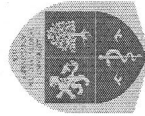


Список научных трудов доцента Кожановой К.К.

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
Список научных трудов в изданиях рекомендуемых Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК					
1.	Стандартизация углекислотного экстракта из листьев plantago major	Печатн.	Молодой учёный. - 2016. - №8.9 (112.9). - С. 1-3.	3	Дильбарханов Р.Д. Устенова Г.О. Кожанова К.К. Бевз Н.Ю.
2.	Composition obtained subcritically plantago major l. CO ₂ .extract	Печатн.	Фармация Казахстана. – 2016. - №9. – С. 38-40.	3	Dilbarkhanov R.D. Ustenova G.O. Kozhanova K.K. Iudina IU.V.
3.	Химический состав CO ₂ -экстракта Plantago major L., полученного в докритических условиях	Печатн.	Фармация Казахстана, сентябрь 2016 г., стр. 251-254	4	Кожанова К.К. и др.
4.	Товароведческий анализ листьев Алтея лекарственного (Althaea Officinalis)	Печатн.	Вестник КазНМУ. - №3.- 2017. – С. 220-221	3	Кожанова К.К. Жумабек А.Ж.
5.	Разработка состава и технологии трансдермальной системы - бальзама на основе фитокомпозиций для лечения и профилактики простудных заболеваний и орви	Печатн.	Вестник КазНМУ. - №1.- 2017. – С. 134-139	6	К.К. Кожанова Б.А. Досжанова М.В. Смагулова А.А. Узбекова
6.	Қазақстан Республикасындағы медициналық мақсаттағы бұйымдарға маркетингтік талдау	Печатн.	Вестник КазНМУ. - №3.- 2017. – С. 248-252	5	К.К. Кожанова Ш.П. Утегенов Б.А. Досжанова А.А. Узбекова
7.	Қазақстан Республикасындағы дәрілік заттардың ассортиментін талдау	Печатн.	Вестник КазНМУ №3-2017.- С. 226-227	2	Кожанова К.К. Тыныс Т.О.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

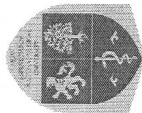
Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 2 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
8.	Анализ фармацевтического рынка рентгеноконтрастных средств в Республике Казахстан	Печатн.	Фармация Казахстана № 5 2017г., 17-19 с.	3	Уахитова Д.Б. Кожанова К.К.
9.	Ара желімі – биологиялық белсенді заттардың перспективті қоры	Печатн.	Фармация Казахстана № 6 2018г., 18-21 с.	4	Кожанова К.К. Махагаев Ж.М.
10.	История развития ФЗС и их место на современном парфюмерно-косметическом рынке	Печатн.	Вестник КазНМУ.- №.1 2018.-С. 318-319	2	Кожанова К.К. Койшыгулова
11.	Фитохимические исследования СО2-экстракта из плодов можжевельника обыкновенного (Juniperus Communis)	Печатн.	Вестник КазНМУ.- №2.- 2018. –С. 269-271	3	Кожанова К.К. Полатова Г.Г.
12.	Development of the composition of the new photo-protective cream with CO2-extract milfoil and aloe	Печатн.	Вестник КазНМУ. - №3. – 2018. – С.239-240	2	А.К.Аbil В.А. Doszhanova К.К.Kozhanova
13.	Қазақстан Республикасының фармацевтикалық нарығындағы түйнекті фломис (Phlomis Tuberosa L.) өсімдік шикізатының медицинада қолданылуы	Печатн.	Вестник КазНМУ . -№4.- 2018. – С.221-222	3	Қожанова Қ.Қ. Мухамедсадықова А.Ж.
14.	<i>Nitaria Schoberi</i> L - фитосубстанциялар алуадағы бағалы нысан (Әдеби шолу)	Печатн.	Вестник КазНМУ. – 2018. – № 4. – Б. 192-194.	3	Паренова Р.А, Кожанова К.К. Киекбаева Л.Н. и другие
15.	Қазақстан Республикасындағы Аңдыз негізіндегі дәрі-дәрмектерге шолу (Хабарлама 1)	Печатн.	Вестник КазНМУ. – 2018. – № 4. – Б. 174-178.	8	А.Ибадуллаева К.К. Кожанова, А.К. Бошқаева



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 3 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
16.	Изучение растения рода синеголовника (<i>Eupodium</i>) как переспективных источников для получения фитосубстанций	Печатн.	Вестник КазНМУ. - №1.- 2019.- С. 446-448	3	Амантаева М.Е. Кожанова К.К.
17.	Хатьма тюрингская (<i>Lavatera Thuringiaca</i> L.) как источник биологически активных веществ (обзор литературы)	Печатн.	Вестник КазНМУ. - №1.- 2019. - С. 462-464	3	Жандабаева М.А. Кожанова К.К. Бошкаева А.К.
18.	Шобер ақтікені (<i>Nitragia Schoberi</i> L.) - өсімдік шикізатының технологиялық параметрлерін анықтау	Печатн.	Вестник КазНМУ. - №2.- 2019.-С. 403-405	3	Паренова Р.А. Кожанова К.К. Киекбаева Л.Н.
19.	Разработка технологии получения лекарственного растительного сырья «Барбариса Илийского Листья»	Печатн.	Вестник КазНМУ. - №2. - 2019. - С. 351-353	3	С.Б.Абдыкеримова Ә.Қ.Ерғали К.К.Кожанова и другие
20.	Хатьма тюрингская (<i>Lavatera thuringiaca</i> L.) как источник биологически активных веществ	Печатн.	Вестник КазНМУ. - №1.- 2019.- С. 459-462	4	Жандабаева М.А., Кожанова К.К.
21.	Тюринген үлбірегі (<i>Lavatera thuringiaca</i> L.) дәрілік өсімдік шикізатының технологиялық параметрлерін анықтау	Печатн.	Астана медицина журналы №4 (102)/2019, 235-240 б.	6	Жандабаева М.А., Кожанова К.К.
22.	Изучение некоторых фармакопейных показателей качества селитрянки Шобера (<i>Nitragia Schoberi</i> L.)	Печатн.	Фармация Казахстана. № 8., 2019, стр. 10-12.	3	Паренова Р.А. Кожанова К.К. Киекбаева Л.Н.
23.	«Тюринген үлбірегі (<i>Lavatera thuringiaca</i> L.) дәрілік өсімдік шикізатының кейбір сынау әдістерін	Печатн.	Фармация Казахстана №11(220) 2019 ж. қараша, 40-43 б.	4	Кожанова К.К. Бошкаева А.К.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

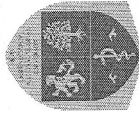
Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 4 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
	анықтау»				
24.	Оценка безопасности некоторых растений рода <i>Allium</i>	Печатн.	Вестник КазНМУ №2 2020 г., 339-344 с.	6	Г.М. Кадырбаева З.Б. Сакипова К.К. Кожанова Н.К. Шуленова Д.Г. Бақитжан
25.	<i>Lavatera thuringiaca</i> L. дәрілік өсімдігінің Қазақстан Республикасы бойынша таралу аймақтары	Печатн.	Фармация Қазақстана №5 2020 г., 47-49 с.	3	Жандабаева М.А. Кожанова К.К. Бошқаева А.К.
26.	Ареал распространения селегрянки Шобера (<i>Nitragia Schoberei</i> L.) на территории Казахстана	Печатн.	Фармация Казахстана №5 2020 г., 24-27 с.	4	Паренова Р.А., Маулетова Г.К., Кожанова К.К.,
Тезисы и статьи в Республике Казахстан					
1.	Комплексное использование растительного сырья девясила	Печатн.	// Вестник Южно-Казахстанской медицинской академии. – 2018. - №4 (84). – с.77-78.	2	А. Ибадуллаева А.К.Бошқаева Ә.Қ. Ынтымақова М.А. Сабденалиев
2.	<i>Nitragia Schoberei</i> L. биологиялық ерекшеліктері мен фармацевтикадағы мүмкіншіліктері	Печатн.	Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы ХАБАРШЫСЫ, том VI, №4 (84), 2018, 79 бет. Желтоқсан-2018 ж.	1	Паренова Р.А. Қожанова К.К. Киекбаева Л.Н.
3.	«Горинген үлбірегі (<i>LAVATERA THURINGIACA</i> L.) өсімдік шикізатынан алынған экстрактың фармацевтикалық өзектілігі»	Печатн.	// Оңтүстік Қазақстан медицина академиясының Хабаршысы. 2018. – № 4 (84). том III – Б. 31-32	2	Жандабаева М.А., Кожанова К.К.
4.	Тіпсіз өсіру және жинау қағидасына сәйкес шикізатты	Печатн.	// Оңтүстік Қазақстан медицина академиясының Хабаршысы.	3	Ибадуллаева А.К. Кожанова К.К.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

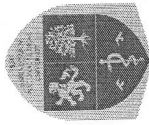
Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 5 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	дайындау және сақтау технологиясын құрастыру	3	2018. – № 3 (87). том III – Б. 141-143	5	Бошкаева А.К. Мамурова А.Т.
5.	Шобер ақтікені (<i>Nitraria Schoberi L.</i>)-фармацевтикалық өнім алудағы шикізат көзі	Печатн.	«Фармация және стоматологияның басымдықтары: теориядан тәжірибеге» атты VII ғылым-тәжірибелік халықаралық қатысумен конференцияның материалдар жинағы, 136-137 беттер. Желтоқсан-2018 ж.	2	Паренова Р.А. Қожанова К.К. Киекбаева Л.Н.
6.	«Горинген үлбірегі (<i>LAVATERA THURINGIACA L.</i>) дәрілік өсімдік шикізатын жинау, біріншілік өңдеу және келтіру	Печатн.	// Оңтүстік Қазақстан медицина академиясының Хабаршысы. 2019. – № 3 (87). том III – Б. 134-135	2	Жандабаева М.А., Кожанова К.К., Гемеджиева Н.Г., Бошкаева А.К.
7.	«Баз құрамды құстаран (<i>POLYGONUM AVICULARE L.</i>) Өсімдігінен экстракт алу»	Печатн.	Сборник тезисов 61-й Студенческой научно-практической конференции с международным участием «Студент и наука», посвященной Году молодежи в Республике Казахстан (25 апреля 2019 г.) – 256 с.	1	Д.А. Абдишарфова
8.	Технология производства лекарственной формы в виде спрея	Печатн.	Сборник материалов VII международной научно-практической конференции «Приоритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», посвященной памяти профессора Абдуллина К.А., стр.115	1	Жусип Б.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

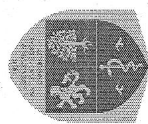
Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 6 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
9.	Экстракциялаудың толықтығы мен жылдамдығына әсер ететін негізгі технологиялық параметрлер	Печатн.	Материалы между-народной научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова «Формирование и перспективы развития научной школы фармации: преемственность поколений», 16 июнь 2019, стр. 185-186	2	Жандабаева М.А. Кожанова К.К. Бошкаева А.К.
10	Исследование аминокислотного состава травы <i>Lavatera thuringiaca</i> L.	Печатн.	Сборник материалов IX Международной научно-практической конференции «Проритеты фармации и стоматологии: от теории к практике», посвященной памяти профессора Кияшева Даулеткелды Каримовича, в рамках «90-летия Казахского Национального медицинского университета им. С.Д. Асфендиярова» 27 ноября 2020 г., г. Алматы, 140-141 с.	2	Жандабаева М.А. Кожанова К.К. Бошкаева А.К.
11	<i>Lavatera thuringiaca</i> L. дәрілік өсімдік шикізатына фармакогностикалық зерттеу жүргізу	Печатн.	Материалы III Международной научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова «Формирование и перспективы развития научной	4	Жандабаева М.А. Кожанова К.К. Бошкаева А.К.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

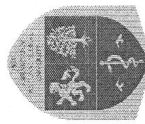
Школа фармации

Список научных трудов

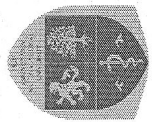
Редакция: 1

Страница 7 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
			школы фармации: ответственность поколений, Алматы, 16 октября 2020 года, 25-28 с.		
12	Өсімдік шикізатынан алынған сығындылардың антиоксиданттық белсенділігін зерттеу	Печатн.	Материалы III Международной научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Р. Дильбарханова. Формирование и перспективы развития научной школы фармации: ответственность поколений, Алматы, 16 октября 2020 года, 254-255 с.	2	Паренова Р.А. Кожанова К.К. Киекбаева Л.Н.
КОНФЕРЕНЦИИ В СТРАНАХ ДАЛЬНЕГО И БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ					
1.	Стандартизация углекислотного экстракта из листьев plantago major	Печатн.	Молодой учёный Международный научный журнал Выходит два раза в месяц № 8.9 (112.9) / 2016	3	Кожанова К.К. Алимова У.С. Устенова Г.О.
2.	«Выбор оптимального состава и оптимальных условий получения крема липосомального косметического»	Печатн.	II Міжнародна конференція «весняні наукові читання», м. Київ 28 квітня 2016	3	Кожанова К.К. Великая Т.В.
3.	«Разработка состава бальзама противопростудного на основе фитокомплекса»	Печатн.	научно-практическая конференция «Молодых ученых и студентов ТГМУ имени Абуали Ибн Сино, Душанбе, 28 апреля 2017 г	3	Кожанова К.К. Узбекова А.А.



№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
4.	Оценка качества листьев барбариса илийского (<i>Berberis Pinnatis M. ROP</i>) в соответствии с требованиями Государственной Фармакопеи Республики Казахстан	Печатн.	Сборник материалов научно-практической конференции с международным участием «Инновации в здоровье нации», Санкт-Петербург, 14-15 ноября. СПб.: Из-во СПбХФУ, 2018, - С.4-5	2	Абдикеримова С. Сакипова З.Б. Ергали А. Пасаев Ж. Ибрагимова Л.Н.
5.	Фармако-технологические параметры сырья растения селитрянки Шобера (<i>nitragia schoberi</i>).	Печатн.	Научно – практическая конференция Дни науки КГМА - 2019 посвящаются 80- летию со дня основания КГМА им. И.К. Ахунбаева, Бишкек 2019	3	Кожанова К.К. Паренова Р.А. Киекбаева Л.Н.
6.	БАЗ құрамды құстаран (<i>Polypodium aviculare L.</i>) өсімдігінен экстракт алу	Печатн.	0,13 «ИНТЕРНАУКА» Научный журнал №46(128) Декабрь 2019 Часть 2, стр.81-83	3	Абдишарафова Д.А. Кожанова К.К. Алимова У.С.
7.	Фармакологические свойства применения лекарственного растительного сырья <i>Lavatera thuringiaca L.</i> в народной и официальной медицине	Печатн.	Фундаментальные и прикладные научные исследования: актуальные вопросы, достижения и инновации сборник статей XXXVII Международной научно-практической конференции, Состоявшейся 15 сентября 2020 г. в г. Пенза. С.152-158	7	Жандабаева М.А. Кожанова К.К. Бошкаева А.К.
8.	Эфир майлары өндірісінің концептуалдық жобасын құрастыру	Печатн.	Сборник статей по материалам LXIX международной научно-практической конференции «Инновационные подходы в современной науке» № 9 (69)	6	Құралбай А.М. Кожанова К.К.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

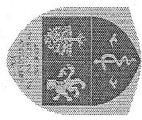
Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 9 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
9.	«Keip-Kazpharm» ЖПС өндірісінде инфузиялық ерітінділерді орамдау процесінің валидациясы	Печатн.	Москва, май 2020г., Часть 2. – С.82-87	5	Базарбай М. М. Кожанова К.К.
10	Медициналық қолғаптарды орамдау технологиясын оңтайландыру	Печатн.	Сборник статей по материалам XIX международной научно-практической конференции «Инновационные подходы в современной науке» № 9 (69) Москва, май 2020г. Часть 2. – С.78-82	4	Қасымбекқызы Е. Кожанова К.К.
11	«КЕЛУН КАЗФАРМ» ЖПС сұйық дәрілік қалыптарды орамдау процесін оңтайландыру	Печатн.	«Интернаука»: научный журнал-№20(118). Часть 1. – М., Изд. «Интернаука», 2020. – С. 189-192	5	Кузайдарова А.Б. Кожанова К.К.
12	Перспективы применения в фармацевтической практике растительного сырья Девяссила глазного	Печатн.	Studentский вестник: научный журнал 2020. № 19(117). – С. 175-179 Advances of science Proceeding of materials V International scientific conference Czech Republic, Karlovy Vary-Russia, Moscow, February 27-28, 2019	3	Ибадуллаева А.К., Бошкаева А.К Кожанова К.К
Список научных трудов в международных рецензируемых научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)), Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР)					
1.	Study of antimicrobial activity of <i>Plantago major</i> and <i>Acorus calamus</i> carbon dioxide extracts.	Печатн.	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences, ISSN:0975-8585, March – April 2016	4	Alimova U. Kozhanova K.K.
2.	Pharmaceutical Development of the Combined Structure of the Tablets Exkair from Various Phytocompositions	Печатн.	Clinical Medicine Research 2016; 5(3).- P. 39-44	6	Ibadullaeva G. Grudkov V. Boshkayeva A.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

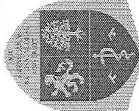
Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 10 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
3.	Research of Stability of "Exkair" Tablets by the Method of Long-Term Storage	Печатн.	Clinical Medicine Research. – 2016. - №(5)2. - P. 13-19.	7	Sakipova Z. Dzalgasbaev E. Ustenova G. Kozhanova K. Uristemkhanquzy N. Bissenbaev E. Boshkayeva A. Tussupova N. Omarova R. Ibadullayeva G. Sakipova Z. Dzhardanov Y. Zharimbetov K. Bissenbaev E. Datkhayev U.
4.	Validation of spectrophotometric method for determination of thiamazole in liquids by dissolution test for the transdermal form	Печатн.	Pharmaceutical Chemistry Journal. – 2019. - Volume 53, Issue 6. – Pp. 572-576. ISSN: 0091150X. DOI: 10.1007/s11094-019-02039-3	5	Datkhayev U.M., Sakipova Z. B., Ustenova G.O., Kozhanova K.K., Kapsalyamova E.N., Datkayeva G.M., Ibadullayeva G.S., Sapakbay M. M., Bekenov K. E., Tulemissov S.K.,
5.	Safflower (Carthamus Tinctorius L.) a Potential Source of Drugs against	Печатн.	Phyton-International Journal of Experimental Botany. - 2020.	10	Turgumbayeva A., Ustenova G.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 11 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2 Cryptococcal Infections, Malaria and Leishmaniasis	3	4 - № 89(1). – Pp. 137–146. ISSN: 0031-9457. DOI: 10.32604/phyton.2020.07665.	5 6	Datkhayev U., Rahimov K., Abramavicius S., Tunaityte A., Kozhanova K., Tulemissov S., Ustenova O., Datkayeva G., Stankevicius E.
6.	Superior antioxidant capacity of berberis iliensis—HPLC-Q-TOF-MS based phytochemical studies and spectrophotometric determinations	Печатн.	Antioxidants Открытый доступ Volume 9, Issue 6, June 2020, Номер статьи 504, Pages 1-19	19	Abdykerimova S. Sakipova Z. Koch, W. Biernasiuk, A. Grabarska A. Malm A. Kozhanova K. Kukula-Koch W.
7.	Gel useful for treating alveolitis, comprises active substances e.g. metronidazole, stabilizer including sodiumlauryl sulfate, preservative including eucalyptus oil, base e.g. bone collagen, additional local anestheticlidocaine, and water	Печатн.	KZ26880-A4, 15 May 2013 Основной ИРС А61Р-001/02 Международная патентная классификация: А61К-006/00; А61К-008/97; А61Р-001/02; А61Р-031/02	1	Karakushikova A S, Ustenova G O, Stabayeva G S, Pichkhadze G M, Kaulambayeva M Z, Kozhanova K K, Sayakova G M,
8.	Dental gel on basis of phytocompositions comprises carbon dioxide-Eucalyptus extract, shelf	Печатн.	KZ28901-A4, 15 Sep 2014 Основной ИРС А61К-036/00	1	Doszhanova B A, Kozhanova K K, Keimkhanova S E,



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

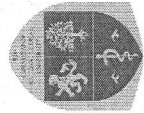
Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 12 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
	fungus alcoholate, sodium carboxymethyl cellulose, glycerin, sodium benzoate, sodium saccharin, lactic acid and clear water		Международная патентная классификация: А61К-031/00; А61К-036/00; А61Р-001/02		Satbaeva E M
9.	Granulated phyto-tea sachet used to improve functional condition of respiratory system, comprises pre-critical carbon-dioxide extract from sweet calamus rhizome and extract from calendula flowers, ascorbic acid, sugar powder and citric acid	печатная	KZ30210-A4, 17 Aug 2015 Основной IPC А61К-036/28	1	Ibadullayeva G S, Dilbarkhan-uly R D, Pichkhadze G M, Datkhayev U M, Ustenova G O, Sakipova Z B, Bisenbayev E M, Tunin V A, Kozhanov K K, Kapsalyamova E N, Ayupova R B, Amantayeva M Y
Список учебно-методической и научных изданий					
1.	Пектины: Основные свойства, технологии, применение	Печатн.	Монография, Алматы: Издательство ИП «Мирас», 2020. – 265 с. ISBN 978-601-278-925-6.	16,6	Кизатова М.Ж., Искакова Г.К., Набиева Ж.С., Азимова С.Т. Устеннова Г.О., Кожанова К.К.
2.	Химия-фармацевтикалық өндіріс процестері мен аппараттары	Печатн	Оқулық, Алматы, 2020. – 422 с. ISBN 978-601-305-422-3.		Сакипова З.Б. Омарова Р.А., Кожанова К.К., Момбеков С.Е.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»

Школа фармации

Список научных трудов

Редакция: 1

Страница 13 из 14

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
3.	Процессы и аппараты химико-фармацевтического производства	Печатн	Учебник, Алматы, 2020. – 422 с. ISBN 978-601-305-420-9.		Сакипова З.Б. Омарова Р.А., Кожанова К.К., Момбеков С.Е.
4.	Самырсын майын алу және тазалау әдістері	Печатн.	Монография, Караганды: Изд. ТОО «Medet Group». 2020. – 114 с. ISBN 978-601-7620-92-9.		Кожанова К.К.
Авторские свидетельства, патенты и др.					
1.	Үлкен жолжелкен және батпақты иіртамыр көмірқышқыл газы экстракттары негізінде қабынуға қарсы және жараны жазуға әсер ететін суппозиторийлер	Печатн.	Инновационный патент № 97612 от 05.05.2016 г.	1	Кожанова К.К. Алимова У.С. Устенова Г.О.
2.	Способ получения углекислотного экстракта из листьев подорожника большого	Печатн.	Удостоверение автора № 97624 от 05.05.2016 г.	1	Кожанова К.К. Алимова У.С. Устенова Г.О.
3.	Способ количественного и качественного определения актеозиды в сырье коровьяка джунгарского (Verbascum soongoricum Schrenk)	Печатн.	Удостоверение автора № 97618 от 05.05.2016 г.	1	Кожанова К.К. Махатова Б.Г. Датхаев У.М. Махатов Б.К.
4.	Антиоксидантное и антирадикальное средство	Печатн.	Патент на полезную модель 10.06.2016	1	Кожанова К.К. Махатова Б.Г. Датхаев У.М. Махатов Б.К.
5.	Способ получения фермента пенициллинацилазы	Печатн.	Патент на изобретение № 34392 от 10.10.18 г.	1	Бошкаева А.К. Омарова Р.А. Масакбаев А.Д. Шакиев С.Ш.

**«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
 НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д. АСФЕНДИЯРОВА»**

Школа фармации

Редакция: 1
Страница 14 из 14

Список научных трудов

№	Наименование	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6 Кожанова К.К. Олатаева З. Н. Бекежанова Ф.А.

Заведующий кафедрой инженерных дисциплин, к.фарм.н.

Декан Школы фармации, д.фарм.н., профессор

Заместитель руководителя НИИ ФПМ им. Б.А.Атчабарова

Кожанова К.К.

Сакипова З.Б.

Искакова С.А.

