

Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті, «Биология» кафедрасының меңгерушісі,
биология ғылымдарының кандидаты Адманова Гүлнұр Болатқызының

ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ

№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табақ саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
1	2	3	4	5	6
Монографиялар					
1	Биотехнологические аспекты создания консорциумов микроорганизмов для производства молочных продуктов	Баспа	Монография, Алматы: ТОО «Medet Group». -2021. -122 стр. (рекомендовано к изданию решением ученого совета АРУ имени К. Жубанова, протокол №10, 5 май 2021 г.)	7,63	-
Оқулық, оқу құралдары					
2	Биотехнология негіздері	Баспа	Оқулық, Ақтөбе: «Формат» әмбебап баспа желісі. -2023. - 307 бет. (эль-Фараби атындағы ҚазҰУ жанындағы Республикалық оқу-әдістемелік кеңесінің оқу-әдістемелік грифі берілген, Хаттама №4, 6 маусым 2023 ж.)	19,18	-

Автор: Г.Б. Адманова

Ғалым хатшы: Н.К. Құлтанбаева



№	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 квантиль немесе Scopus еттер базасындағы CiteScore бойынша процентиль 35/50-ден кем емес журналдарда жарық көрген мақалалар					
1	Features Resistance of Sugar Sorgo (<i>Sorghum Saccharatum</i> (L.) Pers.) Varieties to Environmental Stress Factors	Баспа	OnLine Journal of Biological Sciences (United States), 2022.-Vol.-22.-1. -P. 46-57 https://doi.org/10.3844/ojbsci.2022.46.57	0,75	D. Mukasheva, Y. Kirshibayev, G. Baiseitova, A. Orazbayev
2	Ecological varietal evaluation of <i>Cucumber (Cucumis Sativus L.)</i> 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	0,44	A. Bazargaliyeva, N. Utarbayeva, A. Nussupova, G. Yechshanova, Z. Kuanbay, A. Sarzhigitova, A. Baubekova.

Автор: Г.Б. Адманова
 Ғалым хатшы: Н.К. Култанбаева



№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табақ саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Ғылым және жоғары білім министрлігі ҒЖБССҚК ұсынған журналдарда жарық көрген мақалалар					
3	Изучение антимикробных свойств молочнокислых бактерий, выделенных из различных молочных продуктов	Баспа	Вестник КазНУ имени аль-Фараби, серия биологическая, 2011, №2 (48) С. 81-83 https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/789/749	0,19	Р.Н. Жанаманова
4	Изучение морфолого-культуральных и физиолого-биохимических свойств лактобацилл выделенных из молочных продуктов	Баспа	Вестник Государственного университета имени Шакарима, технические, биологические, сельскохозяйственные, ветеринарные, исторические, экономические науки, 2018, № 3(83) С. 256-259 https://shakarim.edu.kz/upload/science-journals/document_1643274369 .	0,25	А.К. Калиева
5	The History of Donyztau flora and vegetation research	Баспа	Bulletin of L.N. Gumilyov ENU, bioscience series, 2018, 2(123), P. 49-53 https://bulbio.enu.kz/index.php/main/issue/view/42/18	0,31	Zh.I. Kuanbai
6	Пектинлиаза ферменттерінің продуценті – Penicillium cyclosporum 2-11 жоғары белсенді штамның селекциясы	Баспа	Шәкәрім атындағы мемлекеттік университетінің хабаршысы, техника, биология, ауыл шаруашылық, ветеринария, тарих, экономика ғылымдары, 2019, № 1.(85). 2019, Б. 229-232 http://rmebrk.kz/magazine/4787	0,25	А.К. Калиева

Автор

Г.Б. Адманова

Ғылым хатшы

Н.К. Култанбаева



№	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					
7	Taxonomic analysis of the Dongyztau flora	Баспа	Bulletin of L.N. Gumilyov ENU, bioscience series, 2019, 3(128), P. 59-65 https://bulbio.enu.kz/index.php/main/issue/view/37/1	0,44	Zh.I. Kuanbay, S.A. Abiyev, V.N. Tikhomirov, M.J. Ishmuratova.
8	Assessing Kazakhstani wheat varieties by yield indicators and resistance to rust	Баспа	International Journal of Biology and Chemistry, 2021, № 1, 141, P. 64-73 https://doi.org/10.26577/ijbch.2021.v14.i1.06 https://ijbch.kaznu.kz/index.php/kaznu/issue/view/25	0,63	T.M. Sekerova, Zh.S. Tileubayeva, A.A. Ydyrys, M.O. Aitzhanova, K.Sh. Bakirova, M. Mutlu.
9	Пектинлиза ферменттерін түзуші Penicillium cyclosporum штамның биосинтезіне әртүрлі көміртек және азот көздерінің әсері	Баспа	Қарағанды университетінің хабаршысы, Биология. География. Медицина сериясы, 2022, № 3(107), Б. 78-83 https://dist.buketov.edu.kz/2022-107-3/09 DOI 10.31489/2022BMG3/78-83	0,38	A.K. Калиева, P.K. Блиева, Б. Бақытжанқызы, Н.К. Кемалова.
10	Особенности формирования корневой системы Srambe tataria Sebeók в Западном Казахстане	Баспа	Вестник Карагандинского университета, серия Биология. География. Медицина, 2022, № 3(107), С. 143-150 https://dist.buketov.edu.kz/apart/2022-107-3/18 DOI 10.31489/2022BMG3/151-157	0,5	Б.А. Туралин, А.Н. Куприянов, Н.В. Курбатова, З.А. Инелова, М.С. Курманбаева, К.Т. Абидулова, А.Б. Базарғалиева, А.Ж. Чилдибаева.

Автор **Г.Б. Адманова**

Ғалым хатшы **Н.К. Култанбаева**



№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табақ саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Ғылым және жоғары білім министрлігі ҒЖБССҚК ұсынған журналдарда жарық көрген мақалалар					
11	Доңызтау флорасындағы <i>Amaranthaceae</i> тұқымдасы	Баспа	Қарағанды университетінің хабаршысы, Биология. География. Медицина сериясы. 2022, № 4(108), Б. 76-83 https://dist.buketov.edu.kz/apart/2022-108-4/10 DOI 10.31489/2022BMG4/76-82	0,44	Ж.І. Куанбай, С.Ә. Әбиев, Л.С. Кожамжарова.
12	α -амилаза и ее применение в разных отраслях промышленности	Баспа	Микробиология и вирусология, 2023, №3 (42), С. 52-67 https://imv-journal.kz/index.php/mav/issue/view/13/23 doi: 10.53729/MV-AS.2023.03.03	1,0	Ж.Б. Сулейменова, Р.К. Блиева, Ж.Б. Нармуратова, Г.К. Жумагалиева, А.К. Калиева, Г.А. Аль-Маали, Б. БАҚЫТЖАНҚЫЗЫ.
13	Some enzymatic properties of lactic acid bacteria isolated from dairy products	Баспа	Bulletin of the Karaganda university, Biology. Medicine. Geography series 2023, №4 (112), P. 7-13. https://dist.buketov.edu.kz/apart/2023-112-4/01 DOI 10.31489/2023BMG4/7-13	0.44	Zh.I. Kuanbay, R. Izimova, G.O. Keubassova, L.S. Kozhamzharova.

Автор

Г.Б. Адманова

Ғылым хатшы

Н.К. Култанбаева



№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табак саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Ғылым және жоғары білім министрлігі ҒҖЖБССҚК ұсынған журналдарда жарық көрген мақалалар					
14	Python as a tool for genome-scale metabolic model reconstruction and analysis	Баспа	Microbiology and virology, 2023, №4 (43), P. 32-62 https://imv-journal.kz/index.php/mav/article/view/187/214 doi:10.53729/MV-AS.2023.04.03	1,94	A.M. Isimov, A.T. Sarzhigitova, N.K. Kemalova, B. Bakytzhankyzy
15	Basidiomycetes – potential biocontrol agents	Баспа	Microbiology and virology, 2024, 1(44), P. 86-103 https://imv-journal.kz/index.php/mav/issue/view/15/26 doi:10.53729/MV-AS.2024.01.05	1,13	K.G. Mustafin, N.A. Bisko Zh.B. Suleimenova, A.S. ZHakipbekova, Zh.B. Narmuratova, G.K. ZHumagalieva, A.K. Kalieva.

Автор

Ғ.Б. Адманова

Ғалым хатшы

Н.Ж. Култанбаева



№	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы №, беттері)	Баспа табак саны	Қосалқы авторлардың аты-жөні
Басқада шығарылымдар					
16	Ақтөбе облысы жағдайында сирек кездесетін, жойылып кету қаупі бар түрдің <i>Crambe tatarica</i> SEBEOK (BRASSICACEAE BURNETT.) биологиясының ерекшеліктері	Баспа	Қ. Жұбанов атындағы АӨУ хабаршысы № 71(1) 2023.-Б. 189-203 http://rmebrk.kz/magazine/3269	0,94	Б.А. Туралин А.Н. Куприянов, Н.В. Курбатова, А.А. Базарғалиева, С.Т. Сырымбетов, Д. Бигалиқызы, А.А. Ниетуллаева
17	Дендрологические биоиндикационные методы исследования качества окружающей среды	Баспа	Вестник КазНПУ им. Абая, серия «Естественно-географические науки», 1(79), 2024.-С. 169-182 https://bulletin-natgeo.kaznpu.kz/index.php/geo/issue/view/59/60	0,88	В.В. Семенихин, С.Ф. Семенихина.

Автор

Г.Б. Адманова

Ғалым хатшы

Н.К. Култанбаева



Халықаралық рецензияланатын басылымдардағы мақалалар тізімі

Ізденушінің аты-жөні: Адманова Г.Б.

Автордың идентификаторы: Scopus Author ID: 57196470185

Orcid: 0000-0002-8426-3013

№	Мақаланың атауы	Мақаланың типі (мақала, шолу және т.б.)	Журналдың атауы, мақала шыққан жылы (мәліметтер базасына сәйкестігі), DOI	Мақала шыққан жылдағы журналдың импакт-факторы, кватиль және Journal Citation Reports бойынша ғылым саласы	Web of Science Core Collection мәліметтері базасындағы индексі	Мақала шыққан жылдағы Scopus мәліметтер базасы бойынша журналдың CiteScore және процентиі	Авторлардың аты-жөні (ізденушінің аты-жөнін сызу керек)	Ізденушінің рөлі (қосалқы автор, бірінші автор немесе хат-хабарға арналған автор)
1	Features Resistance of Sugar Sorgo (<i>Sorghum Saccharatum</i> (L. Pers.) Varieties to Environmental Stress Factors	мақала	OnLine Journal of Biological Sciences (United States), 2022.-Vol.-22.-1.-P. 46-57 https://doi.org/10.3844/ojbsc.i.2022.46.57	-	-	CiteScore 1,3 Процентиль 41 Agricultural and Biological Sciences: General Agricultural and Biological Sciences	D. Mukasheva, Ye. Kirshibayev, G. Baiseitova, A. Orazbayev, G. Admanova	Қосалқы автор
2	Ecological varietal evaluation of <i>Cucumber (Cucumis Sativus L.)</i> 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	1,6 Q3 Plant Sciences	00094 25897 00008	CiteScore 1,9 Процентиль 45 Agricultural and Biological Sciences: Animal Science and Zoology	A. Bazargaliyeva, N. Utarbayeva, A. Nussupova, G. Admanova, G. Yechshanova, Z. Kuanbay, A. Sarzhigitova, A. Baubekova.	Қосалқы автор

Автор

Г.Б. Адманова

Ғалым хатшы

Н.К. Култанбаева

