

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



СОГЛАСОВАНО  
УТВЕРЖДАЮ

Декан \_\_\_\_\_ факультета  
Ф.И.О.  
« 11 » 06 20 18 г.



Проректор по учебной работе  
А.А. Цыглин  
« 07 » 07 20 18 г.

**ОТЧЕТ**  
кафедры медицинской физики с курсом информатики  
по учебно-методической работе  
за 2017\_ -2018 учебный год

Отчет обсужден на заседании  
кафедры\_медицинской физики  
с курсом информатики  
« 18 » мая 2018 г.  
протокол № 14

*Нас*  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

И.О.зав. кафедрой Р.С. Насибуллин

Уфа 20 18

**1. БАЗА КАФЕДРЫ:****Кафедра медицинская физика с курсом информатики****Почтовый адрес: 450000 г.Уфа, ул.Пушкина 96/98 (3 этаж, левое крыло)****Электронный адрес: med\_fiz@bashgmu.ru****Контактный телефон –(347) 273-61-83**

Таблица 1.1

№	Наименование учебных помещений и помещений для самостоятельной работы, используемых кафедрой (лекционный зал, учебные аудитории, компьютерный класс и др.)	База кафедры, адрес	Площадь помещений (м <sup>2</sup> )	Число посадочных мест	Оснащенность учебных помещений и помещений для самостоятельной работы (количество)
1.	Учебная аудитория № 344	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450008, г. Уфа, ул. Пушкина, д. 96, корп. 98, литера И. Кафедра медицинской физики с курсом информатики	39,7	14+15	Оборудование: Компьютеры–моноблок-14 шт доска 3 шт Мебель: Парты – 3 мест - 5 шт Компьютерный стол 12 шт Стулья 14 шт Возможность подключения к сети интернет
2.	Учебная аудитория № 345		39,4	16	Оборудование: Компьютеры–моноблок-16 шт мультимедийный проектор-1шт доска 1 шт доска интерактивная 1 шт Мебель: Компьютерный стол – 16шт Стулья -16 шт Возможность подключения к сети интернет
3.	Учебная аудитория № 346		39,5	16	Оборудование: Компьютеры–моноблок-16 шт мультимедийный проектор-1шт, доска 1 шт доска интерактивная 1 шт Мебель: Компьютерный стол – 16шт Стулья -16 шт Возможность подключения к сети интернет
4.	Учебная аудитория № 347		38,3	16	Оборудование: Компьютеры–моноблок-16 шт мультимедийный проектор-1шт доска

5.	Учебная комната № 328 для самостоятельной работы оборудована.	76,5	40	<p>ка- 1 шт доска интерактивная -1 шт Мебель: Компьютерный стол – 16шт Стулья -16 шт Возможность подключения к сети интернет</p> <p>Оборудование: Компьютеры системный блок и монитор -1 шт мультимедийный проектор-1шт доска интерактивная - 1 шт доска- 2 шт Экспериментальные модули -14 шт Амперметр – 4 шт Вольтметр – 4 шт Соленоид – 1 шт Генератор – 1 шт Осциллограф – 4 шт Мебель: Столы – 32 шт Стулья – 40 шт</p>
6.	Учебная комната № 350 для самостоятельной работы оборудована.	56,4	36	<p>Оборудование: Компьютер – 1 шт Мультимедийный проектор-1шт доска интерактивная - 1 шт доска - 1 шт Мебель: Столы – 17 шт Стулья – 36 шт</p>
7.	Учебная комната № 352 для самостоятельной работы оборудована.	43,5	30	<p>Оборудование: Доска 1 шт Мебель: Столы - 15шт Стулья – 30 шт</p>
8.	Учебная аудитория № 402	58,5	32	<p>Оборудование: Компьютеры системный блок и монитор – 1 доска интерактивная 1 шт Компьютер - моноблок -16 шт мультимедийный проектор 1 шт поворотная доска – 1 шт Мебель: Столы – 9 шт Компьютерные столы -15 шт Стулья – 30 шт Возможность подключения к сети интернет</p>
9.	Учебная комната № 633 для самостоятельной работы оборудована.	41,3	29	<p>Оборудование: поворотная доска – 1 шт Мебель:</p>

10.	Учебная комната № 641 для самостоятельной работы оборудована.	37,8	27	Парты 3-местные - 5 шт Столы – 7 шт Стулья -14 шт  Оборудование: поворотная доска -1 шт Мебель: Парты 3 местные - 5 шт Столы-6шт Стулья - 12
ИТОГО общая площадь кафедры:		471,0		

Анализ: Общая площадь учебных комнат: 471 м<sup>2</sup>. На одного студента приходится – 12 м<sup>2</sup>. Материально-техническая оснащенность лабораторий и кабинетов – удовлетворительна.

**Общее количество компьютеров, используемых в учебном процессе**  
**80 штук**

## 2. ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ

Таблица 2.1.

### Численность ППС (число физических лиц)

Размер ставки	Штатные	Штатные совместители	Внешние совместители	Почасовики
1	2	3	4	5
1,5	3	-	-	-
1,25	2	-	-	-
1,0	7	-	-	-
0,5	-	-	3	-
0,25	-	1	2	-
Всего:	12	1	5	-

Информация по резерву на заведование кафедрой: резервом кафедры является доцент кафедры, к. ф-м. н Усманова С.И

Анализ представленных данных: Учебная нагрузка выполняется полностью за счет совместителей и преподавателей, работающих на условиях почасовой оплаты.

Таблица 2.2.

### Состав кафедры по должностям

Штатная численность ППС кафедры (всего)	в том числе				
	профессора	доценты	старшие преподаватели	ассистенты	лаборанты

Кол-во	3	8	3	4	5
Уд. Вес	13	35	13	17	22

Общее количество штатных преподавателей 18 чел.-82%

Внешние совместители- 5 чел.-23 %

- Остепененность ППС по ставкам- 12- человек- 63%
- Доктора наук-3 - 18 %
- Кандидаты наук- 8 – 47%

Таблица 2.3

### О кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия при-влечения (ос-новное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний сов-меститель, по договору ГПХ)	Долж-ность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специ-альности, направления подготовки, наимено-вание присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профес-сиональном образовании		Объем учебной нагрузки по дисциплинам, практикам, ГИА	
						специ-альность (перио-дичность – 1 раз в 5 лет)	педагогика IT- технологии (периодичность – 1 раз в 3 года)	Контактная ра-бота	
								коли-чество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b><i>Лечебное дело</i></b>									
1.	Насибуллин Руслан Сагитович	Штатный.	Профес-сор, и.о. заведующий кафедрой	Физика. Математи-ка Методы магнитной томогра-фии	Высшее. Казанский ГУ, специальность "Радио-физика" присуждена квалификация Радиофизик. П №553643 от 05.07.1961 ДФМН ДТ №015847 от 07.08.1992 профессор (ПР 002519 от 17.12.1992)	ВУНМЦ Мин-здравсо-цразви-тия Рос-сии МГУ 22.10.- 2.11.201 2г	Академия АЙТИ НОУДПО «Институт АЙТИ» «Информаци-онно-коммуникационные технологии в деятель-ности преподавателя высшей школы» Сер-тификат №003-ИТТС-94087 от 11.03.2016 г.	3700	0,49
2	Шапиро Семен Вольфович	Штатный.	профессор, ДФМН	Физика. Математи-ка	Московский Энергетический Институт присуждена квалифика-ция		ФГБОУ ВО «Уфимский государственный уни-верситет экономики и сервиса»; «Психолого-педагогическая компе-	201	0,25

					инженер-электротехник. ДТ №014170 от 08.05.1992, профессор ПР №005937 от 26.07.1995		тентность преподавателей высшей школы» , 07.09.2015-16.09.2015 г.		
3	Загитов Гайфулла Нутфулли- нович	Штат ный.	Доцент, завуч к.ф-м.н.	Физика. Математи- ка; Методы магнитной томогра- фии	Высшее Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалифика- ция физик. преп-ль ЖВ№333071 30.06.1980. КН №074832 от 12.03.1993, доцент ДЦ №007458 от 22.04.1998		образовательные и ин- формационные (ИТ) технологии при реали- зации образовательных программ» 15.12.2016- 29.12.2016 г.	480	0.56
4	Зелеев Ма- рат Хасано- вич	Штат ный.	доцент, к.ф-м.н.	Физика. Математи- ка; Методы магнитной томогра- фии	Высшее. БашГУ, специ- альность "Физика" присуждена квалифика- ция Физик. Преп-ль ЖЗ№332368 от 30.06.1980, КТ №019214 от 21.11.1995; доцент ДЦ №035935 от 18.05.2005		БГМУ « современные психо- лого-педагогические, образовательные и ин- формационные (ИТ) технологии при реали- зации образовательных программ» 15.12.2016- 29.12.2016 г.	530	0.64

5	Закирьянова Галия Тимергазиевна	Штатный..	доцент, к.ф-м.н.	Физика. Математика; Медицинская информатика;	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. ЦВ№308440 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013		ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	540	0.63
6	Усманова Светлана Ильдаровна	Штатный.	доцент, к.ф-м.н.	Физика. Математика; Медицинская физика; Методы магнитной томографии	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. НВС№001189910 2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013		ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	292	0.34
7	Войтик Виталий Викторович	Штатный..	доцент, к.ф-м.н.	Физика. Математика; Медицин-	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. УВ№017163		Институт АЙТИ» «Информационно-коммуникационные технологии в деятель-	441	0.51



				ская информация; Методы магнитной томографии	1991 г., КНД №003276 от 22.01.2015		ности преподавателя высшей школы» Сертификат №003-ИТТС-94019 от 11.03.2016 г.		
8	Галеева Роза Ибрагимовна	Штатный.	ст. преподаватель	Физика. Математика; Методы магнитной томографии	Высшее БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик.Преп-ль АВС№0699829 от18.06.1998		ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	901	1.07
9	Хайбуллина Инна Равилевна	Штатный..	ст. преподаватель	Физика. Математика; Медицинская информация;	Высшее. БашГУ, Математик. Преп-ль по специальности "Математика". ЖВ№333135 30.06.1980		БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных	814	0.9

							программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.		
10	Шарипова Альфия Зуфаровна	Штатный.	ст. преподаватель	Физика. Математика; Медицинская информатика; Методы магнитной томографии	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. Преп-ль. ЗВ№513712 1982г.		БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	637	0.71
11	Байрамгулов Ринат Ахатович	Внутренний совместитель	преподаватель.	Физика. Математика; Медицинская информатика;	(диплом бакалавра №100204 0004943 От17.06.2015 ) код 395 01.03.02 прикладная математика и информатика 2015г.		«Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	405	0.45
12	Мусина Гульсирень Иншаровна	Внутренний совместитель	преподаватель.	Физика. Математика; Методы магнитной	Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «физика» №100204 005253 от 11.06.2015)			517	0.47

				томографии	Диплом магистра по направлению 243 «физика» № 100204 0034194 2017				
13	Юмагузин Азат Раисович	Внешний совместитель..	доцент, к.ф.м.н	Физика. Медицинская информатика;	Высшее, Высшее БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик ФВ№839023 1996г. КТ №053246 от 11.05.2001, ДЦ №021831 от 18.02.2009.		ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по «Образовательной программе повышения квалификации в области ядерной медицины и организации управления лечебно-диагностическим процессом» с 01.03.2016 по 31.03.2016 г.	51	0,12
14	Каюмов Ильдар Раилович	Внешний совместитель.	доцент, к.ф-м.н.	Физика. Математика; Медицинская информатика;	Высшее, БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация магистр физики №0067944 2008г., ДКН №137679 от 10.06.2011.		БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 14.12.2017-29.12.2017 г.	195	0,21
15	Балапанов М.Х.	Внешний совместитель	Должность - профессор	Медицинская информатика; Методы	Высшее, Высшее БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик			175	0,88

		тель.		магнитной томогра- фии					
16	Морозкин Юрий Ни- колаевич	Внеш- ний совме- мести- ститель.	Доцент от 23.01.2018 г.	Медицин- ская ин- формати- ка;	БГУ Экономист специ- альность Финансы и кредит БВС№0210924 от 2004 г			102	0,12
17	Максимова Полина Юрьевна	Внеш- ний совме- мести- ститель.	Препода- ватель	Физика. Математи- ка; Медицин- ская ин- формати- ка;	Высшее. УГАТУ, бака- лавр, Прикладная мате- матика, 100204№0019194			246	0.55
18	Шайхутди- нова Иль- нара Айда- ровна	Внут- ренний совме- ститель	Преподав- тель	Физика. Математи- ка; Медицин- ская ин- формати- ка;	БашГУ диплом, специ- альность «Физика» бака- лавр 100204№0032446 20017г.			168	0.37
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

*Педиатрия*

1.	Насибуллин Руслан Сагитович	Штатный.	Профессор, и.о. заведу- ющий ка- федрой	Физика. Математи- ка; Медицин- ская ин- формати- ка; Методы магнитной томогра- фии	Высшее. Ка- занский ГУ, специаь- ность "Ра- диофизика" присуждена квалифика- ция Радиофизик. П №553643 от 05.07.1961 ДФМН ДТ №015847 от 07.08.1992 профессор (ПР 002519 от 17.12.1992)	ВУНМЦ Мин- здравсоцраз- вития Рос- сии МГУ 22.10.- 2.11.2012г	Академия АЙТИ НОУДПО «Институт АЙТИ» «Информа- ционно- коммуникационные технологии в дея- тельности препода- вателя высшей шко- лы» Сертификат №003-ИТТС-94087 от 11.03.2016 г.	87	0.11
2	Шапиро Семен Вольфович	Штатный.	профессор, ДФМН	Физика. Математи- ка;	Московский Энергетиче- ский Институт присуждена квалифика- ция		ФГБОУ ВО «Уфим- ский государствен- ный университет экономики и серви- са»; «Психолого- педагогическая ком- петентность препо-	153	0.19

					инженер-электротехник. ДТ №014170 от 08.05.1992, профессор ПР №005937 от 26.07.1995		давателей высшей школы», 07.09.2015-16.09.2015 г.		
3	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	Штатный.	Доцент, завуч, к.ф-м.н.	Физика. Математика; Медицинская информатика; Методы магнитной томографии	Высшее Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик.преп-ль ЖВ№333071 30.06.1980. КН №074832 от 12.03.1993, доцент ДЦ №007458 от 22.04.1998ль		образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	484	0.56
4	Зелеев Ма-	Штатный.	доцент,	Физика.	Высшее.		БГМУ	312	0.36

	рат Хасанович		к.ф-м.н	Математика; Медицинская информатика; Методы магнитной томографии	БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. Преп-ль ЖЗ№332368 от 30.06.1980, КТ №019214 от 21.11.1995; доцент ДЦ №035935 от 18.05.2005		« современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.		
5	Закирьянова Галия Тимергазиевна	Штатный.	доцент, к.ф-м.н.	Медицинская информатика; Методы магнитной томографии	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. ЦВ№308440 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент		ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по	344	0.4

					ДЦ №056990 от 31.12.2013		16.11.2017 г.		
6	Усманова Светлана Ильдаровна	Штатный.	доцент, к.ф-м.н.	Физика. Математи- ка; Медицин- ская ин- формати- ка; Методы магнитной томогра- фии	Высшее. БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена квалифика- ция Физик		ФГБОУ ВО «Сибир- ский государствен- ный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопро- сы преподавания ме- дицинской информа- тики в рамках про- грамм специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	378	0.44
7	Войтик Ви- талий Вик- торович	Штатный.	доцент, к.ф-м.н.	Физика. Математи- ка; Медицин- ская ин- формати- ка; Методы магнитной томогра- фии	Высшее. БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена квалифика- ция Физик. УВ№017163 1991 г., КНД №003276 от 22.01.2015		Институт АЙТИ» «Информационно- коммуникационные технологии в дея- тельности препода- вателя высшей шко- лы» Сертификат №003-ИТТС-94019 от 11.03.2016 г.	358	0.42
8	Галеева Ро-	Штатный.	Должность	Медицин-	Высшее		ФГБОУ ВО «Сибир-	402	0.45



	за Ибрагимовна		- ст. преподаватель	ская информатика; Методы магнитной томографии	БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик.Преп-ль АВС№06998 29 от18.06.1998		ский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.		
9	Хайбуллина Инна Равиловна	Штатный..	ст. преподаватель	Медицинская информатика.	Высшее. БашГУ, Математик. Преп-ль по специальности "Математика". ЖВ№333135 30.06.1980		БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	42	0.04
10	Шарипова Альфия Зуфаровна	Штатный.	ст. преподаватель	Физика. Математика;	Высшее. БашГУ, специальность		БГМУ « современные психолого-	238	0.2606

				Медицинская информатика; Методы магнитной томографии	"Физика" присуждена квалификация Физик. Преп-ль. ЗВ№513712 1982г.		педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.		
11	Байрамгулов Ринат Ахатович	Внутренний совместитель	преподаватель.	Физика. Математика; Медицинская информатика;	(диплом бакалавра №100204 0004943 От17.06.2015 ) код 395 01.03.02 прикладная математика и информатика 2015г.		«Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	302	0.34
12	Мусина Гульсирень Иншаровна	Внутренний совместитель	преподаватель.	Физика. Математика; Медицинская информатика	Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «физика» №100204 005253			324	0.36

					от 11.06.2015) Диплом ма- гистра по направлению 243 «физика» № 100204 0034194 2017				
13	Юмагузин Азат Раисович	Внешний совмести- тель.	доцент, к.ф.м.н	Физика. Математи- ка; Медицин- ская ин- формати- ка;	Высшее, Высшее БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена квалифика- ция физик ФВ№839023 1996г. КТ №053246 от 11.05.2001, ДЦ №021831 от 18.02.2009.		ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по «Образова- тельной программе повышения квалифи- кации в области ядерной медицины и организации управ- ления лечебно- диагностическим процессом» с 01.03.2016 по 31.03.2016 г.	136	0.32
14	Каюмов Ильдар Ра- илович	Внешний совмести- тель.	доцент, к.ф-м.н.	Физика. Математи- ка; Медицин- ская ин-	Высшее, БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена		БГМУ « современные пси- холого- педагогические, об- разовательные и ин-	170	0.4

				формати- ка;	квалифика- ция магистр физики №0067944 2008г., ДКН №137679 от 10.06.2011.		формационные (IT) технологии при ре- ализации образова- тельных программ» 14.12.2017-29.12.2017 г.		
17	Максимова Полина Юрьевна	Внешний совмести- тель.	Преподава- тель	Медицин- ская ин- форматика	Высшее. УГАТУ, ба- калавр, При- кладная ма- тематика, 100204№001 9194			44	0.1
18	Шайхутди- нова Иль- нара Айда- ровна	Внутренний совместитель	Преподав- тель	Физика. Математи- ка; Методы магнитной томогра- фии	БашГУ ди- плом, специ- альность «Физика» бакалавр 100204№003 2446 20017г.			42	0.09
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Фармация</b>									
1.	Насибуллин Руслан Сагитович	Штатный.	Профессор, и.о. заведу- ющий ка-	Физика; Аналити- ческие	Высшее. Ка- занский ГУ, специаль-	ВУНМЦ Мин- здравсоцраз	Академия АЙТИ НОУДПО «Институт АЙТИ» «Информа-	160	0.21

			федрой	спектральные методы. Медицинская электроника	ность "Радиофизика" присуждена квалификация Радиофизик. П №553643 от 05.07.1961 ДФМН ДТ №015847 от 07.08.1992 профессор (ПР 002519 от 17.12.1992)	вития России МГУ 22.10.-2.11.2012г	ционно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы» Сертификат №003-ИТТС-94087 от 11.03.2016 г.		
2.	Шапиро Семен Вольфович	Штатный.	профессор	Физика;	Московский Энергетический Институт присуждена квалификация инженер-электротехник. ДТ №014170 от		ФГБОУ ВО «Уфимский государственный университет экономики и сервиса»; «Психолого-педагогическая компетентность преподавателей высшей школы», 07.09.2015-16.09.2015 г.	24	0.03

					08.05.1992, профессор ПР №005937 от 26.07.1995				
3.	Загитов Гайфулла Нутфулли- нович	Штатный.	Доцент, за- вуч, к.ф-м.н.	Физика; Математи- ка; Информа- тика;	Высшее Высшее. БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена квалифика- ция фи- зик.преп-ль ЖВ№333071 30.06.1980. КН №074832 от 12.03.1993, доцент ДЦ №007458 от 22.04.1998		образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образова- тельных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	111	0.13
4.	Усманова Светлана Ильдаровна	Штатный.	доцент, к.ф-м.н	Физика;	Высшее. БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена		ФГБОУ ВО «Сибир- ский государствен- ный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопро-	107	0.12

					квалифика- ция Физик. НВС№00118 9910 2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013		сы преподавания ме- дицинской информа- тики в рамках про- грамм специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.		
5.	Хайбуллина Инна Рави- левна	Штатный.	ст. препода- ватель	Физика; Математи- ка; Информа- тика;	Высшее. БашГУ, Ма- тематик. Преп-ль по специально- сти "Матема- тика". ЖВ№333135 30.06.1980		БГМУ « современные пси- холого- педагогические, об- разовательные и ин- формационные (IT) технологии при реа- лизации образова- тельных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	381	0.42
6.	Байрамгу- лов Ринат Ахатович	Внутренний совместитель	преподава- тель.	Информа- тика;	(диплом ба- калавра №100204 0004943 От17.06.2015 ) код 395 01.03.02 при- кладная ма-		«Актуальные вопро- сы преподавания ме- дицинской информа- тики в рамках про- грамм специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» с 10.11.2017 по	102	0.11

					тематика и информатика 2015г.		16.11.2017 г.		
7.	Мусина Гульсирень Иншаровна	Внутренний совместитель	преподава- тель.	Физика;	Высшее, ба- калавр по направлению подготовки код: 235 «физика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом ма- гистра по направлению 243 «физика» № 100204 0034194 2017			45	0.05
8.	Юмагузин Азат Раисович	Внешний совмести- тель	доцент, к.ф.м.н		Высшее, Высшее БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена квалифика- ция физик ФВ№839023		ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по «Образова- тельной программе повышения квалифи- кации в области ядерной медицины и организации управ- ления лечебно- диагностическим	136	0.32



					1996г. КТ №053246 от 11.05.2001, ДЦ №021831 от 18.02.2009.		процессом» с 01.03.2016 по 31.03.2016 г.		
9.	Каюмов Ильдар Раилович	Внешний совместитель.	доцент, к.ф-м.н.	Информатика;	Высшее, БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация магистр физики №0067944 2008г., ДКН №137679 от 10.06.2011.		БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 14.12.2017-29.12.2017 г.	14	0.03
10.	Максимова Полина Юрьевна	Внешний совместитель.	Преподаватель	Физика; Математика; Информатика;	Высшее. УГАТУ, бакалавр, Прикладная математика, 100204№001 9194			121	0.27
11.	Шайхутдинова Ильнара Айда-	Внутренний совместитель	Преподаватель	Физика;	БашГУ диплом, специальность			25	0.16

	ровна				«Физика» бакалавр 100204№003 2446 20017г.				
<b>Стоматология</b>									
1.	Зелеев Марат Хасанович	Штатный.	доцент, к.ф-м.н	Физика математи- ка; Информа- тика	Высшее. БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена квалифика- ция Физик. Преп-ль ЖЗ№332368 от 30.06.1980, КТ №019214 от 21.11.1995; доцент ДЦ №035935 от 18.05.2005		БГМУ « современные пси- холого- педагогические, об- разовательные и ин- формационные (IT) технологии при ре- ализации образова- тельных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	184	0.21
2.	Закирьянова Галия Тимергазиевна	Штатный.	доцент, к.ф-м.н.	Информа- тика	Высшее. БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена квалифика-		ФГБОУ ВО «Сибир- ский государствен- ный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопро- сы преподавания ме-	51	0.06

					ция Физик. ЦВ№308440 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013		дицинской информа- тики в рамках про- грамм специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.		
3.	Усманова Светлана Ильдаровна	Штатный.	доцент, к.ф-м.н.	Информа- тика	Высшее. БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена квалифика- ция Физик. НВС№00118 9910 2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013		ФГБОУ ВО «Сибир- ский государствен- ный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопро- сы преподавания ме- дицинской информа- тики в рамках про- грамм специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	102	0.12
4.	Войтик Ви- талий Вик- торович	Штатный.	доцент, к.ф-м.н.	Информа- тика	Высшее. БашГУ, спе- циальность "Физика" присуждена квалифика- ция Физик.		Институт АЙТИ» «Информационно- коммуникационные технологии в дея- тельности препода- вателя высшей шко- лы» Сертификат	69	0.08

					УВ№017163 1991 г., КНД №003276 от 22.01.2015		№003-ИТТС-94019 от 11.03.2016 г.		
5.	Галеева Роза Ибрагимовна	Штатный.	Должность - ст. преподаватель	Физика математика; Информатика	Высшее БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик.Преп-ль АВС№06998 29 от18.06.1998		ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	264	0.29
6.	Хайбуллина Инна Равилевна	Штатный..	ст. преподаватель	Информатика	Высшее. БашГУ, Математик. Преп-ль по специальности "Математика". ЖВ№333135 30.06.1980		БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016	102	0.09

							г.		
7.	Шарипова Альфия Зуфаровна	Штатный..	ст. преподаватель	Физика математика;	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. Преп-ль. ЗВ№513712 1982г.		БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	84	0.09
8.	Байрамгулов Ринат Ахатович	Внутренний совместитель	преподаватель.	Информатика	(диплом бакалавра №100204 0004943 От17.06.2015 ) код 395 01.03.02 прикладная математика и информатика 2015г.		«Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	90	0.1
9.	Мусина Гульсирень Иншаровна	Внутренний совместитель	преподаватель.	Физика математика; Информатика	Высшее, бакалавр по направлению подготовки			144	0.16

				тика	код: 235 «физика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом ма- гистра по направлению 243 «физика» № 100204 0034194 2017				
10.	Максимова Полина Юрьевна	Внешний совмести- тель.	Преподава- тель	Информа- тика	Высшее. УГАТУ, ба- калавр, При- кладная ма- тематика, 100204№001 9194			39	0.09
11.	Шайхутди- нова Иль- нара Айда- ровна	Внутренний совместитель	Преподав- тель	Физика математи- ка; Информа- тика	БашГУ ди- плом, специ- альность «Физика» бакалавр 100204№003 2446 20017г.			30	0.07
<b><u>Биология</u></b>									

1.	Насибуллин Руслан Сагитович	Штатный.	Профессор, и.о. заведующий кафедрой	Физика; Квантовая биология	Высшее. Казанский ГУ, специальность "Радиофизика" присуждена квалификация Радиофизик. П №553643 от 05.07.1961 ДФМН ДТ №015847 от 07.08.1992 профессор (ПР 002519 от 17.12.1992) .	ВУНМЦ Мин- здравсоцраз- вития Рос- сии МГУ 22.10.- 2.11.2012г	Академия АЙТИ НОУДПО «Институт АЙТИ» «Информационно- коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы» Сертификат №003-ИТТС-94087 от 11.03.2016 г.	78	0.1
2.	Шапиро Семен Вольфович	Штатный.	профессор, ДФМН	Физика	Московский Энергетический Институт присуждена квалификация		ФГБОУ ВО «Уфимский государственный университет экономики и сервиса»; «Психолого-педагогическая компетентность препода-	12	0.02

					инженер-электротехник. ДТ №014170 от 08.05.1992, профессор ПР №005937 от 26.07.1995		давателей высшей школы», 07.09.2015-16.09.2015 г.		
3.	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	Штатный.	Доцент, завуч, к.ф-м.н	Математика и математические методы в биологии;	Высшее Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик.преп-ль ЖВ№333071 30.06.1980. КН №074832 от 12.03.1993, доцент ДЦ №007458 от 22.04.1998		образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	110	0.09
4.	Закирьянова Галя	Штатный..	доцент, к.ф-м.н	Информатика, со-	Высшее. БашГУ, спе-		ФГБОУ ВО «Сибирский государствен-	34	0.03



	Тимергазиевна		)	временные информационные технологии.;	специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. ЦВ№308440 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013		ный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.		
5.	Войтик Виталий Викторович	Штатный.	доцент, к.ф-м.н)	Физика	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. УВ№017163 1991 г., КНД №003276 от 22.01.2015		Институт АЙТИ» «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы» Сертификат №003-ИТТС-94019 от 11.03.2016 г.	14	0.02

6.	Байрамгулов Ринат Ахатович	Внутренний совместитель	преподаватель.	Математика и математические методы в биологии;	(диплом бакалавра №100204 0004943 От17.06.2015 ) код 395 01.03.02 прикладная математика и информатика 2015г.		«Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия»» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г.	96	0.11
7.	Балапанов М.Х.	Внешний совместитель.	Должность - профессор	Квантовая физика	Высшее, Высшее БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик			50	0.25
8.	Шайхутдинова Ильнара Айдаровна	Внутренний совместитель	Преподаватель	Физика	БашГУ диплом, специальность «Физика» бакалавр 100204№003 2446 20017г.			50	0.32

**Медико-профилактическое дело**

1.	Насибуллин Руслан Сагитович	Штатный.	Профессор, и.о. заведу- ющий ка- федрой	Физика. Математи- ка. Информа- тика.	Высшее. Казан- ский ГУ, специ- альность "Ра- диофизика" присуждена ква- лификация Радиофизик. П №553643 от 05.07.1961 ДФМН ДТ №015847 от 07.08.1992 профессор (ПР 002519 от 17.12.1992)	В план е	Академия АЙТИ НОУДПО «Институт АЙТИ» «Информаци- онно- коммуникационные технологии в деятель- ности преподавателя высшей школы» Сер- тификат №003-ИТТС- 94087 от 11.03.2016 г.	31	0.04
2.	Шапиро Семен Вольфович	Штатный. г	профессор, ДФМН	Физика. Математи- ка;	Московский Энергетический Институт присуждена ква- лификация инженер- электротехник. ДТ №014170 от 08.05.1992, профессор ПР №005937 от 26.07.1995	В план е	ФГБОУ ВО «Уфимский государственный уни- верситет экономики и сервиса»; «Психолого- педагогическая компе- тентность преподавате- лей высшей школы» , 07.09.2015-16.09.2015 г.	72	0.09

3.	Хайбуллина Инна Рави- левна	Штатный..	ст. преподаватель	Информатика.	Высшее. БашГУ, Математик. Преп-ль по специальности "Математика". ЖВ№333135 30.06.1980	В план е	БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	132	0.12
4.	Шарипова Альфия Зу- фаровна	Штатный.	ст. преподаватель	информатика;	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. Преп-ль. ЗВ№513712 1982г.	В план е	БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г.	45	0.05
5.	Мусина Гульсирень Иншаровна	Внутренний совместитель	преподаватель.	информатика	Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «физика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом маги-	В план е		42	0.05

					стра по направлению 243 «физика» № 100204 0034194 2017				
6.	Юмагузин Азат Раисович	Внешний совместитель.	доцент, к.ф.м.	информатика;	Высшее, Высшее БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик ФВ№839023 1996г. КТ №053246 от 11.05.2001, ДЦ №021831 от 18.02.2009.	В плане	ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по «Образовательной программе повышения квалификации в области ядерной медицины и организации управления лечебно-диагностическим процессом» с 01.03.2016 по 31.03.2016 г.	122	0.23
7.	Каюмов Ильдар Раилович	Внешний совместитель.	доцент, к.ф-м.н.	информатика;	Высшее, БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация магистр физики №0067944 2008г., ДКН №137679 от 10.06.2011.	В плане	БГМУ « современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 14.12.2017-29.12.2017 г.	6	0.01
8.	Максимова Полина	Внешний совместитель.	Преподаватель	информатика;	Высшее. УГАТУ, бака-	В плане		84	0.19

	Юрьевна	тель.		Физика, математика	лавр, Прикладная математика, 100204№0019194	е			
--	---------	-------	--	--------------------	---	---	--	--	--

Таблица 2.4

**О квалификации руководящих и научно-педагогических работников образовательной организации, реализующей основные образовательные программы высшего образования**

№	ФИО полностью	Должность	Ученая степень, ученое звание	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Рассмотрение на аттестационной комиссии	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Стаж работы, лет
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Например, Фармация (или другие ООП, где реализуется дисциплина)</i>							
1.	Насибуллин Руслан Сагитович	Профессор, и.о. заведующий кафедрой	Доктор физико-математических наук, профессор	Штатный. Договор на 3 года, протокол УС БГМУ №48 от 27.06.17	Не проходил	Высшее. Казанский ГУ, специальность "Радиофизика" присуждена квалификация Радиофизик.	37лет

2.	Шапиро Семен Вольфович	Профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Штатный. Договор до 26.12.2017 г., протокол УС БГМУ №6 от 20.12.2016 г. от 27.06.17	Не проходил	Высшее. Московский Энергетический Институт присуждена квалификация инженер-электротехник	40
3.	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	Доцент, завуч	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №14 от 12.02.14 г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик.преп-ль	29
4.	Зелеев Марат Хасанович	доцент	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №14 от 9.06.2017г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик.Преп-ль	24
5.	Закирьянова Галия Тимергазиевна	доцент	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №11 от 9.06.2017г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик	18

6.	Усманова Светлана Ильдаровна	доцент	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №3 от 20.06.2014г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик	6
7.	Войтик Виталий Викторович	доцент	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №11 от 24.04.2017г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик	6
8.	Галеева Роза Ибрагимовна	ст. преподаватель		Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №3 от 31.10.2017г.	Не проходил	Высшее БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик.Преп-ль	16
9.	Хайбуллина Инна Равиловна	ст. преподаватель		Штатный. Договор на 3 года, протокол УС фарм. факультета №9 от 27.04.2017г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, Математик. Преп-ль по специальности "Математика"	21
10.	Шарипова Альфия Зуфаровна	ст. преподаватель		Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №3 от 27.04.2017г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик. Преп-ль	10



11.	Байрамгулов Ринат Ахатович	преподаватель.		Внутренний совместитель	Не проходил	Высшее. диплом бакалавра №100204 0004943 От17.06.2015 ) код 395 01.03.02 прикладная математика и информатика	1
12.	Мусина Гульсирень Иншаровна	преподаватель.		Внутренний совместитель		Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «физика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом магистра по направлению 243 «физика» № 100204 0034194	1
13.	Юмагузин Азат Раисович	доцент,		Внешний совместитель. Договор на 3 года, протокол УС фарм. факультета №5 от 25.12.2015г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик	7
14.	Каюмов Ильдар Раилович	доцент		Внешний совместитель. Договор на 3 года, протокол УС фарм. факультета №12 от 25.05.2017г.	Не проходил	Высшее, БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация магистр физики	6
15.	Балапанов Малик Хамитович.	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Внешний совместитель.	Не проходил	Высшее, БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик	

16.	Морозкин Юрий Николаевич	Доцент		Внешний совместитель.	Не проходил	Высшее. БГУ Экономист специальность Финансы и кредит	
17.	Максимова Полина Юрьевна	Преподаватель		Внешний совместитель.	Не проходил	Высшее. УГАТУ, бакалавр, специальность – прикладная математика	1
18.	Шайхутдинова Ильнара Айдаровна	Преподаватель		Внутренний совместитель	Не проходил	БашГУ диплом, специальность «Физика» бакалавр	1

Таблица 2.5

**О работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы высшего образования**

*(при наличии)*

№	Ф.И.О.	Наименование организации	Должность в организации	Время работы в организации	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы за весь период реализации (доля ставки)
1	2	3	4	5	6
<i>Например, Фармация (или другие ООП, где реализуется дисциплина)</i>					
1	-	-	-	-	-

Таблица 2.6

**Возрастная структура ППС кафедры**

ППС кафедры	по возрастным группам				
	до 35 лет	35-50 лет	51-60 лет	свыше 60 лет	Всего (чел.),%
Профессора (с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора)	-	-	1	2	3-17%
Доценты (с ученой степенью и/или званием)	-	5	1	2	8-44%
Ст. преподаватели (с ученой степенью)	-	-	-	-	-
Ст. преподаватели (без ученой степени)		1	1	1	3-17%
Ассистенты (с ученой степенью)		-	-	-	-
Ассистенты (без ученой степени)	4	-	-	-	4-22%
Всего (чел.), %	4-22%	6-33%	3-17%	5-28%	18-100%

Анализ представленных данных: Остепенненность преподавателей составляет 61%

Таблица 2.7

**Численность совместителей, привлекаемых для работы на кафедре в \_2017/18\_\_ учебном году**

Совместители (всего)	В том числе							
	Сторонние				Внутренние			
	проф.	доц.	ст. преп.	асс.	проф.	доц.	ст. преп.	асс.
Кол-во								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1					1		
Всего	1					1		

Анализ представленных данных: привлечены высококвалифицированные специалисты, имеющие научные степени из РАН и БГУ

**3. ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ И КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ (при наличии)**

Таблица 3.1.

**Численность аспирантов**

Численность аспирантов	Очное обучение						Заочное обучение					
	Год обучения				Закончили аспирантуру		Год обучения				Закончили аспирантуру	
	1	2	3	>3	С защитой в срок	С представлением к защите	1	2	3	4	С защитой в срок	С представлением к защите
По годам обучения												
в т.ч. с целевым назначением для БГМУ												
Всего по видам обучения												
ИТОГО: по видам обучения												
Всего по кафедре												

Анализ представленных данных. Аспирантов на кафедре не имеются

---



---



---

Таблица 3.2.

### Численность докторантов

Численность докторантов	Год обучения				Закончили	
	1	2	3	>3	С защитой в срок	С представлением к защите
По годам обучения	1				2022	2022
в т.ч. с целевым назначением для БГМУ	1					
Итого:	1					
Всего по кафедре						

Анализ представленных данных. Доцент Зелеев М.Х. является докторантом 1-го года обучения.

---



---



---

Таблица 3.3.

**Численность ординаторов (при наличии)**  
(заполняется по каждой специальности отдельно)

	<b>Первый год обучения</b>	<b>Второй год обучения</b>	<b>Итого</b>
<b>Код, наименование специальности</b>			
Численность ординаторов			
<b>В том числе:</b>			
Бюджетная форма			
в том числе:			
целевой прием			
общий конкурс			
По договору об оказании платных образовательных услуг			
<b>Итого по кафедре:</b>			

Анализ представленных данных. Ординаторов не имеют-  
ся \_\_\_\_\_

---



---



---

Вывод по разделу:

---



---

#### 4. АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНАМ, ПРЕПОДАВАЕМЫМ НА КАФЕДРЕ

Таблица 4.2

Показатели освоения ФГОС для дисциплин кафедры, по которым студенты принимали участие в Интернет-экзамене в отчетный период или независимой оценки знаний студентов

Наименование дисциплины	Факультет	Шифр ООП	Наименование ООП	Группа	Средний % правильно выполненных заданий	% студентов, освоивших все ДЕ дисциплины
	-			-	-	-
ИТОГО:						

Анализ представленных данных \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Таблица 4.3

Информация по анализу результатов проведения независимой оценки знаний студентов

Средняя оценка вуза	Средняя экспертная оценка	Отклонение	Кол-во необъективных оценок	Уровень объективности экзамена
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

Вывод по разделу:

\_\_\_\_\_

**Итоги экзаменационной сессии 2017 -2018 учебного года по дисциплинам  
по медико-профилактическому факультету с отделением биологии**

Дисциплины	Курс	Всего студентов на начало сессии	Допущено к сессии		Явились на сессию в %		Сдали (в том числе в % к допущенным)								Не явившиеся	Абсолютная успеваемость в % к допущенным	Качественная успеваемость в % к допущенным	Средний балл	
			Абс.	%	Абс.	%	Всего	на «отлично»		на «хорошо»		на «удовлетворительно»		«неудовлетворительно»					
								Абс	%	Абс	%	Абс	%	Абс					%
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					13
Физика	1	20	20	100	19	95	19	6	30	10	50	3	15	-	-	1	95	84.2	4,16
Математика и математические методы в биологии	1	20	20	100	19	95	19	3	15	15	75	1	5	-	-	1	95	95	4,11
Квантовая физика	2	11	11	100	10	91	10	3	30	7	70	-	-	-	-	1	90	100	4,78
Информатика, медицинская информатика	2	82	82	100	79	96	79	43	52	22	27	14	17	-	-	3	96	82	4,37
Информатика, современные информационные технологии	2	11	11	100	11	100	11	1	9	7	64	3	27	-	-	-	100	73	3,82
ИТОГО по факультету		143	143	100	138	97	138	56	39	61	43	21	15	-	-	6	97	86,8	4,25

На кафедре в зимнюю и летнюю сессии прошло 5 экзаменов: 4 экзамена по дисциплинам «Физика», «Математика и математические методы в биологии», «Квантовая физика», «Информатика» сдали студенты факультета МПД с отделением «Микробиологии» по специальности «Биология», 1 экзамен по дисциплине «Информатика, медицинская информатика, современные информационные технологии» студенты специальности «Медико-профилактическое дело». Экзамены проводились в два этапа. На первом этапе студенты проходили тестирование на компьютерах, на втором этапе студенты проходили устное собеседование по теоретическим вопросам дисциплины.





Каюмов И.Р.	доцент	К.ф-м.н.	199	204.75	21	157		26.75										0,5 ст
Закирьянова Г.Т.	доцент	К.ф-м.н.	430	672.25	14	613	2	43.25										1,0ст
Войтик В.В	ст.преп.	К.ф-м.н.	690	350	40	299		6	5									1,0 ст
Галеева Р.И.	ст.преп.		635	847		810		37										1,5 ст
Хайбуллина И.Р.	ст.преп.		640	549		549												1,25
Шарипова А.З	ст.преп.		390	281		281												1,0 ст
Мусина Г.И.	преп.		500	606		606												1,0ст
Байрамгулов Р.А.	преп.		650	452		452												1,0 ст
Шайхутдинова И.А.	преп.			200		200												0,25
Максимова П.Ю.	преп.			281		281												0,5
ИТОГО:			7212	7696.25	242	7008	12	414.25	20									

Итого: количество учебных часов, выполненных по кафедре - Д.М.Н. / профессорами -871.25 часов.

количество учебных часов, выполненных по кафедре - К.М.Н. / доцентами – 3519 часов.

Профессор Шапиро С.В. болел с 21.02.18 по 17.06.18 г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_  
 " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20..... г.

Начальник учебно-организационного отдела

Фазлыяхметова М.Я.



Итого			5611	7492	263	6744	2	483										
-------	--	--	------	------	-----	------	---	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Итого: количество учебных часов, выполненных по кафедре - Д.М.Н. / профессорами – 724,25 часов.

количество учебных часов, выполненных по кафедре - К.М.Н. / доцентами – 2783,25 часов.

Профессор Шапиро С.В. болел с 21.02.18 по 17.06.18 г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_  
 " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20..... г.

Начальник учебно-организационного отдела

Фазлыхметова М.Я.

Таблица 5.2

**Количество часов контактной (аудиторной) работы, проводимой ППС кафедры**

Всего абс. Число / %	Заведующим кафедрой	Профессорами	Доцентами	Ассистентами и ст. преподавателями
Лекции	94(0.65%)	38 (0.27%)	373(2.62%)	-
Практические занятия	660 (4.63%)	649(4.55%)	5904(41.41%)	6539(45.87%)
ИТОГО:	754(5.3%)	687(4.82%)	6277(44.03%)	6539(45.87%)

Таблица 5.3

**Использование почасового фонда кафедры за 2017-2018 учебный год**

Выполнение почасовой нагрузки	Запланирован. почасов. нагрузка	Выполнение почас.нагрузки для:				Фактически выполнено
		чтения лекций	проведения практических занятий	рук-во дипл. работами	рук-во аспирантами	
Заведующим кафедрой	-					
Профессорами	-					
Доцентами	418		418			418
Ассистентами и ст. преподавателями	359		324			324
% выполнения плана	777 (100%)		742 (93%)			724 (93%)

Не выполнено педагогическая нагрузка почасовой оплате ст. Преподавателем Хайбуллиной И.Р. (15 часов), Шариповой А.З.(5часов) и преподавателем Максимовой П.Ю.(15 часов).

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Указать новые формы и методы обучения; новые специальные курсы, прочитанные в этом учебном году по специальности; использование активных методов обучения. Показать обеспеченность студентов учебной литературой по курсам, читаемым кафедрой.

Таблица 6.1

### Наличие рабочих программ по курсам, читаемым кафедрой

№ п/п	Наименование учебной программы	Год издания	Шифр ООП	Наименование ООП
1	Физика. Математика	2013,2016,2017	31.05.01	«Лечебное дело»
2	Информатика	2013,2016,2017	31.05.01	«Лечебное дело»
3	Методы магнитной томографии	2013,2016,2017	31.05.01	«Лечебное дело»
4	Физика. Математика	2013,2015,2018	31.05.02	«Педиатрия»
5	Мед. информатика	2015,2016	31.05.02	«Педиатрия»
6	Методы магнитной томографии	2015,	31.05.02	«Педиатрия»
7	Физика. Математика	2014	32.05.01	«Медико-профилактическое дело»
8	Информатика. мед. информатика и статистика	2018	32.05.01	«Медико-профилактическое дело»
9	Физика	2018	33.05.01	«Фармация»
10	Математика	2018	3 3.05.01	«Фармация»
11	Информатика	2018	3 3.05.01	«Фармация»
12	Физика. Математика	2018	31.05.03	«Стоматология»
13	Мед.информатика	2018	3 1.05.03	«Стоматология»
14	Математика и мат. методы в биологии	2018	06.03.01	«Биология»
15	Физика	2018	0 6.03.01	«Биология»
16	Информатика, современные инф. технологии	2018	0 6.03.01	«Биология»
17	Квантовая биология	2015	06.03.01	«Биология»

18	Квантовая физика	2015	06.03.01	«Биология»
19	Аналитические спектр. методы	2014,2018	3 3.05.01	«Фармация»
20	Перспективы мед. электроники	2014,2018	3 3.05.01	«Фармация»

Анализ представленных данных: Все дисциплины для всех факультетов обеспечены рабочими программами

*Примечание: ООП – основная образовательная программа*

### СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ

6.2. Учебники, опубликованные в отчетном учебном году с грифом УМО:

а) подготовлены сотрудниками кафедры

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Ти-раж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
	-	-	-	-	-

В плане на будущий год.

б) в соавторстве со специалистами других учреждений

№ п/п	Название	Соавторы	Объем в п.л.	Ти-раж	Изд-во	Учреждения представленные соавторами
1	2	3	4	5	6	7
	-	-	-	-	-	-

В плане на будущий год.

6.3 Учебные пособия, опубликованные в отчетном учебном году:

а) с грифом УМО

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Ти-раж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
	-	-	-	-	-

В плане на будущий год.

б) с грифом БГМУ, содержит все темы по изучаемой дисциплине

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Ти-раж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

В плане на будущий год.

в) с грифом БГМУ, содержит отдельные темы по изучаемой дисциплине

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Ти-раж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

В плане на будущий год.

6.4. Учебно-методические разработки, переданные в электронную базу данных библиотеки университета в отчетном году

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Гриф
1	2	3	4
-	-	-	-

В плане на будущий год.

6.5. Публикации в периодических изданиях и сборниках по учебно-методическим вопросам с изложением опыта работы кафедры

№ п/п	Название	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

В плане на будущий год.

6.6. Выступление (доклад) на конференции по УМР (название доклада, конференции, Ф.И.О. ППС):

---

## 6.7. Информация о наличии учебно-методических материалов на учебном портале кафедры БГМУ

№	Папки	Содержание папок	Наличие на учеб.портале
1.	Образовательные стандарты, ООП, учебные планы (в виде ссылки)	1. ФГОС ВО (СПО, ИДПО) специальности 2. Профессиональный стандарт специалиста 3. Основная образовательная программа (ООП) специальности 4. Учебный план 5. Календарный учебный график	Имеется Имеется Имеется Имеется Имеется
2.	I. Рабочие программы дисциплин и практик	1. Рабочая программа дисциплины (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) 2. Рабочая программа практики (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) 3. Рецензии на рабочие программы дисциплин, практик (с печатью, подписью) Листы актуализации к рабочим <b>Педиатрия</b> Физика. математика 03.04.2015 Медицинская информатика 03.04.2015 Методы магнитной томографии 03.04.2015 <b>Стоматология:</b> Физика. математика 28.03.2018 Информатика, медицинская информатика 28.03.2018 <b>Медико-профилактическое дело</b> Физика. математика 30.09.2014 Информатика, медицинская информатика 28.03.2018 <b>Биология:</b> Физика. математика 04.01.2018 Информатика, современные информационные технологии 04.04.2018 Математика, математические методы в биологии 10.04.2018 Квантовая физика 2015 Квантовая биология 2015 <b>Фармация:</b> Физика. 06.04.2018 Информатика 06.04.2018 Математика 04.04.2018 Аналитические спектральные методы 04.04.2018 Перспективы медицинской электроники 22.09.2014  4. программам дисциплин, практик	Имеется: <b>Лечебное дело:</b> Физика. математика 13.04.2017 Информатика, медицинская информатика 13.04.2017 Методы магнитной томографии 13.04.2017  Не имеется  Имеются в рабочих программах.   Не требуются
3.	II. Календарно-тематические планы лекций и практических занятий	1. Расписание занятий 2. Календарно-тематический план лекций (1 и 2 семестр). 3. Календарно-тематический план лабораторных/практических занятий, семинаров (1 и 2 сем-р) 4. График отработок пропущенных занятий	Не имеется Имеется Имеется  Не имеется



4.	III. УММ для преподавателей	Методические рекомендации для преподавателей	
5.	IV. Методические разработки лекций и презентации к лекциям для обучающихся		Имеются
6.	V. Учебники, учебные издания кафедры (печатные и электронные)		Не имеются
7.	VI УММ для обучающихся	1. Критерии оценки знаний студентов по дисциплине 2. Положение о балльно-рейтинговой системе оценки знаний студентов 3. Методические указания для обучающихся к контактными формам работы (практические занятия, лабораторные работы, семинары, коллоквиумы) 4. Методические указания для студентов по оформлению рефератов, контр. и курс. работ, ВКР.	Имеются Не имеется  Имеются  Имеются
8.	VII. Самостоятельная работа обучающихся (СРО)	1. График самостоятельной работы обучающихся 2. Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся 3. Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся	Имеется Имеется Имеется
9.	VIII. Фонды оценочных средств (Соотнести с компетенциями в соответствии с ООП 2017 года)	оценочные средства (ситуационные задачи, тестовые задания, вопросы) для: 1. Входного контроля 2. Текущего контроля 3. Промежуточного контроля 4. Итоговой аттестации (для выпускающих кафедр)	Не имеется Имеется Имеется Имеется
10.	IX. Справка об обеспеченности дисциплины учебной литературой		Имеется для каждой дисциплины
11.	X. ГИА (для выпускающих кафедр)	1. Расписание ГИА 2. График консультаций 3. УММ для подготовки к ГИА	Нет Нет Нет
12.	XI. Практика (если реализуется кафедрой)	1. Методические указания по проведению учебной и /или производственной практики 2. Формы и бланки документов по практике (дневник, отчёт) 3. Отчёты руководителей практик	Нет Нет Нет

## ФОРМЫ И МЕТОДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ СО СТУДЕНТАМИ НА КАФЕДРЕ

6.8. Организация и проведение студенческих конкурсов, соревнований, олимпиад (расчет производится за каждое мероприятие с учтенным и проанализированным результатом) (указать количество мероприятий):

- внутри вуза

В плане на будущий год.

---

- городского уровня

В плане на будущий год.

---

регионального уровня.

Команда БГМУ 12-14 апреля 2018 г. участвовала в III Южно-Уральской Межрегиональной студенческой олимпиаде по общей физике

---

- всероссийского уровня

---

- международного уровня \_\_\_\_\_

---

6.9. Организация и проведение тематических конференций с участием студентов (указать количество мероприятий)

В плане на будущий год.

6.10. Применение информационных компьютерных технологий (презентации, пакеты прикладных программ, компьютерные тренажеры, программы деловых игр, компьютерные лабораторные практикумы, программы компьютерного тестирования, экспертно-обучающие системы и т.п.) (привести список):

- приобретенных

---

- созданных на кафедре ранее

---

-

### **Мультимедийное сопровождение лекций**

1. Физические принципы ЯМР

2. Методы компьютерной томографии

3. Визуализация методом УЗ

4. Физические основы биоактивности

5. Конформационное состояние фосфолипидов

**Информатика**

1. Введение в информатику
2. Электронные таблицы Excel
3. Операционная система
4. Технические средства ЭВМ
5. Текстовые и графические редакторы
6. Структуры данных
7. Введение в Access

**Математика**

1. Генеральная и выборочная совокупности
2. Выборочные характеристики. Доверительный интервал и доверительная вероятность.

**Физика**

1. Поляризация света
  2. Радиоактивность
  3. Ускорители заряженных частиц
  4. Воздействие ионизирующих излучений на ткани организма
  5. Первичное действие э/м поля на ткани организма
  6. Рентгеновское излучение
  7. Квантовая механика
  8. Акустика Ультразвук
  9. Гидравлическое сопротивление
  10. Колебательное движение.
  11. Движение заряженных частиц в э/м полях
  12. Место физики в естествознании
  13. Электродинамика
- созданных на кафедре в отчетном году

---

6.11. Применение активных методов обучения (без использования компьютерных технологий) (перечислить применяемые формы):

- а) лекции
- б) семинары
- в) ситуационные задачи
- г) учебная дискуссия
- д) самостоятельная работа с литературой

6.12. Какие рекомендации и материалы цикловых методических комиссий получены и использовались кафедрой в учебном процессе в отчетном году

---

6.13. Создание новых средств наглядного обучения (видеофильмы, наборы препаратов, музей экспонатов, проведение преподавателями мастер-класса, использование муляжей и имитаторов и т.п.) (перечислить созданные средства):

а) \_\_\_\_\_ В плане на будущий год.

б) \_\_\_\_\_

6.14. Академическая мобильность ППС, студентов:

(с каким вузом, по какой направленности, Ф.И.О. ППС, студентов):

---

### **ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ И ВНЕАУДИТОРНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ**

6.10. 6.15. Ведение студентами дневников обучения (освоения методик, практических навыков, достижений) или рабочих тетрадей в период обучения на кафедре (да/нет); контроль за выполнением (формы):

Ведение студентами дневников обучения (освоения методик, практических навыков, достижений) или рабочих тетрадей в период обучения на кафедре (да/нет) –  
**Да**

На кафедре имеется кабинет СРС, график самостоятельной работы студентов на каждый день с 10 до 17 ч и ответственные преподаватели

---

6.16. Организация демонстраций больных, экспериментов, экскурсий, дискуссий во внеучебное время (привести список, даты проведения мероприятий в отчетном году и число привлеченных студентов).

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество студентов
1.	-	-	-
2.			

## РУКОВОДСТВО УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И МНО СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ

6.17. Руководство победителями или призерами студенческой олимпиады (конференции, соревнования, конкурса), а также студентами, награжденными медалями конкурсов студенческих работ, грамотами (дипломами, премиями) за первые три места (указать количество работ или докладов):

- внутри вуза \_\_\_\_\_  
 \_\_\_ в плане на будущий год \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ в плане на будущий год

- городского уровня \_\_\_\_\_

- регионального уровня \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ в плане на будущий год

- всероссийского уровня

\_\_\_\_\_ международного уровня \_\_\_\_\_

6.18. Участие студентов в (указать количество работ или докладов):

- всероссийских конференциях \_\_\_\_\_

\_\_\_ в плане на будущий год

\_\_\_\_\_ запланировано \_\_\_\_\_

- международных конференциях

6.20. Указать использование учебной лаборатории кафедры (если есть) для выполнения УИРС И НИРС. Представить информацию о видах работ, проводимых в лаборатории, использование компьютерных программ и др.

## 7. УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

1. Работа в общежитии.

Согласно графику по фармацевтическому факультету, кафедра медицинской физики провела дежурство в общежитии №1 БГМУ.

2. Кураторство Три сотрудника кафедры (Зелеев М.Х, Шарипова А.З, Закирьянова Г.Т..) в отчетном году являлись кураторами студенческих групп лечебного факультета. Преподаватель Байрамгулов Р.А. является куратором с иностранных студентов.

## 10 ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Мероприятия кафедры на учебный год

В 2017-18 отчетном году сотрудниками кафедры были переработаны и актуализированы все рабочие программы и УМК. Все дисциплины всех специальностей обеспечены рабочими программами.

№ п/п	Сроки	Вопросы для обсуждения 63	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1	30.08.17	1. Утверждение расписания на новый учебный год 2. Утверждение организационных вопросов по обеспечению пожарной безопасности 3. Утверждение рабочих программ «Информатика. Медицинская информатика», «Методы магнитной томографии», «Физика. Математика» и т.д. педиатрического и других факультетов	Загитов Г.Н.  Хайбуллина Г.Г.  Загитов Г.Н.	Исполнено  Исполнено  Исполнено
2	14.09.18	1. О выдвижении кандидатуры в Состав Ученого Совета БГМУ 2. Утверждение рабочей программы «Физика. Математика» Медико-профилактического факультета для специальности 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»	Загитов Г.Н.  Усманова С.И.	Выдвинута кандидатура проф. Насибуллина Р.С. Исполнено
3	23.10.17	1. Утверждение расписания для студентов из числа иностранных граждан, обучающихся с частичным использованием языка-посредника (английского) 2. Конкурсное дело на должность старшего преподавателя Галеевой Р.И.	Зелеев М.Х.  Шарипова А.З.	Исполнено  Утверждена кандидатура Галеевой Р.И.
4	06.12.17	1. Утверждение темы докторской диссертации доцента Зелеева М.Х. по специальности 02.00.04 Физическая химия 2. Утверждение рабочей программы «Информатика. Медицинская информатика» Медико-профилактического факультета для специальности 32.05.01 «Медико-профилактическое дело» 3. Утверждение листа актуализации к рабочей про-	Зелеев М.Х.  Закирьянова Г.Т.  Зелеев М.Х.	Утверждено  Исполнено  Исполнено

		Утверждение отчета по УМР за 2017-18 учебный год и принятие плана по УМР за 2118-19 уч. год		
15	22.05.18	2. Конкурсное дело на должность доцента Закирьяновой Г.Т.	Шарипова А.З.	Исполнено

Заключение.

Кафедра осуществляет обучение по ФГОС ВО, соответственно в 2016-17 отчетном году сотрудниками кафедры были переработаны и актуализированы рабочие программы и УМК. Все дисциплины всех специальностей обеспечены рабочими программами.

За отчетный период кафедра выполнила учебную нагрузку на 100 %. Общая успеваемость студентов обучаемых на кафедре составила 100% . Средний балл составил 3,7. Остепененность кафедры составляет-61 %. Средний возраст преподавателей 50 лет.

Основная трудность в работе кафедры заключается в том, что кафедра не располагает достаточными учебными, лабораторными помещениями, а также недостаточная оснащенность учебного процесса лабораторным оборудованием и компьютерами значительно тормозит совершенствование учебного процесса.

Заведующий кафедрой Насебуллин Р.с Ф.И.О.

Завуч кафедры Закитов Т.И Ф.И.О.



