


## ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

**Кыдыралиева Азиза  
Досымбекқызы**

### 1. Основные сведения

Дата рождения	13.06.1991 год	
Должность	Преподаватель кафедры «Фармацевтических дисциплин» Медицинский колледж при АО «ОКМА» Шымкент, РК.	
Ученая степень	<i>PhD доктор</i>	
Ученое звание	-	

### 2. Образование:

Период обучения	Название учебного учреждения	Факультет	Специализация	Квалификация
09/2009 06/2013	Южно-Казахстанский государственный университет имени М.О.Ауэзова	Химическая технология	050720- Химическая технология неорганических веществ химическая технология	бакалавр химической технологии неорганических веществ
09/2013 06/2015	Южно-Казахстанский государственный университет имени М.О.Ауэзова	Высшая школа Химическая инженерия и биотехнология	6М072000- Химическая технология неорганических веществ	магистр технических наук
09/2017 06/2020	Южно-Казахстанский государственный университет имени М.О.Ауэзова	Высшая школа Химическая инженерия и биотехнология	6Д072000- Химическая технология неорганических веществ	<i>PhD доктор</i>

#### 2.1. Дополнительное образование (практики, стажировки)

Дата поступления/окончания	Полное название учебного заведения(организации)	Образование
1.07.2010-06.08.2010	«КазНИИ ХИМПРОЕКТ» г. Шымкент	практика
1.07.2011-06.08.2011	«AlagiemElectric» трансформаторный завод г. Кентау	производственная практика
16.07.2012-27.08.2012	«KAZZINK»г. Усть-Каменогорск	производственная практика

OŃTŪSTIK-QAZAQSTAN <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра фармацевтических дисциплин Портфолио преподавателя	044-77/ 2022-2023 2стр. из 10

20.01.2013-27.02.2013	«Органический катализ и электрохимический институт им Д.В. Сокольского» г. Алматы	практика
08.03.2015-20.03.2015	Белорусский государственный технологический университет (г. Минск, Республика Беларусь)	стажировка
19.09.2015-24.10.2015	РГП на ПХВ Южно-Казахстанская Государственная Фармацевтическая Академия МЗ СР РК	участие в семинаре: «Методологические аспекты стандартизации и химико-токсикологического анализа лекарственных средств» Получен сертификат
07.05.2017-11.08.2017	ТОО «Казфосфат» ЗМУ (г. Тараз, Республика Казахстан)	стажировка
18.02.2019-18.03.2019	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева (г. Москва Российская Федерация)	стажировка
01.01.2019-28.06.2019	АО «КазАзот» (г. Актау, Республика Казахстан)	производственная стажировка

### 3.1 Трудовая деятельность:

№	Период работы	Место работы	Должность	Основные обязанности
1	06/2011 07/2011	ТОО «BEELINECENTE R»	оператор	-обработка информации, сообщений электронной почты, клиентских заявок, корреспонденции, накладных, счетов и прочих документов; -поддержка программного обеспечения; -мониторинг товара.
				<i>Причины смены места работы: не смотря на приятную общую атмосферу, работа не оправдала моих ожиданий, хоть и была интересной</i>
2	10/2012 10/2013	ТОО «HarpulonCorparat ion»	старший оператор	-производит включение и выключение аттракциона в установленном порядке; -оперативно информировать руководство об авариях и несчастных случаях на аттракционе, принимать личное участие в расследовании причин аварии.
				<i>Причины смены места работы: я успешно проработала в ТОО «HarpulonCorparation» более год, но, к сожалению, возможностей для дальнейшего профессионального роста не было, поэтому я решила заняться поиском нового места, где смогла бы с большей пользой применить свой опыт и квалификацию</i>
3	10/2013 08/2014	ЮКГФА, кафедра фармацевтической и токсикологической химии:	старший лаборант	-приготовление реактивов; -выполнение настройки обслуживаемой техники; -ведение базы данных; -ведение документации и ее архивирование; -составление и оформление отчетов; -работа с оргтехникой (ксерокс, принтер и др.).
				<i>Причины смены должности: расширение профессиональных обязанностей, хочу применить свой опыт, умения и знания не как узкий специалист, а как профессионал широкого профиля.</i>
4	09/2014 08/2016	ЮКГФА, кафедра фармацевтической и токсикологической химии	преподаватель	-проводить обучение обучающихся в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов; -организовать и контролировать их самостоятельную работу; -использовать наиболее эффективные формы, методы и средства обучения, новые педагогические технологии, при этом учитывать личные качества обучаемых; -прием зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов.
				<i>Причины смены места работы: в соответствии с пунктом 2 статьи 49 Трудового кодекса Республики Казахстан трудовой договор прекращен в связи с истечением срока трудового соглашения</i>
	09/2016 08/2017	ЮКГУ, кафедра химическая технология	преподаватель	-проводить обучение обучающихся в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов; -проводить научные исследования и разработки в

5		<b>неорганических веществ</b>		области естественных и технических наук; -выполнить анализ состава, структуры и свойств исходных материалов и целевых продуктов;
	<b>Причины смены места работы:</b> <i>моя работа оценивалась положительно, о чем свидетельствует положительная рекомендация работодателя, трудовой договор прекращен в связи с истечением срока трудового соглашения</i>			
6	09/2017 10/2017	<b>Инновационно-технологический колледж</b>	<b>преподаватель</b>	-проводить обучение обучающихся в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов; - организовать посещение обучающимся заводских цеховых исследовательских лаборатории;
	<b>Причины смены места работы:</b> <i>поступила в докторантуру ЮКТУ им. М.Ауэзова по специальности 6Д072000-ХТНВ</i>			
7	08/2017 06/2019	<b>ЮКТУ, научно-исследовательская работа по договорам №2106 с АО «КазАзот»</b>	<b>специалист высшего уровня квалификации</b>	-установление новых возможностей повышения агрохимической ценности азотных удобрений; - улучшение физико-химических и потребительских свойств аммиачной селитры; -разработка технологий производства новых комплексных удобрений на основе аммиачной селитры.
	<b>Причины смены места работы:</b> <i>трудовой договор прекращен в связи с истечением срока хоздоговора</i>			
8	09/2020 08/2021	<b>ЮКУ, Институт послевузовского образования</b>	<b>Главный специалист</b>	- сбор индивидуальной информации об обучающихся; - сбор и обработка заявлений обучающихся; - проведение консультации с обучающимися по вопросам организации учебного процесса в Университете и соблюдении правил учебного распорядка, оформлению документов; - подготовка отчетов и документов по запросу ректората, департаментов, управлений, бухгалтерии и других структурных подразделений университета;
	<b>Причины смены места работы:</b> <i>не смотря на приятную общую атмосферу, работа не оправдала моих ожиданий, хоть и была интересной</i>			
9	09/2021 05/2022	<b>ЮКУ, кафедра «Химия и фармацевтическая инженерия»</b>	<b>доктор PhD, ст. преподаватель</b>	требованиями государственных образовательных стандартов; -организовать и контролировать их самостоятельную работу; -использовать наиболее эффективные формы, методы и средства обучения, новые педагогические технологии, при этом учитывать личные качества обучаемых; -прием зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов.
	<b>Причины смены места работы:</b> <i>получила декретный отпуск по уходу за ребенком</i>			

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»
Кафедра фармацевтических дисциплин Портфолио преподавателя	044-77/ 2022-2023 4стр. из 10

### Мониторинг профессиональных достижений

№	Марапат атауы	Алған жылы	Түрі	Алған орны
1	Ғылым және ағарту академиясы, Президенттік «Жас ұлан» жастар ұйымы Алғыс хат «БОЛАШАҚ» зияткерлік байқауы	25-31 қаңтар 2023ж	Республикалық Тіркеу №22334	Алғыс хат
2	«XXI ғасырдағы ғылым және білім: ғылымның өзекті мәселелері» атты оқушылар мен студенттерге және жас ғалымдармен жас зерттеушілерге арналған IX Республикалық ғылыми – тәжірибелік конференциясына атсалысып, жоғары нәтиже көрсеткен жеңімпазды дайындағаны «Халықаралық педагогикалық шығармашылықпен ғылымның дамуын қолдау қоры»	29 қазан 2021 жыл	Республикалық	ДИПЛОМ II орын Тіркеу №МФТК058
3	Қазақстан Республикасы Педагогтар Қоғамының шешімімен білім беру саласына қосқан елеулі үлесі үшін «Үздік жас педагог»	2021 жыл	Республикалық	Төсбелгі
4	Қазақстан Республикасы Педагогтар Қоғамының ұйымдастыруымен өткізілген «Білім беру ісінің үздіктері-2021» республикалық байқауына ұсынған жұмыстары үздік	2021 жыл	Республикалық	ДИПЛОМ
5	«II Халықаралық кітап басылымы», «Үздік жас ғалымдар-2020» жобасының «Қауымдастық нысанында заңды тұлғалар бірлестігі ұйымдастырған Тәуелсіз Мемлекеттер Достастығының ғылыми – білім беру мекемелері арасында «Бөбек» «Жалпыұлттық қозғалысы» жобасында	28 қыркүйек 2020 жыл	Республикалық	Диплом I Тіркеу №12
6	Тәуелсіз Мемлекеттер Достастығының білім беру мекемелерінің «Үздік жас ғалымдары – 2020ж, жобасында	2020 жыл	Республикалық	Төсбелгі

	қосқан елеулі еңбек үлесі үшін «Үздік жас ғалымдар-2020»			
7	«Тәуелсіздікке 30 жыл: Жаңа цифрлық дәуірде - ұлттық дамудың ұтымды жүйесін нығайту» атты халықаралық форумның бағдарламасы «Syrdariya Science Contest» халықаралық жастар онлайн-слетінің Спикері 2021ж	24-27.11.2021ж	Халықаралық	Сетификат
8	М. Әуезов атындағы ОҚУ жастары Ғылымда-егеменді, ел жетістіктерін еселеуде, Веб – семинар конференциясының спикері	19.04.2021ж	Қалалық	Сетификат
9	Әуезов оқулары -17: Әлемдік кеңістіктегі ғылым мен руханияттың жаңа серпілістері» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы	23.04.2019жыл	Халықаралық	«Сертификат Тіркеу №494
10	V International scientific practical conference «Industrial technologies and engineering» dedicated to the 75 <sup>th</sup> anniversary of M.Auezov south Kazakhstan state university and 90 <sup>th</sup> anniversary of academician Sultan Tashirbayeich Suleimenov holding within 4.0 industrial revolution ICITE-2018	28.11.2018жыл	Халықаралық	Сетификат
11	«Н.Ә.Назарбаев феномені саяси ұстанымы мен бастамалары» халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы	2018жыл, ақпан	Халықаралық	Сертификат
12	Мақсатты өнімдегі тағамдық заттардың қатынастары реттелінетін NPK-тыңайтқышын алу тәсілі	2021ж	РК	Патент № 34890
13	Мақсатты өнімдегі тағамдық заттардың қатынастары реттелінетін NP-тыңайтқышын алу тәсілі	2021ж	РК	Патент № 34891
14	Аммиакты селитра негізінде кешенді NP-тыңайтқышын алу тәсілі	2021ж	РК	Патент №35034
15	Аммиакты селитра негізінде кешенді NPK-тыңайтқышын алу тәсілі	2021ж	РК	Патент №35035
16	Способ получения сложно-смешанного NP-удобрения	2021ж	РК	Патент №35069

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»
Кафедра фармацевтических дисциплин Портфолио преподавателя	044-77/ 2022-2023 бстр. из 10	

17	Способ получения сложно-смешанного NPK-удобрения	2021ж	РК	Патент №35070
18	«Химия әлемінде!» (8-сынып):–	2023ж	ҚР	Авторлық бағдарлама
19	«Фармацевтикалық технология негіздері»	28.02.2022 ж	ҚР	Дәрістер жинағы
20	Техникалық іс – тәжірибенің анадитикалық әдістері	29.01.2019ж	ҚР	Кейс

### СПИСОК научных и научно-методических трудов

№	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<b>В международных научных журналах, имеющих по данным информационной базы компании Scopus и Томсон Рейтер с ненулевым импакт - фактором</b>					
1	Optimization of an NPK - fertilizer production technology	Печатный	Periodico Tche Quimica ARTIGO, ISSN 2179-0302. Volume 17, Number 35 (2020), - P. 12-22	11	Besterekov U., Bolysbek A. A., Yeskendirova M.M., Urakov K.N.
2	<b>Finding of new opportunities for target use of phosphate ores' deposits of Kazakhstan</b>	Печатный	International Journal of Engineering Research and Technology. ISSN 0974-3154, Volume 12, Number 12 (2019), - P. 2516-2524	9	U.Besterekov, K.Nurasheva, K.Urakov, A.Bolysbek, U.Nazarbek.
3	Composition and properties of NPK fertilizers produced on the basis of an ammonia saltpeter solution, a ground phosphate rock and potassium chloride	Печатный	International Journal of Engineering Research and Technology ISSN: 0974-3154. Volume 12, Number 12 (2019), - P. 2964-2971	8	U. Besterekov, I.A.Petropavlovskiy, M.M. Yeskendirova A.A. Bolysbek, S.P. Nazarbekova
<b>В изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и науки Издания (ККСОН МОН РК)</b>					
4	Mass balance calculations of processes of ammonia saltpeter thermal decomposition and nitric acid absorption of ammonia	Печатный	Bulletin of the Karaganda University. Chemistry series. ISSN 2518-718X (Print). ISSN 2663-4872 (Online). №4 (96)/2019, - P. 92-97	6	U.Besterekov, I.A. Petropavlovskiy, M.M. Yeskendirova, K.N. Urakov, I.A. Pochitalkina, A.A Bolysbek.

5	Результаты расчетно-экспериментальных исследований по получению NPK - удобрений с регулируемым соотношением питательных веществ	Печатный	Вестник КазННТУ. ISSN 1680-9211- Алматы. №6 (136). 2019. - С.816-819	4	У. Бестереков, К.Н. Ураков, А.А. Большбек, И.А. Петропавловский
6	Сложно - смешанные NPK - удобрений на основе аммиачной селитры, фосфоритной муки и хлорида калия	Печатный	Вестник Казахстанско - Британского технического университета. ISSN 1998-6688 - Алматы. Том 17, Выпуск 1. 2020. - С.67-80.	14	Бестереков У., Петропавловский И., Большбек А.
7	Моделирование влияния удельных расходов аммиачной селитры, фосфоритной муки и хлорида калия на соотношения питательных элементов в NPK-удобрениях	Печатный	Вестник КазННТУ. ISSN 1680-9211- Алматы. №2 (138). 2020. - С.776-772.	7	У.Бестереков, И.А.Петропавловский А.А.Большбек, К.Н. Ураков

**Марапаттары, атағы, ғылыми (академиялық) дәрежесі, ғылыми атағы алған (берілген) жылын көрсете отырып**

Алғыс хат Грамота Диплом Патент, Авторлық бағдарлама	<p>«Химия әлемінде!» (8-сынып):– Авторлық бағдарлама, 2023ж;</p> <p>Алғыс хат «БОЛАШАҚ» зияткерлік байқауы, 2023ж;</p> <p>«Фармацевтикалық технология негіздері», 2022ж, Дәрістер жинағы;</p> <p>«XXI ғасырдағы ғылым және білім: ғылымның өзекті мәселелері» атты оқушылар мен студенттерге және жас ғалымдармен жас зерттеушілерге арналған ІХ Республикалық ғылыми – тәжірибелік конференциясына атсалысып, жоғары нәтиже көрсеткен жеңімпазды дайындаған Диплом, 2021 жыл;</p> <p>Қазақстан Республикасы Педагогтар Қоғамының шешімімен білім беру саласына қосқан елеулі үлесі үшін «Үздік жас педагог» , Төсбелгі 2021 жыл;</p> <p>Қазақстан Республикасы Педагогтар Қоғамының ұйымдастыруымен өткізілген «Білім беру ісінің үздіктері-2021» республикалық байқауына ұсынған жұмыстары үздік, Диплом, 2021 жыл;</p> <p>Мақсатты өнімдегі тағамдық заттардың қатынастары реттелінетін NPK-тыңайтқышын алу тәсілі, 2021ж, Патент № 34890</p> <p>Мақсатты өнімдегі тағамдық заттардың қатынастары реттелінетін NP-тыңайтқышын алу тәсілі, 2021ж, Патент № 34891</p> <p>Аммиакты селитра негізінде кешенді NP-тыңайтқышын алу тәсілі, 2021ж, Патент №35034;</p> <p>Аммиакты селитра негізінде кешенді NPK-тыңайтқышын алу тәсілі, 2021ж, Патент №35035;</p> <p>Способ получения сложно-смешанного NP-удобрения, 2021ж, Патент №35069</p> <p>Способ получения сложно-смешанного NPK-удобрения, 2021ж, Патент №35070</p> <p>«II Халықаралық кітап басылымы», «Үздік жас ғалымдар-2020» жобасының «Қауымдастық нысанында заңды тұлғалар бірлестігі ұйымдастырған Тәуелсіз Мемлекеттер Достастығының ғылыми – білім беру мекемелері арасында «Бөбек» «Жалпыұлттық қозғалысы» жобасында, 2020 жыл;</p> <p>Тәуелсіз Мемлекеттер Достастығының білім беру мекемелерінің «Үздік жас</p>
--	---

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»
Кафедра фармацевтических дисциплин Портфолио преподавателя	044-77/ 2022-2023 8стр. из 10

	<p>ғалымдары – 2020ж, жобасында қосқан елеулі еңбек үлесі үшін «Үздік жас ғалымдар-2020» Төсбелгі, 2020 жыл;          Техникалық іс – тәжірибенің анадитикалық әдістері, 2019ж, Кейс.</p>
Семинар конференцияларға қатысуы	<p>- «Тәуелсіздікке 30 жыл: Жаңа цифрлық дәуірде - ұлттық дамудың ұтымды жүйесін нығайту» атты халықаралық форумның бағдарламасы «Syrdariya Science Contest» халықаралық жастар онлайн-слетінің Спикері 2021ж          - «Тәуелсіздікке 30 жыл: жаңа цифрлық дәуірде - ұлттық дамудың ұтымды жүйесін нығайту» атты халықаралық форумның бағдарламасы Сертификат 24-27.11.2021ж          - М. Әуезов атындағы ОҚУ жастары Ғылымда-егеменді, ел жетістіктерін еселеуде, Веб – семинар конференциясының спикері 19.04.2021ж          - «Әуезов оқулары -17: Әлемдік кеңістіктегі ғылым мен руханияттың жаңа серпілістері» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы Сертификат Тіркеу №494, Шымкент қаласы 23.04.2019жыл          - V International scientific practical conference «Industrial technologies and engineering» dedicated to the 75<sup>th</sup> anniversary of M.Auezov south Kazakhstan state university and 90<sup>th</sup> anniversary of academician Sultan Tashirbayeich Suleimenov holding within 4.0 industrial revolution ICITE-2018, Certificate – Shymkent, November 28, 2018.          - «Н.Ә.Назарбаев феномені саяси ұстанымы мен бастамалары» халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы Сертификат Шымкент қаласы 2018жыл</p>
Баспасөз беттеріне жарияланған мақалалары туралы мониторингі	<p>Модернизация системы подготовки высокоинтеллектуальных специалистов, <a href="http://www.bilimdinews.kz">www.bilimdinews.kz</a>, 2021 жыл Білімді ел журналы;          Жас ғалым аммиактың пайдасын әлемге дәлелдеп жүр (6) №11 сейсенбі, 25 қаңтар, 2022 жыл, Оңтүстік Қазақстан;          Усовершенствованная технология производства аммиачной селитры, <a href="http://www.bilimdinews.kz">www.bilimdinews.kz</a>, 2020 ж Білімді ел журналы;          Жас ғалымның ғылым саласындағы жаңа қағидалары , <a href="http://www.bilimdinews.kz">www.bilimdinews.kz</a>, 2020ж Білімді ел журналы;          Жас буынды ғалым сипаты, игіліктердің бастамасы, <a href="http://www.bilimdinews.kz">www.bilimdinews.kz</a>, 2020 ж Білімді ел журналы.</p>
Оқушы жетістіктері, Дипломдары	<ol style="list-style-type: none"> <li>Носулько Арниа 7-10 сынып оқушыларына арналған «Ақбота» зияткерлік олимпиадасында химия пәнінен Республикалық Диплом I 2023ж;</li> <li>Оспанова Ширин 7-10 сынып оқушыларына арналған «Ақбота» зияткерлік олимпиадасында химия пәнінен Республикалық Диплом I 2023ж;</li> <li>Мәселе Дариға 7-10 сынып оқушыларына арналған «Ақбота» зияткерлік олимпиадасында химия пәнінен Республикалық Диплом II 2023ж;</li> <li>Қалмырза Рамазан 7-10 сынып оқушыларына арналған «Ақбота» зияткерлік олимпиадасында химия пәнінен Республикалық Диплом II 2023ж;</li> <li>Махмудова Шырын 7-10 сынып оқушыларына арналған «Ақбота» зияткерлік олимпиадасында химия пәнінен Республикалық Диплом II 2023ж;</li> <li>Филаретова Мира 7-10 сынып оқушыларына арналған «Ақбота» зияткерлік олимпиадасында химия пәнінен Республикалық Диплом II 2023ж;</li> <li>Алиев Ахмед 7-10 сынып оқушыларына арналған «Ақбота» зияткерлік олимпиадасында химия пәнінен Республикалық Диплом II 2023ж;</li> <li>Уразбекова Даяна Даниярқызы 7-10 сынып оқушыларына арналған «Ақбота» зияткерлік олимпиадасында химия пәнінен Республикалық Диплом II 2023ж;</li> <li>Елдана Садуахас 7-10 сынып оқушыларына арналған «Ақбота» зияткерлік олимпиадасында химия пәнінен Республикалық Диплом III 2023ж;</li> <li>Уразбекова Даяна Даниярқызы 8 сынып оқушыларына арналған «БОЛАШАҚ» зияткерлік байқауы химия пәнінен Республикалық Диплом III 2023ж;</li> <li>Мәселе Ақнұр ҚР тәуелсіздігіне 30 жылдығына Ыбырай Алтынсариннің 180 жылдығына Батырбек Биримжановтың 110жылдығына арналған «XXI ғасырдағы химиялық технология және биотехнология» атты студенттердің және</li> </ol>



ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казakhstanская медицинская академия»
Кафедра фармацевтических дисциплин	044-77/ 2022-2023
Портфолио преподавателя	9стр. из 10

	<p>жас ғалымдардың 25-ші халықаралық ғылыми-практикалық конференциясында үздік баяндама жасаған үшін Диплом III Тіркеу № N-1-03-20 жас ғалымдармен жас зерттеушілерге арналған IX Республикалық ғылыми – тәжірибелік конференциясына 21, 24-26 қараша 2021ж;</p> <p>12. Мәселе Ақнұр «XXI ғасырдағы ғылым және білім: ғылымның өзекті мәселелері» атты оқушылар мен студенттерге және жеңімпазы ДИПЛОМ II орын «Халықаралық педагогикалық шығармашылықпен ғылымның дамуын қолдау қоры» Тіркеу №CFTK067 29 қазан 2021ж.</p>
--	--

**Повышение квалификации**  
(За последние 3 года)

№	Курс тақырыбы	Өткен уақыты (күн, айы, жылы)	Сертификат	Өткен жері
1	Мамандарды кәсіби даярлау корпорациясы Best Innovation Group Lnc «BIG» оқу орталығында «Химия» тақырыбында 72 сағат көлемінде тренинг, семинар курстарын өткенін растайды	14.02.2022- 26.02.2022жж.	2022жылғы 26 ақпан, Тіркеу №00221/ZG- 003/1	Алматы қаласы
2	Оқу орталығы «Мамандарды кәсіби даярлау корпорациясы» ЖШС «Микробиологиялық синтез өнімдері мен ферменттерінің химиясы мен технологиясы» бағдарламасы бойынша 72 сағат көлемінде біліктілікті арттыру курсынан өткенін растайды	05.01.2022- 28.01.2022жж.	2022жылғы 28 қаңтар, Тіркеу №0434	Қызылорда қаласы
3	М. Әуезов атындағы ОҚМУ «Отандық және халықаралық деректер базасында ғылыми зерттеулер нәтижелерін жариялау және коммерцияландыру» интерактивті семинарлар сериясына қатысушы (6 сағат)	14-18 қаңтар, 2019 ж.,	2019 жылғы 14 қаңтар Тіркеу №3	Шымкент қаласы
4	Қазақстан Республикасы Тұңғыш Президентінің-Ұлт көшбасшысының қоры «Ғылыми-зерттеу жобаларын басқару мен коммерцияландырудың өзекті мәселелері» Жазғы пәнаралық мектебіне қатысқанын растайды (72 сағат)	25-29 маусым, 2018 ж	2018 жылғы 29 маусым	Шымкент қаласы