

**Пошанов Мақсат Нұрбаевичтің жарияланған ғылыми және оқу- әдістемелік еңбектер  
ТІЗІМІ**

№	Жұмыстың аталуы	Жұмыс түрі	Шығарылым туралы мәліметтер	Жұмыс көлемі, баспа бет	Тең авторлар
1	2	3	4	5	6
1	Жерді арақашықтан зерделеу мәліметтерін пайдалану арқылы Отырар ауданының егіншілік агроландшафттарындағы топырақтардың тұздануын зерттеу	Мақала	Журнал «Почвоведение и агрохимия», №1, 2018, 55-65 бет, Алматы.	0,6	Отаров А., Лайсханов Ш.Ұ., Дуйсеков С.Н., Сманов Ж.М.
2	Оценка основных показателей плодородия почв средней части Шаульдерского массива орошения по результатам почвенно-агрохимической съёмки	Мақала	Журнал «Почвоведение и агрохимия», №2, 2019 30-44 бет, Алматы	0,9	Ибраева М.А., Отаров А., Дуйсеков С.Н., Бейсенова Г.О., Сулейменова А.И.
3	Опыт применения космического метода для обнаружения вышедших из сельскохозяйственного оборота «залежных» засоленных земель зоны орошения и оценка их современного состояния	Мақала	Журнал «Почвоведение и агрохимия», №1, 2020, 29-42 бет, Алматы	0,8	Отаров А., Ибраева М.А., Дуйсеков С.Н., Сулейменова А.И.

Автор

Бас ғалым хатшы



*Мақсат*



М.Н. Пошанов

У.Керимова

1	2	3	4	5	6
4	Влияние степени засоления почв и применения биопрепарата на продуктивность кукурузы	Мақала	Журнал «Почвоведение и агрохимия», №1, 2021, с.44-56, Алматы	0,8	С.Б. Кененбаев, М.А. Ибраева, А. Вырахманова, С. Дуйсеков, А. Сулейменова
5	A Study of the Processes of Desertification at the Modern Delta of the Iii River with the Application of Remote Sensing Data	Мақала	Journal of Ecological Engineering 2021, 22(3), 169–178 <a href="https://doi.org/10.12911/22998993/132546">https://doi.org/10.12911/22998993/132546</a> процентиль 52.	0,6	Лайсханов Ш.Ұ., Сманов Ж.М., Карменова Н.Н., Тлеубергенова К.А., Ашимов Т.А.
6	Суармалы егін алқаптарындағы топырақтардың тұздануының мезгілдік динамикасы (Шәуілдір суармалы алқабыны мысалында)	Мақала	Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университетінің Хабаршысы, № 2 (61), 1-бөлім, 2022, 251-260 бет, Қызылорда	0,6	Лайсханов Ш.Ұ., Сманов Ж.М.
7	Spatial and In-Depth Distribution of Soil Salinity and Heavy Metals (Pb, Zn, Cd, Ni, Cu) in Arable Irrigated Soils in Southern Kazakhstan	Мақала	OnLine Journal Agronomy 2022, 12(5), 120; <a href="https://doi.org/10.3390/agronomy12051207">https://doi.org/10.3390/agronomy12051207</a> (Agricultural and Biological Sciences, Agronomy and Crop Science) Q1 процентиль 52	1,2	Suska-Malawska M, Ibraeva M, Poshanov M, Sulwiński M, Toderich K, Mętrak Monika.

Автор

Бас ғалым хатшы

М.Н. Пошанов

У.Керимова

1	2	3	4	5	6
8	The Effects of the Degree of Soil Salinity and the Biopreparation on Productivity of Maize in the Shoulder Irrigated Massif	Мақала	OnLine Journal of Biological Sciences (Agricultural and Biological Sciences), 2022, 22 (1):58.67, p. 58-67. Процентиль 45.	0,6	Sh.U. Laiskhanov, Zh.M. Smanov, S.B.Kenenbayev, D.T. Aliaskarov, Y.R. Abikbayev A.S.Vyrakhmanova A. Askanbek
9	A Study of the Effects of Soil Salinity on the Growth and Development of Maize (Zea Mays L.) by using Sentinel-2 Imagery	Мақала	OnLine Journal of Biological Sciences 2022, 22 (3): 323-332 DOI: 10.3844/ojbsci.2022.323.332 процентиль 45	0,6	Laiskhanov, S.U., Smanov, Z.M., Kaimuldinova, K.D., Poshanov, M.N., Azimkhanov, B.
10	Mapping of Cornfield Soil Salinity in Arid and Semi-Arid Regions	Мақала	Journal of Ecological Engineering 2023, 24(1), 146–158 <a href="https://doi.org/10.12911/22998993/155952">https://doi.org/10.12911/22998993/155952</a> . Q3 Процентиль 52	0,8	Smanov, Z.M., Laiskhanov, S.U., Poshanov, M.N., Y.R. Abikbayev S.N. Duisekov Y.A. Tulegenov

Автор

М.Н. Пошанов

Баспағалым хатшы

У.Керимова

