

Портфолио

Бекжанов Серик Жолдахметович

PhD

E-mail: ser.bekzhanov@mail.ru

Образование

| | | |
|------|---|------------------------------|
| 1996 | Қызылординский политехнический институт им.Ы.Жахаева | Механизация с-х производства |
| 2016 | Қызылординский государственный университет имени Көркыт Ата | Докторантура - Агрономия |
| 2016 | PhD | Ученая степень |

Научные интересы / Область научных исследований Сельское хозяйство: растениеводство и кормопроизводство

Награды, премии, именные стипендии республиканского и международного масштаба -

Научные публикации (последние 3 года)

1. Қызылорда облысы жағдайындағы техникалық қызмет және оның агроөнеркәсіп кешеніндегі ұйымдастырылу жүйесі // Қоркыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Хабаршысы. №2 (61), 2022 – Б.80-87 ISSN 1607-2782
2. Оценка сортов ячменя по уровню генотипической изменчивости количественных признаков // Қоркыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Хабаршысы. №2 (61), 2022 – Б.7-15 ISSN 1607-2782
3. Влияние фосфогипса на урожайность риса в условиях засоленных почв казахстанского Приаралья // ЕВРАЗИЯ-2022: социально-гуманитарное пространство в эпоху глобализации и цифровизации. Т. V. Современные социально-экономические проблемы и пути их решения: материалы Международного научного культурно-образовательного форума (Челябинск, 6-8 апреля 2022 г.) / под ред.Т.Ф. Семьян, С.А. Головихина, Н.С. Низамутдиновой, В.Н. Удачкина, - Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2022. – С. 394-397.
4. ЛОВОЛ GM-80 астық жинайтын комбайн жұмысының ресурсүнемдегіш технологиясы / «Энергия және ресурстар үнемдеу технологиялары: тәжірибелер және келешегі» атты IV халықар. ғыл. тәжіриб. online конф. Материалдары. 2022 ж. – Қызылорда: Қоркыт Ата атындағы ҚУ, 2022 – Б.128-132 ISSN 978-601-285-078-9
5. Қызылорда облысы жағдайында тұқым себу мерзімдерінің мақсары өсімдіктерінің өсуіне әсері // «Агроөнеркәсіптік кешеннің басымдылықтары: ғылыми пікірталас» атты халықар. ғыл-тәжіриб. конф.Материалдары: 2022 ж. – Петропавл: М.Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан университеті, - Б.59-63

6. Breeding and genetic evaluation of naked barley in the conditions of the Kyzylorda region // Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Хабаршысы. №4 (59), 2021 – Б.31-40. ISSN 1607-2782
7. Қызылорда облысы күріш ауыспалы егісінде жаздық бидайды өсіру ерекшеліктері // Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Хабаршысы. №4 (59), 2021 – Б.51-57. ISSN 1607-2782
8. Экологические проблемы применения азотных удобрений в рисоводстве / «Почвенно-экологические проблемы агроценозов и пути их решения» Материалы междунар. научно-практической конференции. 3-4 июня, 2021 г. Институт почвы и агрохимии НАН Азербайджана, г.Баку. – С. 159-162 ISBN 978-9952-37-697-5
9. Қазақстандық Арал өңірінде күріштің жаңа сорттарына азот тыңайтқышын енгізудің тиімділігі // Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. Қазақ ұлттық аграрлық университеті. №4 (88). Алматы, 2020 ж.294-301 б.б. ISSN: 2304-3334
10. Қызылорда облысы тұзданған топырақ жағдайында түйежоңышқа өнімділігін зерттеу / «Астық саласы: даму күйі мен келешегі»: Қазақстан республикасы Ұлттық ғылым академиясының академигі Ізтаев Әуелбек Ізтайұлының 70 жылдығына арналған халықар. ғыл. тәжіриб. конф. Материалдары (28 ақпан 2020 жыл) – Алматы: АТУ, 2020. – Б.65-67 ISSN 978-601-263-521-8
11. Влияние азотных удобрений на продуктивность и риса и агроэкологическое состояние рисовых агроландшафтов // Ғылым және білім Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғылыми-практикалық журналы (II том) №1 (58) 2020 70-74 б.б. ISSN: 2305-9397