

ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры



УТВЕРЖДАЮ

Handwritten signature

профессор по учебной работе

А.А. Цыплин

05 02 2022 г.

Отчет о самообследовании кафедры

Эпидемиологии

ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

за период 2021 год

Комиссия в составе председателя Галимова Ш.Н.

и членов: Титовой Т.Н., Мурзагалиевой Л.В., Зигитбаева Р.Н., Абдуллиной З.Ф.

Согласно приказу ректора № 1-а от 10.01.2022 г., нами, комиссией по самообследованию, проведена проверка кафедры эпидемиологии «03»-«05» февраля 2022 года



ФГБОУ ВО БИГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедр

Общая характеристика кафедр

1.1. Сведения и реквизиты кафедр: адрес, базы реализации практических занятий (адреса, телефоны, E-mail)

Общие сведения о кафедре

№ п/п	Наименование	Сведения и реквизиты
1.	Адрес	г. Уфа, ул. Блюхера, 3.
2.	Номер телефона	(347) 235-94-18.
3.	Базы реализации практических занятий	г. Уфа, ул. Блюхера, 3. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан Городская клиническая больница № 18 города Уфы
4.	E - mail	epidem@bashgmu.ru

1.2. Краткая историческая справка кафедр.

Кафедра эпидемиологии впервые была организована в 1974 году, в связи с открытием в Башгосемединституте санитарно-гигиенического факультета. Возглавил кафедру доцент Вишев А.И. На кафедре работали с.н.с, к.м.н. Янбухтина Ф.А., к.м.н. доцент Сапожников И.В., асс. Симонов В.И., Аминев Д.Г., Ефимов Г.Е., Вапмакова Л.С., Абдрахманов М.М., лаборант Бабушкина Л.М. и старший лаборант Иванова Т.Г. Областью научных интересов сотрудников кафедры, возглавляемой доцентом Вишевым А.И., явились исследования по хламидийным инфекциям, по результатам которых, было опубликовано более 20 работ. Кафедра как самостоятельная единица просуществовала до 1990 г. и впоследствии, в связи с закрытием санитарно-гигиенического факультета, была преобразована в курс эпидемиологии. Курс эпидемиологии возглавил доцент, к.м.н. Ефимов Г.Е. К работе в качестве преподавателей были привлечены выпускники санитарно-гигиенического факультета Кондратьева К.Ф. и Кайданек Т.В. Областью научных исследований сотрудников курса явились исследования по эпидемиологии вирусных гепатитов В, Д, С и с гемоконтактным механизмом передачи; эпидемиологии злокачественных новообразований и болезней органов пищеварения. По результатам этих исследований защищены докторская диссертация доцентом Ефимовым Г.Е. и кандидатские диссертации ассистентами Кайданек Т.В. и Кондратьевой К.Ф., а также соискателями кафедры Воробьевым А.С., Шаманским В.В. и Емельяновым В.Б. С 2005 года курс эпидемиологии в связи с открытием медико-профилактического факультета вновь преобразован в кафедру эпидемиологии. В 2005-2014 гг. возглавлял кафедру эпидемиологии Отличник здравоохранения РФ, д.м.н., профессор Ефимов Г.Е. С декабря 2014 г. кафедру возглавил Заслуженный врач РФ, д.м.н., доцент А.М. Мухаметзянов. Сотрудники кафедр эпидемиологии в настоящее время являются д.м.н., доцент Мухаметзянов А.М., к.м.н., доцент Кайданек Т.В., к.м.н., доцент Асылгараева Г.М. (в декретном отпуске с 17.01.2021), старший лаборант Закирова А.Р., лаборант Магилова Д.Х. В 2021-2022 учебном году для реализации учебных часов по реализуемым программам на кафедре дополнительно привлечены Куватов С.С. в должности ассистента (трудовой договор с 09.09.2020 по 30.06.2022), Бронникова Н.Д. в должности ассистента (трудовой договор с 23.09.2020 по 30.06.2022), Кондратьева К.Ф. в должности



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

доцента (Трудовой договор с 03.02.2021 по 30.06.2022), Кучимова Н.А. в должности доцента (Трудовой договор с 01.03.2021 по 30.06.2022), Рахматуллина Э.И. в должности ассистента (Трудовой договор с 01.10.2021 по 30.06.2022).

1.3. Система управления кафедрой

- организация управления кафедрой соответствует уставным требованиям ВУЗа;
- происходит постоянное взаимодействие кафедр с другими структурными подразделениями университета (управлениями, отделами, кафедрами, обеспечивающими подготовку специалистов (имеются протоколы согласования рабочих программ учебных дисциплин (модулей));
- имеется в наличии вся документация согласно номенклатуре дел кафедр, утвержденной ректором ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России Павловым В.Н. (16.11.2020 г.) и дополнительной номенклатуре кафедры эпидемиологии, утвержденной зав. кафедрой Мухаметзяновым А.М. (19.11.2020 г.).
- организовано делопроизводство на кафедре.

2. Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям).

На кафедре эпидемиологии обучаются студенты (обучающиеся) 6 курса лечебного факультета, 5 курса педиатрического факультета, 3 курса стоматологического факультета, 5-6 курсов медико-профилактического факультета с отделением биологии, 1-2 годов обучения специальности 32.08.12 Эпидемиология по образовательным программам:

Программа специалиста /31.05.01 Лечебное дело/.

Реализуемая дисциплина:
Эпидемиология.

Программа специалиста /31.05.02 Педиатрия/.

Реализуемая дисциплина:
Эпидемиология.

Программа специалиста /31.05.03 Стоматология/.

Реализуемая дисциплина:
Эпидемиология.

Программа специалиста /32.05.01 Медико-профилактическое дело/.

Реализуемая дисциплина:
Эпидемиология.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре /32.08.12 Эпидемиология/.

Реализуемые дисциплины:

Эпидемиология.

Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний.

Дезинфектология.

Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний.

Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адапционный модуль).

Структура образовательной деятельности кафедры, ее соответствие структуре реализуемых дисциплин по направлениям подготовки (специальностям)

- соответствует.

3. Качество и содержание подготовки обучающихся в рамках внутренней независимой оценки качества образования

3.1. Полнота и качество документов

ФГОС ВО 3+

№	Наименование	Соответствие/наличие
1.	Рабочие программы дисциплин	
1.1.	Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» для обучающихся специальности 31.05.01 Лечебное дело	+/+
1.2.	Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» для обучающихся специальности 31.05.02 Педиатрия	+/+
1.3.	Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» для обучающихся специальности 31.05.03 Стоматология	+/+
1.4.	Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» для обучающихся специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
1.5.	Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология	+/+
1.6.	Рабочая программа дисциплины «Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний» для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология	+/+



ФГБУ ВНИИМВ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

1.7.	Рабочая программа дисциплины «Дезинфектология» для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология	+/+
1.8.	Рабочая программа дисциплины «Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний» для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология	+/+
1.9.	Рабочая программа дисциплины «Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптивный модуль)» для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология	+/+
2.	Методические материалы	
2.1.	Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология	+/+
2.2.	Методические разработки лекций и презентации к лекциям для обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология	+/+
2.3.	Критерии оценки знаний обучающихся по дисциплине по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология	+/+
2.4.	Положение о балльно-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся по дисциплине по специальностям:	+/+



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самоподготовительных занятиях

	31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология		
2.5.	Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология	+/+	
2.6.	Календарно-тематические планы лекций и практических занятий для обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология	+/+	
2.7.	Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология	+/+	
2.8.	Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология	+/+	



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология		
2.9.	Справки об обеспеченности дисциплины учебной литературой по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология		+/+
3.	Оценочные материалы		
3.1.	Для входного контроля знаний обучающихся (тестовые задания) по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология		+/+
3.2.	Для текущего контроля знаний обучающихся (вопросы, тестовые задания, ситуационные задачи) по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология		+/+
3.3.	Для промежуточного контроля знаний обучающихся (вопросы, тестовые задания, ситуационные задачи) по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология		+/+



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

3.4.	Для государственной итоговой аттестации обучающихся (вопросы, тестовые задания, ситуационные задачи) по специальностям: 32.05.01 Медико-профилактическое дело 32.08.12 Эпидемиология	+/+
------	--	-----

ФГОС ВО 3++

№	Наименование	Соответствие/наличие
1.	Рабочие программы дисциплин	
1.1.	Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» для обучающихся специальности 31.05.01 Лечебное дело	+/+
1.2.	Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» для обучающихся специальности 31.05.02 Педиатрия	+/+
1.3.	Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» для обучающихся специальности 31.05.03 Стomatология	+/+
1.4.	Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» для обучающихся специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
2.	Методические материалы	
2.1.	Методические рекомендации для преподавателей к практическим занятиям обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стomatология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
2.2.	Методические разработки лекций и презентации к лекциям для обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стomatология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
2.3.	Критерии оценки знаний обучающихся по дисциплине по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело	+/+



ФГБОУ ВО ЮФУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	
2.4.	Положение о балльно-рейтинговой системе оценки знаний обучающихся по дисциплине по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
2.5.	Методические указания для обучающихся к практическим занятиям по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
2.6.	Календарно-тематические планы лекций и практических занятий для обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
2.7.	Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
2.8.	Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия	+/+



ФГБНУ ВО ВШЭ ИУ МПЗР РАН

Отчет о самообследовании кафедры

	31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	
2.9.	Справки об обеспеченности дисциплины учебной литературой по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
3.	Оценочные материалы	
3.1.	Для входного контроля знаний обучающихся (тестовые задания) по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
3.2.	Для текущего контроля знаний обучающихся (вопросы, тестовые задания, ситуационные задачи) по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
3.3.	Для промежуточного контроля знаний обучающихся (вопросы, тестовые задания, ситуационные задачи) по специальностям: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+
3.4.	Для государственной итоговой аттестации обучающихся (вопросы, тестовые задания, ситуационные задачи) по специальностям: 32.05.01 Медико-профилактическое дело	+/+



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

3.2. Качество рабочей программы

Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология», реализуемая для обучающихся специальности 31.05.01 Лечебное дело, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» пересматривается ежегодно;
- Содержание дисциплины «Эпидемиология» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплине «Эпидемиология» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей учебной программы определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программой учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://library.bashgu.ru/statehnye-stranicy/knigobesrechnost.html>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология», реализуемая для обучающихся специальности 31.05.02 Педиатрия, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» пересматривается ежегодно;
- Содержание дисциплины «Эпидемиология» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплине «Эпидемиология» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Видьы и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программ учебны́х дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://lib.rgu.vashgmu.ru/static/pluie-string/szuy/kiigoobreschennost.html>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология», реализуемая для обучающихся специальности 31.05.03 Стоматология, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» пересматривается ежегодно;
- Содержание дисциплины «Эпидемиология» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплине «Эпидемиология» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечиваются преемственностью знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Видьы и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программ учебны́х дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://lib.rgu.vashgmu.ru/static/pluie-string/szuy/kiigoobreschennost.html>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).



Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология», реализуемая для обучающихся специальности 32.05.01 Медицинское дело, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» пересматривается ежегодно;
- Содержание дисциплины «Эпидемиология» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплине «Эпидемиология» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Видны и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программы учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://library.bashgu.ru/static/html/stranica/uzi/knigoobespechenost.html>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология», реализуемая для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочая программа дисциплины «Эпидемиология» пересматривается ежегодно;
- Содержание дисциплины «Эпидемиология» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплине «Эпидемиология» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Видны и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программы учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://library.vashgmu.ru/static/hyie-stranicezui/knigobesreschenost.html>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

Рабочая программа дисциплины «Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний», реализуемая для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочая программа по дисциплине «Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний» пересматривается ежегодно;
- Содержание дисциплины «Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплине «Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Вид и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программы учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://library.vashgmu.ru/static/hyie-stranicezui/knigobesreschenost.html>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

Рабочая программа дисциплины «Дезинфектология», реализуемая для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочая программа по дисциплине «Дезинфектология» пересматривается ежегодно;



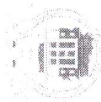
ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- Содержание дисциплины «Дезинфектология» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплине «Дезинфектология» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей учебной программы определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программой учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://libgmu.bashgu.ru/statichnye-stranicy/knigobespechenost.html>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

Рабочая программа дисциплины «Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний», реализуемая для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочая программа по дисциплине «Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний» пересматривается ежегодно;
- Содержание дисциплины «Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплине «Региональные особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

- Современность содержания рабочей программ учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программой учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://library.vashgmu.ru/statichnye-stranicy/knigobesreschenost.html>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).

Рабочая программа дисциплины «Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптивный модуль)», реализуемая для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология, соответствует требованиям к содержанию подготовки выпускников, определенным в ФГОС ВО.

- Рабочая программа по дисциплине «Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптивный модуль)» пересматривается ежегодно;
- Содержание дисциплины «Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптивный модуль)» соответствует единицам, приведенным в ФГОС ВО;
- Научные результаты кафедры включены в содержание рабочей учебной программы;
- Знания по дисциплине «Особенности эпидемиологии инфекционных и паразитарных заболеваний (адаптивный модуль)» востребованы на последующих кафедрах, последующих изучаемых дисциплинах. Ежегодно преподаватели кафедры принимают участие в кафедральных совещаниях по вопросам преподавания дисциплин. Междисциплинарные связи обеспечивают преемственность знаний, осуществляется связь и преемственность изучаемой дисциплины с дисциплинами других циклов;
- Исключено дублирование в содержании дисциплины;
- Виды и объем самостоятельной работы соответствуют требованиям ФГОС ВО;
- Современность содержания рабочей программы учебной дисциплины определяется достаточностью и современностью источников учебной информации (использование рекомендованной программой учебных дисциплин литературы в качестве обязательной (основной) учебно-методической литературы);
- В библиотечном фонде имеется в наличии достаточное число экземпляров рекомендуемой учебно-методической литературы, необходимой для освоения дисциплины (<http://library.vashgmu.ru/statichnye-stranicy/knigobesreschenost.html>);
- Доступным является выход в международные и российские информационные сети;
- Кафедра участвует в разработке материалов к государственной итоговой аттестации выпускников (оценочных материалов).



3.3. Качество программ практик

Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа **практики «Научно-исследовательская работа»**. Цели практики соответствуют общим целям образовательной программы по специальности «Медико-профилактическое дело». Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ФГОС ВО.

Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа **практики «Симуляционный курс»**. Цели практики соответствуют общим целям образовательной программы по специальности «Медико-профилактическое дело». Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ФГОС ВО.

Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа **практики «Эпидемиология (производственная (клиническая) практика, выездная)»**. Цели практики соответствуют общим целям образовательной программы по специальности «Эпидемиология». Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ФГОС ВО.

Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа **практики «Симуляционный курс (производственная (клиническая) практика, стационарная)»**. Цели практики соответствуют общим целям образовательной программы по специальности «Эпидемиология». Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ФГОС ВО.

Имеется разработанная и утвержденная в установленном порядке программа **практики «Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Управление медицинскими отходами (клиническая практика, стационарная)»**. Цели практики соответствуют общим целям образовательной программы по специальности «Эпидемиология». Качество учебно-методического сопровождения соответствует требованиям ФГОС ВО.

3.5. Качество оценочных материалов (средств)

Оценка ФОМ (ФОС) для обучающихся специальности 31.05.01 Лечебное дело

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, соответствуют ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровня сформированности компетенций.
4. Объем ФОМ (ФОС) соответствует учебному плану направления подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело.
5. Содержание ФОМ (ФОС) соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело, профессиональному стандарту «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)», будущей профессиональной деятельности обучающихся.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самоисследовании кафедры

6. Качество ФОМ (ФОС) обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.

7. Качество ФОМ (ФОС) подтверждается следующими экспертными заключениями:
- экспертное заключение зав. кафедрой общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО д.м.н., профессора Шарафутдиновой Н.Х.

- экспертное заключение зав. кафедрой гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО к.м.н., Мочалкина П.А.

Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО и целям ООП по направлению подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело, профессиональному стандарту «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)».

В оценке самостоятельной работы обучающихся используются тестовые задания и ситуационные задачи.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции-визуализации, практические занятия, занятия-практикумы). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 50 % аудиторных занятий.

Оценка ФОМ (ФОС) для обучающихся специальности 31.05.02 Педиатрия

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, соответствуют ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают проведение всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОМ (ФОС) соответствует учебному плану направления подготовки (специальности) 31.05.02 Педиатрия, профессиональному стандарту «Специалист по педиатрии», будущей профессиональной деятельности обучающихся.
5. Содержание ФОМ (ФОС) соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) 31.05.02 Педиатрия, профессиональному стандарту «Специалист по педиатрии», будущей профессиональной деятельности обучающихся.
6. Качество ФОМ (ФОС) обеспечивает объективность и достоверность результатов оценивания результатов обучения.
7. Качество ФОМ (ФОС) подтверждается следующими экспертными заключениями:
- экспертное заключение зав. кафедрой общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО д.м.н., профессора Шарафутдиновой Н.Х.

- экспертное заключение зав. кафедрой гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО к.м.н., Мочалкина П.А.

Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО и целям ООП по направлению подготовки (специальности) 31.05.02 Педиатрия, профессиональному стандарту «Специалист по педиатрии».

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используются тестовые задания и ситуационные задачи.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции-визуализации, практические занятия, занятия-практикумы). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 50 % аудиторных занятий.

Оценка ФОМ (ФОС) для обучающихся специальности 31.05.03 Стоматология

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, соответствуют ФГОС ВО.
 2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
 3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
 4. Объем ФОМ (ФОС) соответствует учебному плану направления подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология.
 5. Содержание ФОМ (ФОС) соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология, профессиональному стандарту «Врач-стоматолог», будущей профессиональной деятельности обучающихся.
 6. Качество ФОМ (ФОС) обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.
 7. Качество ФОМ (ФОС) подтверждается следующими экспертными заключениями:
 - экспертное заключение зав. кафедрой общественной гигиены и организации здравоохранения с курсом ИДПО д.м.н., профессора Шарафутдиновой Н.Х.
 - экспертное заключение зав. кафедрой гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО к.м.н., Мочалкина П.А.Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО и целям ООП по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология, профессиональному стандарту «Врач-стоматолог».
- В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используются тестовые задания и ситуационные задачи.
- В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции-визуализации, практические занятия, занятия-практикумы). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 50 % аудиторных занятий.

Оценка ФОМ (ФОС) для обучающихся специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, соответствуют ФГОС ВО.



2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
 3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
 4. Объем ФОМ (ФОС) соответствует учебному плану направления подготовки (специальности) 32.05.01 Медико-профилактическое дело.
 5. Содержание ФОМ (ФОС) соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) 32.05.01 Медико-профилактическое дело, профессиональному стандарту «Специалист в области медико-профилактического дела», будущей профессиональной деятельности обучающихся.
 6. Качество ФОМ (ФОС) обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.
 7. Качество ФОМ (ФОС) подтверждается следующими экспертными заключениями:
 - экспертное заключение зав. кафедрой общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО д.м.н., профессора Шарафутдиновой Н.Х.
 - экспертное заключение зав. кафедрой гигиены с курсом медико-профилактического дела ИДПО к.м.н., Мочалкина П.А.
- Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО и целям ООП по направлению подготовки (специальности) 32.05.01 Медико-профилактическое дело, профессиональному стандарту «Специалист в области медико-профилактического дела».
- В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используются тестовые задания и ситуационные задачи.
- В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекции-визуализации, практические занятия, занятия-практикумы). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 50 % аудиторных занятий.

Оценка ФОМ (ФОС) для обучающихся специальности 32.08.12 Эпидемиология

1. Перечень формируемых компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в ходе освоения ООП, соответствуют ФГОС ВО.
2. Критерии и показатели оценивания компетенций, шкалы оценивания обеспечивают всесторонней оценки результатов обучения, уровня сформированности компетенций.
3. Контрольные задания и иные материалы оценки результатов обучения ООП разработаны на основе принципов оценивания: валидности, определенности, однозначности, надежности; соответствуют требованиям к составу и взаимосвязи оценочных средств и позволяют объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций.
4. Объем ФОМ (ФОС) соответствует учебному плану направления подготовки (специальности) 32.08.12 Эпидемиология.



5. Содержание ФОМ (ФОС) соответствует целям ООП по направлению подготовки (специальности) 32.08.12 Эпидемиология, БУДУЩИЙ профессиональной деятельности обучающихся.

6. Качество ФОМ (ФОС) обеспечивает объективность и достоверность результатов при проведении оценивания результатов обучения.

7. Качество ФОМ (ФОС) подтверждается следующими экспертными заключениями:

- экспертное заключение заведующего кафедрой эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессора О.В. Ковалишневой;

- экспертное заключение заместителя руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по РБ, заместителя главного государственного санитарного врача по Республике Башкортостан Г.Я. Перминой.

Оценочные средства соответствуют требованиям ФГОС ВО и целям ООП по направлению подготовки (специальности) 32.08.12 Эпидемиология.

В оценке самостоятельной работы обучающихся систематически используются тестовые задания и ситуационные задачи.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе используются интерактивные формы обучения (лекция-визуализация, практические занятия, занятия-практикумы). Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 50 % аудиторных занятий.

4. Качество учебной работы

На кафедре эпидемиологии существует система учета текущих знаний: ежедневный индивидуальный опрос обучающихся, ежедневный тестовый контроль исходного и итогового уровня знаний, решение ситуационных задач. При подготовке к каждому практическому занятию обучающийся должен изучить лекцию и ответить на вопросы, решить ситуационные задачи и ответить на вопросы тестов; выполнение заданий ежедневно контролируется НПП.

Организация практической подготовки обучающихся на кафедре осуществляется следующим образом: проводится входной контроль знаний обучающихся путем выполнения тестовых заданий, текущий контроль в виде устного опроса, решения ситуационных задач и тестовых заданий обучающихся позволяет более полно усвоить информационный материал по теме занятия. Также обучающиеся специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело в рамках освоения тем практических занятий выполняют индивидуальные задания по проведению эпидемиологического анализа на основе работы с учетно-отчетной документацией и назначению профилактических и противоэпидемических мероприятий согласно имеющимся нормативно-правовым документам. Обучающиеся специальности 31.05.01 Лечебное дело и 31.05.02 Педиатрия так же выполняют индивидуальные задания по проведению эпидемиологического анализа уровня и структуры заболеваемости населения и назначению профилактических и противоэпидемических мероприятий согласно имеющимся нормативно-правовым документам.



ФГБОУ ВО ВШЭМ Удмуртская Республика

Отчет о самообследовании кафедры

Организация самостоятельной подготовки обучающихся, формы отработки пропущенных занятий. (Самостоятельная работа обучающихся под руководством преподавателей практическим занятиям и включает изучение лекционного материала, изучение литературы (рекомендованные учебники, учебно-методические пособия, ознакомление с материалами, опубликованными в монографиях, журналах, на рекомендованных дисциплинских сайтах). Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на ее изучение. Каждый обучающийся обеспечивается доступом к информационным и библиотечным фондам кафедры и ВУЗа. На кафедре подготовлены учебно-методические рекомендации, и в библиотеке - в достаточном количестве, для самостоятельной работы обучающихся; широко используется Учебный портал <https://edu.vashgmu.ru/local/ctgw/index.php?cid=80>, где по каждой теме представлены лекция, ситуационные задачи и тестовый контроль, а также ссылки на информационные ресурсы, где обучающийся может получить необходимую информацию по изучаемой теме. Отработки пропущенных занятий и лекций проводятся согласно расписанию. К отработке практического занятия обучающийся должен изучить лекционный материал и разделы учебных пособий по теме занятия.

* Чтение лекций осуществляется зав. кафедрой и доцентами кафедры (% прочитанных лекций — 100).
Зав. кафедрой 8,0 %, доценты 92,0 %.

* На кафедре широко используются интерактивные формы обучения. Примеры образовательных технологий в интерактивной форме, используемых на кафедре:

1. Лекция-визуализация (с использованием презентаций лекционного материала).

2. Практические занятия в виде дискуссий, с индивидуальным опросом по теме занятия, решением ситуационных задач, разбором вышоложенных индивидуальных заданий по эпидемиологическому анализу.

* Неотъемлемой частью учебного процесса стал Учебный портал, на котором размещается и постоянно обновляется информация по организации учебного процесса (расписание практических занятий и лекций текущего цикла, объявления, список основной и дополнительной литературы, оценочных средств).

* Использование инновационных образовательных технологий.

На кафедре используется система интерактивного опроса обучающихся для оценки уровня усвоения лекционного материала, разработаны вопросы по темам лекций.

Анализ практических журналов ППС

№	ФИО	Проверяемые документы и материалы	Практический журнал	Соответствие требованиям оформления	Указание на выявленное несоответствие, обосновать нарушение
---	-----	-----------------------------------	---------------------	-------------------------------------	---



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

1	Мухаметзянов Азат Мунирович Кайданек Тамара Вячеславовна	Практический журнал	Соответствует	-
2	Кучимова Настима Ахметсафиновна	Практический журнал	Соответствует	-
3	Кондратьева Клара Фатовна	Практический журнал	Соответствует	-
4	Куватов Сагават Сафыйевич	Практический журнал	Соответствует	-
5	Бронникова Надежда Дмитриевна	Практический журнал	Соответствует	-
6	Рахматуллина Эльза Ильгамовна	Практический журнал	Соответствует	-
7				

4.1. Оценка сформированности компетенций в рамках внутренней независимой оценки качества образования

В процедуре принимал участие 6 курс обучения специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело в количестве 60 человек, что составило 100 % от общего количества человек на курсе.

Для проведения процедуры оценки сформированности компетенций по дисциплине «Эпидемиология» из заданий ФОМ (ФОС) образовательной организации было сформировано тестирование, включающее 100 тестовых заданий в одном варианте компьютерного тестирования. Работа выполнялась в компьютерной программе в течение 100 минут.
Результаты оценки сформированности компетенций



ФГБОУ ВО ВПНУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедр

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций (5-7 компетенций)							Результаты промежуточной (итоговой) аттестации	Результаты проверочной работы (%)
		ОПК-4	ПК-2	ПК-3	ПК-9	ПК-20	ПК-22	ПК-25		
1	Эпидемиология							Промежуточная аттестация, согласно расписания практических занятий для обучающихся 6 курса специальности 32.05.01 Медицина-профилактическое дело, состоит в весеннем семестре 2021-2022 учебного года	Ануфриева Мария Олеговна Батулдинов Артур Ильгизович Березин Александр Алексеевич Гиззатуллина Эльвира Фаритовна Зиязов Булат Ильгизович Ишбердина Назгуль Фаритовна Нарожная Лидия Александровна Насыров Артур Рустамович Пашкова Юлия Александровна Сафаргалина Ильвина Рамисовна Сафронова Дарья Владимировна Сукманова Полина Игоревна Хызырова Зульфия Ильфаровна Цыганов Виталий Вячеславович Салимова Элина Илгизовна Абсалямов Раиль Урапович Батцэнгэл Очирдарь Глазулдинова Лилия Раисовна Гребнева Дарина Игоревна Думан Гульфарис Набиоллақызы Кавиева Римма Ринатовна Карамов Азат Мударисович Марданова Эльмира Эдуардовна Рябухин Дмитрий Павлович Хасанова Светлана Римовна Хуснутдинова Регина Ринатовна	93 84 75 79 77 80 71 71 76 81 83 83 88 77 82 73 82 76 90 96 76 82 82 88 72 95



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

31.05.01	Лечебное дело	+
31.05.02	Педиатрия	+
31.05.03	Стоматология	+
32.05.01	Медико-профилактическое дело	+
Результативность (соотношение экз. оценки и ср. балла):		
32.05.01	Медико-профилактическое дело	3,8/3,5

Показатели успеваемости (итоги сессий)

Дисциплина Эпидемиология Специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело

№ п/п	Показатель/ед. измерения	2020-2021 уч. год
1	2	3
1	Абсолютная успеваемость/%	100
2	Качественная успеваемость/%	65,0
3	Средний балл	3,8
4	Число обучающихся, сдавших на неудовлетворительную оценку	0

4.3 Сведения об учебниках и учебных пособиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2021	-	-	-	-	-	-	-

4.4 Наличие и функционирование электронной информационно-образовательной среды



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Анализируемый показатель	Наличие (да/нет), адрес в сети Интернет	Примечание
Наличие рабочих программ дисциплин, методических и оценочных материалов	Да	-
Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах	Да	-
Фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы	Да	-
Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализации которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	Да	-
Формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса	Да	-
Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»	Да	-

Выводы по разделу: состояние и динамика образовательного процесса на кафедре и качество учебной работы по дисциплине «Эпидемиология» соответствует требованиям ФГОС ВО.

5. Кадровый потенциал.

Профессорско-преподавательский состав кафедры соответствует профилю преподаваемой дисциплины. При анализе характеристики ППС кафедры по реализуемой дисциплине, анализе базового образования ППС кафедры, участвующего в подготовке специалистов и соответствия его профилю преподаваемой дисциплины, научно-педагогической квалификации ППС, наличия опыта (стажа) работы по профилю преподаваемой дисциплины, возрастной структуры ППС можно сделать вывод, что их квалификация соответствует занимаемой должности. Проходят обучение на курсах повышения в соответствии установленным требованиям.



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

5.1 Информация о кадровом обеспечении

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, преподаваемых в учебно-научно-педагогическом (научно-педагогическом) раб-отника, участия в работе в реализации образовательной программы, преподаваемых в учебном образовательном учреждении	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутренних)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименования специальности, направленности подготовки, наименования присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Грудной стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих образовательную деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессии (научной специальности, к которой готовятся выпускники)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Эпидемиология	Мухаметзянов Азат	На условиях внешнего	Заведующий кафедрой, доктор	Высшее, Врач-гигиенист.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 087275 от	225 ч.	0,25	7 лет (с 2014 года)	44 года (с 1977 года)



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

2.	Эпидемиология	Кайданек Тамара Вячеславовна	Основное место работы	Доцент, кандидат медицинских наук (диплом ДКД № 003632 от 12.12.2016), доцент (аттестат ЗЦЦ № 002693 от 19.08.2015)	Эпидемиолог, специалист: гигиена, санитария, эпидемиология, 1987.	23.11.2020, ПК «Эпидемиология», 144 часа, ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации № 023100383784 от 20.04.2018 по программе «Современные образовательные и инновационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России	1350 ч.	1,5	30 лет (с 1991 года)	31 год (с 1990 года)



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

4.	Эпидемиология	Кучимова Насима Ахметсафи- новна	Основное место ра- боты	Доцент, кандидат ме- дицинских наук (диплом се- рия КТ	Высшее, специаль- ность - гигиена, са- нитария; квалифика-	Удостоверение о по- вышении квалифика- ции № 023100382985 от 20.04.2018 по про- грамме «Современные образовательные и ин- формационные (IT) технологии при реали- зации основных и адаптивных образова- тельных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава Рос- сии;	900 ч.	1,0	11 лет (с 2010 года)	47 лет (с 1974 года)
----	---------------	---	-------------------------------	---	---	--	--------	-----	-------------------------	-------------------------



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самооценке деятельности кафедры

				№082082 от 2002 г.), ученого звание нет	Цив - врач – гигиенист, эпидемиолог эпидемиология (диплом об образовании серии Г-1 № 391140 выдан в 1982 г.)	ВО ВГМУ Минздрава России. Удостоверение о повышении квалификации № 023100391201 от 31.01.2019 по программе «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа. ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России				
5.	Эпидемиология	Кондратьева Клара Фатовна	На условиях внешнего сотрудничества	Доцент, кандидат медицинских наук (диплом серия КТ № 142115 от 04.02.2005.).	Высшее, специальность - гигиена, санитария, эпидемиология; квалификация -	* период работы на кафедре по трудовому договору с 03.02.2021 по 30.06.2022гг.	450 ч.	0,5	-	-



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Диплом о самообследовании кафедры

				ученого звание нет	врач-гигиенист, эпидемиолог (диплом об образовании серии Б-1 № 078480 выдан 23 июня 1987 г.)					
6.	Эпидемиология	Куватов Саглават Сафыйевич	Основное место работы	Ассистент, кандидат медицинских наук (диплом КТ № 077797 от 06.09.2002), ученого звание нет	Высшее, Врач-педиатр, специальность: педиатрия, 1978.	Диплом о профессиональной переподготовке № 023100130960 от 27.06.2020, «Инфекционные болезни», ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России.	1350 ч.	1,5	28 лет (с 1993 года)	1 год (с 2020 года)
						Удостоверение о повышении квалификации № 04 087812 от 14.01.2021 по программе «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и инновационные коммуникационные				



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

7.	Эпидемиология	Бронникова Надежда Дмитриевна	Основное место работы	Ассистент, ученой степени нет, ученого звания нет	Высшее, Врач по общей гигиене, по эпидемиологии, 2017	Свидетельство об аккредитации специалиста № 332400026366 по специальности (направлению подготовки) Медико-профилактическое де-	675 ч.	0,75	4 года (с 2017 года)	1 год (с 2020 года)
						Удостоверение о повышении квалификации № 04 081590 от 16.05.2020 по программе НМО «Коронавирусная инфекция COVID-19», 36 часов ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России Период работы на кафедре эпидемиологии с 09.09.2020 по 30.06.2022гг.				



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

8.	Эпидемиология	Рахматуллина Эльза Илгямовна	На условиях внешнетовариельства	Ассистент, ученой степени нет, ученого звания нет	Высшее, Врач по общей гигиене, по эпидемиологии, 2017	Диплом об окончании ординатуры № 1002270000794 по специальности 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика; Период работы на кафедре эпидемиологии с 01.10.2021 по 30.06.2022 гг.	450 ч.	0,5	4 месяца (с 2021 года)	6 лет (с 2015 года)
						Период работы на кафедре эпидемиологии с 23.09.2020 по 30.06.2022гг.				

Зав кафедрой


подпись

/Мухаметзянов А.М.



ФГБОУ ВО ВГУМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы

Магистратуры*:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора)	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и другое; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференции, материалы конференции, год выпуска)
					ведущих ответственных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

* - программы магистратуры кафедрой эпидемиологии не реализуются.

Зав кафедрой

/Мухаметзянов А.М.

подпись



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее - специалисты-практики):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специалистом должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники
1	2	3	4	5	6
1.	Мухаметзянов Азат Мунирович	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республиканская клиническая инфекционная больница	Главный врач	1 год (с 22.01.2021 г.) (ранее – главный врач МУПХП г. Уфы, главный врач ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г. Уфа, главный врач ГБУЗ РБ ГКБ № 18 г. Уфы)	44 года (с 1977 года)

Зав кафедрой

подпись

/Мухаметзянов А.М.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедр

Сотрудники кафедры систематически и в соответствии со сроками осуществляют повышение квалификации преподавателей (повышение квалификации преподавателей, круглые столы, диспуты, методические конференции).

Систематически осуществляются взаимные посещения занятий преподавателями кафедр, на занятиях присутствуют НПР кафедр, ведется журнал взаимных посещений практических занятий.

Сотрудники кафедры участвуют в работе круглых столов по обмену опыта преподавания на кафедрах.

Выводы по разделу: Остепененность ППС – 75,0 %, из них докторов наук – 1 (чел.) 12,5 %, кандидатов наук – 5 (чел.) 62,5 %, Член корр. РАН - 0 чел., академики РАН – 0 чел.

Состояние и динамика кадрового обеспечения образовательного процесса по реализуемой на кафедре дисциплине «Эпидемиология» обеспечивается необходимым уровнем подготовки обучающихся.

5.2

Ф.И.О. преподавателя	Закрепленные базы практических занятий*
-	-

*На кафедре эпидемиологии наличие клинических баз практических занятий не предусмотрено.

6. Научная деятельность

6.1. Научно-исследовательская работа вуза ППС и обучающихся (по годам)

1. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказам МЗ РФ, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

2021	-
------	---

2. Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу, проводимых по приказу других федеральных органов исполнительной власти, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедр

Год	Количество конкурсов, их наименование
2021	-

3. Конкуренсы на лучшую НИР, организованных вузом, в которых принимали участие обучающиеся, подготовленные кафедрой

Год	Количество конкурсов, их наименование
2021	1 – 86-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины»

4. Численность обучающихся очной формы обучения, участвовавших в НИР по кафедре (всего):

Год	Количество обучающихся
2021	15

6.2. Научные публикации обучающихся, участвовавших в НИР по кафедре

Год	Наименование научных публикаций
2021	<ol style="list-style-type: none">1. Некоторые эпидемиологические аспекты новой коронавирусной инфекции COVID-19, определяющие действие профилактической и противоэпидемической направленности / Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В., Асылгареева Г.М., Куватов С.С., Бронникова Н.Д., Шагиева З.А. // Медицинский вестник Башкортостана. Уфа. 2021. Сетевое издание, том 16, № 1 (91). С. 71-75.2. Результаты мониторинга заболеваемости сотрудников больницы скорой медицинской помощи города Уфы новой коронавирусной инфекцией COVID-19 / Мухаметзянов А.М., Мазитова Д.И., Салахутдинова Д.М., Бронникова Н.Д., Карпина Н.С. // Медицина труда и экология человека. Уфа. 2021. Сетевое издание № 4. С. 43-54.

1. Количество научных публикаций обучающихся без соавторов-сотрудников вуза



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Год	Количество научных публикаций
2021	-

2. Количество грантов, выигранных обучающимися, участвующими в НИР по кафедре

Год	Количество грантов
2021	-

3. Объем средств, направленных вузом на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2021	-

4. Объем внешних средств, направленных на финансирование НИР обучающихся по кафедре (тыс. руб.)

Год	Объем средств, тыс. руб.
2021	-

6.3 Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным ППС

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2021	Мухаметьянов А.М.	Особенности эпидемиологии и профилактики инфекционных и паразитарных заболеваний на территории Республики Башкортостан	Прикладное	-	-	Проблемно-ориентированные научные исследования в области эпидемиологического надзора за инфекционными и паразитарными болезнями



- Некоторые эпидемиологические аспекты новой коронавирусной инфекции COVID-19, определяющие действия профилактической и противозидемической направленности / Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В., Асылгареева Г.М., Куватов С.С. Бронникова Н.Д. Шапиева З.А.// Медицинский вестник Башкортостана. Том 16. № 1 (91). 2021. С. 71-77.
2. Свидетельство о регистрации объекта интеллектуальной собственности, выданных на разработки за 2021 г. – нет.
3. Мастер-классы, проведенные в 2021 г. – нет.
4. Международные и всероссийские научные и (или) научно-практические конференции за 2020 г. из них с изданием сборника трудов (органizationalные на кафедре) – Всероссийская научно-практическая конференция специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, с международным участием «Эпидемиологическая безопасность медицинской деятельности», г. Уфа, 22-23.04.2021.(приказ ректора №156-а от 31.03.2021.).
5. Патенты, выданных на разработки: российских, зарубежных – нет.
6. Изданные и принятые к публикации статей в зарубежных изданиях за 2021 г. – нет.
7. Кол-во научных докладов (сообщений) на конференциях, съездах, конгрессах (ед.) – 2:
Вузовского, межрегионального, международного уровня (Указать ФИО, темы докладов)
1. Создание специализированных выездных бригад ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России как механизм оперативного реагирования на рост заболеваемости населения новой коронавирусной инфекцией COVID-19 в регионах РФ и странах ближнего зарубежья / Павлов В.Н., Викторов В.В., Ахмерова С.Г., Имельбаева А.Г., Мухаметзянов А.М.
2. Некоторые эпидемиологические проявления новой коронавирусной инфекции COVID-19 внебольничных пневмоний в РБ / Мухаметзянов А.М., Мочалкин П.А.
8. Индекс питания Хирша в пределах 3-5 (Мухаметзянов А.М. – 4, Кайданек Т.В. – 5, Асылгареева Г.М. – 4, Кучимова Н.А. - нет данных, Кондратьева К.Ф. - нет данных, Куватов С.С. – нет данных, Бронникова Н.Д. - нет данных, Рахматуллина Э.И. - нет данных).

6.5 Показатели мониторинга эффективности по направлению научно-исследовательской деятельности

Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science	-
Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus	-
Число публикаций, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ	Мухаметзянов А.М. - 68 Кайданек Т.В. - 47 Асылгареева Г.М. - 24



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

6.6 Сведения о монографиях

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
	2021	-	-	-	-	-

7. Международная деятельность

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие научно-педагогических кадров в программах академической мобильности (в том числе участие иностранных преподавателей в образовательном процессе, направление российских преподавателей для участия в образовательном процессе иностранных образовательных учреждений высшего образования)	-	-	-

Показатель	ФИО	Приказ	Образовательная организация
Участие ординаторов и аспирантов в программах академической мобильности	-	-	-

8. Уровень организации воспитательного процесса на кафедре

Ответственным за воспитательную работу на кафедре является зав. кафедрой А.М. Мухаметзянов. Все сотрудники кафедры систематически участвуют в воспитательном процессе. До начала цикла практических занятий в обязательном порядке проводится беседа о необходимости соблюдения врачебной этики и принципов медицинской деонтологии, соблюдения врачебной тайны.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедр

Год	Наименование мероприятий	Приказ
2021	-	-

9. Совместная работа с органами практического здравоохранения

9.1 Внедрение научных достижений в практику:

Год	Наименование внедренных научных достижений в практику	Подтверждающие документы
2021	-	-

9.2 Лечебная работа на клинической базе:

Ф.И.О. преподавателя	Работа в клиниках/ наименование медицинских организаций/ условия привлечения/ <i>период 2021</i> <i>01.01.2021-31.12.2021</i>
-	-

Год	Наименование мероприятий	Подтверждающие документы/приказ
2021		

10. Достижения кафедры за 2021 г.

10.1 в области учебно-методической деятельности 2021



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

Кафедра принимала участие в работе профильной комиссии МЗ РФ по специальности «Эпидемиология» (Мухаметзянов А.М.), Сотрудники кафедры участвовали в работе ЦМК гигиенических дисциплин (Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В.), учебно-методического совета специальности Медико-профилактическое дело (Мухаметзянов А.М., Кайданек Т.В.) и учебно-методического совета специальности Лечебное дело (Абылгареева Г.М., Бронникова Н.Д.)

20 мая 2021 г. обучающиеся 5 курса медико-профилактического факультета с отделением биологии ВГМУ (Еникеев Артур Гамилевич, Колесников Илья Олегович, Скоробогатов Андрей Викторович, Халиуллина Заина Зиннуровна, Казун Яна Янушевна), подготовленные кафедрой эпидемиологии под руководством д.м.н. А.М. Мухаметзянова, приняли участие в IX Всероссийской студенческой олимпиаде по эпидемиологии, организованной ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России в дистанционном формате. В олимпиаде приняли участие 18 команд от медицинских университетов со всей страны. По результатам олимпиады команда ВГМУ награждена Дипломом I степени.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

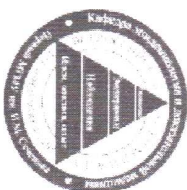


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Федеральное медицинское университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(Специальность: Уши, горло, нос)

Кафедра оториноларингологии и ларингологии

IX Всероссийская студенческая конференция по специальности «Противодействие новым инфекциям и современным вирусам»
20-04-2021 года



Специальность
Уши, горло, нос
наименование

ДИПЛОМ I степени

Награждаются комиссией
Башкирского государственного медицинского университета

**Еникеев Артур, Казун Яна, Колесников Илья,
Скоробогатов Андрей, Хаммуллина Замина**

Проректор
по учебной работе

Директор Центра
социально-педагогической
и психологической реабилитации
Академия РМД профессор

Г.М. Кривошеина



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

10.2 в области научной и инновационной деятельности
2021 нет

10.3 в области лечебной деятельности
2021

По результатам совместной работы с органами здравоохранения Республики Башкортостан кафедры аттестована.


10.4 в области воспитательной и социальной деятельности
2021

Сотрудники кафедры принимали активное участие в проведении производственных собраний среди обучающихся специальности Меди-ко-профилактическое дело.

11. Признание работодателя

11.1 Благодарственные письма
2021

Мухаметзянову А.М. за активное участие в организации и проведении в Республике Башкортостан VI Всемирной фольклориады СЮФФ

	<p>ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Отчет о самообследовании кафедры</p>
---	--

11.2 Почетные грамоты

2021

Мухаметзянову А.М. за вклад в оздоровление населения





ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

11.3 Награды

2021 нет

12. Средства массовой информации ЕСЛИ ВЫСТУПЛЕНИЯ И СТАТЬИ БЫЛИ, НАПИСАТЬ, Я НЕ НАШЛА

12.1 Выступление

2021 нет

12.2 Статьи

2021 нет

13. Информационное обеспечение кафедры

1. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеке кафедры (методическом кабинете кафедры) 85.
 - 1.1. В том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы 20
 - 1.2. В том числе количество обязательной учебно-методической литературы 25
 - 1.3. Наличие подключения к сети Internet (да/нет) - да
 - 1.4. Скорость подключения: 100,0 Мбит/с.
 - 1.5. Количество терминалов (компьютеров), с которых имеется доступ к сети Internet: 6
 - 1.6. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров): 20
- Из них используется в учебном процессе: 11
- 1.7. Количество единиц ПМ РС-совместимых компьютеров:
Всего: 20
- Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме online: 0
- Из них пригодных для тестирования обучающихся в режиме offline: 10
- 1.8. Количество компьютерных классов: 1
- В том числе оборудованных мультимедийными проекторами: 1



ФГБОУ ВО БГМУ Минздравка России

Отчет о самообследовании кафедры

1.9. Использование вузовской электронной библиотеки (да/нет): да

Использование других электронно-библиотечных систем (с указанием принадлежности): нет

1.10. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам 6.

14. Материально-техническая база:

Адрес учебных лабораторий, кабинетов, учебных комнат и информация об их использовании в учебном процессе (в том числе всех книжных баз): 450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, Орджоникидзевский р-н, ул. Блюхера, 3 (на базе ГБУЗ РБ ГКБ № 18)

Средняя площадь (учебная) на одного студента $S \approx 14,6 \text{ м}^2$ (три тах одновременной нагрузке ≈ 50 чел. и $S \approx 730 \text{ м}^2$ с учетом базы Управления Роспотребнадзора по РБ и ГБУЗ РБ ГКБ №18)

Общая площадь кафедр – 219,7 кв.м.

Количество лекционных аудиторий (совместно с конференц-залом базе ГБУЗ РБ ГКБ № 18) - 2; 245,2 кв.м.

учебных комнат по адресу: ул. Блюхера, 3, 3 учебные комнаты - общая площадь - 78,4 кв. м.

Общая площадь - 219,7 кв.м.

преподавательские - 27,8 кв.м.

кабинет заведующего - 23,1 кв.м.

иные помещения (комната для хранения одежды, материальная комната, сан.узлы) – 23,1 кв.м.

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, иных видов учебной деятельности, предпринятых в учебном образовательном плане программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	Эпидемиология	Кабинет № 1 (комната для проведения тестового контроля). Учебная мебель на 24 рабочих места. Рабочее место преподавателя (стол, стул). 10 компьютеров. Шкаф. Доска учебная меловая.	450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, Орджоникидзевский р-н, ул. Блюхера, 3 (на базе ГБУЗ РБ ГКБ № 18)



ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

		Программное обеспечение: - ОС Microsoft Windows - пакет офисных программ Microsoft Office - антивирус Касперского - антивирус Dr. Web - инструменты Microsoft для разработки и дизайна для студентов и аспирантов - пакет для статистического анализа данных Statistica Base for Windows v.12 English / v.10 Russian Academic	
2	Эпидемиология	Кабинет/лекционная аудитория № 8 (Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний) Учебная мебель на 34 рабочих места. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Шкаф. Мультимедийный проектор. Экран, Облучатель - рециркулятор (ОРУБ-Крон). Учебно-демонстрационные стенды. Доска учебная меловая.	450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, Орджоникидзевский р-н, ул. Блюхера, 3 (на базе ГБУЗ РБ ГКБ № 18)
3	Эпидемиология	Кабинет № 9 (Общая эпидемиология, эпидемиологическая диагностика) Учебная мебель на 32 рабочих места. Рабочее место преподавателя (стол, стул). Учебно-демонстрационные стенды. Шкаф. Доска учебная меловая. Облучатель - рециркулятор (ОРУБ-Крон).	450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, Орджоникидзевский р-н, ул. Блюхера, 3 (на базе ГБУЗ РБ ГКБ № 18)
4	Эпидемиология	Лекционная аудитория (конференц-зал ГБУЗ РБ ГКБ № 18)	450077, Республика Башкортостан, г. Уфа, Орджоникидзевский р-н, ул. Блюхера, 3 (на базе ГБУЗ РБ ГКБ № 18)

Зав кафедрой

подпись

/Мухаметзянов А.М.



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

15. Документация на кафедре:

Документация	Наличие/отсутствие
план и отчет по УМР за 2020-2021 уч.год, план по УМР за 2021-2022 уч.год	имеются и оформлены в соответствии с требованиями
журнал посещаемости лекций обучающихся	имеются и оформлены в соответствии с требованиями по специальностям 31.05.01 Лечебное дело (курс 6, 11 семестр), 31.05.02 Педиатрия (курс 5, 10 семестр), 31.05.03 Стоматология (курс 3, 6 семестр), 32.05.01 Медико-профилактическое дело (курс 5, 9-10 семестры; курс 6, 11-12 семестры), 32.08.12 Эпидемиология (1 и 2 годы обучения)
журнал практических занятий ППС	имеются и оформлены в соответствии с требованиями журналы практических занятий заведующего кафедрой Мухаметзянова А.М., доцента Кайданек Т.В., доцента Кучимовой Н.А., доцента Кондратьевой К.Ф., ассистента Куваева С.С. ассистента Бронниковой Н.Д., ассистента Рахматуллиной Э.И.
журнал отработок пропущенных занятий обучающихся	имеется и оформлен в соответствии с требованиями
экзаменационный журнал	имеется и оформлен в соответствии с требованиями
журнал контрольных посещений занятий ППС заведующим кафедрой	имеется и оформлен в соответствии с требованиями
журнал взаимопосещений лекций и практических занятий преподавателями	имеется и оформлен в соответствии с требованиями
индивидуальные планы и отчеты преподавателей по учебно-методической работе	имеются и оформлены в соответствии с требованиями
протоколы заседаний кафедры	имеются и оформлены в соответствии с требованиями



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедры

	Ваниями
годовые индивидуальные планы и отчеты ординаторов	имеются и оформлены в соответствии с требованиями
годовые отчеты по лечебной работе кафедры	имеются и оформлены в соответствии с требованиями отчеты совместной работы кафедры с органами здравоохранения РБ



ФГБОУ ВО ВГМУ Минздрава России

Отчет о самообследовании кафедр

Заключение:

На основании результатов самообследования кафедры эпидемиологии комиссия пришла к следующим выводам:

Структура и содержание рабочих программ учебных дисциплин (курсов), методических, оценочных материалов реализуемых кафедрой, обеспеченность учебниками и учебными пособиями, уровень квалификации профессорско-преподавательского состава, его педагогический и научный потенциал, материальная обеспеченность учебного процесса, уровень требований к государственной итоговой аттестации выпускников, качество знаний обучающихся и выпускников позволяют считать, что реализуемая образовательная программа в полной мере соответствует требованиям ФГОС ВО и обеспечивает высокий уровень качества подготовки специалистов.

Председатель комиссии

Ш.Н. Галимов

Члены комиссии:

Т.Н. Титова

Л.В. Мурагагеева

Р.Н. Зигитбаев

З.Ф. Абдуллина

Зав. кафедрой

А.М. Мухаметзянов

Согласовано

Начальник отдела качества образования и мониторинга

А.А. Хусаенова