

Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігі  
«Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университеті» КеАҚ

«БЕКІТЕМІН»  
«Қорқыт Ата атындағы Қызылорда  
университеті» КеАҚ  
Басқарма мүшесі - стратегиялық даму  
және ІТ жөніндегі проректор



М.Ж.Айтимов  
2026 жыл

**ИНЖЕНЕРЛІ-ТЕХНОЛОГИЯЛЫҚ ИНСТИТУТЫНЫҢ 2025-2029 ЖЫЛДАРҒА  
АРНАЛҒАН СТРАТЕГИЯЛЫҚ ДАМУ ЖОСПАРЫН ІСКЕ АСЫРУҒА АРНАЛҒАН  
2026 ЖЫЛДЫҢ ЖЕДЕЛ ЖОСПАРЫ**

Қызылорда, 2026

**«Инженерлі-технологиялық» институтының 2025-2029 жылдарға арналған стратегиялық даму жоспарын іске асыруға арналған 2026 жылдың жедел жоспары Институттың академиялық сапа жөніндегі комитетінің 2026 жылдың «23» қаңтарындағы мәжілісінде қаралып, бекітілген, №5 хаттама.**

## ІС-ШАРАЛАРДЫ НАҚТЫ СИПАТТАМАСЫМЕН ТОЛТЫРУ ҚАЖЕТ

№	Индикатордың атауы	Индикатордың орындалуына арналған іс-шаралар	Орындалу мерзімі	Жауаптылар
<b>1 СТРАТЕГИЯЛЫҚ БАҒЫТ</b>				
<b>АКАДЕМИЯЛЫҚ АРТЫҚШЫЛЫҚ ЖӘНЕ БІЛІМ БЕРУДІ ИНТЕРНАЦИОНАЛДАНДЫРУ.</b>				
1.	Қайта даярлаудан және біліктілігін арттырудан өткен ПОҚ мен қызметкерлердің үлесі (100%)	Біліктілікті арттыру және қосымша білім беру орталығының жоспар-кестесіне сәйкес біліктілікті арттыру курстарына және өз қаражаттарымен біліктілікті арттыру курстарына қатысу (Қайта даярлау және біліктілікті арттыру курстары білім беру саласындағы жетекші орталықтар мен жоғары оқу орындарында, соның ішінде Coursera, Интуит, «Science Servise» international Project Coordination Center «АИСТ» Инклюзивті және арнайы технологиялар академиясы, т.б.).	Жыл бойы	Б.Б.Абжалелов БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Джалбирова Ж.Т., Ермахан Б., Сүлейменов Н.С., Қоңырбаев Н.Б.
2.	Оқу процесіне тартылған жұмыс берушілердің, бизнес-құрылым өкілдерінің саны (20 адам) ПОҚ жалпы санынан оқу процесіне тартылған жұмыс берушілердің, бизнес-құрылымдар өкілдерінің үлесі (15,3%)	Дәріс оқуға практик-мамандарды шақыру және тарту жоспарланған. 1. Калиева Фарида Идрисовна -Қызылорда облысы бойынша «Ұлттық сараптау орталығы» басшысы, б.ғ.к.; 2. Кальменова Гулзира Сейдалиевна - "Қызылорда электр тарату компаниясы" АҚ, Метрология салыстырып тексеру зертханасының меңгерушісі; 3. Ибадулла С.И. – Қызылорда облысы полиция департаменті бастығының цифрландыру жөніндегі орынбасары, PhD. 4. Альменова А.Б. Қызылорда облысы әкімі аппаратының ақпараттық қауіпсіздік бөлімінің басшысы, PhD; 5. Шегенбаев А.Т. - Қызылорда облысының әкімдігі;	Жыл бойы	Б.Б.Абжалелов БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Сүлейменов Н.С., Қоңырбаев Н.Б.

	<p>6. <b>Өмір С.У.</b> - Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Білім алушыларға және профессор-оқытушы құрамына қызмет көрсету басқармасының маманы, т.ғ.м.</p> <p>7. <b>Исақұл Е.Х.</b> «Ыбырай» қоғамдық қорының директоры, т.ғ.м;</p> <p>8. <b>Нуратдинов Кайрат Тажединович</b> - «Қызылордажылуэлектрорталығы» МКК Релелік қорғаныс және автоматика инженері;</p> <p>9. <b>Иманов Асылбек Әлішерұлы</b> - Еңбекті қорғау жөніндегі Республикалық ғылыми-зерттеу институтының Қызылорда облысының филиалының басшысы;</p> <p>10. <b>Бейсенбаев Канат Асанұлы</b> -Қызылорда қаласы №1 өрт сөндіру бөлімінің басшысы;</p> <p>11. <b>Өмірсерікұлы Нұржан</b> - Экология департаментінің басшысы, Қызылорда облысы;</p> <p>12. <b>Айдүйсенов Б.А.</b> – “Хорасан У” ЖШС, Бас директор;</p> <p>13. <b>Ахметов Д.А., PhD</b> – “Казгермунай БК” ЖШС, Геология және игеру департаменті директоры;</p> <p>14. <b>Нұрланов Д.Н.</b> – “Казгермунай БК” ЖШС, модельдеу инженері;</p> <p>15. <b>Байманов Жанұзақ Нұрділдаұлы Ы.Жақаев</b> атындағы Қазақ күріш шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Басқарма төрағасының ғылыми жұмыстар жөніндегі орынбасары, т.ғ.к.;</p> <p>16. <b>Будикова Күляйхан Молдашқызы</b> Қызылорда қаласының әкімдігінің «Қызылорда қаласының ауыл шаруашылығы мен жер қатынастар бөлімі КММ» бас маманы, а-ш.ғ.м.;</p> <p>17. <b>«Абзал и К» ТС</b> бас агрономы <b>Натишаев</b></p>		
--	---	--	--

		<p>Ержан Тлегенович;  18. «Орта Азия Көлігі» ЖШС-нің жөндеу цехның басшысы Асқар Руслан Жұмабекұлы;  19. «Қыран Агро» ЖШС-нің бас инженері Дүйсен Нұркен Майдабекұлы;  20. Баймырзаев Нұрсұлтан - Қызылорда облысы әкімдігі, магистр.</p>		
3.	Ғылыми дәрежесі және философия докторы (PhD) дәрежесі бар ПОҚ үлесі (60,2%)	<p>2025-2026 оқу жылының 1-ші академиялық кезеңінде Абжаев М.М, Байниязова А.Т. (Инжинирингтік технологиялар БББ) қорғады. Қазіргі таңда кадр әлеуеті институт бойынша 60,2% құрайды.</p>	Жыл бойы	<p>Ысқақ Е.Н.,  Отарбаев Б.С.,  Сыдықова Г.Қ.,  Жақапбаева Г.Ә.,  Джалбиров Ж.Т.,  Ермахан Б.,  Сүлейменов Н.С.,  Қоңырбаев Н.Б.</p>
4.	ЖОО бітіргеннен кейін 1-ші жылы жұмысқа орналасқан түлектердің үлесі (түлектердің жалпы санынан)(68%)	<p>Облыстық әлеуметтік қорғау және жұмыспен қамту басқармасымен ынтымақтастық жүргізе отырып («Дипломмен ауылға», «Жастар практикасы» бағдарламалары), түлектердің тәжірибелі мамандармен кездесулерін өткізу;  - Бакалавриаттың бітіруші курс студенттеріне магистратураның білім беру бағдарламаларын насихаттау;  - Мемлекеттік білім беру тапсырысы және ауыл квотасы негізінде білім алған түлектердің 3 жыл міндетті өтеуі туралы ақпараттық-түсіндіру жұмыстарын жүргізу;  - Бітіруші курс студенттері мен университет түлектерінің бос жұмыс орындары жәрмеңкелеріне қатысуы;  - Білім беру бағдарламалары (БББ) бойынша жұмыс берушілермен, рекрутинг бөлімі және мансап орталығымен бірлесе жұмыс жүргізу</p>	Жыл бойы	<p>Рекрутинг бөлімі және мансап орталығы,  Б.Б.Абжалелов  БББ жетекшілері:  Ысқақ Е.Н.,  Отарбаев Б.С.,  Сыдықова Г.Қ.,  Жақапбаева Г.Ә.,  Сүлейменов Н.С.,  Қоңырбаев Н.Б.</p>
5.	БББ жалпы санынан аккредиттелген БББ үлесі	2025 жылдың 25 желтоқсан күні Аккредиттеу	Жыл бойы	Б.Б.Абжалелов

	(100%)	<p>және рейтингтің тәуелсіз агенттігінің (АРТА) Аккредиттеу Кеңесінің мәжілісінде Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің білім беру бағдарламалары 5 жылға аккредиттеу туралы шешім қабылданды:</p> <p>1. 6B07301 Кадастр (Ташкент ирригация және ауыл шаруашылығын механикаландыру инженерлері институтымен ББББ)</p> <p>2. 6B08607 Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау (Ташкент ирригация және ауыл шаруашылығын механикаландыру инженерлері институтымен ББББ)</p> <p>3. 6B06155 Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету (Мәскеу авиациялық институтымен қосдипломды ББББ)</p>		<p>БББ жетекшілері:          Ысқақ Е.Н.,          Отарбаев Б.С.,          Сыдықова Г.Қ.,          Жақапбаева Г.Ә.,          Сүлейменов Н.С.,          Қоңырбаев Н.Б.</p>
6.	<p>Мемлекеттік тілде қорғалған диссертациялардың үлесі:</p> <p>- магистрлік диссертация (100%)</p> <p>- докторлық диссертация (PhD) (100%)</p>	<p>Магистрлік және докторлық диссертациялар мемлекеттік тілде даярланып қорғалуда</p>	Жыл бойы	<p>БББ жетекшілері:          Ысқақ Е.Н.,          Отарбаев Б.С.,          Сыдықова Г.Қ.,          Жақапбаева Г.Ә.,          Сүлейменов Н.С.,          Қоңырбаев Н.Б.</p>
7.	Білім алушылар контингенті (2727 адам)	<p>-Институттың белсенді студенттері қатарынан арнайы медиа топ құру және әлеуметтік желілерде университет туралы сапалы контент санын арттыру;</p> <p>- Қызылорда облысы бойынша мектептерде, колледждердеталапкерлергеБББ жәйлі ақпараттар беру;</p> <p>- БББ бойынша кәсіптік бағдар беру мақсатында үлестірмелі материалдар әзірлеу;</p> <p>- Университеттің №5 оқу ғимаратында кәсіптік бағдар беру.</p>	Жыл бойы	<p>Рекрутинг бөлімі және мансап орталығы, БББ жетекшілері, оқытушылар</p>

8.	Онлайн курстар әзірленген пәндер саны (МООС) (14 бірлік)	1. Құрылыс саласындағы ақпараттық модельдеу (Ермахан Б.Е.)	Жыл бойы	БББ жетекшілері, оқытушылар
9.	Пәндердің жалпы санынан онлайн курстар (МООС) әзірленген пәндердің үлесі	<p>2. AutoCAD және автоматтандырылған жобалау жүйелері негіздері (Жақапбаева Г.А., Балмаханов А.А., Сулейменова Ж.Д., Құрбанов Д.Т., Ермахан Б.Е. Тулегенова Г.Т.)</p> <p>3. БББ профессор-оқытушылары Б.Қ.Байжанова, Р.Д.Нұрымова <a href="https://www.mooc-korkyt.kz">https://www.mooc-korkyt.kz</a> сайтында 4 онлайн курстары жүктелген</p> <p>4. Жақапбаева Г.А. Газбен қамтамасыз ету</p> <p>5. Удербасов С.С. Құрылыс материалдары</p> <p>6. Абдикерова У.Б. Құрылыс жылу техникасы</p> <p>7. Сарсенбаева А.М. Құрылыс материалдары</p> <p>8. Тулегенова Э.Н. Дәуітбаева А.О. Ашимова – Инструментальные средства разработки программ, IT инфраструктурасы</p> <p>9. Есиркепова А.У. – Компьютерлік жүйелердің архитектурасы</p> <p>10. Бексейтова А.Б. Кабдолдина Н. О. – Ақпараттық қауіпсіздік және ақпаратты қорғау</p> <p>11. Ашимова М.Е. – Разработка мобильных приложений</p> <p>12. Балходжаева Гүлайым Раушанбекқызы – т.ғ.м., оқытушы. Пәні: Электр қондырғыларындағы техникалық қауіпсіздік, 10 лекция түсірілді;</p> <p>13. Баймаханова Зейнегул Айдаровна – т.ғ.к., аға оқытушы. Пәні: Электр техникалық және конструкциялық материалдар мен бұйымдар түсірілуде;</p> <p>14. Ташимова Алия Айтмахановна – т.ғ.м., аға оқытушы. Пәні: Экология және тіршілік қауіпсіздігі</p>		

10.	Иске асыру кезінде әлемдік цифрлық кітапханалар пайдаланылатын БББ үлесі (70%)	Әлемдік цифрлық кітапханаларды (Springer, Scopus, Web of Science т.б.) толық қолдануын қамтамасыз етуге бағытталған шаралар: - 2026 жылы Coursera платформасында 100 студент оқу жоспарлануда; - Оқытушыларға халықаралық цифрлық кітапханалармен жұмыс жасау бойынша біліктілікті арттыру курстарын ұйымдастыру. - Пәндердің оқу-әдістемелік кешендеріне халықаралық ғылыми базалардағы әдебиеттерді міндетті түрде енгізу. - Дәрістер мен практикалық сабақтарды дайындауда халықаралық ғылыми мақалалар мен зерттеулерді қолдану.	Жыл бойы	БББ жетекшілері, пән оқытушылары
11.	Оқу процесінде әлемдік цифрлық кітапханаларды пайдаланатын студенттердің үлесі (100%)	- Студенттер мен оқытушыларға әлемдік цифрлық кітапханалармен жұмыс істеу бойынша оқыту семинарларын ұйымдастыру; - Білім беру бағдарламаларының пән силлабустарына халықаралық ғылыми базалардан әдебиеттерді міндетті түрде енгізу; - Курстық, дипломдық жұмыстар мен ғылыми жобаларды орындауда халықаралық ғылыми деректер базаларын пайдалану талабын енгізу.	Жыл бойы	БББ жетекшілері, пән оқытушылары
12.	Ірі әлемдік платформаларда қолжетімді ПОҚ онлайн курстарының саны (4 бірлік) Ірі әлемдік платформаларда қолжетімді ЖОО-ның онлайн курстарының үлесі (3,9 бірлік)	- Coursera платформасына Физика пәнінен курс жасап енгізу; - Coursera платформасына қолжетімді онлайн курсындоцент, т.ғ.к. А.Т.Үргенішбеков «Физика» пәні бойынша дайындау жоспарланды	Жыл бойы	БББ жетекшілері, пән оқытушылары
13.	Жергілікті атқарушы органдармен бірлесіп инклюзивті білім беру моделін енгізу: (100%) - инклюзивті білім берудің жаңа моделін ескере отырып жаңартылған БББ үлесі (100%)	Инклюзивті білім берудің жаңа моделін ескере отырып жаңартылған ББ үлесі 100 % құрайды	Жыл бойы	БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Сүлейменов Н.С.,

				Қоңырбаев Н.Б.
	- инклюзивті білім беру моделі негізінде біліктілігін арттырған ПОҚ үлесі (100%)	- Инклюзивті білім беру жағдайында жұмыс істеу үшін ПОҚ біліктілігін арттыру 100% құрайды	Жыл бойы	БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Сүлейменов Н.С., Қоңырбаев Н.Б.
14.	Шетелдік жоғары оқу орындарымен қосдипломды білім беру бағдарламаларының саны (2 бірлік)	1. Ташкент ирригация және ауыл шаруашылығын механикаландыру инженерлері институтымен 2. Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету (Мәскеу авиациялық институтымен қосдипломды ББББ)	Мамыр-желтоқсан	БББ жетекшілері: Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Қоңырбаев Н.Б.
15.	Ағылшын тілінде оқытатын ПОҚ саны (8 адам) ПОҚ жалпы санынан ағылшын тілінде оқытатын ПОҚ үлесі (6,1%)	- Профессор-оқытушылар құрамы үшін ағылшын тілі курстарын ұйымдастыру: 1. Адранова А.Б., 2. Ашимова М.Е., 3. Насырадин Б.Қ., 4. Сулейменова С.Т., 5. Нұрмаш А. М., 6. Әлиасқар Ә.С., 7. Ғалымжанқызы Ә., 8. Турлуғулова Н.А.	Жыл бойы	БББ жетекшілері, оқытушылар
16.	Шетелден академиялық ұтқырлық бағдарламасы бойынша кемінде үш триместр, семестр, оқу жылы мерзіміне келген студенттердің студенттердің жалпы санынан үлесі (2,01%)	Серіктес жоғары оқу орындарымен студенттер алмасуын жүзеге асыру: 1. Ташкент ирригация және ауыл шаруашылығын механикаландыру инженерлері институтынан – 13 білім алушы; 2. Мәскеу авиациялық институтынан - 39 білім алушы. 3. Ко Кенгтэ ИС-22-1п/я Сеул Ұлттық Ғылым және технологиялар университеті	Жыл бойы	БББ жетекшілері: Сыдыкова Г.Қ., Қоңырбаев Н.Б.

		4.Хен Чжунхек СИБ-22-1п/я Сеул Ұлттық Ғылым және технологиялар университеті 5.Со Богиль СИБ-22-1п/я Сеул Ұлттық Ғылым және технологиялар университеті		
17.	Студенттердің жалпы санынан кемінде үш триместр, семестр, оқу жылы аралығында академиялық ұтқырлық бағдарламасы бойынша шетелге шыққан студенттердің үлесі (0,3%)	Серіктес жоғары оқу орындарымен студенттер алмасуын жүзеге асыру: <u>БЖ-24-1м магистранты</u> <u>Абдразақ Бегім Абдимахитұлы</u> <u>2025 жыл, 2-академиялық кезең</u> <u>Польша, Лодзь университеті</u> <u>ЭЭ-25-3м 3 магистранты</u> <u>Абдиев Досбол, Бердалы Ерасыл, Кошқаров Бектай 2-академиялық кезең</u> <u>ТИЖАМИИ ҰЗУ</u> Ерғабыл Дильнура СИБ-23-1 п/я Польша Республикасы, Лодзь университеті Дузумбайұлы Мадияр СИБ-23-1 п/я Бельгия Корольдігінің Ховест қолданбалы ғылымдар университеті Өскелең Ақжан ИС-23-1 Бельгия Корольдігінің Ховест қолданбалы ғылымдар университеті Абадатдинұлы Ерсайын ИС-23-1 Бельгия Корольдігінің Ховест қолданбалы ғылымдар университеті Қожамжаров Мадияр ИС-23-1м Бельгия Корольдігінің Ховест қолданбалы ғылымдар университеті	Жыл бойы	БББ жетекшілері: Отарбаев Б.С., Сыдықова Г.Қ., Қоңырбаев Н.Б.
18.	Студенттердің жалпы санынан ЖОО қаражаты есебінен қаржыландырылатын академиялық ұтқырлық шеңберінде оқитын студенттердің үлесі (4,5%)	1. Е.А.Софронова - Ресей Ғылым академиясы "Информатика және басқару" Федералды зерттеу орталығының ғылыми қызметкері, т.ғ.к., доцент.; 2. С.В.Константинов –Халықтар достастығы Ресей университетінің т.ғ.к., доцент.; 3. Утепов Бурхон Бектурсинович – ТИЖАМИИ	Жыл бойы	БББ жетекшілері: Сыдықова Г.Қ., Қоңырбаев Н.Б.
19.	ПОҚ жалпы санынан жоғары рейтингті ғылыми басылымдарда жарияланымдары бар, алыс шетелдің жетекші университеттерінен оқытушылық қызметке тартылған шетелдік сарапшылардың үлесі (5,3%)			

		<p>ҰЗУ профессоры, т.ғ.к.;</p> <p>4. Радкевич Мария Викторовна – ТИЖАМИИ ҰЗУ профессоры, т.ғ.д.;</p> <p>5. Бердышев Абдурахим Сулейманович – ТИЖАМИИ ҰЗУ профессоры, т.ғ.д.;</p> <p>6. Бегматов Ильхом Абдураймович – Өзбекстан Республикасы, «Ташкент ирригация инженерлері және ауылшаруашылығын механизациялау институты» Ұлттық зерттеу университетінің профессоры, т.ғ.к. «Ирригация және мелиорация 1»;</p> <p>7. Хафизова Зулфия Холмуратова – Өзбекстан Республикасы, «Ташкент ирригация инженерлері және ауылшаруашылығын механизациялау институты» Ұлттық зерттеу университетінің аға оқытушысы.</p>		
20.	ТДМ іске асыру бойынша ұйымдастырылған қоғамдық қызметке тартылған білім алушылардың үлесі (18,5%)	<p>- 2026 жылға Тұрақты даму мақсаттарын (ТДМ) іске асыруға бағытталған іс-шаралар жоспарын құру, бекіту;</p> <p>- Жоспарға сәйкес өткізілетін іс-шараларға білім алушылардың қатыстыруға жұмыстар жүргізу;</p> <p>- Өткізілген іс-шараларды әлеуметтік желілерге жариялау</p>	Жыл бойы	БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Сүлейменов Н.С., Қоңырбаев Н.Б.
21.	Іске асырылып жатқан әлеуметтік/қоғамдық жобалар/бастамалар саны (2 бірлік)	<p>Әлеуметтік қоғамдық жобаларды ұйымдастыру:</p> <p>-«Кітап оқу»</p> <p>- «Таза Қазақстан»;</p>	Жыл бойы	Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Сүлейменов Н.С., Қоңырбаев Н.Б.
22.	Бакалавриат бағдарламалары бойынша білім алушылардың жалпы санынан волонтерлік қызметпен айналысатын студенттердің үлесі (35%)	<p>Волонтерлік қызметпен айналысатын студенттердің үлесін арттыру үшін:</p> <p>-институтта ақпараттық-түсіндіру жұмыстарын күшейту;</p> <p>- волонтерлік мүмкіндіктерді тұрақты насихаттау;</p>	Жыл бойы	Б.Б.Абжалелов БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә.,

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Студенттерді ынталандыру мақсатында сертификаттар, академиялық бонус немесе марапаттау жүйесін енгізу;</li> <li>- волонтерлік қызметті оқу үдерісімен байланыстырып, пәндер мен жобаларға интеграциялау жолдарын қарастыру;</li> <li>- Серіктес ұйымдармен бірлескен әлеуметтік және экологиялық жобаларды көбейту</li> </ul>		Сүлейменов Н.С., Қоңырбаев Н.Б.
<b>2 СТРАТЕГИЯЛЫҚ БАҒЫТ</b> <b>ҒЫЛЫМ МЕН ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҒЫНТМАҚТАСТЫҚТЫ ДАМУ</b>				
1.	ҒЗТҚЖ-ға университеттің ішкі шығындарының жалпы көлемінен ЖАО шығыстарының үлесі (1%)	Кәсіпкерлік құрылымдар, өндірістік компаниялар және серіктестерді іздеу, шаруашылық келісімшарттар жасау мақсатында.	Жыл бойы	БББ жетекшілері, ОПҚ
2.	Университетте жүзеге асырылған қаржыландырылатын ғылыми жобалардың саны (гранттық қаржыландыру бойынша). (6 бірлік)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- «Инжинирингтік технологиялар» БББ бойынша жарияланған гранттық қаржыландыру байқауына 4 жоба, жетекшілері: Аппазов Н.О., Ақылбеков Н.И., Турманов Р.;</li> <li>- «Аграрлық технологиялар» БББ 1 жоба, жетекшісі Таутенов И.А.;</li> <li>- «Компьютерлік ғылымдар» БББ 1 жоба – Ибадулла С.С.</li> </ul>	Жыл бойы	Б.Б.Абжалелов БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдықова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Сүлейменов Н.С., Қоңырбаев Н.Б.
3.	Ұлттық және шетелдік жоғары оқу орындарымен және ғылыми ұйымдармен бірлесіп іске асырылатын ғылыми жобалардың / бағдарламалардың үлесі (2 бірлік)	1. Проект: HORIZON-MSCA-2025-SE-01-01 Тема: Усовершенствованные квантовые лавинные детекторы для мониторинга водных объектов Абстракт: Изменение климата, наряду с его последствиями, такими как повышение уровня моря, учащение наводнений и деградация водных экосистем, представляет серьезные проблемы для управления водными ресурсами. Мониторинг качества воды и состояния окружающей среды сегодня имеет решающее значение для поддержания экологического	Жыл бойы	Жоба жетекшілері

		<p>баланса и защиты водных местообитаний. Проект AQUADETECT направлен на решение текущих проблем мониторинга водных ресурсов при минимизации любого негативного воздействия на экосистемы. Проект сосредоточен на разработке и внедрении усовершенствованной оптической системы LIDAR, оснащенной оптическими датчиками нового поколения, обладающими высокой чувствительностью к одиночным фотонам. Исследования партнеров проекта показывают, что эти датчики на 60% эффективнее обнаруживают фотоны по сравнению с существующими коммерческими моделями. Система LIDAR будет использоваться для создания трехмерных карт водных сред, обеспечивая быстрый, точный и сбор данных в режиме реального времени. Эта инновационная система поддерживается командой высококвалифицированных ученых и инженеров из Португалии, Германии, Турции, Италии, Марокко, Украины, Казахстана и Азербайджана. Технология предлагает значительные преимущества, включая сокращение времени мониторинга, снижение затрат и повышение разрешения измерений. Он предназначен для различных применений, таких как оценка риска наводнений, картирование топографии морского дна, анализ экосистем и мониторинг подводных местообитаний. Ожидается, что проект AQUADETECT значительно улучшит управление водными ресурсами, поддержит инициативы ЕС по защите водных ресурсов и будет способствовать более широкому внедрению</p>		
--	--	---	--	--

		<p>устойчивых, экологически чистых технологий. Эта инновационная система поддерживается командой высококвалифицированных ученых и инженеров из Португалии, Германии, Турции, Италии, Марокко, Украины, Казахстана и Азербайджана.</p> <p>Руководитель из Казахстана профессор Н.О. Аппазов</p> <p>2. Орталық Азияның цифрлық еңбек нарығы үшін киберқауіпсіздік саласындағы инновациялық магистрлік бағдарламасын әзірлеу (Cyber4CA)» 2026-2028жж., Өзбекстан, Ташкент Ақпараттық технологиялар университеті.</p>		
4.	Мемлекеттік тілдегі ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық жобалардың үлесі (100%)	2 бөлімде көрсетілген тақырыптар бойынша ҚР БҒМ КН гранттық қаржыландыру конкурстарына қазақша әзірлеу	Жыл бойы	Жоба жетекшілері
5.	Университеттің ПОҚ штатындағы қоса атқарушылық және/немесе сағаттық ақы төлеу шартындағы ғылыми-зерттеу институттары ғалымдарының саны (8 адам)	<p>Дәріс оқуға практик-мамандарды шақыру және тарту жоспарланған.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Калиева Фарида Идрисовна -Қызылорда облысы бойынша «Ұлттық сараптау орталығы» басшысы, б.ғ.к.;</li> <li>2. Ибадулла С.И. – Қызылорда облысы полиция департаменті бастығының цифрландыру жөніндегі орынбасары, PhD.</li> <li>3. Альменова А.Б. Қызылорда облысы әкімі аппаратының ақпараттық қауіпсіздік бөлімінің басшысы, PhD;</li> <li>4. Шегенбаев А.Т. - Қызылорда облысының әкімдігі;</li> <li>5. Өмір С.У. - Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Білім алушыларға және профессор-оқытушы құрамына қызмет көрсету басқармасының маманы, т.ғ.м.</li> <li>6. Байманов Жанұзақ Нұрділдаұлы Ы.Жақаев</li> </ol>	Жыл бойы	Академиялық мәселелер жөніндегі департамент, БББ жетекшілері

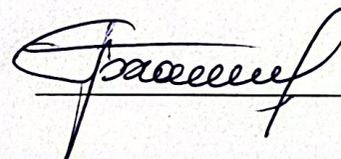
		<p>атындағы Қазақ күріш шаруашылығы ғылыми-зерттеу институтының Басқарма төрағасының ғылыми жұмыстар жөніндегі орынбасары, т.ғ.к.;</p> <p>7. Будикова Күляйхан Молдашқызы Қызылорда қаласының әкімдігінің «Қызылорда қаласының ауыл шаруашылығы мен жер қатынастар бөлімі КММ» бас маманы, а-ш.ғ.м.;</p> <p>8. Баймырзаев Нұрсұлтан - Қызылорда облысы әкімдігі, магистр.</p>		
9.	Мемлекеттік бюджет есебінен іске асырылған ҒЗЖ шеңберінде алынған патенттер саны (14 бірлік)	<p>-ПОҚ үшін патенттік-лицензиялық қызмет бойынша семинар өткізу;</p> <p>- Мемлекеттік бюджет есебінен іске асырылған ҒЗЖ шеңберінде патенттер алуға өтінім беру.</p>	Желтоқсан	Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Сүлейменов Н.С., Қоңырбаев Н.Б.
10.	ПОҚ жалпы санынан ғылыми жобалар шеңберінде ғылыми-зерттеу жұмыстарымен айналысатын ПОҚ үлесі (7% )	- ПОҚ-ты ғылыми жобаларға қатысуға ынталандыру (бонус, марапат, рейтингтік артықшылық беру);	Жыл бойы	Ғылым департаменті, БББ жетекшілері
11.	Ғылыми-зерттеу жұмысымен айналысатын жас ПОҚ саны (40 жасқа дейін қоса алғанда) (ГҚ / бағдарламалық-нысаналы қаржыландыру бойынша ғылыми жобаларға қатысу) (6 адам)	<p>- Ғылыми гранттарға өтінім беруге әдістемелік және ұйымдастырушылық қолдау көрсету жолдарын қарастыру;</p> <p>- Ғылыми жобаларды ұйымдастыру және сүйемелдеу үдерістерін жеңілдетуге арналған ғылыми семинарлар мен тренингтер ұйымдастыру ("Ғылым қоры" АҚ, QazInnovations, ҚРЖИЦДМ бірлесіп ҒҚН коммерцияландыру бойынша семинарлар өткізу)</p>		
12.	Ғылыми-зерттеу қызметіне қатысатын білім алушылардың саны (35 адам)	Студенттердің Республикалық ғылыми конкурсына институт бойынша 35 ғылыми жоба жіберіледі.	Жыл бойы	БББ жетекшілері
13.	ҚР ҒжЖБ ЖБССҚЕК тізбесіне енгізілген басылымдардағы жарияланымдар саны (80)	- КОКНВО ұсынған ғылыми басылымдарда ғылыми мақалалар дайындау және жариялау;	Жыл бойы	БББ жетекшілері, ОПҚ

14.	Бір оқытушыға шаққандағы ҚР ҒЖЖБ ЖБССҚЕК тізіміне енгізілген басылымдардағы жарияланымдардың орташа саны (34 бірлік)	- Әлемнің жетекші ғылыми орталықтарының ғалымдарымен бірлескен мақалалар жариялау; - Ғылыми зерттеулердің нәтижелері бойынша республикалық және халықаралық ғылыми конференцияларға қатысу		
15.	Индекстелетін ғылыми журналдардағы ПОҚ мақалаларының саны (58 бірлік)	- ПОҚ ағылшын тілін білу деңгейін арттыру (ағылшын тілі курстарын ұйымдастыру және т. б.); - Elsevier, ClarivateAnalytics компаниясымен бірлесіп халықаралық деректер базасымен жұмыс істеу бойынша семинарлар ұйымдастыру	Жыл бойы	БББ жетекшілері, ОПҚ
16.	Q1, Q2 Journal Citation Reports JCR жоғары рейтингті басылымдардағы университет қызметкерлерінің мақалалары мен шолуларының саны (15 бірлік)	- ПОҚ ағылшын тілін білу деңгейін арттыру (ағылшын тілі курстарын ұйымдастыру және т. б.); - Elsevier, ClarivateAnalytics компаниясымен бірлесіп халықаралық деректер базасымен жұмыс істеу бойынша семинарлар ұйымдастыру;	Жыл бойы	БББ жетекшілері, ОПҚ
17.	Q1, Q2 Journal Citation Reports JCR жоғары рейтингті басылымдардағы жарияланымдардың бір қызметкерге шаққандағы орташа саны (11,5 бірлік)	- Q1, Q2 Journal Citation Reports JCR жоғары рейтингті басылымдарында МФ, ҚМУ, ЖГ, ПЦФ РФНТҚ нәтижелері бойынша мақалалар беру және жариялау		
18.	Мемлекеттік тілде жарияланған ғылыми мақалалардың үлесі: Ғылыми қызметтің негізгі нәтижелерін жариялау үшін ұсынатын Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынған ғылыми басылымдарда (80 бірлік)	- КОКНВО ұсынған ғылыми басылымдарда мемлекеттік тілде ғылыми мақалалар дайындау және жариялау; - Мемлекеттік тілдегі ғылыми зерттеулердің нәтижелері бойынша республикалық және халықаралық ғылыми конференцияларға қатысу	Жыл бойы	БББ жетекшілері, ОПҚ
19.	Әлемнің жетекші ғылыми орталықтарында тағылымдамадан өткен ғалымдардың саны (13 адам)	Қытай Республикасында ғылыми тағылымдамадан өтті: Сейтжанов С.С., Жұмағұлов Т.Ж., Аппазов Н.О., Қоңырбаев Н.Б., Нұржан Д., Нуржанова Д.,	Жыл бойы	Б.Б.Абжалелов БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Сыдыкова Г.Қ.,

		Утемуратова И., Айтуганова А., Орынбеков Д., Ташимова А., Балходжаева Г., Жаңсерікқызы А., Култан И.		Сұлейменов Н.С.,
20.	Үкіметаралық келісімдер негізінде халықаралық ынтымақтастық шеңберіндегі ғылыми жобалар мен бағдарламалардың саны	- Әлемнің жетекші ғылыми орталықтарының ғалымдарымен бірлескен мақалалар жариялау; - Ғылыми эзирлемелерді коммерцияландыру және шетелдік инвестициялар мен технологияларды тарту мақсатында бірлескен халықаралық ғылыми және білім беру жобалары мен бағдарламаларын жүргізу үшін жетекші әлемдік ғылыми орталықтармен шарттар мен меморандумдар жасасу	Жыл бойы	БББ жетекшілері, ОПҚ
<b>СТРАТЕГИЯЛЫҚ БАҒЫТ 3.</b>				
<b>ИНФРАҚҰРЫЛЫМДЫ ЦИФРЛАНДЫРУ ЖӘНЕ ЖАҢҒЫРТУ</b>				
1	Эндаумент қоры шеңберінде ЖОО-ны дамытуға тартылған инвестициялардың үлесі (800 мыңт.)	Әр БББ бойынша сыйға кітаптар, оқу әдебиеттері, жабдықтар алу, атаулы аудиторияларды ашу және жөндеу есебінен инвестициялар тарту жоспарлануда.	Жыл бойы	БББ жетекшілері, ОПҚ
2	Сатып алынған мамандандырылған кабинеттердің/зертханалардың, оның ішінде виртуалды зертханалардың саны (7 бірлік)	-Автомастер зертханасы (Аграрлық технологиядар БББ) жабдықталды; - Экология 118 дәрісхана; - Химия (Инжинирингтік технологиялар БББ 119, 120 дәрісхана); - Геотехника хертханасы (Сәулет және қрылыс өндірісі БББ)	Жыл бойы	Б.Б.Абжалелов БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Жақапбаева Г.Ә., Сұлейменов Н.С.,
3	Оқытудың мультимедиялық құралдарымен жабдықталған аудиториялар саны (15 бірлік)	-Аграрлық технологиялар БББ -2; -Су шаруашылығы және жерге орналастыру БББ- 1; -Электр энергетикасы, техносфералық қауіпсіздік және экология БББ-3; -Инжинирингтік технологиялар БББ-4; Комптерлік ғылымдар БББ-3; Математика және қолданбалы механика секциясы-	Жыл бойы	Б.Б.Абжалелов БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Джалбирова Ж.Т., Ермахан Б., Сұлейменов Н.С.,

		2		Қоңырбаев Н.Б.
4	Жаңа кабинеттердің ашылуы (3 бірлік)	- № 5 оқу ғимаратында «Сәулет және құрылыс өндірісі» БББ2026 жылы 1 жаңа кабинет (200 аудитория); - № 4 оқу ғимаратында «Математика және қолданбалы механика» секциясында 308 дәрісхана М.Жолымбетов атындағы; - № 4 оқу ғимаратында 102 дәрісхана	Жыл бойы	Б.Б.Абжалелов БББ жетекшілері: Ысқақ Е.Н., Отарбаев Б.С., Сыдыкова Г.Қ., Жақапбаева Г.Ә., Джалбирова Ж.Т., Ермахан Б., Сұлейменов Н.С., Қоңырбаев Н.Б.
5	Компьютерлік паркті жаңарту	Жаңарту болмаған	Жыл бойы	
6	ҒТК қорын жаңа өзекті басылымдармен, ғылыми әдебиеттермен және жаңа буын оқулықтарымен толықтыру (370 бірлік)	ҒТК қорын жаңа өзекті басылымдармен, ғылыми әдебиеттермен және жаңа буын оқулықтарға өтінім беру	Жыл бойы	БББ жетекшілері, Сәтбаева Г.

Инженерлі-технологиялық институтының директоры



Б.Б. Абжалелов

Аграрлық технологиялар БББ жетекшісі



Е.Н. Ысқақ

Су шаруашылығы және жерге орналастыру БББ жетекшісі



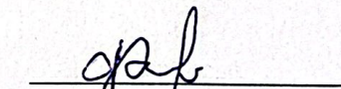
Б.С.Отарбаев

Электр энергетикасы, техносфералық қауіпсіздік және экология БББ жетекшісі



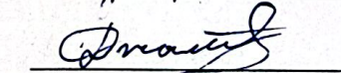
Г.Қ. Сыдыкова

Сәулет және құрылыс өндірісі БББ жетекшісі



Г.Ә.Жақыпбаева

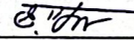
Математика және қолданбалы механика



Ж.Т.Джалбирова

секциясының жетекшісі

Ақпараттық модельдеу секциясының жетекшісі

  
\_\_\_\_\_

Б.Ермахан

Инжинирингтік технологиялар БББ жетекшісі

  
\_\_\_\_\_

Н.М.Сүлейменов

Компьютерлік ғылымдар БББ жетекшісі

  
\_\_\_\_\_

Н.Б.Қоңырбаев