

**Список научных и методических работ и изобретений и.о.профессора кафедры фармакогнозии
факультет «Фармация» Орынбасаровой КулпанКенжебаевны**

№ п/п	Название (с уточнением в скобках вида публикаций – монография, статья и т.д.)	Характер работы (печатный)	Выходные данные (издательство, журнал, №, год или № издательского свидетельства)	Объем (количество печатных листов)	Совавторы (фамилия, инициалы)
І. Список научных трудов в изданиях, рекомендуемых Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК					
1.	Анализ полисахаридного состава плодов Маклюры оранжевой	Печатная	Вестник КазНУ. Серия химическая. – Алматы, 2011. – №2 (62). – С. 52-53	2	-
2.	Фитохимический анализ отдельных органов маклюры оранжевой	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. Begaliyew, 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 вытянутого, произрастающего в Южном Казахстане	Печатная	Фармация Казахстана. – Алматы, 2016. – №10. – С.31-33	3	Л.Т.Бадалова, Б.К. Махатов К.К.Патсаева

и.о.профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.

Сейтханова Б.Т.

8.	Компонентный состав, свойства и применения с стоматологии эфирного масла полыни туранской и полыни цитварной	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. Алиханова Ж.Б. Махатов, Ю.В. Юдина Омирбаева А.
10.	Аласа қазтабан (Potentilla supina) өсімдігін фармакогностикалық талдау	Печатная	Фармация Казахстана. – Алматы, 2017. – №2. –С.34-36	3	А.У. Байболатова, Б.К. Махатов Ұ.У. Байболат
11.	Сауыр тенгежапырақөсімдігінің құрамындағы флавоноидтарды анықтау	Печатная	Фармация Казахстана, Алматы, 2020. С.13-16	4	Ф.Ш.Хайметова, М.А.Омиралиев
12.	Тікенді сарысою шөбінің полисахаридтер scabiosa ochroleuca шөбін көмірқышқылды	Печатная	Фармация Казахстана, Алматы, 2020. С.19-22	4	А.Д. Қаржаубаева, М.А. Омиралиев
13.	Сантолин түймешетесі өсімдігінің микроскопиялық белгілерін зерттеу	Печатная	Фармация Казахстана №6 декабрь 2021 С. 38-43	5	Жәнібек М.С.
14.	Galium spurium l. Шөбін макро- және микроскопиялық зерттеу	печатное	ФАРМАЦИЯ КАЗАХСТАНА №1 февраль 2022 г.С.162	5	Абилова А.А.
15.	Erysimum Marschallianum L., шөбін макро- және микроскопиялық зерттеу	Печатное	Фармация Казахстана №1 февраль 2023 г. С.212	5	Асан Б.
16.	Шалғынды чина шөбін микроскопиялық алдау	Печатное	Фармация Казахстана №1 февраль 2023 г. С.225	4	Абдиқадыр Н. Оразбеков Е.
17.	Ірігүлді бойдана өсімдігінің макро- және микроскопиялық зерттеу	Печатное	Фармация Казахстана №1 февраль 2023 г. С.241	5	Омирбек Н. Оразбеков Е.
18.	Dodartia Orientalis L. шөбінің макроскопиялық 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 ИК 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



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

22.	Шұбар алатікен (<i>Silybum Marianum</i> L. Gaertn.) – дәрілік өсімдігінің культивациясын ұйымдастыру жолдары	Печатная	Фармация Қазақстана №6 декабрь (251), 2023 г. с.250-259	9	Р. А. КОЗЫКЕЕВА, К.К. ОРЫНБАСАРОВА, Ш.К. МАУЖАН.
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. Mahatov K.S.Zhakupbekov, Samir A. Ross
2.	Potent Anti MRSA and E. Coli Secondary Metabolites from Maclura Aurantiaca 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. Metwally A.A. Azembayeva, 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.	Development of Carduus crispus dense extract	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. Bezv, B.K. Makhatov
6.	Study of Carduus 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 prenylated isoflavonoids from Maclura aurantiaca	Печатная	PlantaMedica journal – Vol.11 – 2015	1	Y.K. Orazbekov, U.M. Datkhayev M. Omyrzakov, A.M. Metwaly B.K. Makhatov, M.R. Jacob B. Ramzanova, Z.B. Sakipova

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

					A. Azembayev, K. Orzbekuly S. A. Ross
8.	Antimicrobial activity of <i>Carduus crispus</i> 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. Гладух Ю.В. Юдина, Омирбаева А.
10.	Traditional Medicine Plant, <i>Onopordum acanthium</i> 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.	Macroscopic Analysis of <i>Tanacetum Santolina</i>	Печатная	International Pharmacy Acta, 2022:5 15-18 February 2022, ISSN: 2645-3266 Page 123	1	Malika Zhanibek
12.	Pharmacological Properties of Four Plant Species of the Genus <i>Anabasis</i> , <i>Amaranthaceae</i>	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
13.	Phytochemical and Micro-Morphological Characterization of <i>Atraphaxis pyrifolia</i> 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:



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

14.	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 қызылбою –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.Жәнібек 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	Абдикадыр Н.М. Оразбеков Е.К.
7.	ТОВАРОВЕДЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАСТЕНИЕ ПАЖИТНИК КРУПНОЦВЕТКОВЫЙ	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік	1	Омирбек Н. Оразбеков Е.К.

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

	ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ В ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ КАЗАХСТАНА		тізілімге мәліметтерді енгізу туралы куәлік № 32429, 08.02.2023 ж.		
8.	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТРАВЫ ДОДАРЦИИ ВОСТОЧНОЙ	Печатная	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге 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 тізілімге 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 о 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. Саякова, Л.И. Павлова Л.А. Ли
2.	Производственная практика «Фармакогнозия». По специальности: 051103 – Фармация. Объем часов – 75 (1 кредит)	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. Кадишаева

и.о.профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.в.

Сейтханова Б.Т.

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. Қадшаева
6.	Дәрілік өсімдік шикізаттарын фармакогностикалық талдау	Печатная	Оқу құралы. – Шымкент, 2016 – 320 б.	320	-
7.	Фармакогнозия	Печатная	Оқулық, екінші басылым. – Шымкент, 2018 – 620 б.	620	Б.К.Махатов, Ө.Қ.Патсаев, Ж.А.Қадшаева.
8.	Дәрілік өсімдік шикізаттарын фармакогностикалық талдау	Печатная	Оқу құралы – Алматы, ЭСПИ, 2021, 308 б.	308	
9.	ДӘРІЛІК ӨСІМДІК ШИКІЗАТЫНЫҢ АТЛАСЫ	Печатное	Оқу құралы., - Алматы: New Book, 2022 ж. 232 б	232	Ибрагимов Т.С., Ибрагимова З.Е.
10.	ТАБИҒИ ДӘРІЛІК ҚОСЫЛЫСТАРДЫҢ ХИМИЯСЫ ПӘНІНІҢ ЗЕРТХАНАЛЫҚ САБАҚТАРЫНА АРНАЛҒАН ҚОЛДАНБА	Печатное	Оқу құралы., - Алматы: New Book, 2022 ж. 300 б.	300	Рахманова Г.С.
11.	Руководство к лабораторно-практическим занятиям по химии природных лекарственных соединений	Печатная	Учебное пособие, -Алматы, TechSmith, 2023г. -280с.	280	Рахманова Г.С.
12.	Фармакогнозия пәнінің зертханалық-тәжірибелік сабақтарына арналған қолданба. I - часть	Печатная	Оқу құралы, Алматы, TechSmith, 2023. - 264б.	264	Ибрагимова З.Е., Оразбеков Е.К.
13.	Фармакогнозия пәнінің зертханалық-тәжірибелік 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 маклюры оранжевой	Печатная	Вісник Фармації. – Харьков. – НфаУ, 2011. – №1 (65) – С. 46-48	3	Б.К. Махатов, Б.О. Торланова С.М. Кудайбергенова В.С. Кисличенко
2.	Maclura aurantiaca жемістерінен сұйық экстракттарды алу жолының технологиялық схемасын жасау және оларды стандарттау	Печатная	Сборник статей научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «Молодежь и медицинская наука XXI века». – Шымкент ЮКГФА, 2011. – С. 23-24	2	Е.К. Оразбеков Б.К. Махатов
3.	Тұт тұқымдасының өсімдіктері – жаңа перспективті өсімдіктер	Печатная	Сборник статей научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием	3	С.М. Иманалиева

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

			«Молодежь и медицинская наука XXI века». – Шымкент ЮКГФА, 2011. – С. 24-26		
4.	Исследование фенольных соединений плодов маклоры 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	4	Б.К. Махатов Ж.Д. Кенжебай
5.	Maclura aurantica өсімдіктерінің сандық көрсеткіштерін анықтау	Печатная	Вестник ЮКГФА. –Шымкент, 2012. – №1(58). – С. 12-14	3	Е.К. Оразбеков; Л.А. Букина Г.Т. Абуова
6.	Могасае тұқымдасының 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 Коровяка 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, колданылуы (Шолу)	Печатная	Он түстік Қазақстан мемлекеттік фармацевтика академиясының ХАБАРШЫ Республикалық ғылыми журналы. – Шымкент, 2013. – №1 (62). – С. 254-256	3	С.К. Тулемисов Б.К. Махатов
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 AstragalusamygdalinusBunge	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	Y.K. Orazbekov, Ahmed M. Metwaly, Melissa R. Jacob

и.о. профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.п.



Сейтханова Б.Т.

					U. M. Datkhayev, B.K. Makhatov Samir A. Ross
13.	Микроскопический анализ астрагала шароголового	Печатная	Національний фармацевтичний університет Матеріали Української науково-практичної конференції, м. Харків, 2014 – С. 107	1	Д.К. Джабаркулова, Б.К. Махатов У.М. Датхаев
14.	Определение числовых показателей травы астрагала миндалевидного	Печатная	Національний 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 пиявки тысячелистной	Печатная	Національний 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	Національний фармацевтичний університет Матеріали Української науково-практичної конференції, м. Харків, 2014 – С. 117	1	А.Е. Омирбаева У.М. Датхаев
17.	Закрепление умений 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. Кадишаева
18.	Исследование летучих соединений цветков Crataegus almaatensis Pojark. и Crataegus schneideri C. K. Schneid.	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2014. – №1 (66). – С. 18-23	5	Н.В. Сидора А.М. Ковалева О.Н. Кошевой
19.	Изучение аминокислотного состава травы ясенника распростертого Asperulatum fusca (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 пиявки тысячелистной	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2014. – №1 (66). – С. 38-42	5	А. Мадаликызы, А.А. Какильбаева, А.А. Байрамкулова 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

и.о.профессора

Орынбасорова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.

Сейтханова Б.Т.

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.	Artemisiaturanicасөсімдігінің 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 Tanacetum millefolium флоры Южного Казахстана	Печатная	«Ғылым, білім және өндіріс – «Қазақстан - 2050» стратегиясының жетекші факторлары» Халықаралық ғылыми-практикалық конференция, Қарағанды, 2014. – С. 151-152	2	А. Мадалиқызы
25.	Выделение биологически активных веществ (БАВ) из травы пижмы тысячелистной	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫсы-Шымкент, 2014 №4(69). – С. 99-101	3	А. Мадалиқызы, К.Дж. Кучербаева
26.	Artemisia turanica өсімдігінің фармакогностикалық талдау	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, Том 1, 2015. – №2 (71). – С. 72-75	4	А.А. Мамекова 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 Origanum tytanthum 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 Artemisia Turanica 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.
30.	Ботаническое описание, химический состав и применение зверобоя вытяннутого	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., Датхаев У.М. Юдина Ю., Гладух Е. Бевз Н., Махатова Ж.Б.

и.о.профессора



Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

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 Inula salicina 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 Tanacetum millefolium	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2016. – №4 (77). – С. 43-44	2	М.А. Низамидинова, Д.Қ. Өтегенова, А. Мадалиқызы А.К. Патсаев
39.	Исследование сапонинов надземной части растения пижмы 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, I Том, 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	2	Махатов Б.К. Урпекова Ж. Патсаев А.К.

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

			инновациялық жетістіктер» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының еңбектер жинағы, IТом, Шымкент, 2016		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	Бахтиррова Б.А., Нургазиева 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»: IIIмеждунар. 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 вытянутого	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ – Шымкент, 2017. – №1 (78). – С. 17-18	2	Л.Т.Бадалова 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
48.	Изучение травы зверобоя вытянутого ИК-спектроскопией	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 фармацевтическом факультетом Башкирского государственного медицинского университета и Южно-Казахстанской государственной фармацевтической академией	Печатная	Традиции инновации в подготовке кадров в медицинском Вузе: посвящается 85-летнему юбилею БГМУ –Уфа, 2017. – С.68-69	2	Л.А.Валиева С.К.Ордабаева К.А.Пупыкина

и.о.профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.

Сейтханова Б.Т.

51.	Изучение аминокислотного состава лапчатки низкой	Печатная	Сборник научных трудов «Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции» – Пятигорск, Выпуск 72, 2017. – С. 17-19	3	А. У. Байболотова 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 декабрь 2017.	2	Л. Т. Бадалова Б. К. Махатов А. Б. Махатова
55.	Фитохимический анализ надземных органов полынитуранской	Печатная	Материалы V международной научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г. Шымкент 8-9 декабрь 2017.	2	С. Касимов Б. А. Бахтиярова А. К. Патсаев
56.	Обзор химического состава, биологических свойств растений рода полынь	Печатная	Вестник Казахской национальной академии естественных наук. ISSN 2222-3851. № 3-4, 2017. – 86с.	2	А. К. Патсаев, Б. К. Махатов Д. А. Коновалов, Х. Б. Алиханова Г. С. Рахманова
57.	Стандартизация сырья девисила иволистного по содержанию флавоноидов	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ - Шымкент, 2017. – №1 (78). – С. 151-153	3	Ш. Б. Хабибуллаева
58.	Минеральный состав девисила иволистного (InulasalicinaL.)	Печатная	ОҚМФА ХАБАРШЫ - Шымкент, 2017. – №2 (79). – С. 74-77	4	Ш. Б. Хабибуллаева
59.	Artemisia marschalliana құрамындағы аскорбин қышқылына сапалық және сандық талдау	Печатная	Отүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 4 (84), 2018, том IV. – С. 67-68	2	Р. Н. Әбу Х. Б. Алиханова
60.	Тікенді сарысою өсімдігінің ботаникалық сипаттамасы, химиялық құрамы,	Печатная	Отүстік қазақстан медицина академиясының хабаршысы	3	А. Д. Қаржаубаева М. Ә. Әмірлі

и.о. профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

	қолданылуы (шолу)		№ 4 (84), 2018, том IV. – С. 71-73		
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. Халметова М.А.Омиралы
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	В.О.Aldabergen, А.А.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.Алдаберген, А.А.Жуман 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
67.	Фармакогностическое и фитохимическое исследование надземной части полыни метельчатой Artemisia scoraria и полыни раскидистой Artemisia diffusa произрастающих на территории Казахстана	Печатная	Оңтүстік 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.Турбекова, М.А.Өмірәлі
68.	Количественное исследование основных групп биологически активных веществ Artemisia marschalliana	Печатная	Абу али ибн сино и инновации в современной Фармацевтике Сборник материалов II-научно-практической конференции, Ташкент, 2019. – С. 86-87	2	Р.Н. Өбу Б.К.Махатова Х.Б.Алиханова
69.	Товароведческое 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.Даулбаева, А.А.Абилова Б.М.Асан, Г.С.Рахманова
70.	Качественный анализ биологически активных веществ в Artemisia marschalliana	Печатная	Абу али ибн сино и инновации в современной Фармацевтике	2	Р.Н. Өбу, Х.Б. Алиханова С.М. Кудайберген

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

			Сборник материалов II-научно-практ. конференции, Ташкент, 2019. – С. 87-88		
71.	Макроскопический и микроскопический анализ пистульничка 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.Омиралиев., А.Н.Даулбаева А.А.Абилова Б.М.Асан
73.	Фармакогностическое изучение кузиини теневой	Печатная	Вестник Башкирского государственного медицинского университета, №4, 2019	4	Ж.С.Токсанбаева, М.А.Омиралиев Т.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.Омиралиев
75.	Определение числовых показателей травы дурнишника игольчатого	Печатная	Абу али ибн сино (Авиценна) И современная медицина X международных авиценновских чтений – Научно-практической конференции, Ташкент, 2019. – С. 69-71	4	М.А.Омирали А.Д.Каржаубаева
76.	Определение числовых показателей травы «манжетка саурская»	Печатная	Абу али ибн сино (Авиценна) И современная медицина X международных авиценновских чтений – Научно-практической конференции, Ташкент, 2019. – С. 72-73	3	М.А.Омиралиев Ф.Ш.Халметова
77.	Тікенді сарысоюу өсімдігін микроскопиялық зерттеу	Печатная	Отгүстік Қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 3 (87), 2019, том IV. – С. 17-21	4	А.Д.Каржаубаева М.А.Омирали
78.	Количественное определение содержания экстрактивных веществ в траве зверобоя вытянутого	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 заводского 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,

и.о.профессора

Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.

Сейтханова Б.Т.

80.	Изучение антиоксидантной активности боярышника Алма-атинского	Печатная	Оңтүстік 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 (<i>lysimachia punctata L.</i>)	Печатная	Оңтүстік Қазақстан медицина академиясының хабаршысы № 3 (87), 2019. – С. 94-98	5	Я.С.Трембала, И.Л.Дроздова, М.А.Усачев, М.А.Омиралиев
82.	Құмды ебелектің (<i>Ceratocarpus arenarius L.</i>) 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.Аңдасбек Г.С.Рахманова
83.	Морфолого-анатомическое строение листьев ирги колосистой (<i>AMELANCHIER SPICATA (LAM.) С. КОСН</i>)	Печатная	Курский научно-практический вестник "Человекиегоздоровье" – 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 II Международной научно-практической конференции «Наука и образование XXI века», Нур-султан. – 2020. С.277-278	2	А.Д.Қаржаубаева М.А. Омиралиев
85.	Сауыр тенгежапырақ өсімдігінің құрамындағы илік заттарды анықтау	Печатная	Материалы II Междун. научно-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	Иновационные технологии в фармации. Иркутск, 2020. Выпуск 7. – С. 154-158	5	И.Л.Дроздова, Я.С.Трембала М.А. Омиралиев Д.Д.Богословских
87.	Изучение анатомического строения надземных вегетативных органов ослинника двулетнего (<i>OENOTHERA BIENNIS L.</i>)	Печатная	Материалы VII междун. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020. – С. 106-111	6	Я.С.Трембала И.Л.Дроздова А.Н. Немеш, М.А. Омиралиев
88.	TANACETUM L. туысы түрлерінің химиялық құрамы, фармакологиялық қасиеттері және қолданылуы (шолу)	Печатная	Материалы VII междун. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020. – С. 51-54	4	М.С.Жәнібек М.Ә.Өмірәлі

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

89.	Жалган кызылбояу – дәрiлiк өсiмдiктердiң перспективтi көзi(шолу)	Печатная	Материалы VII между. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 57-59	3	А.А.Әбiлова М.Ә.Өмiрәлi
90.	Особенности биологического развития бессмертника песчаного в климатических условиях КМВ	Печатная	Материалы VII между. научной 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 өсiмдiктердiң табиғи қорлары	Печатная	Материалы VII между. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 98-101	4	З.Е.Ибрагимова М.А.Өмiрәлi Б.Б.Асанова А.З. Рустембекова
92.	Тiкeндi сарысою шөбiнiң минералдық құрамы мен экстракттардың микробқа қарсы белсендiлiгiн зерттеу	Печатная	Материалы VII между. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 101-104	4	А.Д.Қаржаубаева
93.	Качественное и количественное определение дубильных веществ надземной части полыни метельчатой и полыни развесистой произрастающего в туркестанской области	Печатная	Материалы VII между. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 104-107	4	А.Б.Қалжан А.К.Кауканова Г.С.Рахманова М.Ә.Өмiрәлi. Я.С.Трембалья И.Л.Дроздова
94.	Түркістан облысы аумағында өсетін сасыр туысы түрлерінің фитоценологиялық ерекшеліктері	Печатная	Материалы VII между. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 122-126	5	Т.С.Ибрагимов Ж.Ж. Жумабаева П.Ж. Сұлтан С.С.Даулетбаева
95.	Glimpse of natural medicine and Ayurveda	Печатная	Материалы VII между. научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации» г.Шымкент, 2020.– С. 81-83	3	Meena Prince

и.о.профессора



Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

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 lupulina L.)	Печатная	Курский научно-практический вестник "Человекиегоздоровье". –2021. –№ 24(1). С.69-77	9	И.Л.Дроздова, Я.С.Трембала Д.Д.Богословских, М.А.Омиралиев
98.	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)» 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 30-летию Государственной независимости Республики Таджикистан и «Годам развития села, туризма и народных ремесел (2019-2021)» Том-2 С. 685	1	Абилова А.А
100.	Качественный анализ цветков пижмы сантолиновой 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 tanacetum l. Особенности химического состава и перспективы использования	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной фармакогнозии» (памяти проф. Да. муравьевой) выпуск 76 Пятигорск риа-кмв 2021	5	Жанибек М.С. Омирали М.А.

и.о. профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

103.	Фармакогностические особенности и применение лекарственного растения подмаренника ложного (<i>galiumspurium</i> L.) в народной медицине	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы современной фармакогнозии» (памяти проф. Д.а. мурьевой) выпуск 76 Пятигорск риа-квм 2021	5	Абилова А.А., Омиралы М.А.
104.	Эфир майлы өсімдіктерді талдау және оларды жіктелу ерекшеліктері	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 89-92 б.	4	Ибрагимова З.Е., Рахманова Г.С., АлиеваО.М., Худайбергенова А.С
105.	Фармакогностическое изучение наземной части <i>tragopogonpratensis</i> козлотородника лугового произрастающего на территории казахстана	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 93-95 б.	3	Алиева М., АхалиХош Г, Ахан А.А.
106.	Ірігүлді бойдана –дәрілік өсімдіктердің халық медицинасында қолданылуы (шолу)	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 99-101 б.	3	Өмірбек Н.Ө., Оразбеков Е.Қ.
107.	Маршалл ақбасқурайы –дәрілік өсімдіктердің перспективті көзі (шолу)	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина 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	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 104-106 б.	3	Терехан М.Қ., Оразбеков Е.Қ.
109.	Шалғын чинасы өсімдігінің медицина мен фармацияда қолданылуы (Әдеби шолу)	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 107-109 б.	2	Әбдікадыр Н.М., Оразбеков Е.Қ.
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., Трембалья Я.С.
112.	Құндыебелектің (<i>ceratocarpusarenarius</i> L.) Жерүстібөлігініңсандықкөрсеткіштерінаықтау	Печатная	ОңтүстікҚазақстанмедицина академиясы, ХАБАРШЫ №4(942, 2021 жыл 142-144 б.	3	Аңдасбек А.А., Рахманова Г.С.
113.	Биоморфологическая характеристика чабера садового (<i>saturejahortensis</i> 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	1	Абилова А.А.

и.о.профессора

Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.

Сейтханова Б.Т.

			развития села, туризма и народных ремёсел (2019-2021) 17 ноября 2021 Душанбе(Dushanbe) С. 685		
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 ремёсел (2019-2021) 17 ноября 2021 Душанбе(Dushanbe) С. 685	1	Абилова А.А.
116.	Желтушникамаршалла (<i>crisimum 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 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. 293	1	Омирбек Н. Оразбеков Е.Е.
118.	Применение лекарственного растения чина луговая 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 кикотының (<i>Zizphora bungeana</i>) жер үсті бөлігінің тауарлық талдауы	Печатная	КОНФЕРЕНЦИЯ МАТЕРИАЛДАРЫ Фармация факультетінің 20-жылдыгына арналған «ЗАМАНАУИ ФАРМАЦИЯ: БІЛІМ БЕРУДЕГІ ЖАҢА ТӘСІЛДЕР	3	Алибекова А., Ибрагимова З.Е.

и.о.профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.

Сейтханова Б.Т.

			ЖӨНЕ ӨЗЕКТИ ЗЕРТТЕУЛЕР» атты II Халыкаралык ғылыми-практикалык конференциясы Нурсултан 2022 ж 294-298 б.		
120.	Құмды ебелек (<i>ceratocarpus arenarius</i> L.) шөбін фитохимиялык талдау	печатное	КОНФЕРЕНЦИЯ МАТЕРИАЛДАРЫ Фармация факультетінің 20-жылдығына арналған «ЗАМАНАУИ ФАРМАЦИЯ: БІЛІМ БЕРУДЕГІ ЖАҢА ТӘСІЛДЕР ЖӨНЕ ӨЗЕКТИ ЗЕРТТЕУЛЕР» атты II Халыкаралык ғылыми-практикалык конференциясы Нурсултан 2022 ж 190 б.	2	Андасбек А
121.	Применение растений рода <i>Saussurea</i> 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 <i>SAUSSUREA SORDIDA</i>	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 <i>SAUSSUREA SORDIDA</i>	печатное	Материалы III международной научнопрактической конференции, посвященной 85-летию Ташкентского Фармацевтического Института «Современное состояние фармацевтической отрасли: проблемы и перспективы» TOSHKENT – 2022 Р. 203	1	Karzhaubayeva A.D., Orazbekov E.K
124.	Качественный анализ алкалоидного состава травы <i>Saussurea Sordida</i>	печатное	Современная Медицина: Традиции И Инновации	2	Каржаубаева А.Д., Коновалов Д.А., Оразбеков Е.К

и.о.профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.

Сейтханова Б.Т.

			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)		
125.	Үсақгүлді жұпаргүл (Origanum Tutthananthum) фармакогностикалық талдау	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.73	2	Қалдыхан А., Мейірбекова А., Богдан А., Куттибаева С., Ергелді Е., Жәрмет Н., Байжигитова Ү., Ибрагимова З.Е.
126.	Биберштейн мынжапырағының (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.100	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.М., Бахрамова Б.Д., Өмірбек Н.Ә.
128.	ШІЛТЕРЖАПЫРАҚТЫ ШАЙҚУРАЙ ӨСІМДІГІНІҢ ХАЛЫҚТЫҚ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМИ МЕДИЦИНАДА КОЛДАНЫЛУЫ(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	4	Телеубек Д.А., Серікбаева М.С., Оралов Е.И., Манап А.Б.,

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

			ФАРМАЦИИ» 8-9 декабря 2022 года Вестник ЮКМА Том 7 Ст.75		Туржанова А.С. Ибрагимова З.Е.
130.	ДӨРЛІК БАКБАК 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 БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 декабря 2022 года Вестник ЮКМА Том 7 Ст.45	3	Есенали С.Ф., Амангелді Т.Ш., Мұхан Т.Ж., Өмірбек Н.Ә.
132.	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТРАВЫ ДОДАРЦИИ ВОСТОЧНОЙ	печатное	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	1	Абдикадыр Н. Оразбеков Е.

и.о.профессора

Орыбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.

Сейтханова Б.Т.

			Института «Современное Состояние Фармацевтической Отрасли: Проблемы И Перспективы Ташкент 2022 Г. С.205		
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: Проблемы И Перспективы Ташкент 2022 Г. С 199	1	Alibekova A., Ibragimova Z.E., Farmanova N.T
136.	Ботаническое Описание, Химический Состав Дендростеллеры Колосовидной	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.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.Қ., Өмірәлі 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.Қ.
140.	ТОВАРОВЕДЧЕСКАЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ТРАВЫ КЛЕВЕРА ЛУГОВОГО	печатное	IX международная научная конференция молодых ученых и студентов «ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ	3	Аманбай Г.Н. Артықұлы Д., Рахманова Г.С., Өмірәлі М.Ә.

и.о. профессора

Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.

Сейтханова Б.Т.

			БИОЛОГИИ, МЕДИЦИНЫ И ФАРМАЦИИ» 8-9 декабря 2022 года Вестник ЮКМА Том 7 Ст.144		
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.
142.	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
143.	БИБЕРШТЕЙН МЫҢЖАПЫРАҚ ШӨБІН ФИТОХИМИЯЛЫҚ ЗЕРТТЕУ	Печатное	«ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖАСТАР: МЕДИЦИНАЛЫҚ КӨМЕКТІҢ САПАСЫ МЕН МЕДИЦИНАЛЫҚ САУАТТЫЛЫҚ» ЖАС ҒАЛЫМДАРДЫҢ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ҒЫЛЫМИ-ТӘЖІРИБЕЛІК КОНФЕРЕНЦИЯСЫНЫҢ МАТЕРИАЛДАРЫ 25 сәуір, 2023 КМУ «ВШОЗ», 2023	4	Әскербек А. Кобей Б. Ибрагимова З.Е
144.	ШІЛТЕРЖАПЫРАҚТЫ ШАЙҚУРАЙ ШӨБІНІНЕ ТАУАРЛЫҚ ТАЛДАУ	Печатное	«ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖАСТАР: МЕДИЦИНАЛЫҚ КӨМЕКТІҢ 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

и.о.профессора



Орыnbасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

145.	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	Есенали С.Ф Ибрагимова З.Е
146.	СУ ЖАЛБЫЗЫ ЖАПЫРАҚТАРЫНА ТАУАРЛЫҚ ТАЛДАУ	Печатное	«ФАРМАЦИЯНЫҢ ӨРЛЕУІ!» СТУДЕНТТІК ҒЫЛЫМИ-ПРАКТИКАЛЫҚ КОНФЕРЕНЦИЯ (халықаралық қатысумен) МАТЕРИАЛДАРЫ Қазақстан, Қарағанды, 2023 ж. 13-14 сәуірі С. 277	5	Раимова Қ.А. Ибрагимова З.Е
147.	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, г.Бухара, Узбекистан. С. 39	2	Каржаубаева А.Д.
148.	ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ ВО ФЛОРЕ ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН	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.294	3	Ибрагимов Т.С., Ибрагимова З.Е., Шингисбек А.Т., Алихан А.А.
149.	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	3	Каржаубаева А.Д., Оразбеков Е.К., Коновалов Д.А.

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

			Дарьи Алексеевны Муравьевой (1922–2008) (27 марта 2023 г.) С.295		
150.	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.
151.	Морфолого-анатомическое исследование лекарственного растительного сырья Saussurea sordida Kat&Kir и Saussurea alpine Dc.	Печатное	Научная конференция с международным участием, посвященная 100-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки Узбекистана, профессора Холматова Хамида Холматовича «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К СТАНДАРТИЗАЦИИ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ» 19-20 октября 2023 г. Ташкент С.10	6	Каржаубаева А.Д.
152.	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 Хамида Холматовича «Современные Подходы К Стандартизации Лекарственного Растительного Сырья» 19-20 октября 2023 г. Ташкент С.15	5	Абилова А.А. Маужан Ш.
153.	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.
154.	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	1	Абилова А.А., Маужан Ш.К..

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.


Ученый секретарь, д.м.в.



Сейтханова Б.Т.

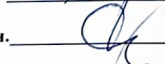
			ПЕРСПЕКТИВЫ" TOSHKENT – 2023 25 октябрь С.219		
155.	ИЗУЧЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В ЦВЕТКАХ РАСТОРПШИ ПЯТНИСТОЙ	Печатное	МАТЕРИАЛЫ IV МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, "СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ" TOSHKENT – 2023 25 октябрь С. 164	1	Маужан Ш.К., Козыкеева Р. А., Абилова А.А., Калжан А.Б
156.	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.
157.	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.Қ.
158.	КӘДІМГІ ШАШЫРАТҚЫ (CISNORIUM 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., Керімқұл Ж.А., Әбілова А.А.
159.	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
160.	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.,

и.о.профессора



Орынбасарова К.К.

Ученый секретарь, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.

161.	ЖАЛҒАН ҚЫЗЫЛБОЯУ ШӨБІ ҚҰРАМЫНДАҒЫ ГИПЕРОЗИД МӨЛШЕРІН САНДЫҚ АНЫҚТАУ(GALUМ 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.,
162.	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
163.	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.
164.	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, д.м.н.



Сейтханова Б.Т.