

		психологических особенностей у детей в спорте высоких достижений				
--	--	--	--	--	--	--

Раздел 2.

Изобретательская деятельность

№ п/п	Наименование изобретения	Патент РФ/зарубежный патент	№ патента	Патентообладатель	Авторы	Заключение лицензионного договора на право использования изобретения (с кем, на какую сумму)
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						

Примечание: Обозначить, знаком (*) авторов, сотрудников университета.

Раздел 3. Издательская деятельность

Монографии

№п/п	Название	Авторы	Издательство	Город	Тираж (экз.)	Усл.печ. листов	Год издания
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Лёгочная гипертензия у детей	Школьниковая М.А., Яковлева Л.В. и др.	Клинические рекомендации	Москва		60 стр.	2017

Примечание: * - обозначить, авторов, сотрудников университета.

Статьи, опубликованные в журналах

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр)	Авторы	Импакт фактор журнала
1	2	3	4	5	6	
Статьи, опубликованные в журналах с импакт-фактором $\geq 0,3$						
1						
Статьи, опубликованные в журналах, рекомендованных ВАК						
1						
2	Состояние сердечно-сосудистой системы у детей в спорте высоких достижений	печатная	Кардиоваскулярная терапия и профилактика, (дополнительный выпуск ноябрь 2017) С.116-117	2,0	Л.В. Яковлева* С.Х. Юмадин*	
3	Особенности суточного профиля артериального давления у детей	печатная	Кардиоваскулярная терапия и профилактика, (дополнительный	1,0	Л.В. Яковлева* А.В. Мелитицкая* В.Д. Мурсалимов*	

	подросткового возраста с артериальной гипертензией и дефицитом витамина Д		выпуск ноябрь 2017) С.116-117			
Статьи, опубликованные в журналах, включенных в базы WebofScience, Scopus (на английском языке)						
Статьи, опубликованные в журналах, включенных в базы WebofScience, Scopus (на русском языке)						
1	Оценка статуса витамина Д у детей подросткового возраста с первичной артериальной гипертензий	печатна я	Экология человека. 2017. № 5. С. 38- 41.	4,0	Зейд С.С.К., Яковлева Л.В.*	1,107
Статьи, опубликованные в электронном журнале «Вестник БГМУ»						
1	Изучение компонентного состава тела на основе биоимпедансометр ии и анализ различий показателей в зависимости от пола у детей 15-17 лет	сетевое издание	Вестник Башкирского государственного медицинского университета, Уфа, 2017, Приложение №2, С. 388-392, vestnikbgmu.ru	5,0	А.Т.Шабанова*, Л.А. Байрамалова (Имаева), И.И. Ганиева, Д.С. Каримова	нет
Статьи в прочих журналах						
1	Особенности состояния пищеварительного тракта у детей с врожденными септальными пороками сердца	печатна я	Оренбургский медицинский вестник. 2017. Т. V. № 2 (18). С. 32- 35.	4,0	Л.В. Яковлева* А.Р.Сафиуллин а, Р.Р.Раянова	0,103

Примечание: * - обозначить, авторов, сотрудников университета.

Прочие публикации

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы
1	2	3	4	5	6

1	Психозэмоциональные аспекты адаптации детей к переходу в среднее звено школы (тезис)	Печатная	Сборник трудов Всероссийской научной конференции «Современные проблемы подростковой медицины и репродуктивного здоровья молодежи», С 391	1	Г.И.Баширова Г.М.Коновалова* А.В. Мелитицкая*
2	Синдром вегетососудистой дистонии у подростков и его выраженность в зависимости от типа образовательного учреждения (тезис)	Печатная	Сборник трудов Всероссийской научной конференции «Современные проблемы подростковой медицины и репродуктивного здоровья молодежи», С 392	1	Г.И.Баширова Г.М.Коновалова* А.В. Мелитицкая*

Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоздоговора, госзадание)

№	Руководитель, грантодержатель,	Ответственный исполнитель	Название темы	Сроки выполнения	Заказчик, распорядитель средств	Объем фин - я (тыс.р.)	Науч.-исс. программа в рамках, которой выполняется тема
1	2		3	4	5	6	7

По завершенным научно-исследовательским работам в краткой форме (до 1 страницы по каждому договору) представить отчет по основным результатам проведенного исследования (в т.ч. указать основные публикации, полученные патенты, защищенные диссертации, закупленное оборудование и т.д.).

Примечание. Прилагается договор.

Раздел 5. Внедрение результатов НИР

По п.5.1.-5.3, 5.6, 5.7, 5.8 - Описание полученных результатов представляется в произвольной форме, п. 5.4. в виде таблицы

№ п/п	Наименование работы	Название документа, в котором использованы материалы работы	Выходные данные	Авторы
1	2	3	4	5
1.				
2.				

п. 5.5. в виде таблицы

№ п/п	Наименование препарата, метода, устройства по определению	Заказчик	Исполнитель	Сумма договора
1				
2				

п. 5.9. в виде таблицы

№ п/п	ФИО участника	Форма участия	Название проекта
1			
2			

п. 5.10. в виде таблицы

№ п/п	ФИО участника	Название проекта
1		
2		

Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (съезд, конгресс, конференция, мастер-класс и т.д.)	Организаторы	Соисполнители	Дата и место проведения	Кол-во и контингент участников
1	2	3	4	5	6
1.	Актуальные проблемы детской кардиологии и педиатрии	Кафедра поликлинической и неотложной педиатрии с курсом ИДПО	РОО ТОДК РБ	15.12.17	120

Примечание. Прилагается приказ о проведении мероприятия.

Раздел 7. Общественное признание НИР

(Результаты представляются в произвольной форме).

- 7.3. Яковлева Л.В индекс Хирша -7
 Юмалин С.Х. индекс Хирша -1
 Ардуванова Г.М. индекс Хирша-1
 Коновалова Г.М. индекс Хирша-1
 Мелитицкая А.В. индекс Хирша-1

7.5. Отзыв ведущей организации на диссертацию: 1шт. (проф. Яковлева Л.В.)

7.8. Ответственный за НИР асс. Юмалин С.Х.

7.9. Ответственный за МНО по кафедре асс. Юмалин С.Х.

Раздел 8. НИРС

8.1. публикации или доклады только студентов

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (стр.)	Авторы
1	2	3	4	5	6
1.					
2.					

По п. 8.2 информация предоставляется в произвольной форме.

Приложение №4
к приказу ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава
России
№ 435-а
от «01»11 2017г.

О Т Ч Е Т
об итогах научной деятельности за 2017 год

Факультет педиатрический факультет
Кафедра Поликлинической и неотложной педиатрии с курсом ИДПО
Количество штатов 12,25 единиц
Кол-во сотрудников: основных 7 чел. ; совместителей 3 чел.

№№ п/п	Наименование показателей	Число баллов	Кол-во ед.	Общее число баллов
1	2	3	4	5
Раздел 1. Подготовка научных кадров				
1.1. Защита докторской диссертации:				
а) исполнителю		600		
б) научному консультанту		150		
в) кафедре		100		
1.2 Защита кандидатской диссертации:				
а) исполнителю		200		
б) научному руководителю		150	1	150
в) кафедре		50	1	50
Раздел 2. Изобретательская деятельность				
2.1. Диплом за открытие		3000		
2.2. Проданная лицензия		1000		
2.3. Зарубежный патент		500		
2.4. Патент РФ		100		
Раздел 3. Издательская деятельность				
3.1. Изданные монографии, за 1 уч. изд. лист:				
- в международных издательствах		100		
- в издательствах СНГ, РФ		70	3,75	262,2
- в издательствах РБ, БГМУ		50		
3.2. Изданные справочники, брошюры, словари, за 1 уч. изд. лист		25		
3.3. а) Статья:				
- в журнале с импакт-фактором $\geq 0,3$		300		
- в журнале, перечня ВАК;		100	2	200
- в высокорейтинговом журнале базы WebofScience, Scopus (на русском языке);		500	1	500
- в высокорейтинговом журнале базы WebofScience, Scopus (на английском языке);		1000		
- электронном журнале «Вестник БГМУ»		50	1	50
- в прочих журналах.		40	1	40
б) Краткое сообщение		25		
в) Рецензия на монографию, учебник, статью		20		
3.4. Статья в сборнике научных трудов, материалах съезда, симпозиума, конференции:				
а) международные		40		
б) СНГ, РФ		30		
в) РБ, БГМУ		20		
3.5. Тезисы:				
а) международные, в журнале, рецензируемом ВАК		25		
б) СНГ, РФ		15		
в) РБ, БГМУ		10		
3.6. Реферат в МРЖ		10		
Раздел 4. Параметры инновационного развития вуза (гранты, госконтракты, хоз. договора)				
4.1. Получение грантов, заключение госконтрактов, хоздоговоров				
а) руководителю, ответственному исполнителю		500		
б) кафедре		100		
4.2. Выполнение госзадания				
а) руководителю, ответственному исполнителю		300		

б) кафедре	200		
4.3. Подача гранта, заявки на конкурс - более 100 тыс. руб. - менее 100 тыс. руб.	100 50	1	100
Раздел 5. Внедрение результатов НИР			
5.1. Серийное производство: а) устройства, вещества и т.п. б) то же, с долевым участием БГМУ	50 500		
5.2. Создание лекарственных препаратов: а) разрешение на применение (при участии БГМУ): - в медицине - в народном хозяйстве б) включение в Государственный реестр (при участии БГМУ): - в медицине - в народном хозяйстве	500 200 2000 400		
5.3. ПДК, ПДУ, ОБУВ, санитарные правила, нормы, - разработка регламентов производства	300 50		
5.4. Использование материалов НИР в приказах, решениях и т.п. на уровнях: а) РФ б) РБ	200 75		
5.5. Испытание кафедрой нового метода, лекарственного средства, устройства по определению: а) МЗ РФ б) МЗ РБ в) фирмы	100 50 25		
5.6. Участие в выставках: а) международных б) СНГ, РФ в) РБ	75 50 25		
5.7. Награды на международных выставках: а) золотая медаль б) серебряная медаль в) бронзовая медаль	500 300 200		
5.8. Награды на выставках СНГ, РФ а) золотая медаль б) серебряная медаль в) бронзовая медаль	200 150 100		
5.9. Участие в «Эстафете вузовской науки» -участник конкурса (руководитель проекта, исполнитель) -координатор от вуза -эксперт	300 200 100		
5.10. Участие в конкурсе научных инновационных проектов БГМУ	200		
Раздел 6. Организация и проведение научно-практических мероприятий (конгрессы, симпозиумы, конференции, мастер-классы и т.д.)			
6.1. научно-практические мероприятия			
- внутривузовские	30		
- городские	50		
- республиканские	100	1	100
- всероссийские	200		
- международные	250		
К позициям 6.1. добавляются 100 % за издание сборника			
Раздел 7. Общественное признание НИР			
7.1. Премии: а) государственные - РФ - РБ б) РАН в) АН РБ г) международные	3000 2000 1000 500 1000		

7.2. Почетные звания (<u>в год присвоения</u>):			
а) РАН:			
- академик	2000		
- член-корр.	1000		
б) АН РБ:			
- академик	500		
- член-корр.	300		
в) заслуженный деятель науки РФ	200		
г) заслуженный деятель науки РБ	150		
7.3. Показатели публикационной активности в РИНЦ (индекс Хирша)	x 100	11	1100
7.3. Оппонирование диссертации:			
а) докторской	50		
б) кандидатской	30		
7.4. Отзыв ведущей организации на:			
а) докторскую диссертацию	50		
б) кандидатскую диссертацию	30		
7.5. Отзыв на автореферат:			
а) докторской диссертации	20		
б) кандидатской диссертации	10		
7.6. Членство в редколлегии и редакционном совете журнала	50		
7.7. Работа в диссертационных советах			
Председатель диссертационного совета	500		
Ученый секретарь диссертационного совета	250		
Членство в диссертационных советах	50		
7.8. Ответственный за НИР			
а) по факультету	300		
б) по кафедре	150	1	150
7.9. Ответственный за СНО по кафедре	200	1	200
Раздел 8. НИРС			
8.1. Публикации <u>или</u> доклады (только студентов):			
а) международные	75		
б) РФ	40		
в) республиканские и прочие	10		
8.2. Призовые места на конкурсе:			
а) международном	75		
б) российском	50	1	50
в) республиканском	40		
г) БГМУ	10		
Итого (сумма баллов по 1,2,3,4,5,6, 8 разделам):	1352,2		
Средний балл на одного научно-педагогического работника (*НПР), включая совместителей	117,58		
Объем НИОКР в расчете на одного *НПР, включая совместителей, руб.			
Зав.кафедрой _____			
Ответственный за НИР _____			
Дата составления отчета _____			

*Численность НПР рассчитывается как приведенная к числу ставок численность ППС, включая работающих на условиях штатного совместительства (Форма №1-Мониторинг).

Примечание:

1. Раздел 7 – баллы учитываются персонально
2. за предоставление недостоверной информации баллы кафедры снижаются на 50