

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Химиялық пәндер кафедрасы		
Мәлімет	044-52/	

## ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

### Ортай Салтанат Бахытжанқызы

#### 1. Основные сведения

Дата рождения	15.06.1998г.	
Должность	преподаватель	
Ученая степень	-	
Ученое звание	-	

#### 2. Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
2.1	2020	Карагандинский государственный университет им Е.А.Букетова	Химия	Химик, химик-преподаватель
2.2	2022	М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік университеті	Химия	Магистр педагогических наук

#### 3. Опыт научно-педагогической работы

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
3.1	2021-2022	ЮКМА, кафедра социологии	лаборант
3.2	С 2022 до сегодняшнего дня	ЮКМА, кафедра химических дисциплин	преподаватель

Общий стаж научно-педагогической работы 3 лет



#### 4. Преподаваемые дисциплины

Наименование
Химия
Биоорганическая химия
Неорганическая и физическая химия

#### 5. Методическая работа

(за последние 3 года)

№ п/п	Наименование	Результат
5.1	Рабочие программы учебных дисциплин	-
5.2	Программы практик	-
5.3	Подготовка учебников, учебных пособий, учебно-методических пособий	-
5.4	Подготовка практикумов, рабочих тетрадей, сборников Задач	-
5.5	Подготовка справочной Литературы	-
5.6	Разработка наглядных пособий	-
5.7	Разработка интерактивных форм	По обучаемым дисциплинам в УМК отражены интерактивные формы проведения учебных занятий: работа в малых группах, видеоролики, дискуссии, разбор ситуационных заданий, деловые игры, работа на интерактивной доске.

OҢTҮСТІК-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»
Химиялық пәндер кафедрасы	044-52/
Мәлімет	

## 6. Диссертации

№ п/п	Название (ученая степень, специальность, тема)	Место, год защиты
6.1		

## 7. Область научных интересов

Ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Химия, совершенствование методики обучения химии, фитохимия, тысячелистник

## 8. Научно-исследовательская деятельность

(за последние 3 года)

### Научные проекты

№ п/п	Название проекта, гранта, контракта	Год	Статусу частника Проекта
8.1			

### *Публикационная активность*

№ п/п	Наименование, место издания	Год	Печ. лист
8.5	Публикации в изданиях, индексируемых Webofscience или Scopus	-	-
8.6	Публикации в изданиях, включенных в перечень ВАК РК	-	-



8.7	Международные конференции в ближнем зарубежье	Междисциплинарное издание. «The scientific heritage». Budapest, Kossuth Lajos utca 84, 1204. 29-32стр., «Investigation of the Effectiveness of the Bloom Taxonomy Method in a Medical University». Авторлары: Дауренбеков К.Н., Шитыбаев С.А., Соавторы: Ортай С.Б., Құлбаева М.С.	2024	-
8.8	Международные конференции в РК	1. Глобальная наука и инновация 2023: Центральная Азия» №1(19), 32-33бб. апрель 2023. Серия «Химические науки» Том II. «Мыңжапырақ өсімдігінің жерүсті бөлігінің алкалоидтық құрамын зерттеу» Дауренбеков Қ.Н., Катчанова А.Б., Ортай С.Б. 2. ОҚМА ғылыми-әдістемелік конференция «Заманауи білім беру: оқытудың соңғы нәтижелеріне қол жеткізуге бағытталған тиімді оқыту әдістерін қолдану» 03.05.2024ж., 43-48бет. «Медициналық жоғары оқу орындарында химия пәнін оқытуда БЛУМ таксономиясы әдісінің тиімділігін зерттеу» Дауренбеков Қ.Н., Есиркепова М.М., Ортай С.Б.	2023 2024	-
<b>Участие в научно-исследовательской и (или) творческой работе обучающихся</b>				
№ п/п	Наименование	Название работ, автор	Место, время проведения	Результат
8.9	Руководство работами, представленными обучающимися: - на международные конкурсы, конференции;			



8.10	Руководств о студенческ ими научными кружками	Фито-химик: Исследование химического состава и биологической активности лекарственных растений, проирастающих в Туркестанской области РК.	ЮКМА, кафедра химических дисциплин, учебные лаборатории	Тезисы- доклады, научные статьи
------	--	---	--	--

*Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности*

№ п/п	Наименование	Место	Год	Результат
8.11	Участие в международных конференциях с докладом			
8.12	Выступления с докладом на конференциях (региональных, вузовских)		-	-
8.13	Выступления с докладом на заседаниях научного сообщества дискуссионного клуба, круглых столов, проблемных семинарах			

### 9. Повышение квалификации

(за последние 3 года)

№ п/п	Год прохождения	Название программы и объем программы в часах	Официальное название организации
9.1			

### 10. Награды, грамоты, благодарности

№ п/п	Название	Наименование организации, выдавшей награду, грамоту, благодарность	Год
10.1			