

СПИСОК

научных и учебно-методических трудов Бексултановой Айзады Маршековны

№ п.п.	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год №ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI	Номера страниц или объем печатных листов	Фамилии соавторов	Web - ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)						
						Web of Science	Scopus	RSCI	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в перечень, утверждаемый президиумом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в Кыргызской республике»	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Патогенные микромицеты дикорастущих лекарственных растений бассейна реки Джумгал (статья)	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований – М., 2021. – № 4. – С. 7-11. ISSN 1996-3955	5		https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45706954				25 (If - 0,258)			

Соискатель:

А.М. Бексултанова

Список верен:
Ученый секретарь

С. Л. Приходько


Подписи заверяю:
Инспектор отдела кадров
30.01.23 г.

К. О. Касымалиева



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	Паразитные микромицеты растений семейства Leguminosae (статья)	Известия НАН КР. – Б., 2021. – № 2. – С. 47-51. ISSN: 0002-3221	5	С.Н.Мосолова, К.Д.Бавланкулова	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46169151					18		
3	Микромицеты кормовых растений бассейна реки Джумгал (статья)	Научные исследования в Кыргызской Республики. – Б., 2021. – № 3, ч. II. – С. 15-22. ISSN1694-7878	8		https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49937459						21	
4	Патогенные микромицеты хозяйственно значимых групп растений бассейна реки Джумгал (статья)	Известия НАН Беларуси. – Минск, 2020. – Т. 65, № 1. – С. 82-87. ISSN 2524-230X	6		https://doi.org/10.29235/1029-8940-2020-65-1-82-87				25			
5	Грибные болезни посевных и дикорастущих кормовых растений Кыргызстана (статья)	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. – Б., 2019. – № 10. – С. 65-71. ISSN 1694-8491	7	С.Н.Мосолова, К.Д.Бавланкулова	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42595941				29 (If-0.127)			
6	Разнообразие микромицетов бассейна реки Джумгал (Кыргызстана) (статья)	Экологический вестник Северного Кавказа.– Краснодар, 2019. – Т.15, № 3. – С. 87-92. ISSN:2308-3875	6	С.Н.Мосолова	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39590360				25 (If-0.262)			

Соискатель:

 А.М. Бексултанова

Список верен:

Ученый секретарь

 С. Л. Приходько

Подписи заверяю:

Инспектор отдела кадров

30.01.23 г.

 К. О. Касымалиева



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	Фенологическое развитие микромицетов Бассейна реки Джумгал (статья)	Вестник КРСУ.– Б., 2019. – Т. 19, № 9. – С. 65-68. ISSN:1694-500X	4	С.Н.Мосолова, К.Д.Бавланкулова	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41211044				29 (If-0.12)			
8	Распределение микромицетов бассейна реки Джумгал по ратительным поясам (статья)	Известия НАН КР. – 2018. – № 1. – С. 67-71. ISSN: 0002-3221	5		https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36313932					20		
9	Поражаемость микромицетами растений Бассейна реки Джумгал (статья)	Известия вузов Кыргызстана. – 2017. – № 11. – С. 84-86. ISSN:1694-7681	3		https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30636972					20		
10	Анализ микромицетов Джумгальского района (статья)	Сборник материалов Межд. науч-практ. конф. Биодиагностика состояния природных и природно-техногенных систем. – Киров, 2016. – № 2 – С. 354-357. ISBN 978-5-9908874-7-3	3		https://www.elibrary.ru/item.asp?id=28080281				25			

Соискатель:

Список верен:
Ученый секретарь

Подписи заверяю:
Инспектор отдела кадров
30.01.23 г.



А.М. Бексултанова

С. Л. Приходько

К. О. Касымалиева

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	Паразитные Микробицеты Джумгалского района (Кыргызстан) (статья)	Сборник материалов Межд. науч-практ. конф. Проблемы сохранения биоразнообразия Казахстана и сопредельных территорий в природе и в коллекциях. – Алматы, 2016. – С. 31-35.	5									4
12	Микробицеты котловины озера Сонкуль (статья)	Сборник материалов науч-практ. конф. молодых ученых Кыргызстана старт в большую науку. –Б., 2013. – С. 114-115.	2									2
13	Видовой состав микробицетов Джумгалской долины (статья)	Современные проблемы геохимической экологии и сохранения биоразнообразия Кыргызстана. – Б., 2013. – С. 208-211.	4									2

Ссоискатель:

А.М. Бексултанова

Список верен:
Ученый секретарь

С. Л. Приходько

Подписи заверяю:
Инспектор отдела кадров
30.01.23 г.

К. О. Касымалиева



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	Микромицеты северо-западной части внутреннего Тянь-Шаня (статья)	Исследования живой природы Кыргызстана. – Б., 2012. – № 1-2 – С. 120 -122. ISSN-1694-6731	3									2
15	Грибы порядка Erysiphales и Uredinales Джумгалской долины (статья)	Исследования живой природы Кыргызстана. – Б., 2011. – № 1-2. – С. 171-172. ISSN-1694-6731	2									2
Всего баллов									158	58	21	12
Итого									249			

Ссоискатель:

А.М. Бексултанова

Список верен:

Ученый секретарь

С. Л. Приходько

Подписи заверяю:

Инспектор отдела кадров

30.01.23 г.

К. О. Касымалиева

