**Каракулова Айжан Ширинбековна**

**ПОРТФОЛИО**

1. **Основные сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата рождения | 02.08.1975 | 3x4 |
| должность | ст.преподаватель |
| академическая степень | магистр фармации |
| ученое звание | - |

1. **Образование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Год окончания | Официальное название  учебного заведения | Специальность/  направление | Квалификация |
| 2.1 | 1997 | Южно-Казахстанская гос.медицинская академия | Фармация | провизор |

1. **Опыт научно-педагогической работы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Период работы (годы) | Официальное название организации, структурное подразделение | Должность |
| 3.1 | 08.1997 - 01.1999 | ТОО «Бектас» | провизор аптеки |
| 3.2 | 02.1999 - 11.1999 | кафедра фарм. химии и токс. химии ЮКГМА | лаборант |
| 3.3 | 11.1999 - 09.2000 | кафедра фарм. и токс. химии ЮКГФА | ст.лаборант |
| 3.4 | 09.2000 - 08.2011 | кафедра фарм. и токс. химии ЮКГФА | преподав. |
| 3.5 | 09.2011 -08.2013 | кафедра фарм. и токс. химии ЮКГФА | магистрант |
| 3.6 | 09.2013 | кафедра фарм. и токс. химии ЮКГФА | ст.преп.,  магистр |
| 3.7 | 2013 - по наст. время | кафедра фарм. и токс. химии ЮКГФА | ст.преп.,  магистр |

Общий стаж научно-педагогической работы 18 лет

1. **Преподаваемые дисциплины**

|  |
| --- |
| Наименование дисциплины |
| Физико-химические методы анализа в фармации |
| Общие методы исследования и анализ лек.средств |
| Фармацевтическая химия |
| Анализ природных биологически активных соединений |
| Стандартизация лекарственных средств и метрология |

1. **Методическая работа**

(за последние 3 года)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Результат |
| 5.1 | Подготовка учебни-  ков, учебных,учеб-  но-методических пособий | *Подготовлено и утверждено Ученым советом ЮКГФА* ***УМЛ****:*   1. 1. Ордабаева С.К., Қарақұлова А.Ш. Глицирризин қышқылы тундыларының дәрілік препараттарының бірыңғайланған сапасын бақылау әдістемелерін жасау.-Ғылыми-әдістемелік нұсқау, Шымкент, 2013.-92 б. 2. 2. Ордабаева С.К., Каракулова А.Ш. Фармацевтикалық химия: ароматтық қосылыстар.-Оқулық, Ғыл.кеңес бекіт. (прот №11, 27.04.2016).-302 б. 3. 5. Серикбаева А.Д., Жуматаева Г.С., Қарақұлова А.Ш. Сот-химиялық сараптау және аналитикалық диагностика. Ордабаева С.К. жетекшілігімен оқу-әдістемелік құрал, Ғыл.кеңес бекіт. (прот №11, 27.04.2016).-144 б. |
| 5.2 | Разработка наглядных пособий | 1. Презентации Microsoft Power Point по 52 темам лекций. |
| 5.3 | Разработка интерактивных  форм | Разработаны и внедрены в учебный процесс инновационные технологии обучения, которые активно применяются на всех этапах подготовки специалистов:   * Активный метод «Кроссворд» для проведения текущего контроля, СРС; * Объективный структурированный практический экзамен (ОСПЭ) для оценки практических навыков и умений у студентов: 3 курса (5 этапов) – по общим методам анализа лекарственных средств |

1. **Область научных интересов**

|  |
| --- |
| Ключевые слова, характеризующие область научных интересов |
| Создание и стандартизация лекарственных препаратов, отечественное растительное сырье, разработка и усовершенствование методик анализа лекарственных препаратов, химико-токсикологический анализ сильнодействующих и ядовитых веществ. |

1. **Научно-исследовательская деятельность**

(за последние 3 года)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Публикационная активность*** | | | | | | | | | |
| №  п/п |  | | | | Наименование, место  Издания | | Год | | Печ.  лист |
| 8.1 | Публикации в изданиях, индекси  руемых Российским индексом научного цитирования с аффилиацией Академии | | | | Journal of Pharmacy and Pharmacology | | 2016 | | 0,3 |
| 8.2 | Публикации в других изданиях | | | | Вестник ЮКГФА | | 2015 | | 0,2 |
| Вестник ЮКГФА | | 2016 | | 0,25 |
| Вестник ЮКГФА | | 2016 | | 0,2 |
| YI Межд. науч. методич. конф. «Фарм.образование 2016», Воронеж, РФ | | 2016 | | 0,9 |
| Сборник материалов Межвузовской учебно-метод. конф. с межд. участием "Электронные образовательные технологии», Уфа, РФ | | 2016 | | 0,8 |
|  | | | | |
| ***Участие в научно-исследовательской и (или) творческой работе обучающихся*** | | | | | | | | | |
| №  п/п | | Наименование | | Название работ,  автор | | Место, время  проведения | | Результат | |
| 8.1 | | * другие конференции | | -  Ежегодная Межд. науч. конф. молод.  ученых. и студ. «Перспективы развития биологии, медицины и фармации», инициированной Фондом I Президента Казахстана и ЮКГФА | | -  Шымкент, ЮКГФА, декабрь 2015-2018 | | -  очное  участие,  публикация  2 статей | |
| Ежегодная Межд. науч.-практ. конф. «Инновационные достижения в совре-  менной фармации», инициированной в рамках празднования 25-летия незави-  симости Казахстана | | Шымкент, ЮКГФА, апрель 2015-2018 | | очное  участие,  публикация  1 статей | |
| Межвузовская учебно-метод. конф с межд. участием "Электронные образовательные технологии" | | РФ,  Уфа,  2016 | | заочное  участие,  публикация  1 статей | |
| YI Межд.науч. методич. конф. «Фармобразование 2016» | | РФ,  Воронеж, 2016 | | заочное  участие,  публикация статьи | |
|  | | | | | |
| 8.4 | | Руководство студен  ческими научными кружками | | Студенческий научный кружок  «Фармация будущего». | |  | |  | |
| ***Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности*** | | | | | | | | | |
| №  п/п | | Наименование | Место | | | Год | | Результат | |
| 8.5 | | Выступления с докладом на конференциях (всероссийских, региональных, вузовских) | 1. Ежегодная Межд. науч. конф. моло   дых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фарма  ции», инициированной советом молодых ученых фонда Первого Президента РК – Лидера нации и ЮКГФА, секция «Прио  ритетные направления фармацевтиче-  ского и химико-токсиколо-гического анализа лекарственных средств»; | | | 2015-2018 | | Очное участие, публикация статей в материалах конф. | |

1. **Повышение квалификации**

(за последние 3 года)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год прохождения | Название программы и объем программы в часах | Официальное название организации |
| 9.1 | 19-24.10.2015 | «Методологические аспекты стандар  тизации и химико-токсикологиче-  ского анализа лекарственных средств» | ЮКГФА,  Первый МГМУ  им. И.М. Сеченова |
| 9.2 | 19-29.10.2015 | «Платформа Web of Science – базовые возможности поиска» | Онлайн-семинар по ресурсам Thomson Reuters для научных исследований |
|  | 04.12. 2015 | «Как находить журналы с импакт-фактором для публикации статей» | Онлайн-семинар по ресурсам Thomson Reuters для научных исследований |
| 9.3 | 09-21.11.2015 | «Современные тенденции в исследо  вании и разработке лекарственных средств из эфиромасличного сырья» | ЮКГФА |
| 9.4 | 25.02.2016 | «Международные стандарты надле-  жащих практик в фармации. Концепция GxP» | ЮКГФА,  БГМУ,Уфа, Россия |