**ПОРТФОЛИО И.О. ПРОФЕССОРА**

**Токсанбаева Жанат Садебековна**

1. **Основные сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата рождения | 27.01.1967 год |  |
| должность | и.о. профессора кафедры фармакогнозии |
| Ученая степень | кандидат фармацевтических наук |
| Ученое звание |  доцент |

1. **Образование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Год окончания | Официальное названиеучебного заведения | Специальность/направление | Квалификация |
| 2.1 | 1989 | филиал АГМИ г.Чимкент | Фармация | Провизор |

1. **Опыт научно-педагогической работы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Период работы (годы) | Официальное название организации, структурное подразделение | Должность |
| 3.1 | 1989-20014 | Шымкентская государственная фармацевтическая академия | стажер-исследовательассистентст.преподаватель и.о.доцентадоцент |
| 3.2 | 20014 по н/в | Южно-Казахстанская медицинская академия | и.о.профессора |

Общий стаж научно-педагогической работы 29 лет

1. **Преподаваемые дисциплины**

|  |
| --- |
| Наименование |
| Ботаника |
| Основы фармакогнозии |
| Стандартизация лекарственного растительного сырья и фитопрепаратов |
| Лекарственное ресурсоведение |
| Фармакогнозия |

1. **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. |
| 5.2 | Программы практик | Ежегодно разрабатываются, актуализируются и представляются для утверждения МС ЮКМА по производственной практике по фармакогнозии и учебной практике по ботанике. |
| 5.3 | Подготовка учебников,учебных пособий, учебно - методических пособий |  Лекарственное ресурсоведение: учебное пособие, 2015. – 8,7 п.л.Дәрілік ресурстану: оқу құралы, 2018. – 8,7 п.л. |
| 5.4 | Подготовка практикумов, рабочих тетрадей, сборниковзадач | - |
| 5.5 | Подготовка справочнойлитературы | - |
| 5.6 | Разработка наглядных пособий | Разработка слайдов:-«Қазақстан Республикасының қорықтары мен бақтары»-«Құрамында биологиялық белсенді заттары бар дәрілік өсімдіктер»-«Қазақстан флорасында өсетін дәрілік өсімдіктер»-«Дәрілік өсімдік шикізатын дайындауды ұйымдастыру»- «Қазақстан өсімдіктер қартасы»- «Фенолды қосылыстардың жіктелуі» |
| 5.7 | Разработка интерактивных форм | По реализуемым дисциплинам в РПД отражены интерактивные формы проведения учебных занятий: круглые столы, дискуссии, разборситуационных заданий, деловые игры |

1. **Диссертации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Название (ученая степень, специальность, тема) | Место, год защиты |
| 6.1 |  Кандидат фармацевтических наук, специальность 15.00.01- технология лекарств и организация фармацевтического дела., тема: «Разработка состава и технологии мягких лекарственных форм глидеринина» |  АГМИ, г.Алма-Ата, 1998 г. |

1. **Область научных интересов**

|  |
| --- |
| Ключевые слова, характеризующие область научных интересов |
| Фармация, фармакогнозия, лекарственные растения и лекарственное растительное сырье, ресурсы и экология лекарственных растений, биологически активные вещества растений |

1. **Научно-исследовательская деятельность**

(за последние 3 года)

Научные проекты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название проекта, гранта, контракта | Год | Статусучастникапроекта |
| 8.1 | «Фармакогностическое изучение растений семейства Астровых юга Казахстана, обладающих гепатопротекторными свойствами».- |  2014-2016 | Исполнитель |
| 8.2 | «Фармакогностические исследования растений родов Тысячелистник и Василек семейства Астровые» |  2015 - 2017 | Исполнитель |

|  |
| --- |
| ***Публикационная активность*** |
| №п/п |  | Наименование, местоиздания | 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 РК) с аффилиацией Академии | - | - | - |
| 8.8 | Публикации в изданиях, индексируемых Российским индексом научного цитирования с аффилиацией Академии | - | - | - |
| 8.9 | Публикации в других изданиях | Астрагал лисовидный флоры Южного Казахстана. - Беликовские чтения: материалы ІV Всерос. научно-практ.конф. – Пятигорск: Рекламно-информ.агентство на Кавминводах; | 2015 |  - |
| ***Участие в научно-исследовательской и (или) творческой работе обучающихся*** |
| №п/п | Наименование | Название работ,автор | Место, времяпроведения | Результат |
| 8.10 | Руководство работами, представленными обучающимися:* на международные и (или) всероссийские

конкурсы, конференции;* другие конференции

- круглые столы, заседаниядискуссионного клуба | * А.Н.Арзыкулова

Флавоноиды Сурепки как компонент сбора дляпрофилактики сердечно-сосудистых заболеваний;* А.Н.Арзыкулова Лекарственные растения как компоненты сборов, применяемых при сердечно-сосудистых заболеваниях;
* А.Н.Арзыкулова

Количественное определение дубильных веществ в растительном сырье сурепки обыкновенной | МКТУ, г. Туркестан, 2018.Россия, Кемерово, 2018.  | Сборник материалов I международной научно-практической конференции «Современная медицина: традиции и инновации» 16-17марта 2018 год.Сборник научных литературных обзоров межрегиональной научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «Проблемы медицины и биологии» 12-13 апреля 2018 год. |
| 8.11 | Руководство студенческими научными кружками | «Фитохимик» | «Фармакогностическое и фитохимическое исследование растений флоры Южного Казахстана» | Материалы ежегодной междунар. научн.конф. молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» |

1. **Повышение квалификации**

(за последние 3 года)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год прохождения | Название программы и объем программы в часах | Официальное название организации |
| 9.1 | 2015 | Химия природных соединений – 72 часа | Казахский национальный университет им.Аль-Фараби, ИПК |
| 9.2 | 2017 | Введение в биостатистику – 54 часа | Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия |
| 9.3 | 2017 | Исследователь и ученый – 54 часа | АО «Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия» |
| 9.4 | 2017 | Эффективный преподаватель – 54 часа | АО «Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия» |
| 9.5 | 2017 | Профессионал, лидер и организатор – 54 часа | АО «Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия» |

1. **Награды, грамоты, благодарности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название | Наименование организации выдавшей награду, грамоту, благодарность | Год присвоения |
| 10.1 | Благодарственное письмо «За высокий профессионализм и активное участие в организации и проведении тестирования в сфере образования» | Национальный центр тестирования МОН РК | 2015 |
| 10.2 | Почетная грамота «За активную, плодотворную работу по подготовке высококвалифицированных специалистов в области фармации» | Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия | 2017 |