


ПОРТФОЛИО И.О.ПРОФЕССОРА

Аблаева Захро Юлдашевна

1. Основные сведения

дата рождения	02.07.1953г.	
должность	и.о.профессора кафедры биологии и биохимии	
ученая степень	кандидат химических наук	
ученое звание	доцент	

2. Образование

№	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
2.1	1975	Ташкентский государственный университет им. В.И.Ленина	Химия со специализацией по физической химии.	Химик

3. Опыт научно-педагогической работы

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
3.1	1975-1976	Школа №25 им. Мичурина Ташкентского района Ташкентской области	Учитель химии
3.2	1976-1983	Ташкентский Политехнический Институт (Таш ПИ)	Старший лаборант, инженер.
3.3	1983-1986	Ташкентский Политехнический Институт (очная аспирантура)	аспирантка



3.4	1987-1990	Ташкентский Политехнический Институт, межотраслевая научно-исследовательская лаборатория «Дисперсные Системы» (МОНИЛ «ДС»)	Младший научный сотрудник, научный сотрудник
3.5	1991-1992	Ташкентский химико-технологический институт (Таш ХТИ), реорганизованного из Таш ПИ МОНИЛ «ДС»	Старший научный сотрудник
3.6	1992-2000	Ташкентский областной институт повышения квалификации педагогических кадров (ТОИПК ПК). Кафедра «Естественных наук»	Доцент
3.7	2000-2002	Университет «Мирас» г. Шымкент, департамент медико-биологических дисциплин	Доцент
3.8	2002-2009	Южно-Казахстанская Государственная Медицинская Академия (ЮКГМА). Кафедра биохимии.	Доцент
3.9	2009-2010	МКТУ им Ясауи, учебно-клиническая база. г. Шымкент Кафедра «Фармакология и клиническая фармакология»	Старший преподаватель
3.10	2010-2015	ЮКГМА, кафедра биохимии, биологии и микробиологии	Доцент
3.11	2015-по настоящее время	ЮКГФА, затем АО ЮКМА	и.о. профессора

Общий научно-педагогический стаж - 42 года

4. Преподаваемые дисциплины

Наименование
Биологическая химия
Медицинская биохимия

5. Методическая работа

(за последние 3 года)

№ п/п	Наименование	Результат
5.1	Рабочие программы учебных дисциплин	Ежегодно разрабатываются, актуализируются и представляются для утверждения МС ЮКМА по преподаваемым дисциплинам.



		Разработана МУП в 2018 году для студентов 2-го курса специальности «Общая медицина».
5.2	Программа практик	-
5.3	Подготовка учебников, учебных пособий, учебно-методических пособий	-
5.4	Подготовка практикумов, рабочих тетрадей, сборников задач	Подготовлены методические рекомендации к проведению практических занятий и проведению ОСПЭ для специальности «Общая медицина».
5.5	Подготовка справочной литературы	-
5.6	Разработка наглядных пособий	Разработка слайдов (презентаций) к лекционным занятиям для студентов специальностей «Фармация», «Общая медицина».
5.7	Разработка интерактивных форм	По реализуемым дисциплинам в РПД отражены интерактивные формы проведения учебных занятий: круглые столы, дискуссии, разбор ситуационных заданий, деловые игры

6. Диссертации

№ п/п	Название (ученая степень, специальность, тема)	Место, год защиты
6.1	Коллоидно-химические и термодинамические свойства смесей поливинилового спирта с полиэлектролитами на основе стиромалея специальность 02.00.11.- Коллоидная и мембранная химия	г. Ташкент Уз.ССР, 31.01. 1990г

7. Область научных интересов

Ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Биохимические процессы, метаболизм веществ в организме, биоэнергетика, методы биохимических исследований

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
8.5	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 Казахстана) с аффилиацией Академии	-	-
8.8	Публикации в изданиях, индексируемых 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) республиканские конкурсы, конференции; - другие конференции - круглые столы, заседания дискуссионного клуба			



8.11	Руководство студенческими научными кружками			
Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности				
№ п/п	Наименование	Место	Год	Результат
8.12	Участие в международных конгрессах, симпозиумах, конференциях с докладом			
8.13	Выступления с докладом на конференциях (республиканских, региональных, вузовских)			
8.14	Выступления с докладом на заседаниях научного сообщества дискуссионного клуба, круглых столов, проблемных семинарах			

Общее количество публикаций - 42

9. Повышение квалификации

(за последние 3 года)

№ п/п	Год прохождения	Название программы и объем программы в часах	Официальное название организации
9.1	20-25 ноября 2017 года	«Эффективный преподаватель»	ЮКГФА

10. Награды, грамоты, благодарности

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



10.1	ОҚММА-ның өркендеуі жолында және кадрлар дайындау ісіндегі үлгілі қызметі үшін Мақтау қағазы	ОҚММА	16.06.2007г
10.2	Медицина қызметкерлерінің күні мерекесіне орай, еңбектегі жақсы көрсеткіштері үшін, ОҚММА Мақтау грамотасымен марапатталды	ОҚММА	19.06.2009г.
10.3	Қ.Ясауи атындағы ХҚТУ Егеменді Қазақстанның денсаулық сақтау ісіне қосқан еңбегі үшін Алғыс хатпен марапатталды	ХҚТУ Түркістан	2009г.
	А также награждалась благодарственными письмами, поздравлениями к юбилейным датам	ЮКГФА	