

Список научных и методических работ и изобретений и.о.профессора кафедры технологии лекарств и фармакологии
факультет «Фармация» Орынбасаровой КулпанКенжебаевны

№ п/п	Название (с уточнением в скобках вида публикации – монография, статья и т.д.)	Характер работы (печатный)	Выходные данные (издательство, журнал, №, год или № издательского свидетельства)	Объем (количество печатных листов)	Соавторы (фамилия, инициалы)
I. Список научных трудов в изданиях, рекомендуемых Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК					
1.	Анализ полисахаридного состава плодов Маклюры апельсиной	Печатная	Вестник КазНУ. Серия химическая. – Алматы, 2011. – №2 (62). – С. 52-53	2	
2.	Фитохимический анализ отдельных органов маклюры апельсиной	Печатная	Химический журнал Казахстана. – Алматы, 2012. – №38. – С. 323-326	4	Б.К. Махатов А.К. Патсаев
3.	Antimalarial activity from <i>Maclura aurantiaca</i> fruits growing in Kazakhstan	Печатная	Фармация Казахстана научный и информационно-аналитический журнал для врачей, провизоров и фармацевтов, 2014. – С. 39-41, ISSN 2310-6115	3	Y.K. Orazbekov, U. M. Datkhayev Z.B. Sakipova, B.K. Makhatov Samir A. Ross
4.	<i>Escherichia coli</i> activity of <i>Maclura aurantiaca</i>	Печатная	Фармация Казахстана. – Алматы, 2015. – №7. – С. 32-34	3	Y.K. Orazbekov, U.M. Datkhayev K.U. Yesetova, B.K. Makhatov B.A. Ramazanova, A.M. Metwally G.B. Aitjanova, Z.B. Sakipova Sh.S. Begaliyev, S. A. Ross
5.	In vitro staphylococcus aureus pinch activity of the medicinal plant <i>Maclura aurantiaca</i>	Печатная	Фармация Казахстана. – Алматы, 2015. – №8. – С. 34-36	3	Y.K. Orazbekov, U.M. Datkhayev B.K. Makhatov, A.M. Metwally K.U. Yesetova, Z.B. Sakipova S. A. Ross
6.	Морфолого-анатомические признаки травы череды поникшей	Печатная	Фармация Казахстана. – Алматы, 2016. – №10. – С.28-30	3	С.К. Джабаркулова, Б.К. Махатов
7.	Морфолого-анатомические признаки зверобоя вытнутого, произрастающего в Южном Казахстане	Печатная	Фармация Казахстана. – Алматы, 2016. – №10. – С.31-33	3	Л.Т.Баддалова, Б.К. Махатов К.К.Патсаева

и.о.профессора

Orinbasarova

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Serikbaeva

Серикбаева А.Д.

8.	Компонентный состав, свойства и применения с стоматологии эфирного масла полыни туранской и полыни шитварной	Печатная	Фармация Казахстан, 2016-№2(177).-53-56 б.	3	Бахтиярова Б.А., Нургазиева Г.А.
9.	Изучение полисахаридных комплексов растения чертополоха курчавого произрастающего в Южном Казахстане	Печатная	Фармация Казахстана - №6 (181)- 2016 - С.28-31. ISSN:2310-6115	4	У.М. Датхаев, Б.К. Махатов А.А. Мамекова, Х.Б. Алхсанова Ж.Б. Махатов, Ю.В. Юдина Омирбаева А.
10.	Аласа кызтабан (<i>Potentilla supina</i>) өсімдігін фармакогностикалық талдау	Печатная	Фармация Казахстана. – Алматы, 2017. – №2 – С.24-36	3	А.У. Байболатова, Б.К. Махатов У.У. Байболат
11.	Сауыр тенгежапырақ өсімдігінің құрамындағы флавоноидтарды анықтау	Печатная	Фармация Казахстана, Алматы, 2020. С.13-16	4	Ф.Ш. Халметова, М.А. Омиратиев
12.	Тікенді сарысуу шөбінің полисахаридтер scabiosa ochroleuca шөбінің көмірқышқылды	Печатная	Фармация Казахстана, Алматы, 2020. С.19-22	4	А.Д. Қаржаубаева, М.А. Омиратиев
13.	Сантолин түймешетен өсімдігінің микроскопиялық белгілерін зерттеу	Печатная	Фармация Казахстана №6 декабрь 2021 С. 38-43	5	Жәнібек М.С.
14.	<i>Galium sprignum</i> I. Шөбін макро- және микроскопиялық зерттеу	печатное	ФАРМАЦИЯ КАЗАХСТАНА №1 февраль 2022 г. С.162	5	Абилова А.А.
15.	<i>Erysimum Marschallianum</i> L., шөбін макро- және микроскопиялық зерттеу	Печатное	Фармация Казахстана №1 февраль 2023 г. С.212	5	Асан Б.
16.	Шалғынды чина шөбін микроскопиялық талдау	Печатное	Фармация Казахстана №1 февраль 2023 г. С.225	4	Абдықадыр Н. Оразбеков Е.
17.	Ірігүлді бойдана өсімдігінің макро- және микроскопиялық зерттеу	Печатное	Фармация Казахстана №1 февраль 2023 г. С.241	5	Омырбек Н. Оразбеков Е.
18.	<i>Dodartia Orientalis</i> L. шөбінің макрокопиялық және микроскопиялық ерекшеліктерін зерттеу.	Печатное	Фармация Казахстана №1 февраль 2023 г. С.246	5	Торехан М.
19.	Sesquiterpene lactones of plants of the genus SAUSSUREA L.	Печатное	Фармация Казахстана №3 июнь 2023 г. С.286	4	Қаржаубаева А.Д., Оразбеков Е.К., Коновалов Д.А.
20.	Дәрілік өсімдік шикізатын талдауда ИҚ спектроскопиясын қолдану	Печатная	Фармация Казахстана №5 октябрь 2023 г.	4	Қаржаубаева А.Д., Оразбеков Е.К., Коновалов Д.А.
21.	Түркістан облысы флорасының Saussurea туысы өсімдіктерінің элементтік құрамын салыстырмалы зерттеу	Печатная	Фармация Казахстана №6 декабрь 2023 г.	6	Қаржаубаева А.Д. Коновалов Д.А.

и.о.профессора

Q. Q.

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

LD

Серикбаева А.Д.

22.	Шұбар алатікен (Silybum Marianum L. Gaertn.) – дәрілік өсімдігінің культивациясын ұйымдастыру жолдары	Печатная	Фармация Қазақстана №6 декабрь (251), 2023 г. с.250-259	9	Қозықеева Р.А. Маужан Ш.К.
23.	Түркістан облысында дәрілік пішенді бойдана (Trigonella Foenum-Gracum L.) өсімдігін мәдени өсіру	Печатная	Фармация Қазақстана №2 апрель, 2024 г. с.227-234	7	Әбілова А.А. Турметова Г.Ж.
II. Список научных трудов в международных научных журналах, входящих в базы данных, Scopus и Web of Science Core Collection					
1.	Potent Anti MRSA and E. coli secondary metabolites from «MA-2» growing in Kazakhstan	Печатная	74 th FIP World Congress of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences 2014 Bangkok, Thailand, 2014 Fip world congress	1	Y.K. Orazbekov, U. M. Datkhayev Z.B. Sakipova, B.K. Makhatov K.S Zhakipbekov, Samir A. Ross
2.	Potent Anti MRSA and E. Coli Secondary Metabolites from MacluraAurantiaca Fruits Growing in Kazakhstan	Печатная	Recent Science, International Journal of Pharmacognosy and Phytochemistry, 2014. ISSN: 2051-7858	4	Y.K. Orazbekov, Ahmed M. Metwaly, R. Jacob. Melissa U. M. Datkhayev, B.K. Makhatov Samir A. Ross
3.	In vitro antileishmanial activity of the medicinal plant Maclura aurantiaca	Печатная	The New Armenian medical journal – Vol.9, №1. – 2015 – p.100-102	3	Y.K. Orazbekov, U.M. Datkhayev B.K. Makhatov, A.M. Metwaly A.A. Azembayev, K.U. Yesetova Z.B. Sakipova, S. A. Ross
4.	Anti-cancer activity of some synthesized aromatic oxybutynyl amine derivatives	Печатная	PlantaMedica journal – Vol.11 – 2015	1	M. Omyrzakov, Y.K. Orazbekov G. Ma, U.M. Datkhayev A.E.Mostafa, B.K. Makhatov K. Orazbekuly, S.Begaliyev L.Yeraliyeva, Z.B. Sakipova S. A. Ross
5.	Developmentofcardiuscrispusdenseextract	Печатный	Pharmacology, Pharmaceutical Technology and Pharmacotherapy in Active longevity II International Scientific Conference (12 November 2015) – Vilnius. – 2015. - P.16-17. ISBN: 978-609-95788-0-4	2	A.E. Omirbayeva, U.M. Datkhayev Ie.V. Gladukh, Iu.V. Iudina N.Yu. Bevz, B.K. Makhatov
6.	Study of Cardius crispus dense extracts anti-inflammatory activity	Печатный	Asian Journal of Scientific and Educational Research, India, January-June-2015.-Volume II №1(17) - P.1004-1009.- ISSN: 1992-1456	6	A.E. Omirbayeva, Yu.V. Yudina U.M. Datkhayev, Eu.V. Gladukh, L.N. Maloshtan
7.	Antifungal prenylatedisoflavonoids from Macluraaurantiaca	Печатная	PlantaMedica journal – Vol.11 – 2015	1	Y.K. Orazbekov, U.M. Datkhayev M. Omyrzakov, A.M Metwaly

н.о.профессора

[Signature]

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

[Signature]

Серикбаева А.Д.

					B.K. Makhatov, M.R Jacob B.Ramazanova, Z.B. Sakipova A. Azembayev, K. Orazbekuly S. A. Ross
8.	Antimicrobial activity of Carduuscrispus extracts	Печатная	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – May- June 2016. – Vol.7, № 3. – P.2657-2661. ISSN: 0975-8585.	4	A.E. Omirbayeva, U.M. Datkhayev Eu.V. Gladukh, Iu.V. Iudina B.K. Makhatov, Zh.B. Makhatov Omirbayeva A.
9.	Исследование процесса грануляции порошка травы чертополоха	Печатная	Science and Education - Our Future: IInd International Scientific and Practical Conference (Ajman, UAE, July 28–29, 2016). – Ajman. – 2016. –ISSN 2413-1032	2	У.М. Датхаев А.А. Мамекова Ж.Б. Махатов, Е.В. Глазкова Ю.В. Юдина, Омирбаева А.
10.	Traditional Medicine Plant, Onopordum acanthium L. (Asteraceae): Chemical Composition and Pharmacological Research	Печатная	Chemical Composition and Pharmacological Research. Plants 2019, 8, 40.	24	E.R.Garsiya, D.A.Kononov A.A.Shamilov, M.P.Glushko
11.	Pharmacological Properties of Four Plant Species of the Genus Anabasis, Amaranthaceae	Печатное	<i>Molecules</i> , 2023, 28(11), 4454	19	Zhanybek Shegebayev, Aknur Turgumbayeva, Ubaidilla Datkhayev, Kairat Zhakipbekov, Assem Kalykova, Elmira Kartbayeva, Ahmet Beyatli, Kuanysh Tastambek, Gulmira Altynbayeva, Bassymbek Dilbarkhanov, Aiman Akhelova, Rabiga Anarbayeva
12.	Phytochemical and Micro-Morphological Characterization of Atraphaxis pyrifolia Bunge Growing in the Republic of Kazakhstan	Статья, печатная	<i>Molecules</i> 2024, 29, 833.	25	Alima Abilkassymova 1,2,3, Raushan Kozykeyeva 3,4 , Jennyfer Andrea Aldana-Mejia 3 , Sebastian John Adams 3 , Ubaidilla Datkhayev 2 , Aknur Turgumbayeva 1,5, Seethapathy G. Saroja 3 , Ikhlas A. Khan 3,6 and Samir A. Ross 2,3,6,*

и.о.профессора



Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.



Серикбаева А.Д.

13.	Comparative Analysis of the Structure and Pharmacological Properties of Some Piperidines and Host-Guest Complexes of β -Cyclodextrin	Статья, печатная	Molecules 2024, 29, 1098.	25	Ulan Kemelbekov 1,2,* , Vitaly Volynkin 3,* , Symbat Zhumakova 2 , Marina Papezhuk 3 and Valentina Yu
III. Авторские свидетельства, патенты					
1.	Средство, обладающее противовоспалительным и гепатопротекторным действием	Печатная	Авт. свид-во № 98071, предварительный патент № 2180, от 30.05.2016, Астана	6	А.Е. Өмірбаева, У.М. Датхаев Э.Н. Капсалымова
2.	Жалған қызылбояу – дәрілік өсімдіктердің перспективті көзі (Шолу)	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізу туралы куәлік № 14874, 04.02.2021 ж.	1	А.А.Әбілова М.Ә.Өмірәлі
3.	Tanacetum L. туысы түрлерінің химиялық құрамы, фармакологиялық қасиеттері және қолданылуы (Шолу)	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізу туралы куәлік № 14891, 04.02.2021 ж.	1	М.С.Жанібек М.Ә.Өмірәлі
4.	DETERMINATION OF NUMERICAL INDICATORS OF THE PLANT SAUSSUREA SORDIDA	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізу туралы куәлік № 32484, 09.02.2023 ж.	1	Каржаубаева А.Д. Оразбеков Е.К.
5.	ПРИМЕНЕНИЕ РАСТЕНИЙ РОДА SAUSSUREA L. В НАРОДНОЙ МЕДИЦИНЕ	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізу туралы куәлік № 32547, 10.02.2023 ж.	1	Каржаубаева А.Д. Оразбеков Е.К.
6.	ТОВАРОВЕДЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЧИНЫ ЛУГОВОГО	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізу туралы куәлік № 32566, 13.02.2023 ж.	1	Абдиқадир Н.М. Оразбеков Е.К.

и.о.профессора

Orymbasorova K.K. Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Serikbaeva A.D. Серикбаева А.Д.

7.	ТОВАРОВЕДЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАСТЕНИЕ ПАЖИТНИК КРУПНОЦВЕТКОВЫЙ ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ В ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ КАЗАХСТАНА	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтерді енгізу туралы куәлік № 32429, 08.02.2023 ж.	1	Омирбек Н. Оразбеков Е.К.
8.	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТРАВЫ ДОДАРЦИИ ВОСТОЧНОЙ	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтерді енгізу туралы куәлік № 32488, 09.02.2023 ж.	1	Торехан М.
9.	ERYSIMUM MARSCHALLIANUM L., ШӨБІН МАКРО- ЖӘНЕ МИКРОСКОПИЯЛЫҚ ЗЕРТТЕУ. МАКРО- И МИКРОСКОПИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТРАВЫ ERYSIMUM MARSCHALLIANUM L.	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізіліміне мәліметтерді енгізу туралы куәлік № 34388, 06.04.2023 ж.	1	Асан Б.
10.	Патент №8837: Способ получения биологически активных веществ из растительного сырья Saussurea L. методом ультразвукового воздействия	Печатная	РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности» Министерства юстиции Республики Казахстан Город Астана	1	Каржаубаева А.Д. Оразбеков Е.К.
11.	Патент №8925: Способ определения острой токсичности экстрактов Saussurea sordida Kar.&Kir., Saussurea alpina (L.) DC	Печатная	РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности» Министерства юстиции Республики Казахстан Город Астана 21.12.2023	1	Каржаубаева А.Д. Орынбасарова К.К.
12.	Изучение микробиологической чистоты растений рода Saussura	Печатная	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом №42805 от 12 февраля 2024 года.	1	Каржаубаева А.Д.
V. Учебники, учебные пособия, типовые учебные программы					
1.	Фармакогнозия. По специальности: 051103 – Фармация. Объем часов – 360 (8 кредитов)	Печатная	Типовая учебная программа на рус. И каз. Языках. – Астана, 2011. – 48 с.	48	Б.К. Махатов, И.В. Лосева Г.М. Саяхова, Л.И. Павлова Л.А. Ли

и.о. профессора


Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Серикбаева А.Д.

2.	Производственная практика «Фармакогнозия». По специальности: 051103 – Фармация. Объем часов – 75 (1 кредит) Фармакогнозия	Печатная	Типовая учебная программа на рус. И каз. Языках. – Астана, 2011. – 28 с.	28	Б.К. Махатов, И.В. Лосева Г.М. Саякова
3.	Фармакогнозия	Печатная	Оқулық. – Шымкент, 2011. – 492 б.	492	Б.К. Махатов, А.К. Патсаев Ж.А. Калишаева
4.	Өсімдіктер анатомиясы және морфологиясы	Печатная	Оқу құралы. – Шымкент, 2011. – 143 б.	143	Б.К. Махатов, А.К. Патсаев
5.	Ботаника	Печатная	Оқулық. – Шымкент, 2013. – 424 б.	424	Б.К. Махатов, А.К. Патсаев Ж.С. Токсанбаева, Ж.А. Калишаева
6.	Фармакогнозия	Печатная	Оқулық, екінші басылым. – Шымкент, 2018 – 620 б.	620	Б.К. Махатов, Ә.Қ. Патсаев, Ж.А. Қалишаева.
7.	Дәрілік өсімдік шикізаттарын фармакогностикалық талдау	Печатная	Оқулық. – Алматы, ЭСПИ, 2021 – 308 б.	308	
8.	ДӘРІЛІК ӨСІМДІК ШИКІЗАТЫНЫҢ АТЛАСЫ	Печатное	Оқу құралы. - Алматы: New Book, 2022 ж. 232 б.	232	Ибрагимов Т.С., Ибрагимова З.Е.
9.	ТАБИҒИ ДӘРІЛІК ҚОСЫЛЫСТАРДЫҢ ХИМИЯСЫ ПӘНІНІҢ ЗЕРТХАНАЛЫҚ САБАҚТАРЫНА АРНАЛҒАН ҚОЛДАНБА	Печатное	Оқу құралы. - Алматы: New Book, 2022 ж. 300 б.	300	Рахманова Г.С.
10.	Руководство к лабораторно-практическим занятиям по химии природных лекарственных соединений	Печатная	Учебное пособие. -Алматы, TechSmith, 2023г. -280с.	280	Рахманова Г.С.
11.	Фармакогнозия пәнінің зертханалық-тажирібелік сабақтарына арналған қолданба. I - часть	Печатная	Оқу құралы. Алматы, TechSmith, 2023. - 264б.	264	Ибрагимова З.Е., Оразбеков Е.К.
12.	Фармакогнозия пәнінің зертханалық-тажирібелік сабақтарына арналған қолданба. II - часть	Печатная	Оқу құралы. Алматы, TechSmith, 2023. - 252б.	252	Ибрагимова З.Е., Оразбеков Е.К.
VI. Список научных трудов опубликованных в других изданиях					
1.	Аминокислоты плодов мажоры апельсиной	Печатная	Вісник Фармації. – Харьков. – НфаУ, 2011. – №1(65) – С. 46-48	3	Б.К. Махатов, Б.О. Торланова С.М. Кудайбергенова
2.	Масіла вигантіаса жемістерінен сұйық экстракттарды алу жолының технологиялық схемасын жасау және оларды стандарттау	Печатная	Сборник статей научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием	2	В.С. Кисличенко Е.К. Оразбеков Б.К. Махатов

и.о. профессора

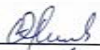
 Орымбаcарова К.К.

Ученый секретарь, к. фарм. н.

 Серикбаева А.Д.

			«Молодежь и медицинская наука XXI века». – Шымкент ЮКГФА, 2011. – С. 23-24		
3.	Тұт тұқымдасының өсімдіктері – жана перспективті өсімдіктер	Печатная	Сборник статей научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «Молодежь и медицинская наука XXI века». – Шымкент ЮКГФА, 2011. – С. 24-26.	3	С.М. Иманалиева
4.	Исследование фенольных соединений плодов маклюры оранжевой	Печатная	Традиции и инновации фармацевтической науки и практики / Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 45-летию фармацевтического факультета КГМУ. – Курск: ГБОУ ВПО КГМУ Минздрав-соцразвития России, 2011. – С. 323-326		Б.К. Махатов Ж.Д. Кенжебай
5.	Maclura aurantica өсімдіктерінің саңдық көрсеткіштерін анықтау	Печатная	Вестник ЮКГФА. – Шымкент, 2012. – №1(58). – С. 12-14	3	Е.К. Оразбеков; Л.А. Букина Г.Т. Абуова
6.	Могасеветұқымдасының өсімдіктерінің анатомиялық құрылысын зерттеу	Печатная	Вестник ЮКГФА. – Шымкент, 2012. – №1(58). – С. 16-19	4	С.М. Иманалиева, Г.Т. Абуова Л.А. Букина
7.	Микроскопическое исследование Коровьяка джунгарского	Печатная	Материалы научно-практ. Конференции «Интеграция образования, науки и производства в Фармации». – Ташкент, 2012. – С. 289-292	4	Б.К. Махатов С.К. Тулемисов
8.	Определение числовых показателей сырья корней пиона уклоняющегося	Печатная	Наука и образование Южного Казахстана. – Шымкент, 2012. – №3/4 (94/95). – С. 239-242	4	В.К. Мамытова А.А. Какильбаева
9.	Verbascum L. Туысының өсімдіктерінің ботаникалық сипаттамасы, химиялық құрамы, қолданылуы (Шолу)	Печатная	Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік фармацевтика академиясының ХАБАРШЫ Республикалық ғылыми журналы. – Шымкент, 2013. – №1 (62). – С. 254-256	3	С.К. Тулемисов Б.К. Махатов

и.о.профессора

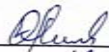
 Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

 Серикбаева А.Д.

10.	Товароведческое исследование сырья просвирника курчавого	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ Қосымша – Шымкент, Том 3, 2013. – №4 (65). – С. 53-55	3	А. Сейлбек, А. Өтегенов В.К. Мамытова
11.	Фармакогностическое исследование надземной части <i>Astragalus mygdalinus</i> Bunge	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ Қосымша – Шымкент, Том 1, 2013. – №4 (65). – С. 24-26	3	М.И. Иманалиева, А.К. Патсаев К.Д. Кучербаев
12.	Potent Anti MRSA and E. coli secondary metabolites from «MA-2» growing in Kazakhstan	Печатная	VII Астанинский экономический форум, Астана, Казахстан 21-23 мая 2014	4	Ү.К. Orazbekov, Ahmed M. Metwaly, Melissa R. Jacob Ғ. М. Daikhayev, В.К. Makhatov – Samir A. Ross
13.	Микроскопический анализ астрагала шароголового	Печатная	Национальний фармацевтичний університет Матеріали Української науково-практичної конференції, м. Харків, 2014 – С. 107	1	Д.К. Джабаркулов, Б.К. Махатов У.М. Датхаев
14.	Определение числовых показателей травы астрагала миндалевидного	Печатная	Национальний фармацевтичний університет Матеріали Української науково-практичної конференції, м. Харків, 2014 – С. 108	1	М.И. Иманалиева Б.К. Махатов У.М. Датхаев
15.	Товароведческие показатели качества сырья лекарственных растений пикмы тысячелистной	Печатная	Национальний фармацевтичний університет, Матеріали Української науково-практичної конференції, м. Харків, 2014 – С. 113	1	А. Мадаликызы Б.К. Махатов
16.	Анатомическое строение надземной части чертополоха курчавого	Печатная	Национальний фармацевтичний університет Матеріали Української науково-практичної конференції, м. Харків, 2014 – С. 117	1	А.Е. Омйрбеєва У.М. Датхаев
17.	Закрепление умения и навыков по фармакогнозии на производственной практике	Печатная	Материалы международной научно-методической конференции «Пути совершенствования методов обучения в образовательном процессе» – Шымкент, 2014 – С. 201-204	2	Т.С. Серикбаева Ж.А. Кадинаева
18.	Исследование летучих соединений цветков <i>Crataegus almatensis</i> Pojark. и <i>Crataegus schneideri</i> C. K. Schneid.	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2014. – №1 (66). – С. 18-23	5	Н.В. Сидора А.М. Ковалева О.Н. Кошевой

и.о. профессора



Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.



Серикбаева А.Д.

19.	Изучение аминокислотного состава травы ясменника распростертого <i>Asperula humifusa</i> (M. Bieb.) Besser	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2014. – №1 (66). – С. 28-31	3	Н.С. Юрченко, Т.В. Ильина А.М. Ковалева
20.	Разработка характеристик подлинности сырья пижмы тысячелистной	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2014. – №1 (66). – С. 38-42	5	А. Малалиқызы, А.А. Кахиялбаева, А.А. Байрамқұлова Ж.Т. Урпекова
21.	Чертополох колючий – как перспективный источник для разработки новых лекарственных препаратов	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, Том 4, 2014. – №3 (68). – С. 74-77	3	А.Е. Омирбаева У.М. Датхаев
22.	Морфолого-анатомическое исследование астрагала миндалевидного произрастающего на Юге Казахстана	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, Том 4, 2014. – №4 (69). – С. 188-189.	2	М.И. Иманалиева
23.	<i>Artemisia turanica</i> өсімдігінің сандық көрсеткіштерін анықтау	Печатная	ҚазҰМУ хабаршысы – Алматы, 2014. – №5 – 33-37 б.	5	Б.А. Бахтиярова, Б.К. Махатов
24.	Фитохимическое исследование и определение доброкачественности растения <i>Tanacetum millefolium</i> флоры Южного Казахстана	Печатная	«Ғылым, білім және өндіріс – «Қазақстан - 2050» стратегиясының жетекші факторлары» Халықаралық ғылыми-практикалық конференция, Қарағанды, 2014. – С. 151-152	2	А. Малалиқызы
25.	Выделение биологически активных веществ (БАВ) из травы пижмы тысячелистной	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2014 №4(69). – С. 99-101	3	А. Малалиқызы, К.Дж. Кучербаева А.А. Мамекова
26.	<i>Artemisia turanica</i> өсімдігінің фармакогностикалық талдау	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, Том 1, 2015. – №2 (71). – С. 72-75	4	Б.А. Бахтиярова
27.	Выделение БАВ из травы полыни туранской	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, Том 5, 2015. –	7	Бахтиярова Б.А.
28.	Исследование химического состава и изучение экстрактивных веществ <i>Origanum tyttanthum</i> методом инфракрасной спектроскопии	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, Том 1, 2015. – №2 (71). – С. 72-75	5	Махатов Б.К., Патсаев А.К. Шыназбекова Ш.С., Мамекова А.А., Урпекова Ж.
29.	Исследование химического состава и изучение экстрактивных веществ <i>Artemisia Turanica</i> методом инфракрасной спектроскопии	Печатная	Сборник тезисов международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых Взгляд молодых ученых и студентов на решение современных проблем здравоохранения, Алматы, 3 ноября 2015 год	4	Бахтиярова Б.А.

и.о. профессора

 Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

 Серикбаева А.Д.

30.	Ботаническое описание, химический состав и применение зверобоя вытянутого	Печатная	Сборник научных трудов международной научно-практической конференции «Инновационные достижения в современной фармации и медицине». – Шымкент ЮКГФА, 2016. – С.121-123	3	Л.Т. Бадалова Б.К. Махатов
31.	Изучение биологически активных веществ травы чертополоха курчавого	Печатная	Сборник научных трудов международной научно-практической конференции «Инновационные достижения в современной фармации и медицине». – Шымкент ЮКГФА, 2016. – С.89-91	3	Омирбаева А., Датбаев У.М. Юдина Ю., Гладух Е. Безз Н., Махатова Ж.Б.
32.	Растения в борьбе с окислительным стрессом	Печатная	Сборник научных трудов международной научно-практической конференции «Инновационные достижения в современной фармации и медицине». – Шымкент ЮКГФА, 2016	2	Махатова Б.Г. Махатова А.Б.
33.	Черда поникшая – источник лекарственных средств	Печатная	Сборник научных трудов международной научно-практической конференции «Инновационные достижения в современной фармации и медицине». – Шымкент ЮКГФА, 2016. – С.123-124	2	С.К. Джабаркулова Б.К. Махатов
34.	Potentilla L. туысының өсімдіктерінің ботаникалық сипаттамасы, химиялық құрамы, қолданылуы	Печатная	Сборник научных трудов международной научно-практической конференции «Инновационные достижения в современной фармации и медицине». – Шымкент ЮКГФА, 2016. – С.119-120	2	А.У. Байболатова Б.К. Махатов
35.	Тонкослойная хроматография в анализе фенольных соединений <i>Inula salicina</i> L.	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, Том 4, 2016. – №4 (77). – С. 154-155	2	Ш.Б. Хабибуллаева
36.	Определение числовых показателей травы зверобоя вытянутого	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2016. – №3 (76). – С. 76-79	4	Л.Т. Бадалова Б.К. Махатов
37.	Товароведческий анализ травы череды поникшей	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2016. – №3 (76). – С. 80-83	4	С.К. Джабаркулова Б.К. Махатов
38.	Стандартизация травы <i>Tanacetum millefolium</i>	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2016. – №4 (77). – С. 43-44	2	М.А. Низамидинова, Д.К. Өтегенова, А. Мадалиқызы

и.о. профессора  Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к. фарм. н.  Серикбаева А.Д.

					А.К. Патсаев
39.	Исследование сапонинов надземной части растения пажиты тысячелистной произрастающего в Южном Казахстане	Печатная	Қазақстан тәуелсіздігінің 25 жылдығына орай ұйымдастырылған «Заманауи фармация мен медицинадағы инновациялық жетістіктер» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының еңбектер жинағы, 1Том, Шымкент, 2016	1	А. Мадалиқызы А.К. Патсаев А.А. Мамекова
40.	Исследование аминокислотного состава растения душицы мелкоцветной произрастающего в Южном Казахстане	Печатная	Қазақстан тәуелсіздігінің 25 жылдығына орай ұйымдастырылған «Заманауи фармация мен медицинадағы инновациялық жетістіктер» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының еңбектер жинағы, 1Том, Шымкент, 2016	2	Махатов Б.К. Урпекова Ж. Патсаев А.К. Шыназбекова Ш.С. Мамекова А.А.
41.	Аласа қазтабан өсімдігінің сандық көрсеткіштерін анықтау	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2016. – №3 (76). – С. 72-75	3	А.У. Байболотова, Б.К. Махатов Ұ.У. Байболат
42.	Морфолого-анатомические признаки подземных органов свинороя пальчатого	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2016. – №4 (77). – С. 104-105	2	А.М. Өтегенов, Б.К. Махатов К.К. Патсаева
43.	Туран жусан шөбінің биологиялық белсенді заттарының сапалық құрамын талдау	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2016. – №1 (74). – С. 30-35	7	Бахтиярова Б.А., Нурғазиева Г.А. Махатова Б.К.
44.	Туран жусанның аминқышқылды құрамын зеттеу	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2016. – №1 (74). – С. 26-29	4	Махатова Б.К., Бахтиярова Б.А.
45.	Перспективы создания лекарственных препаратов на основе травы чертополоха курчавого	Печатная	«Перспективы развития биологии, медицины в фармации»: Шимеждународ. науч. конф. молодых ученых и студентов (9-10 декабря 2015 г.). – Шымкент: Вестник ЮКГФА. – 2015 - №4 (73). С.150-152 - ISSN-2306-6822	3	У.М. Датхаев Ю.В. Юдина Омирбаева А.
46.	Определение элементного состава травы зверобоя вытнутого	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2017. – №1 (78). – С. 17-18	2	Л.Т.Балалова Б.К. Махатов
47.	Элементный состав травы череды поникшей	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2017. – №1 (78). – С. 19-20	2	С.К.Джабаркулова Б.К. Махатов

и.о. профессора

 Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

 Серикбаева А.Д.

48.	Изучение травы зверобоя вытянутого ИК-спектро스코пией	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, Том 1, 2017. – №1 (78). – С. 137-139	3	Л.Т.Бадалова Б.К.Махатов
49.	Спектрофотометрический метод определения содержания суммы флавоноидов в траве зверобоя вытянутого	Печатная	Сборник научных трудов «Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции» – Пятигорск, Выпуск 72, 2017. – С. 8-11	4	Л.Т.Бадалова Б.К.Махатов
50.	Развитие международного сотрудничества между фармацевтическим факультетом Башкирского государственного медицинского университета и Южно-Казахстанской государственной фармацевтической академией	Печатная	Традиции инновации в подготовке кадров в медицинском Вузе: посвящается 85-летию юбилею БГМУ –Уфа, 2017. – С.68-69	2	Д.А.Валиева С.К.Ордабаева К.А.Пупыкина
51.	Изучение аминокислотного состава лалчатки низкой	Печатная	Сборник научных трудов «Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции» – Пятигорск, Выпуск 72, 2017. – С. 17-19	3	А.У.Байболатова Б.К.Махатов У.У.Байболат
52.	Изучение флавоноидов травы череды поникшей	Печатная	Сборник научных трудов «Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции» – Пятигорск, Выпуск 72, 2017. – С. 24-26	3	С.К.Джабаркулова Б.К.Махатов А.К.Патсаев
53.	Количественное определение содержания дубильных веществ в траве зверобоя вытянутого	Печатная	Международная научно-практическая конференция «Современные достижения производства, образования и науки: проблемы и перспективы», посвященной 75-летию д.х.н., академика А.М. Куатбекова 10-11 ноября 2017. – С. 51-52	2	Б.К.Махатов Л.Т.Бадалова
54.	Спектрофотометрический метод определения содержания суммы антраценпроизводных в траве зверобоя вытянутого	Печатная	Материалы V международной научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г. Шымкент 8-9 декабря 2017.	2	Л.Т.Бадалова Б.К.Махатов А.Б.Махатова
55.	Фитохимический анализ надземных органов полыни турсанской	Печатная	Материалы V международной научной конференции молодых ученых и	2	С.Касимов Б.А.Бахтиярова

и.о. профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Серикбаева А.Д.

			студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г. Шымкент 8-9 декабрь 2017.		А.К.Патсаев
56.	Обзор химического состава, биологических свойств растений рода полынь	Печатная	Вестник Казахстанской национальной академии естественных наук. ISSN 2222-3851, № 31, 2017. – 86с.	2	А.К.Патсаев, Б.К.Махатов Д.А.Коновалов, Х.Б.Алиханова
57.	Стандартизация сырья девясила влистоного по содержанию флаваноидов	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ- Шымкент, 2017. – №1 (78). – С. 151-153	3	Г.С.Рахманова Ш.Б.Хабибудлаева
58.	Минеральный состав девясила влистоного (Inulasalicinal.)	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ- Шымкент, 2017. – №2 (79). – С. 74-77	4	Ш.Б.Хабибудлаева
59.	Artemisia marschalliana құрамындағы аскорбин қышқылына сапалық және сандық талдау	Печатная	Оңтүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. – С. 67-68	2	Р.Н.Әбу Х.Б.Алиханова
60.	Тікенді сарысову өсімдігінің ботаникалық сипаттамасы, химиялық құрамы, қолданылуы (шолу)	Печатная	Оңтүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. – С. 71-73	3	А.Д.Қаржаубаева М.Ә.Өмірәлі
61.	Alchemilla l. Туысының өсімдіктерінің ботаникалық сипаттамасы, химиялық құрамы, қолданылуы	Печатная	Оңтүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. – С.73-76	3	Ф.Ш. Хадметова М.А.Омирәлі
62.	Жусанның құрамындағы эфир майларының медицинада қолданылуы	Печатная	Оңтүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. – С. 83-86	3	Б.А.Бахтиярова Б.О.Торланова
63.	Merchandising study of turkestan motherwort herb	Печатная	Оңтүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. – С. 86-88	3	B.O.Aldabergen, A.A.Zhuman G.S.Rakhmanova
64.	Изучение флавоноидного состава травы пустырника туркестанского	Печатная	Оңтүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. – С. 89-90	2	Б.О.Алдабергенов, А.А.Жұман Г.С.Рахманова
65.	Макроскопическое и микроскопическое Исследование подмаренника настоящего	Печатная	Оңтүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. – С. 93-95	3	А.Н.Даулбаева, А.А.Абилова Б.М.Асан Г.С.Рахманова
66.	Изучение биологически активных веществ травы подмаренника настоящего	Печатная	Оңтүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. – С. 96-97	2	А.Н.Даулбаева, А.А.Абилова Б.М.Асан, Г.С.Рахманова

и.о.профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.п.

Серикбаева А.Д.

67.	Фармакогностическое и фитохимическое исследование надземной части полыни метельчатой <i>Artemisia scoparia</i> и полыни раскидистой <i>Artemisia diffusa</i> произрастающих на территории Казахстана	Печатная	Отгүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. - С. 102-105	3	А.Б.Калжан, Д. Урманова Ш.Рашидов, Г.С.Рахманова Г.А.Турекбекова, М.А.Омирәлі
68.	Количественное исследование основных групп биологически активных веществ <i>Artemisia marschalliana</i>	Печатная	Абу али ибн сино и инновации в современной Фармацевтике Сборник материалов II-научно-практической конференции, Ташкент, 2019. - С. 86-87	2	Р.Н. Әбу Б.К.Махатова Х.Б.Алиханова
69.	Фармакогностическое исследование травы подмаренника настоящего	Печатная	Абу али ибн сино и инновации в современной Фармацевтике Сборник материалов II-научно-практ. конференции, Ташкент, 2019. - С. 82-84	3	А.Н.Даулдабаева, А.А.Абдилова Б.М.Асан, Г.С.Рахманова
70.	Качественный анализ биологически активных веществ в <i>Artemisia marschalliana</i>	Печатная	Абу али ибн сино и инновации в современной Фармацевтике Сборник материалов II-научно-практ. конференции, Ташкент, 2019. - С. 87-88	2	Р.Н. Әбу, Х.Б. Алиханова С.М. Кудайберген
71.	Макроскопический и микроскопический анализ пустырника туркестанского	Печатная	Абу али ибн сино и инновации в современной Фармацевтике Сборник материалов II-научно-практ. конференции, Ташкент, 2019. - С. 66-68	2	Б.О. Алдаберген, А.А. Жуман Г.С. Рахманова
72.	Фармакогностическое изучение подмаренника настоящего произрастающего в Республике Казахстан	Печатная	Вестник Башкирского государственного медицинского университета, №4, 2019	4	Ж.С.Токсанбаева, М.А.Омирәлиев, А.Н.Даулдабаева А.А.Абдилова Б.М.Асан
73.	Фармакогностическое изучение кузины тевеовой	Печатная	Вестник Башкирского государственного медицинского университета, №4, 2019	4	Ж.С.Токсанбаева, М.А.Омирәлиев Г.С.Серикбаева Ф.Т.Таштемирова
74.	Сауыр тенгежапырақ өсімдігін микроскопиялық талдау	Печатная	Отгүстік Қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 3 (87), 2019, том IV. - С. 15-17	3	Ф.Ш.Халметова М.А.Омирәлиев
75.	Определение числовых показателей травы дурнишника иголячатого	Печатная	Абу али ибн сино (Авиценна) И современная медицина X международных заочных чтений -	4	М.А.Омирәли А.Д.Каржаубаева

И.О. профессора

и.о. профессора Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Ученый секретарь, к.фарм.н. Серикбаева А.Д.

76.	Определение числовых показателей травы «манжетка саурская»	Печатная	Научно-практической конференции, Ташкент.2019. – С. 69-71 Абу али ибн сино (Авиценна) И современная медицинаX международных авиценновских чтений – Научно-практической конференции, Ташкент.2019. – С. 72-73	3	М.А.Омиралиев Ф.Ш.Халметова
77.	Тікенді сарысою өсімдігін микроскопиялық зерттеу	Печатная	Отгүстік Қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 3 (87), 2019, том IV. – С. 17-21	4	А.Д.КаржаубаеваМ.А.Омиралӣ
78.	Количественное определение содержания экстрактивных веществ в траве зверобоя выжнутого	Печатная	Отгүстік Қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 3 (87), 2019, том IV. – С. 24-25	2	М.А.Омиралиев, Л.Т.Бадалова, К.А. Пупыкина
79.	Оценка содержания дубильных веществ в надземной части Дендрантемы завадского в разные фазы вегетации	Печатная	Отгүстік Қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 3 (87), 2019. – С. 104-106	4	О.А. Гибадуллина, А.К. Зырянова, К.А.Пупыкина,
80.	Изучение антиоксидантной активности боярышника Алма-атинского	Печатная	Отгүстік Қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 3 (87), 2019. – С. 99-101	3	А.А.Гайнетдинова, Н.К.Жалалова, С.Р.Хасанова,
81.	Изучение анатомического строения надземных вегетативных органов вербейника точечного (lysimachia punctata L.)	Печатная	Отгүстік Қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 3 (87), 2019. – С. 94-98	5	Я.С.Трембала, И.Л.Дроздова, М.А.Усачев, М.А.Омиралиев
82.	Құрды ебелектің (Ceratocarpus arenarius L.) жер үсті бөлігінің макроскопиялық және микроскопиялық талдауы	Печатная	Сборник тезисов V Medical global forum - «Здоровье нации – залог успешного будущего» с международным участием, Алматы. 2019. – С. 72-74	3	А-А.Андасбек Г.С.Рахманова
83.	Морфолого-анатомическое строение листьев ирги колосистой (AMELANCHIER SPICATA (LAM.) C. KOCH)	Печатная	Курский научно-практический вестник "Человек и его здоровье". –2019.–№3. С.79-86	8	И.Л. Дроздова Я.С.Трембала Е.И.Минакова М.А.Омиралиев
84.	Тікенді сарысою өсімдігінің биологиялық белсенді заттар құрамына сапалық талдау	Печатная	Материалы IIIМеждународной научно-практической конференции «Наука и образование XXIвеке», Нур-султан. – 2020. С.277-278	2	А.Д.Каржаубаева М.А.Омиралиев

и.о.профессора

Orymbasarova

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Serikbaeva

Серикбаева А.Д.

85.	Сауыр теңгежалырақ өсімдігінің құрамындағы илік заттарды анықтау	Печатная	Материалы II Междунаучно-практической конференции «Наука и образование XXI века», Нур-султан. – 2020. С.445-447	3	Ф.Ш.Халметова М.А.Омиралиев
86.	Изучение микродиагностических признаков цветков ирги колосистой	Печатная	Инновационные технологии в фармации. Иркутск, 2020. Выпуск 7. – С. 154-158	5	И.Л.Дроздова, Я.С.Трембля М.А.Омиралиев Д.Д.Богословских
87.	Изучение анатомического строения надземных вегетативных органов ослинника двулетнего (OENOTHERA BIENNIS L.)	Печатная	Материалы VII междунаучной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 106-111	6	Я.С.Трембля И.Л.Дроздова А.Н.Немеш, М.А.Омиралиев
88.	TANACETUM L. туысы түрлерінің химиялық құрамы, фармакологиялық қасиеттері және қолданылуы (шолу)	Печатная	Материалы VII междунаучной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 51-54	4	М.С.Жанібек М.Ә.Өмірәлі
89.	Жалған қызылболу – дәрілік өсімдіктердің перспективті көзі(шолу)	Печатная	Материалы VII междунаучной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 57-59	3	А.А.Әбілова М.Ә.Өмірәлі
90.	Особенности биологического развития бессмертника песчаного в климатических условиях КМБ	Печатная	Материалы VII междунаучной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 64-66	3	С.П.Лукашук Ж.С.Токсанбаева
91.	Түркістан облысында таралған эфир майлы өсімдіктердің табиғи қорлары	Печатная	Материалы VII междунаучной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 98-101	4	З.Е.Ибрагимова М.А.Өмірәлі Б.Б.Асанова А.З.Руستمбекова
92.	Тікенді сарысою шөбінің минералдық құрамы мен экстракттардың микробқа қарсы белсенділігін зерттеу	Печатная	Материалы VII междунаучной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития	4	А.Д.Қаржаубаева

и.о.профессора Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н. Серикбаева А.Д.

93.	Качественное и количественное определение дубильных веществ надземной части полыни метельчатой и полыни развесистой произрастающего в туркестанской области	Печатная	биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 101-104	4	А.Б.Қалжан А.К.Қауқанова Г.С.Рахманова М.Ә.Өмірәлі Я.С.Трёмбала И.Л.Дроздова
94.	Түркістан облысы аумағында өсетін сасыр туысы түрлерінің фитохеологиялық ерекшеліктері	Печатная	Материалы VII междуна. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 104-107	5	Т.С.Ибрагимов Қ.А.Құлабаева П.Ж.Сұлтан С.С.Даулетбаева
95.	Glimpse of natural medicine and Ayurveda	Печатная	Материалы VII междуна. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 122-126	3	Meena Prince
96.	Количественное определение пустырника туркестанского	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Современная Фармация: новые подходы в образовании и актуальные исследования», Нур-султан, 2021.– С. 164-165	2	Г.С.Рахманова М.А.Омиралиев
97.	Морфологическое и анатомическое строение цветков люцерны хмелевидной (Medicago lupulinaL.)	Печатная	Курский научно-практический вестник "Человек и его здоровье".–2021.–№ 24(1). С.69-77	9	И.Л.Дроздова, Я.С.Трёмбала Д.Д.Богословских, М.А.Омиралиев
98.	Товароведческое исследование цветков лижмы сантолиновой произрастающей в туркестанской области казахстана	Печатная	Материалы научно-практической конференции (69-й годичной) с международным участием, посвященной 30-летию Государственной независимости Республики Таджикистан и «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021)» Том-2 С. 685	1	Абилова А.А
99.	Товароведческое исследование травы подмаренника ложного	Печатная	Материалы научно-практической конференции (69-й годичной) с международным участием, посвященной	1	Абилова А.А

и.о.профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Серикбаева А.Д.

			30-летие Государственной независимости Республики Таджикистан и «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021)» Том-2 С. 685		
100.	Качественный анализ шетков пижмы сантолиной на наличие биологически активных веществ..	Печатная	XI Международные Авиценновские чтения научно-практическая конференция АБУ АЛИ ИБН СИНО (АВИЦЕННА) И COVID-2019 БУХОРО - 2021	7	Жанибек М.С.
101.	Определение биологически активных веществ в траве подмаренника ложного	Печатная	XI Международные Авиценновские чтения научно-практическая конференция АБУ АЛИ ИБН СИНО (АВИЦЕННА) И COVID-2019 БУХОРО - 2021	7	Абилова А.А.
102.	Семейство tapacetum I. Особенности химического состава и перспективы использования	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной фармакогнозии» (памяти проф. Д.а. мурзыевой) выпуск 76 Пятигорск риа-кыз 2021	5	Жанибек М.С. Омиртали М.А.
103.	Фармакогностические особенности и применение лекарственного растения подмаренника ложного (galiumspurium L.) в народной медицине	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной фармакогнозии» (памяти проф. Д.а. мурзыевой) выпуск 76 Пятигорск риа-кыз 2021	5	Абилова А.А., Омиртали М.А.
104.	Эфир майы өсімдіктерді талдау және оларды жіктеу ерекшеліктері	Печатная	ОтгүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 89-92 б.	4	Ибрагимова З.Е., Рахманова Г.С., АлиеваО.М., Худайбергенова А.С
105.	Фармакогностическое изучение надземной части tragoropogratensis козлорободника лугового произрастающего на территории казахстана	Печатная	ОтгүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 93-95 б.	3	Алиева М.Ахали,Хош Г, Ахян А.А.
106.	Ірігүлді бойдана –дәрілік өсімдіктердің халық медицинасында қолданылуы (шолу)	Печатная	ОтгүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 99-101 б.	3	Өмірбек Н.Ә., Оразбеков Е.Қ.
107.	Маршалл ақбасқурайы –дәрілік өсімдіктердің перспективті көзі (шолу)	Печатная	ОтгүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 102-103 б.	2	Асан Б.М. Оразбеков Е.Қ.
108.	Шығыстық текесакал өсімдігін перспективті дәрілік өсімдік ретінде зерттеу (Әдеби шолу)	Печатная	ОтгүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 104-106 б.	3	Төрехан М.Қ., Оразбеков Е.Қ.

н.о.профессора

 Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

 Серикбаева А.Д.

109.	Шалғым чинасы өсімдігінің медицина мен фармацевтияда қолданылуы (Әзели шолу)	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 107-109 б.	2	Әбдіқадыр Н.М., Оразбеков Е.К.
110.	Определение содержания экстрактивных веществ и степени измельченности травы подмаренника * ложного	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 139-140 б.	1	Абилова А.А., Попова О.И., Попов И.В.
111.	Определение содержания экстрактивных веществ и степени измельченности в цветках пижмы сантолиновой	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 141-142 б.	1	Жәнібек М.С., Дроздова И.Л., Трембала Я.С.
112.	Құрдымбелектің (ceratocarpusarenarius l.) Жерүстібалғиініңсандықкөрсеткіштерінаықтау	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 142-144 б.	3	Аңдабеков А.А., Рахманова Г.С.
113.	Биоморфологическая характеристика чабера садового (saturejahortensis l.) В условиях северного кавказа	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл	3	Попова О.И.
114.	Товароведческое исследование цветков пижмы сантолиновой произрастающей в Туркестанской области казахстана	Печатная	Материалы научно-практической конференции (69-й годичной) с международным участием, посвященной 30-летию Государственной независимости Республики Таджикистан и «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021) 17 ноября 2021 Душанбе(Dushanbe) С. 685	1	Абилова А.А.
115.	Товароведческое исследование травы подмаренника ложного	Печатная	Материалы научно-практической конференции (69-й годичной) с международным участием, посвященной 30-летию Государственной независимости Республики Таджикистан и «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021) 17 ноября 2021 Душанбе(Dushanbe) С. 685	1	Абилова А.А.

и.о.профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Серикбаева А.Д.

116.	Желтушикамаршалла (<i>erysimum marschallianum</i> L.) Особенности растения, химический состав и перспективы использования	Печатная	Материалы XVII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ "ТГМУ им. Абуали ибни Сино" с международным участием ТОМ-2 29 апреля 2022 Душанбе (Dushanbe) С. 270	3	Асан Б.М.
117.	Пажитник крупноцветковый как источник биологически активных соединений	Печатная	Материалы XVIII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ "ТГМУ" им. Абуали ибни Сино" с международным участием ТОМ-2 29 апреля 2022 Душанбе (Dushanbe) С. 293	1	Охирибех Н., Оразбеков Е.Е.
118.	Применение лекарственного растения чина луговое в народной и в официальной медицине	Печатная	Материалы XVII научно-практической конференции молодых ученых и студентов ГОУ "ТГМУ им. Абуали ибни Сино" с международным участием ТОМ-2 29 апреля 2022 Душанбе (Dushanbe) С. 264	1	Абдыкадыр Н.М., Оразбеков Е.К.,
119.	Бунге кийкотының (<i>Zizphora bungeana</i>) жер үсті белігінің тауарлық талдауы	Печатная	КОНФЕРЕНЦИЯ МАТЕРИАЛДАРЫ Фармация факультетінің 20-жылдыгына арналган «ЗАМАНАУИ ФАРМАЦИЯ: БІЛІМ БЕРУДЕГІ ЖАҢА ТӘСІЛДЕР ЖӘНЕ ӨЗЕКТІ ЗЕРТТЕУЛЕР» атты II Халықаралық ғылыми-практикалық конференциясы Нурсултан 2022 ж 294-298 б.	3	Алибекова А., Ибрагимова З.Е.
120.	Құмды ебелек (<i>ceratocarpus arenarius</i> L.) шөбін фитохимиялық талдау	печатное	КОНФЕРЕНЦИЯ МАТЕРИАЛДАРЫ Фармация факультетінің 20-жылдыгына арналган «ЗАМАНАУИ ФАРМАЦИЯ: БІЛІМ БЕРУДЕГІ ЖАҢА ТӘСІЛДЕР ЖӘНЕ ӨЗЕКТІ ЗЕРТТЕУЛЕР» атты II Халықаралық ғылыми-практикалық конференциясы Нурсултан 2022 ж 190 б.	2	Андасбек А

и.о. профессора

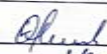
 Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.п.

 Серикбаева А.Д.

121.	Применение растений рода Saussurea L. в народной медицине	Печатное	Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции Сборник научных трудов Выпуск 77 Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России С. 131-135	4	Каржаубаева А.Д., Оразбеков Е.К., Коновалов Д.А.
122.	КАЧЕСТВЕННЫЙ АНАЛИЗ ФЛАВОНОИДНОГО СОСТАВА ТРАВЫ SAUSSUREA SORDIDA	печатное	Журнал гепато-гастроэнтерологических исследований Специальный выпуск Тошкент-2022 Стр.44	3	Каржаубаева А.Д., Оразбеков Е.К., Коновалов Д.А.
123.	DETERMINATION OF NUMERICAL INDICATORS OF THE PLANT SAUSSUREA SORDIDA	печатное	Материалы III международной научно-практической конференции, посвященной 85-летию Ташкентского Фармацевтического Института «Современное состояние фармацевтической отрасли: проблемы и перспективы» TOSHKENT – 2022 Р. 203	1	Karzhabayeva A.D., Orazbekov E.K.
124.	Качественный анализ алкалоидного состава травы Saussurea Sordida	печатное	Современная Медицина: Традиции И Инновации Материалы Юбилейной (70-08) Научно-Практической Конференции Гоу «Тгму Им. Абуали Ибни Сино» «Современная Медицина: Традиции И Инновации» С Международным Участием Том-2, Ст.587 25 Ноября 2022 Душанбе (Dushanbe)	2	Каржаубаева А.Д., Коновалов Д.А., Оразбеков Е.К.
125.	Усақгүлдә жулпаргун (Origanum Tutthanthum) фармакогностикалык талдау	печатное	IX Международная Научная Конференция Молодых Ученых И Студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И	2	Қалдыхан А., Мейірбекова А., Богдан А., Қуттибаева С., Ергелді Е., Жәрім Н., Байжигитова Ү., Ибрагимова З.Е.

п.о.профессора

 Орынбасорова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

 Серикбаева А.Д.

			ФАРМАЦИИ» 8-9 Декабря 2022 Года Вестник ЮКМА Том 2 Ст.73		
126.	Биберштейн мыңжапырағының (Achillea Biebersteinii) жер үсті бөлігінің тауарлық талдауы	печатное.	IX Международная Научная Конференция Молодых Ученых И Студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 Декабря 2022 Года Вестник ЮКМА Том 2 Ст.166	5	Әскербек А., Көбей Б., Дүйсенбек А., Айбас Д., Қаныбек М., Ибрагимова З.Е.
127.	Шілтержапырақты шайқурай шөбінің макро – және микроскопиялық зерттеу	печатное	IX Международная Научная Конференция Молодых Ученых И Студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 Декабря 2022 Года Вестник ЮКМА Том 7 Ст.67	5	Раимова Қ.А., Умбетова С. Бахрамова Б.Д., Өмірбек Н.Ә.
128.	ШІЛТЕРЖАПЫРАҚТЫ ШАЙҚУРАЙ ӨСІМДІГІНІҢ ХАЛЫҚТЫҚ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМИ МЕДИЦИНАДА ҚОЛДАНЫЛУЫ(шолу)	печатное	IX международная научная конференция молодых ученых и студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 декабря 2022 года Вестник ЮКМА Том 7 Ст.64	3	Раимова Қ.А., Умбетова С.М., Бахрамова Б.Д., Өмірбек Н.Ә.,
129.	Мускат шалфейін (SALVIASCLAREA) ФАРМАКОГНОСТИКЛЫҚ ЗЕРТТЕУ	печатное	IX международная научная конференция молодых ученых и студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 декабря 2022 года Вестник ЮКМА Том 7 Ст.75	4	Телсеубек Д.А., Серікбаева М.С., Оралов Е.И., Манап А.Б., Тұржанова А.С. Ибрагимова З.Е.
130.	ДӘРІЛІК БАҚБАҚ ТАМЫРЛАРЫН МАКРОСКОПИЯЛЫҚ ЖӘНЕ МИКРОСКОПИЯЛЫҚ ЗЕРТТЕУ	печатное	IX международная научная конференция молодых ученых и студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 декабря 2022 года Вестник ЮКМА Том 7 Ст.72	3	Избан А. Өмірбек Н.Ә.
131.	СУ ЖАЛБЫЗ ЖАПЫРАҒЫН МАКРОСКОПИЯЛЫҚ ЖӘНЕ МИКРОСКОПИЯЛЫҚ ЗЕРТТЕУ	печатное	IX международная научная конференция молодых ученых и студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ	3	Есенали С.Ф., Амангелді Т.Ш., Мұхан Т.Ж., Өмірбек Н.Ә.

и.о.профессора

Qlumb

Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

SD

Серикбаева А.Д.

132	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТРАВЫ ДОДАРЦИИ ВОСТОЧНОЙ	печатное	БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 декабря 2022 года Вестник ЮКМА Том 7 Ст.45 МАТЕРИАЛЫ III МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, ПОСВЯЩЕННОЙ 85-ЛЕТИЮ ТАШКЕНТСКОГО ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА «СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ» Ташкент 2022 г., С.202	1	Торехан М.К.
133	ОПРЕДЕЛЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В ТРАВЕ ЖЕЛТУШНИКА МАРШАЛЛА	печатное	МАТЕРИАЛЫ III МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, ПОСВЯЩЕННОЙ 85-ЛЕТИЮ ТАШКЕНТСКОГО ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА «СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ» Ташкент 2022 г. С.204	1	Асан Б.М.
134	ТОВАРОВЕДЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЧИНЫ ЛУГОВОГО	печатное	Материалы III Международной Научно-Практической Конференции, Посвященной 85-Летию Ташкентского Фармацевтического Института «Современное Состояние Фармацевтической Отрасли: Проблемы И Перспективы» Ташкент 2022 Г. С.205	1	Абдикадир Н. Оразбеков Е.
135	Phytochemical Analysis Of The Aboveground Part Of Ziziphora Bungeana	печатное	Материалы III Международной Научно-Практической Конференции, Посвященной 85-Летию Ташкентского Фармацевтического Института «Современное Состояние Фармацевтической Отрасли:	1	Alibekova A., Ibragimova Z.E., Farmanova N.T

и.о.профессора

 Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

 Серикбаева А.Д.

136.	Ботаническое Описание, Химический Состав Дендростеллеры Колосовидной	печатное	Проблемы И Перспективы Ташкент 2022 Г. С 199 IX Международная Научная Конференция Молодых Ученых И Студентов «Перспективы Развития Биологии, Медицины И Фармации» 8-9 Декабря 2022 Года Вестник Юкма Том 7 Ст.61	3	Қалжан А., Б.К. Махатов
137.	Применение метода ИК-спектроскопии в исследовании Боярышника понтийского (Crataegus Pontica) и Боярышника туркестанского (Crataegus Turkestanica Pojark)	печатное	IX Международная Научная Конференция Молодых Ученых И Студентов «Перспективы Развития Биологии, Медицины И Фармации» 8-9 Декабря 2022 Года Вестник Юкма Том 7 Ст.34	6	Асан Б.М., Таскымбаева Н.М., Кемельбеков У.С.
138.	Пшениді Бойдана өсімдігінің ботаникалық сипаттамасы, химиялық құрамы, қолданылуы (Шолу)	печатное	IX Международная Научная Конференция Молодых Ученых И Студентов «Перспективы Развития Биологии, Медицины И Фармации» 8-9 Декабря 2022 Года Вестник Юкма Том 7 Ст.48	5	Әбілова А.А., Оразбеков Е.К., Өмірлі М.Ә
139.	Шұбар алатікен – дәрілік өсімдіктердің перспективті көзі (Шолу)	печатное	IX Международная Научная Конференция Молодых Ученых И Студентов «Перспективы Развития Биологии, Медицины И Фармации» 8-9 Декабря 2022 Года Вестник Юкма Том 7 Ст.54	5	Маужан Ш.К., Козыкеева Р. А., Бектанова Г.К.
140.	ТОВАРОВЕДЧЕСКАЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ТРАВЫ КЛЕВЕРА ЛУГОВОГО	печатное	IX международная научная конференция молодых ученых и студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 декабря 2022 года Вестник ЮКМА Том 7 Ст.144	3	Аманбай Т.Н., Артыкқызы Д., Рахманова Г.С., Өмірлі М.Ә.
141.	ТОВАРОВЕДЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАСТЕНИЕ ПАЖИТНИК КРУПНОЦВЕТКОВЫЙ ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ В ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ КАЗАХСТАНА	Печатное	IX международная научная конференция молодых ученых и студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 декабря 2022 года Вестник ЮКМА Том 8 Ст.146	1	Омирбек Н.А., Оразбеков Е.К.

и.о. профессора

Орымбасарова К.К.

Ученый секретарь, к. фарм. н.

Серикбаева А.Д.

142.	БИБЕРШТЕЙН МЫҢЖАПЫРАҚ ШӨБІН ФИТОХИМИЯЛЫҚ ЗЕРТТЕУ	Печатное	«ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖАСТАР: МЕДИЦИНАЛЫҚ КӨМЕКТИҢ САПАСЫ МЕН МЕДИЦИНАЛЫҚ САУАТТЫЛЫҚ» ЖАС ҒАЛЫМДАРДЫҢ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҒЫЛЫМИ- ТӘЖІРИБЕЛІК КОНФЕРЕНЦИЯСЫНЫҢ МАТЕРИАЛДАРЫ 25 сәуір, 2023 КМУ «ВШОЗ», 2023	4	Әскербек А. Көбей Б. Ибрагимова З.Е.
143.	ІШЛТЕРЖАПЫРАҚТЫ ШАЙҚУРАЙ ШӨБІНІНЕ ТАУАРЛЫҚ ТАЛДАУ	Печатное	«ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖАСТАР: МЕДИЦИНАЛЫҚ КӨМЕКТИҢ САПАСЫ МЕН МЕДИЦИНАЛЫҚ САУАТТЫЛЫҚ» ЖАС ҒАЛЫМДАРДЫҢ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҒЫЛЫМИ- ТӘЖІРИБЕЛІК КОНФЕРЕНЦИЯСЫНЫҢ МАТЕРИАЛДАРЫ 25 сәуір, 2023 КМУ «ВШОЗ», 2023	5	Умбетова С.М. Раимова Қ.А. Ибрагимова З.Е.
144.	СУ ЖАЛБЫЗ ЖАПЫРАҒЫНАН КЛЕВЕНДЖЕР ПРИБОРЫМЕН ЭФИР МАЙЫН АЛУ ЖӘНЕ САНДЫҚ АНЫҚТАУ	Печатное	«ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖАСТАР: МЕДИЦИНАЛЫҚ КӨМЕКТИҢ САПАСЫ МЕН МЕДИЦИНАЛЫҚ САУАТТЫЛЫҚ» ЖАС ҒАЛЫМДАРДЫҢ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҒЫЛЫМИ- ТӘЖІРИБЕЛІК КОНФЕРЕНЦИЯСЫНЫҢ МАТЕРИАЛДАРЫ 25 сәуір, 2023 КМУ «ВШОЗ», 2023	4	Бевали С.Ф. Ибрагимова З.Е.
145.	СУ ЖАЛБЫЗЫ ЖАПЫРАҚТАРЫНА ТАУАРЛЫҚ ТАЛДАУ	Печатное	«ФАРМАЦИЯНЫҢ ӨРЛЕУІ» СТУДЕНТТІК ҒЫЛЫМИ- ПРАКТИКАЛЫҚ КОНФЕРЕНЦИЯ (халықаралық қатысумен) М А Т Е Р И А Л Д А Р Ы Қазақстан, Қарағанды, 2023 ж. 13-14 сәуірі С. 277	5	Раимова Қ.А. Ибрагимова З.Е.
146.	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТОВАРОВЕДЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАСТЕНИЙ SAUSSUREA ALPINA DC.	Печатное	Материалы IV Международной научно – практической конференции фармакологов «Актуальные вопросы фармакологии: от разработки лекарств до их рационального применения» 26-27 октября 2023 года.	2	Каржаубаева А.Д.

и.о. профессора

Орылбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Серикбаева А.Д.

147.	ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ ВО ФЛОРЕ ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН	Печатное	г.Бухара, Узбекистан. С. 39 Материалы Международной научно-практической конференции «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ФАРМАКОГНОЗИИ» Конференция посвящена памяти заслуженного деятеля науки РФ, доктора фармацевтических наук, профессора Дарьи Алексеевны Муравьевой (1922–2008) (27 марта 2023 г.) С.294	3	Ибрагимов Т.С., Ибрагимова З.Е., Шингизбек А.Т., Алихан А.А.
148.	ТОВАРОВЕДЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАСТЕНИЙ РОДА SAUSSUREA DC.	Печатное	Материалы Международной научно-практической конференции «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ФАРМАКОГНОЗИИ» Конференция посвящена памяти заслуженного деятеля науки РФ, доктора фармацевтических наук, профессора Дарьи Алексеевны Муравьевой (1922–2008) (27 марта 2023 г.) С.295	3	Каржаубаева А.Д., Оразбеков Е.К., Коновалов Д.А.
149.	ИЗУЧЕНИЕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЧИСТОТЫ НЕКОТОРЫХ РАСТЕНИЙ РОДА SAUSSUREA L.	Печатное	Материалы Международной научно-практической конференции «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ФАРМАКОГНОЗИИ» (27 марта 2023 г.) С.32	5	Каржаубаева А.Д., Оразбеков Е.К., Коновалов Д.А.
150.	Морфолого-анатомическое исследование лекарственного растительного сырья <i>Saussurea sordida</i> Kar&Kir и <i>Saussurea alpine</i> DC.	Печатное	Научная конференция с международным участием, посвященная 100-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки Узбекистана, профессора Холматова Хамиди Холматовича «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К СТАНДАРТИЗАЦИИ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ» 19-20 октября 2023 г. Ташкент С.10	8	Каржаубаева А.Д.

и.о. профессора


 Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, к. фарм. н.

 Серикбаева А.Д.

151.	МОРФОЛОГО-АНОТОМИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ СЕМЯН ПАЖИТНИКА СЕННОГО КУЛЬТИВИРУЕМОГО В УСЛОВИЯХ ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА УЧАСТКЕ КАСКАСУ	Печатное	Научная конференция с международным участием, посвященная 100-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки Узбекистана, профессора Холматова Хаида Холматовича «Современные Подходы К Стандартизации Лекарственного Растительного Сырья» 19-20 октября 2023 г. Ташкент С.15	5	Абилова А. А. Маужан Ш.
152.	ФИТОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТРАВЫ ДЕНДРОСТЕЛЛЕРЫ КОЛОСОВИДНОЙ	Печатное	МАТЕРИАЛЫ IV МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, "СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ" TOSHKENT – 2023 25 октябрь С. 218	1	Калжан А.Б. Махатов Б.К., Маужан Ш.К.
153.	ТОВАРОВЕДЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СЕМЯН ПАЖИТНИКА СЕННОГО КУЛЬТИВИРУЕМОГО В УСЛОВИЯХ ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА УЧАСТКЕ КАСКАСУ	Печатное	МАТЕРИАЛЫ IV МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, "СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ" TOSHKENT – 2023 25 октябрь С.219	1	Абилова А.А., Маужан Ш.К.
154.	ИЗУЧЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В ЦВЕТКАХ РАСТОРОПШИ ПЯТНИСТОЙ	Печатное	МАТЕРИАЛЫ IV МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, "СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ" TOSHKENT – 2023 25 октябрь С. 164	1	Маужан Ш.К., Козыкеева Р. А., Абилова А.А., Калжан А.Б
155.	ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ В НАРОДНОЙ МЕДИЦИНЕ ТРАВЫ ОЧАНКИ ГРЕБЕНЧАТОЙ (литературный обзор)	Печатная	ЮКМА, КАЗАХСТАНСКИЙ ЖУРНАЛ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ №4(1), 2023 год, 4-ое издание	7	Рыбакова А. Д.

и.о.профессора

 Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

 Серикбаева А.Д.

156.	ЖЫЛҚЫ ҚЫМЫЗДЫҚ (RUMEX CONFERTUS) ТАМЫРЛАРЫНЫҢ АНАТОМО-МОРФОЛОГИЯЛЫҚ ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ ЖӘНЕ ТАУАРЛЫҚ ТАЛДАУЫ	Печатная	ЮКМА, КАЗАХСТАНСКИЙ ЖУРНАЛ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ №4(1), 2023 год, 4-ое издание	7	Көбей Б.Е., Серікбаева М.Д., Әскербек А.Б., Жетаева М.К.
157.	КӘДІМГІ ШАШЫРАТҚЫ (CICHORIUM INTYBUS) ТАМЫРЛАРЫН ФАРМАКОГНОСТИКАЛЫҚ ТАЛДАУ	Печатная	КАЗАХСТАНСКИЙ ЖУРНАЛ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ, №1(1), 2023 год, X международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	9	Артикова С.Т., Жолтаева Ж.А., Керімкүл Ж.А., Әбілова А.А.
158.	ТАР ЖАПЫРАҚТЫ ЛАВАНДА ӨСІМДІГІНІҢ БОТАНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ, ХИМИЯЛЫҚ ҚҰРАМЫ ЖӘНЕ БИОЛОГИЯЛЫҚ ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ	Печатная	КАЗАХСТАНСКИЙ ЖУРНАЛ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ, №1(1), 2023 год, X международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	8	Атырхан А.О., Орынбасарова К.К.
159.	БУНГЕ КИКОТЫНЫҢ (ZIZIPHORA BUNGEANA) ЖЕР ҮСТІ БӨЛІГІНІҢ ТАУАРЛЫҚ ТАЛДАУЫ	Печатная	КАЗАХСТАНСКИЙ ЖУРНАЛ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ, №1(1), 2023 год, X международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	8	Баймырзаева А.Ф., Елеусіз И.Ә., Алиханова У., Орынбасарова К.К., Ибрагимова З.Е.,
160.	ЖАЛҒАН ҚЫЗЫЛБОЯУ ШӨБІ ҚҰРАМЫНДАҒЫ ГИПЕРОЗИД МӨЛШЕРІН САНДЫҚ -АНЫҚТАУ(GALIMUM SPURIUM L.).	Печатная	КАЗАХСТАНСКИЙ ЖУРНАЛ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ, №1(1), 2023 год, X международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	8	Әбілова А.А.,
161.	ТҮЙМЕШЕТЕН (TANACETUM) ТУЫСЫ ТҮРЛЕРІНІҢ БИОЭКОЛОГИЯЛЫҚ ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ МЕН ШАРУАШЫЛЫҚ МАҢЫЗДАРЫ	Печатная	КАЗАХСТАНСКИЙ ЖУРНАЛ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ, №1(1), 2023 год, X международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	7	Ибрагимов Т.С., Орынбасарова К.К., Ибрагимова З.Е., Айдарова А.Т.

и.о. профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Серікбаева А.Д.

162.	ТАМЫРЖЕП (CISTANCHE) ТУЫСЫ ТҮРЛЕРІНІҢ БИОЭКОЛОГИЯЛЫҚ ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ МЕН ШАРУАШЫЛЫҚ МАҢЫЗДАРЫ	Печатная	КАЗАХСТАНСКИЙ ЖУРНАЛ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ, №1(1), 2023 год, X международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	7	Ибрагимова З.Е., Аймаханова А.М., Ибрагимов Т.С.
163.	БОТАНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ, ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, БИОЛОГИЧЕСКИЕ И ДРУГИЕ ПОЛЕЗНЫЕ СВОЙСТВА МЕЛИССЫ ЛЕКАРСТВЕННОЙ	Печатная	КАЗАХСТАНСКИЙ ЖУРНАЛ МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ, №1(1), 2023 год, X международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	9	Умарова Д.А., Лукашук С.П.

и.о. профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, к.фарм.н.

Серикбаева А.Д.