**Нурханова Гульнара Жаксылыковна**

**ПОРТФОЛИО**

1. **Основные сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата рождения | 13.12.1987 |  |
| должность | преподаватель кафедры |
| академическая степень | магистр медицинских наук |
| ученое звание | - |

1. **Образование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Год окончания | Официальное название  учебного заведения | Специальность/  направление | Квалификация |
| 2.1 | 2011 | Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова | Фармация | провизор |

1. **Опыт научно-педагогической работы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Период работы (годы) | Официальное название организации, структурное подразделение | Должность |
| 3.1 | 06.2011 - 08.2012 | ТОО «Зерде» | специалист по сертификации |
| 3.2 | 09.2013 – 08.2014 | кафедра фарм. и токс. химии ЮКГФА | преподаватель-стажер |
| 3.3 | 09.2014-08.2016 | кафедра фарм. и токс. химии ЮКГФА | магистрант |
| 3.4 | 09.2016-08.2017 | кафедра фарм. и токс. химии ЮКГФА | преподаватель |
| 3.5 | 09.2017-08.2018 | ИП «Нурханова Г.» | провизор |
| 3.6 | 09.2018 - по наст. время | кафедра фарм. и токс. химии ЮКМА | преподаватель |

Общий стаж научно-педагогической работы 5 лет

1. **Преподаваемые дисциплины**

|  |
| --- |
| Наименование дисциплины |
| Общие методы исследования и анализ лек.средств |
| Фармацевтическая химия |
| Анализ природных биологически активных соединений |
| Стандартизация лекарственных средств и метрология |
| Токсикологическая химия |

1. **Методическая работа**

(за последние 3 года)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Результат |
| 5.1 | 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; 4 курса (по 5 этапов) - по фармацевтической химии и токсикологической химии; 5 курса (9 этапов) - по фармацевтической химии -I этап ГЭК. |

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 других изданиях | | | | | XIX Межд.науч.конф. «Здоровье семьи-XXI век», г.Сочи (Россия) | | 2015 | | 1,0 |
| 8.2 |  | | | | | Вестник ЮКГФА, Шымкент | | 2015-2017 | | 3,0 |
| ***Участие в научно-исследовательской и (или) творческой работе обучающихся*** | | | | | | | | | | |
| №  п/п | | | Наименование | | Название работ,  автор | | Место, время  проведения | | Результат | |
|  | | | * другие конференции | | Ежегодная Межд. науч.-практ. конф. «Инновационные достижения в совре-  менной фармации», инициированной в рамках празднования 25-летия незави-  симости Казахстана | | Шымкент, ЮКГФА, апрель 2015-2017 | | очное  участие,  публикация  3 статей | |
| ***Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности*** | | | | | | | | | | |
| №  п/п | | Наименование | | Место | | | Год | | Результат | |
| 8.3 | | 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»; | | | 2015-2017 | | Очное участие, публикация статей в материалах конф. | |
| 8.4 | |  | | 1. Ежегодная Межд. научно-практ. конф. «Инновационные достижения в современной фармации и медицине», секция «Фармацевтические и химико-токсикологические аспекты обеспечения качества и безопасности лекарственных средств» | | | 2015-2017 | | Очное участие, публикация статей в материалах конф. | |
| 8.5 | | Выступления с докладом на засе  даниях научного сообщества, дис-  куссионного клуба, круглых столов, проблемных семинарах | | Видео-конференция «Интернационализа  ция образования: опыт, проблемы и перспективы» | | | Инф-комм платформа G-global  Шымкент, 2017 | | очное  участие | |

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 | 26-30.10.2015 | «Основы эффективного планирова-ния научных исследований в здравоохранения» | МЗиСРРК РГП «Республиканский центр развития здравоохранения», Астана |