

**Итоги деятельности
Костанайского инженерно-
экономического университета
им.М.Дулатова
за 2024-2025 учебный год**



Отчет ректора Исмаилова А.О.

Послания Главы государства Касым-Жомарта Токаева народу Казахстана



Экономический курс справедливого Казахстана (01.09.2023 г.)

«...Образовательная система должна трансформироваться с учетом потребностей рынка труда. Ряд отраслей национальной экономики испытывает кадровый голод особенно по техническим и рабочим специальностям.

Поэтому предстоит предметно заняться соответствующим образованием. Учебные заведения должны выстраивать долгосрочные партнерские отношения с потенциальными работодателями...»



«Справедливый Казахстан: закон и порядок, экономический рост, общественный оптимизм» (02.09.2024 г.)

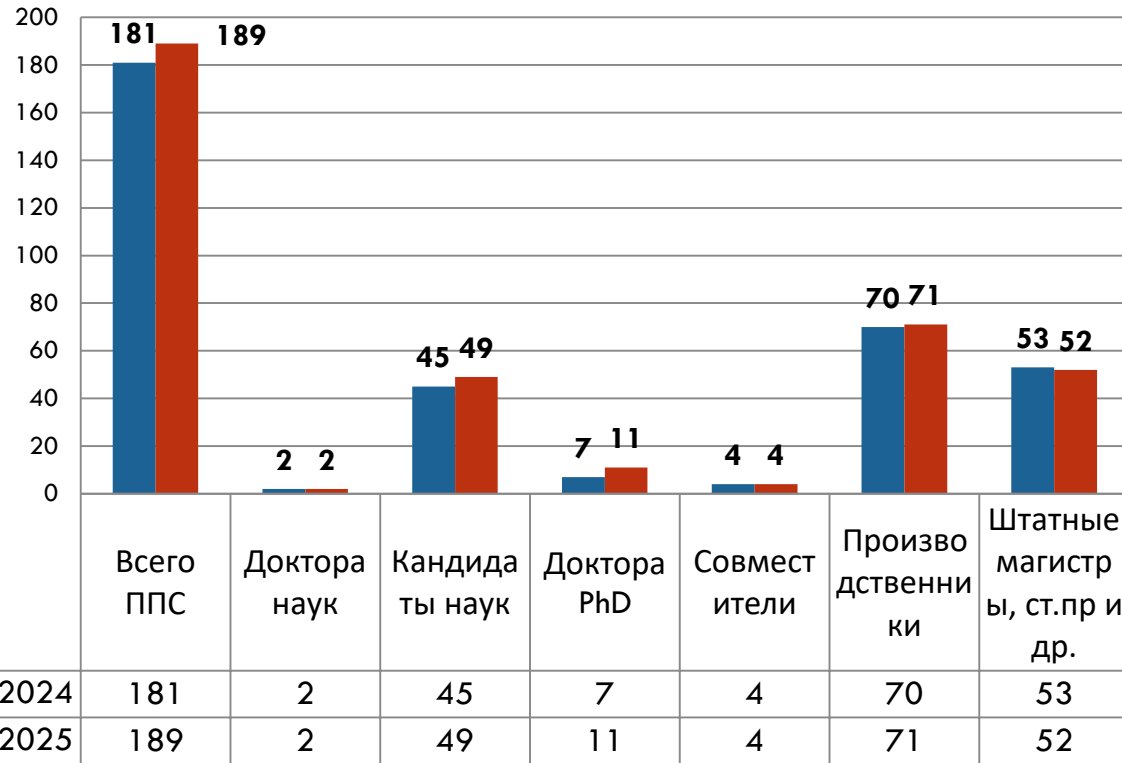
«...Обеспечение экономики квалифицированными кадрами – это самая насущная задача. Прежде всего предстоит преодолеть острую нехватку отраслевых специалистов: водников, строителей, энергетиков и многих других. Речь также идет о подготовке специалистов по профессиям будущего...»

«Казахстан в эпоху искусственного интеллекта: актуальные задачи и их решения через цифровую трансформацию» (08.09.2025 г.)

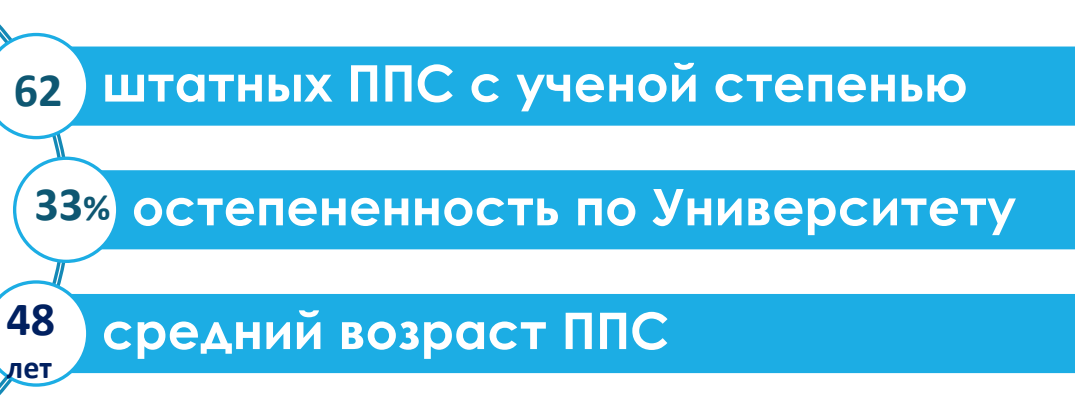
«...Требуются «высококачественные человеческие ресурсы», потому что образованные, ответственные граждане формируют основу национальной экономики и будущее Казахстана....»

«...Вся проводимая нами масштабная работа – ради светлого будущего подрастающего поколения. Именно ему завтра предстоит ощутить плоды претворяемых в жизнь преобразований, достойно продолжить начатое дело. Молодежь быстро адаптируется к происходящим в мире кардинальным изменениям, в особенности к наступлению эпохи искусственного интеллекта...»

Кадровый потенциал университета



- Численность ППС выросла на 8 человек
- Увеличилось число преподавателей с учёной степенью, что усиливает научный потенциал
- Состав остаётся стабильным по магистрам и производственникам
- Сохраняется баланс между наукой и практикой в образовательном процессе



«Лучший преподаватель вуза» 2024 года

- ✓ **Зарубин Михаил Юрьевич**, к.т.н., профессор кафедры «Информационные технологии и автоматика»

Обладателей международной стипендии «Болашак» 2024 года

- ✓ **Сарсембаева Гульмира Бутановна**, магистр экономических наук, старший преподаватель кафедры «Социально-экономические дисциплины»

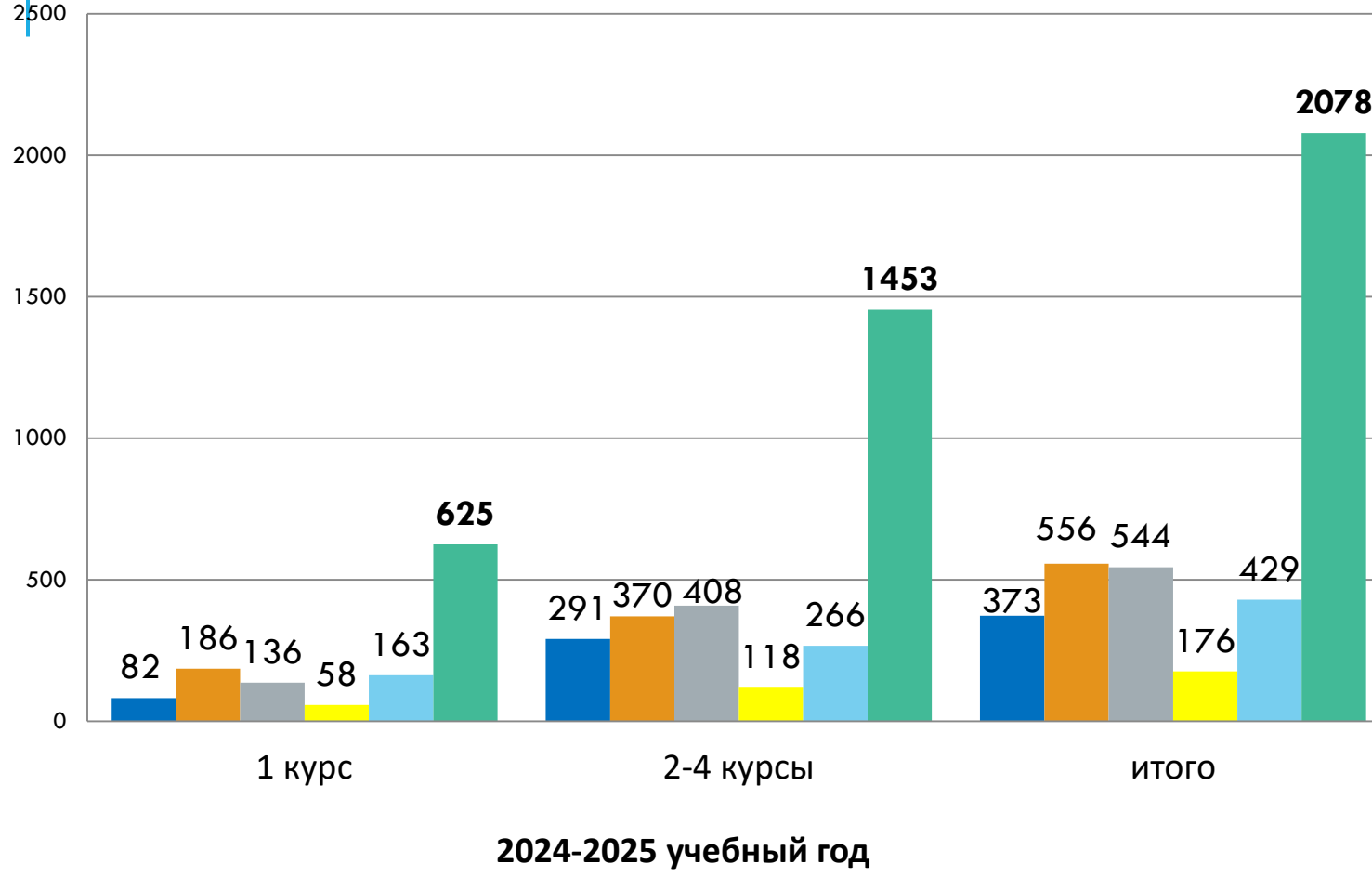
Получение ученой степени доктора философии (PhD)

- ✓ **Дукеева Аида Каликановна**, магистр с/х наук, сенior-лектор кафедры «Стандартизация и пищевые технологии»
- ✓ **Удербаева Нургуль Калиевна**, магистр технических наук, сенior-лектор кафедры информационные технологии и автоматика

Контингент обучающихся

532

выпуск 2025 г.: бакалавриат – 475 и магистратура - 57



■ СЭД ■ ТиС ■ ЭиМ ■ СиПТ ■ ИТиА ■ ИТОГО

Качественный состав контингента

98 Государственный грант МНВО РК

5 Грант «Қазақстан халқына»

19 Золотой грант КИнЭУ

4 Бронзовый грант КИнЭУ

45 иностранных студентов

25 сирот

4 дети инвалиды 1,3 группы

Воспитательная работа

Start-ap академия

Руководитель
Ожан Нурали



Хореографический ансамбль «Селена»



Руководитель
Танцюра
Татьяна Владимировна

Волонтерский клуб Лама



Ответственный – Есиркепов
Тимур

Лидер студенческого актива- Яркова Евгения

Спортивные кружки



Футбол
Баскетбол
Волейбол
Директор
СОК
руководитель
Чернышова Татьяна
Александровна

Интеллектуальный клуб

«Дулатов»



Руководитель
Масько Виктория

Культурный досуг обучающихся

Кинотеатр (анализ кино)

Женский клуб
Мужской клуб

Казахский ДрамТеатр

Музей им.Ы.Алтынсарина

Курсы ораторского мастерства

МК по фейс-фитнес

Сакральные места Костанайской
области

Женский клуб КИнЭУ им.М.Дулатова

руководитель
Масшанова Айым

Направления воспитательной работы

Формирование студенческого коллектива

Развитие Казахстанского патриотизма

Правовое воспитание

Нравственно-эстетическое воспитание

Здоровый образ жизни

Концепция «Әділетті Қазақстан-Адал азамат»

Психологическая поддержка (Телефон доверия)

Культурный отдых

Общее количество активистов

80 человек

Волонтерский клуб «Лама»

32 студента

Проведено

19

мероприятий

**Участие в городских и областных
мероприятиях**

Хакатон – конкурс идей

Киберспорт ФИФА

Посвящение в студенты

Интеллектуальная игра среди ВУЗов КО от РОО Ассамблея жастары

Кейс-Баттл от ОО «Жастар Рухы»

Интеллектуальная игра «Саналы урпак»

Ассамблея народа Казахстана

КОУНБ им.Л.Толстого

Департамент агентства РК по противодействию коррупции

Департамент агентства РК по делам гос. службы ДЧС

Сакральные места КО

Дом дружбы

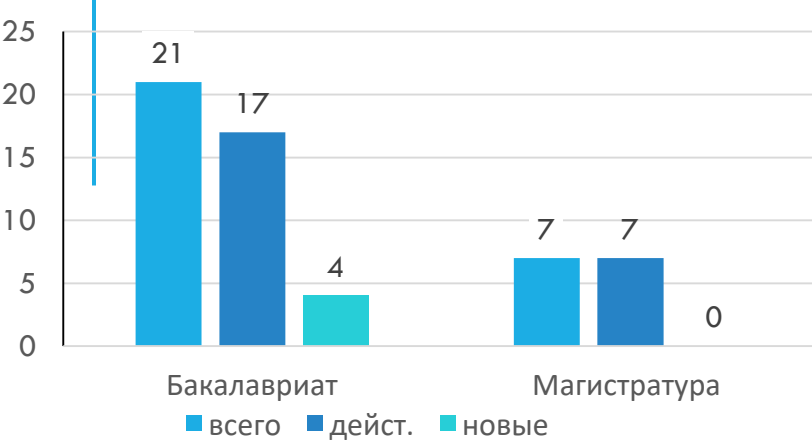
Департамент экономических расследований



Студенческая активность



Образовательные программы



6 микроквалификация		Количество обучающихся
Python разработчик		3
Присуждение группы допуска по электробезопасности (II, III группы)		33
Автоэлектрик		19
Помощник агронома		6
Ассистент лаборатории		4
Оператор цифрового склада		12



Обновлены ОП с учетом:

- Искусственного интеллекта
- Финансовой грамотности
- Целей устойчивого развития
- Национальной рамки квалификации
- Отраслевых рамок квалификаций
- Профессиональных стандартов
- Атласа новых профессий

3-14%

Рост соответствия образовательных программ РО по оценке экспертов

4-11%

Снижение экспертной оценки соответствия РО по ОП

Профессиональная сертификация по ОП Робототехнические системы:

- СОП с Allur и ЗКУ им.Жангирхана;
- Полное дуальное обучение на заводе Allur;
- Защита дипломных работ на заводе Allur;
- Выдача сертификатов о профессиональной квалификации обучающимся

Планируемые новые ОП в 2026-2027

учебном году:

- Двудипломная ОП «Финансовый менеджмент» (магистратура НПН) – совместно с ФГБОУВО «Уральский государственный аграрный университет» (г. Екатеринбург).
- Совместная ОП «ИТ в логистике» (бакалавриат) - совместно с Международным университетом информационных технологий (г. Алматы).

48 профессиональных стандартов, из них 7 ПС включены в 2024 году

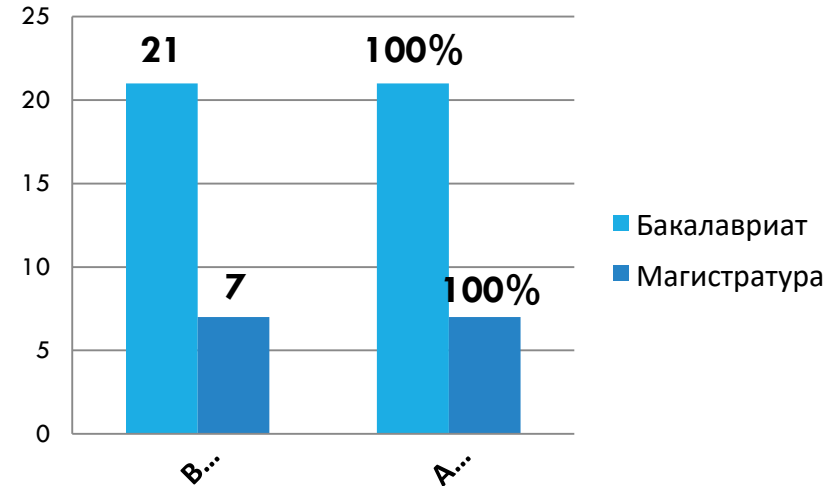
- «Инфраструктура компьютерных систем» (ВТИПО),
- «Тестирование программного обеспечения» (ВТИПО),
- «Управление техническим обслуживанием и ремонтом оборудования» (РС),
- «Энергоаудит» (ЭЭ),
- «Судебно-экспертное исследование спиртосодержащих жидкостей» (ТПП),
- «Производство круп»(ТПП),
- «Контроль качества нефти, газа и продуктов их переработки» (СиС),
- «Производство зерновых культур»(Агрономия).



Специализированная аккредитация

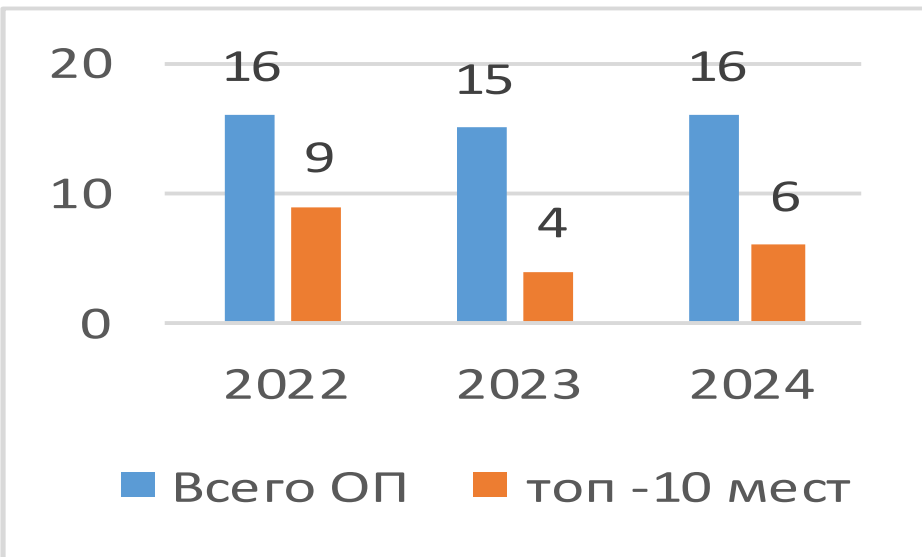
Образовательная программа	Срок аккредитации
Визит ВЭК: 10-12 декабря 2024 г.	
6B08147 Агроэкология	5 лет
6B04148 Менеджмент в спорте	5 лет
6B06150 Информационные технологии и искусственный интеллект	5 лет
6B11154 Туризм	5 лет
6B08147 Агроэкология	5 лет
Визит ВЭК: 15-17 апреля 2025 г.	
6B11318 Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта	5 лет
6B11319 Логистика (по отраслям)	5 лет
6B07111 Машиностроение	5 лет
6B07514 Стандартизация и сертификация (по отраслям)	5 лет
6B04103 Экономика	5 лет
6B04102 Менеджмент	5 лет
7M04120 Экономика,	5 лет
7M04121 Менеджмент	5 лет
6B04104 Учет и аудит	5 лет
6B04105 Финансы	5 лет

Срок аккредитации всех ОП - 5 лет



Рейтинг образовательных программ НПП Атамекен

НПП РК «Атамекен» совместно с МНВО РК седьмой год подряд проводят независимую оценку образовательных программ казахстанских вузов, в 2024 году участвовала **2051 ОП.**



В рейтинге 2023 года участвовало 16 ОП, из которых 6 ОП вошли в **Top-10.**

- ✓ Уровень трудоустройства -62-92%
- ✓ Продолжительность поиска работы - 1,4-3,7 мес.

Образовательная программа	2022		2023		2024	
	Позиция	Всего ВУЗов	Позиция	Всего ВУЗов	Позиция	Всего ВУЗов
Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта	4	26	3	24	3	22
Электроэнергетика	22	30	18	34	12	35
Автоматизация и управление	7	26	12	27	9	27
Транспорт, транспортная техника и технологии	17	28	13	31	9	29
Вычислительная техника и программное обеспечение	4	38	40	55	11	46
Технология перерабатывающих производств	3	10	5	11	7	9
Машиностроение	3	14	15	16	10	14
Стандартизация и сертификация	10	18	7	18	14	17
Экономика	41	54	23	53	26	53
Теплоэнергетика	14	15	16	18	8	12
Учет и аудит	34	64	25	60	23	58
Финансы	51	65	41	62	24	64
Менеджмент	19	36	43	50	28	45
Логистика	10	13	12	17	13	18
Агрономия	3	11	7	13	4 ¹⁰	13

Дуальное обучение реализуется по ОП



Участники дуального обучения

Преимущества дуального обучения

- Производственное обучение с первого года обучения;
- Формирование профессиональных компетенций на производстве;
- Опытные наставники с предприятий/организаций;
- Раннее трудоустройство;
- Конкурентноспособные кадры «под заказ».



МТЗ - КАЗАХСТА
машиностроительный завод

Закрепление теоретических знаний практическими навыками на оборудовании предприятий-партнеров



allur

KAMLIT KZ

71
практиков
преподавателей

70
меморандумов
с зарубежными
вузами

14
филиалов кафедр
на предприятиях

8
ОП реализуемых в
рамках дуального
образования

142
договора
с базами практик

32
предприятия
финансирующие
целевое обучение

9
ОП обучение
в течении
всей жизни

14
Привлеченных
зарубежных
ученых

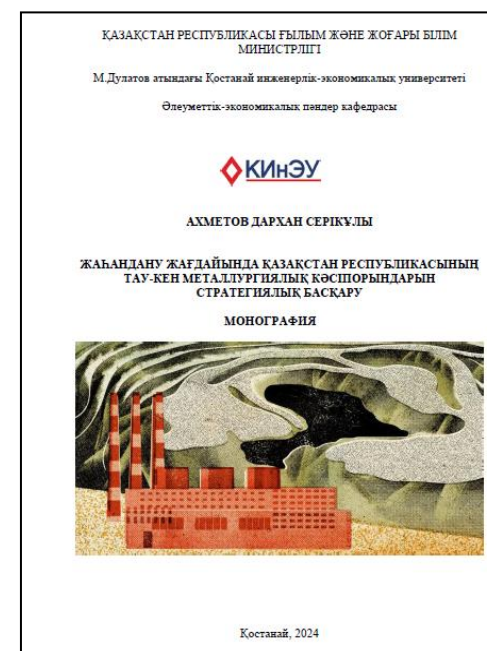
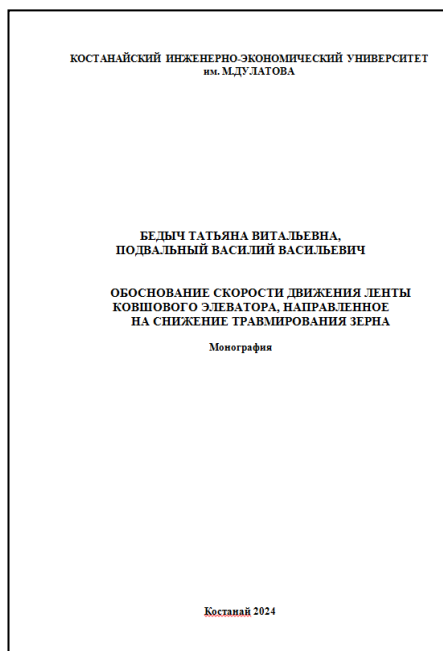
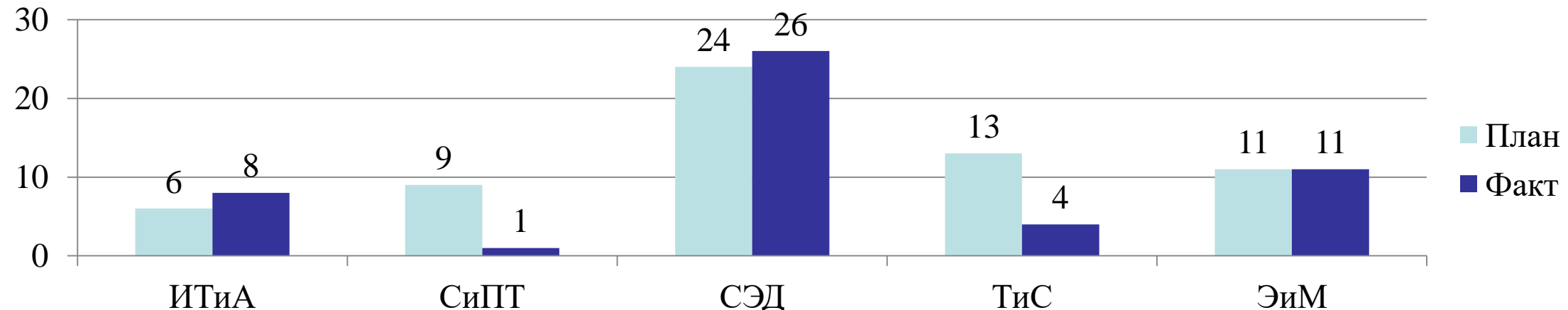


Целевая подготовка более 70 обучающихся
по заказу 32 предприятий



**КОСТАНАЙСКИЙ
МЕЛЬКОМБИНАТ**
АКЦИОНЕРСКОЕ ОБЩЕСТВО





План – **63**
Факт – **50**
Выполнение - **80 %**
на **20.06.2025**

Учебно-методические семинары и курсы

Дата проведения	Название семинара	Спикер	Кол-во слушателей
16.09.24г.	Разработка первичной документации (силлабусы, УМКД)	Притула Е.Е.	37
01.09.-06.09.25г.	Методики работы с искусственным интеллектом	Коскадамов Д.	120
20.01.-30.01.25г.	Курс повышения квалификации по агроэкологии	Есеева Г.К.	51
10.02.-14.02.25г.	Курс повышения квалификации по программе «Финансовая грамотность»	Росенко Н.И.	205
30.05.25г.	Иновационные методы и методики преподавания в ВУЗе	Притула Р.А. Притула Е.Е.	30
02.06.25г.	Разработка и оформление рабочей учебной программы (syllabus)	Жумамбетова Д.К.	36

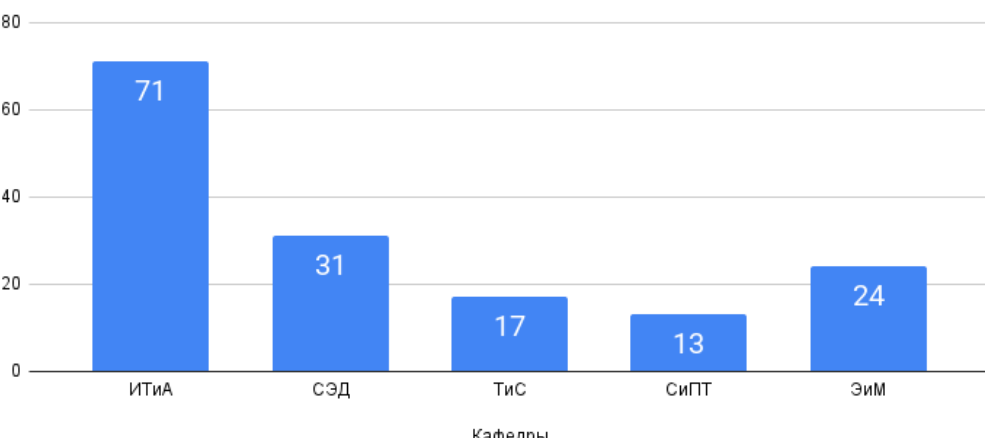
Онлайн-сертификация обучающихся

Согласно протоколу совещания министра МНВО с ОВПО Казахстана, в рамках выполнения КПИ-01 (100%), всем обучающимся необходимо пройти один онлайн-курс по искусственному интеллекту.

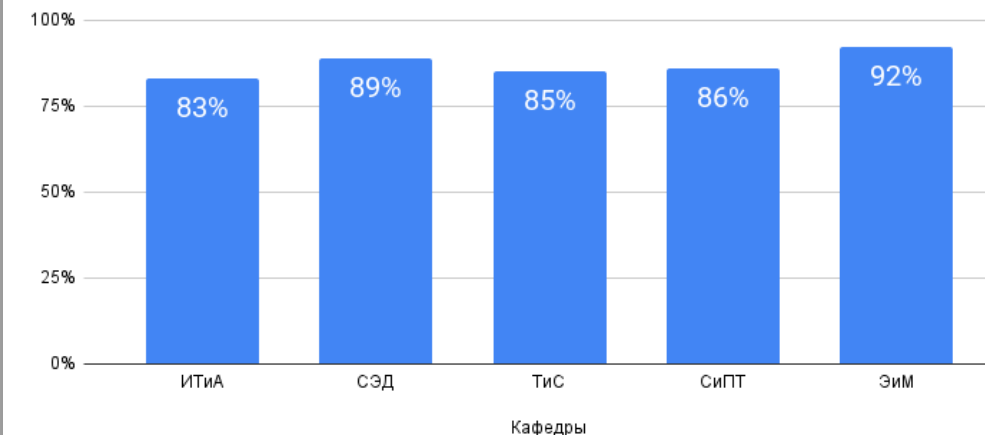
Результаты:

- Получено **2378** подтверждённых сертификатов Astana Hub;
- В ИС КИнЭУ создан раздел для сбора и подтверждения сертификатов, который используется также для сертификатов Coursera и Республиканского диктанта по финансовой безопасности
- Реализована возможность публичного просмотра сертификатов по индивидуальной ссылке

Количество обучающихся, прошедшие курсы Coursera



Сертификаты по ИИ в разрезе кафедр (в процентах)



Проект Coursera

Между МНВО РК и глобальной платформой Coursera подписан меморандум о сотрудничестве при поддержке фонда «Қазақстан халқына».

Цель — повысить качество образования и обеспечить студентам доступ к мировым онлайн-курсам.

Результат: 156 студентов получили сертификаты.

Реализовано по НИР



44 инициативные темы

5 договоров с хозяйствующими субъектами

Результаты НИР ППС

3 монографии



6 статей в международных рецензируемых научных журналах

7 статей в научных журналах рекомендованных КОКСНВО
МНВО РК



20 актов внедрения в учебный процесс

27 актов внедрения в производство



2 патента

31 свидетельств авторского права

События

- Международная студенческая научно-практическая конференция «Научные исследования и практические достижения»
- Региональная научно-практическая конференция «Экономические преимущества АЭС в глобальной энергетической системе»
- Круглый стол «Перспективы снижения дефицита электроэнергии за счет использования нетрадиционных источников энергии в Казахстане»
- XVI Международная научно-практическая конференция Дулатовские чтения-2024 «Актуальные вопросы в развитии науки: новые тенденции и инновации»
- Открытие лаборатории почвенно-агрохимических исследований
- Круглый стол «Сохранение национальных традиций – через призму преемственности поколений»
- Семинар «Научно-исследовательская деятельность в школе как фактор развития творческих способностей обучающихся»
- Круглый стол «Инновационные подходы к сотрудничеству университетов и предприятий в области устойчивого развития»
- Семинар «Написание научной статьи для публикации в международных научных журналах индексируемых в реферативных базах Scopus и Web of Science»
- Международная научно-практическая конференция «Наука и инновационные технологии в решении проблем продовольственной безопасности»
- Конкурс научных работ ППС университета
- Конкурс научных работ студентов университета
- Конкурс научно-исследовательских работ школьников

Результаты НИРС



- Республиканская предметная олимпиада «Жарқын болашақ. 1-ші сезон» - 1 место
- Республиканская интеллектуальная олимпиада - 2 место



- Республиканская олимпиада по предмету "Робототехника" – 1 место и 2 место
- Республиканская олимпиада школьников и студентов по общеобразовательным предметам – 1 место
- Всероссийская олимпиада по дисциплине «Материаловедение» - 1 место



- Республиканский дистанционный конкурс научных работ студентов, магистрантов и молодых ученых «Исследования молодых ученых: теория и практика» - 1 место и 2 место.



- Олимпиада по программированию учетно-аналитических задач на платформе «1С: Предприятие 8» - 2 место
- Международный конкурс научных переводческих проектов «Голоса Великой Победы: Помним. Гордимся. Переводим» 1 место и 3 место
- Литературный конкурс, приуроченный к Международному дню русского языка и дню рождения А.С. Пушкина - 2 место

Международное сотрудничество



Членство в международных организациях



CASCADE

aws academy



世界无线局域网应用发展联盟
WLAN Application Alliance



Global Computing Consortium

Международные партнёры



FESTO



Членство в международных и государственных академиях



Национальная академия аграрных наук Республики Казахстан



Национальная инженерная академия Республики Казахстан



«Международная Академия Аграрного Образования» (РФ)

Erasmus+

«Дуальное образование для промышленной автоматизации и робототехники в Казахстане / DIARKAZ»



«Центр передового опыта ЕС в области альтернативной энергетики/ AlterEn



«Разработка программы бакалавриата по агроэкологии с дуальным образованием в Казахстане/АГРОКАЗ»



Хакатон по созданию стартапов «AI Challenge 2025» (11 февраля – 11 марта)

Визит академий стран СНГ в Китай в рамках проекта IRDTC (12-21 июня 2025г.)



allur



Образовательное пространство



Центр передового опыта
по альтернативной
энергетике
AlterEn



Лаборатория
почвенно-химических
исследований



Лаборатория
«Системы автоматики и
автоматизации
мехатронных систем»

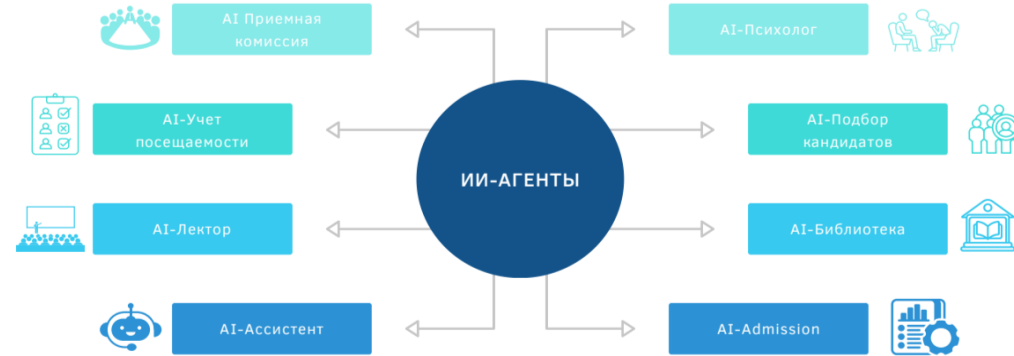
Реализованные и разрабатываемые ИИ-агенты

Типовые ИИ-агенты

80 вузов 395 ИИ-агентов в разработке 119 ИИ-агентов внедрены в вузы 8 типовых агентов



ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ
МИНИСТЕРЛІГІ



- Необходимо:**
- Внедрить всем вузам типовые ИИ-агенты, которые уже разработаны в рамках Al-Sana
 - Разместить собственные ИИ-агенты на Национальной платформе искусственного интеллекта;
 - Заполнить потребности в вычислительных мощностях для реализации научных проектов и создания ИИ-агентов;

Чтобы активировать Windows
Параметры.



Введена ERP-платформа erp.kineu.kz и кабинет студента cabinet.kineu.kz

Модули: контингент, ИУП, экзамены, прокторинг, электронные подписи и др.

Интеграции: ЕПВО, Platonus Aero, Sigex, HikCentral

Реализовано 4 ИИ-агента из 5

✓ «Аналитик мнений»

✓ «Качество образования»

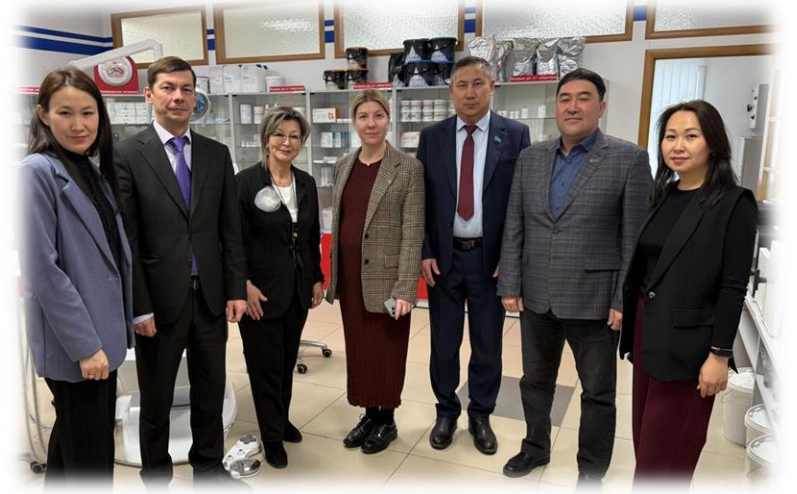
✓ «Прогноз отчислений»

✓ «Учебный Навигатор»

✓ «Поддержка абитуриента»

- ✓ Повышение качества и персонализации образования;
- ✓ Снижение административной нагрузки на сотрудников;
- ✓ Улучшение имиджа университета как цифрового вуза;
- ✓ Снижение оттока студентов за счёт более адресной поддержки;
- ✓ Рост вовлечённости студентов и конкурентоспособности университета.

Сотрудничество с работодателями по подготовке специалистов



Сотрудничество с работодателями по подготовке специалистов



«Ярмарка вакансий», «День открытых дверей»



**КИнЭУ - это университет, который умеет меняться,
быстро реагировать на вызовы времени и при этом
сохранять свои ценности: профессионализм,
ответственность, гуманизм и ориентацию
на развитие личности**

**Наша главная сила - это сплочённый коллектив,
высокий профессионализм преподавателей и стремление
каждого сотрудника к развитию**

**Впереди нас ждут новые задачи - и я уверен,
что вместе мы справимся с ними достойно**

