

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ
КАФЕДРЫ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И ПРИКЛАДНОЙ МИКРОБИОЛОГИИ
за 2020 год.

Таблица 1

	Название статьи	Выходные данные	Количество страниц	Авторы	Количество авторов на оплату: Фамилия И.О.
1.1. Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Wos (отечественные издания)					
1	Синтез, гербицидная и антиокислительная активность ряда гетеро- и карбоциклических производных монохлоруксусной кислоты	Журнал прикладной химии. 2020. Т. 93. № 5. С.705-713.	9	Яковенко Е.А., Баймурзина Ю.Л.(Борцова Ю.Л.), Раскильдина Г.З., Злотский С.С.	Борцова Ю.Л.
2	Антиоксидантная и цитотоксическая активность ряда о- и s-содержащих макроциклов	Известия высших учебных заведений. Серия: химия и химическая технология. 2020. Т. 63. № 3. С. 82-87.	6	Сахабутдинова Г.Н., Раскильдина Г.З., Мещерякова С.А., Шумадалова А.В., Борцова Ю.Л., Кузьмина У.Ш., Злотский С.С., Султанова Р.М.	Борцова Ю.Л.
3	Современные подходы к дифференциации живых и мертвых бактерий с помощью избирательной амплификации нуклеиновых кислот	Микробиология. 2020, Т. 89. № 1. С. 17–33.	17	Баймиев Ан. Х., Баймиев Ал. Х., Кулуев Б. Р., Швец К. Ю. (Филяева К.Ю.), Ямиданов Р. С., Матниязов Р. Т., Чемерис Д. А., Зубов В. В., Алексеев Я. И., Мавзютов А. Р., Иваненков Я. А., Чемерис А. В.	Баймиев Ан. Х., Баймиев Ал. Х., Швец К. Ю. (Филяева К.Ю.), Мавзютов А. Р.
1.2. Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Scopus (отечественные издания)					
1	Клинико-лабораторные параллели при ассоциируемых с липополисахаридами	Клиническая лабораторная диагностика. 2020. Т. 65. № 1. С. 29-	8	Мавзютов А.Р., Бондаренко К.Р., Мавзютова Г.А., Глазутдинова Л.Р.	Мавзютов А. Р.

Проверена Гараева Л.В. 18.11.20

	грамматрицательных бактерий патологических и пограничных состояниях	36.			
2	Создание молекулярно-генетической тест-системы для ранней диагностики и оценки эффективности лечения воспалительных заболеваний пародонта	Клиническая лабораторная диагностика. 2020. Т. 65. № 1. С. 55-60.	6	Тамарова Э.Р., Швец К.Ю. (Филяева К.Ю.), Мавзютов А.Р., Баймиев Ал.Х., Булгакова А.И.	Швец К.Ю. (Филяева К.Ю.), Мавзютов А.Р.
1.3. Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Wos (зарубежные издания)					
1	Does Escherichia coli have pathogenic potential at a low level of bacteriuria in recurrent, uncomplicated urinary tract infection?	International Journal of Antimicrobial Agents. 2020. Т. 56. № 1. С. 105983.	1	Naboka Y.L., Mavzyutov A.R., Kogan M.I., Gudima I.A., Ivanov S.N., Naber K.G.	Мавзютов А.Р.
1.4. Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Scopus (зарубежные издания)					
1	Thromboelastography as an instrument of preclinical studies of the potential drug	Journal of Applied Pharmaceutical Science. 2020. V. 10. № 8. P. 105-110.	6	Urakov A.L., Mustafin I.G., Nabiullina R.M., Bashirova L.I., Mochalov K.S., Samorodov A.V., Khaliullin F.A., Lipatov D.O., Korunas V.I., Khalimov A.R.	Мочалов К.С.
1.5. Статьи в российском научном журнале, включенном в перечень ВАК и/или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3					
1	Особенности иммунологических показателей при хроническом бактериальном простатите	Медицинский вестник Башкортостана. 2020. Т. 15. № 1 (85). С. 5-8.	4	Галимов Ш.Н., Галимова Э.Ф., Мочалов К.С., Еникеев Д.А., Борцова Ю.Л., Муратов Э.М., Галимов К.Ш.	Мочалов К.С., Борцова Ю.Л.
2	Особенности клинико-лабораторных	Проблемы стоматологии. 2020. Т.	7	Галимова И. А., Юнусова Р. Д., Усманова И. Н.,	Борцова Ю.Л.

Т.Б.Б.

	показателей у пациентов с рецидивирующим и афтами полости рта на фоне кислотозависимых заболеваний желудочно-кишечного тракта	16. № 3. С. 23-29.		Герасимова Л. П., Гранот Игаль, Борцова Ю. Л., Ишмухаметова А. Н., Кузнецова Л. И., Муратов Э. М., Усманова Д. И.	
3	К вопросу об оценке эффективности лечения зооантропонозной трихофитии	Проблемы медицинской микологии. 2020. Т. 22. № 1. С. 48-51.	4	Хисматуллина З.Р., Титова Т.Н., Альхашаш Субхи М.С., Титова А.А.	Титова Т.Н.
4	Clinical manifestations of oral mucosal lesions in various dermatosis	Проблемы стоматологии и 2020. Т. 16. № 1. С. 5-13.	7	Usmanova I., Hismatullina Z., Bulgakova A., Granot Y., Мочалов К.С., NovikovYu., Guryevskya O.	Мочалов К.С.
5	Об использовании иммунохроматографических экспресс-тестов на антитела IgM и IgG к вирусу SARS-CoV-2	Медицинский вестник Башкортостана. 2020. Т. 15. № 3 (87). С. 64-68.	5	Гильманов А.Ж., Мавзютов А.Р., Билалов Ф.С., Саяхова Р.М., Ахмадуллина Ю.А.	Мавзютов А.Р.
1.6. Издание рецензируемой монографии от 10 п.л. с индексированием в РИНЦ, монография должна быть опубликована по решению научных экспертных советов научных и (или) образовательных организаций, с указанием БГМУ как одного из правообладателей и иметь шифр ISBN					
1	-	-	-	-	-

Руководитель центра поддержки публикаций

Ответственный по науке кафедры фундаментальной и прикладной микробиологии

К.Ю. Филяева

Заведующий кафедрой фундаментальной и прикладной микробиологии

А.Р. Мавзютов

				национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)				
Сумма баллов								10
9	Тупиев И.Д.	Доцент	-	-	-	-	-	-
Сумма баллов								0
10	Мирсаяпова (Гимранова) И.А.	Доцент	-	-	-	-	-	-
Сумма баллов								0
11	Мочалов К.С.	Доцент	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	2	5	10	
			2.0	Организация международного и (или) российского научно-практического мероприятия в качестве ответственного исполнителя (с изданием приказа по университету) (10 баллов)	1	10	10	
			3.2	Факт подачи заявки на международный и (или) российский грант (без учёта количества соавторов) (5 баллов)	1	5	5	
Сумма баллов								25
12	Кулуев А.Р.	Старший преподаватель	-	-	-	-	-	-
Сумма баллов								0
13	Хасанова Г.Ф.	Старший преподаватель	-	-	-	-	-	-
Сумма баллов								0
14	Ахметова Г.Р.	Ассистент	-	-	-	-	-	-
Сумма баллов								0
15	Мавзютова А.А.	Ассистент	-	-	-	-	-	-
Сумма баллов								0
14	Швец (Филяева) К.Ю.	Ассистент	-	-	-	-	-	-
Сумма баллов								0
15	Хабирова	Ассистент	-	-	-	-	-	-

А.Д.								
Сумма баллов							0	
Всего баллов по кафедре							45	

***Согласно Приказу ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России № 28 от 19.03.2018г. «Об утверждении критериев оценки эффективности научной и инновационной деятельности научно-педагогических работников»**

****Согласно Таблице 5**

***** Подтверждение выполнения показателя обязательно (PrintScreen, Приказ и т.д.)**

Заведующий кафедрой
фундаментальной и прикладной
микробиологии



А.Р. Мавзютов

Ответственный по науке кафедры
фундаментальной и прикладной
микробиологии



К.Ю. Филяева

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ЗАВЕДУЮЩЕГО КАФЕДРОЙ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И ПРИКЛАДНОЙ
МИКРОБИОЛОГИИ МАВЗЮТОВА АЙРАТА РАДИКОВИЧА
за 2020 год.**

Таблица 3

Шифр	Название показателя эффективности*	**Количество выполнено	Баллы	
			за единицу показателя	Итого
1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт-фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	1	5	5
1.6	Издание рецензируемой монографии от 10 п.л. с индексированием в РИНЦ, монография должна быть опубликована по решению научных экспертных советов научных и (или) образовательных организаций , с указанием БГМУ как одного из правообладателей и иметь шифр ISBN (10 баллов)	-	10	-
2.0	Организация международного и (или) российского научно-практического мероприятия в качестве ответственного исполнителя (с изданием приказа по университету) (10 баллов)	-	10	-
3.1	Заключение договора НИОКР ответственным исполнителем с привлечением инвестиций в бюджет БГМУ (10 баллов)	-	10	-
3.2	Факт подачи заявки на международный и (или) российский грант (без учёта количества соавторов) (5 баллов)	-	5	-
5.1	Привлечение к публикации отечественных ученых с индексом Хирша >15 в журналы «Медицинский вестник Башкортостана», «Вестник БГМУ», «Креативная хирургия и онкология», (5 баллов)	-	5	-
5.2	Привлечение к публикации зарубежных ученых с индексом Хирша >15 в журналы «Медицинский вестник	-	5	-

	Башкортостана», «Вестник БГМУ», «Креативная хирургия и онкология» (10 баллов)			
	Всего баллов			5

*Согласно Приказу ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России № 28 от 19.03.2018г. «Об утверждении критериев оценки эффективности научной и инновационной деятельности научно-педагогических работников»

** Подтверждение выполнения показателя обязательно (PrintScreen, Приказ и т.д.)

Заведующий кафедрой
фундаментальной и прикладной
микробиологии



А.Р. Мавзютов



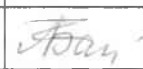

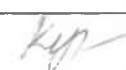


Декан медико-профилактического
факультета с отделением биологии



Ш.Н. Галимов

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
КАФЕДРЫ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И ПРИКЛАДНОЙ МИКРОБИОЛОГИИ
за 2020 год.**

Таблица 2

	Сотрудник кафедры		Показатели эффективности*		***Количество		Итого баллов	Подпись сотрудни ка кафедры
	Ф.И.О.	должность	**Шифр	Название	абс.ч.	баллы за единицу показате ля		
1	Мавзютов А.Р.	Заведующий кафедрой	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт- фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	1	5	5	
Сумма баллов							5	
2	Маркушева Т.В.	Профессор	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
3	Баймиев Ал.Х.	Профессор	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
4	Баймиев А.Х.	Профессор	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
5	Кулуев Б.Р.	Профессор	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
6	Фатхутдинова Р.А.	Доцент	-	-	-	-	-	
Сумма баллов							0	
7	Титова Т.Н.	Доцент	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в национальной библиографической базе РИНЦ с импакт- фактором больше 0,3(без учёта количества соавторов) (5 баллов)	1	5	5	
Сумма баллов							5	
8	Борцова Ю.Л.	Доцент	1.5	Статья в российском научном журнале, включенном в перечне ВАК и /или индексируемом в	2	5	10	