

2.3. Воспитательная работа с обучающимися (кроме кафедр ИДПО)

2.3.1	Мероприятия, выполняемые преподавателями по воспитательной работе с обучающимися (с док. подтверждением). БГМУ/РБ/РФ	50/100/150	2х 50	100
2.3.2	Декан факультета, директор ИДПО	500		
2.3.3	Замдекана факультета, замдиректора ИДПО	500		
Итого				100

Раздел 3. Научно-методическая работа по проблемам высшей школы

3.1	Участие в работе проблемных комиссий, УМО, ВУНМЦ МЗ РФ	75		
3.2	Участие ППС в работе методических комиссий, ЦМК, метод. советов, КНМС	50	7	350
3.3	Ответственный за учебно-методическую работу на факультете	700		
3.4	Ответственный за учебно-методическую работу на кафедре*	500	1	500
Итого:				850

Раздел 4. Система качества образования

4.1	Результаты внутреннего аудита	70	1	70
4.2	Ответственный за поддержание и полноту заполнения страницы кафедры на сайте БГМУ и учебного портала (выписка из протокола заседания кафедры)	500	1	500
4.3	Участие ППС в экспертной комиссии по самообследованию (приказ)	200		
4.4	Сертифицированный эксперт по качеству образования	200		
4.5	Результаты анкетирования ППС/обучающихся/работодателей	50/50/	50/50	100
4.6	Проведение открытых занятий (вып. из протокола каф. совещания)	50		
Итого				670

Раздел 5. Общественное признание в образовании*

Наградные дела в году по УМР:				
5.1.	БГМУ	20		
5.2	МО РБ	50		
5.3	Почетные грамоты РФ	100		
5.4	Заслуженный деятель/Отличник/Почетный работник/ Заслуженный деятель высшей школы	250/150/ 100		
5.5	Признание работодателя	100		
5.6	Благодарст. письма от работодателей и др. обр. организаций	25	1	25
5.7	Другие награды	100		

* **Примечание:** представить документальное подтверждение

Примечание. При аттестации могут применяться штрафные санкции по следующим критериям:

- Невыполнение требований к оформлению УММ – кафедра не аттестуется
- Несвоевременность исполнения распоряжений ректора, проректора (представление в МО паспорта кафедры, *сдача отчетов, планов по УМР и др. - по 50 баллов)
- Невыполнение требований к оформлению учебного портала (200 баллов)
- Подача обучающимися заявления в апелляционную комиссию о несоответствии оценки требованиям Положения о балльно-рейтинговой оценке (100 баллов)

ИТОГО (сумма баллов по всем разделам) 6445 СРЕДНИЙ БАЛЛ 460

Декан факультета _____ Валишин Д.А.

Зав. кафедрой _____ Каюмова А.Ф.

Ответственный за УМР _____ Самоходова О.В.

Дата отчета «14» февраля 2020 г.

**ОТЧЕТ ОБ ИТОГАХ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ЗА 2018- 2019 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Факультет	Кафедра	Кол-во ставок по штатному расписанию
Лечебный	Нормальная физиология	14,25

Размещение информации на сайте университета (скрин-шот)

Наличие страницы кафедры на сайте университета (при отсутствии страницы на сайте кафедра не аттестуется). Полнота заполнения учебного портала кафедры:	Полнота заполнения %	
	100	<100
Наличие ООП, РП (в том числе ординатуры и аспирантуры) всех дисциплин (+дисциплины по выбору), преподаваемых на кафедре, РП практик		
Наличие учебно-методических материалов дисциплин в полном объеме		
Наличие УММ учебных и производственных практик		
Наличие УММ на английском языке (для кафедр, преподающих иностранным студентам на английском языке)		
Информация о наличии электронных образовательных и информационных ресурсов, ЭБС, ЭИОС		
Портфолио студентов и ППС		

Кадровое обеспечение учебного процесса (критериальные аккредитационные показатели, приложить Формы 3.1, 3.2, 3.3)

Критерий	Норма (%; ФГОС)	На кафедре (%)
Штатные сотрудники (%), внешние совместители (%)	60	100
Остепененность ППС кафедры по ставкам / физическим лицам (%)	не менее 65, для профильных дисциплин не менее 70	82/85
Доктора наук, осуществляющие образовательную деятельность на кафедре (%)	не менее 10, для профильных дисциплин: не менее 11	21,4
Кандидаты наук, осуществляющие образовательную деятельность (%)	не менее 65	64
Количество ППС из числа работодателей	-	-
Количество преподавателей, прошедших повышени е квалификации*	специальность	Педагогика, ИТ-технологии
	3	2
		Оказание первой помощи

*** Материально-техническое обеспечение учебного процесса**

Критерий	Количество
- Наличие оборудованных учебных кабинетов для проведения практических занятий (количество и площадь в кв. м в целом / на одного студента)	8 кабинетов (378,4
- Наличие уч. лабораторий с представлением приказов на их организацию	м2/14,3 м2)
Количество компьютеров в расчете на 1 обучающегося	0,8

1. Методическое обеспечение учебного процесса

1.1. Обеспеченность учебной/учебно-методической литературой (справка из библиотеки)

Критерий	Норма	Показатель на кафедре
Обеспеченность учебной / учебно-методической литературой / электронными ресурсами на 1 обучающегося (справка из библиотеки)	0,25 / 0,25 / 1,0	0,85/1,0/1,0

1.2. Соответствие результатов успеваемости студентов по дисциплинам, преподаваемым на кафедре, требованиям Положения о балльно-рейтинговой оценке

Качественная успеваемость студентов (%)	Балл	Балл кафедры
100 %	100	
91-99 %	80	
71-89 %	50	50
70% и ниже	- 100	

13. Учебные издания кафедр (печатные)*

1.3.1	Учебник (наличие грифа федерального уровня, УМО, МО и др.)	2000 за 1 изд.	1	2000
1.3.2	Учебное пособие с грифом УМО и др. федер. органов	1500 за 1 изд.		
13.3	Издания с грифом ФГБОУ ВО БГМУ:			
	Учебно-методическое пособие	500 (за 1 изд.)		
	Пособие по самостоятельной работе	400 (за 1 изд.)		
	Учебное пособие по практике	400 (за 1 изд.)		
	Сборник упражнений, сит. задач, тестов, алгоритмов	300 (за 1 изд.)		
	Руководство к практ. и лабор. занятиям. Лекции	300 (за 1 изд.)		
	Практикум, словари	200 (за 1 изд.)		
	Итого			2000

*Примечания:1) Один экземпляр издания сдать при отчете в методический отдел.

2) Представить список изданий по форме:

№ п/п	Авторы	Наименование	Год издания	Гриф	Издатель	Объем издания в п.л.

1.4. Компьютерные технологии в обучении (созданные за отчетный год)*

1.4.1	Электронный учебник (при наличии грифа УМО)	500		
1.2.2	Наличие электронно-учебных курсов на учебном портале кафедры, созданных за отчетный год (ссылка)	200		
1.4.3	Дистанционное обучение (тематика)	200		200
	Итого:			200

1.5. Выступления, статьи и тезисы по учебно-методической работе

1.5.1	Организация учебно-методической конференции с изданием сборника трудов	500/300/200		
1.5.2	Выступление на конференции по вопросам организации учебно-методической работы: РФ / РБ / БГМУ	150/100/50	1	150
1.5.3	Статья в международной печати (статья/тезисы)	200/100	2	400
1.5.4	В российской печати (статья/тезисы)	100/50	1	100
1.5.5	В республиканской печати (статья/тезисы)	80/30		
1.5.6	Внутривузовское издание (статья/тезисы)	50/20		
	Итого:			650

Примечание: представить список статей в методический отдел по форме

Название статьи	Авторы	Название конференции	Дата проведения

2. Совершенствование УМР

2.1. Внедрение передового опыта*

2.1.1	Участие в Интернет-тестировании по дисциплине (ФЭПО)	300		
2.1.2	Академическая мобильность ППС (международный уровень/РФ)	1000/500		
2.1.3	Привлечение иностранных граждан из числа ППС в образовательную деятельность (международный уровень)	500/250	1	500
2.1.4	Участие в эксперименте по объективной оценке знаний студентов (Рособнадзор)	300		
2.1.5	Участие в первичной аккредитации специалистов (подтверждается документально при наличии приказа)	200 (на 1 чел.)		
	Итого:			500

* Документальное подтверждение

2.2. Организационно-методическое обеспечение (студенческие конкурсы и олимпиады в рамках образовательных программ, НИР обучающихся)

2.2.1	Организация студенческих (документальное подтверждение)			
	- олимпиад	100	1	
	- конкурсов	75	1	75
	- конференций по дисциплине (РФ/РБ/БГМУ)	75		
	Подготовка обучающихся (команды, 10-15 человек) для участия в олимпиадах, конкурсах, конференциях (РФ, РБ, БГМУ)	50	3	150
	Призовые места на олимпиадах, конкурсах, конференциях (РФ, РБ, БГМУ)	50	14x50	700
2.2.2	Профоринтационная работа ППС (документальное подтверждение)	100 (на 1 чел.)	2	200
2.2.3	Статьи по НИР обучающихся	25 (1 статья)	11	275
	Итого:			1400

2.3. Воспитательная работа с обучающимися (кроме кафедр ИДПО)

2.3.1	Мероприятия, выполняемые преподавателями по воспитательной работе с обучающимися (с док. подтверждением). БГМУ/РБ/РФ	50/100/150	2х50	100
2.3.2	Декан факультета, директор ИДПО	500		
2.3.3	Замдекана факультета, замдиректора ИДПО	500		
Итого				100

Раздел 3. Научно-методическая работа по проблемам высшей школы

3.1	Участие в работе проблемных комиссий, УМО, ВУНМЦ МЗ РФ	75		
3.2	Участие ППС в работе методических комиссий, ЦМК, метод. совещов, КНМС	50	7	350
3.3	Ответственный за учебно-методическую работу на факультете	700		
3.4	Ответственный за учебно-методическую работу на кафедре*	500	1	500
Итого:				850

Раздел 4. Система качества образования

4.1	Результаты внутреннего аудита	70	1	70
4.2	Ответственный за поддержание и полноту заполнения страницы кафедры на сайте БГМУ и учебного портала (выписка из протокола заседания кафедры)	500	1	500
4.3	Участие ППС в экспертной комиссии по самообследованию (приказ)	200		
4.4	Сертифицированный эксперт по качеству образования	200		
4.5	Результаты анкетирования ППС/обучающихся/работодателей	50/50/	50/50	100
4.6	Проведение открытых занятий (вып. из протокола каф. совещания)	50		
Итого				670

Раздел 5. Общественное признание в образовании*

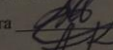
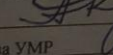
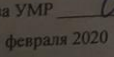
Наградные дела в году по УМР:				
5.1.	БГМУ	20		
5.2	МО РБ	50		
5.3	Почетные грамоты РФ	100		
5.4	Заслуженный деятель/Отличник/Почетный работник/Заслуженный деятель высшей школы	250/150/100		
5.5	Признание работодателя	100		
5.6	Благодарст. письма от работодателей и др. обр. организаций	25	1	25
5.7	Другие награды	100		

* **Примечание:** представить документальное подтверждение

Примечание. При аттестации могут применяться штрафные санкции по следующим критериям:

- > Невыполнение требований к оформлению УММ – кафедра не аттестуется
- > Несвоевременность исполнения распоряжений ректора, проректора (представление в МО паспорта кафедры, *сдача отчетов, планов по УМР и др. - по 50 баллов)
- > Невыполнение требований к оформлению учебного портала (200 баллов)
- > Подача обучающимися заявления в апелляционную комиссию о несоответствии оценки требованиям Положения о балльно-рейтинговой оценке (100 баллов)

ИТОГО (сумма баллов по всем разделам) 645 СРЕДНИЙ БАЛЛ 460

Декан факультета  Валишин Д.А.
 Зав. кафедрой  Каюмова А.Ф.
 Ответственный за УМР  Самоходова О.В.

Дата отчета «14» февраля 2020 г.

Приложение № 1 к приказу ФГБОУ ВО БГМУ
 Минздрава России от « » №

**ОТЧЕТ ОБ ИТОГАХ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
 ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Факультет	Кафедра	Кол-во ставок по штатному расписанию
Лечебный	Нормальная физиология	14,25

Размещение информации на сайте университета (скрин-шот)

Наличие страницы кафедры на сайте университета (при отсутствии страницы на сайте кафедра не аттестуется). Полнота заполнения учебного портала кафедры:	Полнота заполнения %	
	100	<100
Наличие ООП, РП (в том числе ординатуры и аспирантуры) всех дисциплин (+дисциплины по выбору), преподаваемых на кафедре, РП практик		
Наличие учебно-методических материалов дисциплин в полном объеме		
Наличие УММ учебных и производственных практик		
Наличие УММ на английском языке (для кафедр, преподающих иностранным студентам на английском языке)		
Информация о наличии электронных образовательных и информационных ресурсов, ЭБС, ЭИОС		
Портфолио студентов и ППС		

Кадровое обеспечение учебного процесса (критериальные аккредитационные показатели, приложить Формы 3.1, 3.2, 3.3)

Критерий	Норма (%; ФГОС)	На кафедре (%)		
Штатные сотрудники (%), внешние совместители (%)	60	100		
Остепенность ППС кафедры по ставкам / физическим лицам (%)	не менее 65, для профильных дисциплин не менее 70	82/85		
Доктора наук, осуществляющие образовательную деятельность на кафедре (%)	не менее 10, для профильных дисциплин: не менее 11	21,4		
Кандидаты наук, осуществляющие образовательную деятельность (%)	не менее 65	64		
Количество ППС из числа работодателей	-	-		
Количество преподавателей, прошедших повышени квалификации*	специальность	Педагогика, технологии	П-	Оказание первой помощи
	3	2		

Приложение
к отчету по УМР кафедры нормальной физиологии
за 2018 – 2019 учебный год.

Факультет	Кафедра	Кол-во ставок по штатному расписанию
лечебный	Нормальная физиология	14,5

Размещение информации на сайте университета (скрин-шот)

	Полнота заполнения страницы кафедры (%)	
	100	<100
Наличие страницы кафедры на сайте университета. При отсутствии страницы на сайте кафедра не аттестуется	100	<100
Наличие программ всех дисциплин (в том числе дисциплин по выбору), преподаваемых на кафедре	100	
Наличие учебно-методических материалов дисциплин в полном объеме	100	
Наличие УММ учебных и производственных практик		
Информация о наличии электронных образовательных и информационных ресурсов (собственные и сторонние)		
Наличие информации о языках образования		

Кадровое обеспечение учебного процесса(критериальные аккредитационные показатели

Критерий	Норма (%,ГОС/ФГОС)	На кафедре(%)
Штатные сотрудники	50/60	100
Остепененность ППС кафедры по ставкам/ физическим лицам(%)	Не менее 60/не менее 65 Для проф.цикла не менее 60/не менее 70	82/85
Доктора наук, осуществляющие образовательную деятельность (%)	Не менее 10/не менее10	21,4
Кандидаты наук, осуществляющие образовательную деятельность (%)	Не менее 60/не менее 65	64
Количество преподавателей, прошедших повышение квалификации	По специальности - (Каюмова А.Ф	По педагогике – (Каюмова А.Ф. Шамратова А.Р.)

	Тупиневич Г.С. Шафиева Л.Н.)	
--	---------------------------------	--

Материально-техническое обеспечение учебного процесса

критерий	количество
Наличие оборудованных учебных кабинетов для проведения прак.занятий (кол-во и площадь в кв.м в целом/на 1 студ-та)	8 каб. Площадь 378,4 кв.м / 14,3 кв.м (с учетом площади всех лекционных залов)
Количество компьютеров в расчете на 1 обучающегося	0,8

Раздел 1. Методическое обеспечение учебного процесса

1.1. Обеспеченность литературой

критерий	норма	Показатель на кафедре
Обеспеченность учебной / учебно-методической литературой / электронными ресурсами на 1 обучающегося	0,25/0,25/1.0	0,85/1,0/1,0.

1.2 Качественная успеваемость обучающихся – 50 баллов

1.3. Учебные издания кафедр (печатные) - Учебник – 2000 баллов

№ п/п	Авторы	Наименование	Год издания	Гриф	Издатель	Объем издания в п.л.
1	Каюмова А.Ф	Физиология – учебник для студентов лечебного и педиатрического факультетов /под ред. В.М.Смирнова	2019	Экспертный совет по профессиональному образованию ФГАУ «ФИРО» Минобр и науки РФ	МИА Москва 2019	23/520

1.4. Компьютерные технологии в обучении (созданные за отчетный год)*

1.4.1	Электронный учебник (при наличии грифа УМО)	500		
1.4.2	Наличие электронно-учебных курсов на учебном портале кафедры (ссылка)	200		
1.4.	Дистанционное обучение (обучаю-	200		200

3	щихся специальности фармация)			
	Итого:			200

1.5. Выступления, статьи и тезисы по учебно-методической работе

1.5.1	Организация конференции с изданием сборника трудов	500/300/200		0
1.5.2.	Выступления на конференции: РФ/РБ/БГМУ	150/100/50	1	150
1.5.3.	Статья в международной печати (статья/тезисы)	200/100	2	400
1.5.4.	В российской печати (статья/тезисы)	100/50	1	100
1.5.5.	В республиканской печати (статья/тезисы)	80/30		
1.5.6.	Внутривузовское издание (статья/тезисы)	50/20		
	Итого:		4	650

В ноябре 2018 года БГМУ организовал и провел Межвузовскую учебно-методическую конференцию с международным участием, посвященную 100-летию Республики Башкортостан, на которой с докладом выступила заведующий кафедрой нормальной физиологии БГМУ, профессор Каюмова А.Ф.

№ п/п	Название доклада	Выходные данные	ФИО докладчика
1.	Современные тенденции в развитии профориентационной работы в медицинском вузе	Межвузовская учебно-методическая конференция с международным участием. Посвящается 100-летию Республики Башкортостан- Уфа, 2018 год.	Каюмова А.Ф.

№	Название статьи	Авторы	Название конференции	Дата проведения
1	Инновационные технологии в образовательном процессе на кафедре нормальной физиологии	Каюмова А.Ф. Шафиева Л.Н. Самоходова О.В. Габдулхакова И.Р. Зиякаева К.Р.	Материалы межвузовской учебно-методической конференции с международным участием. Посвящается 100-летию Республики Башкортостан-Уфа, 2018 год.	Уфа, 2018 – С.150-153
2	Привлечение студентов в научно-исследовательскую работу как одна из форм повышения эффективности обуче-	Шафиева Л.Н. Каюмова А.Ф. Киселева О.С.	Серия конференций ЗКМУ имени Марата Оспанова. VIII том 2019. – С 133-135.	Май 2019

	ния в медицинском вузе			
3	Особенности преподавания физиологии с основами анатомии на фармацевтическом факультете	Шафиева Л.Н. Каюмова А.Ф. Самоходова О.В.	Морфология. – С. Петербург «Эскулап» 2019. Т.2/155. – С. 324-325	

Раздел 2. Совершенствование УМР

2.1. Внедрение передового опыта

2.1.1.	Участие в интернет-тестировании по дисциплине	100		
2.1.2.	Мобильность ППС (международный уровень/РФ)	1000/500		
2.1.3.	Привлечение иностранных граждан из числа ППС в образовательную деятельность	500/250		500
2.1.4.	Участие в эксперименте по объективной оценке знаний студентов	300		
2.1.5.	Участие в первичной аккредитации специалистов	300		
	Итого:			500

2.2. Организационно-методическое обеспечение (студенческие конкурсы и олимпиады в рамках образовательных программ, НИР обучающихся, СРС)

2.2.1	Организация студенческих (документальное подтверждение) - олимпиад (РФ/РБ/БГМУ) - конкурсов (РФ/РБ/БГМУ) - конференций по дисциплине (РФ/РБ/БГМУ) Подготовка обучающихся (команды) для участия в олимпиадах, конкурсах, конференциях (РФ, РБ, БГМУ) Призовые места на олимпиадах, конкурсах, конференциях (РФ, РБ, БГМУ)	100 75 75 50 50	1x75 3x50 14x50	75 150 700
2.2.2	Профориентационная работа ППС (документальное подтверждение)	100	2x100	200
2.2.3	Статьи по НИР обучающихся	25 (1 статья)	11x25	275
	Итого:			1400

Примечание:

2.2.1. Организация студенческой конференции «84 Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины» Уфа. БГМУ, апрель 2019 – Секция «Химические науки, молекулярная медицина...» – председатель – доц. Великомолова Ю.Б. (Соловьева Ю.Б.) – 75 баллов.

- Подготовка обучающихся для участия в конференциях (названия конференций)

1. В апреле 2019 года приняли активное участие в олимпиаде по нормальной физиологии Нижневолжского кластера (Оренбургский государственный медицинский университет) и получили дипломы I, II, III степени по практическим навыкам. – **50 баллов.**

2. LIX научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием, посвященная 60-летию студенческого научного общества Западно-казахстанского государственного медицинского университета им. М. Оспанов – Актебе, апрель, 2019 – **50 баллов.**

3. 84 Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины». – Уфа, апрель 2019. – **50 баллов**

Призовые места на олимпиадах, конкурсах, конференциях (РФ, РБ, БГМУ)

1. В апреле 2019 года приняли активное участие в олимпиаде по нормальной физиологии Нижневолжского кластера (Оренбургский государственный медицинский университет) и получили дипломы I, II, III степени по практическим навыкам. – **50x7– 350 баллов.**

2. LIX научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием, посвященная 60-летию студенческого научного общества Западно-казахстанского государственного медицинского университета им. М. Оспанов – Актебе, апрель, 2019. - дипломы I, II, III степени 50x3– **150 баллов.**

4. 84-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых «Вопросы теоретической и практической медицины». – Уфа, апрель 2019. – 2 диплома за лучший доклад– **100 баллов.**

5. Ежегодная всероссийская научно-практическая конференция школьников по дисциплинам химико-биологического цикла. Май, 2019. Уфа, БГМУ – 2 диплома – **100 баллов.**

2.2.2. Профориентационная работа ППС: в проекте «Дополнительное образование в классах с химико-биологическим профилем» (гимназии - №35, № 115, №158; лицеи - №5, №46) участвовали доценты: Тупиневич Г.С., Шафиева Л.Н. – **2x100 – 200 баллов.**

В мае 2019 года под руководством доцента Шафиевой Л.Н школьники медицинских классов школ г. Уфы приняли активное участие в Ежегодной всероссийской научно-практической конференции школьников по дисципли-

нам химико-биологического цикла, организованной Башкирским государственным медицинским университетом.

2.2.3. Статьи по НИР обучающихся – 11 статей x 25 баллов – 275 баллов.

№ п/п	Наименование работы и ее вид	Выходные данные	Авторы (рук-ли)
1	Анализ воспалительных процессов в некоторых органах крыс под воздействием руды (статья)	Материалы международного молодежного форума «Неделя науки». – Ставрополь, 2018. С. 465-466.	Муллаянова А.Н. (проф. Каюмова А.Ф. ассистент Зиякаева К.Р.)
2	Влияние компонентов медно-цинковой колчеданной руды на показатели белой крови лягушек в остром эксперименте (статья)	Материалы V студенческой научной конференции «Биология будущего». – Уфа РИЦ БашГУ, декабрь 2018.	Костусенко В.Д. Муслимова В.К. Галиахметов Х.Р.
3	Эритрон человека и экспериментальных крыс в условиях адаптации (статья)	Материалы V студенческой научной конференции «Биология будущего». – Уфа РИЦ БашГУ, декабрь 2018.	Муртазина Л.С. Пашкова М.С. Бикташева Э.Э.
4	Effect of copper-zinc pyrite ore on the processes of free radical oxidation in kidney tissue (статья на англ. языке)	Сборник материалов LIX научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием, посвященной 60-летию СНО Западно-Казахстанского медицинского университета им. М. Оспанова. – Актобе 2019. С 681-683	Karaninskii E.V., Mullayanova A.N., Khabibullina I.Z., Famutdinova A.I., Bikbaiva E.E., Nakieva A.G., (Kiseleva O.S., Ziyakaeva K.R., Kayumova A.F.)
5	Исследование влияния длительности сна на гемодинамические показатели и уровень тревоги у студентов-первокурсников (статья)	Вестник Башкирского государственного медицинского университета. Приложение №1, 2019. – С. 686-691.	Кормилец А.П. Андреева И.С. Бикбулатов Р.И. (доц. Шафиева Л.Н.)
6	Исследование резистентности школьников к умственным нагрузкам и причины ее снижения (статья)	Вестник Башкирского государственного медицинского университета. Приложение №1, 2019. – С. 737-741.	Шабутдинова О.Р. Бикбулатов Р.И. (доц. Шафиева Л.Н.)

7	Характеристики социально-психофизиологической адаптации городских и иногородних студентов 1 курса (статья)	Научное обозрение. Педагогические науки. №2, 2019. С.37-39.	Бикбулатов Р.И. Андреева И.С. Шафиева Л.Н.
8	Исследование факторов, влияющих на успеваемость обучающихся в медицинском вузе (статья)	Сборник материалов LIX научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием, посвященной 60-летию СНО Западно-Казахстанского медицинского университета им. М. Оспанова. – Актобе 2019. С 561-563	Бикмеева А.А. Киреева Р.И. Бикбулатов Р.И. Шафиева Л.Н.
9	Эффективные методы коррекции тревожности у обучающихся высшей школы (статья)	Материалы V студенческой научной конференции «Биология будущего». – Уфа РИЦ БашГУ, декабрь 2018. – С. 6-8	Андреева И.С. Бикбулатов Р.И. Кормилец А.П. (доц. Шафиева Л.Н.)
10	Иван Михайлович Сеченов в истории русской физиологии (статья)	Материалы XI Международной студенческой научной конференции «Студенческий научный форум» URL: https://scienceforum.ru/2019/article/2018014927 (дата обращения: 24.06.2019).</p>	Муртазина Л.С. Биктажева Э.Э. Пашкова М.С. Каранинский Е.В.
11	Связи физической работоспособности с параметрами внешнего дыхания у студентов (статья)	Сборник материалов LIX научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием, посвященной 60-летию СНО Западно-Казахстанского медицинского университета им. М. Оспанова. – Актобе 2019. С 123-126	Садыкова Л.З. Хабибуллина И.З Шамратова А.Р. Шамратова В.Г.

2.3. Воспитательная работа с обучающимися

2.3.1	Организация и участие студентов в спортив-	50/100/150	2x50	100
-------	--	------------	------	-----

	ных мероприятиях (РФ, РБ, БГМУ) – доц. Соловьева Ю.Б.:			
	Итого			100

Участие доцента Соловьевой Ю.Б.

организаторов в проведении спортивно-оздоровительного мероприятия

№	Название мероприятия	Дата	Место проведения	Документы	Уровень
1.	«Турслет-2019»	Май 2019	Уфа	Пр. № 304-а от 20.05.2019	БГМУ
2.	Выездная конференция «Основы формирования здорового образа жизни в студенческой среде», посвященной Дню се- мьи.	Июнь 2019	Уфа	Пр. № 344 от 17.06.2019	БГМУ

Раздел 3. Научно-методическая работа по проблемам высшей школы

3.1.	Участие в работе проблемных комиссий МЗ РФ	75		
3.2.	Участие ППС в работе метод. Комиссий, ЦМК, УМС, КНМС: Проф. Каюмова А.Ф. ЦМК естественно-научных дисциплин, 2 совета Доц. Самоходова О.В. – ЦМК естественно-научных, УМС «Лечебное дело» доцент Шамратова А.Р. – УМС «Педиатрия» доцент Шафиева Л.Н. – УМС «Фармация»	50	3 2 1 1	150 100 50 50
3.4	Ответственный за учебно-методическую работу на кафедре* Самоходова О.В.	500	500	500
	Итого:		8	850

Раздел 4. Система качества образования

4.1	Результаты внутреннего аудита	70	70	70
4.2	Ответственный за поддержание и полноту заполнения страницы кафедры на сайте БГМУ и учебного портала (выписка из протокола заседания кафедры) Самоходова О.В.	500	500	500
4.3	Участие ППС в экспертной комиссии по самообследованию (приказ)	200		
4.4	Сертифицированный эксперт по качеству образования	200		

4.5	Результаты анкетирования ППС/обучающихся/работодателей	50/50/70	50/50	100
4.6	Проведение открытых занятий (вып. из протокола каф. совещания)	50		
	Итого			670

Раздел 5. Общественное признание в образовании*

	Наградные дела в году по УМР:			
5.1.	БГМУ	20		
5.2	МО РБ	50		
5.3	Почетные грамоты РФ	100		
5.4	Заслуженный деятель/Отличник/Почетный работник/ Заслуженный деятель высшей школы	250/150/ 100		
5.5	Признание работодателя	100		
5.6	Благодарст. письма от работодателей и др. обр. организаций Соловьева Ю.Б.	25	25	25
5.7	Другие награды	100		25

Итого (сумма баллов по всем разделам) 6445 баллов.

Средний балл 460 баллов.

Заведующий кафедрой, профессор

А.Ф. Каюмова

Ответственный за УМР, доцент

О.В. Самоходова

Отчет составлен

14 февраля 2020 года.

Результаты	анкетирования	50/50/70	50/50	100
4.5 ППС/обучающихся/работодателей				
4.6 Проведение открытых занятий (вып. из протокола каф. совещания)	50			
Итого				670

Раздел 5. Общественное признание в образовании*

Наградные дела в году по УМР:				
5.1. БГМУ		20		
5.2. МО РБ		50		
5.3. Почетные грамоты РФ		100		
5.4. Заслуженный деятель/Отличник/Почетный работник/Заслуженный деятель высшей школы		250/150/100		
5.5. Признание работодателя		100		
5.6. Благодарст. письма от работодателей и др. обр. организаций Соловьева Ю.Б.		25	25	25
5.7. Другие награды		100		25

Итого (сумма баллов по всем разделам) 6445 баллов.

Средний балл 460 баллов.

Заведующий кафедрой, профессор

А.Ф. Каюмова

Ответственный за УМР, доцент

О.В. Самоходова

Отчет составлен

14 февраля 2020 года.