

СПИСОК

опубликованных научных трудов соискателя ученой степени кандидата биологических наук Максуббековой Гулжанат Тилеубаевны

№ 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)					Другие журналы	
						Web of science	Scopus	RSCI	РИНЦ	научные издания, вошедшие в Перечень, утвержденный президентом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты		Электронный журнал ВАК «Научные исследования в КР»
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	
1	Оценка современного видового состава и состояния зеленых насаждений Жезказганского региона	Международный научно-практический журнал «Интеграция наук» - Москва, - 2017. - №9 (13) - С. 111-115. № ISSN 2500-2449	0,25	Ахматов М.К.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32555529							4
2	Рекомендации по созданию и уходу за зелеными насаждениями в условиях Жезказганского промышленного региона	Научно-методическое пособие - Жезказган, Казахстан, 2017. № ISBN 978-601-7245-71-9	4,0	Ишмуратова М.Ю. Ахматов М.К.	https://cloud.mail.ru/public/3Bap/1AF5AJvYH							4
3	Оценка зимостойкости некоторых древесно-кустарниковых растений в условиях Жезказганского промышленного региона	Материалы международной научно-практической конференции «Современная биология» - Караганда, - 2017. - С. 58-61. № ISBN-978-601-7814-85-4	0,25	Ахматов М.К.	https://istina.msu.ru/conference/s/80695454/							4

Соискатель,
Список верен:
Ученый секретарь
Подписи заверяю:
Начальник ОУЧР

Максуббекова Г.Т.
Максуббекова Г.Т.
Абдикаликова Б.К.



№ п.п.	Название опубликованной статьи	Издание, журнал на звание, (номер, год, № ISSN) или номер авторского свидетельства DOI	Номера страниц или объем печатных листов	Фамилии соавторов	Web-ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)					Другие журналы
						Web of science	Scopus	RSCI	РИНЦ с нулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утвержденный президентом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	
4	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13
4	Assessment of success of introduction of wood and shrubby plants in the conditions of the Zhezkazgan industrial region	Вестник КарГУ - Караганда, Казахстан, № 4 (88), 2017. № ISSN 2518-7201	0,31	Ахматов М.К.	https://rep.ksu.kz/handle/data/2547						4
5	Дикорастущие древесно-кустарниковые растения Жезказганского региона и применение их в озеленении	Международный научно-исследовательский журнал – Екатеринбург. – 2017. – № 11 (65). – С. 80-85. № ISSN 2303-9868. DOI: https://doi.org/10.23670/IRJ.2017.65.146	0,25	Ахматов М.К.	https://research-journal.org/biology/dikorastushhie-drevesno-kustarnikovyie-rasteniya-zhezkazganskogo-regiona-i-primeneniie-ix-v-ozelenenii/		25				
6	Формирование зеленых насаждений на территории Жезказганского промышленного региона	Международная научно-практическая конференция «Наука и образование в глобальном мире», посвященной 85-летию Западно-Казахстанского государственного университета им. М.Утемысова – Орал. – 2017. – С. 158-162. № ISBN 978-601-266-307-5	0,19	Ахматов М.К.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30776924						4

Максутбекова Г.Т.

Максутбекова Г.Т.

Абдикаликова Б.К.



Сотскаатель
Список верен:
Ученый секретарь
Подписи заверяю:
Начальник ОУчр

№ 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)				Другие журналы		
						Web of science	Scopus	RSCI	РИНЦ с импакт-фактором		Научные издания, вошедшие в Перечень, утвержденный Комиссией, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в КР»
4	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	
7	Изучение жаростойкости некоторых древесно-кустарниковых растений Жезказганского промышленного региона	Международная научно-практическая конференция «Динамика биологического разнообразия природных и антропогенных ландшафтов и их охрана». – Астрахань, – 2017. – С.14-17. № ISBN 978-5-9926-1033-8	0,12	Ахматов М.К.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32705401							4
8	Особенности морфологии листьев некоторых древесно-кустарниковых растений в условиях города Жезказган	Известия вузов Кыргызстана. – Бишкек. – 2017. – № 11. – С. 42-45. ISSN 1694-7681	0,18	Ахматов М.К.	http://science-journal.kg/ru/journal/2/archive/9182		19					
9	Фенология и динамика роста древесно-кустарниковых растений на территории городов Жезказган и Сатпаев (Центральный Казахстан)	Межд. конф. XVII Байконуровские чтения. – Жезказган, 2017. – С. 244-249. № ISBN 978-601-7245-74-0	0,31	-	https://cloud.mail.ru/public/2tY9/2bTqGe2HX							4
10	Возможности использования местной древесно-кустарниковой флоры при озеленении города Сатпаева	Межд. научн. конф. Актуальные проблемы биологии и экологии. – Караганда, 2018. – С. 38-41. № ISBN 978-5-7578-05599-2	0,18	Ахматов М.К.	https://info.ksu.kz/							4



Мақсұтбекова Г.Т.
Мақсұтбекова Г.Т.
Абдикаликова Б.К.

Соискатель
Список верен:
Ученый секретарь
Подписи заверяю:
Начальник ОУЧР

№ п.п	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, номер, год № ISSN или авторского номера свидетельства DOI	Номера страниц или объем печатных листов	Фамилии соавторов	Web-ссылка на страницу сайта журнала	Web of Science	RSCI	РИНЦ с нулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утвержденный президентом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в КР»	Другие журналы	
1	2	3	4	5		7	8	9	10	11	12	13
11	Study of the water regime of plants in the conditions of Zhezkazgan city	Вестник КарГУ. – Караганды – 2018. – №3 (91). С. 18-24. № ISSN 2518-7201	0,31	Ахматов М.К.	https://rep.ksu.kz/handle/data/3925							9
12	Экологическая характеристика Жезказганского промышленного региона	Межд.науч.-практ. конф. The Europe and the Turkic World: Science, Engineering and Technology. – Стамбул, 2019. – С. 300-306. № ISBN 978-601-267-399-9	0,37	Ахматов М.К.	http://is.nkzu.kz/publicshings/%7B93B383A0-F339-4B68-871E-5C4A5050177C%7D.pdf							4
13	Identification of gas resistance of trees and shrubs in Zhezkazgan industrial area	Научный аспект. – Самара. – 2019. – №2. – С. 1549-1555. № ISSN 2226-5694	0,37	Ахматов М.К.	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39207214			25				
14	Показатель оводненности водоудерживающей способности древесных растений в условиях Жезказганского промышленного региона	VI Межд. науч.-практ. конф. Наука и образование: проблемы, идеи, инновации. – Уфа. – 2019. – №6(18). – С. 5-9. № ISBN 2541-7959	0,31	-	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39475956							4
15	Создание обновленного ассортимента древесно-кустарниковых растений для Жезказганского промышленного региона (на примере городов Жезказган и Сатпаев)	Вестник КГУ им. И. Арабаева. – Бишкек. – 2019. – №2. – С. 6-12. № ISSN 1694-7851. DOI 10.33514/1694-7851-2019-2-188-194	0,43	-	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42799525							9



Соискатель
Список верен:
Ученый секретарь
Подписи заверяю:
Начальник ОУЧР

Максутбекова Г.Т.
Максутбекова Г.Т.
Абдикаликова Б.К.

№ 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)				Электронный журнал ВАК «Научные исследования в КР»	Другие журналы	
						Web of science	Scopus	RSCI	РИНЦ немудым импакт-фактором			
16	Heat and Drought Tolerance of Woody and Shrub Plants in the Zhezkazgan Industrial Region	Annals of Agri Bio Research – Hisar, India – 2019. – 24 (2). P. 216-220. № ISSN 0971-9660	0,31	A.K.Auelbekova, S.U.Pleukenova, D.K.Kyzdarova, G.Zh.Myrzaly, S.N.Aitkeeva	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43217107	7	8	9	10	11	12	13
17	Study of resistant peculiarities of <i>Juniperus Sabina</i> and <i>Juniperus communis</i> in the conditions of Zhezkazgan industrial region	Вестник КартУ. – Караганда. – 2019. – № 4 (96). – С. 27-33. № ISSN 2518-7201	0,31	-	https://rep.kstu.kz/handle/data/9484							9
18	Засухоустойчивость древесных растений в условиях Жезказганского промышленного региона (Центральный Казахстан)	Вестник КРСУ. – Бишкек. – 2019. – № 12. – С. 187-191. № ISSN 1694-6839. DOI: 10.36979	0,25	-	http://vestnik.krsu.edu.kg/archive/70/2880				26			
19	Формирование фондов древесно-кустарниковых растений Жезказганского региона: история и перспективы развития	Вестник КРСУ. – Бишкек. – 2019. – № 12. – С. 192-197. № ISSN 1694-6839. DOI: 10.36979	0,31	-	http://vestnik.krsu.edu.kg/archive/70/2881				26			
20	Рекомендации по посадке и уходу за древесными культурами в условиях Жезказганского региона	Вестник КГУ имени И.Арабаева. – Бишкек. – 2019. – №3. – С. 106-112. № ISSN 1694-7851. DOI: 10.33514/1694-7851-2019-3-106-112	0,37	-	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42803682							9

Максутбекова Г.Т.

Максутбекова Г.Т.

Абдикаликова Б.К.

Составитель
Список верен:
Ученый секретарь
Подписи заверяю:
Начальник ОУчр



№ 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)				Электронный журнал ВАК «Научные исследования в КР»	Другие журналы
						Web of science	RSCI	РИНЦ ненулевым импакт-фактором	Научные издания, вошедшие в Перечень, утвержденный президентом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты		
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13
21	Оценка газоустойчивости древесных растений в условиях Жезказганского промышленного региона	Естественные и технические науки. – Москва. – 2020. – №2 (140). – С. 60-63. № ISSN 1684-2626	0,19	-	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42859281			25			
22	Географическая и климатическая характеристика Жезказганского промышленного региона	Известия вузов Кыргызстана. – Бишкек. – 2020. – № 1. – С. 22-25. ISSN 1694-7681	0,5	-	http://science-journal.kg/ru/journal/2/archiv/e/12732			19			
23	Оценка физиологических показателей растений рода <i>Populus</i> в аридных условиях Жезказгана	Вестник Карагандинского университета. – Караганда. – 2020. – №4 (100) – С. 66-72. № ISSN 2518-7201	0,38	-	https://rep.ksu.kz/handle/data/10394						9
24	Подбор адаптивного ассортимента зеленых насаждений для Жезказганского промышленного региона	Естественные и технические науки. – Москва. – 2021. – №1 (152). – С. 30-33. № ISSN 1684-2626	0,18	-	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44672013			25			
ИТОГО баллов						40		190			85
								315			

Максутбекова Г.Т.

Максутбекова Г.Т.

Абдикаликова Б.К.



Соискатель

Список верен:

Ученый секретарь

Подписи заверяю:

Начальник ОУЧР