


«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра технологии лекарств		044/43 - (2018-2019)
Портфолио преподавателя		1 стр. из 6

ПОРТФОЛИО СТАРШЕГО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ

Асыллова Несипкул Абилбиллаевна

1. Основные сведения

Дата рождения	11.10.1977 год	
должность	старший преподаватель кафедры	
ученая степень	магистр медицинских наук по специальности «Фармация»	
ученое звание	-	

2. Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
2.1	2001	ЮКГМА, г. Шымкент	Фармация (высшее фармацевтическое)	Фармацевт общей практики
2.2	2015	ЮКГФА, г. Шымкент	Фармация (магистратура)	магистр медицинских наук по специальности «Фармация»

3. Опыт научно-педагогической работы

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
3.1	2002-2007	ЮКГФА, кафедра технологии лекарств	Ассистент
3.2	2007-2011	ЮКГФА, кафедра технологии лекарств	Преподаватель
3.3	С 2011 года	ЮКГФА, кафедра технологии лекарств	Ст.преподаватель

Общий стаж научно-педагогической работы 16 лет

4. Преподаваемые дисциплины

Наименование
Технология лекарственных форм
Инновационные фармацевтические технологии
Технология гомеопатических лекарственных форм
Основы фармацевтической технологии

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра технологии лекарств		044/43 - (2018-2019)
Портфолио преподавателя		2 стр. из 6

Технология ветеринарных и лечебно-косметических средств
Промышленная технология лекарств

5. Методическая работа (за последние 3 года)

№ п/п	Наименование	Результат
5.1	Рабочие программы учебных дисциплин	Модульная учебная программа «Технология лекарственных форм»
5.2	Программы практик	1. РП учебной практики по технологии лекарственных форм; 2. РП учебной практике по введению в специальность
5.3	Подготовка учебников, учебных пособий, учебно-методических пособий	1. «Дозирование в технологии лекарств» (учебно-методическое пособие, 2015) 2. «Дәрілік түрлер технологиясында дозалау» (оқу әдістемелік құралы, 2015)
5.4	Подготовка практикумов, рабочих тетрадей, сборников задач	1. Подготовка билетов, тестовых заданий и ситуационных задач для текущего, рубежного и итогового контроля знаний студентов. 2. Разработка методических рекомендаций по аттестации практических навыков и умений технологиями ОСПЭ по дисциплине «Технология лекарственных форм». 3. Подготовка методических указаний и дневника-отчета о прохождении учебной практики по технологии лекарственных форм. 4. Подготовка методических указаний дневника-отчета о прохождении учебной практики по введению в специальность.
5.5	Подготовка справочной литературы	-
5.6	Разработка наглядных пособий	1. Подготовка справочного материала для лабораторных работ по «Технологии лекарственных форм» 2. Подготовка стендов, плакатов, немых карт по разделам дисциплин.
5.7	Разработка интерактивных форм	Акт внедрения АМО: TBL – командно-ориентированное обучение (№ 22 от 04.05.2016 г.)

6. Диссертации

№ п/п	Название (ученая степень, специальность, тема)	Место, год защиты
6.1	Технологические и биофармацевтические исследования по разработке бронхолитических лекарственных препаратов	ЮКГФА, г.Шымкент, 2015

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра технологии лекарств		044/43 - (2018-2019)
Портфолио преподавателя		3 стр. из 6

7. Область научных интересов

Ключевые слова, характеризующие область научных интересов
капсула, гранулы, технологияческие показатели гранул и капсул, модификационное высвобождение

8. Научно-исследовательская деятельность (за последние 3 года)

Научные проекты

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

<i>Публикационная активность</i>				
№ п/п		Наименование, место издания	Год	Печ. лист
8.5	Монографии: - в изданиях, индексируемых российским индексом научного цитирования с аффилиацией с Академией - с грифомфилиала, Академии	-	-	-
8.6	Публикации в изданиях, индексируемых Web of science или Scopus с аффилиацией Академии	The development of technology of obtaining sorbent from grape seed meal // Journal of Chemical & Pharmaceutical Research (ISSN 0975 -7384). – 2015. – Т. 7. – №. 3	2015	0,19
8.7	Публикации в изданиях, включенных в перечень ВАК Мин обр науки России) с аффилиацией Академии	Исследования по разработке состава и технология лечебно-косметического геля с аргинином // Молодые ученые – медицине: Материалы XVII научной конференции молодых ученых и специалистов ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России с международным участием: – Владикавказ: ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России: ИПЦ ИП Цопанова А.Ю.	2018	0,25
8.8	Публикации в изданиях, индексируемых Российским индексом научного цитирования с аффилиацией Академии	-	-	-
8.9	Публикации в других изданиях	Изучение технологических свойств многокомпонентного сбора // Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік фармацевтика академиясының Хабаршысы. – Шымкент. – № 2 (71) — Приложение 1.	2015	0,19
		Ауырсынуды басатын және	2015	0,19

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра технологии лекарств		044/43 - (2018-2019)
Портфолио преподавателя		4 стр. из 6

		тыныштандыратын әсерлі пластырьлер // Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік фармацевтика академиясы Хабаршысы // III Международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» – Шымкент. – № 4 (73). – Тезисы, Т. II.		
		Разработка технологии и исследование лечебно-косметического геля «ARGININE ENERGY» // Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік фармацевтика академиясы Хабаршысы // Материалы V Международной научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» – Шымкент. – № 3 (80)– С. 108-110	2017	0,19
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) все российские конкурсы, конференции;	Республиканский дистанционный конкурс среди студентов «Моя будущая профессия», Байболат А.Ә.	Научно-методический центр «ZIAT», Астана, 17.02.2017 г	Диплом за 1-место в номинации «Мамандыққа алғашқы қадам» № 07040.
		Республиканский дистанционный конкурс среди студентов «Моя будущая профессия», Сапахова Л.А., Аубакирова А.Е., Оразымбетова З.Б.	Научно-методический центр «ZIAT», Астана, 17.02.2017 г	Диплом за 2-место № 07018.
	- другие конференции	Технология гомеопатических гранул // Захарова Е.В., Салий Е.М., Гумарова А.И., Махмутова Н.А.	ЮКГФА, 21-22 апреля, 2016	Сертификат участника
	- круглые столы, заседания дискуссионного клуба	Образовательная олимпиада по «Технологии лекарств и организация фармацевтического дела» с международным участием для студентов 4 курса	ЮКГФА, 13 апреля 2017 г	Сертификаты участников

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра технологии лекарств		044/43 - (2018-2019)
Портфолио преподавателя		5 стр. из 6

8.11	Руководство студенческими научными кружками	Ярмарка студенческих научных кружков ЮКФА, СНК «Супер технолог»	ЮКГФА, г.Шымкент, 2017 г.	Диплом за победу в номинации «Самый популярный кружок»
		Ярмарка студенческих научных кружков «Youth Science» ЮКФА, СНК «Супер технолог»	ЮКГФА, г.Шымкент, 2017 г.	Благодарственное письмо за участие

Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности

№ п/п	Наименование	Место	Год	Результат
8.12	Участие в международных конгрессах, симпозиумах, конференциях с докладом	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы фармации и медицины», ЮКГФА, Шымкент, Казахстан	29 май 2015 г	Сертификат участника
		Международная научно-практическая конференция «Инновационные достижения в современной фармации и медицине», ЮКГФА, Шымкент, Казахстан	21-22 апрель 2016 г	Сертификат участника
		IV Международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации», приуроченной к празднованию 25-летия Независимости РК, ЮКГФА, Шымкент, Казахстан	9-10 декабря 2016 г	Сертификат участника
		Международная научно-практическая конференция «Инновационные достижения в современной фармации и медицине», ЮКГФА, Шымкент, Казахстан	21-22 апрель 2017 г	Сертификат участника
		V Международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации», ЮКГФА, Шымкент, Казахстан	8-9 декабря 2017 г	Сертификат участника
8.13	Выступления с докладом на конференциях (всероссийских, региональных, вузовских)	-	-	-

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра технологии лекарств		044/43 - (2018-2019)
Портфолио преподавателя		6 стр. из 6

8.14	Выступления с докладом на заседаниях научного сообщества дискуссионного клуба, круглых столов, проблемных семинарах	-	-	-
------	---	---	---	---

9. Повышение квалификации (за последние 3 года)

№ п/п	Год прохождения	Название программы и объем программы в часах	Официальное название организации
9.1	9.11.-21.11.2015	Современные тенденции в исследовании и разработке лекарственных средств из эфиромасличного сырья (48 часов)	ЮКГФА
9.2	2015	Международные стандарты надлежащих практик в фармации. Концепция GXP	ЮКГФА
9.3	16.01.-21.01.2017	Введение в биостатистику (54 часа)	ЮКГФА
9.4	2017	Systematic Searches of Evidence-Based Information for Writing Scientific Articles (54 часа)	ЮКГФА
9.5	23.10-27.10.2017	Основы эффективного планирования и менеджмента научных исследований в здравоохранении (54 часа)	РГП на ПХВ «Республиканский центр развития Здравоохранения»
9.6	20.11.-25.11.2017	Эффективный преподаватель (54 часа)	ЮКГФА

10. Награды, грамоты, благодарности

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей награду, грамоту, благодарность	Год присвоения
1	Мақтау грамотасы	ОҚММА	2008 г.
2	Мақтау грамотасы	ОҚМФА	2009 г.
3	Құрмет грамотасы	ОҚМФА	2016 г.