

ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра химических дисциплин, биологии и биохимии	46
Портфолио преподавателя	1 стр. из 5

ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Ереккулова Калия Кудайкуловна

1. Основные сведения

Дата рождения	01.05.1983 год	 <i>Ереккулова Калия Кудайкуловна, аға өзүтүш</i>
Должность	Старший преподаватель кафедры «Химических дисциплин, биологии и биохимии»	
Ученая степень	Магистр биологии	
Ученое звание	-	

2. Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/ направление	Квалификация
2.1	2004г	Международный Казахско-Турецкий университет им.Х.А.Ясави г.Шымкент	Химия-биология	Учитель химии-биологии
2.2	2007 г	Международный Казахско-Турецкий университет им.Х.А.Ясави г.Туркестан	Биология	Магистр естественных наук

3. Опыт научно-педагогической работы

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
3.1	2004	АО Южно-Казахстанская медицинская академия	Старший преподаватель

Общий стаж научно-педагогической работы 21 лет

4. Преподаваемые дисциплины

<p>ОНТҮСТИК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY</p> <p>«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

Наименование

Молекулярная биология, медицинская генетика и эмбриология

Молекулярная биология с основы медицинской генетики

5. Методическая работа (за последние 3 года)

№ п/п	Наименование	Результат
5.1	Рабочие программы учебных дисциплин	Подготовлены силлабусы по дисциплинам «Медицина» англ.
5.2	Подготовка методических комплексов	Подготовлен лекционный комплекс, методические комплексы для практических занятий, КИС для обучающихся по специальностям "Медицина" англ.

6. Диссертации

№ п/п	Название (ученая степень, специальность, тема)	Место, год защиты
6.1	Магистр естественных наук Специальность биология «Азот және күкірт қосылыстарын төтықсыздандыратын гетерегорофты бактериялардың табиғаттағы қызметінің механизмі»	Международный Казахско-Турецкий университет им.Х.А.Яссави г.Туркестан

7. Область научных интересов Научные проекты

№ п/п	Название проекта, гранта, контракта	Год	Статус участника проекта
8.1	Договор №391/25-27 ГК с Комитетом науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан от "06" октября 2025 года договор AP26193941 «Разработка безотходной технологии получения отечественного гонадотропного препарата, используемого в воспроизводстве для интенсивного развития животноводства»	2025-2027	Младший научный сотрудник

Публикационная активность

№ п/п	Наименование, место издания	Год	Печ. лист	
8.5	Advance in the Diagnostics of Mare Pregnancy and Assessing the Activity of Gonadotropin in Serum of in-Foal Mare	OnLine Journal of Biological Sciences Volume 24(3), pp. 395-402. DOI: https://doi.org/10.3844/ojbsci.2024.4.395.402	March 2024	9

ONTUSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра химических дисциплин, биологии и биохимии	46
Портфолио преподавателя	Зстр. из 5

8.6	Гормоналды қан сарысұнын сактау әдістерін жетілдіру	Әл-Фараби атындағы Қазақ Ұлттық университеті «Хабаршысы» ғылыми журналы. Биология сериясы, №4 (101). Б. 128-136. https://doi.org/10.26577/bb.2024.v101.i4.a10	Алматы, 2024ж.	5
8.7	Принципы и критерии отбора кобыл в качестве доноров - продуцентов при получении гонадотропного сырья	Научно-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана, “Наука и образование” №3-5 (80). С.150-160. <i>DOI</i> 10.52578/2305-9397-2025-3-5-150-160	г.Уральск, 2025г.	7
8.8	Биелердің буаздығын анықтау тәсілі	ҚР Патент өнертабысқа № 37051 №2023/0574.1 04.09.2023	2023	2
8.9	Буаз бие қан сарысұы препаратының белсенділігін анықтау тәсілі	ҚР Патент өнертабысқа № 37015 №2023/0576.1 04.09.2023	2023	2

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

№ п/п	Наименование	Название работ, автор	Место, время проведения	Результат
8.10	-	-	-	-

Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности

№ п/п	Наименование	Место	Год	Результат
8.12	Innovative method for determining the activity of gonadotropic raw materials in the production of the biological preparation of PMS	EBS Web of Conferences Volume 474, X International Annual Conference “Industrial Technologies and Engineering” (ICITE 2023) January 2024 pp. 1-7 https://doi.org/10.1051/e3sconf/202447403018	2023	Сертификат
8.13	Буаздылыкты диагностикалау	Сборник статей по материалам CLVI международной научно-практической конференции «Иновационные подходы в современной науке», №24 (156). Москва, 2023г. С.138-141.	2023	Сертификат

9. Повышение квалификации

(за последние 3 года)

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

№ п/п	Год прохождени я	Название программы и объем программы в часах	Официальное название организации
9.1	2024г	«ЖОО оқытушыларын инклузивті білім беруді іске асыруға дайындау» 80ч	КазНПУ им.Абая
9.2	2024г	«Биологическая химия» 72ч	КазНУ им. Аль-Фараби
9.3	2025г	«Молекулярная биология» 72ч	ТОО «Академия Педагогов и Психологов»
9.4	2025г.	«Эффективный преподаватель» 72ч.	АО Южно-Казахстанская медицинская академия

10. Награды, грамоты, благодарности

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей награду, грамоту, благодарность	Год присвоения
10.1	«Медицина күні»	АО ЮКМА	2025г