОП для обеспечения ее качества (Не менее 5)
		2023–2024 учебный год	Бокаева М.С. Кисабекова А.А.	Размещение информации в социальных сетях и на сайте вуза о различных запланированных действиях в рамках ОП Математика (один раз в год)
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 учебный год	Кисабекова А.А. Найманова А.Б.	Проведение анкетирования качества образовательного процесса работодателями, обучающихся и ППС (по результатам зимней и весенней сессии)
2	Реализация политики приема и сохранности контингента обучающихся	Июнь, 2024-2026	Анафина А.Е. Жетписбаев Е.К.	Довести индикативный план набора обучающихся до 50% обучающихся
		Сентябрь, 2024-2027	Анафина А.Е. Жетписбаев Е.К.	Доля обучающихся по госзаказу от общего числа студентов до 80%.
		Сентябрь, 2024-2027	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Обеспечение сохранности контингента обучающихся до 93%.
3	Профессиональная ориентация, агитация, ранняя профилизация учащихся школ, лицеев,	2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Доля охвата школ, лицеев, колледжей области профориентационными мероприятиями до 100%
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026,	ППС ОП Математика и Физика	Ежегодное формирование базы выпускников школ и колледжей, ориентированных на

Анализ образовательной программы 6B01522 «Физика-Математика»

Образовательная программа 6B01522 Физика-Математика представляет собой систему документов, разработанную в соответствии с ГОСО РК, Профессиональным стандартом педагога, Национальной рамкой квалификаций, и согласована с Дублинскими дескрипторами и Европейской рамкой квалификаций.

Образовательная программа сформирована на основе компетентностного подхода к проектированию и имеет модульный формат.

Требования по приему обучающихся на образовательную программу определены Типовыми правилами приема на обучение в организации образования, реализующие образовательные программы высшего и (или) послевузовского образования и академической политикой ППУ.

Абитуриенты, поступающие на образовательную программу (ОП), сдают Единое национальное тестирование (ЕНТ).

Возможность дальнейшего продолжения обучения - магистратура по специальности 7M01510-Математика

Присуждаемая степень: бакалавр образования по образовательной программе «6B01522 Физика-Математика».

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 ВШЕ, утверждаются на Учебно-методическом совете высшей школы.

План развития ОП согласуется с мероприятиями Стратегии развития ППУ на 2023-2027 годы, которая ориентирована на достижение целей и ключевых показателей, определенных Стратегическими планами ППУ, 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 6B01522 Физика-Математика проводятся заседания с приглашением работодателей и студентов. Также модульные образовательные программы и планы развития ОП доводится до заинтересованных лиц, работодателей для ознакомления через сайт высшей школы.

	колледжей на профессию учителя	2026-2027 учебный год		педагогическую специальность из числа прошедших психолого-педагогическую диагностику до 100%
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 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 конкурентосп особными специалистами и	Июнь, 2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Доля выпускников, обучившихся по государственному образовательному заказу, трудоустроенных в первый год после окончания вуза по специальности до 95%
		Ежегодно	ППС ОП Математика и Физика	Успеваемость обучающихся до 95%
5	Модернизация содержания высшего образования в контексте мировых тенденций. Обеспечение индивидуальности и уникальности ОП в соответствии с национальными приоритетами и стратегии развития Вуза	Июнь 2024 г	Анафина А.Е. Киреева А.А.	Введение 1 обновленной элективной дисциплины в образовательные программы с учетом рекомендаций работодателей
		Август, 2026 г.	Анафина А.Е. Киреева А.А.	Составить план разработки двудипломной ОП с АлтГПУ
		Июнь, 2024-2027	Анафина А.Е. Киреева А.А.	Корректирование содержания образовательных программ с учетом перехода на обновленное содержание образования до 20 %
		Сентябрь 2023 г.	Анафина А.Е.	Увеличить количество ППС, владеющих государственным языком на уровне преподавания учебных дисциплин, от общего числа штатных ППС до 75%
		2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 учебный год	Анафина А.Е.	Ежегодное рассмотрение достижений запланированных результатов. Выявление и снижения рисков для достижения запланированных результатов ОП
6	Информационные и библиотечные ресурсы	Декабрь 2024 г.	ППС ОП Математика и Физика	Количество разработанных цифровых образовательных ресурсов - электронные учебные издания 1
		Сентябрь,	Анафина А.Е.	Постоянно обновлять

		2023-2027	Бокаева М.С.	информацию на сайте университета, отображающую взаимодействие ОП кластера с научными организациями и организациями образования, реализующими подобные образовательные программы, а также дополнить информацию о специфике образовательной программы.
7	Обеспечение вклада науки для ускоренной диверсификации экономики и устойчивого развития страны	2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Участие в конкурсных мероприятиях, проводимых в вузе и стимулирующих исследовательскую деятельность студентов и молодых ученых (не менее 1 в год).
		Ежегодно	ППС ОП Математика и Физика	Доля ППС, участвующих в выполнении фундаментальных и прикладных проектах (5 % от ППС вуза)
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Доля публикаций в научных журналах с ненулевым импакт-фактором (10% от ППС вуза)
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 учебный год	ППС ОП Математика и Физика	Число призеров (награжденных первой, второй и третьей степени) республиканских и международных научных конференций, олимпиад, конкурсов (10 студентов).
		Ежегодно	Анафина А.Е. Муканова Ж.Г.	Долю обучающихся очной формы обучения, вовлеченных в научную деятельность университета довести до 20%
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, 2026-2027 учебный год	Жапакова А.А.	Долю вовлеченных в общественно-полезную деятельность (волонтерское движение, уборка территорий города, помощь ветеранам и т.д.) увеличить до 45%

		Январь, 2024-2025 учебный год	Жапакова А.А.	Доля студентов (20%), участвующих в реализации социально-значимых проектов региона и республики, в рамках государственного социального заказа (программа «Жасыл ел», лига КВН, дебатное движение, молодежные форумы, школы молодежного лидерства, волонтерство и т.д.)
		Постоянно	Жапакова А.А.	Доля студентов (35%), участвующих в деятельности молодежных организаций («Жас Отан», Альянс студентов Казахстана, Студенческое правительство и т.д.)
		2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 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 (семинары-тренинги, круглые столы, акции, встречи и др.) (1 раз в учебный год)
		Сентябрь 2023 г.	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 (семинары-тренинги, круглые столы, акции, встречи и др.) (2 раза в год)
9	Охват молодежи культурно-досуговыми и превентивными мероприятиями и по снижению	Постоянно	Жапакова А.А.	Доля студентов, охваченных работой кружков - 30%
		Постоянно	Жапакова А.А.	Доля студентов, охваченных работой спортивных секций – 35%
		Январь, 2024-2025 учебный год	Жапакова А.А.	Доля студентов, участвующих в областных, республиканских и международных творческих конкурсах, смотрах,

	социальных рисков			интеллектуальных играх, спортивных соревнованиях и турнирах -20%
10	Усиление кадрового потенциала и повышение эффективности и труда	2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027 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%
		Январь, 2024-2025 учебный год	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	100% укомплектованность ППС ОП, имеющих базовое образование
		Постоянно	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Укомплектованность ППС ОП с учеными степенями и званиями от штатных ППС 50%
		Постоянно	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Неснижаемый процент остепененности ППС ОП 50%
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, 2026-2027 учебный год	Анафина А.Е. Кисабекова А.А.	Количество ППС, прошедших повышение квалификации внутри страны за счет госбюджета (не менее 2 ППС ежегодно), Мастер классы и открытые уроки по применению инновационных технологии (2 раза в год)

Руководитель ОП Математика и Физика



А. Анафина

Председатель комитета по качеству ВШЕ



С. Кабиева