

## ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ Ағабек Гүлназ Болатбекқызы

### 1. Основные сведения

Дата рождения	06.02.1995 года	
Должность	Преподаватель кафедры «Химических дисциплин, биологии и биохимии»	
Ученая степень		
Ученое звание		

### 2. Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/ направление	Квалификация
2.1	2016	Университет «Мирас»	Биология	Бакалавр, биолог- преподаватель
2.2	2025	Alikhan Bokeikhan University	Педагогика и психология	Магистр, научно- педагогический

### 3. Опыт научно-педагогической работы

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
3.1	2025 по н/в	Южно-Казахстанская Государственная медицинская академия	Преподаватель

### 4. Преподаваемые дисциплины

Наименование
--------------



#### 4.1 Биохимия

#### 4.2 Молекулярная биология и медицинская генетика

### 5. Методическая работа

№ 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	

### 6. Диссертации

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

### 7. Область научных интересов

Ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Биохимия, трудовой договор, условия труда, факторы трудовой сферы, работник, организация, профсоюзы

### 8. Научно-исследовательская деятельность

#### Научные проекты

Публикационная активность				
№ п/п		Наименование, место издания	Год	Печ. лист
8.1		BIOCHEMISTRY OF STRESS: MOLECULAR MECHANISMS OF ADAPTATION OF THE ORGANISM ҚАЗАҚСТАН МЕДИЦИНА ЖӘНЕ	2025 год	



		ФАРМАЦИЯ ЖУРНАЛЫ, 9-том, 29-37стр. XII международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»		
8.2		CRISPR: ГЕНОМНОЕ РЕДАКТИРОВАНИЕ В МЕДИЦИНЕ БУДУЩЕГО КАЗАҚСТАН МЕДИЦИНА ЖӘНЕ ФАРМАЦИЯ ЖУРНАЛЫ, 2025 жыл 9-том, 81-87стр. XII международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	2025 год	
8.3		ВЛИЯНИЕ ПИТАНИЯ НА БИОХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ОРГАНИЗМА. ҚАЗАҚСТАН МЕДИЦИНА ЖӘНЕ ФАРМАЦИЯ ЖУРНАЛЫ, 2025 жыл 9-том, 92-97стр. XII международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	2025 год	
8.4		РОЛЬ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО СТРЕССА В ПАТОГЕНЕЗЕ БОЛЕЗНИ АЛЦГЕЙМЕРА ҚАЗАҚСТАН МЕДИЦИНА ЖӘНЕ ФАРМАЦИЯ ЖУРНАЛЫ, 2025 жыл 9-том, 139- 144стр. XII международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	2025 год	

**Участие в научно-исследовательской и (или) творческой работе обучающихся**

№ п/п	Наименование	Название работ, автор	Место, время проведения	Результат
8.10	Руководство работами, представленными обучающимися: на международные и (или) всероссийские конкурсы, конференции; - другие конференции круглые столы, заседания дискуссионного клуба			
8.11	Руководство студенческими научными кружками			



<p> ONTÜSTIK-QAZAQSTAN  <b>MEDISINA  AKADEMIASY</b>  «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ </p>		 <p> SOUTH KAZAKHSTAN  <b>MEDICAL  ACADEMY</b>  АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» </p>
Кафедра «Химических дисциплин, биологии и биохимии»		46
Портфолио преподавателя		4стр. из 5

## 9. Повышение квалификации

№ п/п	Год прохождения	Название программы и объем программы в часах	Официальное название организации
9.1	2025	Биохимия- 72 ч.	КазНУ им Аль-Фараби
	2025	Баршаға арналған генератив ЖИ-22ч.	Онлайн курс Coursera
	2025	ChatGPT арқылы жаңашыл оқыту-2ч.	Онлайн курс Coursera
	2025	Biochemical Principles of Energy Metabolism- 10ч.	Онлайн курс Coursera
	2025	ChatGPT-ге арналған промпт инженерия-18ч.	Онлайн курс Coursera

## 10. Награды, грамоты, благодарности

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