

Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі

Үміткердің аты-жөні: **Киршибаев Ерлан Ахметкалиевич**

Автордың идентификаторы (болған жағдайда):

Scopus Author ID: 57224637517

Web of Science Researcher ID: FDP-6569-2022

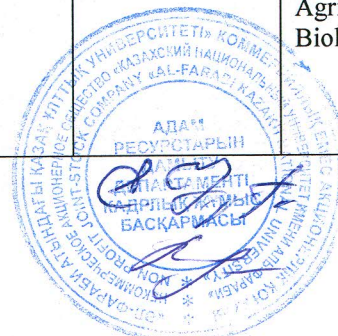
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6061-2039>

№ р/н	Жарияланымның атауы	Жарияланым түрі (мақала, шолу, т.б.)	Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша), DOI	Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports деректері бойынша импакт факторы және ғылым саласы*	Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі	Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректері бойынша . CiteScore (СайтСкор) процентилі және ғылым саласы*	Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу)	Үміткердің рөлі (теңавтор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор)
1	Research Article Effect of NaCl Toxicity on Development and Anatomical Structure of Varieties of Sorghum saccharatum (L.) in Kazakhstan		Asian Journal of Plant Sciences ISSN 1682-3974 DOI: https://10.3923/ajps.2022.119.129 Fulltext PDF: ansinet/ajps/2022/119-129.pdf	2022, Q3, SJR 0.2	-	CiteScore – 1,	Yerlan Kirshibayev and Danagul Mukasheva	Бірінші автор
2	Biological Characteristics and Productivity of Sweet Sorghum Varieties in the Arid Conditions of Southeastern Kazakhstan	Мақала	OnLine Journal of Biological Sciences 2021, 21 (2): 245.252 DOI: https://10.3844/ojbsci.2021.245.252 Biological Characteristics and Productivity of Swe.pdf	2021, Q3, SJR 0.27	-	CiteScore – 1, Percentile -55, Agricultural and Biological Sciences	Gulnaz Baiseitova, Gheorghe Moraru, Batyrbek Sarsenbayev, Erlan Kirshibayev and Serik Kenenbayev	теңавтор
3	Features Resistance of Sugar Sorgho (Sorghum Saccharatum (L) Pers.) Varieties to Environmental Stress Factors	Мақала	OnLine Journal of Biological Sciences 2022, 22 (1): 46.57 DOI: https://10.3844/ojbsci.2022.46.57 ojbsci.2022.46.57.pdf	2022, Q3, SJR 0.27	-	CiteScore – 1, Percentile -55, Agricultural and Biological Sciences	Mukasheva Danagul, Kirshibayev Yerlan Ahmetkalievich , Baiseitova Gulnaz, Orazbayev Adilkhan and Admanova Gulnur	теңавтор

Ізденуші

Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің Бас ғалым хатшысы

16.01.2025



Киршибаев Е.А.
Шайкенова Л.М.

**Әл-Фараби атындағы Қазақ Ұлттық университеті Биология және биотехнология
факультеті Биотехнология кафедрасының аға оқытушысы биология ғылымдарының
кандидаты Киршибаев Ерлан Ахметкалиевичтың
ғылыми еңбектерінің
ТІЗІМІ**

№	Еңбектің атауы	Басылымның атауы, нөмірі, жылы, беттері	Авторлық бірлестікте
1	2	3	4
Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігі Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынған басылымдар			
1	Особенности выноса тяжелых металлов дикорастущими видами растений	Вестник КазНУ серия биологическая №1 (36) 2008 10-14 стр	С.Д. Атабаева., Б.А. Сарсенбаев., Ш.К. Кенжебаева., Б.Н. Усенбеков., С.Ш. Асрандина., и.т.д...
2	Техногенді ластанған топырақтағы ауыр металдардың құнбағыс өсімдігінің жекеленген мүшелерінде таралуы	ҚазҰУ хабаршысы. Биология сериясы. №3 (55). 2012 bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/281	Б.Ә. Сәрсенбаев, Г.А. Байсеитова, Н.Қ. Нөкербекова, М. Қамұнұр
3	Қант құмайы өсімдігінен биоэтанол алу	Вестник КазНУ. Серия биологическая. №3/1(59). 2013 bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/663	Г.А. Байсеитова, Э.Ж. Сарыбаева, Н.К. Нөкербекова, М. Қамұнұр, Б.М. Мұзапбаров, Б.А. Сарсенбаев
4	Қант құмай өсімдігінің өніп-өсуіне ауыр металдардың әсері	ҚазҰУ хабаршысы. Биология сериясы. №1 (57). 2013 bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/206	Н.С. Исалиева., М. Қамұнұр., Ж.М. Ералиева
5	Получение сорго - суданковых гибридов для условий юго-востока Казахстана	Вестник КазНУ. Серия биологическая. №1/2 (60). 2014 bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/929	Г.А. Байсеитова, М. Камунур, Э.Ж. Сарыбаева, Н.К. Нөкербекова, Б.А. Сарсенбаев
6	Некоторые биометрические параметры F1 гибридных растений сахарного сорго	Вестник КазНУ. Серия биологическая. №1 (63). 2015 bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/1012	Г.А. Байсеитова, Н.Н. Нөкербекова, М. Камунур, Б.А. Сарсенбаев
7	«Үлбі» металлургиялық кешені аумағындағы жүгері және газонды шөп өсімдіктерінің ауыр металдарды жинақтауы	Вестник КазНУ. Серия биологическая. №4 (101). 2024.- 160-170 б. https://doi.org/10.26577/bb.2024.v101.i4.a13	Г. Төлеева., Ә.Е. Ережепов., Ә.Е. Оразбаев., Турашева С.Қ., Д.М. Мұқашева., Сагиндыкова Э.У.

Ізденуші

Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің Бас ғалым хатшысы

16.01.2025



Киршибаев Е.А.

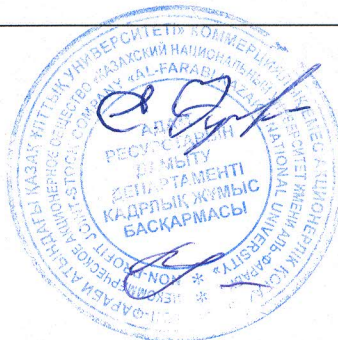
Шайкенова Л.М.

1	2	3	4
8	Қант құмайы (sorghum saccharatum (L.) pers.) сорттарының тұздануға төзімділік ерекшеліктері	ҚазҰУ Хабаршысы. Биологиялық серия. Том 89 № 4 (2021), 54-62 б. https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/1696/1599	Е.А. Киршибаев, С.К. Турашева, Г.А. Байсеитова, Э.Н. Турдығалиева, Д.А. Байсейтов
9	Качество сока растений сахарного сорго в зависимости от подкормок азотными удобрениями в условиях юго-востока Казахстана	Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. № 4 (76) 2017. -391-400	Нокербекова Н.К., Сулейменов Е.Т., Киршибаев Е.А.
10	Влияние засоления на ионный баланс в корнях и листьях проростков пшеницы с различным геномным составом	Известия НАН РК серия биологическая и медицинская №4 2011.- 64-71 стр. http://nblib.library.kz/elib/library.kz/journal/...	Терлецкая Н.В., Сарсенбаев Б.А.
11	INFLUENCE OF HEAVY METALS ON THE DEVELOPMENT OF CORN VARIETIES	REPORTS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN ISSN 2224-5227 Volume 2, Number 336 (2021), 39 – 45 journals.nauka-nanrk.kz/reports-science/article/...	А. М. Digarbaeva., А. N. Kaliyeva. M. R. Bahtybaeva.
12	ФОСФОГИПС ҮЙІНДІСІНІҢ ӘСЕРІНЕ ҰШЫРАҒАН ТОПЫРАҚ ЖАМЫЛҒЫСЫН ЭКОЛОГИЯЛЫҚ БАҒАЛАУ	КазНУ Хабаршы. География сериясы. №1 (68) 2023 https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/article/view/1099/782	А.Е. Оразбаев., Ж.Қ. Әшірәлиева., Д.А. Байсейтов., А. Б. Керимкулова., А.Д. Жигитбекова
13	Болашақ биология мамандарының кәсіби құзыреттілігін қалыптастыруда зертханалық жұмыстардың маңызы	ВЕСТНИК BULLETIN «Педагогика ғылымдары» сериясы Серия «Педагогические науки» Series «Pedagogical sciences» №4(56), 2017 ж. 107-112 б. sp.kaznpu.kz/docs/jurnal_file/file...	Ералиева Ж.М.
14	МИКРОСАТЕЛЛИТТІК ТАЛДАУ ӘДІСІ НЕГІЗІНДЕ БИОЛОГ СТУДЕНТТЕРДІҢ ҒЫЛЫМИ-ЗЕРТТЕУШІЛІК ҚҰЗЫРЕТТІЛІГІН ҚАЛЫПТАСТЫРУ	Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университетінің Хабаршысы № 3 (79), 2019 8-18 б. cyberleninka.ru/article/n/mikrosatelittik-taldau...	Д.М. Мукашева., Р.Қ. Жексембиев.

Ізденуші

Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің Бас ғалым хатшысы

16.01.2025



Киршибаев Е.А.

Шайкенова Л.М.

1	2	3	4
15	Биотехнология получения биоэтанола из стеблей сорго сахарное (sorghum saccharatum (L.)pers.)	Биотехнология. Теория и практика. 2013, №3, стр. 61-64 DOI: 10.11134/btp.3.2013.10 biotechlink.org/index.php/journal/article/ ...	Б.А. Сарсенбаев., М. Камунур., Г.А.Байсеитова., Э.А.Сарыбаева., Н.К. Нокербекова
16	Influence of Saline Stress on Ionic Balance of Wheat (Triticum Aestivum) and Its Wild Congeners	Journal of Life Sciences Volume 5, Number 8, August 2011 (Serial Number 40) 618-624	Nina Terletskaya, Batyrbek Sarsenbayev
17	Accumulation of Trace Metals in Grasses of Kazakhstan: Relevance to Phytostabilization of Mine Waste and Metal-smelting Areas	The Asian and Australasian Journal of Plant Science and Biotechnology ©2010 Global Science Books	S. Atabayeva., B. Sarsenbayev., M. Narashimha., V. Prasad., J A. Teixeira da Silva., Sh.Kenzhebayeva., B. Usenbekov., A. Beisenova., A. Danilova., Y. Kotuhov
Монография			
18	Қазақстандағы қант құмайы сорттарының тиімділігі мен өндірістегі маңызы	Монография – Алматы: Қазақ университеті, 2024. – 100 б.	-
Авторлық құқық			
19	Құмай шәрбатынан қоса отырып, дәруменді «Бал нан» нанын кәандырылады	Автордың куәлігі. 2014 жылғы «10» қыркүйек № 91022	Сарсенбаев Б.А., Синявская Ю.А., Сүлейменова Ж.М., Байсеитова Г.А., Нокербекова Н.К.
20	Қант құмайын қоса отырып, алкогольсіз сусын алу тәсілі	Автордың куәлігі. 2014 жылғы «10» қыркүйек № 91083	Сарсенбаев Б.А., Синявская Ю.А., Сүлейменова Ж.М., Байсеитова Г.А., <u>Қамунур М</u>
21	Қантты ақ жүгерінің сабақтарынан жасалған шәрбатпен байытылған жылдам дайындалатын быламық үшін глютинозды күріштен жарма өндіру тәсілі	Автордың куәлігі. 2014 жылғы «30» мамыр № 88120	Сарсенбаев Б.А., Үсенбеков Б.Н., Сидорова В.И., Байсеитова Г.А., Нокербекова Н.К. <u>Қамунур М</u>

Издeнуші

Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің Бас ғалым хатшысы

16.01.2025



Киршибаев Е.А.

Шайкенова Л.М.