

КАФЕДРЫ биологии  
за 2021 год.

Таблица 1

	Название статьи	Выходные данные	Количество страниц	Авторы	Количество авторов на оплату: Фамилия И.О.
<b>1.1. Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Wos (отечественные издания)</b>					
1	Роль генов лептина и рецептора лептина при развитии детского ожирения	Якутский медицинский журнал. 2021. № 1 (73). С. 97-100 DOI: 10.25789/УМ J.2021.73.26 (РИНЦ ИФ=0.22, Wos - переводная версия)	4	Кочетова О.В., Шангареева З.А., Викторова Т.В., Корицина Г.Ф.	Викторова Т.В., Корицина Г.Ф.
2	Гены нейротрансмиттерной системы и ген трансмембранного белка 18 в развитии пищевого поведения у пациентов с ожирением	Генетика 2021. Т.57. №5. С. 572-578. DOI: 10.31857/S0016675821050040 Q4 (WOS, Scopus, ИФ=0.57)	7	Кочетова О.В., Авзалетдинова Д.Ш., Шангареева З.А., Ахмадишина Л.З., Корицина Г.Ф., Виктор В.В., Викторова Т.В.	Викторова Т.В.
3	Роль генов нейротрансмиттерной системы в развитии хронической обструктивной болезни легких	Генетика. 2021. Т. 57, № 11. С.1286-1296. DOI: 10.31857/S0016675821110060 Q4 (WOS, Scopus, ИФ=0.57)	11	Корицина Г. Ф., Ахмадишина Л. З., Кочетова О.В., Насибуллин Т.Р., Азнабаева Ю.Г., Зулкарнеев Ш.Р., Измайлова С.М., Загидуллин Н.Ш., Викторова Т. В.	Корицина Г. Ф., Измайлова С.М., Викторова Т. В.
4	Вклад полиморфизмов генов IL12A, IL12B, IL13 и IL12RB2 в развитии хронической обструктивной болезни легких в этнической группе татар	Якутский медицинский журнал. 2021. № 3 (75). С. 21-25. DOI 10.25789/УМ J.2021.75.05 26 (РИНЦ ИФ=0.22, Wos -	5	Корицина Г.Ф., Азнабаева Ю.Г., Кочетова О.В., Загидуллин Н.Ш., Викторова Т. В.	Корицина Г.Ф., Викторова Т. В.

*Мобильная...*

		1.75.05 26 (РИНЦ ИФ=0.22, Wos - переводная версия)		
<b>1.2. Статья в журнале, индексируемом в МНБД Scopus (отечественные издания)</b>				
	Комплексный анализ ассоциаций полиморфных днк-маркеров генов антиоксидантной системы с возрастом в этнической группе абхазов	Успехи геронтологии. 2021. Т. 34. № 3. С. 360-366. ИФ 0,831	7	Эрдман В.В., Матуа А.З., Насибуллин Т.Р., Туктарова И.А., Горухчиева Ф.А., Трапш Х.З., Амаба С.Т., Ахуба Л.О., Смыр С.Д., Данилко К.В., Викторова Т.В.
<b>1.3. Статьи в журнале, индексируемом в МНБД Wos (зарубежные издания)</b>				
1	The Relationship Between Chemokine and Chemokine Receptor Genes Polymorphisms and Chronic Obstructive Pulmonary Disease Susceptibility in Tatar Population from Russia: A Case Control Study	Biochemical Genetics. 2021. Jun 6. DOI 10.1007/s10528-021-10087-2. (Online first) (Q2, IF=2.027).	15	Korytina G. F., Aznabaeva Y.G, Akhmadishina L.Z., Kochetova O.V., Nasibullin T.R., Zagidullin N. Sh., Zagidullin Sh. Z., Viktorova T.V., Викторова Т.В., Корыгина Г.Ф.

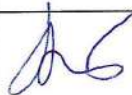
Руководитель центра поддержки публикаций  
 Ответственный по науке кафедры биологии  
 зав. кафедрой биологии

*М*  
*Л*  
*В*

Кобзева Н.Р.  
 Исхакова Г.М.  
 Викторова Т.В.

*Проверена Фаралетова Г.Г. 19.11.21*

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ биологии  
за 2021 год.**

сотрудник кафедры		Показатели эффективности*		***Количество		Итого баллов	Подпись сотрудника кафедры	
Ф.И.О.	должность	**Ши фр	Название	абс.ч	баллы за единицу показателя			
1	Волкова А.Т.	Ст.преп.0, 75	4.0	Руководство студенческим научным кружком	1	10	10	
Сумма баллов						10		
Всего баллов по кафедре биологии						10		

\*Согласно Приказу ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России № 28 от 19.03.2018г. «Об утверждении критериев оценки эффективности научной и инновационной деятельности научно-педагогических работников» за исключением пп1-4 Перечня критериев оценки эффективности научной деятельности научно-педагогических работников

\*\*Согласно Приложению 4 за исключением пп.1-4 Перечня критериев

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

Зав. кафедрой биологии



Викторова Т.В.

Ответственный по науке кафедры биологии



Исхакова Г.М.

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ЗАВЕДУЮЩЕГО Викторова Татьяна Викторовна  
КАФЕДРОЙ биологии  
за 2021 год.**

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)			
1.6	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)			
2.0	Организация международного и (или) российского научно-практического мероприятия в качестве ответственного исполнителя (с изданием приказа по университету) (10 баллов)			
3.1	Заключение договора НИОКР ответственным исполнителем с привлечением инвестиций в бюджет БГМУ (10 баллов)			
3.2	Факт подачи заявки на международный и (или) российский грант (без учёта количества соавторов) (5 баллов)			
5.1	Привлечение к публикации отечественных ученых с индексом Хирша>15 в журналы «Медицинский вестник Башкортостана», «Вестник БГМУ», «Креативная хирургия и онкология», (5 баллов)			
5.2	Привлечение к публикации зарубежных ученых с индексом Хирша>15 в журналы «Медицинский вестник Башкортостана», «Вестник БГМУ», «Креативная хирургия и онкология» (10 баллов)			
	Всего баллов			0

\*Согласно Приказу ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России № 28 от 19.03.2018г. «Об утверждении критериев оценки эффективности научной и инновационной деятельности научно-педагогических работников» за исключением пп1-4 Перечня критериев оценки эффективности научной деятельности научно-педагогических работников

\*\*Согласно Приложению 4 за исключением пп.1-4 Перечня критериев

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

Зав. кафедрой биологии, д.м.н., профессор

Викторова Т.В.

Декан факультета  
д.м.н., профессор

М.Ф. Кабирова