

**40100 – Ауыл, орман және балық шаруашылығы (060100-Агрономия) мамандығы
бойынша Кауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атагын алуга ұсынылған
ізденушілік жөніндегі
Анықтама**

1	Аты-жөні	Дюсибаева Эльмира Наурызбековна
2	Ғылыми атагы	PhD, 06.03.2018 ж.
3	Ученое звание, дата присуждения	Кауымдастырылған профессор, 25.02.2021
4	Құрметті атагы, алған мерзімі	-
5	Лауазымы	«Егіншілік және өсімдік шаруашылығы» кафедрасының кауымдастырылған профессоры, бүйрек № 123 ж/к от 02.03.2021 ж.
6	Ғылыми, ғылыми-педагогикалық еңбек отілі	Барлығы 12 жыл, соның ішінде атқарылатын лауазымда 2 жыл
7	Диссертацияны корғаганин кейін / қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атагын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар саны	Барлығы 17, соның ішінде уәкілетті орган ұсынған жарияланымдарда - 9, Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшин, Кларивэйт Аналитикс)) компанияның деректер корына енгізілген ғылыми журналдарда - 3, Scopus (Скопус) немесе JSTOR (ДЖЕЙСТОР)-4, Ресей ғылыми индексе базасы (РИНЦ) - 1.
8	Соңғы 5 жылда жарияланған монографиялар, оқулыктар, жеке жазылған оку (оку- әдістемелік) оку куралдарының саны	Соңғы 5 жылда жарияланған монографиялар саны - 1.
9	Ізденушінің жетекшілігімен диссертация корғаган және ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), ғылым докторы) немесе философия докторы (PhD) ғылыми дәрежесі бар. ғылым докторы немесе докторы ғылыми дәрежесі бар тұлғалар	-
10	Ізденушінің жетекшілігімен дайындалған лауреаттар, республикалық, халықаралық, шетелдік байқаулардың, көрмелердің, фестивальдердің, жүлдедердің, олимпиадалардың жеңімпаздары.	-
11	Ізденушінің жетекшілігімен дайындалған Әлемдік Универсиадалардың, Азия, Еуропа, Әлем және Олимпиада ойындарының чемпиондары немесе жүлдегерлері	-
12	Косымша акнарат	Мемлекеттің ғылым мен білімнің дамуына қоскан үлесі үшін Алғыс хат (Ұлттық аграрлық ғылыми-білім беру орталығы, 2022 ж.)

Егіншілік және осімдік шаруашылының
кафедрасының менгерушісі



Турбекова А.С.

Приложение 2

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Дюсибаева Эльмира Наурызбековна

Идентификаторы автора (если имеются):

Scopus Author ID: 57195609258

Web of Science Researcher ID: CNQ-4437-2022

ORCID: 0000-0002-5960-6328

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, и публикации (согласно базам данных), DOI	год публикации	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс цитирования в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекши)	Cite (Сайт Scopus журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	Score (Скор) по данным Scopus за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть претендента)	ФИО авторов (подчеркнуть претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонден ции)	
					1	2	3	4	5	6	7	8
1	Evaluation of salt tolerance of <i>Panicum miliaceum</i> L. collection at the germination stage in conditions of induced sodium chloride salinization	статья	Bulgarian Journal of Agricultural 25(5). 2019. /www.agrojournal .org/25/05-20.pdf	2019-	Journal Impact Factor 2019- 0,136; Q4. Науки об окружающей среде	Impact 2019- 0,136; Q4.	0	CiteScore 2019 -0,7 Percentile – 41,	Aiman Rysbekova, <u>Elmira</u> <u>Dyussibayeva</u> , Irina Zhirnova, Aiym Zhakenova, Abilbashar Seitkhozhayev,			соавтор

Соискатель

Ученый секретарь КАТУ им.С.Сейфуллина



Э.Н.Дюсибаева

Г.М.Деріпсақадина

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							Carina Makhmudova, Svetla Yancheva, Nursaule Zhanbyrshina, Gulden Kipshakbayeva Shavrukov	
2	Pre-breeding for waxy proso millet by phenotyping and marker-assisted selection	статья	Chilean Journal of Agricultural Research, 81(4). 2021. DOI dx.doi.org/10.4067/S0718-58392021000400518	Journal Impact Factor 2020 – 1,99. Q2: Сельское хозяйство, многопрофильное (Агрономия)	0	CiteScore 2019 -3,1 Percentile – 58. Агрономические и биологические науки	Irina Zhirnova, Aiman Rysbekova, Elmira Dyussibayeva, Aiym Zhakenova, Bekzak Amantaev, Yin-Gang Hu, Bai-Li Feng, Zhazira Zhunusbayeva	соавтор
3	Studying the world collection of millet with a view to select forms immune to smut (<i>Sphacelotheca panici-miliacei</i>)	статья	Bulgarian Journal of Agricultural Science, 25(6). 2020, www.agrojournal.org/25/05-20.pdf	Journal Impact Factor 2019- 0,136; Q4. Науки об окружающей среде	0	CiteScore 2020 -0,7 Percentile – 41. Агрономические и биологические науки	E. Dyussibaeva, A. Seitkhozhaev, A. Rysbekova, A. Tleppaeva, G. Yessenbekova, I. Zhirmova.	первый автор

Соискатель

Ученый секретарь КАТУ им. С. Сейфуллина

Э.Н.Дюсебаева

Г.М.Деріпсалдина



**Список научных и научно-методических трудов
Ассоциированного профессора кафедры земледелия и растениеводства, PhD, Дюсибаевой Э.Н.**

№	Наименование	Тип публикаций	Выходные данные	Печатный лист	Соавторы
1	2	3	4	5	6
публикаций в базе данных Web of Science (Clarivate Analytics)					
1	Evaluation of salt tolerance of <i>Panicum miliaceum</i> L. collection at the germination stage in conditions of induced sodium chloride salinization	статья	Bulgarian Journal of Agricultural Science, 2019. - Vol. 25(5), P. 986-993. CiteScore 2019-0,7; Q4; IF 0,136	0,5	Aiman Rysbekova, Irina Zhirnova, Aiym Zhakenova, Abilbashar Seitkhozhayev, Carina Makhmudova, Svetla Yancheva, Nursaule Zhanbyrshina, Gulden Kipshakbayeva
2	Studying the world collection of millet with a view to select forms immune to smut (<i>Sphacelotheca panici-miliacei</i>)	статья	Bulgarian Journal of Agricultural Science. - 2020. - Vol. 26 (6), P. 1203-1208. CiteScore 2020-0,7; Q4; IF 0,136	0,38	Abilbashar Seitkhozhayev, Aiman Rysbekova, Aigul Tleppayeva, Gulzat Yessenbekova, Irina Zhirnova
3	Pre-breeding for waxy proso millet by phenotyping and marker-assisted selection	статья	Chilean Journal of Agricultural research, 2021. - Vol. 81(4).-P. 518-526 CiteScore 2021-3,1; Q2; IF 1,99	0,56	Irina Zhirnova, Aiman Rysbekova, Aiym Zhakenova, Bekzak Amantaev, Yin-Gang Hu, Bai-Li Feng, and Zhazira Zhunusbayeva
публикаций в базе данных Scopus (Elsevier)					
1	Evaluation of salt tolerance of <i>Panicum miliaceum</i> L. collection at the germination stage in conditions of induced sodium chloride salinization	статья	Bulgarian Journal of Agricultural Science, 2019. - Vol. 25(5), P. 986-993. CiteScore 2019-0,7; Percentile-41, IF 0,136	0,5	Aiman Rysbekova, Irina Zhirnova, Aiym Zhakenova, Abilbashar Seitkhozhayev, Carina Makhmudova, Svetla Yancheva, Nursaule Zhanbyrshina, Gulden Kipshakbayeva

Соискатель

Ученый секретарь КАТУ им.С.Сейфуллина

Э.Н.Дюсибаева

Г.М.Дерипсалдина



1	2	3	4	5	6
2	Studying the world collection of millet with a view to select forms immune to loose smut (<i>Sphacelotheca panici-miliacei</i>)	статья	Bulgarian Journal of Agricultural Science, - 2020. - Vol. 26 (6), P. 1203-1208. CiteScore 2020-0,7; Percentile-41, IF 0,136	0.38	Abilbashar Seitkhozhayev, Aiman Rysbekova, Aigul Tleppayeva, Gulzat Yessenbekova, Irina Zhirnova
3	Pre-breeding for waxy proso millet by phenotyping and marker-assisted selection	статья	Chilean Journal of Agricultural research, 2021. - Vol. 81(4).-P. 518-526 CiteScore 2021-3,1; Percentile-58, IF 1,99	0.56	Irina Zhirnova, Aiman Rysbekova, Aiym Zhakenova, Bekzak Amantaev, Yin-Gang Hu, Bai-Li Feng, and Zhazira Zhunusbayeva
4	Biochemical Screening of Amylose Content in Grain of Proso Millet (<i>Panicum miliaceum L.</i>) Collection	статья	Ecology, Environment and Conservation. Eco. Env. & Cons.: 2019. - Vol. 25 (4), P. 1577-1584. Percentile-15 (Q4)	0.5	Rysbekova A.B., Zhirnova I.A., Seitkhozhayev A.I., Zhakenova A.E., Tsygankov V.I.
5	Assessment of millet genetic variability using molecular-genetic approach for increasing the efficiency of breeding	статья	Ecology, Environment and Conservation. Eco. Env. & Cons.: 25 (1): 2019; P. 410-415, CiteScore 2019-0,3; Percentile-15 (Q4)	0.37	G.T. Esenbekova, I.A. Zhirnova, A.B. Rysbekova, C.K. Makhmudova, A.I. Seitkhozhayev and A.E. Zhakenova
6	Diagnostics of tolerance to low positive temperatures of the common millet collection during the seed germination	статья	Ecology, Environment and Conservation. Eco. Env. & Cons.: 26 (2): 2020; P. 893-900. Percentile-15 (Q4)	0.5	Aiman Rysbekova, Abilbashar Seitkhozhayev, Irina Zhirnova, Nursaule Zhanbyrshina, Gulden Kipshakbayeva, Yeldos Kulzhabayev and Karina Makhmudova
7	Influence of sodium azide on morphological traits of Proso Millet (<i>Panicum miliaceum L.</i>) Genotypes	статья	Ecology, Environment and Conservation. Eco. Env. & Cons.: 2020.- Vol. 26, - P. S18-S23 Percentile-15 (Q4)	0.37	Aiman Rysbekova, Abilbashar Seitkhozhayev, Irina Zhirnova, Aiym Zhakenova, Gulzat Yessenbekova, Sholpan Bekenova, Damira Yussayeva

Соискатель

Ученый секретарь КАТУ им. С.Сейфуллина



Э.Н.Дюсибаева

Г.М.Деріпсалдина

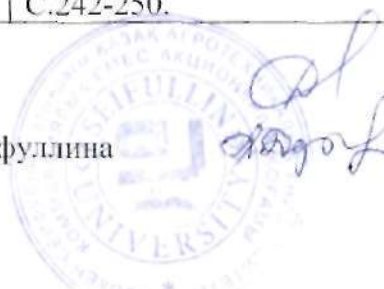
1	2	3	4	5	6
публикаций в изданиях, рекомендуемых Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования (КОКСИВО)					
1	Биохимический скрининг отечественной и мировой коллекции проса на содержание амилозы в зерне	статья	Вестник КазНУ. Серия биологическая. - №3(76). - 2018. - С.97-106.	0,62	Рысбекова А.Б., Жирнова И.А., Есенбекова Г.Т., Сейтхожаев А.И., Жакенова А.Е.
2	Жасанды инфекциялық орта жағдайында тары коллекциялық үлгілерін қарастыру (Sphacelotheca panic-miliacei) төзімділігін бағалау	статья	С.Сейфуллин ат. Қазак агротехникалық университетінің «Гылыми жарышысы» журналы. - № 2 (97). -2018. - 50-58 бет.	0,56	Рысбекова А.Б., Есенбекова Г.Т., Сейтхожаев А.И.,
3	Оценка аллельного состояния wx генов коллекции проса (<i>Panicum miliaceum</i> L.) на основе молекулярно-генетических маркеров	статья	«Вестник Карагандинского университета. Серия Биология. Медицина. География». - №1(93). -2019. - С.66-74.	0,56	Жирнова И.А., Рысбекова А.Б., Сейтхожаев А.И., Есенбекова Г.Т., Жакенова А.Е., Малтай Н.Б.
4	Исходный материал для селекции проса на высокую продуктивность в условиях сухостепной зоны Северного Казахстана	статья	«Іздештер, нәтижелер- Исследования, результаты». - №2. - 2019.- С.201-207.	0,43	Жирнова И.А., Рысбекова А.Б., Жакенова А.Е., Сейтхожаев А.И.
5	Оценка результативности способов искусственной принудительной гибридизации просо посевного (<i>Panicum miliaceum</i> L.)	статья	Вестник Евразийского национального университета имени Л.П. Гумилева, Серия биологические науки, 2020 - №1(130). - С. 47-54.	0,5	Жирнова И.А., Рысбекова А.Б., Жакенова А.Е., Сейтхожаев А.И.
6	Скрининг генофонда проса (<i>Panicum miliaceum</i> L.) на резистентность к головне для селекции на иммунитет	статья	«Вестник науки КАТУ им. С.Сейфуллина». - 2021.- №1(108).- С. 32-40.	0,56	Рысбекова А.Б., Жакенова А.Е., Жирнова И.А., Ху Ин-Ганг
7	Анализ хладостойкости генотипов проса при помощи лабораторных методов	статья	«Вестник науки КАТУ им. С.Сейфуллина». - №1. - 2022. - С.242-250.	0,56	Жирнова И. А., Рысбекова А. Б., Зейнуллина А. Е., Джикия Л. А.

Соискатель

Ученый секретарь КАТУ им.С.Сейфуллина

Э.Н.Дюсибаева

Г.М.Деріпсалдина



1	2	3	4	5	6
8	Селекционно-генетические аспекты наследования признака устойчивости к возбудителю пыльной головни проса	статья	«Гылым және Білім» Западно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир Хана». - №2. - 2022. - 223-230	0,5	Жирнова И. А., Рысбекова А. Б., Зейнудлина А. Е.
9	Реакция проростков проса на хлоридное засоление	статья	Вестник науки Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина (междисциплинарный). - 2022. - №4 (115). - Ч.1. - С. 26-36.	0,68	Жирнова И. А., Рысбекова А. Б., Зейнудлина А. Е., Ергали М.

публикаций в базе данных РИНЦ (Российский индекс научного цитирования)

1	Продуктивность проса посевного (<i>Panicum miliaceum</i>) различного экологогеографического происхождения в условиях Акмолинской области	статья	Аграрный вестник Урала. - № 04 (195)№ - 2020. - С. 20–28.	0,56	Рысбекова А. Б., Жирнова И. А., Жакенова А. Е., Сейтхожаев А. И.
---	--	--------	---	------	--

монография

1	Тары дақылының каракүйе ауруына (<i>Sphacelotheca panicis-miliacei</i>) төзімділік селекциясы	Печ.	P94. Монография. – Нұр-Сұлтан, 2020 ISBN 978-601-257-273-5 ҚР Президенті Іс Басқармасының «ҚР Президентінің Экімшілігі мен Үкіметінің әкімшілік гимараттары мен дирекциясы» шаруашылық күкірткышындағы РМК Баспа-полиграфиялық орталығында басылды. Таралымы 500 дана	9	А. И. Сейтхожаев
---	---	------	--	---	------------------

Соискатель

Ученый секретарь КАТУ им.С.Сейфуллина



Э.Н.Дюсибаева

Г.М.Дерісаллина