

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



СОГЛАСОВАНО
Декан фармацевтического
факультета _____
Н.В. Кудашкина
_____ 2020 г.



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
_____ А.А. Цыглин
_____ 2020 г.

ОТЧЕТ
кафедры медицинской физики с курсом информатики
по учебно-методической работе
за 2019-2020 учебный год

Отчет обсужден на заседании
кафедры
«17» июня 2020 г.
протокол № 10
Зав. кафедрой Кудрейко А.А.

(подпись)

Уфа 2020

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: +7 (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 сети интернет

4.	Учебная аудитория № 347		38,3	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
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: Столы – 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: Столы – 17 шт Стулья – 36 шт
7.	Учебная комната № 352 для самостоятельной работы оборудована.		43,5	30	Оборудование: Доска 1 шт Мебель: Столы - 15шт Стулья – 30 шт
8.	Учебная комната № 352 для самостоятельной работы оборудована.		58,5	32	Оборудование: Компьютеры системный блок

9.	Учебная аудитория № 402		41,3	29	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
10.	Учебная комната № 633 для самостоятельной работы оборудована. Учебная комната № 641 для самостоятельной работы оборудована.		37,8	27	Оборудование: поворотная доска – 1 шт Мебель: 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 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	2			
1,4	1			
1,25	4			
1,0	5			
0,5			2	
0,25	1		1	
0,1		1	2	
Всего:	13	1	5	

Анализ представленных данных: Учебная нагрузка (16 ст.) выполняется штатными преподавателями (91%) и совместителями (9%).

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

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	9	4	2	4
Уд. Вес	17%	40%	17%	9%	17%

Общее количество штатных преподавателей 13 чел.-69%

Внешние совместители: 5 чел.-26 %

Внутренний совместитель: 1 чел – 5%

- Остепененность ППС по ставкам: 13- человек- 68%
- Доктора наук: 4 - 21 %
- Кандидаты наук: 9 – 47%

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 ставка – 900 часов)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Лечебное дело									
1.	Кудрейко Алексей Альфредович	штатный	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 №001030 от 22.11.2011; доцент ЗДЦ №011652 от 5.03.2018 г.	№ 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 БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г.	ПК № 029423 с 04.06 по 14.06.2018 г. «Использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе» в объеме 16 ч. ФГБОУ ВО УГНТУ Рег. Номер 02-6745 с 26.08.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Педагог 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 БГМУ.	517	0,57

2.	Мигранов Наиль Галиханович	штатный	Профессор, д.ф.-м.н., про- фессор	Информатика, медицинская информатика. Физика, мате- матика.	Высшее. БашГУ по специаль- ности «Физика», присвоена ква- лификация «Фи- зик. Теоретиче- ская физика. Преподаватель физики» диплом: Я №571064 от 25.06.1975 г., Диплом доктора наук ДК №002004 от 11.02.2000г., Аттестат про- фессора ПР №003117 от 17.01.2001 г.	с 10.01.2014- 22.04.2014 г. «По- вышение квалифи- кации и применения термостойких за- щитных нано струк- турированных ке- рамических покры- тий на основе неор- ганических связы- вающих» в объеме 192 ч. Институт не- прерывного образо- вания ФГБОУ ВПО «БГУ» Рег. номер: 21/57313 ООО «ВНОЦ» СО- тех» С 11.03.2019г. по 21.03.2019 В объеме 48 часов «Проектирование и реализация образо- вательного процесса по предмету «Физи- ка» в рамках ФГОС с использованием современных мето- дов и технологий обучения»	Рег. номер: 16658. с 21.11.2018-07.12.2018 г. «ИКТ-компетенции преподавателя как пользователя электрон- ной информационно- образовательной среды университета» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. Номер 02-6750 с 26.08.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Пе- дагог профессиональ- ного образования. Инк- люзивное обучение и информационно- коммуникационные технологии в реализа- ции основных образо- вательных программ высшего образования и среднего профессио- нального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ. 023100399699 Рег. но- мер: 02-9119 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объёме 18 ч.	553	0,6
3.	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, мате- матика. Информатика, медицинская информатика.	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена ква- лификация «Фи-	Рег. номер: 15525. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская фи- зика и информаци-	023100401928 Рег. Но- мер 02-573 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог профессио- нального образования.	493	0,55

					зик. Преподаватель» диплом ЖВ №333071 от 30.06.1980 г., диплом КН №074832 от 12.03.1993 г., аттестат ДЦ №007458 от 22.04.1998	онные 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.	Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ.		
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.	023100401929 Рег. Номер 02-574 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог 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 БГМУ.	512	0,57
5.	Закирьянова Галия Тимергазиевна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Математика. Информатика, медицинская информатика.	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик.	Рег. номер: 15526. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обуче-	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы препода-	590	0,65

					ЦВ№308440, 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011 г., доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013 г.	ния в ВУЗе» в объ- ёме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание пер- вой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	давания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Со- временные образова- тельные и информаци- онные технологии при реализации основных и адаптивных образова- тельных программ» в объёме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК		
6.	Хажина Светлана Ильдаровна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутст- вует	Информатика, медицинская информатика;	Высшее. БГПУ, специальность «Физика и мате- матика». Присуждена квалификация учитель физики и математики. ИВС №0018910 от 5.07.2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013 г.	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Ме- дицинская физика и информационные технологии обуче- ния в ВУЗе» в объ- ёме 72 ч.	Удостоверение 27 № 0269202 с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Со- временные образова- тельные и информаци- онные технологии при реализации основных и адаптивных образова- тельных программ» в объёме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК 023100399712 Рег. но- мер: 02-9132 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объёме 18 ч.	668	0,74

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 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.	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 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	391	0,43
8.	Галеева Роза Ибрагимовна	штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Информатика, медицинская информатика;	Высшее БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. АВС№0699829 от 18.06.1998 г.	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: 023100388948 02-11777 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	Удостоверение 023100391035 с 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 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	417	0,46

9.	Шарипова Альфия Зуфаровна	Штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика;	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. ЗВ №513712 от 01.07.1982 г.	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	023100402091 Рег. Номер 02-735 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог 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 БГМУ. 023100389031 Рег. ном: 02-11833 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018 г. в объеме 20 ч.	786 ч	0,87
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 преподавателя вышей школы», 72ч., УГАТУ	ПК 08.02.2018-10.02.2018 «Технология работы в электронной информационно-образовательной среде университета», 16ч., УГАТУ 023100399681 Рег. номер: 02-9100 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объеме 18 ч.	42	0,3 ст.

11.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика.	Диплом бакалавра БашГУ, 100204 0004943, рег. номер. 395, 17 июня 2015 г. специальность «Прикладная математика и информатика» присуждена квалификация «Математик»	ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» с 06.11.2018 по 10.11.2018 г. в объеме 20 ч.	023100397392 Рег. Номер 02-6719 с 26.09.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Педагог 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 БГМУ.	572	0,63
12.	Ильчикаева Гульсирень Иншаровна	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика	Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «Физика» №100204 005253 от 11.06.2015 г.) Диплом магистра по направлению 243 «Физика» № 100204 0034194. Дата выдачи: 30.06.2017 г	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 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	560	0,62 ст
13.	Юсупова Зульфия Дамировна	Штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика;	БашГУ, специальность «Физика», квалификация	Удостоверение 023100391174 с 10.01.2019 по 31.01.2019 г «Педа-		732	0,8

					«физик, преп-ль» ДВС № 1955346 от 14.06.2003	гог 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 БГМУ			
14.	Назаров Владимир Николаевич	штатный	штатный	Информатика, медицинская информатика	Высшее, Диплом БашГУ АВС №0053017, присуждена квалификация Физик по специальности «Физика», 18.06.1997 г., диплом кандидата наук: КТ №061877 от 14.12.2001г., аттестат доцента: ДЦ №008603 от 21.06.2007 г.	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Оказание первой помощи», 18 ч.		364	0,4
15.	Шульга Николай Владимирович	штатный	штатный	Физика, математика; информатика, медицинская информатика	Высшее, БашГУ, специальность «Физика». Диплом ЦВ №307192, рег. Номер 42 от 26.06.1995 г. Присуждена ученая степень	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Оказание первой помощи», 18 ч.		235	0,26

					кандидата физико-математических наук Диплом, диплом КН №074222 от 23.01.2009 г.				
Педиатрия									
1.	Кудрейко Алексей Альфредович	штатный	Зав. кафедрой, к.ф.-м.н., доцент	Физика, математика. 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 №001030 от 22.11.2011; доцент ЗДЦ №011652 от 5.03.2018 г.	№ 772402774007 с 19.02.2018 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 «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г.	ПК № 029423 с 04.06 по 14.06.2018 г. «Использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе» в объеме 16 ч. ФГБОУ ВО УГНТУ Рег. Номер 02-6745 с 26.08.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Педагог 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 БГМУ.	294	0,33
2.	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, математика. Методы маг-	Высшее, БашГУ, специальность «Физика»	Рег. номер: 15525. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г.	023100401928 Рег. Номер 02-573 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК	404	0,45

				нитной томографии	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.	«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.	«Педагог 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 БГМУ.		
3.	Зелеев Марат Хасанович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, математика. Медицинская информатика Методы магнитной томографии	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.	023100401929 Рег. Номер 02-574 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог 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 БГМУ	145	0,16
4.	Закирьянова Галия Тимергазиевна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Математика.	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена ква-	Рег. номер: 15526. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Ме-	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибирский государственный медицинский универ-	184	0,2

					<p>лификация Физик. ЦВ№308440, 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013</p>	<p>информационные технологии обучения в ВУЗе» в объёме 72 ч.</p> <p>ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388956 02-11785</p> <p>ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объёме 20 ч.</p>	<p>ситет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО</p> <p>Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» в объёме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК</p>		
5.	Хажина Светлана Ильдаровна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика; Методы магнитной томографии	<p>Высшее. БГПУ, специальность «Физика и математика».</p> <p>Присуждена квалификация учитель физики и математики. ИВС №0018910 от 5.07. 2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013 г.</p>	<p>Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объёме 72 ч.</p>	<p>Удостоверение 27 № 0269202 с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» в объёме 108 ч.</p> <p>ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК</p> <p>023100399712 Рег. номер: 02-9132 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объёме</p>	76	0,01

							18 ч.		
6.	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. номер: 023100388946 02-11775 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	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 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	504	0,56 ст
7.	Галеева Роза Ибрагимовна	штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	Высшее БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. АВС№0699 829 от 18.06.1998 г.	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: 023100388948 02-11777 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи»	Удостоверение 023100391035 с 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 144 ч. ФГБОУ	741	0,82 ст

						С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	ВО БГМУ		
8.	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. 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	023100402091 Рег. Номер 02-735 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог 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 БГМУ. 023100389031 Рег. ном: 02-11833 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018 г. в объеме 20 ч.	475	0,53
9.	Юсупова Зульфия Дамировна	Штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика;	БашГУ, специальность «Физика», квалификация «физик, преп-ль» ДВС № 1955346 от 14.06.2003	Удостоверение 023100391174 с 10.01.2019 по 31.01.2019 г «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных		283	0,3

						образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ			
10.	Шульга Николай Владимирович	штатный	штатный	Физика, математика; информатика, медицинская информатика	Высшее, БашГУ, специальность «Физика». Диплом ЦВ №307192, рег. Номер 42 от 26.06.1995 г. Присуждена ученая степень кандидата физико-математических наук Диплом, диплом КН №074222 от 23.01.2009 г.	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Оказание первой помощи», 18 ч.		151	0,16
11.	Валиев Руслан Зуфарович	Внешний совместитель	Профессор, д.ф.-м.н.	Физика, математика; ММТ	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 преподавателя вышей школы», 72ч., УГАТУ	ПК 08.02.2018-10.02.2018 «Технология работы в электронной информационно-образовательной среде университета», 16ч., УГАТУ 023100399681 Рег. номер: 02-9100 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объеме 18 ч.	41	0,3

12.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физи- ка, математика; Медицинская информатика;	БашГУ специальность «Прикладная математика и информатика» присуждена ква- лификация «Ма- тематик»	ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание пер- вой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	023100397392 Рег. Но- мер 02-6719 с 26.09.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Пе- дагог профессиональ- ного образования. Инк- люзивное обучение и информационно- коммуникационные технологии в реализа- ции основных образо- вательных программ высшего образования и среднего профессио- нального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	133	0,1
Стоматология									
1.	Мигранов Наиль Галиханович	штатный	Профессор, д.ф.-м.н., про- фессор	Информатика, медицинская информатика. Физика, мате- матика.	Высшее. БашГУ по специаль- ности «Физика», присвоена ква- лификация «Фи- зик. Теоретиче- ская физика. Преподаватель физики» диплом: Я №571064 от 25.06.1975 г., Диплом доктора наук ДК №002004 от 11.02.2000г., Аттестат про- фессора ПР №003117 от 17.01.2001 г.	с 10.01.2014- 22.04.2014 г. «По- вышение квалифи- кации и применения термостойких за- щитных нано струк- турированных покры- тий на основе неор- ганических связы- вающих» в объеме 192 ч. Институт не- прерывного образо- вания ФГБОУ ВПО «БГУ» Рег. номер: 21/57313 ООО «ВНОЦ» СО- тех»	Рег. номер: 16658. с 21.11.2018-07.12.2018 г. «ИКТ-компетенции преподавателя как пользователя электрон- ной информационной среды образовательной среды университета» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. Номер 02-6750 с 26.08.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Пе- дагог профессиональ- ного образования. Инк- люзивное обучение и информационно- коммуникационные технологии в реализа-	108	0,12

						С 11.03.2019г. по 21.03.2019 В объеме 48 часов «Проектирование и реализация образовательного процесса по предмету «Физика» в рамках ФГОС с использованием современных методов и технологий обучения»	ции основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ. 023100399699 Рег. номер: 02-9119 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объёме 18 ч.		
2.	Зелеев Марат Хасанович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, математика. Медицинская информатика Методы магнитной томографии	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 объёме 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.	023100401929 Рег. Номер 02-574 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог 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 БГМУ	385	0,42
3.	Закирьянова Галия Тимергазиевна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика. Математика.	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Фи-	Рег. номер: 15526. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Акту-	320	0,36 ст

					<p>зик. ЦВ№308440, 1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013</p>	<p>технологии обуче- ния в ВУЗе» в объ- ёме 72 ч.</p> <p>ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388956 02-11785</p> <p>ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание пер- вой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.</p>	<p>альные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО</p> <p>Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» в объёме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК</p>		
4.	Войтик Виталий Викторович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика; Методы магнитной томографии	<p>Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. УВ№017163 1991 г., КНД №003276 от 22.01.2015 г.</p>	<p>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.</p> <p>ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388954 02-11783</p> <p>ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч</p>	<p>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 БГМУ</p>	216	0,24

5.	Трегубова Альбина Хакимьяновна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика	Высшее, Стерлитамакский государственный педагогический институт, специальность «Математика и информатика». Присуждена квалификация учитель математики и информатики. Диплом ВВС №0060614 от 18.06. 2004 г., Диплом кандидата наук: ДКН №102591 от 12.02.2010 г.	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Оказание первой помощи», 18 ч.	Удостоверение 023100402055 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. «Педагог 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 БГМУ	108	0,12
6.	Галеева Роза Ибрагимовна	штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	Высшее БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. АВС №0699 829 от 18.06.1998 г.	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: 023100388948 02-11777 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	Удостоверение 023100391035 с 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 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	117	0,13

7.	Валиев Руслан Зуфарович	Внешний со- вместитель	Профессор, д.ф.-м.н.	Физика, мате- матика; ММТ	Высшее, Ураль- ский политехни- ческий институт Рег. ном: 064376 57679 Уральский орден Трудового Крас- ного Знамени политехниче- ский институт им. Кирова По специаль- ности «Физика ме- таллов»	ПК 12.10.2017- 25.10.2017 «Педаго- гическая компе- тентность препода- вателя высшей шко- лы», 72ч., УГАТУ	ПК 08.02.2018- 10.02.2018 «Технология работы в электронной информационно- образовательной среде университета», 16ч., УГАТУ 023100399681 Рег. но- мер: 02-9100 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объёме 18 ч.	12	0,1 ст.
8.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, мате- матика; Медицинская информатика;	Баш ГУ специальность «Прикладная математика и информатика» присуждена ква- лификация «Ма- тематик»	ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание пер- вой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	023100397392 Рег. Но- мер 02-6719 с 26.09.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Пе- дагог профессиональ- ного образования. Инк- люзивное обучение и информационно- коммуникационные технологии в реализа- ции основных образо- вательных программ высшего образования и среднего профессио- нального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	49	0,05
Фармация									

1	Кудрейко Алексей Альфредович	штатный	Зав. кафедрой, к.ф.-м.н., доцент	Физика.	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 №001030 от 22.11.2011; доцент ЗДЦ №011652 от 5.03.2018 г.	№ 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 «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г.	ПК № 029423 с 04.06 по 14.06.2018 г. «Использование информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе» в объеме 16 ч. ФГБОУ ВО УГНТУ Рег. Номер 02-6745 с 26.08.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Педагог 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 БГМУ.	97	0,1
2.	Мигранов Наиль Галиханович	штатный	Профессор, д.ф.-м.н., профессор	Информатика. Физика.	Высшее. БашГУ по специальности «Физика», присвоена квалификация «Физик. Теоретическая физика. Преподаватель физики» диплом Я №571064 от 25.06.1975 г., диплом доктора наук ДК	с 10.01.2014-22.04.2014 г. «Повышение квалификации и применения термостойких защитных нано структурированных керамических покрытий на основе неорганических связывающих» в объеме 192 ч. Институт непрерывного образо-	Рег. номер: 16658. с 21.11.2018-07.12.2018 г. «ИКТ-компетенции преподавателя как пользователя электронной информационной среды университета» в объеме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. Номер 02-6750 с 26.08.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Пе-	14	0,02

					№002004 от 11.02.2000г., аттестат профессора ПР №003117 от 17.01.2001 г.	вания ФГБОУ ВПО «БГУ» Рег. номер: 21/57313 ООО «ВНОЦ» СО-тех» С 11.03.2019г. по 21.03.2019 В объеме 48 часов «Проектирование и реализация образовательного процесса по предмету «Физика» в рамках ФГОС с использованием современных методов и технологий обучения»	дагог 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 БГМУ. 023100399699 Рег. номер: 02-9119 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объеме 18 ч.		
3.	Загитов Гайфулла Нутфуллинович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Информатика. Математика.	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. 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.	023100401928 Рег. Номер 02-573 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог 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 БГМУ.	134	0,1

						В объеме 20 ч.			
4.	Хажина Светлана Ильдаровна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутст- вует	Информатика. Физика	Высшее. БГПУ, специальность «Физика и мате- матика». Присуждена квалификация учитель физики и математики. ИВС №0018910 от 5.07. 2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013 г.	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Ме- дицинская физика и информационные технологии обуче- ния в ВУЗе» в объ- ёме 72 ч.	Удостоверение 27 № 0269202 с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Со- временные образова- тельные и информаци- онные технологии при реализации основных и адаптивных образова- тельных программ» в объёме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК 023100399712 Рег. но- мер: 02-9132 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объёме 18 ч.	48	0,05
5.	Войтик Виталий Викторович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутст- вует	Физика. Информатика.	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена ква- лификация Фи- зик. 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. «Ме- дицинская физика и информационные технологии обуче- ния в ВУЗе» в объ- ёме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388954 02-11783 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание пер-	Удостоверение 023100391031с 10.01.2019 по 31.01.2019 г. «Педагог профессионального образования. Инклю- зивное обучение и ин- формационно- коммуникационные технологии в реализа- ции основных образо- вательных программ высшего образования и среднего профессио- нального образования» в объёме 144 ч. ФГБОУ	94	0,1

						вой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч	ВО БГМУ		
6.	Галеева Роза Ибрагимовна	штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Информатика, медицинская информатика;	Высшее БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. АВС№0699829 от 18.06.1998 г.	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: 023100388948 02-11777 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	Удостоверение 023100391035 с 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 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	94	0,1
7.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Математика	Баш ГУ специальность «Прикладная математика и информатика» присуждена квалификация «Математик»	ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	023100397392 Рег. Номер 02-6719 с 26.09.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ	84	0,1

							ВО БГМУ		
8.	Ильчикасва Гульсирень Иншаровна	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика. Мате- матика. Информатика	Высшее, бака- лавр по направ- лению подготов- ки код: 235 «Фи- зика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом магист- ра по направле- нию 243 «Физи- ка» № 100204 0034194. Дата выдачи: 30.06.2017 г	Рег. номер: 15526. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Ме- дицинская физика и информационные технологии обуче- ния в ВУЗе» в объ- ёме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег ном: 023100389007 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание пер- вой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г. В объеме 20ч.	Удостоверение 27 № 0296169 с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Совре- менные образователь- ные и информационные технологии при реали- зации основных и адап- тивных образователь- ных программ» в объё- ме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК	131	0,14
9.	Назаров Владимир Николаевич	штатный	штатный	Информатика, медицинская информатика	Высшее, Диплом БашГУ АВС №0053017, присуждена ква- лификация Фи- зик по специаль- ности «Физика», 18.06.1997 г., диплом кандида- та наук: КТ №061877 от 14.12.2001г., аттестат доцен- та: ДЦ №008603 от 21.06.2007 г.	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Ока- зание первой помо- щи», 18 ч.		94	0,1
10.	Шульга Николай Владимирович	штатный	штатный	Физика, мате- матика; ин- форматика, медицинская	Высшее, БашГУ, специальность «Физика». Ди- плом ЦВ	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Ока- зание первой помо-		63	0,07

				информатика	№307192, рег. Номер 42 от 26.06.1995 г. Присуждена ученая степень кандидата физико-математических наук Диплом, диплом КН №074222 от 23.01.2009 г.	щи», 18 ч.			
Медико-профилактическое дело									
1.	Мигранов Наиль Галиханович	штатный	Профессор, д.ф.-м.н., профессор	Информатика. Физика.	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 нано структурированных керамических покрытий на основе неорганических связывающих» в объеме 192 ч. Институт непрерывного образования ФГБОУ ВПО «БГУ» Рег. номер: 21/57313 ООО «ВНОЦ» СО-тех» С 11.03.2019г. по 21.03.2019 В объеме 48 часов «Проектирование и	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 Рег. Номер 02-6750 с 26.08.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессио-	229	0,25

						реализация образовательного процесса по предмету «Физика» в рамках ФГОС с использованием современных методов и технологий обучения»	нального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ. 023100399699 Рег. номер: 02-9119 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объеме 18 ч.		
2.	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.	023100401929 Рег. Номер 02-574 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог 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 БГМУ.	74	0,1
3.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика. Математика; Информатика, медицинская информатика;	Баш ГУ специальность «Прикладная математика и информатика» присуждена квалификация «Математик»	ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388935 02-11764 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г.	023100397392 Рег. Номер 02-6719 с 26.09.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные	100	0,1

						В объеме 20 ч.	технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ		
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: 30.06.2017 г	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 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	317	0,35
5.	Юсупова Зульфия Дамировна	Штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика;	БашГУ, специальность «Физика», квалификация «физик, преп-ль» ДВС № 1955346 от 14.06.2003	Удостоверение 023100391174 с 10.01.2019 по 31.01.2019 г «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего		76	0,1

						образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ			
6.	Трегубова Альбина Хакимьяновна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика	Высшее, Стерлитамакский государственный педагогический институт, специальность «Математика и информатика». Присуждена квалификация учитель математики и информатики. Диплом ВВС №0060614 от 18.06. 2004 г., Диплом кандидата наук: ДКН №102591 от 12.02.2010 г.	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Оказание первой помощи», 18 ч.	Удостоверение 023100402055 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. «Педагог 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 БГМУ	100	0,1
Биология									
1	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 от 30.06.1980 г., диплом КН №074832 от 12.03.1993 г.,	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	023100401928 Рег. Номер 02-573 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и	256	0,3

					аттестат ДЦ №007458 от 22.04.1998 г.	02-11783 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание пер- вой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	среднего профессио- нального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ.		
2	Зелеев Марат Хаса- нович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, мате- матика. Информатика, медицинская информатика	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена ква- лификация Фи- зик. Преподава- тель 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. «Ме- дицинская физика и информационные технологии обуче- ния в ВУЗе» в объ- еме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388957 02-11786 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание пер- вой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	023100401929 Рег. Но- мер 02-574 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог профессио- нального образования. Инклюзивное обучение и информационно- коммуникационные технологии в реализа- ции основных образо- вательных программ высшего образования и среднего профессио- нального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ.	74	0,1
3	Закирьянова Галия Тимергазиевна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Информатика, современные информацион- ные техноло- гии.	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена ква- лификация Фи- зик. ЦВ№308440, 30.06.1995, ДКН №127097 от 11.02.2011, доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013	Рег. номер: 15526. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Ме- дицинская физика и информационные технологии обуче- ния в ВУЗе» в объ- еме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. ном: 023100388956 02-11785	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибир- ский государственный медицинский универ- ситет» МЗ РФ «Акту- альные вопросы препо- давания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО	53	0,1

						ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч..	Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Со- временные образова- тельные и информаци- онные технологии при реализации основных и адаптивных образова- тельных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК		
4	Балапанов Малик Хамитович	Внешний со- вместитель	Профессор, д.ф.-м.н.	Квантовая фи- зика	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена ква- лификация фи- зик ЗВ №141265 от 11.08.1981 г. аттестат профес- сора ПР №006877 от 18.11.2009 г. диплом доктора ДДН №003449 от 13.04.2007 г.	Рег. номер: 141265 77 БГУ 40-летия Ок- тября «Физика» ФГБОУ ВО БГУ «ИКТ - компетен- ции преподавателя как пользователя электронной ин- формационно- образовательной среды университе- та» в объеме 72 ч. с 01.11.2018 по 12.11.2018 г. Рег. ФГБОУ ВО БГУ	Программа повышения квалификации «Компе- тентностный подход к реализации образова- тельных программ на базе ФГОС ВО при актуализации профес- сиональных стандар- тов» в объеме 32 ч. с 16.06.2017 по 19.05.2017 г. Рег. номер: 10924.номер: 15942. ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 21.10.2019г по 25.10.2019 г. в объ- еме 18 ч.	106	0,1

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
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.	10/9
2.	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	41/20

3.	Валиев Руслан Зуфарович	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Внешний совместитель	Не проходил	Высшее, Уральский политехнический институт	41/21
4.	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	43/36
5.	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	43/30
6.	Закирьянова Галя 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	20/20
7.	Хажина Светлана Ильдаровна	доцент	Кандидат физико-математических наук, без ученого звания.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета № 11 от 24.06.2019 г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик	17/15
8.	Войтик Виталий Викторович	доцент	Кандидат физико-математических наук, без ученого звания.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №11 от 24.04.2017г.	Не проходил	Высшее. БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация Физик	29/6
9.	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	22/22
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	38/11

11.	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	5/4
12.	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	5/4
13.	Балапанов Малик Хамитович.	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Внешний совместитель. Договор на 3 года, протокол УС фарм. факультета №__ от __.__.2019 г.	Не проходил	Высшее, БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик	39/36
14.	Трегубова Альбина Хакимьяновна	Доцент	Кандидат физико-математических наук, без ученого звания.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №10 от 26.05.2020 г.			
15.	Назаров Владимир Николаевич	Доцент	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 3 года, протокол УС фарм. факультета №10 от 26.05.2020 г.			

16.	Шульга Николай Владимирович	Доцент	Кандидат физико-математических наук, без ученого звания.	Штатный. Договор на 3 года, протокол УС фарм. факультета №10 от 26.05.2020 г.			
-----	-----------------------------	--------	--	---	--	--	--

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
Фармация (или другие ООП, где реализуется дисциплина)					

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, 21%
Доценты (с ученой степенью и/или званием)		6, 24%	1, 5%	2, 10%	9, 47%
Ст. преподаватели (с ученой степенью)					%
Ст. преподаватели (без ученой степени)		2, 10%	1, 5%	1, 5%	4, 21%
Ассистенты (с ученой степенью)					%
Ассистенты (без ученой степени)	2, 11%				2, 11%
Всего (чел.), %	2, 11%	8, 42%	2, 11%	7, 36%	19, 100%

Анализ представленных данных: остепенённость среди штатных преподавателей составляет 62 %.

Таблица 2.7

Численность совместителей, привлекаемых для работы на кафедре в 2019/2020 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					1	

Анализ представленных данных: привлечение к преподавательской работе сотрудников без учёных степеней не является приоритетом развития 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 2019 -2020 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	14	15	16	17	18	19	20
Математика и математические методы в биологии	1	22	22	100	21	95	21	10	45	9	40	3	15	-	-	1	95	85	4
Квантовая физика	2	7	6	85	6	85	6	2	30	2	0	2	30	-	-	1	85	85	4
Информатика, медицинская информатика	2	47	47	100	45	96	45	18	40	27	60	-	-	-	-	2	96	82	4,2
Информатика, современные информационные технологии	2	7	6	85	6	85	6	2	30	1	16	3	50	-	-	1	85	85	3,8
ИТОГО по факультету		83	81	92	78	90	78	32	36	39	36	8	31	-	-	5	97	84	4

На кафедре в зимнюю и летнюю сессии прошло 4 экзамена: 3 экзамена по дисциплинам «Математика и математические методы в биологии», «Квантовая физика», « Информатика, современные информационные технологии» 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 97%. Средняя качественная успеваемость- 84 %. Средний балл составил-4.

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
-	-	-	-	-

Назаров В.Н.	доцент	к.ф.-м.н.	256	256		238		18									
Трегубова А.Х.	доцент	к.ф.-м.н.	117	117	14	100		3									
Галеева Р.И	ст.преп.		931	931		872		59									
Шарипова А.З.	ст.преп.		720	720		678		42									
Ильчикаева Г.И.	преп.		588	588		556		32									
Байрамгулов Р.А.	преп.		637	637		603		34									
Юсупова З.Д.	ст.преп.		716	716		676		40									
Соболева Л.А.	ст.преп.		45	45		45											
Итого			7786	7786	288	6984	2	505	7								

Итого: количество учебных часов, выполненных по кафедре - Д.М.Н. / профессорами - 681

количество учебных часов, выполненных по кафедре - К.М.Н. / доцентами - 3468

Зав. кафедрой _____ " _____ " _____ 20__ г.

Начальник учебно-организационного отдела _____ М.Я. Фазлыяхметова

Таблица 5.2

Количество часов контактной (аудиторной) работы, проводимой ППС кафедры (общее количество часов: 14731))

Всего абс. число / %	Заведующим кафедрой	Профессорами	Доцентами	Ассистентами и ст. преподавателями
Лекции	79 (0,5%)	113 (0,7%)	336 (2,2%)	
Практические занятия	752 (5,2 %)	999,25 (6,7%)	5812 (39,5 %)	5540 (37,6 %)
ИТОГО:	831 (5,7 %)	1112 (7,4 %)	6148 (41,7 %)	5540 (37,6 %)

Таблица 5.3

Использование почасового фонда кафедры за 2019/20 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	93		93			93
Профессорами	100		100			100
Доцентами	400		400			400
Ассистентами и ст. преподавателями						
% выполнения плана	593 (100%)		593 (100%)			593 (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 .05.01	«Фармация»
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 сотрудниками 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

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

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во
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)	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ol style="list-style-type: none"> 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	<ol style="list-style-type: none"> 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)	<ol style="list-style-type: none"> 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)	<p>оценочные средства (ситуационные задачи, тестовые задания, вопросы) для:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Расписание ГИА 2. График консультаций 3. УММ для подготовки к ГИА 	-
12.	XI. Практика (если реализуется кафедрой)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методические указания по проведению учебной и /или производственной практики 2. Формы и бланки документов по практике (дневник, отчет) 3. Отчеты руководителей практик 	-

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

(в т.ч. для лиц с ограниченными возможностями здоровья)

Для обеспечения электронной информационно-образовательной среды (в т.ч. для лиц с ограниченными возможностями здоровья) на кафедре имеется доступ к рабочим программам преподаваемых дисциплин и ко всем учебно-методическим материалам для обучающихся по специальностям 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.02 Педиатрия, 31.05.03 Стоматология, 33.05.01 Фармация, 32.05.01 Медико-профилактическое дело к изданиям электронных библиотечных систем электронно-образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах на учебном портале сайта БГМУ. Так же для взаимодействия между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет» имеется страница кафедры гигиены с кусом медико-профилактического дела ИДПО на сайте БГМУ, с указанными электронными адресами сотрудников кафедры, и раздел кафедры на учебном портале.

В условиях риска распространения новой коронавирусной инфекции учебный процесс на кафедре реализовывался с использованием дистанционных образовательных технологий. При дистанционном обучении в весеннем семестре 2019/2020 учебного года кафедрой активно использовался учебный портал университета, на котором в полном объеме имеются все необходимые методические материалы по преподаваемым дисциплинам (рабочие программы, методические разработки лекций, презентации лекций, методические указания для обучающихся к практическим занятиям и для самостоятельной работы, методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям, оценочные материалы для промежуточной аттестации и другое). С обучающимися преподаватели дополнительно связывались по телефону, используя приложения WhatsApp, также по электронной почте, использовалась корпоративная платформа Microsoft Teams в режиме on-line Интернет. Выполненные задания обучающиеся присылали на электронный адрес преподавателя или кафедры, созданный в целях активного общения каждого преподавателя с каждым обучающимся закрепленной за ним группы (согласно расписанию).

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.

6.9. Организация и проведение тематических конференций с участием студентов

Студенческая конференция «Толератность. 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, доцент Закирьянова Г.Т. с 20 по 22 марта 2020 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 _____
- городского уровня в плане на будущий год
- регионального уровня

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

- всероссийских конференциях _____

в плане на будущий год

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.) в отчетном году являлись кураторами студенческих групп лечебного факультета. Преподаватели Зелеев М.Х, Шарипова А.З., Байрамгулов Р.А. являются куратором иностранных студентов.

10 ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Мероприятия кафедры на учебный год

В 2019-2020 отчетном году сотрудниками кафедры были переработаны и актуализированы все рабочие программы и УМК. Все дисциплины всех специальностей обеспечены рабочими программами.

<i>Заседания кафедры в 2019-2020 учебном году.</i>				
№ п/п	Сроки	Вопросы для обсуждения	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1.	29.08.19	1. Конкурсное дело профессора Балапанова М.Х. 2. Конкурсное дело профессора Валиева Р.З. 3. Обсуждение расписания для 2 курса.	Кудрейко А.А. Кудрейко А.А. Закирьянова Г.Т.	Исполнено Исполнено Исполнено
2.	18.09.19	Утверждение организационных вопросов по обеспечению пожарной безопасности.	Кудрейко А.А.	Исполнено
3.	09.10.19	1. Выдвижение кандидатуры зав. кафедрой доцента Кудрейко А.А. на Ученый совет. 2. Учебный портал. 3. Выбор делегатов на отчетно-выборочную конференцию по избранию председателя и профкома сотрудников. 4 Обсуждение графика занятий по дисциплине ММТ в клинике БГМУ.	Кудрейко А.А. Байрамгулов Р.А. Закирьянова Г.Т. Кудрейко А.А	Исполнено Исполнено Утверждено Утверждено

4.	04.11.19	Государственная аккредитация образовательной деятельности по основным образовательным программам	Кудрейко А.А.	Исполнено
5.	20.11.19	Утверждение списка экзаменаторов, участвующих в зимней экзаменационной сессии 2019-2020 учебного года.	Кудрейко А.А.	Утверждено
6.	04.12.19	1. Утверждение билетов к зачетам и экзаменам на зимнюю сессию 2019-2020 учебного года для обучающихся 1,2 курса. 2. Обсуждение о необходимости переноса дисциплин «Методы магнитной томографии» для педиатрического факультета и «Информатика» для стоматологического факультета на II семестр.	Кудрейко А.А. Кудрейко А.А.	Утверждено Исполнено
7.	21.01.20	1. Выдвижение кандидатуры Кудашкиной Н.В. на должность декана факультета. 2. Подведение итогов зимней экзаменационной сессии.	Кудрейко А.А. Закирьянова Г.Т.	Исполнено Исполнено
8.	28.01.20	1. Утверждение рабочих программ. 2. Обсуждение графика, взаимопосещений.	Закирьянова Г.Т. Закирьянова Г.Т.	Утверждено Исполнено
9.	11.02.20	Обсуждение и утверждение отчета кафедры по самообследованию и отчета кафедры по УМР.	Кудрейко А.А. Закирьянова Г.Т.	Утверждено
10	17.03.20	1. Обсуждение работы в условиях ограниченных мер в связи с новой коронавирусной инфекцией. 2. Утверждение листов актуализации рабочих программ.	Байрамгулов Р.А. Закирьянова Г.Т.	Исполнено Утверждено
11	18.05.20	1. Конкурсное дело доцента Трегубовой А.Х. 2. Конкурсное дело доцента Назарова В.Н. 3. Конкурсное дело доцента Шульга Н.В.	Кудрейко А.А. Кудрейко А.А. Кудрейко А.А.	Исполнено Исполнено Исполнено

Заключение.

Кафедра осуществляет обучение по ФГОС ВО, соответственно в 2019/20 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. Остепенённость среди штатных преподавателей составляет 50%. Представленные в таблице 2.2 показатели остепенённости достигнуты только благодаря количеству внешних совместителей. средний возраст преподавателя с учёной степенью составляет 55 лет. Тенденция к увеличению среднего возраста преподавателей характерна для всех физических кафедр вузов Уфы.

Кафедра медицинской физики с курсом информатики ожидает поступления нового оборудования для выполнения лабораторных работ и программного обеспечения.

Заведующий кафедрой _____



А.А. Кудрейко

Завуч кафедры _____



Г.Т. Закирьянова