Министерство Науки и высшего образования Республики Казахстан НАО «Кызылординский университет имени Коркыт Ата»

ПЛАН РАЗВИТИЯ образовательной программы 7M06149- «Информационные системы» на 2025-2027 годы

Утверждено	
на заседании академического совета по образователь Протокол 👤 от 🎜	пым направлениям
Председатель фоссевер	Б.Б. Абжалелов
Рассмотрено	
На заседании ОП «Компьютерные науки»	

Протокол <u>1</u> от <u>0а</u> <u>09</u> <u>2025</u> г. Руководитель ОП <u>Н.Б. Конырбаев</u>

Основание для разработки плана образовательной программы: Стратегический план развития КУ имени Коркыт Ата 2025-2027 годы.

1. Образовательная программа

Члены совета работодателей по ОП- Информационные системы	Директор «Центр информационных технологии» акимата Кызылординской области Ибадулла С.И.
Основные работодатели	КГУ «Центр информационных технологий" управления цифровых технологий Кызылординской области Отдел информационных технологий Кызылординского производственного филиала АО» КазТрансГазАймак"
Члены Академического Совета среди работодателей	-
Основные образовательные учреждения, предприятия, с которыми осуществляется сотрудничество в рамках ОП	«Центр информационных технологии» акимата Кызылординской области Отдел информационных технологий Кызылординского производственного филиала АО» КазТрансГазАймак"
Филиалы кафедры	«Центр информационных технологии» акимата Кызылординской области Школа программирования "Grand Master"

2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Стратегическое направление 1. *Расширение доступа к образовательным услугам университета*

№	Показатели результатов (доля, процент, количество)	Ед. изм.	2025	2026	2027
1.	Контингент обучающихся после вузовского образования	чел	7	9	10
2.	Выпуск	чел	7	9	10

Стратегическое направление 2. Инновационное обеспечение образовательной деятельности

№	Показатели результатов (доля, процент, количество)	Ед. изм.	2025	2026	2027
1	Итоги рейтинга ОП НПП Атамекен	место	6/8 (2022)		
2	Аккредитация ОП	факт	2024		
3	Разработка образовательной программы с участием крупных компаний, национальных компаний, госорганов, ассоциаций и работодателей	факт	1	1	1
4	Обновление ОП с учетом требований рынка труда	факт	+	+	+
5	Количество привлеченных к учебному процессу	чел	2	2	2

	специалистов по соответствующей отрасли		(Софронова Е.А.)	(Софронов а Е.А.)	
6	Доля ППС с ученой степенью по ОП	%	88	90	90
7	Количество ППС, прошедших курсы повышения квалификации в предметной области	чел	2 (Қоңырбаев Н.Б., Даутбаева А.О.)	5	6
8	Количество ППС, напрвленные на повышение уровня владения инностранными языками	чел	2	2	4
9	Доля выпускников ОП, трудоустроенных в первый год после завершения обучения (от общего количества выпускников)	%	ГЦВП-98, Атамекен - 98	100/100	100/100
10	Доля выпускников университета, участвующих в оценке качества образовательных услуг (дневное обучение)	100	100	100	100
11	Количество работодателей, участвующих в оценке качества подготовки специалистов	чел	4	5	6
12	Доля обучающихся, участвующих в оценке педагогической деятельности ППС (дневное обучение)	%	100	100	100
13	Доля выпускников, прошедшие пороговый балл НКТ (только для педспециальностей)	%	-	-	-
14	Количество МООК, разработанные преподавателями ОП	ед	3	4	5
15	Доля поступивших в ВУЗы, имеющих знаки «Алтын белгі», победителей международных олимпиад и конкурсов научных проектов последних трех лет, победителей президентской, республиканских олимпиад и конкурсов научных проектов текущего учебного года (награжденные дипломами первой, второй и третьей степени) от их общего количества	%	-	-	-

Стратегическое направление 3. Международное сотрудничество и интернационализация

Nº	Показатели результатов (доля, процент, количество)	Ед. изм.	2025	2026	2027
1.	Межвузовское партнерство в рамках ОП:	ед.	-	-	1
	Двудипломные ОП				
	с зарубежным вузом	ед.	-	-	1

	с казахстанским вузом	ед.	-	-	1
2.	Количество дисциплин на английском языке по ОП	ед.	-	-	1
3.	Количество обучающихся ОП, участвующих в рамках программы внешней исходящей академической мобильности	чел	-	1	2
4.	Количество обучающихся ОП, участвующих в рамках программы внутренней исходящей академической мобильности	чел	-	1	1
5.	Количество ППС, участвующих в рамках программы внутренней исходящей академической мобильности	чел	-	1	1
6.	Количество привлеченных зарубежных ученых	чел	2	2	2
7.	Количество ППС, преподающих на английском языке	чел	1	1	1

Стратегическое направление 4. Развитие инновационной экосистемы

N⁰	Показатели результатов (доля, процент, количество)	Ед. изм.	2025	2026	2027
1.	Количество ППС, участвующих в образовательных и исследовательских проектах	чел	1 (Қоңырбаев Н.Н.)	1	2
2.	Количество ППС, участвующего в реализации фундаментальных и прикладных исследований	чел	3	3	2
3.	Количество публикаций в изданиях, входящих в 1, 2 и 3 квартили по данным Journal Citation Reports компан ии Clarivate Analytics или имеющих в базе данных Scopus показатель процентиль по Cite Score	ед.	3 (Дәуітбаева А.О., Турешбаев А.Т., Қоңырбаев Н.Б.)	4 (Дәуітбаева А.О., Турешбаев А.Т., Қоңырбаев Н.Б., Тулегенова Э.Н.)	3
4.	Количество публикаций научных статей докторантов в журналах с ненулевым импакт- фактором, входящих в базы данных ThomsonReuters/Scopus	ед.	-	-	-
5.	Количество НИР, выполняемых в рамках международного сотрудничества	ед.	1 Конырбаев Н.Б.	1	1
6.	Количество публикаций в изданиях, рекомендованных ККСОН	ед.	2	3	3
7.	Количество публикаций обучающихся	ед.	4	7	7
8.	Количество обучающихся, принимающих участие в научных исследованиях	чел	2	2	2
9.	Количество студентов, принимающих участие в научных конкурсах	чел	2	2	2
10	Количество студентов,	чел	-	1	1

принимающих участие в		
республиканских олимпиадах		

Управление рисками

ОП может столкнуться с рядом рисков, препятствующих достижению цели и достижению целевых индикаторов.

Наименование рисков, которые могут	Мероприятия по управлению рисками
повлиять на достижение цели	The first of the second of the
Отток абитуриентов в другие регионы страны и в страны ближнего и дальнего зарубежья	- расширение и активизация профориентационной работы
Усиление конкуренции на рынке образовательных услуг со стороны вузов по смежным специальностям	- усиление профориентационной работы среди студентов, выпускников, охват других регионов Казахстана и ближнего зарубежья
Недостаток квалифицированных научно-педагогических кадров	- подготовка специалистов в отечественных и зарубежных вузах; - подготовка кадрового резерва; - совершенствование системы мотивации ППС и предоставление социального пакета; - приглашение квалифицированных ППС в рамках программы академической мобильности;
Несвоевременная разработка инновационных образовательных программ	-обеспечение разработчиков образовательных программ профессиональными стандартами, инструкциями, методическими рекомендациями и другой документацией по составлению качественных образовательных программ.
Снижение качества образовательных услуг	- широкое привлечение стейкхолдеров к разработке образовательных программ; - изучение интересов, запросов, потребностей стейкхолдеров; -организация и проведение обучающих семинаров, курсов повышения квалификации ППС; -совершенствование материальнотехнической базы; -проведение социологических опросов среди обучающихся и преподавателей о качестве образовательных услуг и путях его улучшения.
Снижение актуальности транслируемых знаний	-организация обратной связи с обучающимися в аудиторное и

	внеаудиторное время на постоянно основе; -приглашение специалистом производства, зарубежных преподавателей для чтения лекций, проведения мастер-классов, контактной работы с обучающимися; -организация учебных занятий с элементами дуального обучения; -разработка дополнительных образовательных программ minor для обучающихся в рамках основных образовательных программ
Публикация научных статей ППС и сотрудников в «хищнических» журналах	- организация обучающих семинаров; -информирование преподавателей о научных журналах и их статусах
Низкая экспертная оценка на научные проекты ученых университета	-организация обучающих семинаров; -организация внутренней экспертизы научных проектов ученых.
Слабая заинтересованность предприятий и бизнес структур в коммерциализации научной продукции	выявление потребностей бизнеса в научных разработках; проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.
Снижение технических характеристик материально-технической базы	-анализ возможностей имеющейся материально-технической базы образовательных программ; -постоянное обновление материально-технической базы.
Низкий уровень мотивации абитуриентов	-усиление профориентационной работы по привлечению талантливой молодежи; -выделение университетских грантов и предоставление скидок на обучение для талантливой молодежи;

Руководитель ОП



_Н.Б. Конырбаев