**ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ**

**Алихановой Халии Бакадировны**

1. **Основные сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата рождения | 02.06.1963 год |  |
| Должность | и.о. профессора кафедрыхимических дисциплин |
| ученая степень | -кандидат химических наук |
| ученое звание | -асс профессор |

1. **Образование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Год окончания | Официальное названиеучебного заведения | Специальность/направление | Квалификация |
| 2.1 | 1997 г. | филиал Алматинского государственного медицинского института  | ЛВ №0945481905-«Фармация» |  провизор |

1. **Опыт научно-педагогической работы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Период работы (годы) | Официальное название организации, структурное подразделение | Должность |
| 3.1 | 2002-2007 | ЮКГМА, ЮКГФА | Преподавательст.преподаватель |
| 3.2 | с.2007 по н/в | ЮКГМА,ЮКГФА, ЮКМА  | и.о. доцента, доцент |

Общий стаж научно-педагогической работы 16 лет

1. **Преподаваемые дисциплины**

|  |
| --- |
| Наименование |
| Органическая химия -«Фармация» |
| Органическая химия -« Технология фармацевтического дела» |
| Неорганическая химия -«Фармация» |
| Химия-«Общая медицина» |

1. **Методическая работа**

(за последние 3 года)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Результат |
| 5.1 | Рабочие программы учебных дисциплин | Подготовлены рабочие учебные планы по дисциплинам “Органическая химия” для специальностей “ Фармация”, “ТФП” и “Гетероциклические соединения, биополимеры и липиды в фармации” для специальности “Фармация”, программы актуализируются и представляются для утверждения проректору по УМР |
| 5.2 | МУП –ы по траекториям:Фармация, ТФП | - Подготовлены МУП-ы :Органическая химия и гетероциклические соединения, биополимеры и липиды в фармации,а так же для траекторий обслуживания технологического оборудования фармацевтического производства |
| 5.3 | Подготовка учебников,учебных пособий, учебно- методических пособий | Алиханова Халия Бакадировна « Дәрігерлік емдеу ісі» мамандыєы студенттеріне «Химия» пәнінен оқулық , учебник, 2015, -11,8п.л. |
| 5.4 | Подготовка силлабусов, МР для практических занятий, МР для СРС | -По органической химии для специальностей Фармация и технология фармацевтического производства и по элективной дисциплине Гетероциклические соединения, липиды, биополимеры в фармаций |
| 5.5 | Подготовка экзаменационных материалов | -Дисциплины:-”Органическая химия”, “Гетероциклические соединения, липиды, биополимеры в фармаций” |
| 5.6 | Разработка наглядных пособий | Презентаций по материалам лекций по органической химии, Химии |
| 5.7 | Разработка интерактивных форм | По реализуемым дисциплинам отражены интерактивные формы проведения учебных занятий: круглые столы, дискуссии, разборситуационных заданий, деловые игры,работа в малых группах |

1. **Диссертации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Название (ученая степень, специальность, тема) | Место, год защиты |
| 6.1 | - Магистерская диссертация «Фармакогностическое и фитохимическое исследование растений Полыни Маршала, диссертант Абу Райля Нурлановна | -ЮКМА, 2019г |

1. **Область научных интересов**

|  |
| --- |
| Ключевые слова, характеризующие область научных интересов |
| Фармакогностическое и фитохимическое исследование, растения, флора, Полынь Маршала,  |

1. **Научно-исследовательская деятельность**

(за последние 3 года)

Научные проекты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название проекта, гранта, контракта | Год | Статус участникапроекта |
| 8.1 | - «Фармакогностическое и фитохимическое исследование растений рода Касатика (самофинансирование) | -2015-2018 | -ст научный сотрудник, ответственный |

|  |
| --- |
| ***Публикационная активность*** |
| №п/п |  | Наименование, местоиздания | Год | Печ.лист |
| 8.5 | Монографии: | - | - | - |
| 8.6 | Публикации в изданиях,индексируемых Web of science или Scopus с аффилиацией Академии | Regeniration of Spent Catalysts for Furfural Decarbonylation - Modern applied science ,Vol.9,No.5;2015.,-P.358-366. | -2015 | -10 |
|  |  | Triterpenoids from The Aerial Part of Astragsalus alopecias Pall.Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. Индия. ISSN: 0975-8585. September–October | 2018 | 5 |
| 8.7 | Публикации в изданиях, включенных в перечень ВАК  | - « I. BARBARUM» ґсімдігініѕ жемісі ќўрамындаєы амин ќышќылдары мен май ќышќылдарын аныќтау , Химический Журнал Казахстана, Алматы, 2015г., 395-399 стр. | - | - |
| 8.8 | Публикации в изданиях, индексируемых РК индексом научного цитирования с аффилиацией Академии | - | - | - |
| 8.9 | Публикации в других изданиях | -Form of organization of teaching using active methods in high school «Современное состояние, проблемы и перпективы медицинского образования» международная учебно-научно-практическая конференция г. Бухара, -Количественное определение флавоноидов в спиртовом экстракте полыни маршала Материалы V международной научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г. ШымкентИК - спектральное исследование экстрактов из надземной части астрагала лисовидного (astragalus alopecias pall.) Материалы Международной научно-практической конференции «Инновационные достижения в современной фармации и медицине» 21-22 апреля 2016г ЮКГФА. Шымкент, Вестник ЮКГФА, Том 1 , 2016. – С117-118./  | 201820162016 | 0.20.20,2 |
| ***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 | Количественное определение флавоноидов в спиртовом экстракте полыни маршалаАбу Р.Н |  г. Шымкент 8-9 декабрь 2017г | Материалы V международной научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации. |
| 8.11 | Руководство студенческими научными кружками | **-**фитохимические исследованияполыни маршалла | -в научно-исследовательской лаборатории ЮКМА | -тезисы докладов |
| ***Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности*** |
| №п/п | Наименование | Место | Год | Результат |
| 8.12 | Участие в международных конгрессах, симпозиумах, конференциях с докладом | - |  |  |
| 8.13 | Выступления с докладом на конференциях (международной, региональных, вузовских) | - Выделение и установление структур вторичных метаболитов из астрагала Турчанинова  | Материалы Международной научно-практической конференции «Инновационные достижения в современной фармации и медицине» 21-22 апреля 2016г ЮКГФА. Шымкент, Вестник ЮКГФА, Том 1, 2016. – С 101-103 | - выступление с докладом, статья в материалах |
|  |  | Обзор представителей семейства астровых, морфолого-анатомическое исследование и фитохимический анализ полыни Маршалла | Международная научно-практическая конференция «Инновационные достижения в современной фармации и медицине» г. Шымкент, 21-22 апрель, 2017г. | выступление с докладом, статья в материалах |
| 8.14 | Выступления с докладом на заседаниях научного сообщества дискуссионного клуба, круглых столов, проблемных семинарах | - |  |  |

1. **Повышение квалификации**

(за последние 3 года)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Год прохождения | Название программы и объем программы в часах | Официальное название организации |
| 9.1 | 2017 | «Курс по повышению квалификации и переподготовке кадров государственных организаций здравоохранения», 74 часа | Город Астана, «Назарбаев Университет»  |
| 9.2 | 2015 | «Органическая химия», 54 часа | Институт повышения квалификации преподавателей вузов Казахского национального университета им. Аль Фараби |
| 9.3 | 2017 | Профессионал, лидер и организатор, 54 часа | Г. Шымкент , ЮКГФА |
| 9.4 | 2017 | Эффективный преподаватель, 54 часа | Г. Шымкент , ЮКГФА |
| 9.5 | 2017 | Исследователь и ученый, 54 часа | Г. Шымкент , ЮКГФА |

1. **Награды, грамоты, благодарности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название | Наименование организации выдавшей награду, грамоту, благодарность | Год присвоения |
| 10.1 | Медаль «Білім саласындағы Ерен еңбегі» үшін  | Министерство Республики Казахстан | 2016 |