


## ПОРТФОЛИО СТАРШЕГО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ Юрикова Оксана Юрьевна

### 1. Основные сведения

дата рождения	16.01.1992 года	
Должность	И.о. доцента кафедры Химические дисциплины, биология и биохимия	
Ученая степень	Магистр естественных наук, специальность «Биология»	
Ученое звание	-	

### 2. Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
2.1	2014	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	биотехнология	Бакалавр техники и технологий
2.2	2016	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	биотехнология	Магистр технических наук
2.3	2020	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	биотехнология	PhD

### 3. Опыт научно-педагогической работы

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
3.1	2012–2016	Институт им. М.А. Айтхожина, лаборатория иммунологии и иммунобиотехнологии	лаборант
3.2	2016–2020	Институт им. М.А. Айтхожина, лаборатория иммунологии и иммунобиотехнологии	Младший научный сотрудник



<p>ONTÜSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>		 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Кафедра «Химических дисциплин, биологии и биохимии»		46
Портфолио преподавателя		2стр. из 5

3.3	2019-2025	Казахский национальный университет имени аль-Фараби	Старший преподаватель
3.4	2025- по н/в	Южно-Казахстанская Медицинская академия	И.о. доцента

Общий стаж научно-педагогической работы 13 лет

#### 4. Преподаваемые дисциплины

Наименование
Биохимия

#### 5. Методическая работа

№ п/п	Наименование	Результат
5.1	Разработка интерактивных форм обучения	По реализуемым дисциплинам разработаны такие формы проведения учебных занятий как круглые столы, дискуссии, разбор ситуационных заданий, интерактивное тестирование

#### 6. Диссертации

№ п/п	Название (ученая степень, специальность, тема)	Место, год защиты
6.1	Взаимодействие miRNA с кодирующими регионами mRNA генов, связанных с социально значимыми заболеваниями	Казахский национальный университет имени аль-Фараби, 2020

#### 7. Область научных интересов

Ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Биохимия, молекулярная биология, биоинформатика, ген, микроРНК, регуляция экспрессии, клеточная биотехнология

#### 8. Научно-исследовательская деятельность

##### Научные проекты

№ п/п	Название проекта, гранта, контракта	Год	Статус участника проекта
8.1	Разработка ИФА для определения стафилококкового энтеротоксина А в пищевых продуктах	2012-2014	исполнитель
8.2	Разработка подходов к восстановлению цитотоксичности НК-клеток, модулированной факторами раковых клеток	2014-2016	исполнитель



<p>ONTUSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>		 <p>SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
Кафедра «Химических дисциплин, биологии и биохимии»		46
Портфолио преподавателя		3стр. из 5

8.3	Разработка тест-систем на основе miRNA, ассоциированных с социально значимыми заболеваниями	2016-2019	исполнитель
-----	---	-----------	-------------

<b>Публикационная активность</b>				
№ п/п	Наименование, место издания	Год	Печ. лист	
8.5	Монографии: - в изданиях, индексируемых российским индексом научного цитирования с аффилиацией с Академией - с грифом филиала, Академии	-	-	
8.6	Публикации в изданиях, индексируемых Web of science или Scopus с аффилиацией Академии	-	-	
8.7	Публикации в изданиях, включенных в перечень ВАК Минобрнауки России)	-	-	
8.8	Публикации в изданиях, индексируемых Российским индексом научного цитирования с аффилиацией Академии	-	-	
8.9	Публикации в других изданиях	-	-	

**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			



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

8.11	Руководство студенческими научными кружками	-	-	-
<b>Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности</b>				
№ п/п	Наименование	Место	Год	Результат
8.12	Участие в международных конгрессах, симпозиумах, конференциях с докладом	Международная научно-практическая конференция «Междисциплинарная неврология», 6-7.11.2025, Шымкент	2025	Доклад Альцгеймер ауруындағы гендік реттелу механизмдері: микроРНК-нын манызы
8.13	Выступления с докладом на конференциях (всероссийских, региональных, вузовских)			
8.14	Выступления с докладом на заседаниях научного сообщества дискуссионного клуба, круглых столов, проблемных семинарах			

## 9. Повышение квалификации

№ 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 присвоения
10.1			