

СПИСОК

опубликованных научных статей PhD - докторанта кафедры «Почвоведение, агрохимия и экология» НАО «Казахский национальный аграрный исследовательский университет» по специальности «6D080800 – Почвоведение и агрохимия» Туребаевой Сагадат Даулетбековны

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем работы, п.л.	Соавторы
1.	Productivity of winter wheat (Triticum aestivum) as influenced by fertilizer rates inrainfed fields of south Kazakhstan	Статья	4 <i>Research on Crops.</i> – December. – 2021. Iss. 4. – P. 747-758.	5 0,69	Sydyk S., Seilkhan A., Kazybaeva A., Zhanbyrbayev Y., Dossymbetova S., Abdrassulova Z.
2.	Productivity of rainfed winter wheat with direct sowing, depending on the climatic conditions and fertilization and their economic efficiency in the arid region of Southern Kazakhstan	Статья	4 <i>Agronomy.</i> – January. – 2022. – V. 12.(1) – Iss. 1. – N.111. P. 1-13	0,81	Zhapparova A., Yerkin A., Aisakulova K., Yesseyeva G., Bissembayeva A., Salnikov E.
3.	Development of sustainable production of rainfed winter wheat with no-till technologies in southern Kazakhstan	Статья	4 <i>Agronomy.</i> – april. – 2022. – V. 12.(4) – Iss. 4. – N.950 P. 1-13	0,81	Sydyk D., Zhapparova A., Sikirić B., Salnikov E.
4.	The Supply of Macro- and Microelements to Cotton Plants at Different Distances from a Fertilizer Production Factory	Статья	4 <i>Agronomy.</i> - December 2023, 13(12), https://doi.org/10.3390/agronomy13123063 Published: 14 December 2023 P. 1-14	0,88	A.Litvinovich A.Lavrishchev V.Bure, S.Kenzhegulova, A.Dutbayev, N.Slyamova A.Zhapparova, E. Saljnikov

Автор

С. Д. Туребаева

Главный ученый секретарь

У. Керимова



1	2	3	4	5	6
5.	Agrotechnology of zero technology of winter wheat on rainfed lands in southern Kazakhstan	Статья	Почвоведение и агрохимия. – 2019. – №4. – С. 58-65.	0,43	Sydyk D.A., Palmanova A.A.
6.	Қазақстанның оңтүстігінде күздік бидайды тікелей себу кезінде тыңайтқыштардың түрлі мөлшерлерін пайдаланудың өнімділікке әсері	Статья	С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университетінің Ғылым жаршысы. – 2022. – № 1(112). - 207-220 б.	0,81	Сыдық Д.А., Жаппарова А.А.
7.	Агротехнология прямого посева озимой пшеницы на богарных землях южного Казахстана	Статья	Сборник материалов XIII Международной научной конференции молодых ученых: «Инновационное развитие и востребованность науки в современном Казахстане», том I. – Тараз университеті, 2019. – сс. 289-293.	0,25	Сыдық Д.А.,
8.	Оңтүстік Қазақстан өңірінде күздік бидайдың өсіп-дамуына тікелей егіп өсіру кезіндегі қалыптасқан ауа райының әсері	Статья	Ғылым және білім. 2021. №2-2 (63). – 32-41 б.	0,56	Сыдықов М.А.
9.	Влияние микроудобрений и стимуляторов роста растений на продуктивность зерна озимой пшеницы при прямом посеве в условиях богарного земледелия юга Казахстана	Статья	Материалы международной симпозиума: «Проблемы и перспективы участия ученых женщин в научно инновационном развитии сельского хозяйства» - 24 марта 2021 г. - Ташкент. – С. 207-211.	0,25	Жаппарова А.А.,

Автор

С. Д. Турбаева

Главный ученый секретарь

У. Керимова



1	2	3	4	5	6
10.	Энергосберегающая технология возделывания озимой пшеницы в условиях богарного земледелия юга Казахстана	Статья	Сборник трудов XXII международной научно-пр. конференции: «Актуальные проблемы экологии и природопользования»: 3 т. Москва, 22-24 апреля 2021 г. – Москва: РУДН, 2021.- С. 206-210.	0,25	Жаппарова А.А. Сыдық Д. А. Казыбаева А.Т. Василина Т.К.
11.	Инновационные технологии возделывания озимой пшеницы в условиях богарного земледелия юга Казахстана	Статья	Сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции, посвященной Году науки и технологий: «Приоритеты развития АПК в условиях цифровизации и структурных изменений национальной экономики», Санкт-Петербург, 2021. – СПбГАУ. - Санкт-Петербург - Пушкин, 26–28 мая 2021 года. – С. 12-15.	0,125	Жаппарова А.А., Сыдық Д.А.
12.	Урожайность зерна озимой пшеницы при нулевой обработке почвы в условиях богарного земледелия юга Казахстана	Статья	Сборник международной научно-практической конференции молодых ученых, проведенная в рамках XI «Международной зимней школы 2021». –Алматы: КазНАУ, 2021. – С. 172-176.	0,25	Жаппарова А.А., Сыдық Д.А., Казыбаева А.Т.
13.	Топырақты өңдемей «нөлік» технологиямен өсіру кезінде тыңайтқыштар қолданулың күздік бидайдың өнімділік құрылымына әсері	Статья	Ауыл шаруашылығы дақылдарын өсірудің қор үнемдеу технологиялары - егіншіліктің болашағы: а.ш.ғ.д., профессор, ҚР АШҒА академигі Сыдық Д.А. 70-жылдық мерейтойына арналған халықаралық ғылыми-теориялық конференция материалдары.–Шымкент, 2021.. – 356-364 бб.	0,5	Сыдық Д.А., Казыбаева А.Т.

Автор

Главный ученый секретарь

С. Д. Туребаева

У. Керимова



1	2	3	4	5	6
14.	«Нөлдік» технологиямен күздік бидайды өсіру кезіндегі арамшөптермен ластануы және тыңайтқыштар қолданудың өнімділік құрылымына әсері	Статья	Сборник материалов международной научно-пр. конф., посвященной 75-летию доктора с.х.н., профессора, академика НАН РК и АСХН РК Мейрман Ф.Т. «Актуальные проблемы агронауки в условиях адаптации к глобальному изменению климата»– Алматы: ТОО «Асыл Кітап» (Баспа үйі), 2021. – 302-306 б.	0,25	Сыдық Д.А., Жашпарова А.А., Қазыбаева А.Т.

Автор

С. Д. Туребаева

Главный ученый секретарь _____ У. Керимова

