

СПИСОК

опубликованных научных статей PhD, ассоциированного профессора кафедры «Почвоведение, агрохимия и экология» КазНАУ
Наушабаева Асхата Хамитовича в изданиях, рекомендованных КОКСОН МОН РК

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем работы, п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Қызылқұм шөлінің құмды топырақтары және оларда жербеттік – ғарыштық мониторинг жүргізудің ерекшеліктері	Статья	Известия НАН РК. №1, 2016. С. 41-46.	0,31	Кубенкулов К., Чоканов С.Б.
2	Содалы сортаданған топырақта ұнтақтығы әртүрлі элементарлы күкірттің тотығу қарқындылығы	Статья	Известия НАН РК. №1. 2017. С. 129-135.	0,38	Хоханбаева Н.А., Кубенкулов Қ.К.
3	О возможности закрепления очагов подвижных песчаных барханов, образовавшихся в результате антропогенной-деградации пустынных песчаных почв	Статья	Исследования, результаты. №4. 2017. С. 422-428.	0,38	Б.А. Рсымбетов., К.К. Кубенкулов, Сейткали Н.
4	Жетісу Алатауының жабайы жеміс орманның күңгірт-сұр топырағының морфо-генетикалық сипаты, құрамымен қасиеттері	Статья	Известия НАН РК. 2018. №2 –С.73-77.	0,25	Н. Сейткали., К. Кубенкулов., Хоханбаева Н.А., Абдраймова Н.А., Ж.Б. Бакенова.
5	Жартылай гидроморфты содалы сортаң-кебірдің су сүзіндісі құрамына фосфогипс, элементарлы күкірт және күкірт қышқылының салыстырмалы әсері	Статья	Известия НАН РК. №1. 2018. –С.110-115.	0,31	К. Кубенкулов., Хоханбаева Н.А., Н. Сейткали.
6	Шөлдің құмды топырақтарының антропогенді деградацияға ұшырауынан түзілген жылжымалы шағыл ошақтарының гидротермиялық құбылымдары	Статья	Известия НАН РК. №1. 2018. –С. 116-120.	0,25	Б.А. Рсымбетов., К.К. Кубенкулов., Н.Сейткали.
7	Сравнительная мелиоративная эффективность фосфогипса и серы на полугидроморфном среднесодово-сульфатносолончаковом солонце подзоны светлых сероземов	Статья	Известия НАН РК. №1. 2018. - С.121-128.	0,44	К.К. Кубенкулов., Н.А.Хоханбаева, Н.Сейткали.
8	Водный режим антропогенно-деградированных песчаных почв пустынных пастбищ и необходимость его регулирования	Статья	Известия НАН РК. №2. 2018. -С.55-60.	0,31	К.К. Кубенкулов., Б.А. Рсымбетов., Н.Сейткали.

Автор, PhD., ассоц. профессор А.Наушабаев

Главный ученый секретарь



1	2	3	4	5	6
9	Іле ойысының сілтілі тұзданған шалғынды топырақтарының биологиялық көрсеткіштері	Статья	Ізденістер, нәтижелер. №1(77). 2018. –С. 251-254.	0,19	Сейткали Н., Кубенкулов К.К., Жаманғараева А.Н.
10	Содалы сортаңданған кебірленген шалғынды қараңғы топырағын қышқылдау	Статья	Исследования, результаты. №4 (88). 2020. –С. 257-267.	0,63	Кубенкулов К.К., Ошақбаева Ж.О., Сейткали Н.
11	Формирование содово-засоленных полугидроморфных солонцов Илийской впадины	Статья	Исследования, результаты. №1 (89). 2021. –С. 301-312.	0,69	Сарыбаева Г.М.
12	Влияние деградированности естественных пастбищ предгорной полупустынной и пустынной зон на объемную массу почв	Статья	Ғылым және Білім. Том 2. Орал. 2022. - С.3-11.	0,50	Базарбаев С.О.
13	Оценка плодородия пойменных бурых луговых почв на пустынных пастбищах Жамбылской области	Статья	Ғылым және Білім. №2-1 (67). Орал. 2022. -С.158-167	0,56	Базарбаев С.О., Анарханова У. Б.
14	Микроморфологические признаки и элементный состав механических фракции песчаных образований пустынных пастбищ Южного Прибалхашья	Статья	3i: intellect, idea, innovation – интеллект, идея, инновация. №2, 2022. -С. 47-58.	0,69	Василина Т.К., Жаппарова А.А., Базарбаев С.О.
15	Разработка информационной базы данных засоленных и заболоченных земель в пустынной и предгорной полупустынной (вертикальная) зон Алмагинской, Жамбылской и Туркестанской областей Казахстана.	Статья	Наука и образование. №3-3(68).2022. - С.21-33.	0,75	Калдыбаев С.К., Смаилов К, Ержанова К.М., Абдирахымов Н.
16	Effect of wind and hydrothermal regimes of sand dune on mobility of relief forms	Статья	Вестник Кызылординского университета имени Коркыт Ата. №2. (65) 2023. -С. 254-261.	0,44	Oralbai A.D., Dosmanbetov D.A, Rymbetov B.A., Songulov E.E.
17	Іле ойысының содалы тұзданған топырақтарының генезисі және оларды мелiorациялау	Монография	Алматы: Издательство "ТехноЭрудит", 2021. 212 стр. 14,0 п.л.	14,0	К.К.Кубенкулов

Автор, PhD., ассоц. профессор  А.Наушабаев

Главный ученый секретарь

 У Керимова