ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Оралбек Арайлым Тәңірбергенқызы

1. Основные сведения

Дата Рождения	21.10.1996
Должность	преподаватель кафедры микробиологии, аллергологии и иммунологии
Ученая Степень	iso anitity of the string. isog
Ученое Звание	Was Edn't 1 3 SKUS



2. Образование

No	Год окончания	Официальное название	Специальность/	Квалификация
п/п	1 2, 1/1, 13.	учебного заведения	направление	Jo 3:60 411. K
2.1	2018г.	АО «ЮКМА»	Общественное	Бакалавр
19.00	1 2 M	Sic Sp. Kr 2 24 Miles	здравоохранение	общественное
120.	900 Kr 200	The 3's 90. Kr 26"	Un 3:60 917. KT	здравоохранен
(1)	300. Kr 3	1, My 3:0 40. Kr 26	1400 560 411. N	ие

3. Опыт научно-педагогической работы

	№	Период работы	Официальное название организации,	Должность
2	п/п	(годы)	структурное подразделение	, vg. ogr. 1/h
8	3.1	2020-2025	AO «ЮКМА»	Преподаватель
	60,	1. 1. 24. 4	9. 600 11 1 2 KIL 59. 000 1K 1	, My 3:000

Общий стаж научно-педагогической работы 5 лет

4. Преподаваемые дисциплины

Наименование	Sp. Yn.,	W	SK.	Wy.	SO.	AU.	11	45	7, 4). G	0.0	1.1	
Микробиология с	основами	виру	солог	ии	0.	Sp. 7	U.F	1	CKI,	Wg.	e _O ,	11/1/	11

5. Методическая работа

(за последние 3 года)

No	Наименование	Результат	11/40 3:60 4/11.	KI SK WO SO
п/п	is ago. The services in	9n. Kr	26 1100 Jeg 41	7. KT 24, WO

5.1	Рабочие программы учебных дисциплин	Ежегодно разрабатываются, актуализируются и представляются для утверждения ЦМК по преподаваемым дисциплинам и Методическим Советом колледжа.
5.2	Программы практик	20 1/ 2 My 3' 90 1/ 2 Mg
5.3	Подготовка учебников, учебных пособий, учебно- методических пособий	ug's eggn'k is skurg's eggn'k is eku
5.4	Подготовка практикумов, рабочих тетрадей, сборников задач	SKILLY SON STEAM SKILLY STANDS SON THE SKILL
5.5	Подготовка справочной литературы	K-14 2 Skylus sieggnik K 2 Skylus sieg
5.6	Разработка наглядных пособий	geninks zkulusisisaanik ks zkulusi
5.7	Разработка интерактивных форм	or soldnik to skilling geggnik to sight

6. Диссертации

_	No	Название (ученая степень, специальность, тема)	Место, год защиты
	п/п	90, 14 2, 144 3 c 90, 14 26 140 36	20 411. KJ 2K WO. 60
7	6.1	- 90 1K 2 70 2 90 K 2 2 W	3:0 m. K. 24. W.

7. Область научных интересов

Ключевые сло	ва, характ	еризующие о	бласть нау	учных ин	тересов	0,114,1
Микробиология	111. KZ	et War	60 YV1.	12 0	K1, US.	60,111,411

8. Научно-исследовательская деятельность

(за последние 3 года)

Научные проекты

4	No	Название проекта, гранта, контракта	Год	Статус	_
7	п/п	Kus sea gnikit skus sieggnikit s	SKU, Wg. J.	участника проекта	
	8.1	- 8/1 War 60 Mit 1 3 8/1 War 60 Mit	1 2 Km	S. 690. 1K	5

Публикационная активность						
<u>№</u> п/п	Наименование, место Год Печ. издания лист					
sking of equility of sking of eq	on Ky skylugisish garing Skylug					
KT 3. SKULUS GOLDINKT 3. SKULUS	is eggin ky se skulgise eggin Ky sk					
Aniki S. Ekula Segniniki Seek	Kusis signiki skruas signiki					

8.5 Монографии:

Кафедра «Микробиология, аллергология және иммунология» 50/ Портфолио преподавателя 4 беттің 3беті

Sking.	российским индексом	лиацией с	1 Skulgiegnik	1. Kring. Skri
8.6	Публикации в индексируемых Web of s Scopus с аффилиацией A	изданиях, - cience или	17.KT 2 SKWO.	6117.17.47 S
8.7	Публикации в в ключенных в переч Минобрнауки Росс аффилиацией Академии	изданиях, - нень ВАК	ekugi edniki si ski	7 2KU 3'591
8.8	Публикации в индексируемых индексом научного цит аффилиацией Академии	изданиях, - Российским гирования с	11.11.12 sking.edu.	69711/5 3 3KU
8.9	Публикации в других изд	i it at ac	eggn: KT 3kg	10 3.60 JU.
Yı No	настие в научно-исследова Наименование	ательской и (или) Название работ,	мворческой работе об Место, время	<i>бучающихся</i> Результат
п/п	500 M. K. 3 3 40 45;	автор	проведения	1. St. 411003.
. 24	1, 19. 600 Kr 1 2	KU, VS. OGO.	K 2, My 3.0 3	10. KJ 24
8.11	Askus egn y skus egn y	ia a edukka skina eduka ka skina edukka skina edukka skina eduka ka skina eduka eduka eduka ka skina eduka e	Standa edukly	Kr skusieg
8.11.2 8.11.2 8.11.2 8.11.2		ное представлени	50.7	ing equivity skug equivity skug equivity skug equivity skug equivity
8.11 № п/п		сследовательскої	й деятельности	Результат

a.edu.kl skina 6960 OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN SOUTH KAZAKHSTAN SKMA MEDISINA MEDICAL **AKADEMIASY** ACADEMY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

5	Кафедра «Микробиология, аллергология және иммунология»	50/	1
	Портфолио преподавателя	4 беттің 4беті	

Kr	Кафедра «Микробиология, аллергология және иммунология»			
n. K	Портфолио преподавателя			
<u> 777.,</u>	1 34 40 60 M. 1 34 40	· 60, 77. 1 34	, VS. 60, W	
8.13	Выступления с докладом на конференциях (всероссийских, региональных, вузовских)	us. iso an Aliky	Skulg. Sol	
8.14	Выступления с докладом на заседаниях научного сообщества дискуссионного клуба, круглых столов, проблемных семинарах	KI J. SKILIST SOLOGIO	J.K. S. SKUL	

9. Повышение квалификации

901	KT 24 Klugie	9. Повышение квалификации (за последние 3 года)	K 2 skynor gelding
№ п/п	Год прохождения	Название программы и объем программы в часах	Официальное название организации
9.1	2025	<u>Тәлімгерлік элементтері бар</u> <u>тиімді оқытушы</u> – 72 сағат	<u>«ОҚМА» АҚ»</u>
9.2	2024	ЖОО оқытушыларын инклюзивті білім беруді іске асыруға дайындау-80 сағат	«ОҚМА» АҚ және «Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық университеті <u>»</u>
9.3.	2024	Жұқпалы аурулардың қоздырғыштарын зерттеудің заманауи әдістері	«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» <u>АҚ</u>

10. Награды, грамоты, благодарности

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей награду, грамоту, благодарность	Год присвоения
10.1	21 My Jig 90. K	81 W 6 40. 15 34 W	10 60 M. 1
10 90. Kr	Signal Sieg 41.	1 2 Wo So M. 1 3/2	Kus segnini
1 S. Yr. 1	J 24, WO 60 41	7. 1 ch 20 6 11/2 5	K. Vg. 60, "I'K.
Jo. 60 711.	12 skilling. 60,	11. KI 5KI Ma. 600 11. KI	, Tr. 3. 30, 1
7. 50.	111 11 11 11 11 11	sqr'in's skuller squ'in's	2, My 36 M.
KI KI SKINA SKINA SKINA	MINITAL S. SKULDS.		1 St. Wo Go y
2, 14,0	ina.edu.kl s. skrivna.	is eggin in KT skills is eggin in	1.KT 2 SKILLIGUE
KT SKULUS	6, 411, 15 et, 4	10, 60 1/11, 15 Th. 18. 50."	1.K. 1K. 20.
	, 60, 11. 1 , c/t,	My segniniki Ki si skurusise egi	1 2 KU. 3
1. J. W.	edilikiki si skrika na edu.ki ki skrika skria edu.ki ki skrika skrika edu.ki skrika edu.ki ki skrika skrika edu.ki skrika edu.ki ki skrika skrika edu.ki skrika edu.ki skrika skrika edu.ki skrika edu.ki skrika skrika edu.ki skrika edu.ki	is edukna edukl si skriva e eduk 1 skriva edukl klaskriva edukl 1 skriva edukl klaskriva edukl 1 skriva edukl klaskriva edukl	sqrikr KI skur
1 2. K	W. J. O. Mr. Kr.	2, Mr. 26, 40. KT 26, Wo	So Yn. Kr Ch.
10. Kr 2	1400 3 60 411. KT	24 40 60 M. M. Ch. Via.	12 11 11 CH
YOU KI	21 4/2 C YO. 11		13. edu. 12. 12. 5K
(C) (1/1) (1)	ck, vo. 60, 111.	11 ch 13. 60 11 1 2 10	19. 19. EG 911. KT
y. 60, "1'L.	KY Kug edigink	1. ski, ma. edeniki ki ski	
3. 30	K1 2. KU, 3. 00	of the single significant	2/2 "VIO PO 117"
41, 30, 30	The State of	egnin KT zkrusi egnin KT	2K1, Wg. 600 411
I Was Sign	10. KT 24. Wa	S. 171. 17 . 36. 40. 60 7/7/2	1 44, 30, 50,
	iegniky skus.	is equitify skikus eggint	1 3/4/1 23. 3
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3. 600 1/4 1 3. 1/21, 3. 00p.	7.KT SK. Ways
KI SKINO	3. 300 /K 1 2, 10	yay eq 911. KT 3 2 Kusy ya eq	7.K 1 2. 2KU, Wg.
Kr 2, 14,	3:0 40. KT 24	Majerediliky of skulausered	10. 11 ch wi
KI SKIN	skus egniki Tus egniki Tus egniki	to skula edniky ky skula en ed kula ekula edniky ky skula en ed 1 skula en edniky	us equity skilling
901.11	7, 70, 60, 77, 7	1 SKILLY SKILLY SKILLY	5 6971-KJ 2K