**ПОРТФОЛИО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ**

**ТУРСУБЕКОВА БАЯН ИЗТЕЛЕУОВНА**

1. **Основные сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| дата рождения | 02.07.1969 д | 3x4,,,,,,, |
| должность | и.о. доцент |
| ученая степень | кандидат фарм. наук |
| ученое звание |  |

1. **Образование**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Год окончания | Официальное название  учебного заведения | Специальность/  направление | Квалификация |
| 2.1 | 1992 | Чимкентский государствен-ный фармацевтический институт г.Шымкента | 0405 «Фармация», | провизор |

1. **Опыт научно-педагогической работы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Период работы (годы) | Официальное название организации, структурное подразделение | Должность |
| 3.1 | 11.1992-09.1993 | кафедра фармаколог. и фармакотер. ЧГФИ | стажер  - преподаватель |
| 3.2 | 09.1993-09.1995 | кафедра фармакол. и фармакотер. ШГФИ | ординатор |
| 3.3 | 10.1995-10.1998 | кафедра орг. и эконом. фарм. ШГФИ | старший -лаборант |
| 3.4 | 10.1998-06.2001 | кафедра орг. и эконом.фарм. ШГФИ | стажер-исследователь |
| 3.5 | 11.2001-12.2003 | кафедра фармакогнозии ЮКГМА | старший лаборант |
| 3.6 | 12.2003-12.2004 | кафедра фармакогнозии ЮКГМА | аспирант I |
| 3.7 | 12.2004-06.2006 | кафедра фарм. и токс. хим. ЮКГМА | аспирант II, III |
| 3.8 | 01.2007-09.2012 | кафедра фарм. и токс. хим. ЮКГФА | ассистент |
| 3.9 | 09.2012 -09.2018 | кафедра фарм. и токс. хим. ЮКФА | и.о. доцент |
| 3.10 | 09.2018-по наст. вр. | кафедра фарм. и токс. хим. ЮКМА | и.о. доцент |

Общий стаж научно-педагогической работы 13 лет

1. **Преподаваемые дисциплины**

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

1. **Методическая работа**

(за последние 3 года)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Результат |
| 5.1 | Рабочие программы учебных дисциплин | 1.В соответствии с ГОСО РК 2017 г. (бакалавриат) **по специальности 5В110300 - «Фармация**»  разработаны РУПр по дисциплинам:   * *Фармацевтическая химия*, 180 часов (4 кредита), 4 курс. * *Анализ природных биологически активных соединений*, 180 часов (4 кредита), 4 курс.   2. Разработаны **модульные учебные программы (МУП)** :  ***2а. МУП «Контроль качества лекарственных средств* I*»,*** п  по дисциплинам:   * + «Общие методы исследования и анализ лекарственных средств» (3 курс, 2 кредита);   + «Анализ природных биологически активных соединений» (4 курс, 4 кредита).   ***2б. МУП «Контроль качества лекарственных средств II»,***  по дисциплинам:   * «Фармацевтическая химия» (4 курс, 4 кредита); * «Стандартизация лекарственных средств и метрология» (5 курс, 2 кредита); * *Производственная практика* «Контроль качества и стандар- * тизация лекарственных средств» (5 курс, 1 кредит).   ***2в.*** *Правила GLP при создании новых лекарственных средств* (2 курс, 2 кредита). |
| 5.2 | Программы практик |  |
| 5.3 | Подготовка учебников,  учебных пособий, учебно- методических пособий | Б.И. Турсубекова. Бейорганикалық дәрілік заттарды талдау: учебно- методическое пособие, 2016 – 4 п.л. |
| 5.4 | Подготовка практикумов, рабочих тетрадей, сборников  задач |  |
| 5.5 | Подготовка справочной  литературы |  |
| 5.6 | Разработка наглядных пособий | 1. Презентации Microsoft Power Point по 30 темам лекций. |
| 5.7 | Разработка интерактивных форм | Разработаны и внедрены в учебный процесс инновационные технологии обучения, которые активно применяются на всех этапах подготовки:   * СBL - Анализ конкретных ситуации (АКС) с элементами кейс-метода для проведения лабораторных занятий, СРСП, рубежного контроля; * TBL - Работа в малых группах - для проведения лабораторных занятий, СРС; |

1. **Диссертации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Название (ученая степень, специальность, тема) | Место, год защиты |
| 6.1 | *Нурханова Г.Ж.* «Rhodiola Sеmеnovi (Boriqs) тамырлары мен тамирабақтарың фитохимиялық талдау жэне стандарттау» | Шымкент,ЮКГФА, 10.06.2016 |

1. **Область научных интересов**

|  |
| --- |
| Ключевые слова, характеризующие область научных интересов |
| Создание и стандартизация лекарственных препаратов, отечественное растительное сырье |

1. **Научно-исследовательская деятельность**

(за последние 3 года)

Научные проекты

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название проекта, гранта, контракта | Год | Статус участника  проекта |
| 8.1 | Научно-технический проект «Разработка эффектив-  ных и безопасных лекарственных препаратов на основе отечественного растительного сырья». | 2018-20121 | исполнитель |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Публикационная активность*** | | | | | | | | | | | |
| №  п/п | |  | | Наименование, место  издания | | | | Год | | Печ.  лист | |
| 8.2 | | Публикации в изданиях, включенных в перечень ВАК МОН РК, МОН РФ) | | «Фармация Казахстана» | | | | 2017 | | 0,5 | |
| Медицинский вестник Башкортостана Уфа, РФ | | | | 2018 | | 1,0 | |
| 8.3 | | Публикации в других изданиях | | Вестник КазНМУ, Алматы. | | | | 2015 | | 0.2 | |
|  | |  | | Здоровье семьи – XXI век: матер. XIX межд. науч. конф.- Пермь, | | | | 2015 | | 0,2 | |
|  | |  | | Вестник ЮКГФА, Шымкент. | | | | 2016 | | 0.2 | |
| ***Участие в научно-исследовательской и (или) творческой работе обучающихся*** | | | | | | | | | | |
| №  п/п | Наименование | | Название работ, автор | | Место, время  проведения | | | | Результат | |
| 8.4 | Руководство работами, представленными обучающимися:  на международ-ные и (или) республиканские  конкурсы, конференции | | Жуманазар Н.Н., Определение количественного содержания флавоноидов в траве Artemisia terrae –Albae Krasch. | | Шымкент, ЮКГФА.  2017. | | | | сертификат | |
|  | другие конференции | | Междунар.научн.-практ.конф. «Дни университета», КазНМУ | | Алматы:  КазНМУ, 2015 | | | | заочное  участие,  публикация статьи | |
|  |  | | Ежегодная Межд. науч.-практ. конф. «Инновационные достижения в совре-  менной фармации», инициированной в рамках празднования 25-летия незави-  симости Казахстана | | Шымкент, ЮКГФА, декабрь 2015-2018 | | | |  | |
|  | * круглые столы, заседания * дискуссионного клуба | | Круглый стол «Современное состояние контроля качества и химико-токсиколо  гического анализа лекарственных средств» | | Инф-комм платформа G-global  Шымкент, 2018 | | | | очное участие | |
| 8.5 | Руководство студенческими научными кружками | | Студенческий научный кружок  «Фармация будущего». | | **-** | | | | **-** | |
| ***Публичное представление результатов научно-исследовательской деятельности*** | | | | | | | | | | |
| №  п/п | Наименование | | Место | | | Год | Результат | | | |
| 8.6 | Участие в международных конгрессах, симпозиумах, конференциях с докладом | | Мат. межд.научн.-практ.конф. «85 лет КАЗНМУ, Алматы 2015г. | | | 2015 | заочное участие, публикация | | | |
| 8.7 | Выступления с докладом на конференциях (всероссийских, региональных, вузовских) | | Ежегодная Межд. науч. конф. молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации», инициированной советом молодых ученых фонда Первого Президента РК – Лидера нации и ЮКГФА, секция «Приоритетные направления фармацевтического и химико-токсиколо-гического анализа лекарственных средств»; | | | 2015-2018 | Очное участие, публикация статей в материалах конф. | | | |
| 8.8 | Выступления с докладом на заседаниях научного сообщества дискуссионного клуба, круглых столов, проблемных семинарах | | Видео-конференция «Интернационализация 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 | 13.10-25.10.2014  (22h) | By pharmaceutical chemistry and International Requirements for Drugs, ass.prof. Iosef Iampilek | South Kazakhstan State Pharmaceutical Academy |
|  | 19.10.-24.10.2015  (24 часа) | Методологические аспекты стандартизации и химико-токсикологического анализа леарственных средств, д.ф.н., профессор Г.В. Раменская. | ЮКГФА |
| 9.2 | 2015  (48ч). | Современные тенденции в исследовании и разработке лекарственных средств из эфиромасличного сырья д.м.н., проф. Д.А. Коновалова | ЮКГФА |
| 9.3 | 04.12. 2015 | «Как находить журналы с импакт-фактором для публикации статей» | Онлайн-семинар по ресурсам Thomson Reuters для научных исследований |
| 9.4 | 25.02.2016 | «Международные стандарты надлежащих практик в фармации. Концепция GxP» | ЮКГФА,  БГМУ,Уфа, Россия |
| 9.5 | 16.02-18.02.2016  (4 часа). | «Платформа Web of Science – базовые возможности поиска» | Онлайн-семинар по ресурсам Thomson Reuters для научных исследований |
| 9.6 | 16.01-21.01.2017  (54 ч.) | Введение в биостатистику | ЮКГФА |
| 9.7 | 03.04-04.04.2017  (16 ч.) | Семинар-тренинг: «Опыт стратегического партнера по коммерциализации результатов научных исследований.. | ЮКГФА |
| 9.8 | 13.11-18.11.2017  (54 ч.) | Исследователь и ученый | ЮКГФА |
| 9.9 | 20.11-25.11.2017  (54 ч) | Эффективный преподаватель | ЮКГФА |
| 9.10 | 06.06.2017 | Elementary level | ЮКГФА |
| 9.11 | 29.06.2018 | Level Pre-Intermediate | ЮКМА |

1. **Награды, грамоты, благодарности**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название | Наименование организации выдавшей награду, грамоту, благодарность | Год присвоения |
| 10.1 | Почетная грамота «За активную, плодотворную работу по подготовке, повышению квалификации специалистов сферы социально-трудовых отношений» | Южно-Казахстанская государственная фармацевтическая академия | 2009 |