



Список научных трудов PhD–докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешевой Құралай Бақытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
<b>Список научных трудов в изданиях рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и науки МОН РК</b>					
1.	Разработка лекарственных средств на основе аддуктов иода и их применение в медицине	Печатный	Разработка лекарственных средств на основе аддуктов иода и их применение в медицине / К.Б. Бекешева, А.Р. Курманалиева, Д.В. Баринов, Г.О. Устенова // Вестник КазНМУ. – 2014. - № 5. – С. 37-38.	2	Курманалиева А.Р. Баринов Д.В. Устенова Г.О.
2.	Изучение технологических параметров оригинальных лекарственных субстанций R-1, R-8	Печатный	Изучение технологических параметров оригинальных лекарственных субстанций R-1, R-8 / А.Р. Курманалиева, К.Б. Бекешева, Г.О. Устенова, и др. // Фармация Казахстана. – 2015. - № 9. – С. 31-33.	3	Курманалиева А.Р. Устенова Г.О. Кусниева А.Е. Баринов Д.В.

PhD–докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент



Бекешева Қ.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.

Бекешева Қ.Б.  
8704040206

Список научных трудов  
Кафедра технологии лекарств с курсом технологических дисциплин, с курсом инженерных дисциплин

Страница 1 из 10



Список научных трудов PhD–докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешева Кұралай Бакытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
3.	Технологические аспекты разработки таблеток на основе субстанции аддукта йода	Печатный (устный доклад)	Технологические аспекты разработки таблеток на основе субстанции аддукта йода / К.Б. Бекешева, А.Р. Курманалиева, Г.О. Устенова, Д.В. Баринов // Вестник КазНМУ, 2015. - № 4. – С. 523-525.	3	Курманалиева А.Р. Устенова Г.О. Баринов Д.В.
4.	Современное состояние и перспективы применения Иодсодержащих препаратов	Печатный	Современное состояние и перспективы применения Иодсодержащих препаратов / К.Б. Бекешева, А.Р. Курманалиева, Г.О. Устенова, Д.В. Баринов // Медицина. – 2015. – №12. - С. 123-125.	3	Курманалиева А.Р. Устенова Г.О. Баринов Д.В.

PhD-докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент



Бекешева Қ.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.



Список научных трудов PhD–докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешева Кұралай Бакытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
5.	Изучение стабильности субстанции на основе аддуктов йода	Печатный	Изучение стабильности субстанции на основе аддуктов йода / К.Б. Бекешева, Г.О. Устенова, А.Р. Курманалиева, Д.В. Баринов // Фармация Казахстана. – 2016. - №10. – С. 19-25.	6	Устенова Г.О. Курманалиева А.Р. Баринов Д.В.
6.	Исследование содержания примесей в субстанции на основе аддукта йода	Печатный	Исследование содержания примесей в субстанции на основе аддукта йода / К.Б. Бекешева, Г.А. Токсейтова, Г.О. Устенова, Д.В. Баринов // Астана медициналық журналы. – 2017. - № 1. – С. 235-240.	6	Токсейтова Г.А. Устенова Г.О. Баринов Д.В.

PhD-докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент



Бекешева Қ.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.

Бекешева Қ.Б.  
8704040206

Список научных трудов  
Кафедра технологии лекарств с курсом технологических дисциплин, с курсом инженерных дисциплин

Страница 3 из 10



Список научных трудов PhD–докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешева Құралай Бақытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
7.	Cytotoxicity and acute toxicity of a new compound comprising iodine adducts in mice	Печатный	Cytotoxicity and acute toxicity of a new compound comprising iodine adducts in mice / K. Bekesheva, N. Zubenko, G. Kon [et. al.] // Известие НАН РК, серия биологическая и медицинская. – 2017. - № 1. – С. 21-26.	6	Zubenko N. Kon G. Kustova T. Islamov R. Ustenova G. Baczek T. Ilin A.
8.	Analytical evaluation of the novel substances basid on iodine adducts applying liquid combined combination with mass spectrometry	Печатный	Analytical evaluation of the novel substances basid on iodine adducts applying liquid combined combination with mass spectrometry / K. Bekesheva, I. Konieczna, A. Roszkowska [et. al.] // Астана медициналық журналы. – 2017. - № 2. – С. 181-187.	7	Konieczna I. Roszkowska A. Kalykova A. Ustenova G. Barinov D. Baczek T.

PhD–докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент

Бекешева Қ.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.



Список научных трудов PhD–докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешева Кұралай Бақытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
<b>Список научных трудов в международных научных журналах, имеющих по данным информационной базы данных (Scopus) ненулевой импакт-фактор</b>					
9.	Standardization method of quantitative determination of iodide ions in substances and tablets containing iodine adducts	Печатный	Standardization method of quantitative determination of iodide ions in substances and tablets containing iodine adducts / R.A. Karzhaubayeva, K. Bekesheva, A.S. Kalykova [et. al.] // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2016. – № 7(6). - P. 1639-1644.	6	Karzhaubayeva R.A. Kalykova A.S. Kabdraisova A.Zh. Ustenova G.O. Barinov D.V.

PhD-докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент



Бекешева К.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.

Бекешева К.Б.  
8704040206

Список научных трудов  
Кафедра технологии лекарств с курсом технологических дисциплин, с курсом инженерных дисциплин

Страница 5 из 10



Список научных трудов PhD–докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешевай Құралай Бақытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
<b>Список научных трудов в материалах зарубежных, международных конференций и др.</b>					
10.	Система контроля качества на производстве лекарственных средств	Печатный	Система контроля качества на производстве лекарственных средств / А.Е. Кусниева, А.А. Азембаев, К.Б. Бекешева, А.Р. Курманалиева // Поиск и разработка новых противомикробных лекарственных средств: сб. тез. докл. Междунар. конф. – Алматы, 2014. – С. 42-44.	3	Кусниева А.Е. Азембаев А.А. Курманалиева А.Р.
11.	Этапы изучения физико-химических и технологических параметров субстанции на основе аддукта иода	Печатный	Бекешева, К.Б. Этапы изучения физико-химических и технологических параметров субстанции на основе аддукта иода / К.Б. Бекешева, А.Р. Курманалиева, Г.О. Устенова // Инновации в здоровье нации: сб. матер. II Всерос. науч.-практич. конф. с Междунар. участием. – СПб.: СПХФА, 2014. – С. 300-302.	2	Курманалиева А.Р. Устенова Г.О.

PhD-докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент



Бекешева Қ.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.

Бекешева Қ.Б. 8704040206	Кафедра технологии лекарств с курсом технологических дисциплин, с курсом инженерных дисциплин	Страница 6 из 10
-----------------------------	---	------------------



Список научных трудов PhD–докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешевой Құралай Бақытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
12.	Specifics of testing adducts in the development of the drug dosage forms	Печатный (стендовый доклад)	Specifics of testing adducts in the development of the drug dosage forms / K.B. Bekesheva, A.S. Kalykova, D.V. Barinov [et. al.] // Pharmacy today and tomorrow – Theory and Practice: book of abstracts International Conference. – Lublin, 2015. – P. 91.	1	Kalykova A.S. Barinov D.V. Kabdraysova A.Zh. Ustenova G. Ilin A.
13.	Изучение структуры субстанции на основе аддуктов иода	Печатный (устный доклад)	Изучение структуры субстанции на основе аддуктов иода / К.Б. Бекешева, А.С. Калыкова, Д.В. Баринов и др. // Молодая фармация – потенциал будущего: сб. матер. VI Всерос. науч. конф. студентов и аспирантов с Междунар. участием. – СПб.: СПХФА, 2016. – С. 125-126.	1	Калыкова А.С. Баринов Д.В. Устенова Г.О. Тамазян Р.А. Ильин А.И.

PhD-докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент



Бекешева Қ.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.

Бекешева Қ.Б.  
8704040206

Список научных трудов  
Кафедра технологии лекарств с курсом технологических дисциплин, с курсом инженерных дисциплин

Страница 7 из 10



Список научных трудов PhD–докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешевой Құралай Бақытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
14.	Количественное определение иодид ионов в субстанции на основе аддукта иода	Печатный	Бекешева, К.Б. Количественное определение иодид ионов в субстанции на основе аддукта иода / К.Б. Бекешева, А.С. Калыкова, Д.В. Баринов // Медицинская наука: достижение и перспективы: сб. матер. конф. с Междунар. участием. – Душанбе, 2016. - С. 319.	1	Калыкова А.С. Баринов Д.В.
15.	Иод аддуктысы негізіндегі субстанцияларды капиллярлық электрофорез әдісімен зерттеу	Печатный	Иод аддуктысы негізіндегі субстанцияларды капиллярлық электрофорез әдісімен зерттеу / Қ.Б. Бекешева, Р.А. Қаржаубаева, Г.О. Устенова және т.б. // Proceedings of the III International Scientific and Practical Conference «Modern Scientific Achievements and Their Practical Application». – ОАЭ, 2016. №11(15), Vol. 4. – P. 24-26.	3	Қаржаубаева Р.А. Устенова Г.О. Калыкова А.С. Баринов Д.В.

PhD-докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент



Бекешева Қ.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.

Бекешева Қ.Б.  
8704040206

Список научных трудов  
Кафедра технологий лекарственных средств с курсом технологических дисциплин, с курсом инженерных дисциплин

Страница 8 из 10



Список научных трудов PhD–докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешевай Құралай Бақытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
16.	IR spectroscopy study of substances containing iodine adduct	Печатный	IR spectroscopy study of substances containing iodine adduct / D.V. Barinov, K.B. Bekesheva, G.O. Ustenova [et. al.] // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2016. – № 8(1), - P. 1599-1604.	6	Barinov D.V. Ustenova G.O. Kurmanalieva A.R. Kalykova A.S. Ilin A.I.
17.	Изучение параметров качества таблеток на основе субстанции аддукта иода	Печатный	Бекешева, К.Б. Изучение параметров качества таблеток на основе субстанции аддукта иода / К.Б. Бекешева // Роль молодежи в развитии медицинской науки. сб. матер. конф. с Междунар. участием. – Душанбе, 2017. – С. 285.	1	-

PhD-докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент



Бекешева Қ.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.

Бекешева Қ.Б.  
8704040206

Список научных трудов  
Кафедра технологии лекарств с курсом технологических дисциплин, с курсом инженерных дисциплин

Страница 9 из 10



Список научных трудов PhD-докторанта по специальности 6D074800 – «Технология фармацевтического производства»  
Бекешевай Құралай Бақытнұрқызы

№	Название научного труда	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, год, стр.) или номер авторского свидетельства	Объем печатных листов или страниц	Фамилия соавторов работы
18.	Изучение антимикробной активности субстанций на основе аддукта иода	Печатный	Бекешева, К.Б. Изучение антимикробной активности субстанций на основе аддукта иода / К.Б. Бекешева, А.Б. Джумагазиева, Г.О. Устенова // Научная дискуссия: вопросы медицины: сб. статей по матер. LX-LXI Междунар. науч.-практ. конф. — М.: Интернаука, 2017. — № 4-5(46). — С. 119-123.	5	Джумагазиева А.Б. Устенова Г.О.
19.	Study on antiviral activity or coordination compound based on molecular iodine against influenza a virus	Печатный (стендовый доклад)	Study on antiviral activity or coordination compound based on molecular iodine against influenza a virus / N. Zubenko, K. Bekesheva, I. Korotetskiy [et. al.] // 17 <sup>th</sup> International multidisciplinary scientific geoconference SGEM 2017. — Albena; 2017. — P. 1025-1033.	9	Zubenko N. Korotetskiy I. Toxanbayev R. Ustenova G.

PhD-докторант

Научный консультант, д.фарм.н., профессор

Ученый секретарь, доцент



Бекешева Қ.Б.

Устенова Г.О.

Нурмуханбетова А.А.

Бекешева Қ.Б.  
8704040206

Кафедра технологии лекарств с курсом технологических дисциплин, с курсом инженерных дисциплин

Страница 10 из 10