

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра нормальной анатомии	044-42	
Портфолио	1стр. из 5	

ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Танабаева Баймахана Дильбархановича

1. Основные сведения

Дата рождения	15.08.1968г	
Должность	Зав.кафедрой нормальной анатомии	
Ученая степень	К.м.н.	
Ученое звание	Доцент	

2. Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
2.1	1993	Алма-Атинский государственный медицинский институт	Лечебное дело	Врач

3. Опыт научно-педагогической работы

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
3.1	1994-1995	Шымкентский медицинский институт (ныне АО ЮКМА) каф. нормальной анатомии	Ассистент
3.2	1995-2002	Южно-Казахстанская государственная медицинская академия (ныне АО ЮКМА) каф. топографической анатомии и оперативной хирургии	Старший преподаватель
3.3	2002-2007	Южно-Казахстанская государственная медицинская академия (ныне АО ЮКМА) кафедра нормальной анатомии	И.о. доцента
3.4	2008-2014	Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия (ныне АО ЮКМА) кафедра морфологических дисциплин	Доцент
3.5	2014-2017	Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия (ныне АО ЮКМА) кафедра морфологических дисциплин	И.о. профессора

OҢTҮСТІК-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра нормальной анатомии	044-42	
Портфолио	2стр. из 5	

3.6	2018- по н/в	АО Южно-Казахстанская медицинская академия Кафедра нормальной анатомии	Зав.кафедрой
-----	--------------	---	--------------

Общий стаж научно-педагогической работы 24 лет

4. Преподаваемые дисциплины

Наименование
Анатомия

5. Методическая работа

(за последние 3 года)

№ п/п	Наименование	Результат
5.1	Модульная учебная программа	Ежегодно разрабатываются, актуализируются и представляются для утверждения ЦМК и МС ЮКМА по преподаваемой дисциплине
5.2	Программы практик	-
5.3	Подготовка учебников, учебных пособий, учебно-методических пособий	«Бас және мойынның клиникалық анатомиясы мен операциялық хирургиясы» учебное пособие. 2018г-8.3 п.л.
5.4	Подготовка практикумов, рабочих тетрадей, сборников задач	-
5.5	Подготовка справочной литературы	-
5.6	Разработка наглядных пособий	Разработка слайдов для: - лекции - практических занятия
5.7	Разработка интерактивных форм	-

6. Диссертации

№ п/п	Название (ученая степень, специальность, тема)	Место, год защиты
6.1	Диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. 14.00.27- Хирургия. «Разработка унифицированной системы оценки состояния брюшной полости при остром перитоните» (экспериментальное исследование)	Государственная медицинская академия г. Астана 1998г

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра нормальной анатомии	044-42	
Портфолио	3стр. из 5	

7. Область научных интересов

Ключевые слова, характеризующие область научных интересов

Внутренняя сонная артерия, аутоартериальная реконструкция, пневмоперитонеум, спаечный процесс, лапароскопическая хирургия.

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 Webofscience или Scopus с аффилиацией Академии	The Aging – related Approach to Delection of Mitotic Factor in Thoracic Duct Lump of Rabbits (статья). International Journal of Innovative Medicine and Health Science.	2017
8.7	Публикации в изданиях, включенных в перечень ВАК Минобрнауки России) с аффилиацией Академии	1. Реконструкция внутренней сонной артерии в эксперименте (статья). Проблемы современной науки и образования. Научно- методический журнал. 28(70)Москва. Импакт-фактор РИНЦ:1,52-С.109-112 2. Влияние невмоперитонеума на формирование спаечного процесса при лапароскопических операциях в эксперименте (статья). Проблемы современной науки и образования. Научно- методический журнал.№32	2016

OŃTŪSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра нормальной анатомии	044-42	
Портфолио	4стр. из 5	

		(74).Москва. Импакт-фактор РИНЦ:1,52 С.-101-104		
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
8.1		-	-	-

Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности

№ п/п	Наименование	Место	Год	Результат
8.12	-	-	-	-

8. Повышение квалификации

(за последние 3 года)

№ п/п	Год прохождения	Название программы и объем программы в часах	Официальное название организации
9.1	2017	«Анатомия человека и современные методы преподавания в вузе» 108 ч	Ташкентская медицинская академия
9.2	2017	«Эффективный преподаватель» 54 часов	ЮКГФА
9.3	2017	«Проблемно-ориентированное обучение» - 54 часов	ЮКГФА
9.4	2017	«Информационно-коммуникационные технологии» 54 - часов	ЮКГФА
9.5	2017	Профессионал, лидер и организатор 54 - часов	ЮКГФА
9.6	2017	Исследователь и ученый 54 - часов	ЮКГФА

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра нормальной анатомии		044-42
Портфолио		5стр. из 5

9. Награды, грамоты, благодарности

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей награду, грамоту, благодарность	Год присвоения
10.1	-	-	-