

«Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті» КеАҚ  
 Биология кафедрасының қауымдастырылған профессор м.а., PhD  
 Кырбасова Эльзира Артықбаевнаның  
 жариялаган ғылыми еңбектерінің

ТІЗІМІ

P/c №	Еңбектерінің атауы	Көлжазба немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты (№, жыл, беттері), авторлық қызмет №	Баспа табак немесе бет саны	Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы
1	2	3	4	5	6
<b>Scopus және Web of Science халықаралық деректер базасы тізіміндегі ғылыми журналдарда жарияланған ғылыми еңбектер - 5</b>					
1	Ecological Monitoring of G. olivieri Griseb Populations, A Medicinal and Food Plant	баспа	<b>Scopus</b> <b>ES Food and Agroforestry</b> , Volume 17, 1245, 2024 <b>DOI:</b> <a href="http://dx.doi.org/10.30919/esfaf1245">http://dx.doi.org/10.30919/ esfaf1245</a>  Процентилі – 96% Q1  (=ҚР ФЖБМ ФЖБССҚҚ)	1,06 б.т.	Imanaliyeva M., Kyrbassova E., Ahmet Aksoy, Mert Can Vardar, Sadyrova G., Parmambekova M., Issabayeva S.
2	The Volatile Compounds Composition of Different Parts of Wild Kazakhstan Sedum ewersii Ledeb.	Баспа	<b>Scopus</b> <b>Separations</b> , 2024, Volume 11, Issue 7. <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.3390/separations11070208">https://doi.org/10.3390/ separations11070208</a>  Процентилі – 55% Q 2 <a href="https://www.mdpi.com/journal/separations">https://www.mdpi.com/journal/ separations</a>	0,93 б.т.	Kobylina T., Sadyrova G., Nazarbekova S., Parmambekova M., Novikov A., Kyrbassova E., Imanova E., Tynybekov B
3	Ecophysiological indicators of growing some woody plants under irrigated conditions	Баспа	<b>Scopus</b> <b>Caspian Journal of Environmental Sciences</b> , Vol. 22 No. 3 pp. 763-767: June 15, 2024. <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.22124/cjes.2024.7768">https://doi.org/10.22124/ cjes.2024.7768</a>  Процентилі - 69% Q2  (=ҚР ФЖБМ ФЖБССҚҚ)	0,18 б.т.	Baitasheva G., Mussina A., Kalekeshov A., Sartayeva A., Kaliyeva A., Kyrbassova E., Zhamanbayeva K., Abubakir G.

Ізденүші

Э. Кырбасова

Бас галым хатшы

Б. Сабит



Күні

1	2	3	4	5	6
4	Study of Morphogenesis and Anatomical Structure of Arctium tomentosum Mill. Native to Kazakhstan	баспа	<b>Scopus</b> <b>Journal of Ecological Engineering (Inzynieria Ekologiczna)</b> Volume 25, Issue 8, 2024 Pages 325–335 ISSN:2081-139X E-ISSN:2392-0629 <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.12911/2998993/1902641">https://doi.org/10.12911/2998993/1902641</a> <b>Процентилы - 61% Q2</b>	0,68 б.т.	A.Nurmahanova, A. Akhmetova, S. Atabayeva, G. Sadyrova, A. Childibayeva, <b>E. Kyrbassova</b> , E. Imanova, M. Parmanbekova
5	Providing bioavailability of plant antioxidants using encapsulation processes	Баспа	<b>Scopus</b> <b>AIP Conference Proceedings</b> , 2021, 2419, 050004 <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.1063/5.0068855">https://doi.org/10.1063/5.0068855</a>	0,4 б.т.	R. Fatkullin , I. Potoroko, I. Kalinina, Z. Kenzheyeva, <b>E.Kyrbassova</b>

Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғарғы білім министрлігінің Ғылым және жоғарғы білім саласында сапаны қамтамасыз ету комитетінің тізіміндегі журналдарда жарық көрген ғылыми макалалар – 6

6	Phylogenetic analysis of the rbcL gene sequence of the plant genus Aegopodium L.	Баспа	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ «Хабаршысы», Биология сериясы. – Алматы, 2023. – №4 (97). – Б. 88-94. <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.26577/eb.2023.v97.i4.08">https://doi.org/10.26577/eb.2023.v97.i4.08</a>	0,56 б.т.	Kyrbassova E., Sartayeva A., Parmanbekova M., Imanova E., Yernazarova G.
7	Морфофизиологические особенности лактозосбраживающих дрожжей, выделенных из кисломолочных продуктов смешанного брожения	Баспа	Әл-Фараби атындағы ҚазАК Үлгілік Университеті. Хабаршы. Биология сериясы .Том 99 № 2 (2024). 68-78 б. <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.26577/eb.2024.v99.i2.06">https://doi.org/10.26577/eb.2024.v99.i2.06</a>	0,68 б.т.	А.А. Сартаяева, З. Оразаева, Э.М. Иманова, <b>Э.А. Кырбасова</b> , М.Х. Парманбекова, Р.Ж. Бержанова, Г.У. Байташева
8	Іле Алатауында кездесстін <i>Sedum Hydrium</i> L. және <i>Sedum Ewersii</i> Ledeb. Популяцияларының казіргі топырақ жағдайы	Баспа	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ «Хабаршысы», Экология сериясы. №2 (79). 2024, 100-109 б. ISSN 1563-034X; eISSN 2617-7358 <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.26577/eb.2024.v79.i2-09">https://doi.org/10.26577/eb.2024.v79.i2-09</a>	0,56 б.т.	Т.Н. Кобылина, Б.М. Тыныбеков, А.С. Нурмаханова, Г.К. Сатыбалдиева, Г.А. Садырова, <b>Э.А. Кырбасова</b> , М.Х. Парманбекова, Э.М. Иманова

Ізденуші

Э. Кырбасова

Бас ғалым хатшы

Б. Сайт

Подпись

Растамын «Қазақ үлгілік қызылар педагогикалық университеті» КоАК HR қызметтері

Заверено: НАО «Қазақстанский национальный женский педагогический университет» HR служба

1	2	3	4	5	6
9	Anatomical studies of vegetative organs in two Gentiana species (GENTIANACEAE)	Баспа	Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ «Хабаршысы», Экология сериясы. Алматы, №3 (80). 2024 – Б. 92-101. <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.26577/EJE_2024.v80.i3-09">https://doi.org/10.26577/EJE_2024.v80.i3-09</a>	0,68 б.т.	M.T.Imanaliyeva, B.M. Tynybekov, M.Kh.Parmanbekova , E.M.Imanova, E.A. Kyrbassova, K. Kabylbek, L.A. Kuzmetova
10	Eco-biological characteristics and current state assessment of <i>Phedimus hybridus</i> and <i>hylotelephium Ewersii</i> in the kok-zhaiilau gorge, flora of the Ile Alatau	Баспа	Әл-Фараби атындағы Қазак Ұлттық Университеті. Хабаршы. Биология сериясы. №4 (101). 2024, 4-17 б. ISSN 1563-0218; eISSN 2617-7498 <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.26577/bb.2024.v101.i4.al">https://doi.org/10.26577/bb.2024.v101.i4.al</a>	0,87 б.т.	T. kobylina, B. Tynybekov, G. Sadyrova, B. Yeszhanov, G. Zhamanbayeva, M. Parmanbekova, A. Nurmahanova, E.Kybassova.
11	Оценка современного состояния популяций видов <i>Veronica Spicata</i> L. и <i>Veronica Spuria</i> L. Во флоре Каскеленского ущелья Заилийского Алатау		Вестник КазНУ. Серия экологическая. Том 82, №2, 2025. <b>DOI:</b> <a href="https://doi.org/10.26577/EJE_2025832011%20%20">https://doi.org/10.26577/EJE_2025832011%20%20</a> <a href="https://bulletin-ecology.kaznu.kz/index.php/1-eco/article/view/1586">https://bulletin-ecology.kaznu.kz/index.php/1-eco/article/view/1586</a>		Тыныбеков Б., Балқыбек Е., Нұртаева М., Баймурзаев Н., Кырбасова Э., Курманбай У.
<b>Халықаралық, Республикалық конференцияларда жарық көргөн мақалалар - 1</b>					
12	Аймактық дәрілік есімдік түрлері	Баспа	«Жаратылыстану ғылымдарының өзекті мәселелері және биологиялық білім берудің заманауи тәсілдері» атты халықаралық ғылыми практикалық гибридті конференция. Алматы, 2023жыл, 3 наурыз. ҚазҰКПУ – Б. 101-106.	0,3 б.т.	Кырбасова Э.А. Орманбек А.

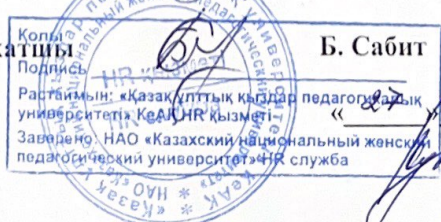
Ізденуші

Э. Кырбасова

Бас галым хатшыбы

Б. Сабит

Күні



Оқу күралы - 2					
1	2	3	4	5	6
13	Окушылардың жас ерекшелік физиологиясы және мектеп гигиенасы	Баспа	Электронды оқу күралы, 2023		Парманбекова М.Х., Кырбасова Э.А. Сартаева А.А.
14	Биоинформатика	Баспа	Абай атындағы ҚазҰПУ жаңындағы РОӘК «Педагогикалық ғылымдар» білім беру саласындағы ОӘБ (Жобаларды басқару топтары) грифімен жарық көрү үшін баспана ұсынылды (Хаттама №4, 05.06.2024 ж.) «Альманахъ баспа үйі» 2024ж- 120 б. ISBN 978-601-379-000-8	7.5 б.т.	Кырбасова Э.А.

Авторлық күәліктегер - 2

15	Биоинформатика (оқу күралы)		Авторлық күәлік №47777, 2024 жылғы 21 маусым		Кырбасова Э.А.
16	Окушылардың жас ерекшелік физиологиясы және мектеп гигиенасы (Электронды оқу күралы)		Авторлық күәлік №40459, 2023 жылғы 14 караша		Парманбекова М.Х. Кырбасова Э.А. Сартаева А.А.

Ізденуші

Э. Кырбасова

Бас ғалым хатыны

Б. Сабит

Күні



06.06.2025