

Бектурганова Бааркул Шаршенбековнанын илимий жана окуу-усулдук эмгектеринин тизмеси

№	Макаланын аталышы	Басылма, журнал (аталышы, номери, жылы) же автордук күбөлүктүн номери	Ба сыл ган ба рак тар дын сан ы	Авторлордун фамилиясы	Макала чыккан Web сайттын адреси, маалымат базасына киргизилген Web of Science, Scopus, РИНЦ	Басылмалар (балл)							
						Web of Science	Scopus	RSC I	РИНЦ менен нолдоң жогору импакт фактурү	Комиссиянын Президиуму тарабынан бекитилген басылмалар тизмеси	КРП УАК таншалга	Кошумча басылма	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	Микробные сообщества высокогорных и низкотемпературных почв долины Сон-Куль Кыргызстана (макала)	Фундаментальные исследования, Москва, - 2012. - № 9 - 2. - С. 278-287. ISSN: 1812-7339	10	Т. Д. Доолоткелдиева, С. Т. Бобушева	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=17881339				25 (IF – 0,707)				

Изденүүчү:

Б. Ш. Бектурганова

**Тизме анык:
Окумуштуу катчысы**

Е. Д. Крутская

**Кол тамгаларды тастыктайм:
Кадрлар белүмү**

Б. Н. Усенова



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	Сравнительное изучение микробиологического разнообразия почв двух высокогорных долин Кыргызстана. (макала)	Вестник Казахский национальный университет. Серия экологическая. Казахстан - 2014, - № 1/1 (40) - С. 32-36. ISSN: 1563-034X	5	Т. Д. Доолоткелдиева, С.Т. Бобушева	https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=oSuNIlcA AAAJ&citation_for_view=oSuNIlcAAAAJ:Tyk-4Ss8FVUC				25			
3.	Биогеохимия основных микроэлементов экосистем Сон-Кульской котловины. (макала)	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. Б., 2021. - Т. 21. - № 4. С. 191-195. ISSN: 1694-500X	5	Э. И. Тункатарова, Ж. Б. Джакшылыкова	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45932577				26 (IF – 0,161)			
4.	Содержание микроэлементов в почве Сон-Кульской долины и их экологические особенности. (макала)	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. Б., 2021. - Т. 21. - № 4. С. 196-201. ISSN: 1694-500X	6	Э. И. Тункатарова, Ж. Б. Джакшылыкова	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45932578				26 (IF – 0,161)			

Изденүүчү:

**Тизме анык:
Окумуштуу катчысы**

**Кол тамгаларды тастыктайм:
Кадрлар бөлүмү**



Б. Ш. Бектурганова

Е. Д. Крутская

Б. Н. Усенова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
5.	Low temperature and vegetation effects on the soil bacterial communities structure in high mountainous and cold biotopes in Kyrgyzstan. (макала)	Applied ecology and environmental research. Budapest, 2022. – 20 (5). C. 3793-3815. http://www.aloki.hu ISSN 1589 1623 (Print) ISSN 1785 0037 (Online)	22	Т. Д. Доолоткелдиева, С.Т. Бобушева	WEB OF SCIENCE: https://aloki.hu/pdf/2005_37933815.pdf SCOPUS: https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85139467135&origin=resultslist&sort=plff-f&src=s&sid=7e0ed8872daf81d3978db71ab37a6f40&sot=anl&sdt=aut&s=AU-ID%28%22Bekturanova%2C+B.+S.%22+57919905100%29&sI=40&sessionSearchId=7e0ed8872daf81d3978db71ab37a6f40	50 Q2	40 Q3						

Издатель:

Б. Ш. Бектурганова

Тизме анык: Окумуштүү катчысы

Е. Д. Крутская

Кол тамгаларды тастыктайм: Кадрлар бөлүмү

Б. Н. Усенова



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6.	Бактериальные сообщества долины Сон-Куль Кыргызстана и их адаптация к низкотемпературным, высокогорным условиям. (макала)	Механизмы адаптации микроорганизмов к различным условиям среды обитания. Тезисы докладов Второй Всероссийской научной конференции с международным участием. Иркутск, 2022. - С. 40-43.	4	Т. Д. Доолоткелдиева, С. Т. Бобушева	https://pure.spbu.ru/ws/files/93696385/37_40.pdf#page=40				15			
	Exploring Streptomyces bioagents for improving of soil fertility and plant protection from pathogens. (макала)	Science and innovation 2 (Special Issue 8), Tashkent, 2023. - С. 87-93.	7	Т. Д. Доолоткелдиева, С. Т. Бобушева	WEB OF SCIENCE: https://ilmijanju-manlar.uz/uploads/conferences/08/PL-16.pdf	50						

Изденүүчү:

**Тизме анык:
Окумуштуу катчысы**

**Кол тамгаларды тастыктайм:
Кадрлар бөлүмү**



Б. Ш. Бектурганова

Е. Д. Крутская

Б. Н. Усенова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8.	Соң-Көл өрөөнүнүн топурактарындагы микромицеттерди н экологиясы жана таралышы. (макала)	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. – Б., 2024. – № 10. – С. 38- 43. ISSN 1694 -7649	4	Т. Д. Доолоткелдиева, С. Т. Бобушева					16 (IF – 0,140)			
9.	Соң-Көлдүн суу биотобундагы бактериялардын ролу жана ар тұрдұйлұгы. (макала)	Сборник статей конференции. Москва. – 2024.	4	Т. Д. Доолоткелдиева, С. Т. Бобушева					15			
Жалпы балл:									100		148	
Жыйынтық балл:									248			

Издениүүчү:

**Тизме анык:
Окумуштуу катчысы**

**Кол тамгаларды тастыктайм:
Кадрлар бөлүмү**



Б. Ш. Бектурганова

Е. Д. Крутская

Б. Н. Усенова