

ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Мауленова Акмарал Айтбековна

1. Основные сведения

Дата рождения	11.09.1977 год	
Должность	старший преподаватель кафедры «Медицинской биофизики и информационных технологий»	
Ученая степень	магистр естественных наук	
Ученое звание	Магистр	

2. Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
2.1	1999	Шымкентское отделение МКТУ им. Х. А. Яссави	Математика и информатика	Учитель математики и информатики

3. Опыт научно-педагогической работы

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
3.1	09.07.1999	ЮКГМА, кафедра «Общая гигиена и социальная медицина» кафедрасына аға лаборант қызметіне тағайындалды.	Старший лаборант
3.2	01.12.2000	ЮКГМА, компьютерно-тестовый центр	Старший лаборант
3.3	01.04.2005	ЮКГМА, кафедра «Медбиофизики, информатики и математики».	Преподаватель
3.4	01.09.2010	ЮКФА, по трудовому договору, после отдыха по уходу за ребенком вышла на работу.	Преподаватель

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра медицинской биофизики и информационных технологий		044-35/24а ()
Портфолио		2стр. из 5

3.5	02.09.2013	ЮКГФА, по трудовому договору переведена на должность старшего преподавателя	Старший преподаватель
3.6	01.09.2017	ЮКГФА, по трудовому договору, после отдыха по уходу за ребенком вышла на работу.	Старший преподаватель

Общий стаж научно-педагогической работы 13 лет

4. Преподаваемые дисциплины

Наименование
Information and communication technology

5. Методическая работа (за последние 3 года)

№ п/п	Наименование	Результат
5.1	Рабочие программы учебных дисциплин	Ежегодно разрабатываются, актуализируются и представляются для утверждения УМО по преподаваемым дисциплинам.
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	Разработка тестовых вопросов в программе «easyQuizzy» и заданий по темам практических занятий: -« <u>Introduction to computer systems. Architecture of computer systems. Evolution of computer systems.</u> »; -« <u>Representation of data in computer systems: numbers, symbols, graphics.</u> »; -« <u>Human-computer interaction. Principles and methodology. User interface.</u> »; и др.
5.7	Разработка интерактивных форм	По реализуемым дисциплинам отражены интерактивные формы проведения учебных занятий: дискуссии, разбор ситуационных заданий, деловые игры, работа в малых группах; мультимедийные системы.

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра медицинской биофизики и информационных технологий		044-35/24а ()
Портфолио		3стр. из 5

6. Диссертации

№ п/п	Название (ученая степень, специальность, тема)	Место, год защиты
6.1	Магистр естественных наук, 6M060200 Информатика. «Разработка программного обеспечения для психологических тестов»	Университет «Мирас», 2013

7. Область научных интересов

Ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Информационные технологии в образовании, компьютерное моделирование, информационная безопасность, компьютерные технологии в образовании, анализ данных, web-технологии

8. Научно-исследовательская деятельность

(за последние 3 года)

Научные проекты

№ п/п	Название проекта, гранта, контракта	Год	Статус участника проекта
8.1	-	-	-

Публикационная активность

№ п/п	Наименование, место Издания	Год	Печ. лист
8.2	Монографии: - в изданиях, индексируемых российским индексом научного цитирования с аффилиацией с Академией - с грифом филиала, Академии	-	-



8.3	Публикации в других изданиях	-Статья «Білім беруде акпараттық-коммуникациялық технологияларды пайдалану тиімділігі» (материалы международной научно-методической конференции – Шымкент)	2018	0.2
		-Статья «Smart-технология білім берудің заманауи мүмкіндігі» (материалы международной научно- методической конференции – Шымкент)	2018	0.2

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

№ п/п	Наименование	Названиеработ, автор	Место, время проведения	Результат
8.4	Руководство работами, представленными обучающимися: - на международные и (или) всероссийские конкурсы, конференции; - другие конференции - круглые столы, заседания дискуссионного клуба	- Шырынбек А. «Білім беруде бұлттық технологияны пайдалану тиімділігі»	ЮКМА	Материалы научной студенческой конференции «Биология, медицина және фармацевцияның даму болашағы» (декабрь 2017)

9. Повышение квалификации

(за последние 3 года)

№ п/п	Год прохождения	Название программы и объем программы в часах	Официальное название организации
9.1	15.04.2017 г.- 07.07.2017 г.	(A2) Elementary Level, English	Educational Centre Inter Press
9.2	Июнь 2017 г. – сентябрь 2017 г.	Pre-Intermediate	Шымкент қаласының мәдениет және тілдерді дамыту бөлімі. Тілдерді оқыту орталығы.

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра медицинской биофизики и информационных технологий		044-35/24а ()
Портфолио		5стр. из 5

9.3	26.02.2018 г.- 03.03.2018 г.	Эффективный преподаватель, 54 часа	ЮКМА
-----	---------------------------------	------------------------------------	------

10. Награды, грамоты, благодарности

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей награду, грамоту, благодарность	Год присвоения
10.1	Почетная грамота «Медицина қызметкерлерінің төл мерекесі»	ЮКГФА	2011
10.2	Диплом «Спартакиадада арқан тарту мен волейболдан 2, 3 орынға ие болғаны үшін»	ЮКГФА	2012
10.3	Диплом «Спартакиадада арқан тарту мен волейболдан 1, 3 орынға ие болғаны үшін»	ЮКГФА	2017