

**Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті, «Биология» кафедрасының доценті,
биология ғылымдарының кандидаты Базарғалиева Алия Айдархановнаның
ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІ**

№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табак саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Clarivate Analytics компанияларының Journal Citation Reports мәліметтері бойынша 1, 2 және 3 квартал немесе Scopus еттер базасындағы CiteScore бойынша процентиль 35/50-ден кем емес журналдарда жарық көрген мақалалар					
1	Mildew of oleaster (Elaeagnus oxycarpa Schlecht.) registered in large industrial cities (Pavlodar, Aksu, Ekibastuz) of the Pavlodar region	Баспа	Saudi journal of biological sciences. – 2018. – Т. 25. – №. 3. – С. 446-451. https://doi: 10.1016/j.sjbs.2016.09.017	0,37	A. Ospanova, A.Kaliyeva, L.Anuarova, G. Yernazarova, A. Ramazanova, I. Sekenov
2	Morphological, anatomical structure and molecular phylogenetics of Anthemis trozckiana Claus	Баспа	Pakistan Journal of Botany, 2020. – Т. 52. – №. 3. – С. 935-947. http://dx.doi.org/10.30848/PJB2020-3(39)	0,81	K. Izbastina, M. Kurmanbayeva, N. Ablaihanova, Z. Inelova, A. Moldakaryzova, S. Mukhtubaeva, Y.Turuspekov

Автор

А.А.Базарғалиева

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

З.Т. Нугаева

Ғалым хатшы

Г.И.Ахметова



№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табак саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Clarivate Analytics компанияларының Journal Citation Reports мәліметтері бойынша 1, 2 және 3 квартиль немесе Scopus еттер базасындағы CiteScore бойынша процентиль 35/50-ден кем емес журналдарда жарық көрген мақалалар					
3	Phytochemical study of <i>Crambe tatarica</i> Sebeok, a promising source of medicinal plant extracts	Баспа	Pakistan Journal of Botany, 2022. – Т. 54. – №. 2. – С. 653-666. http://dx.doi.org/10.30848/PJB2022-2(38)	0,87	B.Turalin, N.Kurbatova, Z. Inelova, A. Kupriyanov, M. Kurmanbayeva, K. Abidkulova
4	Ecological varietal evaluation of cucumber (<i>Cucumis sativus</i> L.) under field conditions.	Баспа	SABRAO Journal of Breeding and Genetics 55(1) (2023), P.90-96. http://doi.org/10.54910/sabrao2023.55.1.8	0,43	N. Utarbayeva, A. Nussupova, G.Admanova, G. Yechshanova, Z. Kuanbay, A. Sarzhigitova, A. Baubekova
5	Geobotanical characteristics of plant communities with participation of rare species <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Баспа	Brazilian Journal of Biology, 2024, vol. 84, e281672 https://doi.org/10.1590/1519-6984.281672	0,68	M. Kurmanbayeva, G. Admanova, A. Sarzhigitova, S. Koblanova, A. Utaubayeva, G. Gataulina, G. Kaisagaliyeva, U. Bissenovand B. Alzhanova

Автор

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

Ғалым хатшы



AA

А.А.Базарғалиева

ZT

З.Т. Нугаева

GI

Г.И.Ахметова

№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табақ саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Clarivate Analytics компанияларының Journal Citation Reports мәліметтері бойынша 1, 2 және 3 квартал немесе Scopus еттер базасындағы CiteScore бойынша процентиль 35/50-ден кем емес журналдарда жарық көрген мақалалар					
6	Comparative floristic analysis for biodiversity conservation and sustainable land management in Central Asia's arid zones	Баспа	International Journal of Design and Nature and Ecodynamics. – 2025. – Т. 20. – №. 4. – С. 785-793. https://doi.org/10.18280/ijdne.200409	0,56	Z. Kuanbay, G. Admanova, L.Kozhamzharova, M. Ishmuratova, S.Abiyev
7	Comparative Phytochemical Analysis and Antimicrobial Properties of Ethanol and Macerated Extracts from Aerial and Root Parts of Achillea nobilis	Баспа	Molecules. – 2025. – Т. 30. – №. 14. – С. 2957. https://doi.org/10.3390/molecules30142957	1,87	A.Berdgaleeva, Z..Zhalimova, A. Saginbazarova, G.Tulegenova, D.Zharylkassynova, Z.Kuanbay, S.Sakhanova, A.Ramazanova, A.Bilkenova, A. Sartayeva
8	Phytochemical Profiles and Antimicrobial Activity of Alnus glutinosa (L.) Gaertn. Leaves Growing in Kazakhstan	Баспа	Molecules. – 2026. – Т. 31. – №. 7. – С. 1189. https://doi.org/10.3390/molecules31071189	1	J. Jenis, Y. Shybyray, G. Admanova, Z. Kuanbay, S.Duzelbayeva, B. Sarimbayeva, G. Kaisagaliyeva, B. Alzhanova, R. Kozhagaliyeva

Автор

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

Ғалым хатшы



AA

А.А.Базарғалиева

MT

З.Т. Нугаева

GA

Г.И.Ахметова

№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табак саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Ғылым және жоғары білім министрлігі ҒЖБССҚК ұсынған журналдарда жарық көрген мақалалар					
9	Сорбұлақ су қоймасының микроорганизмдермен ластану деңгейі	Баспа	Вестник КазНУ им. аль-Фараби, серия биологическая, 2014, №1/2 (60) С. 41-44 https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/119/91	0,25	Г.И. Ерназарова, Г.Ш.Жарылқасынова
10	<i>Anthemis trozkiana</i> Claus популяцияларының экологиялық-ценотикалық бейімделушіліктерін талдау	Баспа	эл-Фараби атындағы Қазақ ҰУ хабаршысы, экология сериясы, 2018, №4 (57) С. 70-80 https://bulletin-ecology.kaznu.kz/index.php/1-eco/article/view/953/826	0,68	К.С. Избастина, М.С. Курманбаева, А.Ж.. Молдақарызова, Ә.Ә. Әметов, А.З. Билкенова, С.К.Мухтубаева
11	Ақтөбе облысындағы сирек түр <i>Anthemis trozkiana</i> Claus популяциялары кездесетін өсімдіктер қауымдарының флоралық құрамы	Баспа	эл-Фараби атындағы Қазақ ҰУ хабаршысы, биология сериясы, 2018, №1 (74) Б. 3-17 https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/1311/1243	0,93	К.С. Избастина, М.С Курманбаева., Н.Ш. Ережепова, А.Р. Алдибекова

Автор

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

Ғалым хатшы



AA

А.А.Базарғалиева

ZT

З.Т. Нугаева

GI

Г.И.Ахметова

№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табак саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Ғылым және жоғары білім министрлігі ҒЖБССҚК ұсынған журналдарда жарық көрген мақалалар					
12	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.) сирек түр өсімдіктер қауымдастықтарының геоботаникалық сипаттамасы	Баспа	әл-Фараби атындағы Қазақ ҰУ хабаршысы, экология сериясы, 2018. №1 (54) Б. 134-143 https://bulletin-ecology.kaznu.kz/index.php/1-eco/article/view/810	0,62	А.Т.Саржигитова, М.С.Курманбаева
13	Ақтөбе облысы жағдайындағы <i>Anthemis trozkiana claus</i> ценопопуляцияларының жастық құрылымы мен онтогенетикалық күйі	Баспа	әл-Фараби атындағы Қазақ ҰУ хабаршысы, экология сериясы, 2019. Б. 112-126 https://elibrary.kaznu.kz/wp-content/uploads/2021/06/vestnik-kaznu.-seriya-ekologicheskaya_2019-58-1.pdf	0,93	К.С. Избастина, М.С. Курманбаева, А.Ж. Молдақарызова, Г.Т. Какишева, К.А. Таракова
14	Anatomy of the vegetative organs of rare and endangered species <i>Crambe tatarica</i> Sebeok. (Brassicaceae) growing in the conditions of the Aktobe region	Баспа	International Journal of biology and chemistry. Journal of the al Farabi Kazakh National University Volume 12, Number 1, 2019. P. 78-85 https://ijbch.kaznu.kz/index.php/kaznu/article/view/371	0.5	В.А. Turalin, N.V. Kurbatova, M.S. Kurmanbayeva, K.T. Abidkulova, A.N. Kupriyanov

Автор

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

Ғалым хатшы



А.А. Базарғалиева

А.А.Базарғалиева

З.Т. Нугаева

З.Т. Нугаева

Г.И. Ахметова

Г.И.Ахметова

№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табак саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Ғылым және жоғары білім министрлігі ҒЖБССҚК ұсынған журналдарда жарық көрген мақалалар					
15	Ценофлора катрана татарского (<i>Crambe tataria</i> Sebeók) в Западном Казахстане	Баспа	Вестник КазНУ им.аль-Фараби, серия биологическая, 2020. Т. 82, №1 С. 51-62 https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/1449 https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/1449/1340	0,75	А.Н. Куприянов, Б.А. Туралин, Н.В. Курбатова, М.С. Курманбаева, К.Т. Абидкулова
16	КРАСНАЯ КНИГА КАЗАХСТАНА: <i>CRAMBE TATARIA</i> Sebeyk.	Баспа	Вестник Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева, Ботанические исследования Сибири и Казахстана, 2020. Выпуск 26 С.28-47 https://pps.kaznu.kz/kz/Main/FileShow2/155777/72/446/4656/0/2020/1	1,25	А. Н. Куприянов, Б. А. Туралин, Н. В. Курбатова, М. С. Курманбаева, К. Т. Абидкулова
17	Особенности формирования корневой системы <i>Crambe tataria</i> Sebeók в Западном Казахстане	Баспа	Вестник Карагандинского университета, серия «Биология. Медицина. География», 2022. № 3(107) С.143-150 https://rep.ksu.kz/bitstream/handle/data/14174/3-143-150.pdf?sequence=1&isAllowed=y DOI 10.31489/2022BMG3/143-150	0,5	Б.А. Туралин, А.Н. Куприянов, Н.В. Курбатова, З.А. Инелова, М.С. Курманбаева, К.Т. Абидкулова, Г.Б. Адманова, А.Ж. Чилдибаева

Автор

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

Ғалым хатшы



Handwritten signatures of the authors: A.A. Bazargalieva, Z.T. Nugaeva, and G.I. Akhmetova.

А.А.Базарғалиева

З.Т. Нугаева

Г.И.Ахметова

№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табак саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Басқада шығарылымдар					
18	Ақтөбе облысы флорасындағы реликт, сирек түр <i>Crambe tatarica</i> Sebeok. морфо-анатомиялық ерекшеліктері және биоресурстық тұрғыдан маңызы	Баспа	Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік мемлекеттік университетінің Хабаршысы №2 (56), 2019. Жаратылыстану ғылымдары. -Б. 81-86. https://rmebrk.kz/journals/5385/56268.pdf	0,37	-
19	Ақтөбе облысы флорасындағы сирек түрлер және олардың биологиялық ерекшеліктері	Баспа	Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік мемлекеттік университетінің хабаршысы, № 4 (58) 20, 2019. –Б. 60-66. rmebrk.kz/journals/5385/46414.pdf	0,43	Д. Кенжегарина
20	Ақтөбе облысы жағдайында кездесетін сирек түр <i>Alnus Glutinosa</i> (L.) Gaertn. Өсімдіктер қауымдастықтарының геоботаникалық сипаттамасы	Баспа	Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университетінің Хабаршысы, Жаратылыстану ғылымдары. № 1 (67) 20., 2022. – Б.245-252. https://vestnik.arsu.kz/index.php/hab/article/view/169	0,5	А.Саржігітова
21	Physiological and biochemical features of varieties and lines of spring barley of domestic selection	Баспа	Вестник АРУ им. К. Жубанова, №2 (72), 2023. Естественные науки. –С.38-51 https://vestnik.arsu.kz/index.php/hab/article/view/81/79	0,87	А. Камбарбек, V.Pylnev, V.Tsygankov, A.Sarzhigitova, U. Sarsembin
22	Ақтөбе облысы жағдайында сирек кездесетін, жойылып кету қаупі бар түрдің <i>Crambe tatarica</i> SEBEOK (BRASSICACEAE BURNETT.) биологиясының ерекшеліктері	Баспа	Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университетінің хабаршысы, No1 (71), 2023. Жаратылыстану ғылымдары. -Б.189-203 https://vestnik.arsu.kz/index.php/hab/article/view/72/70	0,93	Б. Туралин, А.Куприянов, Н.Курбатова, Г. Адманова, С. Сырымбетов, Д. Бигалиқызы, А. Ниетуллаева

Автор

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

Ғалым хатшы



AA

А.А.Базарғалиева

ST

З.Т. Нугаева

GA

Г.И.Ахметова

Халықаралық рецензияланатын басылымдардағы мақалалар тізімі

Ізденушінің аты-жөні: Базарғалиева Алия Айдархановна

Автордың идентификаторы:

Scopus Author ID: 57074095200

Web of Science Researcher ID: PXC-4173-2026

ORCID Author number & <https://orcid.org/0000-0003-4559-5864>

№	Мақаланың атауы	Мақаланың типі (мақала, шолу және т.б.)	Журналдың атауы, мақала шыққан жылы (мәліметтер базасына сәйкестігі), DOI	Мақала шыққан жылдағы журналдың импакт-факторы, квартиль және Journal Citation Reports бойынша ғылым саласы	Web of Science Core Collection мәліметтері базасындағы индексі	Мақала шыққан жылдағы Scopus мәліметтері бойынша журналдың CiteScore және процентилі	Авторлардың аты-жөні (ізденушінің аты-жөнін сызу керек)	Ізденушінің рөлі (қосалқы автор, бірінші автор немесе хат-хабарға арналған автор)
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Mildew of oleaster (<i>Elaeagnus oxycarpa</i> Schlecht.) registered in large industrial cities (Pavlodar, Aksu, Ekibastuz) of the Pavlodar region	мақала	Saudi journal of biological sciences. – 2018. – Т. 25. – №. 3. – С. 446-451. https://doi:10.1016/j.sjbs.2016.09.017	4.4 Q1 Biology	SCIE	CiteScore 12.8 процентиль 97 General Agricultural and Biological Sciences	A. Ospanova, A. Kaliyeva, L. Anuarova, <u>A. Bazargaliyeva</u> G. Yernazarova, A. Ramazanova, I. Sekenov	Қосалқы автор
2	Morphological, anatomical structure and molecular phylogenetics of <i>Anthemis trozkiana</i> Claus	мақала	Pakistan Journal of Botany – 2020. – Т. 52. – №. 3. – С. 935-947. http://dx.doi.org/10.30848/PJB2020-3(39)	0.9 Q4 Plant sciences	SCIE	CiteScore 2.1 Процентиль 46 Plant Science	K. Izbastina, M. Kurmanbayeva, <u>A. Bazargaliyeva</u> , N. Ablaihanova, Z. Inelova, A. Moldakaryzova, S. Mukhtubaeva, Y. Turuspekov	Қосалқы автор

Автор

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

Ғалым хатшы



Handwritten signatures in blue ink.

А.А.Базарғалиева

З.Т. Нугаева

Г.И.Ахметова

№	1	2	3	4	5	6	7	8
3	Phytochemical study of <i>Crambe tatarica</i> Sebeok, a promising source of medicinal plant extracts	мақала	Pakistan Journal of Botany – 2022. – Т. 54. – №. 2. – С. 653-666. http://dx.doi.org/10.30848/PJB2022-2(38)	-	-	CiteScore 2.1 Процентиль 46 Plant Science	B.Turalin, N.Kurbatova, Z. Inelova, A. Kupriyanov, M. Kurmanbayeva, K. Abidkulova, A. Bazargaliyeva	Қосалқы автор
4	Ecological varietal evaluation of cucumber (<i>Cucumis sativus</i> L.) under field conditions.	мақала	SABRAO Journal of Breeding and Genetics 55(1) (2023), P.90-96. http://doi.org/10.54910/sabrao2023.55.1.8 .	1.7 Q2 Plant sciences	ESCI	CiteScore2.4 Процентиль 58 Animal Science and Zoology	A. Bazargaliyeva, N. Utarbayeva, A. Nussupova, G.Admanova, G. Yechshanova, Z. Kuanbay, A. Sarzhigitova, A. Baubekova	Бірінші автор
5	Geobotanical characteristics of plant communities with participation of rare species <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	мақала	Brazilian Journal of Biology, 2024, vol. 84, e281672 https://doi.org/10.1590/1519-6984.281672	-	-	Cite Score 3.2 Процентиль 63 General Agricultural and Biological	A. Bazargaliyeva, M. Kurmanbayeva, G. Admanova, A. Sarzhigitova, S. Koblanova, A. Utaubayeva, G. Gataulina, G. Kaisagaliyeva, U. Bissenovand B. Alzhanova	Бірінші автор

Автор

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

Ғалым хатшы



(Handwritten signatures in blue ink)

А.А.Базарғалиева

З.Т. Нугаева

Г.И.Ахметова

1	2	3	4	5	6	7	8	
6	Comparative floristic analysis for biodiversity conservation and sustainable land management in Central Asia's arid zones	мақала	International Journal of Design and Nature and Ecodynamics. – 2025. – Т. 20. – №. 4. – С. 785-793. https://doi.org/10.18280/ijdne.200409	-	-	CiteScore 1.7 Процентиль 50 General Agricultural and Biological Sciences	Z. Kuanbay, G. Admanova, A.Bazargaliyeva, L.Kozhamzharova, M. Ishmuratova, S.Abiyev	Қосалқы автор
7	Comparative Phytochemical Analysis and Antimicrobial Properties of Ethanol and Macerated Extracts from Aerial and Root Parts of Achillea nobilis	мақала	Molecules. – 2025. – Т. 30. – №. 14. – С. 2957. https://doi.org/10.3390/molecules30142957	4.6 Q2 Biochemistry & Molecular biology	SCIE	CiteScore 8.6 процентиль 78 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	A.Berdgaleeva, Z..Zhalimova, A. Saginbazarova, G.Tulegenova, D.Zharylkassynova A.Bazargaliyeva, Z.Kuanbay, S.Sakhanova, A.Ramazanova, A.Bilkenova, A. Sartayeva	Қосалқы автор
8	Phytochemical Profiles and Antimicrobial Activity of Alnus glutinosa (L.) Gaertn. Leaves Growing in Kazakhstan	мақала	Molecules. – 2026. – Т. 31. – №. 7. – С. 1189. https://doi.org/10.3390/molecules31071189	4.6 Q2 Biochemistry & Molecular biology	SCIE	CiteScore 8.6 процентиль 78 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	A.Bazargaliyeva, J. Jenis, Y. Shybyray, G. Admanova, Z. Kuanbay, S.Duzelbayeva, B. Sarimbayeva, G. Kaisagaliyeva, B. Alzhanova, R. Kozhagaliyeva	Бірінші және корреспондент автор

Автор

Ғылыми-зерттеу қызметі департаментінің директоры

Ғалым хатшы



Handwritten signatures in blue ink.

А.А.Базарғалиева

З.Т. Нугаева

Г.И.Ахметова