

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



СОГЛАСОВАНО
Декан педиатрического факультета
[Signature] Суфияров И.Ф.
« 26 » 06 2019 г.



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
[Signature] А.А. Цыглин
« 07 » 07 2019 г.

ОТЧЕТ

кафедры Микробиологии, вирусологии
по учебно-методической работе
за 2018 – 2019 учебный год

Отчет обсужден на заседании
кафедры Микробиологии, вирусологии
« 24 » июня 2019 г.

протокол № 12

Зав. кафедрой *[Signature]* Туйгунов М.М.

Уфа 2019

I. СТРУКТУРА ГОДОВОГО ОТЧЕТА КАФЕДРЫ

1. БАЗА КАФЕДРЫ:

Кафедра Микробиологии, вирусологии
 Почтовый адрес: 450000 г.Уфа ул.З.Валиди,47
 Электронный адрес: kafedra-mv@bashgmu.ru
 Рабочий телефон: Тел-8(347)2-83-88

Таблица 1.1

Обеспеченность кафедры лекционными залами и учебными комнатами, оснащение:

№	Наименование учебных помещений и помещений для самостоятельной работы, используемых кафедрой (лекционный зал, учебные аудитории, компьютерный класс и др.)	База кафедры, адрес	Площадь помещения (м ²)	Число посадочных мест	Оснащенность учебных помещений и помещений для самостоятельной работы (количество)
1.	Кабинет № 107	450000 г.Уфа ул.З.Валиди, 47, 2 корпус БГМУ	20	36	1.Ноутбук ACER Aspire/7520/-инв. №0001311428 2.Ноутбук HPCompag CQ61-318ER AMD Выд #0001312475 3.Оверхед проектор №0001302289 1.Телевизор-№1305594 2.Доска-№1609205-2 3.Стол ученический-15-№1609468 4.Стулья-22-№1609440 5.Стол преподавателя-1-№1609467
2	Кабинет № 106		16	24	1.Шкаф №1609508 2.Стол преподавателя №1609467 3.Стол ученический – 12 шт. №1609468 4.Стул ученический – 30 шт. №1609440 5.Стул преподавателя №1609442 6.Доска №1609089 7.Телевизор №1305591 8.Шкаф №0001609495 9.Шкаф №0001609462 10.Шкаф в нишу №1609465
3	Кабинет № 105		20	28	1.Стул черный – 20 шт. №1609440 2.Стул деревянный – 4 шт. №1614758

					3. Стул посет. – 4 шт. №7100006678 4. Стол лабор. – 14 шт. №1609468 5. Стол преподавателя №1610893 6. стул преподавателя №1609442 7. Кресло престиж №1613012 8. Доска №0001613011
4	Кабинет № 104/1 Компьютерный класс		14	24	1.Стол лаборт. 12 шт - №1609508 2. Стул черный – 14 шт. №1609440 3. Стул деревянный – 5 шт. №1614758 4. Кресло престиж №1613012 5.Стул преподавателя №1609442 6. Стул посет. – 5 шт. №7100006678 7.Телевизор №1305591 8.Шкаф в нишу №1609507
5	Кабинет № 109		24	24	1.Стол лаборт. 13 шт.- №1609508 2. Стул черный – 24 шт. №1609440 3. Доска – 5 шт. №1614089 4. Кресло престиж №1613012 5.Стул ученический – 4 шт. №1614758 6. Стул препод. – №1609442 7.Телевизор №1305595 8.Шкаф в нишу №1612538
6	Кабинет № 102		30	24	1. Доска – 5 шт. №0001613011 2. Стол лаборт. 13 шт.- №1609508 3. Шкаф в нишу №1609465 4.Шкаф в нишу №1609482 5. Стул посет. – 16 шт. №7100006678 6. Стул посет. – 3 шт. №7100006678 7. Стул ученический – 4 шт. №1614758 8. Стул ученический – 7 шт. №1614758 9. Стол №1610387-14 штук
	ИТОГО Общая площадь кафедры – Площадь на одного обучающегося		457 14		

Общее количество компьютеров, используемых в учебном процессе: 13

2. ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ

Таблица 2.1.

Численность ППС (число физических лиц)

Размер ставки	Штатные	Штатные совместители	Внешние совместители	Почасовики
1	2	3	4	5
1,25	-	-	-	-
1,0	9	-	-	3
0,5		-	1	
0,25	1	-	3	
Всего: 14	10	-	4	3 из числа штатных

Информация по резерву на заведование кафедрой
профессор Ахтариева А.А.

Анализ представленных данных.

Штат кафедры укомплектован: 10 штатных преподавателей, в т.ч. 1 на 0,25 ставки, 3 преподавателя имели дополнительную почасовую нагрузку (132 час), 2 внутренних совместителя имели нагрузку в 0,5 и 0,25 ставки, 2 внешних совместителя имели нагрузку по 0,25 ставки. Общее число преподавателей (14 физических лиц) позволяет полностью выполнять учебную нагрузку по дисциплине.

Таблица 2.2.

Состав кафедры по должностям

Штатная численность ППС кафедры (всего)	в том числе				
	профессора	доценты	старшие преподаватели	ассистенты/преподаватели	лаборанты
Кол-во	3,25	5,5	-	1,75	6,0
Уд. Вес, %	19,70%	33,33%	-	10,61/-%	36,36%

Анализ представленных данных.

Штатные единицы использованы полностью. Состав ППС кафедры позволяет обеспечивать учебную нагрузку в полном объеме

Таблица 2.3

**О кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования
специальности 31.05.01. Лечебное дело**

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору ГПХ)	Должност ь, ученая степень, ученое звание	Перечен ь читаемы х дисципл ин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании Специальность <i>(периодичность – 1 раз в 5 лет)</i> Педагогика, IT- технологии <i>(периодичность – 1 раз в 3 года)</i> Оказание первой помощи	Объем учебной нагрузки по дисциплинам, практикам, ГИА	
							Контактная работа (аудиторная)	
							количеств о часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Туйгунов Марсель Маратович	Штатный	Должност ь - зав.кафед рой, д.м.н., профессо р	Микроб иология, вирусол огия	Высшее, специальность - стоматология, квалификация врач- стоматолог. Диплом об образовании 4В № 417559 от 30.06.1993г. Диплом доктора медицинских наук серия ДК № 019182 от	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058786 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391138 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных	369	0,43

					03.10.2003г. Аттестат профессора серия ПР № 000313 от 21.07.2006г	образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России -		
2	Булгаков Айдар Казбекович	Штатный	Должност ь - профессо р кафедры микробио логии, вирусолог ии, д.м.н., профессо р	Микроб иология, вирусол огия	Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач-гигиенист, эпидемиолог. Диплом об образовании Я № 302455 от 24.06.1985г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №009713 от 02.11.2001г. Аттестат профессора серия ПР № 001984 от 18.04.2007г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058778 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391024 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении	568	0,63

						квалификации № 023100381735 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Штатный	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании АВС № 0705414 от 30.06.1997г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 015422 от 03.12.2010г. Аттестат доцента серия ДЦ № 017354 от 18.06.2008г	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058777 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269089 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381727 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	449	0,51
4	Савченко Татьяна Алексеевна	Штатный	Должность - доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность педиатрия,	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058784 от 06.03.2017 «Избранные вопросы	374	0,42

			кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент	огия	квалификация - врач-педиатр. Диплом об образовании Ч № 302699 от 26.06.1971г. Диплом кандидата медицинских наук серия МД №022384 от 15.03.85г. Аттестат доцента серия ДЦ № 044350 от 29.11.1991г.	общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391120 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381811 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
5	Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии,	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании А-1	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058779 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	572	0,64

			вирусологии, к.м.н., доцент		№ 619910 от 01.76.1976г Диплом кандидата наук серия А1 № 619910 от 01.15.95г. Аттестат доцента серия ДЦ № 012512 от 17.10.2001г.	Удостоверение о повышении квалификации № 023100391050 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381766 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
6	Хуснаризанова Рауза Фазыловна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - Биология, квалификация Биолог-физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и	Удостоверение о повышении квалификации № 04 000245 от 01.04.2014 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269214	552	0,61

					<p>химии. Диплом об образовании Б-1 № 147752 от 3.07.1976г.</p> <p>Диплом кандидата биологических наук серия КТ №055747 от 04.12.1998г.</p> <p>Аттестат доцента серия ДС № 000642 от 05.03.2004г.</p>	<p>от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 023100388736 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России</p>		
7	Габидуллин Юлай Зайнуллович	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусология	<p>Высшее, специальность лечебное дело, квалификация - врач. Диплом об образовании БВС № 0626502 от 02.07.2000г</p> <p>Диплом доктора медицинских наук серия ДНД №002174 от 2016г.</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке № 04 0001190 от 25.12.2015</p> <p>«Клиническая лабораторная диагностика», 244 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 27 0269106 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час</p>	456	0,51

						ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381742 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
8	Рафикова Лилия Марсовна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность биология, квалификация - биолог. Преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании АВС № 0777429 от 28.06.1997г. Диплом кандидата биологических наук серия ДКН № 091735 от 09.07.2009г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 011813 от 14.12.2015 «Избранные вопросы общей, частной, санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269181 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100388705 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	208	0,23

9	Смагина Галина Ивановна	Штатный	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии. Диплом об образовании ЗВ № 514263 от 1.07.1982г. Диплом кандидата биологических наук серия ДКН № 006184 от 13.10.2006г.	Удостоверение о повышении квалификации 27 0269194 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381817 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	150	0,17
10	Суфияров Ринат Сабитович	внешний совместитель, 0,25 ст.	Должность – профессор кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусологии	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация - врач. Диплом об образовании ПВ № 492702 от 25.06.1988г. Диплом доктора медицинских наук серия ДДН №022462	- Удостоверение о повышении квалификации № 023100391215 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава	114	0,51

						России		
11	Губайдуллин Азат Гирфнович	внешний совместитель 0,5 ст.	Должност ь – ассистент кафедры микробио логии, вирусолог ии. Ученого звания не имеет	Микроб иология, вирусол огия	Высшее, специальность - стоматология, квалификация - врач-стоматолог Диплом об образовании ВСГ № 3736707 от 30.06.2010г. Диплом кандидата медицинских наук КИД № 043056 от 07.05.2018г.	- - -	47	0,1

**О кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования
специальности 31.05.02. Педиатрия**

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору	Должност ь, ученая степень, ученое звание	Перечен ь читаемы х дисципл ин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании		Объем учебной нагрузки по дисциплинам, практикам, ГИА	
						Специальность (<i>периодичность – 1 раз в 5 лет</i>)		Контактная работа (аудиторная)	
						Педагогика, IT- технологии (<i>периодичность – 1 раз в 3 года</i>)		количеств о часов	доля ставки
						Оказание первой помощи			

		ГПХ)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Туйгунов Марсель Маратович	Штатный	Должност ь - зав.кафед рой, д.м.н., профессо р	Микроб иология, вирусол огия	Высшее, специальность - стоматология, квалификация врач- стоматолог. Диплом об образовании 4В № 417559 от 30.06.1993г. Диплом доктора медицинских наук серия ДК № 019182 от 03.10.2003г. Аттестат профессора серия ПР № 000313 от 21.07.2006г	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058786 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391138 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России -	285	0,33
2	Булгаков Айдар Казбекович	Штатный	Должност ь - профессо р	Микроб иология, вирусол огия	Высшее, специальность - гигиена, санитария,	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058778 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной	295	0,33

			кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н., профессор		эпидемиология, квалификация - врач-гигиенист, эпидемиолог. Диплом об образовании Я № 302455 от 24.06.1985г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №009713 от 02.11.2001г. Аттестат профессора серия ПР № 001984 от 18.04.2007г.	микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391024 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381735 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Штатный	Должность - профессор кафедры микробиологии,	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании АВС № 0705414 от	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058777 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	255	0,28

			вирусологии, д.м.н., доцент		30.06.1997г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 015422 от 03.12.2010г. Аттестат доцента серия ДЦ № 017354 от 18.06.2008г	Удостоверение о повышении квалификации 27 0269089 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381727 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
4	Савченко Татьяна Алексеевна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность педиатрия, квалификация - врач-педиатр. Диплом об образовании Ч № 302699 от 26.06.1971г. Диплом кандидата медицинских наук серия МД №022384 от	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058784 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391120 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных	287	0,32

					15.03.85г. Аттестат доцента серия ДЦ № 044350 от 29.11.1991г.	образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381811 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
5	Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании А-1 № 619910 от 01.76.1976г Диплом кандидата наук серия А1 № 619910 от 01.15.95г. Аттестат доцента серия ДЦ № 012512 от 17.10.2001г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058779 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391050 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования»,	299	0,33

						144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381766 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
6	Хуснаризанова Рауза Фазыловна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - Биология, квалификация Биолог-физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании Б-1 № 147752 от 3.07.1976г. Диплом кандидата биологических наук серия КТ №055747 от 04.12.1998г. Аттестат доцента	Удостоверение о повышении квалификации № 04 000245 от 01.04.2014 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269214 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100388736 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ	321	0,35

					серия ДС № 000642 от 05.03.2004г.	Минздрава России		
7	Габидуллин Юлай Зайнуллович	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация - врач. Диплом об образовании БВС № 0626502 от 02.07.2000г Диплом доктора медицинских наук серия ДНД №002174 от 2016г.	Диплом о профессиональной переподготовке № 04 0001190 от 25.12.2015 «Клиническая лабораторная диагностика», 244 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269106 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381742 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	438	0,49
8	Рафикова Лилия Марсовна	Штатный	Должность - доцент кафедры	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность биология, квалификация -	Удостоверение о повышении квалификации № 04 011813 от 14.12.2015 «Избранные вопросы общей, частной, санитарной	524	0,58

			микробиологии, вирусологии, к.б.н. Ученого звания не имеет		биолог. Преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании АВС № 0777429 от 28.06.1997г. Диплом кандидата биологических наук серия ДКН № 091735 от 09.07.2009г.	микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269181 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100388705 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
9	Смагина Галина Ивановна	Штатный	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии. Диплом об образовании ЗВ № 514263 от 1.07.1982г. Диплом	Удостоверение о повышении квалификации 27 0269194 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381817 от	114	0,13

		совместитель, внешний совместитель, по договору ГПХ)			наименование присвоенной квалификации	Педагогика, IT- технологии (периодичность – 1 раз в 3 года) Оказание первой помощи	количество о часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Туйгунов Марсель Маратович	Штатный	Должность - зав.кафедрой, д.м.н., профессор	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - стоматология, квалификация врач- стоматолог. Диплом об образовании 4В № 417559 от 30.06.1993г. Диплом доктора медицинских наук серия ДК № 019182 от 03.10.2003г. Аттестат профессора серия ПР № 000313 от 21.07.2006г	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058786 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391138 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России -	800	0,09
2	Булгаков Айдар	Штатный	Должность	Микроб	Высшее,	Удостоверение о повышении	22	0,01

	Казбекович		ь - профессо р кафедры микробио логии, вирусолог ии, д.м.н., профессо р	иология, вирусол огия	специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач-гигиенист, эпидемиолог. Диплом об образовании Я № 302455 от 24.06.1985г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №009713 от 02.11.2001г. Аттестат профессора серия ПР № 001984 от 18.04.2007г.	квалификации № 04 058778 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391024 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381735 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Штатный	Должност ь - профессо р	Микроб иология, вирусол огия	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация –	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058777 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной	10	0,01

			кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н., доцент		врач. Диплом об образовании АВС № 0705414 от 30.06.1997г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 015422 от 03.12.2010г. Аттестат доцента серия ДЦ № 017354 от 18.06.2008г	микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269089 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381727 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
4	Савченко Татьяна Алексеевна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность педиатрия, квалификация - врач-педиатр. Диплом об образовании Ч № 302699 от 26.06.1971г. Диплом кандидата	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058784 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391120 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования.	52	0,06

					<p>медицинских наук серия МД №022384 от 15.03.85г. Аттестат доцента серия ДЦ № 044350 от 29.11.1991г.</p>	<p>Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 023100381811 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России</p>		
5	<p>Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна</p>	Штатный	<p>Должност ь - доцент кафедры микробио логии, вирусолог ии, к.м.н., доцент</p>	<p>Микроб иология, вирусол огия</p>	<p>Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании А-1 № 619910 от 01.76.1976г Диплом кандидата наук серия А1 № 619910 от 01.15.95г. Аттестат доцента</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации № 04 058779 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 023100391050 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных</p>	10	0,01

					серия ДЦ № 012512 от 17.10.2001г.	образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381766 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
6	Хуснаризанова Рауза Фазыловна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - Биология, квалификация Биолог-физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании Б-1 № 147752 от 3.07.1976г. Диплом кандидата биологических наук серия КТ	Удостоверение о повышении квалификации № 04 000245 от 01.04.2014 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269214 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении	10	0,01

					№055747 от 04.12.1998г. Аттестат доцента серия ДС № 000642 от 05.03.2004г.	квалификации № 023100388736 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
7	Рафикова Лилия Марсовна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность биология, квалификация - биолог. Преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании АВС № 0777429 от 28.06.1997г. Диплом кандидата биологических наук серия ДКН № 091735 от 09.07.2009г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 011813 от 14.12.2015 «Избранные вопросы общей, частной, санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269181 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100388705 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	168	0,19
8	Смагина Галина	Штатный	Должность	Микробиология	Высшее,	Удостоверение о повышении	420	0,47

	Ивановна		ь - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н. Ученого звания не имеет	иология, вирусология	специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии. Диплом об образовании ЗВ № 514263 от 1.07.1982г. Диплом кандидата биологических наук серия ДКН № 006184 от 13.10.2006г.	квалификации 27 0269194 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381817 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
9	Идиатуллина Гульнур Азатовна	Штатный, 0,25ст.	Должность – ассистент, ученой степени не имеет	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании ВСГ № 1658713 от 19.06.2008г.	Удостоверение о повышении квалификации № 023100391064 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 144 ч. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	45	0,2

						Удостоверение о повышении квалификации № 0231003388958 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
10	Мусыргалина Фарзана Фаритовна	внутренний совместитель 0,25 ст.	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность Биология, квалификация биолог-биохимик, преподаватель биологии и химии Диплом об образовании КВ № 486177 от 30.06.1986г. Диплом кандидата биологических наук № КТ № 025154 от 7.07.2000г. Аттестат доцента ДЦ № 023109 от 18.03.2009г.	Удостоверение о повышении квалификации № 023100390669 от 13.04.2019 г. «Актуальные вопросы клинической лабораторной диагностики», 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 04 057346 от 29.12.16г. «Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 108час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 0231003389008 от 10.11.2018 г. «Оказание первой помощи» в 20час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	114	0,51
14	Губайдуллин Азат Гирфнович	внешний совместитель 0,5 ст.	Должность – ассистент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - стоматология,	- -	186	0,41

			кафедры микробио логии, вирусолог ии. Ученого звания не имеет	огия	квалификация - врач-стоматолог Диплом об образовании ВСГ № 3736707 от 30.06.2010г. Диплом кандидата медицинских наук КИД № 043056 от 07.05.2018г.	-		
--	--	--	--	------	---	---	--	--

**О кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования
специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело**

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору ГПХ)	Должност ь, ученая степень, ученое звание	Перечен ь читаемы х дисципл ин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании Специальность (<i>периодичность – 1 раз в 5 лет</i>) Педагогика, IT- технологии (<i>периодичность – 1 раз в 3 года</i>) Оказание первой помощи	Объем учебной нагрузки по дисциплинам, практикам, ГИА	
							Контактная работа (аудиторная)	количеств о часов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Туйгунов Марсель	Штатный	Должност ь -	Микроб иология,	Высшее, специальность -	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058786	79	0,09

	Маратович		зав.кафедрой, д.м.н., профессор	вирусология	стоматология, квалификация врач- стоматолог. Диплом об образовании 4В № 417559 от 30.06.1993г. Диплом доктора медицинских наук серия ДК № 019182 от 03.10.2003г. Аттестат профессора серия ПР № 000313 от 21.07.2006г	от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391138 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России -		
2	Булгаков Айдар Казбекович	Штатный	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н.,	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач-гигиенист, эпидемиолог. Диплом об	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058778 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391024 от	10	0,01

			профессор		образовании Я № 302455 от 24.06.1985г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №009713 от 02.11.2001г. Аттестат профессора серия ПР № 001984 от 18.04.2007г.	31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381735 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Штатный	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании АВС № 0705414 от 30.06.1997г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 015422 от	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058777 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269089 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации	168	0,19

					03.12.2010г. Аттестат доцента серия ДЦ № 017354 от 18.06.2008г	основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381727 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
4	Савченко Татьяна Алексеевна	Штатный	Должност ь - доцент кафедры микробио логии, вирусолог ии, к.м.н., доцент	Микроб иология, вирусол огия	Высшее, специальность педиатрия, квалификация - врач-педиатр. Диплом об образовании Ч № 302699 от 26.06.1971г. Диплом кандидата медицинских наук серия МД №022384 от 15.03.85г. Аттестат доцента серия ДЦ № 044350 от 29.11.1991г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058784 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391120 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	139	0,15

						Удостоверение о повышении квалификации № 023100381811 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
5	Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании А-1 № 619910 от 01.76.1976г Диплом кандидата наук серия А1 № 619910 от 01.15.95г. Аттестат доцента серия ДЦ № 012512 от 17.10.2001г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058779 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391050 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381766 от	9	0,01

						08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
6	Хуснаризанова Рауза Фазыловна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - Биология, квалификация Биолог-физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании Б-1 № 147752 от 3.07.1976г. Диплом кандидата биологических наук серия КТ №055747 от 04.12.1998г. Аттестат доцента серия ДС № 000642 от 05.03.2004г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 000245 от 01.04.2014 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269214 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100388736 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	14	0,
7	Габидуллин Юлай	Штатный	Должность -	Микробиология,	Высшее, специальность	Диплом о профессиональной переподготовке № 04 0001190 от	2	0,002

	Зайнуллович		доцент кафедры микробио логии, вирусолог ии, д.м.н. Ученого звания не имеет	вирусол огия	лечебное дело, квалификация - врач. Диплом об образовании БВС № 0626502 от 02.07.2000г Диплом доктора медицинских наук серия ДНД №002174 от 2016г.	25.12.2015 «Клиническая лабораторная диагностика», 244 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269106 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381742 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
8	Рафикова Лилия Марсовна	Штатный	Должност ь - доцент кафедры микробио логии, вирусолог ии, к.б.н. Ученого звания не	Микроб иология, вирусол огия	Высшее, специальность биология, квалификация - биолог. Преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании АВС	Удостоверение о повышении квалификации № 04 011813 от 14.12.2015 «Избранные вопросы общей, частной, санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269181	2	0,002

			имеет		№ 0777429 от 28.06.1997г. Диплом кандидата биологических наук серия ДКН № 091735 от 09.07.2009г.	от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100388705 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
9	Смагина Галина Ивановна	Штатный	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии. Диплом об образовании ЗВ № 514263 от 1.07.1982г. Диплом кандидата биологических наук серия ДКН № 006184 от 13.10.2006г.	Удостоверение о повышении квалификации 27 0269194 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381817 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	198	0,22

**О кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования
Специальности 33.05.01 Фармация**

№	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 Специальность (периодичность – 1 раз в 5 лет) Педагогика, IT- технологии (периодичность – 1 раз в 3 года) Оказание первой помощи	Объем учебной нагрузки по дисциплинам, практикам, ГИА	
							Контактная работа (аудиторная)	
							количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Туйгунов Марсель Маратович	Штатный	Должность - зав.кафедрой, д.м.н., профессор	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - стоматология, квалификация врач- стоматолог. Диплом об образовании 4В № 417559 от 30.06.1993г. Диплом доктора медицинских наук серия ДК № 019182 от	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058786 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391138 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных	43	0,06

					03.10.2003г. Аттестат профессора серия ПР № 000313 от 21.07.2006г	образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России -		
2	Булгаков Айдар Казбекович	Штатный	Должност ь - профессо р кафедры микробио логии, вирусолог ии, д.м.н., профессо р	Микроб иология, вирусол огия	Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач-гигиенист, эпидемиолог. Диплом об образовании Я № 302455 от 24.06.1985г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДК №009713 от 02.11.2001г. Аттестат профессора серия ПР № 001984 от 18.04.2007г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058778 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391024 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении	6	0,007

						квалификации № 023100381735 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Штатный	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии, д.м.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании АВС № 0705414 от 30.06.1997г. Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 015422 от 03.12.2010г. Аттестат доцента серия ДЦ № 017354 от 18.06.2008г	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058777 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269089 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381727 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	90	0,1
4	Савченко Татьяна Алексеевна	Штатный	Должность - доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность педиатрия,	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058784 от 06.03.2017 «Избранные вопросы	47	0,05

			кафедры микробиологии, вирусологии, к.м.н., доцент	огия	квалификация - врач-педиатр. Диплом об образовании Ч № 302699 от 26.06.1971г. Диплом кандидата медицинских наук серия МД №022384 от 15.03.85г. Аттестат доцента серия ДЦ № 044350 от 29.11.1991г.	общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100391120 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381811 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
5	Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии,	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании А-1	Удостоверение о повышении квалификации № 04 058779 от 06.03.2017 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 144 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	40	0,04

			вирусологии, к.м.н., доцент		№ 619910 от 01.76.1976г Диплом кандидата наук серия А1 № 619910 от 01.15.95г. Аттестат доцента серия ДЦ № 012512 от 17.10.2001г.	Удостоверение о повышении квалификации № 023100391050 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100381766 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
6	Хуснаризанова Рауза Фазыловна	Штатный	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н., доцент	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - Биология, квалификация Биолог-физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и	Удостоверение о повышении квалификации № 04 000245 от 01.04.2014 «Избранные вопросы общей, частной и санитарной микробиологии» 288 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 27 0269214	36	0,04

					<p>химии. Диплом об образовании Б-1 № 147752 от 3.07.1976г.</p> <p>Диплом кандидата биологических наук серия КТ №055747 от 04.12.1998г.</p> <p>Аттестат доцента серия ДС № 000642 от 05.03.2004г.</p>	<p>от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 023100388736 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России</p>		
7	Смагина Галина Ивановна	Штатный	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, к.б.н. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусология	<p>Высшее, специальность - химия, квалификация - химик.</p> <p>Преподаватель химии. Диплом об образовании ЗВ № 514263 от 1.07.1982г.</p> <p>Диплом кандидата биологических наук серия ДКН</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации 27 0269194 от 29.12.2017 «Современные образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 час ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации № 023100381817 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России</p>	16	0,01

					№ 006184 от 13.10.2006г.			
8	Идиатуллина Гульнур Азатовна	Штатный, 0,25ст.	Должност ь – ассистент, ученой степени не имеет	Микроб иология, вирусоло гия	Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация – врач. Диплом об образовании ВСГ № 1658713 от 19.06.2008г.	Удостоверение о повышении квалификации № 023100391064 от 31.01.2019 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 144 ч. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 0231003388958 от 08.02.2018 г. «Оказание первой помощи» в 18час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России	180	0,8
9	Мусыргалина Фарзана Фаритовна	внутренний совместитель 0,25 ст.	Должност ь - доцент кафедры микробио логии, вирусолог ии, к.м.н., доцент	Микроб иология, вирусоло гия	Высшее, специальность Биология, квалификация биолог-биохимик, преподаватель биологии и химии Диплом об образовании КВ № 486177 от	Удостоверение о повышении квалификации № 023100390669 от 13.04.2019 г. «Актуальные вопросы клинической лабораторной диагностики», 144 ч. ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 04 057346 от 29.12.16г.	111	0,49

					30.06.1986г. Диплом кандидата биологических наук № КТ № 025154 от 7.07.2000г. Аттестат доцента ДЦ № 023109 от 18.03.2009г.	«Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ» 108час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 0231003389008 от 10.11.2018 г. «Оказание первой помощи» в 20час. ФГБОУ ВО БГПУ Минздрава России		
10	Губайдуллин Азат Гирфнович	внешний совместитель 0,5 ст.	Должность – ассистент кафедры микробиологии, вирусологии. Ученого звания не имеет	Микробиология, вирусология	Высшее, специальность - стоматология, квалификация - врач-стоматолог Диплом об образовании ВСГ № 3736707 от 30.06.2010г. Диплом кандидата медицинских наук КИД № 043056 от 07.05.2018г.	- - -	219	0,49

Таблица 2.4

О квалификации руководящих и научно-педагогических работников образовательной организации,

**реализующей основные образовательные программы высшего образования
специальность 31.05.01 Лечебное дело**

№	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	Туйгунов Марсель Маратович	Должность - заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии	д.м.н., ученое звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - стоматология, квалификация -врач- стоматолог	23 года 10мес / 23 года 10мес
2	Булгаков Айдар Казбекович	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач- гигиенист, эпидемиолог.	33 года 10 мес / 33 года 10 мес
3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач	18 лет 10 мес /18 лет 10 мес

4	Савченко Татьяна Алексеевна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - педиатрия, квалификация - врач-педиатр.	49 /46 лет 4 мес
5	Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач.	43 /30 лет 10 мес
6	Хуснаризанова Роза Фазыловна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность – Биология, Квалификация - биолог- физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии	42 /19 лет 10 мес
7	Габидуллин Юлай Зайнуллович	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н.	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач	15 лет 10 мес / 15 лет 10 мес
8	Рафикова Лилия Марсовна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность биология, квалификация - биолог. Преподаватель биологии и химии	22 /5 лет 10 мес
9	Смагина Галина Ивановна	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н.	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии.	39 /4 года 5 мес

10	Суфияров Ринат Сабитович	Должность – профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н.	Внештатный	Не проходил	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация - врач.	31 /7 лет 8 мес
11	Губайдуллин Азат Гирфанович	Должность – ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н.	Внештатный	Не проходил	Высшее, специальность - стоматология, квалификация – врач	8 /1,8 мес

**О квалификации руководящих и научно-педагогических работников образовательной организации,
реализующей основные образовательные программы высшего образования
специальность 31.05.02 Педиатрия**

№	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	Туйгунов Марсель Маратович	Должность - заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии	д.м.н., ученое звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - стоматология, квалификация -врач- стоматолог	23 года 10мес / 23 года 10мес

2	Булгаков Айдар Казбекович	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач- гигиенист, эпидемиолог.	33 года 10 мес / 33 года 10 мес
3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач	18 лет 10 мес /18 лет 10 мес
4	Савченко Татьяна Алексеевна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - педиатрия, квалификация - врач-педиатр.	49 /46 лет 4 мес
5	Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач.	43 /30 лет 10 мес
6	Хуснаризанова Роза Фазыловна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность – Биология, Квалификация - биолог- физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии	42 /19 лет 10 мес

7	Габидуллин Юлай Зайнуллович	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н.	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач	15 лет 10 мес / 15 лет 10 мес
8	Рафикова Лилия Марсовна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - биология, квалификация - биолог. Преподаватель биологии и химии	22 /5 лет 10 мес
9	Смагина Галина Ивановна	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н.	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии.	39 /4 года 5 мес
10	Суфияров Ринат Сабитович	Должность – профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н.	Внештатный	Не проходил	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация - врач.	31 /7 лет 8 мес

О квалификации руководящих и научно-педагогических работников образовательной организации, реализующей основные образовательные программы высшего образования специальность 31.05.03 Стоматология

№	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	Туйгунов Марсель Маратович	Должность - заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии	д.м.н., ученое звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - стоматология, квалификация -врач- стоматолог	23 года 10мес / 23 года 10мес
2	Булгаков Айдар Казбекович	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач- гигиенист, эпидемиолог.	33 года 10 мес / 33 года 10 мес
3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач	18 лет 10 мес /18 лет 10 мес
4	Савченко Татьяна Алексеевна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - педиатрия, квалификация - врач-педиатр.	49 /46 лет 4 мес
5	Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач.	43 /30 лет 10 мес

6	Хуснаризанова Роза Фазыловна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность – Биология, Квалификация - биолог- физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии	42 /19 лет 10 мес
7	Габидуллин Юлай Зайнуллович	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н.	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач	15 лет 10 мес / 15 лет 10 мес
8	Рафикова Лилия Марсовна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность биология, квалификация - биолог. Преподаватель биологии и химии	22 /5 лет 10 мес
9	Смагина Галина Ивановна	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н.	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии.	39 /4 года 5 мес
10	Идиатуллина Гульнур Азатовна	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	-	штатный	Не проходила	Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация –врач	10лет / 6 лет
11	Мусыргалина Фарзана Фаритовна	Должность – доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н.	внештатный	Не проходила	Высшее, специальность Биология, квалификация биолог-биохимик, преподаватель биологии и химии	40 лет / 22 года

12	Губайдуллин Азат Гирфанович	Должность – ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	-	Внештатный	Не проходил	Высшее, специальность - стоматология, квалификация – врач	8 /1,8 мес
----	-----------------------------------	---	---	------------	-------------	---	------------

**О квалификации руководящих и научно-педагогических работников образовательной организации,
реализующей основные образовательные программы высшего образования
специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело**

№	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	Туйгунов Марсель Маратович	Должность - заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии	д.м.н., ученое звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - стоматология, квалификация -врач- стоматолог	23 года 10мес / 23 года 10мес
2	Булгаков Айдар Казбекович	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач- гигиенист, эпидемиолог.	33 года 10 мес / 33 года 10 мес

3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач	18 лет 10 мес /18 лет 10 мес
4	Савченко Татьяна Алексеевна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - педиатрия, квалификация - врач-педиатр.	49 /46 лет 4 мес
5	Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач.	43 /30 лет 10 мес
6	Хуснаризанова Роза Фазыловна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность – Биология, Квалификация - биолог- физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии	42 /19 лет 10 мес
7	Габидуллин Юлай Зайнуллович	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н.	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач	15 лет 10 мес / 15 лет 10 мес
8	Рафикова Лилия Марсовна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность биология, квалификация - биолог. Преподаватель биологии и химии	22 /5 лет 10 мес

9	Смагина Галина Ивановна	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н.	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии.	39 /4 года 5 мес
---	-------------------------------	---	--------	---------	--------------	--	---------------------

**О квалификации руководящих и научно-педагогических работников образовательной организации,
реализующей основные образовательные программы высшего образования
специальность 33.05.01 Фармация**

№	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	Туйгунов Марсель Маратович	Должность - заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии	д.м.н., ученое звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - стоматология, квалификация -врач- стоматолог	23 года 10мес / 23 года 10мес
2	Булгаков Айдар Казбекович	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология, квалификация - врач- гигиенист, эпидемиолог.	33 года 10 мес / 33 года 10 мес

3	Ахтариева Айгуль Атласовна	Должность - профессор кафедры микробиологии, вирусологии	д.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - лечебное дело, квалификация – врач	18 лет 10 мес /18 лет 10 мес
4	Савченко Татьяна Алексеевна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - педиатрия, квалификация - врач-педиатр.	49 /46 лет 4 мес
5	Давлетшина Гульшат Кинзябулатовна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.м.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация – врач.	43 /30 лет 10 мес
6	Хуснаризанова Роза Фазыловна	Должность - доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н., учение звание - доцент	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность – Биология, Квалификация - биолог- физиолог человека и животных. Преподаватель биологии и химии	42 /19 лет 10 мес
8	Смагина Галина Ивановна	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н.	Штатный	Не проходила	Высшее, специальность - химия, квалификация - химик. Преподаватель химии.	39 /4 года 5 мес
9	Идиатуллина Гульнур Азатовна	Должность - ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	-	штатный	Не проходила	Высшее, специальность – лечебное дело, квалификация –врач	10лет / 6 лет

10	Мусыргалина Фарзана Фаритовна	Должность – доцент кафедры микробиологии, вирусологии	к.б.н.	внештатный	Не проходила	Высшее, специальность Биология, квалификация биолог-биохимик, преподаватель биологии и химии	40 лет / 22 года
11	Губайдуллин Азат Гирфанович	Должность – ассистент кафедры микробиологии, вирусологии	-	Внештатный	Не проходил	Высшее, специальность - стоматология, квалификация – врач	8 /1,8 мес

Таблица 2.5

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

№	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
1	Суфияров Ринат Сабитович	ГБУЗ РБ МИАЦ	Директор	4 года	0,25 (225 час) 1,0
3	Губайдуллин Азат Гирфанович	ООО «Медос»	директор	5 года 6 мес	0,5 (450 час) 1,0

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	1	-	5/35,71%
Доценты (с ученой степенью и/или званием)	-	2	1	3	6/42,87%
Ст. преподаватели (с ученой степенью)	-	-	-	-	-
Ст. преподаватели (без ученой степени)	-	-	-	-	-
Ассистенты (с ученой степенью)	1			1	2/14,28%
Ассистенты (без ученой степени)	1				1/7,14
Всего (чел.), %	2/ 14,28%	6/ 42,87%	2/ 14,28%	4/ 28,57%	14/ 100%

Анализ представленных данных.

Кадровый состав кафедры укомплектован высококвалифицированными специалистами, обеспечивающими качественное усвоение основной общеобразовательной программы вуза. Остепененность преподавателей кафедры составляет 92,86 %.

Таблица 2.7

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

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

Анализ представленных данных.

Число привлеченных сторонних совместителей – 4, из них трое на 0,25 и один на 0,5 ставки, квалификация и уровень профессиональной подготовки которых позволяет обеспечивать качественное усвоение студентами изучаемой дисциплины.

3. ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ И КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

Таблица 3.1.

Численность аспирантов

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

Анализ представленных данных

На кафедре проходит 2 год обучения по заочной форме 1 аспирантка - врач-гастроэнтеролог Гимазетдинова Р.Ш.. Обучение проходит в соответствии с учебным планом. В качестве соискателя числится ЛОР-врач РКБ им.Куватова

Таблица 3.2.

Численность докторантов

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

Анализ представленных данных.

В отчетном учебном году лиц, обучающихся в докторантуре, на кафедре не числилось.

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

На кафедре проходят изучение дисциплины Микробиология ординаторы 2 года обучения ряда специальностей. Ординаторов кафедры не числится

Вывод по разделу:

Сотрудники кафедры постоянно работают над повышением своей квалификации. В январе 2019 г. 5 сотрудников кафедры (Туйгунов М.М., Булгаков А.К., Савченко Т.А., Давлетшина Г.К. Идиатуллина Г.А.) прошли повышение квалификации по педагогике «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», в объеме 144 часа, на базе ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Один преподаватель получил удостоверение о повышении квалификации на цикле «Актуальные вопросы клинической лабораторной диагностики» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 10 сотрудников кафедры имеют удостоверение о повышении квалификации по «Оказанию первой помощи» 18 час, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Кафедра принимает активное участие в подготовке специалистов: ординаторов различных специальностей по дисциплине Микробиология, а также научно-педагогических работников

4.

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

Результаты освоения дисциплины Микробиология, вирусология обучающимися специальности Лечебное дело (31.05.01), Педиатрия (31.05.02),

Стоматология (31.05.03), МПД (32.05.01), Фармация (33.05.01) представлены в таблице 4.1..

Микробиология, вирусология	3	401	401	100	395	98,50	395	59	14,94	118	29,87	211	53,42	7	1,77	6	98,50	44,81	$\frac{59 \times 5 + 118 \times 4 + 211 \times 3 + 7 \times 2}{395}$
																			3,6

по специальности **Фармация (33.05.01)**

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 $(2*п+3*п+4*п+5*п)$ (всего сдали)	
			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
Микробиология, вирусология	2	88	88	100	86	97,73	86	5	5,81	18	20,94	58	67,44	5	5,81	2	97,73	26,74	$\frac{5 \times 5 + 18 \times 4 + 58 \times 3 + 5 \times 2}{86}$
																			3,3

Итоги летней экзаменационной сессии

по специальности **Стоматология (31.05.03)**

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 $(2*п+3*п+4*п+5*п)$ (всего сдали)	
			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
Микробиология, вирусология	2	166	166	100	156	93,98	156	14	8,97	32	20,52	88	56,41	22	14,10	10	93,98	29,49	$\frac{14 \times 5 + 32 \times 4 + 88 \times 3 + 22 \times 2}{156}$ 3,3

по специальности **Медико-профилактическое дело (32.05.01)**

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 $\frac{(2 \times \text{п} + 3 \times \text{п} + 4 \times \text{п} + 5 \times \text{п})}{(\text{всего сдали})}$	
			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
Микробиология, вирусология	2	47	47	100	45	95,74	45	3	6,67	13	26,67	30	66,67	-	-	2	95,74	33,35	$\frac{3 \times 5 + 13 \times 4 + 30 \times 3 + 452}{452}$ 3,5

Примечание: средний балл = $(2 \times \text{п} + 3 \times \text{п} + 4 \times \text{п} + 5 \times \text{п})$ сумма сдавших экзаменов, п – число студентов, получивших оценки соответственно
Представляются данные **через 10 дней** после первой пересдачи экзаменов в отдел мониторинга и качества образования.

Анализ представленных данных.

В 2018-2019 учебном году по сравнению с предыдущим учебным годом отмечено:

В зимнюю экзаменационную сессию общие, усредненные показатели успеваемости обучающихся по специальности Лечебное дело, Педиатрия, Фармация были несколько выше, чем в предыдущем учебном году и составляли абсолютная успеваемость 98,59% (увеличение на 2,28%), качественная успеваемость 47,92% (незначительное увеличение на 0,74%), средний балл 3,6 (увеличение на 0,1 балла).

При этом, если у обучающихся специальности Лечебное дело показатель абсолютной успеваемости составил 98,82 %, т.е. повысился на 1,24 % по сравнению с предыдущим годом - 97,58 % и даже с предшествующим ему 2016-17 учебным годом на 0,22%, то качественная успеваемость, к сожалению изменилась незначительно по сравнению с 53,97% предыдущего года (увеличилась на 0,62%) – 53,35%, но также чуть превзошла (на 0,07%) результаты 2016-17 учебного года - 53,9%. Показатель средней итоговой оценки составил 3,7 балла как и в предыдущем году, но не достиг показателя – 3,8 предшествующего 2016-17 учебного года. Изменение показателей успеваемости обучающихся специальности Педиатрия носили следующий характер: абсолютная успеваемость составляла 98,50%, что на 2,05% выше, чем в предыдущем учебном году - 96,45 %, но ниже, чем в предшествующем ему 2016-17 учебном году - 99,2% (снижение на 0,7%). Качественная успеваемость повысилась на 6,83% и составила 44,81% по сравнению с предыдущим годом – 37,98%, но не достигала уровня предшествующего 2016-17 учебного года - 52,3% (ниже на 7,49%). Средний балл 3,6 по сравнению с предыдущим годом – 3,5 вернулся к уровню 2016-17 учебного года – 3,6 балла.

Абсолютная успеваемость обучающихся специальности Фармация составила 97,73%, т.е. улучшилась на 11,81% по сравнению с 85,92% предыдущего года, но не достигала – 100% успеваемости предшествующего 2016-17 учебного года. При этом качественная успеваемость снизилась на 1,13% и составила 26,74% по сравнению с 27,87% в предыдущем году и 45,5% (снижение на 18,76 %) в 2016-17 учебном году. Средний балл не изменился и составил 3,3, что на 0,3 балла ниже результатов 2016-17 учебного года.

Полученные результаты указывают на необходимость повышения активности, ответственности, самодисциплины самих обучающихся при подготовке к контактной и самостоятельной внеаудиторной работе, усиление контроля их работы со стороны преподавателей и деканата.

Итоги летней экзаменационной сессии. Следует отметить улучшение некоторых показателей успеваемости обучающихся специальности МПД: абсолютная успеваемость повысилась почти на 17,0% с 78,79 % (2017-18 учебном году) до 95,74% в текущем, для сравнения с 2016-17 учебном году повысилась на 2,74%, повысилась и качественная успеваемость по сравнению с двумя предыдущими годами. В отчетном году она составила 33,35%, что практически в 2 раза выше, чем в 2017-18 учебном году (17,31%) и в 1,8 раза выше, чем в 2016-17 учебном году (19,0%). Средний балл составил 3,5, что на

0,4 и 0,3 балла выше, чем в два предыдущих года.

Показатели успеваемости по специальности Стоматология с учетом того, что данные первой пересдачи не учитывались, составили; абсолютная – 93,98%, качественная – 29,49%, средний балл – 3,2. По сравнению с предыдущим учебным годом аналогичные показатели успеваемости студентов стоматологического факультета выглядели следующим образом: абсолютная успеваемость 93,01% (повысилась на 0,97%), качественная успеваемость - 25,27% (повысилась на 4,22%), средний балл – 3,3 (снизился на 0,1). После первой пересдачи экзамена, есть шанс улучшить показатель абсолютной успеваемости, но изменений качественной успеваемости вряд ли стоит ожидать, что указывает на необходимость мотивировать активность работы обучающихся в течение учебного года.

Использование бально-рейтинговой системы оценки знаний обучающихся при промежуточной аттестации с учетом коэффициента значимости оценок дает свои результаты, т.к. у студентов повысилась ориентированность на улучшение среднегодовой рейтинговой оценки. В процессе изучения дисциплины обучающимся необходимо с большей ответственностью относиться к формированию компетенций, успешному усвоению знаний в течение всего периода обучения, а преподавателям контролировать процесс повышения качества знаний.

Результаты успеваемости обучающихся специальности Лечебное дело, Педиатрия, Фармация по итогам семестровой аттестации позволяет оценить их дисциплинированность и ответственность за освоение дисциплины. Количество не аттестованных по дисциплине Микробиология, вирусология составило 109 человек (в предыдущем учебном году их было 79), в том числе на лечебном факультете 46 (в предыдущем году 41) студентов, педиатрическом факультете 52 (в предыдущем году 36), фармацевтическом факультете 13 (в предыдущем году - 2). В числе студентов, имеющих задолженность по дисциплине те, кто имеет пропуски лекций и практических занятий, а также не аттестованные по всем итоговым занятиям.

Обучающимся, имеющим задолженность по дисциплине, предоставляется возможность ее ликвидировать и получить аттестацию в течение осеннего семестра до начала экзаменационной сессии.

Таблица 4.2

Показатели освоения ФГОС для дисциплин, по которым студенты 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: -						

Анализ представленных данных

Проведение в отчетный период Интернет-экзамена по Микробиологии, вирусологии не предусматривалось и не проводилось

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
4,5	-	-	-	-

Анализ представленных данных

В октябре 2018 г. в рамках организованной Учебно-методическим отделом университета проверки качества усвоения знаний, была проведена независимая оценка знаний студентов лечебного факультета (Л 401), сдавших экзамен по дисциплине Микробиология, вирусология в зимнюю сессию 2017-2018 учебного года. Результаты проверки показали хорошие результаты, как по дисциплине, так и по университету в целом, что подтверждается соответствующим документом

Вывод по разделу:

Работа на кафедре ведется удовлетворительно, необходимо активировать работу преподавателей по повышению качества преподавания дисциплины, стимулировать стремление студентов к ежедневной работе и повышению рейтинговой оценки, адекватно оценивать успехи обучающихся, использовать современные технологии обучения.

Смагина Г.И.	асс.	к.б.н	500	724	-	717	7		-									
Идиатуллина Г.А.	асс.0,25ст		225	111	-	111	-		-									
Суфияров Р.С.	проф 0,25	д.м.н.	225	114	-	114	-		-									
Мусыргалина Ф.Ф.	доц. 0,25	к.б.н	225	147	-	147	-		-									
Губайдуллин А.Г.	асс. 0,5ст.	к.м.н	450	405	-	405	-		-									
п/час			137															
Итого			4683	4683	72	4310	51		250									

Итого:

- количество учебных часов, выполненных по кафедре – Д.М.Н. / профессорами – 1974 / 671

- количество учебных часов, выполненных по кафедре – К.М.Н. / доцентами – 3068 / 1847

Анализ представленных данных.

Учебная нагрузка ППС кафедры (штатными сотрудниками и внешними совместителями) выполнена в полном объеме, кроме того 137 час выполнены тремя штатными сотрудниками кафедры как почасовая нагрузка.

Таблица 5.2

Количество часов контактной (аудиторной) работы, проводимой ППС кафедры

Всего абс. число / %	Заведующим кафедрой	Профессорами	Доцентами	Ассистентам и и ст. преподавател ями
Лекции – 274ч./100	120 / 43,8	100 / 36,5	54 / 19,7	-
Практические занятия - 8442ч./100	630 / 7,46	1813 / 21,48	4435 / 52,53	1564 / 18,53
ИТОГО: 8716 / 100%	750 / 8,60	1913 / 21,95	4489 / 51,50	1564 / 17,95

Анализ представленных данных

В таблице указано общее количества часов контактной работы преподавателей на кафедре – 8716 час. В процентном отношении количество лекций, читаемых заведующим кафедрой, профессорами, доцентами к общему количеству лекционных часов (274 час) будет представлено следующим образом: 43,8% : 36,5% : 19,7%. Процентное соотношение часов практических занятий, проводимых заведующим кафедрой, профессорами, доцентами, ассистентами по отношению к общему числу практических занятий (8716 час), составляет 7,46% : 21,48% : 52,53% : 18,53% соответственно. Таким образом, почти 4/5 лекций читается профессорами кафедры в т.ч. заведующим кафедрой (43,8%), более половины объема практических занятий проводятся доцентами кафедры, также на долю доцентов кафедры приходится более половины объема контактной работы с обучающимися.

Таблица 5.3

Использование почасового фонда кафедры за 2018-2019 учебный год

Выполнение почасовой нагрузки	Запланир ован. почасов. нагрузка	Выполнение почасовой нагрузки для:				Фактиче ски выполне но
		чтения лекций	проведения практичес- ких занятий	рук-во дипл. работами	рук-во аспиран тами	

Заведующим кафедрой	-	-	-	-	-	-
Профессорами	72		72			72
Доцентами	60		60			60
Ассистентами и ст. преподавателями	-	-	-	-	-	-
% выполнения плана	100		100			100

Анализ представленных данных.

Почасовая нагрузка выполнена полностью силами штатных сотрудников кафедры

Вывод по разделу:

Профессорско-преподавательский состав кафедры, сформированный согласно штатному расписанию, обеспечивает выполнение учебной педагогической нагрузки в полном объеме в соответствии с Учебным планом университета.

Почасовой фонд использован полностью штатными сотрудниками кафедры для проведения практических занятий со студентами лечебного, педиатрического и стоматологического факультетов.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Обучение на кафедре ведется традиционными методами. Внедряются также инновационные технологии, в частности ДОТ для специальности 33.05.01 Фармация. Для всех специальностей имеются Рабочие программы 2018 года

Таблица 6.1

Наличие рабочих программ по курсам, читаемым кафедрой

№ п/п	Наименование учебной программы	Год издания	Шифр ООП	Наименование ООП
	Микробиология, вирусология	2013 2016, 2018	060101 31.05.01	Лечебное дело Лечебное дело
	Микробиология, вирусология	2013 2016, 2018	060103 31.05.02	Педматрия Педиатрия
	Микробиология, вирусология	2014 2016, 2018	060201 31.05.03	Стоматология Стоматология
	Микробиология, вирусология	2013 2016, 2018	060105 32.05.01	Медико-профилактическое дело
	Микробиология	2014 2016, 2018	060301 33.05.01	Фармация

Примечание: ООП – основная образовательная программа

Анализ представленных данных.

Рабочие программы по дисциплине Микробиология, вирусология для специальностей «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология», «Медико-профилактическое дело» по дисциплине Микробиология специальности «Фармация» были утверждены в 2018 году (утв.30.08.18г.).

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
-	-	-	-	-	-

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):

Сотрудники кафедры на конференциях с докладами не выступали

**6.7. Информация о наличии учебно-методических материалов на учебном портале
кафедры Микробиологии, вирусологии БГМУ**

№	Папки	Содержание папок	Наличие на учеб.портале
1.	Образовательные стандарты, ООП, учебные планы (в виде ссылки)	1. ФГОС ВО (СПО, ИДПО) специальности 2. Профессиональный стандарт специалиста 3. Основная образовательная программа (ООП) специальности 4. Учебный план 5. Календарный учебный график	имеется имеется имеется имеется имеется
2.	I. Рабочие программы дисциплин и практик	1. Рабочая программа дисциплины Микробиология, вирусология специальности 31.05.01 Лечебное дело, утв.30.08.2018г. 2. Рабочая программа дисциплины Микробиология, вирусология специальности 31.05.02 Педиатрия утв.30.08.2018г. 3. Рабочая программа дисциплины Микробиология, вирусология специальности 31.05.03 Стоматология утв.30.08.2018г.. 4. Рабочая программа дисциплины Микробиология, вирусология специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело утв.30.08.2018г. 5. Рабочая программа дисциплины Микробиология специальности 33.05.01 Фармация утв. утв.30.08.2018г. 6. Рабочая программа практики (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) 7. Рецензии на рабочие программы дисциплин Микробиология, вирусология специальности 31.05.01 Лечебное дело с печатями и подписями Рецензии на рабочие программы дисциплин Микробиология, вирусология специальности 31.05.02 Педиатрия с печатями и подписями Рецензии на рабочие программы дисциплин Микробиология, вирусология специальности 31.05.03 Стоматология с печатями и подписями Рецензии на рабочие программы дисциплин Микробиология, вирусология специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело с печатями и подписями Рецензии на рабочие программы дисциплин Микробиология специальности 33.05.01 Фармация с печатями и подписями 8. Листы актуализации к рабочим программам дисциплин Микробиология, вирусология	имеется имеется имеется имеется имеется не предусмотрена имеется имеется имеется имеется имеется имеются
3.	II. Календарно-тематические планы лекций и практических занятий	1. Расписание занятий 2. Календарно-тематический план лекций (осенний и весенний семестры). 3. Календарно-тематический план лабораторных/практических занятий (осенний, весенний семестры) 4. График отработок пропущенных занятий	имеется имеется имеется имеется
4.	III. УММ для преподавателей	Методические рекомендации для преподавателей дисциплины Микробиология, вирусология специальностей Лечебное дело, Педиатрия, Стоматология, МПД, дисциплины Микробиология	имеются

		специальности Фармация	
5.	IV. Методические разработки лекций и презентации к лекциям для обучающихся	Методические разработки лекций дисциплины Микробиология, вирусология специальностей Лечебное дело, Педиатрия, Стоматология, МПД, дисциплины Микробиология специальности Фармация	имеются
6.	V. Учебники, учебные издания кафедры (печатные и электронные)	1. Иммунодиагностические реакции 2. Сборник ситуационных задач по дисциплине «Микробиология, вирусология» 3. Микробиологические методы: учебное пособие	имеется имеется имеется
7.	VI УММ для обучающихся	1. Критерии оценки знаний обучающихся по дисциплине 2. Положение о балльно-рейтинговой системе оценки знаний студентов 3. Методические указания для обучающихся к контактным формам работы (практические занятия, лабораторные работы, семинары, коллоквиумы) 4. Методические указания для студентов по оформлению рефератов.	Имеется имеется имеется имеется
8.	VII. Самостоятельная работа обучающихся (СРО)	1. График самостоятельной работы обучающихся 2. Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся 3. Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся	имеется имеется имеется
9.	VIII. Фонды оценочных средств (Соотнести с компетенциями в соответствии с ООП 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	Справка, выданная библиотечным фондом университета	имеется
11.	X. ГИА (для выпускающих кафедр)	1. Расписание ГИА 2. График консультаций 3. УММ для подготовки к ГИА	не предусмотрены
12.	XI. Практика (если реализуется кафедрой)	1. Методические указания по проведению учебной и /или производственной практики 2. Формы и бланки документов по практике (дневник, отчёт) 3. Отчёты руководителей практик	не предусмотрены

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

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

Важнейшим направлением деятельности кафедры является активное участие в обеспечении электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) университета. В частности, используя дистанционно образовательные технологии (ДОТ), реализуемые с применением информационных и телекоммуникационных технологий проводится преподавание дисциплины Микробиология по специальности 33.05.01 Фармация.

В 2018 – 2019 учебном году преподаватель Ахтариевой А.А. успешно применила технологию дистанционного обучения (ДО) и проводила занятия, в том числе контактную работу с обучающимися специальности 33.05.01 Фармация в объеме 84 час.

Активное участие кафедры в обеспечении ЭИОС университета предусматривает перевод всех УММ в электронные версии, которые представлены на Учебном портале кафедры.

На кафедре активно используется компьютерный класс с 13 ПК, что позволяет обеспечить повышение эффективности образовательного процесса. ПК активно используются при проведении практических занятий, текущем и промежуточном тестировании, самостоятельной работе обучающихся. Проводятся тематические презентации практических занятий по возбудителям воздушно-капельных инфекций и ЗППП, кишечных, зоонозных инфекций. Обучающиеся – члены МНО кафедры проводят занятия, готовятся к выступлениям.

Для формирования информационных ресурсов университета по дисциплине Микробиология, вирусология ранее в библиотеку университета были переданы электронные версии трех учебных пособий, которые также представлены на Учебном портале кафедры

Создание ЭИОС университета повышает доступность обучающихся к электронно-образовательным ресурсам, обеспечивает возможность взаимодействия преподавателя и обучающегося через разнообразные средства телекоммуникаций, и это важно, особенно для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ). Электронно-дистанционное взаимодействие преподавателя с лицами ОВЗ как правило осуществляется в режиме онлайн или оффлайн, что однако не исключает контактную работу с обучающимися, в частности в период установочных занятий или при выполнении лабораторных работ на кафедре, а также во время экзаменационной сессии. Создание условий для обучения лиц с ОВЗ и инвалидов обеспечивается тем, что вход во 2-й корпус, где на 1-м этаже находится учебная база кафедры, обеспечен пандусом и поручнями. Входная дверь на кафедру – распашная, пол выложен плиткой и не имеет порогов при входе в аудитории. две аудитории на кафедре также имеют распашные двери, одна аудитория имеет довольно широкие проходы между рядами парт. Для слабовидящих обучающихся можно использовать увеличивающее устройство на подставке, а также боковое индивидуальное освещение в учебных комнатах.

Устранение барьеров создает равноправные условия обучающимся с ОВЗ в учебном процессе на кафедре и жизни университета.

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 - 3 – 8 декабря 2018 г. проводилась Олимпиада по Микробиологии, вирусологии для обучающихся 3 курса специальности «Лечебное дело», «Педиатрия». Приказ № 547-а от 16.11.18г.
- городского уровня - не проводилась
- регионального уровня - не проводилась
- всероссийского уровня - не проводилась
- международного уровня - в соответствии с приказом № 1-а от 9.01.19 г. на базе БГМУ и кафедры микробиологии, вирусологии 7 февраля 2019 г. была проведена Олимпиада по Микробиологии с участием 8 команд из России и ближнего зарубежья.

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

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

- приобретенных - нет
- созданных на кафедре ранее - 5 презентаций практических занятий по теме:
 - Морфология бактерий
 - Физиология бактерий
 - Общая вирусология
 - Возбудители воздушно-капельных инфекций
 - Возбудители венерических заболеваний и ЗППП
- созданных на кафедре в отчетном году - подготовлены презентации двух практических занятий по теме:
 - Возбудители бактериальных кишечных инфекций
 - Возбудители бактериальных зоонозных инфекций

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

- а) проблемное обучение - лекции, практическое занятие по теме Возбудители гнойно-воспалительных и раневых инфекций, возбудители бактериальных респираторных инфекций
- б) разбор клинических ситуаций на занятиях по частной микробиологии

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

Цикловая методическая комиссия естественно-научных дисциплин в отчетном году:

- рассмотрела вопросы подготовки университета и кафедр к предстоящей аккредитации вуза
- дала анализ состояния Учебного портала кафедр, вынесла решение по их оформлению
- рассмотрела комплектацию и оформление ФОМ по реализуемой кафедрой дисциплине
- провели актуализацию РП, учебно-методических комплексов
- рассмотрела рецензии и провела утверждение экзаменационных билетов по дисциплине Микробиология, вирусология для всех специальностей
- обсудила материалы по технологиям дистанционного обучения

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

а) 4 комплекта набора микропрепаратов для микроскопии по 8 разным микроорганизмам в каждом

б) обновила и включила в коллекцию 4 новые музейные культуры микроорганизмов

6.14. Академическая мобильность ППС, студентов:

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

- кафедра не участвует

6.15. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

- Распашная входная дверь на кафедру и в две аудитории кафедры
- Отсутствие порогов при входе на кафедру и в аудитории
- Широкие проходы между рядами в одной аудитории (учебная комната 4)
- Наличие дополнительного бокового освещения в аудиториях

ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ КОНТАКТНОЙ И ВНЕАУДИТОРНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ

6.16. Ведение студентами дневников обучения (освоения методик, практических навыков, достижений) или рабочих тетрадей в период обучения на кафедре (да/нет); контроль выполнения (формы) (при наличии):

- да, обучающиеся ведут постоянные записи в рабочих тетрадях в течение практического занятия, записывают ход выполнения самостоятельной работы и ее результаты, результаты внеаудиторной СРО регистрируются в отдельной тетради/ контроль выполнения самостоятельной контактной и внеаудиторной работы проводится регулярно: учитываются рабочие записи, ход выполнения самостоятельной работы выводы, конспекты, заполнение таблиц, составление схем.

6.17. Организация демонстраций больных, экспериментов, экскурсий, дискуссий в/вне учебное время (привести список, даты проведения мероприятий в отчетном году и число привлеченных студентов).

Экскурсии в клинко-диагностическую лабораторию БГМУ

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество студентов
1	Применение молекулярно-генетических методов (ПЦР) в лабораторной диагностике инфекционных заболеваний	31.10.18 15.11.18	МПФ 202Б - 10 чел МПФ 201 А - 12 чел
2	Применение ИФА в лабораторной диагностике инфекционных заболеваний	18.04.19 23.04.19 25.04.19	Ст 201А - 17 чел Ст 202 Б - 13 чел Ст 201 Б - 15 чел

РУКОВОДСТВО УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И МНО СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ

6.18. 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):

- международная олимпиада по микробиологии 7.02.19 г.Уфа – команда БГМУ -2 призовое место

- внутри вуза - конкурс «Проба пера» - 7 докладов студентов, из них 4 отмечены Дипломами в различных Номинациях

- городского уровня - не участвовали

- регионального уровня - не участвовали

- всероссийского уровня с международным участием -84 конференция БГМУ – представлено 9 докладов, в их числе 1 доклад студентов 2 курса Стоматологического факультета отмечен Дипломом 1 степени за лучший устный доклад; 8 докладов отмечены Дипломами в различных номинациях

- международного уровня - не участвовали

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

- 08.12.18 г – конкурс «Проба пера» - 7 публикаций с устным докладом
- 24.04.19 г. 84-я научно-практическая конференция БГМУ -10 публикаций, из них 9 с устным докладом

6.20. Функционирующий студенческий научный кружок (МНО)

- проведено 15 заседаний членов кружка – 38 чел.
- количество состоявшихся докладов на заседаниях студенческого научного кружка в течение года -14
- количество состоявшихся докладов на ежегодной студенческой конференции БГМУ – 9 (см.п.6.19)

6.21. 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.

Учебная лаборатория кафедры используется для выполнения УИРС и НИРС с целью приготовления питательных сред при бактериологических исследованиях, в том числе экспериментальных, проведения вирусологических исследований (заражение куриного эмбриона), выполнения работы с лабораторными животными. Члены кружка в лабораторных условиях готовят необходимые для научной работы питательные среды и реактивы, а также проводят эксперименты.

7. УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

7.1. Работа в общежитии, участие в кураторстве групп - кураторов нет

7.2. Мероприятия, выполняемые преподавателями по воспитательной работе с обучающимися (с документальным подтверждением). Реализация задачи гуманизации образования. На практических занятиях и в внеурочное время с обучающимися проводятся беседы, дискуссии по различным вопросам, в том числе:

- Обеспечения микробиологической безопасности среды обитания
- Микробиологическая безопасность продуктов питания,
- Микробиологическая безопасность лекарственных препаратов
- Экология микроорганизмов, экстремальные условия среды обитания
- Деонтология, микробиологические аспекты
- Гуманизация современного общества и др.

7.3. Сотрудничество и помощь органам студенческого самоуправления в решении вопросов соцкультбыта, самодеятельности и т.п. – работа не проводилась

7.4. Другие виды работ (борьба с терроризмом, антикоррупционная деятельность, борьба с курением, контроль соблюдения Правил внутреннего распорядка обучающихся в лечебных и образовательных учреждениях) –

- работа проводится в течение года, беседы по биотерроризму
- сотрудники кафедры и в первую очередь зав. кафедрой Туйгунов М.М. в течение года принимали участие в спортивных мероприятиях, организованных деканатом педиатрического факультета, а также в университетских мероприятиях (турнирах, соревнованиях)

8. ПРАКТИКА (учебная, производственная), в том числе НИР

В описательной части раздела указать задачи, цели, формы проведения практик, базы практики, выполнение программы и индивидуального задания студентами, дать характеристику мест практики с точки зрения их соответствия направлению, специальности, виду практики, контроль за ходом практики и работа руководителей практики. Отразить вопросы организации научно-исследовательской работы студентов в период практики.

Таблица 9.1

Учебная практика

№ п/п	Место проведения	Количество студентов, направленных на практику	Количество студентов, проходивших практику	Результаты промежуточной аттестации		
				Абс. усп., %	Кач. усп., %	Средний балл
Итого:	-	-	-	-	-	-

Анализ представленных данных

Учебная практика по дисциплине не предусмотрена Учебным планом

Таблица 9.2

Производственная практика

№ п/п	Место проведения	Количество студентов, направленных на практику	Количество студентов, проходивших практику	Результаты промежуточной аттестации		
				Абс. усп., %	Кач. усп., %	Средний балл
Итого:	-	-	-	-	-	-

Анализ представленных данных

Производственная практика Учебным планом не предусмотрена

Вывод по разделу:

Учебная и производственная практика по дисциплине Микробиология, вирусология не проводится, т.к. не предусмотрена Учебным планом университета

10. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Мероприятия кафедры за 2018-2019 учебный год

Осенний семестр

№ п/п	Сроки	Вопросы для обсуждения	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1.	сентябрь	-готовность кафедры к новому учебному году, задачи кафедры на 2018-2019 учебный год -нормативные документы, ФГОС ВОЗ+, РП - утверждение учебной нагрузки ППС - уточнение индивидуальных планов ППС -матрица распределения обязанностей сотрудников кафедры - план взаимопосещения занятий	Зав.кафедрой, завуч	Выполнено 31.08.2018 (протокол № 1)
3.	октябрь	-методический семинар «Электронная информационно-образовательная среда: теория и практика» - обсуждение плана проведения открытых занятий ППС - график СР обучающихся - подготовка кафедры к самообследованию, аккредитации университета -обсуждение плана работы по подготовке заданий, материалов для проведения внутривузовской и региональной (Нижне-Волжский кластер) Олимпиады	Зав.кафедрой, завуч, Ахтариева А.А. завуч Рафикова Л.М.	28.09.2018 (протокол №2)
4.	ноябрь	текущая успеваемость обучающихся в осенний семестр 2018-2019 уч.год - подготовка кафедры к самообследованию - подготовка учебных пособий для обучающихся - разработка заданий и МР к практическим занятиям - активация самостоятельной работы обучающихся	Зав.кафедрой, завуч Давлетшина Г.К. завуч Булгаков А.К.	25.10.2018 (протокол №3)

		- обсуждение экзаменационных билетов для лечебного, педиатрического и фармацевтического факультетов	Ответственные по факультетам	
5.	декабрь	- отчет преподавателей по учебно-методической и научной работе - обсуждение результатов взаимопосещения занятий ППС	все преподаватели Булгаков А.К.	12.11.2018 (протокол №4)
6.	январь	итоги внутривузовской Олимпиады по микробиологии, вирусологии - подготовка к проведению региональной (Ниже-Волжский кластер) Олимпиады по Микробиологии - обсуждение материалов для участия ППС кафедры в научно-практических конференциях - подготовка УММ дисциплины по всем специальностям в соответствии с утвержденной РП ФГОС ВОЗ+ - отчет преподавателей об учебно-методической и научной работе	Рафикова Л.М. Зав.кафедрой Рафикова Л.М. Ахтариева А.А ответственные по факультетам	27.12.2018 (протокол №5)

Весенний семестр

№ п/п	Сроки	Вопросы для обсуждения	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1.	февраль	- итоги зимней сессии - итоги учебно-методической работы и научной работы ППС за осенний семестр - результаты самообследования кафедры в рамках подготовки ВУЗа к аккредитации - модернизация материалов наглядного обучения - готовность кафедры к весеннему семестру	Зав.кафедрой, завуч Хуснаризанова Р.Ф. Габидуллин Ю.З. Туйгунов М.	10.01.2019 (протокол №6) 21.01.2019 (протокол №7)
2.	март	- текущая успеваемость обучающихся - методический и методологический семинар - использование сайтов Интернета для самостоятельной работы обучающихся	ответственные по факультетам Давлетшина Г.К. Туйгунов М.М.	04.03.2019 (протокол №8)
3.	апрель	- организационные вопросы по учебно-методической работе кафедры - результаты взаимопосещения	Зав.кафедрой, завуч Булгаков А.К.	02.04.2019 (протокол №9), 30.04.2019 (протокол

		занятий преподавателями кафедры -итоги самообследования кафедры за 2018 год -подготовка кадров ППС, отчет аспиранта	Туйгунов М.М.	№10)
4.	май	- результаты мониторинга качества обучения обучающихся - обсуждение открытых занятий ППС - участия ППС в совещаниях кафедры, семинарах, научных конференциях различного уровня	завуч Булгаков А.К. Зав.кафедрой	13.05.2019 (протокол №11)
5.	июнь	- итоги летней экзаменационной сессии 2018-2019 уч.год - отчет преподавателей о выполнении индивидуальных планов - отчет кафедры по итогам 2018-2019 уч.год - план работы кафедры на 2019-2020 уч. год	Туйгунов М.М все преподаватели Хуснаризанова Р.Ф	21.04.2019 (протокол №12)

В отчетном году проведено 12 заседаний кафедры, на которых обсуждались учебно-методические, научные, организационные, учебно-воспитательные и другие вопросы, предусмотренных планом работы кафедры.

Приоритетными вопросами являлись: обеспечения качества обучения, план работы по подготовке заданий материалов для проведения внутривузовской и региональной (Нижне-Волжский кластер) олимпиады, анализ работы кафедры по итогам самообследования, научная и учебно-методическая работа преподавателей. На ряде кафедральных совещаний зав.кафедрой доводил до сведения преподавателей наиболее важные вопросы принятые ректоратом и деканатом в целях повышения качества образования. Особое внимание уделяли разбору результатов взаимопосещения занятий, использованию интерактивных форм проведения практических занятий

Организация профессиональной подготовки профессорско-преподавательского состава кафедры для осуществления учебного процесса с использованием языка-посредника (английского)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

За 2018-2019 учебный год план работы кафедры выполнила полностью.

Для обеспечения учебного процесса кафедра материально-технически оснащена всем необходимым, но следует приложить усилия к ее обновлению и укреплению.

Укомплектованность кадров кафедры, в соответствии со штатным расписанием, высококвалифицированными преподавателями, выполнение учебной нагрузки в полном объеме обеспечили качественное выполнение учебно-методической работы кафедры, тем не менее необходимо обратить внимание на работу молодых преподавателей, их профессиональную подготовку.

Зимняя и летняя экзаменационная сессия прошли удовлетворительно. Снижение качества знаний обучающихся по сравнению с предыдущим годом не отмечено. Это ставит перед ППС кафедры задачу оптимизации контактной работы со студентами, повышения их мотивации к освоению знаний по дисциплине в течение года.

Учебно-методическая работа кафедры проводится, но необходимо повысить активность по подготовке и выпуску учебных пособий, учебно-методических разработок. Работа по обеспечению электронной информационно-образовательной среды ведется и следует ее продолжить в направлении электронной информатизации учебного процесса, в частности самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся, а также выпуска методических разработок по ИТ для кафедры.

Обучающиеся активно участвуют в научной работе на кафедре, занимаются в научном кружке, принимают участие во внутривузовской олимпиаде, успешно выступили в организованной кафедрой олимпиаде с международным участием, выступают на научных и научно-практических конференциях, публикуют статьи, занимают призовые места.

Самостоятельная контактная работа выполняется обучающимися с интересом, внеаудиторная добросовестно и в срок в соответствии с графиком, но формы и методы самостоятельной работы необходимо совершенствовать

Учебно-воспитательная работа на кафедре проводится регулярно традиционно в виде бесед и дискуссий, что не исключает поиска и внедрения новых форм работы.

Все запланированные на кафедре организационно-методические мероприятия выполнены. Отмечена необходимость повышения персональной ответственности ППС, в частности молодых преподавателей, по повышению качества знаний обучающихся по изучаемой дисциплине, обеспечению безопасности и внутреннего распорядка работы кафедры. Возобновить работу по

подготовке и изданию учебно-методических пособий, созданию современных наглядных материалов на кафедре.

Осуществление самообследования кафедры позволяет детально проанализировать результаты ее работы, своевременно выявить недостатки, провести корректирующие действия, что повышает эффективность работы ППС и кафедры в целом.

Работу кафедры признать удовлетворительной

Заведующий кафедрой
профессор



М.М.Туйгунов

Завуч кафедры
доцент



Р.Ф.Хуснаризанова

