

СПИСОК

научных и учебно-методических трудов Биймырсаевой Айданы Камчыбековны

№ 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	Научные издания вошедшие в Перечень, утверждаемый президиумом Комиссии	Электронный журнал ВАК	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Особенности роста развития и урожайность сои в условиях Чуйской долины	Ecology and biodiversity conservation: international research and practical conference - Almaty, Abai Kazakh National pedagogical university. Publishing house Ulagat, 2019. - P. 16-18. ISBN 978-601-298-827-7	3	Содомбеков И.С.								4
2	Хозяйственная характеристика разных сортов сои (<i>Glycine max.</i>) в условиях Чуйской долины	II International biology congress. - Proceedings Book. - Kyrgyz-Turkish Manas university. – May 18-20 - 2022. – P. 152-153. ISBN 978-605-71699-1-4	2	-	https://biocong.manas.edu.kg/images/Biomanas.2022%20Proceeding%20Book							4

Соискатель

А.К. Биймырсаева

Список верен:
Ученый секретарь

Б.Б. Маразыкова

Подписи заверяю:
Инспектор отдела кадров
11.10.2024

А.К. Сардарбекова



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	The Results of Comparing the Parameters of Biochemical Composition of Different Soybean Species Seeds, Grown in the Conditions of Chui Valley	RS Global "World Science". Warsaw, Poland, 2022. – 6 (78). - P. 1-3. DOI: https://doi.org/10.31435/rsglobal_ws/30122022/7896 ISSN: 0000 0004 8495 2390	3	-	https://rsglobal.pl/index.php/ws/article/view/2444							25
4	История возделывания сои (<i>Glycine max.</i>) в Кыргызстане	Наука, Новые технологии и инновации Кыргызстана. - 2022. - №8. – С. 70-73. ISSN 1694-8491	3	Содомбеков И.С., Бейшеев Э.	https://www.elbray.tu/ite.m.asp?id=49996148				19 IF – 0,288			

Соискатель

А.К. Виймырсаева

Список верен:

Ученый секретарь

Б.Б. Маразыкова

Подписи заверяю:

Инспектор отдела кадров

А.К. Сардарбекова



11.10.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	Possibilities Of Agricultural Practices For Climate-Supported Investments (On The Example Of Soybean <i>Glycine max.</i> (L.) Merr.).	Journal of Namibian Studies. – 2022. - P. 790-800. ISSN: 2197-5523 (online)	10	Biimyrsaeva Erkegul Mindausbekovna, Suyralieva Nurjama Kasymovna, Kolomytsova Aleksandra Aleksandroovna	https://namibian-studies.com/index.php/JNS/article/view/6033							4
6	Некоторые морфологические особенности новых сортов сои (<i>Glycine max.</i>), выращенные в условиях Чуйской долины	Известия вузов Кыргызстана. - 2022. - №6. - С.24-26. ISSN 1694 - 7681	3	Содомбеков И.С.	https://www.elibr.ary.ru/item.asp?id=50497379				19 IF-0,182			

Соискатель

А.К. Виймырсаева

Список верен:

Ученый секретарь

Б.Б. Маразыкова

Подписи заверяю:

Инспектор отдела кадров

А.К. Сардарбекова



11.10.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	Некоторые показатели биохимического семян сои (<i>Glycine max.</i>), выращенной в условиях Чуйской долины	Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2023. № 3. – С. 16-19. ISSN 1996-3955	4	Содомбеков И.С.	https://applied-research.ru/rubric/article/view?id=13515 https://www.elibrary.ru/item.asp?id=50469413				РИНЦ = 0,339			
8	Characteristics of different species of soybean (<i>Glycine max.</i>) in the conditions of Chui valley	European Journal of Natural History. Москва, 2023. - №3. - С. 5-8. ISSN 2073-4972	4		https://elibrary.ru/item.asp?id=5037122				25 РИНЦ = 0,204			
9	Economic evaluations of health and health policy	Innovative Teaching Learning practices: A paradigm shift. Publisher: Global Academy Publishing Year: 2023. – P. 23-28. ISBN: 978-625-8284-91-1	6	Виймырсаева Еркегул Mundusbekovna	https://www.globalacademy.com.tr/post/innovative-teaching-learning-practices							4

Соискатель

А.К. Виймырсаева

Список верен:

Ученый секретарь

Б.Б. Маразыкова

Подписи заверяю:

Инспектор отдела кадров

А.К. Сардарбекова



11.10.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	Анализ уборки урожая сельскохозий-ственных культур в Кыргызской Республике	Наука и инновационные технологии. – 2023. – № 2(27). – С. 47-53. ISSN 1694-7762	7	Биймырсаева, Э. М.	https://elibrary.ru/item.asp?id=54683540				17 IF-0,208			
11	Продолжительность вегетационного периода сои в зависимости от сроков посева	Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики. – 2023. – № 1. – С. 265-267. ISSN 0002-3221	3		https://elibrary.ru/item.asp?id=52693612				18 IF-0,061			
12	Показатели вододержки-вашей способности различных сортов сои (<i>Glycine max.</i> (L.) Merr.) в условиях Чуйской долины	Вестник Кыргызского государственного университета имени И. Арабаева. – 2023. – № 2. – С. 202-206. ISSN 1694-7851	5	Шалпыков К. Т., Акжолтоева Р.	https://elibrary.ru/item.asp?id=64935967				16 IF-0,043			

Соискатель

А.К. Биймырсаева

Список верен:
Ученый секретарь

Б.Б. Маразыкова

Подписи заверяю:
Инспектор отдела кадров

А.К. Сардарбекова



11.10.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	Дневная динамика интенсивности транспирации листьев сортов сои (<i>Glycine max.</i> (L.) Merr.) в условиях Чуйской долины	Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики. – 2023. – № 7. С. 133-137. ISSN 0002-3221	5	Шалпыков К. Т., Содомбеков И. С.	https://elib.tau.tu/ite/m.asp?id=57837326					18		
14	Экономическая эффективность сельскохозяйственной производств	Наука и инновационные технологии. – 2023. – № 1 (26). С. 54-59. ISSN 1694-7762	6		https://elibraru.tu/ite/m.asp?id=54773409				14	14		

Соискатель

А.К. Биймырсаева

Список верен:

Ученый секретарь

Б.Б. Маразыкова

Подписи заверяю:

Инспектор отдела кадров

А.К. Сардарбекова

11.10.2024



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	Problems of creating and operating an accounting system in Kyrgyz Republic in accordance with the requirements of international financial reporting standards	MPRA Paper No. 121053, posted 30 May 2024 07:18 UTC	10	Murzashева Zhanna, Syyabekov Argen, Arzybaev, Atabek, Zhanuzakov, Bolotbek, Bymyrsaeva, Erkegul	https://mpr.a.ub.uni-muenchen.de/id/eprint/121053							2
16	Рекомендации по возделыванию перспективных сортов сои <i>Glycine max</i> (L.) Мерт. в условиях Чуйской долины	Р 36. Махрип, 2024. – С. 1-32. ISBN 978-9967-9520-9-6	32	Содомбеков И.С., Шалтыков К.Т., Саткулов М., Бейшеев Э								5

Соискатель

А.К. Биймырсаева

Список верен:

Ученый секретарь

Б.Б. Маразыкова

Подписи заверяю:

Инспектор отдела кадров

А.К. Сардарбекова

11.10.2024



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17	Economic efficiency and prospects for growing various soybean varieties <i>Glycine max.</i> (L.) Merr. of Chui valley	Наука и инновационные технологии, 2024. №2. (31). – С. 95-99. ISSN 1694-7762	5	Rizwan Ullah	https://www.elibrary.ru/title_abstract_new.asp?id=58432				17 IF – 0,140	6		
18	Сведения о паразитах рыб, обитающих в водоемах Чуйской долины	Вестник Кыргызского государственного университета имени И. Арабаева. – 2024. – №3/1. - С.54-62. ISSN 1694-7851.	9	Мырзагалиева Э.Б., Мемон Н.Р.	https://arxiv.org/abs/2403.13352							
ИТОГ баллов:										136	58	48
Всего баллов:										242		

Соискатель

А.К. Биймырсаева

Список верен:

Ученый секретарь

Б.Б. Маразыкова

Подписи заверяю:

Инспектор отдела кадров

А.К. Сардарбекова



11.10.2024