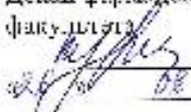
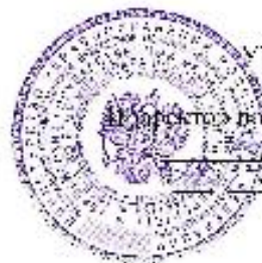


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



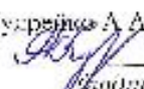
СОГЛАСОВАНО
Декан фармацевтического
факультета
 Н.В.Куденкина
2019 г.



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
 А.А. Гulyaев
2019 г.

ОТЧЕТ
кафедры медицинской физики с курсом информатики
по учебно-методической работе
за 2018-2019 учебный год

Отчет обсужден на заседании
кафедры
«17» июня 2019 г.
протокол № 10
Зав. кафедрой Кузнецова А.А.


Кузнецов

Уфа 2019

I. СТРУКТУРА ГОДОВОГО ОТЧЕТА КАФЕДРЫ

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 ²)	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

4.	Учебная аудитория № 347		38,3	16	сети интернет 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
5.	Учебная комната № 328 для самостоятельной работы оборудована.		76,5	40	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: Стол – 32 шт Стулья – 40 шт
6.	Учебная комната № 350 для самостоятельной работы оборудована.		56,4	36	Оборудование: Компьютер – 1 шт Мультимедийный проектор-1шт доска интерактивная - 1 шт доска - 1 шт Мебель: Стол – 17 шт Стулья – 36 шт
7.	Учебная комната № 352 для самостоятельной работы оборудована.		43,5	30	Оборудование: Доска 1 шт Мебель: Стол – 15шт Стулья – 30 шт
8.	Учебная комната № 352 для самостоятельной работы оборудована.		58,5	32	

9.	Учебная аудитория № 402		41,3	29	<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>
10.	Учебная комната № 633 для самостоятельной работы оборудована.		37,8	27	<p>Оборудование: поворотная доска – 1 шт Мебель: Парты 3- местные - 5 шт Столы – 7 шт Стулья -14 шт</p>
	Учебная комната № 641 для самостоятельной работы оборудована.				<p>Оборудование: поворотная доска -1 шт Мебель: Парты 3 местные - 5 шт Столы-6шт Стулья - 12</p>
	ИТОГО общая площадь кафедры:		471,0		

Анализ: Общая площадь учебных комнат: 471 м². На одного студента приходится – 12 м². 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	Внутренние со- вместители	Внешние со- вместители	Почасовики
1	2	3	4	5
1,5	1			
1,4	1			
1,25	5			
1,0	5			
0,5			1	
0,25	1	1	3	
0,1		1	2	
Всего:	13	2	6	

Информация по резерву на заведование кафедрой: резервом кафедры является доцент кафедры, к. ф-м. н. Закирьянова Г.Т.

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 преподава- тели	ассистен- ты/препода ватели	лаборанты
Кол-во	4	8	4	5	3
Уд. Вес	0,17	0,33	0,17	0,21	0,13

Общее количество штатных преподавателей 14 чел.-67%

Внешние совместители: 5 чел.-22 %

- Остепененность ППС по ставкам: 12- человек- 57%
- Доктора наук: 4 - 19 %
- Кандидаты наук: 8 – 38%

Таблица 2.3

О кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплинам, практикам, ГИА		
							Контактная работа		
							количество часов	доля ставки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Лечебное дело									
1.	Кудрейко Алексей Альфредович	штатный	И.о. зав. кафедрой, к.ф.-м.н., доцент	Физика. Математика. Информатика, медицинская информатика.	Высшее. ГОУ ВПО «Бирская государственная социально-педагогическая академия»; специальность: Физика, Информатика. Квалификация: учитель физики и информатики. ВСВ 1556647 от 24.06.2005 г, к.ф.-м.н. ЭУС	№ 772402774007 с 19.02. по 03.03.2018 г. «Практика физического эксперимента. Исследование оптических свойств жидких кристаллов и их практическое использование; 72 ч. ФГАОУ ВО МФТИ Рег.номер: 023100388968 02-11797 ФГБОУ ВО БГУ	ПК № 029423 с 04.06 по 14.06.2018 г. «Использование информационных технологий в образовательном процессе» в объеме 16 ч. ФГБОУ ВО УГНТУ	501	0,65

					№001030 от 22.11.2011; доцент ЗДЦ №011652 от 5.03.2018 г.	ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г.			
2.	Мигранов Наиль Галиханович	штатный	Профессор, д.ф.-м.н., профессор	Информатика, медицинская информатика.	Высшее. БашГУ по специальности «Физика», присвоена квалификация «Физик. Теоретическая физика. Преподаватель физики» диплом Я №571064 от 25.06.1975 г., диплом доктора наук ДК №002004 от 11.02.2000г., аттестат профессора ПР №003117 от 17.01.2001 г.	с 10.01.2014-22.04.2014 г. «Повышение квалификации и применения термостойких защитных наноструктурированных керамических покрытий на основе неорганических связывающих» в объеме 192 ч. Институт непрерывного образования ФГБОУ ВПО «БГУ» Рег номер: 21/57313 ООО «ВНОЦ» СОтех» С 11.03.2019г. по 21.03.2019 В объеме 48 часов «Проектирование и реализация	Рег. номер: 16658. с 21.11.2018-07.12.2018 г. «ИКТ-компетенции преподавателя как пользователя электронной информации образовательной среды университета» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ	108,5	0,22

						образовательного процесса по предмету «Физика» в рамках ФГОС с использованием современных методов и технологий обучения»			
3.	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Математика. Информатика, медицинская информатика.	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация «Физик. Преподаватель» диплом ЖВ№333071 от 30.06.1980 г., диплом КН №074832 от 12.03.1993 г., аттестат ДЦ №007458 от 22.04.1998	Рег. номер: 15525. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388954 02-11783 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	04 №057296 15.12.2016-29.12.2016 г. «Образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	474	0,42

4.	Зелеев Марат Хасанович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Математика. Информатика, медицинская информатика	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель ЖЗ№332368 от 30.06.1980, КТ №019214 от 21.11.1995; доцент ДЦ №035935 от 18.05.2005	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388957 02-11786 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	Удостоверение 04 №057297 с15.12.2016-29.12.2016 г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	226	0,2
5.	Закирьянова Галия Тимергазиевна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Математика. Информатика, медицинская информатика.	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. ЦВ№308440, 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011,	Рег. номер: 15526. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста	582	0,54

					доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013	Рег. ном: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	«Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Со- временные образо- вательные и ин- формационные технологии при реализации основ- ных и адаптивных образовательных программ» в объё- ме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК		
6.	Хажина Светлана Ильдаровна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., уче- ное звание отсутствует	Информати- ка, меди- цинская ин- форматика;	Высшее. БГПУ, специ- альность «Физика и математика». Присуждена квалификация учитель фи- зики и мате- матики. ИВС №0018910 от 5.07. 2002 г., ДКН №209658 от	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и ин- формационные технологии обу- чения в ВУЗе» в объёме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100389023 02-11825	Удостоверение 27 № 0269202 с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Со- временные образо- вательные и ин- формационные технологии при реализации основ- ных и адаптивных образовательных программ» в объё- ме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ	359	0,33

					19.12.2013 г.	ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	МЗ РФ ПК		
7.	Войтик Виталий Викторович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Физика. Математика; Информатика, медицинская информатика;	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. УВ№017163 1991 г., КНД №003276 от 22.01.2015 г.	Рег. номер: 023100388946 02-11775 с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объёме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388954 02-11783 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	Удостоверение 023100391031с 10.01.2019 по 31.01.2019 г. «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объёме 144 ч. ФГБОУ ВО БГУ	465	0,42
8.	Галеева Роза Ибрагимовна	штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика. Математика; Информатика, меди-	Высшее БашГУ, специальность «Физика»	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г.	Удостоверение 023100391035 с 10.01.2019 по 31.01.2019 г «Педа-	579 ч.	0,45

				цинская информатика;	присуждена квалификация Физик. Преподаватель. АВС №06 99829 от 18.06.1998 г.	«Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388948 02-11777 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	гог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч.. ФГБОУ ВО БГУ с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ		
9.	Шарипова Альфия Зуфаровна	Штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсут-	Информатика, медицинская ин-	Высшее, БашГУ, специальность	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по	Удостоверение 04 №027400. с 15.12.2016-	363 ч	0,32

			ствует	форматика;	«Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. ЗВ №513712 от 01.07.1982 г.	18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100389031 02-11833 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	29.12.2016 г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ		
10.	Валиев Руслан Зуфарович	Внешний со-вместитель	Профессор, д.ф.-м..н.	Физика. Математика;	Высшее, Уральский политехнический институт	Рег. ном: 064376 57679 Уральский орден Трудового Красного Знамени политехнический институт им.Кирова По специальности «Физика металлов» ПК 12.10.2017-25.10.2017 «Педагогическая компетентность	ПК 08.02.2018-10.02.2018 «Технология работы в электронной информационно-образовательной среде университета», , 16ч., УГАТУ	42	0,3 ст.

						преподавателя вышей школы», 72ч., УГАТУ			
11.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподава- тель, ученое звание отсут- ствует	Информати- ка, меди- цинская ин- форматика;	Баш ГУ специаль- ность «При- кладная ма- тематика и информати- ка» присуждена квалификация «Математик»	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и ин- формационные технологии обу- чения в ВУЗе» в объёме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объёме 20 ч.	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Ак- туальные вопросы преподавания ме- дицинской инфор- матики в рамках программ специа- листа «Лечебное дело» и «Педиат- рия» ФГБОУ ВО «Сибирский госу- дарственный меди- цинский универси- тет» МЗ РФ	372	0,28
12.	Ильчикаева Гульсирень Иншаровна	штатный	Преподава- тель, ученое звание отсут- ствует	Информати- ка, меди- цинская ин- форматика	Высшее, ба- калавр по на- правлению подготовки код: 235 «Фи- зика» №100204 005253 от 11.06.2015)	Рег. номер: 15526. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и ин- формационные технологии обу- чения в ВУЗе» в	Удостоверение 27 № 0296169 с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Со- временные образо- вательные и ин- формационные технологии при реализации основ-	174	0,22ст

					Диплом магистра по направлению 243 «Физика» № 100204 0034194. Дата выдачи: 30.06.2017 г	объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег ном: 023100389007 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч.	ных и адаптивных образовательных программ» в объеме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК		
13.	Шайхутдинова Ильнара Айдаровна	Внутренний совместитель	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика.	Высшее, БашГУ диплом, специальность «Физика» бакалавр 100204 №0032446 от 30.06.2017 г.	в плане	В плане	60	0,22ст
Педиатрия									
	Кудрейко Алексей Альфредович	штатный	И.о. зав. кафедрой, к.ф.-м.н., доцент	Физика, математика. Медицинская информатика.	Высшее. ГОУ ВПО «Бирская государственная социально-педагогическая академия»; специальность: Физика, Информатика. Ква-	Рег. номер: 023100388968 02-11797 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч.	ФГБОУ ВО УГНТУ «Использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе» с 04.06 по 14.06.2018 г. в объеме 16 ч. ПК № 029423	218	0,28

					<p>лификация: учитель фи- зики и ин- форматики. ВСВ 1556647 от 24.06.2005 г, к.ф.-м.н. ЭУС №001030 от 22.11.2011; доцент ЗДЦ №011652 от 5.03.2018 г.</p>	<p>ФГАОУ ВО МФТИ с 19.02. по 03.03.2018 г. «Практика фи- зического экспе- римента. Иссле- дование оптиче- ских свойств жидких кристал- лов и их практи- ческое исполь- зование; 72 ч. № 772402774007</p>			
2.	Мигранов Наиль Галиханович	штатный	Профессор, д.ф.-м.н., профессор	Медицин- ская инфор- матика.	<p>Высшее. БашГУ по специально- сти «Физика», присвоена квалификация «Физик. Тео- ретическая физика. Пре- подаватель физики» ди- плом Я №571064 от 25.06.1975 г., диплом док- тора наук ДК №002004 от 11.02.2000г., аттестат про- фессора ПР</p>	<p>Рег ном: 21\57313 ООО «ВНОЦ СОТех» с 11.03.2019г по 21.03.2019г. «Проектирова- ние и реализация образовательно- го процесса по предмету «Фи- зика» в рамках ФГОС с исполь- зованием совре- менных методов и технологий обучения» в объеме 48 часов Институт непре-</p>	<p>ФГБОУ ВО БГУ по программе «ИКТ- компетенции пре- подавателя как пользователя элек- тронной информа- ционной образовательной среды университе- та» в объеме 72 ч. с 21.11.2018- 07.12.2018 г. Рег. номер: 16658.</p>	167,5	0,3

					№003117 от 17.01.2001 г.	рывного образования ФГБОУ ВПО «БГУ» по программе «повышение квалификации и применения термостойких защитных наноструктурированных керамических покрытий на основе неорганических связывающих» в объеме 192 ч. С 10.01.2014-22.04.2014 г.			
3.	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, математика. Методы магнитной томографии	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация «Физик. Преподаватель» диплом ЖВ№333071 от30.06.1980 г., диплом КН №074832 от 12.03.1993 г., аттестат	Рег. номер:02310038895 4 02-11783 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская	ФГБОУ ВО БГМУ по программе «Образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г. в объеме 108 ч. 04 №057296	514	0,46

					ДЦ №007458 от 22.04.1998 г.	физика и ин- формационные технологии обу- чения в ВУЗе» в объёме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15525.			
4.	Зелеев Марат Хасанович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, ма- тематика. Медицин- ская инфор- матика Ме- тоды маг- нитной то- мографии	Высшее. БашГУ, спе- циальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Пре- подаватель ЖЗ№332368 от 30.06.1980, КТ №019214 от 21.11.1995; доцент ДЦ №035935 от 18.05.2005	Рег. номер: 023100388957 02-11786 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и ин- формационные технологии обу- чения в ВУЗе» в объёме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15527.	ФГБОУ ВО БГМУ по программе «Со- временные психо- лого- педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации об- разовательных про- грамм» 15.12.2016- 29.12.2016 г. в объ- ёме 108 ч. Удостоверение 04 №057297	541	0,48

5.	Закирьянова Галия Тимергазиевна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Математика.	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. ЦВ №308440, 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013	Рег. ном: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15526.	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. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. в объеме 108 ч. Удостоверение 27 № 0269127	261,75	0,24
6.	Хажина Светлана Ильдаровна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание	Физика, математика; Медицин-	Высшее. БГПУ, специальность	Рег. ном: 023100389023 02-11825	ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК «Современные образо-	747,5	0,7

			отсутствует	ская информатика; Методы магнитной томографии	«Физика и математика». Присуждена квалификация учитель физики и математики. ИВС №0018910 от 5.07. 2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013 г.	ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Удостоверение №155530	вательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. в объеме 108 ч. Удостоверение 27 № 0269202		
7.	Войтик Виталий Викторович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика; Методы магнитной томографии	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. УВ№017163 1991 г., КНД №003276 от 22.01.2015 г.	Рег ном: 023100388946 02-11775 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и ин-	ФГБОУ ВО БГУ по программе «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профес-	565,25	0,5 ст

						<p>формационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15523. Институт АЙТИ» «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы» Сертификат №003-ИТТС-94019 от 11.03.2016 г.</p>	<p>сионального образования» в объеме 144 ч. С 10.01.2019 по 31.01.2019 г. Удостоверение 023100391031</p>		
8.	Галеева Роза Ибрагимовна	штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	Высшее БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. АВС №06 99829 от 18.06.1998 г.	<p>Рег. номер: 023100388948 02-11777 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч</p> <p>ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и ин-</p>	<p>ФГБОУ ВО БГУ по программе «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профес-</p>	755	0,5 ст

						<p>формационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15524.</p>	<p>сионального образования» в объеме 144 ч. С 10.01.2019 по 31.01.2019 г. Удостоверение 023100391035</p> <p>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.</p>		
9.	Шарипова Альфия Зуфаровна	Штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Медицинская информатика;	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. ЗВ №513712 от 01.07.1982 г.	Рег ном: 023100389031 02-11833 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч ФГБОУ ВО БГУ	ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г. в объеме 108 ч. Удосто-	816	0,7

						«Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15531	верение 04 №027400.		
10.	Балапанов Малик Хамитович	Внешний со-вместитель	Профессор, д.ф.-м.н.	Физика, математика;	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация физик ЗВ №141265 от 11.08.1981 г. аттестат профессора ПР №006877 от 18.11.2009 г. диплом доктора ДДН №003449 от 13.04.2007 г.	Рег. номер: 141265 77 БГУ 40-летия Октября «Физика» ФГБОУ ВО БГУ «ИКТ - компетенции преподавателя как пользователя электронной информационно-образовательной среды университета» в объеме 72 ч. с 01.11.2018 по 12.11.2018 г. Рег. ФГБОУ ВО БГУ	Программа повышения квалификации «Компетентностный подход к реализации образовательных программ на базе ФГОС ВО при актуализации профессиональных стандартов» в объеме 32 ч. с 16.06.2017 по 19.05.2017 г. Рег. номер: 10924. номер: 15942.	109	0,4

11.	Валиев Рус- лан Зуфарович	Внешний со- вместитель	Профессор, д.ф.-м..н.	Физи- ка,математи- ка; ММТ	Высшее, Уральский политехниче- ский институт	Рег ном: 064376 57679 Уральский орден Трудового Крас- ного Знамени политехниче- ский институт им.Кирова По специаль- ности «Физика ме- таллов» ПК «Педагоги- ческая компе- тентность пре- подавателя вы- шей школы», УГАТУ, 72ч., 12.10.2017- 25.10.2017	ПК «Технология работы в электрон- ной информаци- онно-образовательной среде университе- та», УГАТУ, 16ч., 08.02.2018- 10.02.2018	41	0,3
12.	Юмагузин Азат Раисович	Внешний со- вместитель	Доцент, к.ф.-м.н.	Физи- ка,математи- ка; Методы магнитной томографии	Высшее, БашГУ, спе- циальность «Физика» присуждена квалификация физик ФВ№839023 1996г. КТ №053246 от 11.05.2001, ДЦ №021831.	Рег ном: 180000960722 02 ФГБОУ ВО БГУ По «Образова- тельной про- грамме повыше- ния квалифика- ции в области ядерной меди- цины и органи- зации управле-	«Технология под- готовки учебных материалов для создания дистанци- онного курса» в объеме 72 ч. С 27.04.2016 по 15.06.2016 г. Удо- стоверение 771801058264 ПК «Компетентно- стный подход к	176	0,4 ст

					<p>Дата выдачи 18.02.2009 г.</p>	<p>ния лечебно-диагностическим процессом» С 01.03.2016 г. по 31.03.2016г. в объеме 200ч.</p> <p>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. Удостоверение 180000960722 Автономная некоммерческая организация «Электронное образование для nanoиндустрии (eNano)».</p>	<p>реализации образовательных программ на базе ФГОС ВО при актуализации профессиональных стандартов», БГУ, 32ч., 16.05.2017-19.05.2017 Удостоверение 10936</p>		
--	--	--	--	--	--------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

13.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	Баш ГУ специальность «Прикладная математика и информатика» присуждена квалификация «Математик»	Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20ч	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.	463	0,4
14.	Ильчикаева Гульсирень Иншаровна	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «Физика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом магистра по направлению 243 «Физика» № 100204 0034194. Дата выдачи: 30.06.2017 г	Рег ном: 023100389007 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г.	ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. в объеме 108 ч. Удостоверение 27 № 0296169	316	0,3 ст

						Рег. номер: 15528.			
15.	Шайхутдинова Ильнара Айда- ровна	Внутренний совместитель	Преподава- тель, ученое звание отсут- ствует	Физи- ка, математи- ка.	Высшее, БашГУ ди- плом, специ- альность «Физика» ба- калавр 100204 №0032446 от 30.06.2017 г.	в плане	в плане	109	0,4
Стоматология									
1.	Зелеев Марат Хасанович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, ма- тематика. Медицин- ская инфор- матика Ме- тоды маг- нитной то- мографии	Высшее. БашГУ, спе- циальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Пре- подаватель ЖЗ№332368 от 30.06.1980, КТ №019214 от 21.11.1995; доцент ДЦ №035935 от 18.05.2005	Рег. но- мер:02310038895 7 02-11786 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и ин- формационные технологии обу- чения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по	ФГБОУ ВО БГМУ по программе «Со- временные психо- лого- педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации об- разовательных про- грамм» 15.12.2016- 29.12.2016 г. в объ- еме 108 ч. Удостоверение 04 №057297	508	0,4

						18.10.2018 г. Рег. номер: 15527.			
2.	Закирьянова Га- лия Тимергази- евна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Ма- тематика.	Высшее. БашГУ, спе- циальность «Физика» присуждена квалификация Физик. ЦВ№308440, 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013	Рег. ном: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и ин- формационные технологии обу- чения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15526.	ФГБОУ ВО «Си- бирский государст- венный медицин- ский университет» МЗ РФ «Актуаль- ные вопросы пре- подавания меди- цинской информа- тики в рамках про- грамм специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК «Со- временные образо- вательные и ин- формационные технологии при реализации основ- ных и адаптивных образовательных программ» с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. в объ- еме 108 ч. Удостоверение 27 № 0269127	217	0,2 ст

3.	Галеева Роза Ибрагимовна	штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	Высшее БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. АВС № 06 99829 от 18.06.1998 г.	<p>Рег. номер: 023100388948 02-11777 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч</p> <p>ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15524.</p>	<p>ФГБОУ ВО БГУ по программе «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. С 10.01.2019 по 31.01.2019 г. Удостоверение 023100391035</p> <p>ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» с</p>	108	0,1
----	--------------------------	---------	----------------------------------------------	----------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-----

							10.11.2017 по 16.11.2017 г.		
4.	Шарипова Альфия Зуфаровна	Штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Медицинская информатика;	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. ЗВ №513712 от 01.07.1982 г.	Рег ном: 023100389031 02-11833 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15531	ФГБОУ ВО БГМУ «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г. в объеме 108 ч. Удостоверение 04 №027400.	860 ч	0,1
5.	Валиев Руслан Зуфарович	Внешний со-вместитель	Профессор, д.ф.-м..н.	Физика,математика; ММТ	Высшее, Уральский политехнический институт	Рег ном: 064376 57679 Уральский орден Трудового Красного Знамени политехнический институт	ПК «Технология работы в электронной информационно-образовательной среде университета», УГАТУ, 16ч., 08.02.2018-10.02.2018	12	0,1 ст.

						им.Кирова По специальности «Физика металлов» ПК «Педагогическая компетентность преподавателя высшей школы», УГАТУ, 72ч., 12.10.2017- 25.10.2017			
6.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	Баш ГУ специальность «Прикладная математика и информатика» присуждена квалификация «Математик»	Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20ч	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.	204	0,2
7.	Ильчикаева Гульсирень Иншаровна	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «Физика»	Рег ном: 023100389007 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи»	ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК «Современные образовательные и информационные технологии при	306	0,3

					№100204 005253 от 11.06.2015) Диплом маги- стра по на- правлению 243 «Физика» № 100204 0034194. Дата выдачи: 30.06.2017 г	С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и ин- формационные технологии обу- чения в ВУЗе» в объёме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15528.	реализации основ- ных и адаптивных образовательных программ» с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. в объ- ёме 108 ч. Удостоверение 27 № 0296169		
8.	Шайхутдинова Ильнара Айда- ровна	Внутренний совместитель	Преподава- тель, учено звание отсут- ствует	Физи- ка, математи- ка.	Высшее, БашГУ ди- плом, специ- альность «Физика» ба- калавр 100204 №0032446 от 30.06.2017 г.	в плане	в плане	51	0,2
Фармация									
1	Кудрейко Алек- сей Альфредо- вич	штатный	И.о. зав. ка- федрой, к.ф.- м.н., доцент	Физика.	Высшее. ГОУ ВПО «Бир- ская государ- ственная со- циально- педагогиче- ская акаде-	Рег. ном: 023100388968 02-11797 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи»	ПК № 029423 с 04.06 по 14.06.2018 г. «Использование информационно- коммуникацион- ных технологий в образовательном	161	0,2

					<p>мия»; специальность: Физика, Информатика. Квалификация: учитель физики и информатики. ВСВ 1556647 от 24.06.2005 г, к.ф.-м.н. ЭУС №001030 от 22.11.2011; доцент ЗДЦ №011652 от 5.03.2018 г.</p>	<p>С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч.</p> <p>№ 772402774007 с 19.02. по 03.03.2018 г. «Практика физического эксперимента. Исследование оптических свойств жидких кристаллов и их практическое использование; 72 ч. ФГАОУ ВО МФТИ</p>	<p>процессе» в объеме 16 ч.ФГБОУ ВО УГНТУ</p>		
2.	Мигранов Наиль Галиханович	штатный	Профессор, д.ф.-м.н., профессор	Информатика. Физика.	<p>Высшее. БашГУ по специальности «Физика», присвоена квалификация «Физик. Теоретическая физика. Преподаватель физики» диплом Я №571064 от 25.06.1975 г., диплом док-</p>	<p>Рег. ном 1167/14 с 10.01.2014-22.04.2014 г. «Повышение квалификации в области разработки и применения термостойких защитных наноструктурированных керамических покрытий на основе неоргани-</p>	<p>Рег. номер: 16658. с 21.11.2018-07.12.2018 г. «ИКТ-компетенции преподавателя как пользователя электронной информационно-образовательной среды университета» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ</p>	234	0,5

					тора наук ДК №002004 от 11.02.2000г., аттестат профессора ПР №003117 от 17.01.2001 г.	ческих связывающих» в объеме 192 ч. Институт непрерывного образования ФГБОУ ВПО «БГУ»			
3.	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Информатика. Математика.	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация «Физик. Преподаватель» диплом ЖВ№333071 от 30.06.1980 г., диплом КН №074832 от 12.03.1993 г., аттестат ДЦ №007458 от 22.04.1998 г.	Рег. ном: 15525. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388954 02-11783 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» с 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч	04 №057296 15.12.2016-29.12.2016 г. «Образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	134	0,1
4.	Хажина Светлана Ильдаровна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Информатика. Физика	Высшее. БГПУ, специальность «Физика и математика». Присуждена квалификация	Рег. ном: 023100389023 02-11825 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи»	Удостоверение 27 № 0269202 с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. ПК «Современные образовательные и информационные	118	0,1

					учитель физики и математики. ИВС №0018910 от 5.07. 2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013 г.	С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч. Удостоверение №155530 с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ	технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» в объеме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ		
5.	Войтик Виталий Викторович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Физика. Информатика.	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. УВ№017163 1991 г., КНД №003276 от 22.01.2015 г.	Рег. ном: 15523. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388946 02-11775 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г.	Удостоверение 023100391031с 10.01.2019 по 31.01.2019 г. «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме	94	0,1

						В объеме 20 ч. Сертификат №003-ИТТС- 94019 от 11.03.2016 г. «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы» Институт АЙТИ»	144 ч. ФГБОУ ВО БГУ		
6.	Балапанов Малик Хамитович	Внешний совместитель	Профессор, д.ф.-м.н.	Физика	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация физик ЗВ №141265 от 11.08.1981 г. аттестат профессора ПР №006877 от 18.11.2009 г. диплом доктора ДДН №003449 от 13.04.2007 г.	Рег.ном: 15942 с 01.11.2018 по 12.11.2018 г.«ИКТ - компетенции преподавателя как пользователя электронной информационно-образовательной среды университета» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ	Рег. номер: 10924.номер: 15942. с 16.06.2017 по 19.05.2017 г. Программа повышения квалификации «Компетентностный подход к реализации образовательных программ на базе ФГОС ВОпри актуализации профессиональных стандартов» в объеме 32 ч.	54	0,2

7.	Юмагузин Азат Раисович	Внешний со- вместитель	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Ма- тематика. Информати- ка	Высшее, БашГУ, спе- циальность «Физика» присуждена квалификация физик ФВ№839023 1996г. КТ №053246 от 11.05.2001, ДЦ №021831. Дата выдачи 18.02.2009 г.	Удостоверение 180000960722 с 01.03.2016 по 31.03.2016 г. «Образователь- ной программы повышения ква- лификации в об- ласти ядерной медицины и ор- ганизации управления ле- чебно- диагностиче- ским процес- сом», ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ	Удостоверение 771801058264с 27.04.2016 по 15.06.2016 г. «Тех- нология подготов- ки учебных мате- риалов для созда- ния дистанционно- го курса» в объеме 72 ч. Удостоверение 10936с 16.05.2017- 19.05.2017ПК «Компетентност- ный подход к реа- лизации образова- тельных программ на базе ФГОС ВО при актуализации профессиональных стандартов», ФГБОУ ВО БГУ, 32ч.,	254	0,6
8.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподава- тель, ученое звание отсут- ствует	Математика	Баш ГУ специаль- ность «При- кладная ма- тематика и информати- ка» присуждена квалификация	Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание пер- вой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20ч	Рег. 3845 (317000229987)с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Ак- туальные вопросы преподавания ме- дицинской инфор- матики в рамках программ специа-	204	0,2

					«Математик»		листа «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ		
9.	Ильчикаева Гульсирень Иншаровна	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика. Математика. Информатика	Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «Физика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом магистра по направлению 243 «Физика» № 100204 0034194. Дата выдачи: 30.06.2017 г	Рег. ном: 15528. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег ном: 023100389007 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч.	Удостоверение 27 № 0296169 с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» в объеме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК	170	0,2
10.	Шайхутдинова Ильнара Айдаровна	Внутренний совместитель	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Информатика. Математика	Высшее, БашГУ диплом, специальность «Физика» бакалавр 100204 №0032446 от 30.06.2017 г.	в плане	В плане	73	0,3

Медико-профилактическое дело

1.	Балапанов Малик Хамитович	Внешний со- вместитель	Профессор, д.ф.-м.н.	Информати- ка, меди- цинская ин- форматика	Высшее, БашГУ, спе- циальность «Физика» присуждена квалификация физик ЗВ №141265 от 11.08.1981 г. аттестат про- фессора ПР №006877 от 18.11.2009 г. диплом док- тора ДДН №003449 от 13.04.2007 г.	Рег. номер: 141265 77 БГУ 40-летия Октября «Физика» ФГБОУ ВО БГУ «ИКТ - компе- тенции препода- вателя как поль- зователя элек- тронной инфор- мационно- образовательной среды универси- тета» в объёме 72 ч. с 01.11.2018 по 12.11.2018 г.	Программа повы- шения квалифика- ции «Компетентно- стный подход к реализации образо- вательных про- грамм на базе ФГОС ВО при ак- туализации про- фессиональных стандартов» в объ- ёме 32 ч. с 16.06.2017 по 19.05.2017 г. Рег. номер: 10924.номер: 15942.	24	0,1
2.	Юмагузин Азат Раисович	Внешний со- вместитель	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Ма- тематика; Информати- ка, меди- цинская ин- форматика;	Высшее, БашГУ, спе- циальность «Физика» присуждена квалификация физик ФВ№839023 1996г. КТ №053246 от	Рег ном: 180000960722 02 ФГБОУ ВО БГУ По «Образова- тельной про- грамме повыше- ния квалифика- ции в области ядерной меди-	«Технология под- готовки учебных материалов для создания дистанци- онного курса» в объёме 72 ч. С 27.04.2016 по 15.06.2016 г. Удо- стоверение 771801058264	75	0,2

					<p>11.05.2001, ДЦ №021831. Дата выдачи 18.02.2009 г.</p>	<p>цины и органи- зации управле- ния лечебно- диагностиче- ским процес- сом» С 01.03.2016 г.по 31.03.2016г. в объеме 200ч.</p> <p>ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ по «Об- разовательной программе по- вышения квали- фикации в об- ласти ядерной медицины и ор- ганизации управления ле- чебно- диагностиче- ским процес- сом» с 01.03.2016 по 31.03.2016 г. Удостоверение 180000960722 Автономная не- коммерческая организация «Электронное образование для</p>	<p>ПК «Компетентно- стный подход к реализации образо- вательных про- грамм на базе ФГОС ВО при ак- туализации про- фессиональных стандартов», БГУ, 32ч., 16.05.2017- 19.05.2017 Удостоверение 10936</p>		
--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

						наноиндустрии (eNano)»,.			
3.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика. Математика; Информатика, медицинская информатика;	Баш ГУ специальность «Прикладная математика и информатика» присуждена квалификация «Математик»	Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20ч	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.	100	0,1
4.	Ильчикаева Гульсирень Иншаровна	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика. Математика; Информатика, медицинская информатика	Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «Физика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом магистра по направлению 243 «Физика» № 100204 0034194. Дата выдачи:	Рег ном: 023100389007 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в	ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. в объёме 108 ч. Удостоверение 27 № 0296169	200	0,2

					30.06.2017 г	объёме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 15528.			
5.	Шайхутдинова Ильнара Айда- ровна	Внутренний совместитель	Преподава- тель, учено звание отсут- ствует	Физика. Ма- тематика. Информати- ка, меди- цинская ин- форматика.	Высшее, БашГУ ди- плом, специ- альность «Физика» ба- калавр 100204 №0032446 от 30.06.2017 г.	в плане	в плане	100	0,4
Биология									
1	Насибуллин Руслан Сагито- вич	штатный	Профессор, д.ф.-м.н.	Квантовая биология	Высшее. Казанский ГУ, специ- альность "Радиофи- зика" при- суждена квалифика- ция Радиофи- зик. П №553643 от 5.07.1961 ДФМН ДТ №015847 от	Рег. ном: 15529 ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и ин- формационные технологии обу- чения в ВУЗе» в объёме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г.	Академия АЙТИ НОУДПО «Ин- ститут АЙТИ» «Информацион- но- коммуникаци- онные техноло- гии в деятельно- сти преподава- теля высшей школы» Серти- фикат №003- ИТТС-94087 от 11.03.2016 г	118	0,1

					07.08.92 , профессор ПР 002519 от17.12.92				
2	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Математика и математические методы в биологии	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация «Физик. Преподаватель» диплом ЖВ№333071 от30.06.1980 г., диплом КН №074832 от 12.03.1993 г., аттестат ДЦ №007458 от 22.04.1998 г.	Рег. ном: 15525в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. номер: 023100388954 02-11783 ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. Рег. ном: 023100388954 02-11783 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	ФГБОУ ВО БГМУ по программе «Образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ» 15.12.2016-29.12.2016 г. в объеме 108 ч. 04 №057296	178	0,2

3	Закирьянова Галия Тимергазиевна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Информатика, современные информационные технологии.	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. ЦВ№308440, 30.06.1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013	<p>Рег. ном: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч.</p> <p>Рег. ном: 15526 с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч.</p> <p>Рег.ном: 023100388956 02-11785 ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. в объеме 20 ч.</p>	<p>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.</p> <p>ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. в объеме 108 ч. Удостоверение 27 № 0269127</p>	92	0,1
---	---------------------------------	---------	-------------------	-----------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----

1.	Кудрейко Алексей Альфредович	Доцент, заведующий кафедрой	Зав. кафедрой, к.ф.-м.н., доцент	Штатный. Договор на 3 года, протокол УС БГМУ №40 от 21.05.19	Не проходил	Высшее. ГОУ ВПО «Бирская государственная социально-педагогическая академия»; специальность: Физика, Информатика. Квалификация: учитель физики и информатики.	9/8
2.	Насибуллин Руслан Сагитович	Профессор	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.	47/37
3.	Мигранов Наиль Галиханович	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС БГМУ № 35 от 29.04.19	Не проходил	Высшее. БашГУ по специальности «Физика», присвоена квалификация «Физик. Теоретическая физика. Преподаватель физики» диплом Я №571064 от 25.06.1975 г., диплом доктора наук ДК №002004 от 11.02.2000г., аттестат профессора ПР	40/19
4.	Валиев Руслан Зуфарович	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Внешний совместитель	Не проходил	Высшее, Уральский политехнический институт	40/20

5.	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	доцент	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №7 от 28.02.19 г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик. Преп-ль	42/35
6.	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	42/29
7.	Закирьянова Галия Тимергазиевна	доцент	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №11 от 9.06.2018г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик	19/19
8.	Хажина Светлана Ильдаровна	доцент	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета № 11 от 24.06.2019 г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик	16/14
9.	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	28/5
10.	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	21/21
11.	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	37/10

12.	Байрамгулов Ринат Ахатович	преподаватель.		Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета № 3 от 30.10.2018г.	Не проходил	Высшее. диплом бакалавра №100204 0004943 От17.06.2015) код 395 01.03.02 прикладная математика и информатика	4/3
13.	Ильчикаева Гульсирень Иншаровна	преподаватель.		Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета № 3 от 30.10.2018г.		Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «физика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом магистра по направлению 243 «физика» № 100204 0034194	4/3
14.	Юмагузин Азат Раисович	доцент,	Кандидат физико-математических наук, доцент	Внешний совместитель. Договор на 3 года, протокол УС фарм. факультета № 6 от 29.01.2019г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик	20/20
15.	Каюмов Ильдар Раилович	доцент	Кандидат физико-математических наук, 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	17/3
16.	Балапанов Малик Хамитович.	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Внешний совместитель.	Не проходил	Высшее, БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик	38/35

17.	Морозкин Юрий Нико- лаевич	Доцент	Кандидат физико- математических наук, доцент	Внешний совмести- тель.	Не проходил	Высшее. БГУ Эконо- мист специальность Финансы и кредит	15/2
18.	Шайхутдинова Ильнара Айда- ровна	Преподаватель		Внутренний совмес- титель	Не проходил	БашГУ диплом, спе- циальность «Физика» бакалавр	2/2

Таблица 2.5

**О работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профи-
лем) реализуемой программы высшего образования (при наличии)**

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

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)				4, 19%	4, 19%
Доценты (с ученой степенью и/или званием)		5, 24%	1, 5%	2, 10%	8, 39%
Ст. преподаватели (с ученой степенью)					%
Ст. преподаватели (без ученой степени)	1, 5%	2, 10%	1, 5%		4, 21%
Ассистенты (с ученой степенью)					%
Ассистенты (без ученой степени)	3, 14%	1, 5%		1, 5%	5, 24%
Всего (чел.), %	4, 19%	8, 38%	2, 10%	7, 33%	21, 100%

Анализ представленных данных: остепенённость среди штатных преподавателей составляет 50%.

Таблица 2.7

Численность совместителей, привлекаемых для работы на кафедре в 2018/2019 учебном году

Совместители (всего)	В том числе							
	Внешние				Внутренние			
	проф.	доц.	ст. преп.	асс./ препод.	проф.	доц.	ст. преп.	асс./ препод.
Кол-во	3	2						2

Анализ представленных данных: в силу особенностей начисления заработной платы внешним совместителям, трудно привлечь преподавателей на должности старшего преподавателя и преподавателя кафедры.

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

В данном разделе отразить численный и качественный состав лиц, обучающихся в аспирантуре и докторантуре.

Таблица 3.1.

Численность аспирантов (при наличии)

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 (при наличии)

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

Анализ представленных данных. Не имеется

Таблица 3.3.

Численность ординаторов (при наличии)

(заполняется по каждой специальности отдельно)

	Первый год обучения	Второй год обучения	Итого
Код, наименование специальности			
Численность ординаторов			
В том числе:			
Бюджетная форма			
в том числе:			

целевой прием			
общий конкурс			
По договору об оказании платных образовательных услуг			
Итого по кафедре:			

Анализ представленных данных. Ординаторов не имеются.

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

Таблица 4.2

**Итоги экзаменационной сессии 2018 -2019 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»					
								А	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.					%
			б	с	с			с		с		с							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
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	17	7	1	5	-	-	1	95	95	4,11
Квантовая физика	2	11	11	100	10	90	10	3	27	5	45	-	-	-	-	1	90	100	4,78
Информатика, медицинская информатика	2	82	82	100	79	95	79	43	30	37	44	14	17	-	-	3	96	82	4,37
Информатика, современные информационные технологии	2	11	11	100	11	90	11	1	9	2	18	3	27	-	-	-	100	73	3,82
ИТОГО по факультету		143	143	100	138	96	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 втором этапе студенты проходили устное собеседование по теоретическим вопросам дисциплины.

Основные результаты успеваемости представлены в таблице 4.1. Из таблицы 4.1 видно, что благодаря текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации студентов, а также балльно-рейтинговой оценке студентов, количество положительных оценок, значительно увеличилось, а неудовлетворительных оценок нет. Апелляций по поводу экзаменационных оценок не было. Общая успеваемость 100%. Средняя качественная успеваемость - 86,8 %. Средний балл составил - 4,25.

Таблица 4.2

Показатели освоения ФГОС для дисциплин кафедры, по которым обучающиеся принимали участие в Интернет-экзамене в отчетный период

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

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
-	-	-	-	-

		м.н.																
Закирьянова Г.Т	доцент	к.ф-м.н.	389,75	389,75	25	308	2	46,75	8									
Хажина С.И	доцент	к.ф-м.н.	571,25	571,25	62	443		66,25										
Морозкин Ю.Н.	доцент	к.ф-м.н.	149	149		146		3										
Юмагузин А.Р.	доцент	к.ф-м.н.	224	224		204	2	8	10									
Каюмов И.Р.	доцент	к.ф-м.н.	18	18		18												
Галеева Р.И	ст.преп	-	486,75	486,75		459		27,75										
Шарипова А.З.	ст.преп	-	720	720		720												
Ильчикаева Г.И.	преп	-	819	819		819												
Байрамгулов Р.А.	преп	-	588	588		588												
Абушахмина Г.Р.	преп	-	50	50		50												
Шайхутдинова И.А	преп	-	163	163		163												
Соболева Л.А.	преп	-	51	51		51												
Итого			7336	7336	246	6662	18	378	32									

Итого: количество учебных часов, выполненных по кафедре - Д.М.Н. / профессорами -790

количество учебных часов, выполненных по кафедре - К.М.Н. / доцентами – 3668,25

Закирьянова Г.Т	доцент	к.ф-м.н.	762,75	762,75	21	658		83,75										
Хажина С.И	доцент	к.ф-м.н.	654	654	21	578		55										
Морозкин Ю.Н.	доцент	к.ф-м.н.	51	51		48		3										
Юмагузин А.Р.	доцент	к.ф-м.н.	281,25	281,25	48	203	2	15,25	13									
Каюмов И.Р.	доцент	к.ф-м.н.	45	45	7	38												
Галеева Р.И	ст.преп	-	1020,5	1020,5		963		57,5										
Шарипова А.З.	ст.преп	-	561	561		561												
Ильчикаева Г.И.	преп	-	389	389		389												
Байрамгулов Р.А.	преп	-	755	755		755												
Абушахмина Г.Р.	преп	-	48	48		48		48										
Шайхутдинова И.А	преп	-	230	230		230												
Соболева Л.А.	преп	-	51	51		51												
Итого			7865	7865	251	7013	2	586	13									

Итого: количество учебных часов, выполненных по кафедре - Д.М.Н. / профессорами -735,25

количество учебных часов, выполненных по кафедре - К.М.Н. / доцентами – 4075,25

Таблица 5.2

Количество часов контактной (аудиторной) работы, проводимой ППС кафедры

Всего абс. число / %	Заведующим кафедрой	Профессорами	Доцентами	Ассистентами и ст. преподавателями
Лекции	59	57	168	
Практические занятия	767	1099,25	2840	5418
ИТОГО:	826	1156,25	3008	5418

Таблица 5.3

Использование почасового фонда кафедры за 2018\19 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	55		55			55
Профессорами	155		155			155
Доцентами	200		238			238
Ассистентами и ст. преподавателями	442		442			442
% выполнения плана	852 (100%)		890 (100%)			890 (100%)

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

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, 2018	31.05.01	«Лечебное дело»
2	Информатика, медицинская информатика	2013,2016,2017, 2018	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	2013,2016,2017, 2018	31.05.02	«Педиатрия»
7	Физика, математика	2013,2016,2017, 2018	32.05.01	«Медико-профилактическое дело»
8	Информатика. мед. информатика	2013,2016,2017, 2018	32.05.01	«Медико-профилактическое дело»
9	Физика	2013,2016,2017, 2018	33.05.01	«Фармация»
10	Математика	2013,2016,2017, 2018	33	«Фармация»

			.05.01	
11	Информатика	2013,2016,2017, 2018	33 .05.01	«Фармация»
12	Физика. Математика	2013,2016,2017, 2018	31.05.03	«Стоматология»
13	Информатика	2013,2016,2017, 2018	31 .05.03	«Стоматология»
14	Математика и мат. методы в биологии	2013,2016,2017, 2018	06.03.01	«Биология»
15	Физика	2013,2016,2017, 2018	06 .03.01	«Биология»
16	Информатика, современ- ные инф. технологии	2013,2016,2017, 2018	06 .03.01	«Биология»
17	Квантовая биология	2013,2016,2017, 2018	06.03.01	«Биология»
18	Квантовая физика	2013,2016,2017, 2018	06.03.01	«Биология»
19	Прикладная оптика	2013,2016,2017, 2018	33 .05.01	«Фармация»
20	Перспективы мед. элек- троники	2013,2016,2017, 2018	33 .05.01	«Фармация»

Все дисциплины для всех факультетов обеспечены рабочими программами

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ

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

а) подготовлены сотруниками кафедры

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

б) в соавторстве со специалистами других учреждений

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

6.3 Учебные пособия, опубликованные в отчетном учебном году:

а) с грифом УМО

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

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

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
1.	Учебно-методическое пособие по медицинской информатике. Для студентов, обучающихся на английском языке	Г. Т. Закирьянова Р. И. Галеева, С. И. Хажина, А. З. Шарипова, А. А. Кудрейко	2,6		ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2019
2.	Учебно-методическое пособие по физике. Для студентов, обучающихся на английском языке	З.Усманова, С. И. Усманова, Р.С.Насибуллин А. З. Шарипова, Р. И. Галеева, М.Х.Зелеев	6,1		ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2018

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

№	Название	Автор	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во

п/п		(соавторы)			
1	2	3	4	5	6

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

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

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
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) 4. Листы актуализации к рабочим программам дисциплин, практик	Имеется
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	Имеется
4.	III. УММ для преподавателей	Методические рекомендации для преподавателей	Все кроме специальности Фармация и Биология
5.	IV. Методические разработки лекций и презентации к лекциям для обучающихся		Все кроме специальности Фармация и Биология
6.	V. Учебники, учебные издания кафедры (печатные и электронные)		Имеется
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 контактному формам работы (практические занятия, лабораторные работы, семинары, коллоквиумы) 4. Методические указания для студентов по оформлению рефератов, контр. и курс. работ, ВКР.	Все кроме специальности Фармация и Биология
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	Все кроме специальности Фармация и Биология
9.	VIII. Фонды оценочных средств (Соотнести с компетенциями в соответствии с ООП 2018 года)	оценочные средства (ситуационные задачи, тестовые задания, вопросы) для: 1. Входного контроля 2. Текущего контроля 3. Промежуточного контроля 4. Итоговой аттестации (для выпускающих кафедр)	Имеется
10.	IX. Справка об обеспеченности дисциплины учебной литературой		Имеется
11.	X. ГИА (для выпускающих кафедр)	1. Расписание ГИА 2. График консультаций 3. УММ для подготовки к ГИА	-
12.	XI. Практика (если реализуется кафедрой)	1. Методические указания по проведению учебной и /или производственной практики 2. Формы и бланки документов по практике (дневник, отчет) 3. Отчеты руководителей практик	-

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 19-20 апреля 2019 г. участвовала в IV Южно-Уральской Межрегиональной студенческой олимпиаде по общей физике

6.9. Организация и проведение тематических конференций с участием студентов

Студенческая конференция «Толерантность. Молодежь против терроризма и экстремизма.»

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.):

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

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

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

В плане на будущий год.

6.14. Академическая мобильность ППС, студентов:

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

ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. Пирогова, проф. Мачнева Т.В (кафедра физики). С 20 по 22 мая 2019 г. приглашена для чтения лекций студентам и ППС кафедры.

ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ И ВНЕАУДИТОРНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ

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 больших, 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 _____

Студенческая конференция «Толератность. Молодежь против терроризма и экстремизма.»

- городского уровня в плане на будущий год

- регионального уровня

Команда БГМУ 19-20 апреля 2019 г. участвовала в IV Южно-Уральской Межрегиональной студенческой олимпиаде по общей физике, I место среди студентов непрофильных ВУЗов

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

- всероссийских конференциях _____

в плане на будущий год

- V межрегиональная школа-конференция студентов, аспирантов и молодых ученых-физиков «Теоретические и экспериментальные исследования нелинейных процессов в конденсированных средах», дипломы I и II степени

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 провели дежурство в общежитии №1 БГМУ.

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

10 ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Мероприятия кафедры на учебный год

В 2018-19 отчетном году сотрудниками кафедры были переработаны и актуализированы все рабочие программы и УМК. Все дисциплины всех специальностей обеспечены рабочими программами.

Заседания кафедры в 2018-2019 учебном году.

№ п/п	Сроки	Вопросы для обсуждения	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1	29.08.18	1. Представление кандидатуры на должность и. о. зав. кафедрой медицинской физики с курсом информатики .	Закирьянова Г.Т.	Исполнено
		2. Утверждение курса повышения квалификации по специальности.	Загитов Г.Н.	Исполнено
2	05.10.18	1. Рассмотрение кандидатуры доц. Кудрейко А.А. на выдвижение делегатом Конференции работников и обучающихся в БашГМУ.	Проф. Насибуллин Р.С.	Выдвинута кандидатура доцента Кудрейко А.А.
		2. Обсуждение расписания. 3. Избрание на долж-	Загитов Г.Н.	Исполнено

		ность Байрамгулова Р.А., Муслиной Г.И. 4. Учебный портал. 5. О награждении ветеранов кафедры .	Байрамгулов Р.А. Муслина Г.И. Байрамгулов Р.А. Зелеев М.Х.	Исполнено Исполнено Исполнено
3	02.11.18	1. О внесении изменений в перечень дисциплин по выбору, изучаемых на фармацевтическом факультете. 2. Введение эффективного контракта. 3. Утверждение ФОМов.	Кудрейко А.А. Кудрейко А.А. Загитов Г.Н.	Исполнено Исполнено Исполнено
4	14.12.18	1. Конкурсное дело доц. Юмагузина А.Р.	Юмагузин А.Р.	Исполнено
5	11.01.19	1. О количестве оценок, выставляемых студентам. 2. Обращение к декану лечебного факультета о дополнении учебного плана по дисциплины ММТ. 3. Заполняемость учебного портала. 4. Отчет ППС по нагрузке за 1 семестр. 5. 22/01, 23/01 - лекции для ординаторов	Кудрейко А.А. Кудрейко А.А. Байрамгулов Р.А. Закирьянова Г.Т. Кудрейко А.А.	Утверждено Исполнено Исполнено Исполнено Утверждено
6	18.02.19	1. Утверждение учебного расписания на весенний семестр 2018-2019 уч. год. 2. Конкурсное дело доц. Загитова Г.Н.	Загитов Г.Н. Загитов Г.Н.	Утверждено Исполнено
7	19.03.19	1. Конкурсное дело профессора Мигранова Н. Г. 2. Обсуждение графика, взаимопосещений. 3. Учебный портал.	Мигранов Н. Г. Войтик В.В. Байрамгулов Р.А.	Исполнено Исполнено Исполнено

		та на должность заведующего кафедрой, 2. О наполнении учебного пертала рабочими программами и УМК (2013-2018 г.г.)	Байрамгулов Р.А.	Исполнено
9	07.05.19	1. Обсуждение кандидата Кудрейко А.А. на должность заведующего кафедрой. 2. О готовности фонда оценочных средств и УМК.	Митрапов Н. Г. Закирьянова Г.Г.	Исполнено Исполнено
10	17.06.19	1. Обсуждение итогов аттестации. 2. Выполнение учебной нагрузки на 2018-2019г.г. 3. Конкурсное дело доц. Хажиной С.И. 4. Утверждение годового отчета кафедры за 2018\19 уч.год плана на 2019\2020 уч.год 5. Обсуждение и актуализация РП по дисциплинам кафедры	Закирьянова Г.Г. Зелеев М.Х. Хажина С.И. Закирьянова Г.Г. Закирьянова Г.Г.	Исполнено Исполнено Исполнено Утверждено Утвердили

Заклепочно.

Кафедра осуществляет обучение по ФГОС ВО, соответственно в 2018-19 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 100%. Средняя качественная успеваемость - 86,8%. Средний балл составил - 4,25. Остаточность среди платных преподавателей составляет 50%. Представленные в таблице 2.2 показатели успеваемости достигнуты только благодаря количеству внешних соисполнителей. Средний возраст преподавателей с ученой степенью составляет 55 лет. Тенденция к увеличению среднего возраста преподавателей характерна для всех физических кафедр вузов Уфы.

Кафедра медицинской физики в курсе информатизации осуществляет поступление нового оборудования для улучшения лабораторных работ и программного обеспечения.

Заведующий кафедрой



А.А.Кудрейко

Злуч кафедры:



Г.Г.Закирьянова