

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



СОГЛАСОВАНО
Декан фармацевтического
факультета
Н.В. Кудашкина
« 22 » _____ 2021 г.



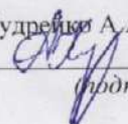
УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
А.А. Цыглин
« 21 » _____ 2021 г.

ОТЧЕТ

кафедры медицинской физики с курсом информатики
по учебно-методической работе
за 2020-2021 учебный год

Отчет обсужден на заседании
кафедры
«25» июня 2021 г.
протокол № 7
Зав. кафедрой Кудрейко А.А.


(подпись)

Уфа 2021

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,	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	литера И. Кафедра медицинской физики с курсом информатики	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	<p>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</p>
5.	Учебная комната № 328 для самостоятельной работы оборудована.		76,5	40	<p>Оборудование: Компьютеры системный блок и монитор -1 шт мультимедийный проектор-1шт доска интерактивная - 1 шт доска- 2 шт Экспериментальные модули – 4 шт Амперметр – 4 шт Вольтметр – 4 шт Генератор – 1 шт Осциллограф – 4 шт Весы порционные SW-2– 1 шт Микроскоп биологический «Микромед С-11» – 1 шт. Вискозиметр капиллярный ВЗ-246 –1 шт Фотоколориметр КФК-2– 1 шт Генератор звуковой частоты УЗДН – 1шт Спектроскоп двухтрубный СД-КЛ –1 шт Сахариметр СУ-4 –1 шт. Мебель: Столы – 32 шт Стулья – 40 шт</p>
6.	Учебная комната № 350 для самостоятельной работы оборудована.		56,4	36	<p>Оборудование: Компьютер – 1 шт. Мультимедийный проектор– 1шт доска интерактивная – 1 шт. доска – 1 шт. Сахариметр СУ-4–1шт. Рефрактометр ИРФ-454Б2М – 1шт Спектроскоп двухтрубный</p>

7.	Учебная комната № 352 для самостоятельной работы оборудована.		43,5	30	СД-КЛ–1шт Штангенциркуль цифровой ADA Mechanic 150 PRO–1шт Мебель: Столы – 17 шт Стулья – 36 шт
8.	Учебная аудитория № 402		58,5	32	Оборудование: Доска 1 шт Мебель: Столы - 15шт Стулья – 30 шт
9.	Учебная комната № 633 для самостоятельной работы оборудована.		41,3	29	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
10.	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
2. ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ

Таблица 2.1.

Численность ППС (число физических лиц)

Размер ставки	Штатные	Внутренние совместители	Внешние совместители	Почасовики
1	2	3	4	5
1,5				
1,4	2			
1,25	2			
1,0	8			
0,5	1		3	
0,25			1	
0,1		1	3	
Всего:	13	1	7	

Анализ представленных данных: Учебная нагрузка (15,95 ст.) выполняется штатными преподавателями (67%) и совместителями (33%).

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 преподаватели	ассистенты /преподаватели	лаборанты
Кол-во	4	11	3	1	4
Уд. Вес	17.4%	47.8%	13%	4.3%	17.4%

Общее количество штатных преподавателей 13 чел.-65%

Внешние совместители: 7 чел.-35 %

- Остепененность ППС по ставкам: 13- человек- 69%
- Доктора наук: 4 - 21 % (от числа ППС)
- Кандидаты наук: 11 – 57,8% (от числа ППС)%

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		
							количес во 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	419	0,5

							144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ.		
2.	Мигранов Наиль Галиханович	штатный	Профессор, д.ф.-м.н., профессор	Информатика, медицинская информатика. Физика, математика.	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 образовательного процесса по предмету «Физика» в рамках ФГОС с использованием современных методов и технологий обучения»	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 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.	182	0,2

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.	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.	596	0,7
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.	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.	169	0,2

						В объеме 20 ч.			
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 г., доцент ДЦ №056990 от 31.12.2013 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: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК	590	0,65
6.	Хажина Светлана Ильдаровна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика; .	Высшее. БГПУ, специальность «Физика и математика». Присуждена квалификация учитель физики и математики.	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в	Удостоверение 27 № 0269202 с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и	663	0,7

					ИВС №0018910 от 5.07.2002 г., ДКН №209658 от 19.12.2013 г.	объеме 72 ч.	адаптивных образовательных программ» в объеме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК 023100399712 Рег. номер: 02-9132 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объеме 18 ч.		
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	Высшее БашГУ, специальность «Физика» присуждена	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская	Удостоверение 023100391035 с 10.01.2019 по 31.01.2019 г «Педагог	417	0,46

				информатика;	квалификация Физик. Преподаватель. АВС№0699829 от 18.06.1998 г.	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.	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		
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	568 ч	0,6

							ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018 г. в объеме 20 ч.		
10.	Валиев Руслан Зуфарович	Внешний совместитель	Профессор, д.ф.-м.н.	Физика, математика;	Высшее, Уральский политехнически й институт Рег. ном: 064376 57679 Уральский орден Трудового Красного Знамени политехнически й 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 объёме 18 ч.	45	0,05 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. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объёме 72 ч. С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72101	023100397392 Рег. Номер 02-6719 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.	753	0,8
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 объёме 72 ч. ФГБОУ ВО БГУ Рег. номер: 023100389007 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по	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 объёме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК	декретный отпуск	

						10.11.2018г. В объеме 20ч.			
13.	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	Рег.№02-305 ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72098	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 образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	655	0,7
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.		74	0,1

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 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.		108	0,12
16.	Муллабаева Айгуль Ураловна	Штатный	Доцент, к.ф.-м.н, учёное звание отсутствует	Физика, математика	Высшее БашГУ, специальность «Математика». Кандидат физико-математических наук, ДКН №026825 от 08.06.2016	ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объёме 72 ч. С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72100	С 11.02.2019 по 15.02.2019 г. «Электронно-информационная образовательная среда университета» в объёме 29 ч. в УГНТУ 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 объёме	396	0,4

							108 ч. С 14.12.2020 по 14.01.2021 г. Удостоверение №04087930 от 14.01.2021		
17.	Гайнуллин Ильшат Анварович	Внешний совместитель	Доцент, к.ф.-м.н.	Информатика, медицинская информатика	Высшее, Челябинский государственный аграрноинженерный университет, Специальность «Механизация с/х», АВС 0258814, к.т.н. КТ 077907 от 6.09 2002 г., доцент ДЦ 001362 от 21.06 2006 г.	ФГБОУ ВО БГПУ «Информационная безопасность и медиаграмотность в условиях формирования цифровой среды» в объеме 144 ч с 02.12.2019 по 23.12.2019 рег номер 023100976956 ГАУ ДПО ИРО РБ «Основы оказания первой помощи», 16 ч. С 14.05 2019 по 23.05.2019 рег номер 10205	ПО АНО ЦПО «Разработка учебных программ по актуализированным ФГОС СПО и с учетом требований нормативных документов МО РФ» с 27.09.18 по 15.10.2018 рег номер 502407873889	148	0,16
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	№ 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	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	252	0,3

					24.06.2005 г, к.ф.-м.н. ЭУС №001030 от 22.11.2011; доцент ЗДЦ №011652 от 5.03.2018 г.	Рег. номер: 023100388968 02-11797 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г.	«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.		
2.	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 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. В объеме 20 ч.	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.	596	0,7
3.	Зелеев Марат Хасанович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, математика. Медицинская информатика	Высшее. БашГУ, специальность «Физика» присуждена	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская	023100401929 Рег. Номер 02-574 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК	232	0,3

				Методы магнитной томографии	квалификация Физик. Преподаватель ЖЗ №332368 от 30.06.1980, КТ №019214 от 21.11.1995; доцент ДЦ №035935 от 18.05.2005	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.	«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		
4.	Закирьянова Галя 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. 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: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и	75	0,08

							адаптивных образовательных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК		
5.	Хажина Светлана Ильдаровна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика; Методы магнитной томографии .	Высшее. БГПУ, специальность «Физика и математика». 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. «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч.	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 объеме 108 ч. ГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК 023100399712 Рег. номер: 02-9132 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи». С 21.10.2019 г. по 25.10.2019 г. в объеме 18 ч.	335	0,37
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	Удостоверение 023100391031с 10.01.2019 по 31.01.2019 г. «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных	173	0,2 ст

						<p>Рег. ном: 023100388954 02-11783 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч</p>	<p>программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ</p>		
7.	Галеева Роза Ибрагимовна	штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	<p>Высшее БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель.А ВС№0699829 от 18.06.1998 г.</p>	<p>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</p> <p>Рег. ном: 023100388948 02-11777 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.</p>	<p>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</p>	109	0,1 ст
8.	Шарипова Альфия Зуфаровна	Штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Медицинская информатика;	<p>Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель. ЗВ №513712 от 01.07.1982 г.</p>	<p>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</p>	<p>023100402091 Рег. Номер 02-735 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно- коммуникационные</p>	288	0,32

							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.		
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	Рег.№02-305 ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72098	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 образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	221	0,25
10.	Шульга Николай Владимирович	штатный	штатный	Физика, математика; информатика, медицинская	Высшее, БашГУ, специальность «Физика». Диплом ЦВ	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Оказание первой		242	0,27

				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.	помощи», 18 ч.			
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 высшей 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.	37	0,04
12.	Байрамгулов Ринат Ахатович	штатный	Преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; 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	023100397392 Рег. Номер 02-6719 с 26.09.2019 по 13.09.2019 г. ПК «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение	184	0,2

						10.11.2018г. В объеме 20 ч. ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72101	и информационно- коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ		
13.	Гайнуллин Ильшат Анварович	Внешний совместитель	Доцент, к.ф.-м.н.	Медицинская информатика	Высшее, Челябинский государственный аграрноинженер ный университет, Специальность «Механизация с/х», АВС 0258814, к.т.н. КТ 077907 от 6.09 2002 г., доцент ДЦ 001362 от 21.06 2006 г.	ФГБОУ ВО БГПУ «Информационная безопасность и медиаграмотность в условиях формирования цифровой среды» в объеме 144 ч с 02.12.2019 по 23.12.2019 рег номер 023100976956 ГАУ ДПО ИРО РБ «Основы оказания первой помощи», 16 ч. С 14.05 2019 по 23.05.2019 рег номер 10205	ПО АНО ЦПО «Разработка учебных программ по актуализированным ФГОС СПО и с учетом требований нормативных документов МО РФ» с 27.09.18 по 15.10.2018 рег номер 502407873889	74	0,08
Стоматология									
1.	Кудрейко Алексей Альфредович	штатный	Зав. кафедрой, к.ф.-м.н., доцент	Физика, математика. Медицинская информатика.	Высшее. ГОУ ВПО «Бирская государственная социально- педагогическая	№ 772402774007 с 19.02.2018 по 03.03.2018 г. «Практика физического	ПК № 029423 с 04.06 по 14.06.2018 г. «Использование информационно- коммуникационных	105	0,1

					<p>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.</p>	<p>эксперимента. Исследование оптических свойств жидких кристаллов и их практическое использование; 72 ч. ФГАОУ ВО МФТИ</p> <p>Рег. номер: 023100388968 02-11797 ФГБОУ ВО БГУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г.</p>	<p>технологий в образовательном процессе» в объеме 16 ч. ФГБОУ ВО УГНТУ</p> <p>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.</p>		
2.	Зелеев Марат Хасанович	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Физика, математика. Медицинская информатика Методы магнитной томографии	<p>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</p>	<p>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</p> <p>Рег. ном: 023100388957 02-11786 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание</p>	<p>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</p>	363	0,4

						первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ		
3.	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. 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: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК	111	0,12 ст
4.	Галеева Роза Ибрагимовна	штатный	Ст. преподаватель, ученое звание отсутствует	Физика, математика; Медицинская информатика;	Высшее БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация Физик. Преподаватель.А	Рег. номер: 15527. с 8.10.2018 по 18.10.2018 г. «Медицинская физика и информационные технологии	Удостоверение 023100391035 с 10.01.2019 по 31.01.2019 г «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение	217	0,2

					ВС№0699829 от 18.06.1998 г.	обучения в ВУЗе» в объёме 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.	и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объёме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ		
5.	Валиев Руслан Зуфарович	Внешний совместитель	Профессор, д.ф.-м.н.	Физика, математика; ММТ	Высшее, Уральский политехнически й институт Рег. ном: 064376 57679 Уральский орден Трудового Красного Знамени политехнически й 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 объёме 18 ч.	6	0,01 ст.
6.	Муллабаева Айгуль Ураловна	Штатный	Доцент, к.ф.-м.н, учёное звание отсутствует	Физика, математика	Высшее БашГУ, специальность «Математика». Кандидат физико- математических наук, ДКН	ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объёме 72 ч.	С 11.02.2019 по 15.02.2019 г. «Электронно- информационная образовательная среда университета» в объёме 29 ч. в УГНТУ	217	0,2

					№026825 от 08.06.2016	С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72100	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 объёме 108 ч. С 14.12.2020 по 14.01.2021 г. Удостоверение №04087930 от 14.01.2021		
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	№ 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	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.	21	0,02

					22.11.2011; доцент ЗДЦ №011652 от 5.03.2018 г.	«Оказание первой помощи» С 06.11.2018г. по 10.11.2018г.	Инклюзивное обучение и информационно- коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ.		
2.	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. 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: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО	85	0,09

							БГМУ МЗ РФ ПК		
3.	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	100	0,1
4.	Муллабаева Айгуль Ураловна	Штатный	Доцент, к.ф.-м.н, учёное звание отсутствует	Физика, математика	Высшее БашГУ, специальность «Математика». Кандидат физико- математических наук, ДКН №026825 от 08.06.2016	ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72100	С 11.02.2019 по 15.02.2019 г. «Электронно- информационная образовательная среда университета» в объеме 29 ч. в УГНТУ ФГБОУ ВО БГУ по программе «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно- коммуникационные технологии в	130	0,1

							реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объёме 108 ч. С 14.12.2020 по 14.01.2021 г. Удостоверение №04087930 от 14.01.2021		
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	Рег.№02-305 ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объёме 72 ч. С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72098	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 образования и среднего профессионального образования» в объёме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	149	0,17
6.	Назаров Владимир Николаевич	штатный	штатный	Информатика, медицинская информатика	Высшее, Диплом БашГУ АВС №0053017, присуждена квалификация Физик по специальности «Физика», 18.06.1997 г., диплом	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Оказание первой помощи», 18 ч.		51	0,1

					кандидата наук: КТ №061877 от 14.12.2001г., аттестат доцента: ДЦ №008603 от 21.06.2007 г.					
7.	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.		108	0,2	
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.,	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.	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	284	0,32	

					диплом доктора наук ДК №002004 от 11.02.2000г., аттестат профессора ПР №003117 от 17.01.2001 г.	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 образовательного процесса по предмету «Физика» в рамках ФГОС с использованием современных методов и технологий обучения»	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. 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.	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 объёме 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	68	0,07

							<p>профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ.</p> <p>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.</p>		
3.	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	Рег.№02-305 ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объеме 72 ч. С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72098	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 образования и среднего профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ	107	0,1
4.	Трегубова Альбина Хакимьяновна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Информатика, медицинская информатика	Высшее, Стерлитамакски й государственный педагогический институт, специальность «Математика и информатика».	ФГБОУ ВО БГМУ с 21.10.2019 по 25.10.2019 г. «Оказание первой помощи», 18 ч. ФГБОУ ВО УГАТУ «Машинное обучение для	Удостоверение 023100402055 с 23.12.2019 по 31.01.2020 г. «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно- коммуникационные	68	0,1

					Присуждена квалификация учитель математики и информатики. Диплом ВВС №0060614 от 18.06. 2004 г., Диплом кандидата наук: ДКН №102591 от 12.02.2010 г.	обработки медико-биологических данных» в объёме 72 ч. С 10.11.2020 по 23.11.2020 Рег. номер: 66429	технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» в объёме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ		
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 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 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 объёме 20 ч.	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 объёме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ.	102	0,1
2	Кудрейко Алексей Альфредович	штатный	Зав. кафедрой, к.ф.-м.н., доцент	Физика.	Высшее. ГОУ ВПО «Бирская государственная социально-	№ 772402774007 с 19.02. по 03.03.2018 г. «Практика физического	ПК № 029423 с 04.06 по 14.06.2018 г. «Использование информационно-	109	0,1

					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.	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.	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.		
3	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	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	122	0,1

						ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч.	профессионального образования» в объеме 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ.		
4	Закирьянова Галия Тимергазиевна	штатный	Доцент, к.ф.-м.н.	Информатика, современные информационн ые 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	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: 023100388956 02-11785 ФГБОУ ВО БГМУ ПК «Оказание первой помощи» С 06.11.2018г по 10.11.2018г. В объеме 20 ч..	с 10.11.2017 по 16.11.2017 г. «Сибирский государственный медицинский университет» МЗ РФ «Актуальные вопросы преподавания медицинской информатики в рамках программ специалиста «Лечебное дело» и «Педиатрия» ФГБОУ ВО Удостоверение 27 № 0269127с 14.12.2017 по 29.12.2017 г. «Современные образовательные и информационные технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ» в объеме 108 ч. ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ ПК	128	0,14
5	Балапанов Малик Хамитович	Внешний совместитель	Профессор, д.ф.-м.н.	Квантовая физика	Высшее, БашГУ, специальность «Физика» присуждена квалификация физик ЗВ	Рег. номер: 141265 77 БГУ 40-летия Октября «Физика»	Программа повышения квалификации «Компетентностный подход к реализации образовательных программ на базе	128	0,14

					№141265 от 11.08.1981 г. аттестат профессора ПР №006877 от 18.11.2009 г. диплом доктора ДДН №003449 от 13.04.2007 г.	ФГБОУ ВО БГУ «ИКТ - компетенции преподавателя как пользователя электронной информационно-образовательной среды университета» в объёме 72 ч. с 01.11.2018 по 12.11.2018 г. Рег. ФГБОУ ВО БГУ	ФГОС ВО при актуализации профессиональных стандартов» в объёме 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 объеме 18 ч.		
6	Муллабаева Айгуль Ураловна	Штатный	Доцент, к.ф.-м.н, учёное звание отсутствует	Физика, математика	Высшее БашГУ, специальность «Математика». Кандидат физико-математических наук, ДКН №026825 от 08.06.2016	ФГБОУ ВО БГУ «Медицинская физика и информационные технологии обучения в ВУЗе» в объёме 72 ч. С 5.10.2020 по 16.10.2020 Рег. номер: 72100	С 11.02.2019 по 15.02.2019 г. «Электронно-информационная образовательная среда университета» в объеме 29 ч. в УГНТУ 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 объёме 108 ч. С 14.12.2020 по	53	0,06

							14.01.2021 г. Удостоверение №04087930 от 14.01.2021		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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.	11/10
2.	Мигранов Наиль Галиханович	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС БГМУ № 8 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	42/21
3.	Валиев Руслан Зуфарович	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Внешний совместитель. Договор на 3 года УС БГМУ № от 2020	Не проходил	Высшее, Уральский политехнический институт	42/25
4.	Ахатов Искандер Шаукатович	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Внешний совместитель. Договор на 3 года УС БГМУ № от 2020	Не проходил		

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	44/37
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	44/31
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	21/21
8.	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	18/16
9.	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	30/7
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	23/23
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	39/12
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	6/5

13.	Ильчикаева Гульсирень Иншаровна	преподаватель		Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета № 3 от 30.10.2018г.	Не проходила	Высшее, бакалавр по направлению подготовки код: 235 «физика» №100204 005253 от 11.06.2015) Диплом магистра по направлению 243 «физика» № 100204 0034194	6/5
14.	Балапанов Малик Хамитович.	профессор	Доктор физико-математических наук, профессор	Внешний совместитель. Договор на 3 года, протокол УС БГМУ №__ от __. __.2019 г.	Не проходил	Высшее, БашГУ, специальность "Физика" присуждена квалификация физик	40/37
15.	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.	Не проходила	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.	15/14
16.	Муллабаева Айгуль Ураловна	Доцент	Кандидат физико-математических наук, без ученого звания.	Штатный. Договор на 5 лет, протокол УС фарм. факультета №10 от 26.05.2021 г.	Не проходила	Высшее БашГУ, специальность «Математика». Кандидат физико-математических наук, ДКН №026825 от 08.06.2016	10/7

17.	Назаров Владимир Николаевич	Доцент	Кандидат физико-математических наук, доцент.	Штатный. Договор на 3 года, протокол УС фарм. факультета №10 от 26.05.2020 г.	Не проходила	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.	24/20
18.	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.	Не проходила	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.	22/2
19.	Гайнуллин Ильшат Анварович	профессор	Кандидат технических наук	Внешний совместитель, срочный договор	Не проходила	Высшее, Челябинский государственный аграрноинженерный университет, Специальность «Механизация с/х», АВС 0258814, к.т.н. КТ 077907 от 6.09 2002 г., доцент ДЦ 001362 от 21.06 2006 г.	24/22

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 20,0%	4 20%
Доценты (с ученой степенью и/или званием)	1 5,0%	7 35,0%	2 10,0%	2 10,0%	11 60,0%
Ст. преподаватели (с ученой степенью)	-	-	-	-	-
Ст. преподаватели (без ученой степени)		2 10,00%		1 5,00%	3 15,0%
Ассистенты (с ученой степенью)					-
Ассистенты (без ученой степени)	1 0,05				1 5,20%
Всего (чел.), %	2 10,0%	9 45,0%	2 10,0%	7 35,0%	20 100%

Анализ представленных данных: остепенённость среди всех преподавателей составляет 80 %. Остепененность по штатным преподавателям (13 человек) составляет 69%.

Таблица 2.7

**Численность совместителей, привлекаемых для работы на кафедре
в 2020/2021 учебном году**

Совместители (всего)	В том числе							
	Внешние				Внутренние			
	проф.	доц.	ст. преп.	асс./ препод.	проф.	доц.	ст. преп.	асс./ препод.
Кол-во	3	4						

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 за- щитой в срок	С пред- ставле- нием 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.

Таблица 4.2

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

Итоги экзаменационной сессии 2020 -2021 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	10	10	100	10	100	10	4	40	5	50	1	10	-	-	-	-	100	4,3
Направление МПД																			
Информатика, современные информационные технологии	2	44	44	100	44	100	44			44	100		-	-	-	-		100	4
ИТОГО по факультету		54	54	100	54	100	54	4	40	49	75	1	10	-	-	-	-	100	4,2

На кафедре в зимнюю и летнюю сессии прошло 2 экзамена: 1 экзамен по дисциплине «Математика и математические методы в биологии» 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- 100 %. Средний балл составил-4,2.

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
-	-	-	-	-

Галеева Р.И	ст.преп.		773	773		734		39										
Шарипова А.З.	ст.преп.		443	443		408		35										
Байрамгулов Р.А.	преп.		358	358		340		18										
Юсупова З.Д.	ст.преп.		308	308	21	272		15										
Соболева Л.А.	ст.преп.		54	54		51		3										
Итого			6137	6137	323	5415	2	394	3									

Итого: количество учебных часов, выполненных по кафедре - Д.М.Н. / профессорами - 487

количество учебных часов, выполненных по кафедре - К.М.Н. / доцентами - 3714

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

Таблица 5.2

**Количество часов контактной (аудиторной) работы, проводимой ППС кафедры
(общее количество часов: 14473))**

Всего абс. число / %	Заведующим кафедрой	Профессорами	Доцентами	Ассистентами и ст. преподавателями
Лекции	64 (9,7%)	101 (15,3%)	436 (66%)	56(9%)
Практические занятия	802 (6 %)	1088 (8%)	6541 (51 %)	4398 (35 %)
ИТОГО:	866 (12 %)	1189 (17 %)	697 (10 %)	4454 (61 %)

Таблица 5.3

Использование почасового фонда кафедры за 2020/21 учебный год

Выполнение почасовой нагрузки	Запланиров ан. почасов. нагрузка	Выполнение почас.нагрузки для:				Фактичес ки выполнен о
		чтения лекций	проведения практических занятий	рук-во дипл. работами	рук-во аспиранта ми	
Заведующим кафедрой						
Профессорами						
Доцентами	186		186			186
Ассистентами и ст. преподавателям и						
% выполнения плана	186 (100%)		186 (100%)			186 (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	2018, 2019	31.05.01	«Лечебное дело»
2	Информатика, медицинская информатика	2018, 2019	31.05.01	«Лечебное дело»
4	Физика, математика	2018, 2019	31.05.02	«Педиатрия»
5	Мед. информатика	2018, 2019	31.05.02	«Педиатрия»
6	Методы магнитной томографии	2018, 2019	31.05.02	«Педиатрия»
7	Физика, математика	2018, 2019	32.05.01	«Медико- профилактическое дело»
8	Информатика. мед. информатика	2018, 2019	32.05.01	«Медико- профилактическое дело»
9	Физика	2018, 2019	33.05.01	«Фармация»
10	Математика	2018, 2019	33.05.01	«Фармация»

11	Информатика	2018, 2019	33.05.01	«Фармация»
12	Физика. Математика	2018, 2019	31.05.03	«Стоматология»
13	Информатика	2018, 2019	31.05.03	«Стоматология»
14	Математика и мат. методы в биологии	2018, 2019	06.03.01	«Биология»
15	Физика	2018, 2019	06.03.01	«Биология»
16	Информатика, современные инф. технологии	2018, 2019	06.03.01	«Биология»
17	Квантовая биология	2018, 2019	06.03.01	«Биология»
18	Квантовая физика	2018, 2019	06.03.01	«Биология»
19	Прикладная оптика	2018, 2019	33.05.01	«Фармация»
20	Перспективы мед. электроники	2018, 2019	33.05.01	«Фармация»
21	Компьютерные технологии в биологии	2020	06.04.01	«Биология» (магистры)
22	ЯМР -исследования	2020	06.04.01	«Биология» (магистры)
23	Математика и информатика	2020		«Соц. Работа»

Все дисциплины для всех факультетов обеспечены рабочими программами

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ

6.2. Учебники, изданные в отчетном учебном году, в соавторстве с преподавателями кафедры:

а) подготовлены сотрудниками кафедры

Таблица 6.2.1

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

б) в соавторстве со специалистами других учреждений

Таблица 6.2.2

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

6.3 Учебные пособия, изданные в отчетном учебном году:

а) с грифом УМО

Таблица 6.3.1

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

б) с грифом БГМУ

Таблица 6.3.2

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

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

Таблица 6.4

№ 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

Таблица 6.5

№ п/п	Авторы	Название статьи (тезиса)	Названия издания (сборника)	Объем (п.л.)
1	2	3	4	5

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

Таблица 6.6

№ п/п	Докладчик	Название доклада	Название конференции	Место проведения конференции	Дата проведения конференции
1	2	3	4	5	6

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	-

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ**
(в том числе в условиях дистанционной формы обучения)

**ФОРМЫ И МЕТОДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ СО СТУДЕНТАМИ
НА КАФЕДРЕ**

6.8. Организация и проведение студенческих конкурсов, соревнований, олимпиад (в том числе в дистанционном формате)

Таблица 6.8

№ п/п	Название мероприятия	Уровень мероприятия (внутривузовский, всероссийский, международный)	Место проведения	Дата проведения	Ответственные за проведение мероприятия	Количество студентов, подготовленных кафедрой для участия в мероприятии	Призовые места, грамоты, дипломы
1	2	3	4	5	6	7	8
	V Южно-Уральская Межрегиональная студенческая олимпиада по общей физике	Международный	БашГУ	13-15 мая 2021 г.	Зелеев М.Х. Соболева Л.А.	8 чел	1 место среди иностранных студентов в 2 место среди российских студентов

6.9. Организация и проведение тематических конференций с участием студентов (в том числе в дистанционном формате)

Таблица 6.9

№ п/п	Название мероприятия	Уровень мероприятия (внутривузовский, всероссийский, международный)	Место проведения	Дата проведения	Ответственные за проведение мероприятия	Количество студентов, подготовленных кафедрой для участия в мероприятии	Призовые места, грамоты, дипломы
1	2	3	4	5	6	7	8
	-	-	-	-	-	-	-

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

- созданных на кафедре в отчетном году :

- Создана БД вопросов по физике для вступительных испытаний. Передана в приемную комиссию БГМУ.
- Подготовлены практические занятия для учащихся 10-11 кл. в рамках программы «Медицинские классы».

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

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

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

а) Созданы ролики, где наглядно показаны ход выполнения лабораторных работ по физике, для всех практических занятий.

6.13. Академическая мобильность ППС, студентов:

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

№ п/п	ФИО ППС или студентов	Вуз	Дата (указать дату начала и дату завершения работы)	Цель поездки
1	2	3	4	5
1	проф. Мачнева Т.В.	ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. Пирогова	с 18 по 21 октября 2021 г.	приглашена в БГМУ для чтения лекций студентам и ППС кафедры.

6.14. Обеспечение условий обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья, перечислить.

Кафедра обеспечивает все необходимые условия инклюзивного образования обучающихся по получению информации из деканата.

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;
контроль за выполнением (формы):
Загитов Г.Н.

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

Таблица 6.16

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество студентов
1	2	3	4

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

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

7.1. Работа в общежитии, участие в кураторстве групп.

Согласно графику по фармацевтическому факультету, кафедра медицинской физики провели дежурство в общежитии №1 БГМУ. А также кураторами 2 раза в месяц были проведены дежурства по графику Лечебного факультета.

Пять сотрудников кафедры (Зелеев М.Х., Шарипова А.З., Закирьянова Г.Т., Юсупова З.Д., Муллабаева А.У.) в отчетном году являлись кураторами студенческих групп лечебного факультета. Преподаватель Байрамгулов Р.А. является куратором иностранных студентов.

7.2. Мероприятия, выполняемые преподавателями по воспитательной работе с обучающимися. Реализация задачи гуманизации образования.

Таблица 7.2

№ п/п	Мероприятие	Дата проведения	Место проведения	Ответственные за проведение
1.	Зимние старты среди кураторских групп (по приказу), посвященные Масленице	С 13.03 по 14.03.20 г.	СОЛ Пульс	Зелеев М.Х., Закирьянова Г.Т.
2.	Дежурство в общежитиях	В теч года	По графику	Кураторы
3.	Мероприятия ВУЗа	В теч года	По графику	Кураторы

7.3. Другие виды работ (борьба с терроризмом, антикоррупционная деятельность, борьба с курением, контроль за соблюдением Правил внутреннего распорядка обучающихся в лечебных и образовательных учреждениях).

Беседы кураторов со студентами на кураторских часах.

10. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

В 2020-2021 отчетном году сотрудниками кафедры были переработаны и актуализированы все рабочие программы и УМК. Все новые дисциплины всех специальностей обеспечены рабочими программами. Преподаватели кафедры участвовали в работе повышения квалификации по педагогике для преподавателей ВУЗа.

МЕРОПРИЯТИЯ КАФЕДРЫ НА УЧЕБНЫЙ ГОД

В течение учебного года кафедра обеспечена методическим и материально-техническим оснащением, использованы социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создания комфортного психологического климата в студенческой группе.

Согласно приказам № 462 от 14.06.2013 г МО и науки РФ и № 550а от 23.12.20 г. ФГБОУ ВО БГМУМЗ России проведена проверка кафедры за 2020 г

По результатам проверки кафедры замечаний нет.

Осенний семестр

<i>Заседания кафедры в 2020-2021 учебном году.</i>				
№	Сроки	Вопросы для обсуждения	Ответственный	Отметка о

п/п			исполнитель	выполнении
1.	31.08.20	1. Утверждение листов актуализации. 2. Утверждение календарно-тематических планов лекций. 3. Утверждение ответственных за факультеты. 4. Утверждение ответственного кафедры за сайт БГМУ. 5. Утверждение плана взаимного посещения лекций и практических занятий. 6. Утверждение плана проведения открытых практических занятий ППС.	Закирьянова Г.Т. Закирьянова Г.Т. Кудрейко А.А. Кудрейко А.А. Закирьянова Г.Т. Закирьянова Г.Т.	Утверждено Утверждено Утверждено Утверждено Утверждено Утверждено
2.	29.09.20	1. Конкурсное дело профессора Ахатова И.Ш. 2. Утверждение билетов к зачетам и экзаменам на зимнюю сессию 2020-2021 учебного года для обучающихся 1, 2 курса.	Кудрейко А.А. Закирьянова Г.Т.	Исполнено Утверждено
3.	03.12.20	1. Конкурсное дело старшего преподавателя Г.Р. Абушахминой 2. Обсуждение проведенных открытых практических занятий у доцента Трегубовой А.Х., доцента Муллабаевой А.У., ст. преподавателя Юсуповой З.Д. 3. Обсуждение отчета по самообследованию кафедры. 4. Подготовка к аттестации по УМР.	Кудрейко А.А. Закирьянова Г.Т. Кудрейко А.А. Закирьянова Г.Т.	Исполнено Исполнено

Весенний семестр

№ п/п	Сроки	Вопросы для обсуждения	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
4.	08.02.21	1. Утверждение календарно-тематических планов лекций и практических занятий. Графики СРС. 2. Выдвижение делегата для участия в выборах ректора БГМУ.	Закирьянова Г.Т. Кудрейко А.А.	Утверждено Исполнено
5.	01.03.21	1. Конкурсное дело доцента Муллабаевой А.У.	Кудрейко А.А.	Утверждено

		2. Переименование дисциплины «Методы магнитной томографии» на «Физические основы визуализации медицинских изображений»	Кудрейко А.А.	Исполнено
6.	03.06.21	1. Обсуждение новых ФГОС-ов. 2. Обсуждение о необходимости добавления учебной дисциплины «Физические основы визуализации медицинских изображений» в учебный план. 3. Оптимизация работы кафедры. 4. Перераспределение учебной нагрузки на 2021/2022 уч.год. 5. Утверждение рабочих программ.	Закирьянова Г.Т. Кудрейко А.А. Кудрейко А.А. Закирьянова Г.Т. Закирьянова Г.Т.	Исполнено Исполнено Исполнено Исполнено Утверждено
7.	17.06.21	1. Выполнение учебной нагрузки. 2. Утверждение годового отчета. 3. Утверждение плана работы кафедры на 2021/2022 уч. год	Закирьянова Г.Т. Кудрейко А.А. Кудрейко А.А.	Исполнено Исполнено Исполнено

Заключение.

Кафедра осуществляет обучение по ФГОС ВО, соответственно в 2020/21 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 58,5 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