

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ (ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)

Согласовано

Декан факультета медико–
профилактического
с отделением микробиологии
_____ Ш.Н.Галимов

«__» _____ 2016 г

Утверждаю

Проректор по учебной работе
БГМУ

_____ А.А.Цыглин

«__» _____ 2016 г.

ОТЧЕТ

кафедры гигиены труда и профессиональных болезней

по учебно-методической работе

за 2015-2016 учебный год

Отчет обсужден на заседании
кафедры гигиены труда и
профессиональных болезней
от «30» _____ июня 2016г.
протокол № 10

Зав. кафедрой _____ Терегулова З.С.

Уфа- 2016

1. База кафедры

Перечень учебных комнат или лабораторий

согласно договора № 76 от 25 марта 2015 г. «Об организации практической подготовки обучающихся» ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России в лице ректора В.Н.Павлова и ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда экологии человека», в лице директора А.Б.Бакирова.

кафедрой гигиены труда и профессиональных болезней

используются следующие помещения:

	Наименование, адрес помещения	№ технического паспорта	Общая площадь кв.м.	№№ помещений в соответствии с документами техинвертизации
1	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер Ж, 2 этаж Учебная комната профессора	100423	32,3	№ 1
2	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер Ж, 2 этаж Кабинет.	100423	10,7	№ 1
3	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер Ж, 2 этаж Учебная комната	100423	26,5	Каб. 3
4	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер Ж, 2 этаж Учебная комната	100423	22,5/2,6	Каб. 3А
5	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер Д, 2 этаж. Комната лаборанта	100423	7,1/2,1	Каб. 5
6	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер Д, 2 этаж. Учебная комната	100423	35,5	Каб. 6
7	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер Д, 2 этаж. Учебная комната	100423	25,7	Каб. 4
		Итого	174,50	

в) для совместного пользования курса гигиены труда и профессиональных болезней ИПО и кафедры гигиены труда и профессиональных болезней в практической подготовке обучающихся в клинике организации следующие помещения:

- лекционные помещения

таблица 1

	Наименование, адрес помещения	№ технического паспорта	Общая площадь кв.м.	№№ помещений в соответствии с документами техинвертизации
1	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер А, 1 этаж. АКТОВЫЙ зал	100423	125,0	Каб. № 30
2	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер Б, 8 этаж АКТОВЫЙ зал	100423	133,2	Каб. № 3
	Итого		258,20	

- клинические помещения

	Наименование, адрес помещения	№ технического паспорта	Общая площадь кв.м.	№№ помещений в соответствии с документами техинвертизации
1	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер А, 2 этаж уч.комната в терап. отделении	100423	22,5	Каб. № 36
2	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер А, 3 этаж Палата.	100423	21,8	Каб. № 50
	450106 г.Уфа ул.Кувыкина, 94. Литер А, 4 этаж Палата.	100423	22,2	Каб. № 51
	Итого		66,50	

- технические помещения общей площадью 105,6 м²

Общая площадь помещений организации, предоставляемых в кафедре гигиены труда и профессиональных болезней образовательной организации соответствует **602,80 м²**. При средней загруженности кафедры на 50 обучающихся на одного из них приходится 12 м²

Лекционные аудитории:

- **ГБОУ ВПО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ**, ул. Ленина, д.3. тел.272-41-73, корпус 10, 1 этаж - **150** посадочных мест, 3 этаж - на 150 посадочных мест.

- **ДЕТСКАЯ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА**, ул. Кувыкина, 98, тел. 254-88-03, лекционный зал на 150 посадочных мест.

- **ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РБ»**, ул. Шафиева, д.7- 20 кв.м.

Таблица 2

Учебные комнаты

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования (номера кабинетов согласно факту)	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
1	Учебная комната, совмещенная с кабинетом заведующей кафедрой каб. № 1	ФБУН УфНИИ МТ и ЭЧ, 450106 г.Уфа, ул. Кувыкина, 94.
2	<p>Практические занятия по профболезням лечебного (очное), лечебного (очно - заочное), педиатрического, медико - профилактического факультетов проводятся:</p> <p>Каб. № 3 (тематическая комната - профзаболевания от воздействия химических факторов),</p> <p>Каб. № 3а (тематическая комната - профзаболевания от воздействия физических факторов),</p> <p>Каб. № 4: (тематическая комната - заболевания бронхо – легочной системы).</p> <p>Кабинет оборудован:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер – 1 шт. - Мультимедийная установка: ноутбук, блок питания, - Экран, Лазерная указка. 	ФБУН УфНИИ МТ и ЭЧ, 450106 г.Уфа, ул. Кувыкина, 94.
3	<p>каб. № 5</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер – 3шт. - Сканер-копир-принтер -1 шт. - Принтер лазерный -2 шт. 	ФБУН УфНИИ МТ и ЭЧ, 450106 г.Уфа, ул. Кувыкина, 94.
4	<p>Технические средства обучения кафедры на практических занятиях по гигиене труда:</p> <p>Прибор для измерения параметров микроклимата «Метеоскоп»;</p> <p>Прибор для измерения параметров электромагнитных и магнитных полей;</p> <p>Прибор виброметр «Алгоритм - 02»;</p> <p>Мультимедийный комплект: ноутбук, блок питания;</p> <p>Экран, Указка лазерная,</p> <p>Аппарат «Имедис БРТ»,</p> <p>Аппарат «Мини эксперт ДТ».</p>	ФБУН УфНИИ МТ и ЭЧ, 450106 г.Уфа, ул. Кувыкина, 94.
	<ul style="list-style-type: none"> - Измеритель шума и вибрации ВШВ – 003, - Прецензионный шумовиброизмеритель – анализатор спектров «Октава – 101 АМ», - Аспиратор для отбора проб пыли и газа с ротаметрическими индикаторами расхода воздуха, - Психрометр аспирационный универсальный МВ – 4М, 	ФБУН УфНИИ МТ и ЭЧ, 450106 г.Уфа, ул. Кувыкина, 94.

	- Крыльчатый анемометр АСО – 3, - Люксметр Ю – 16, - Секундомер механический, Измеритель напряженности ближнего поля НФМ – 1, - Измеритель электрического поля ИЭП – 05, - Измеритель магнитного поля ИМП – 05.	
5	Технические средства обучения кафедры на практических занятиях по радиационной гигиене: - учебная комната, 4 этаж,	ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ» г.Уфа, ул. Шафиева, 7.

Для проведения занятий с обучающимися созданы все необходимые условия: лекционный зал и учебные аудитории оборудованы компьютерами, кабинеты для практических занятий оснащены всем необходимым лабораторным оборудованием (используются измеритель параметров электрического и магнитного полей (ВЕ - МЕТР-АТ-002), измеритель параметров микроклимата (МЕТЕОСКОП), виброметр, анализатор спектра (АЛГОРИТМ-02). Имеются служебные помещения, в том числе кабинет заведующей, учебные комнаты, комната лаборанта. Материально-техническая база кафедры может быть оценена как удовлетворительная.

2. ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ

Сведения о профессорско - преподавательском составе (2015-2016 уч.год)
(нагрузка 5497 часов)

Таблица 3

Размер ставки	Штатные	Внутренние совместители	Внешние совместители	Почасовики	Штатные вуза
1	2	3	4	5	6
<i>Численность профессорско-преподавательского состава (физ. лиц)</i>					
1,5	2	2			2
0,25			5		
0,5			1		
0,75	1				1
<i>Численность профессорско-преподавательского состава с учёной степенью и/или званием (физ. лиц)</i>					
1,5	2	2			2
0,25			5		
0,5			1		
0,75	1				1

Размер ставки	Штатные	Внутренние совместители	Внешние совместители	Почасовики	Штатные вуза
1	2	3	4	5	6
<i>Численность профессорско-преподавательского состава с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора (физ. лиц)</i>					
1,5	1				1
0,25			1		

Резерв на заведование кафедрой

Таблица 4

№ п\п	Фамилия Имя Отчество	Год рождения	Должность	Ученая степень	должность	Стаж работы
1	Кудашева А.Р.	1967	доцент	к.м.н.	доцент	12

Штат кафедры укомплектован и насчитывает 9 физических лиц ППС, штатных единиц -3,75, внештатных единиц (внешние совместители) 1,75 ст.

Резерв на заведование кафедрой: к.м.н., доцент А.Р. Кудашева.

Таблица 5

Состав кафедры по должностям

Штатная численность ППС кафедры (всего)	в том числе				
	профессора	доценты	старшие преподаватели	ассистенты	лаборанты
Кол-во	2	2	-	5	2
Уд. Вес (%)	18,2	18,2		45,4	18,2

Всего на кафедре 5,5 единиц, УВП - 2 единицы (18,2%). Физических лиц ППС – 9, в т.ч. 2 профессора, д.м.н. (18,2%), 2 доцента (18,2%), 5 ассистента (45,4%), из них 5 к.м.н. Все штатные единицы использованы. Остепенность ППС -100%

Таблица 6

Укомплектованность профессорско-преподавательским составом

№ п/п.	Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Ученое звание	Ученая степень	Стаж педагогической работы (полных лет)	Последнее повышение квалификации (дата окончания, месяц, год)		Кол-во баллов за методическую работу в отчетном году
						по специальности	по педагогике	
1.	З.С.Терегулова	Зав.кафедрой	проф.	д.м.н.	31	2011	2014	1650
2.	А.Р.Кудашева	доцент	к.м.н.	к.м.н.	12	2014	2014	1475
3.	Б.Ф.Терегулов	ассистент	к.м.н.	к.м.н.	5	2013	2014	650

Укомплектованность кафедры основным штатным ППС составляет 54,5%.
Возрастная структура ППС кафедры

Таблица 7

ППС кафедры	по возрастным группам				
	до 35 лет	35-50 лет	51-60 лет	свыше 60 лет	Всего (чел.)
Профессора (с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора)	-	-	-	2	2
Доценты (с ученой степенью и/или званием)	-	2	-	-	2
Ст. преподаватели (с ученой степенью)	-	-	-	-	-
Ст. преподаватели (без ученой степени)	-	-	-	-	-
Ассистенты (с ученой степенью)	-	5	-	-	5
Ассистенты (без ученой степени)	-	-	-	-	-
Всего (чел.)		7		2	9

Средний возраст ППС из 3-х человек составляет 55,3%, в т.ч. до 50 лет – 75% преподавателей.

Таблица 8

**Численность совместителей, привлекаемых для работы на кафедре
в 2015-2016 учебном году**

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

Обеспечение учебного процесса осуществляется благодаря внутреннему совместительству квалифицированным ППС (3 чел.), а также привлечением сторонних совместителей (6 чел.), что позволяет также осуществлять связь кафедры с базовыми лечебными учреждениями. Почасовой нагрузки на кафедре нет.

Состав совместителей:

1. Красовский В.О., д.м.н, профессор, зав.лабораторией гигиены и физиологии труда ФБУН Уфимский НИИ МТ и ЭЧ;
2. Габдулвалеева Э.Ф.- – к.м.н., доцент, врач-профпатолог неврологического отделения ФБУН Уфимский НИИ МТ и ЭЧ;
3. Шайхисламова Э.Р. – к.м.н., ассистент, врач-профпатолог неврологического отделения Уфимский НИИ МТ и ЭЧ;
4. Галимова Р.Р. – к.м.н., ассистент, врач-профпатолог, отдел охраны здоровья работающих, ФБУН Уфимский НИИ МТ ЭЧ;
5. Галиуллин А.Р. – к.м.н., ассистент, ФБУН Уфимский НИИ МТ ЭЧ;
6. Аслаев А.Н. – ассистент, зав. клинко-биохимической лабораторий ФБУН Уфимский НИИ МТ ЭЧ;

4 преподавателя, прошли повышение квалификации по педагогике в 2015-2016 учебном году (с приложением копий дипломов)

Таблица 9

Ф.И.О.	Форма повышения квалификации	Место прохождения
Галимова Р.Р.	Удостоверение о повышении квалификации № 022400112715 рег. № 2513/ПК 40 час.	Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовке ФГБОУ ВПО «БГПУ им.

	«Психолого - педагогические аспекты деятельности преподавателя в высшей школе» г. Уфа, 2015 г.	М.Акмуллы»
Габдулвалеева Э.Ф	Удостоверение о повышении квалификации № 022400112719 рег. № 2517/ПК 40 час. «Психолого - педагогические аспекты деятельности преподавателя в высшей школе» г. Уфа, 2015 г.	Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовке ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М.Акмуллы»
Шайхисламова Э.Р	Удостоверение о повышении квалификации № 022400112720 рег. № 2518/ПК 40 час. «Психолого - педагогические аспекты деятельности преподавателя в высшей школе» г. Уфа, 2015 г.	Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовке ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М.Акмуллы»
Галиуллин А.Р.	Удостоверение о повышении квалификации № 022400112734 рег. № 2532/ПК 40 час. «Психолого - педагогические аспекты деятельности преподавателя в высшей школе» г. Уфа, 2015 г.	Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовке ФГБОУ ВПО «БГПУ им. М.Акмуллы»
Итого:	4	

Количество штатных преподавателей, прошедших курсы повышения квалификации в течение отчетного периода:

Общее- 1 чел. в том числе: с ученой степенью и/или званием - 1 чел.

с ученой степенью доктора наук и/ или званием профессора: - нет

Количество научных работников, ведущих педагогическую нагрузку:

общее: __ - __ чел.

в том числе: с ученой степенью и/или званием ___ - _____ чел.

с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора: _ - __ чел.

В отчетном учебном году повышение квалификации по специальности прошел 1 человек из штата ППС. Планом предусмотрено повышение квалификации 2 сотрудников в следующем учебном году.

Вывод по разделу:

Штатным расписанием кафедры гигиены труда и профессиональных болезней предусмотрено 5,5 единиц ППС и 2 - вспомогательного учебного персонала. Количество ППС – 9 человек,

На конец отчетного учебного года в должности профессора состоят 2

д.м.н.: 1- зав. кафедрой; 1 внешний совместитель - со стажем 10 лет;

На должности доцента: 1 штатный сотрудник, 1- внешний совместитель.

На должности ассистентов на кафедре числятся – 5 сотрудников: 1- штатный сотрудник, 4 - внешних совместителя.

Сведения о повышении квалификации ППС по специальностям за 2015-2016 гг. (с приложением копий дипломов)

Таблица 10

ФИО	Документ Вид образования	Год обучения	Место обучения	Название цикла, курса обучения
Кудашева А.Р.	Удостоверение о повышении квалификации № 180000959545. Рег. № 2465.	2016	Уфа, БГМУ	Цикл «Терапия»
Красовский В.О.	Удостоверение о повышении квалификации № 772400885292 Рег. № 19100. 72 часа	2015	Москва, ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора	Цикл «Основы системы менеджмента качества аккредитованных санитарно- гигиенических лабораторий в соответствии с требованиями международных стандартов»
	Удостоверение о повышении квалификации № 04 011252 Рег. № 824. 288 час.	2016	Уфа, БГМУ	Специальность «Гигиена труда». Цикл «Актуальные вопросы профилактической токсикологии и гигиены труда в ведущих отраслях промышленности»
Аслаев А.Н.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 004582 Рег. № 711. 288 час.	2015	УФА, БГМУ	Специальность «Гигиена труда». Цикл «Актуальные вопросы профилактической токсикологии и гигиены труда в ведущих отраслях промышленности»

4. КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ (ДЛЯ ВЫПУСКАЮЩИХ КАФЕДР)

Кафедра гигиены труда и профессиональных болезней является выпускающей кафедрой медико-профилактического факультета. На кафедре проводилась работа с обучающимися к подготовке сдачи ГИА на всех этапах, включая второй- курсовые работы по специальности МПД. Были организованы консультативные дни, где рассматривались наиболее сложные вопросы по дис-

циплинам «Гигиена труда», «Радиационная гигиена»

Результаты сдачи государственной итоговой аттестации и защиты работ 2 этапа практических навыков по специальности представлены в таблице.

Таблица 11

Форма обучения	Кол-во выпускников в прошедшем учебном году по формам обучения (чел.):	Кол-во выпускников, получивших «красный диплом»	Результаты выпускных экзаменов				Результаты выпускных квалификационных работ			
			Отлично и хорошо		Неудовлетворительно		Отлично и хорошо		Неудовлетворительно	
			Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
Очная	42	3	40	95,2	-	-	40	95,2	-	-
Итого	42	3	40	95,2	-	-	40	95,2	-	-

5. ВЫПОЛНЕНИЕ УЧЕБНОЙ НАГРУЗКИ СОТРУДНИКАМИ КАФЕДРЫ

Таблица 12

Выполнение учебной нагрузки по кафедре за 2015-2016 учебный год

Виды нагрузки	План		Факт		% выполнения плана	
	Общая	По профилю ¹ (Гигиена труда, радиационная гигиена)	Общая	По профилю	Общая	По профилю
Всего по кафедре, в т.ч.	5499	1827	5499	1827	100	100
Лекции	205	140	205	140	100	100
Практические занятия	3911	1494	3911	1494	100	100
Консультации	64	8	64	8	100	100
Руководство курсовыми работами	68	68	68	68	100	100
Руководство практикой студентов и ее организация	150		150		100	
Проверка контрольных работ, рефератов, историй болезни	724	95	724	95	100	100
Работа в ГИА						
Зачеты	21	21	21	21	100	100
Другие виды работы: экзамены, электив	356	164	356	164	100	100

¹Графа «по профилю» заполняется только выпускающими кафедрами по профилю специальности.

Учебная нагрузка по отдельным дисциплинам выполняется в полном объеме.

ВЫПОЛНЕНИЕ АУДИТОРНОЙ НАГРУЗКИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ КАФЕДРЫ ЗА 2015-2016 УЧЕБНЫЙ ГОД

Таблица 13

	СРЕДНЕГОДОВАЯ НАГРУЗКА											
	На 1 проф.			На 1 доц.			На 1 ст.преп.			На 1 асс-та		
	План	Факт	% вып.	План	Факт	% вып.	План	Факт	% вып.	План	Факт	% вып.
Всего, в т.ч.	720	793	110	860	970	113	-	-	-	900	900	100
аудиторная (лекции+ практика)	720	793	110	860	970	113				900	900	100

Выполнение учебной нагрузки преподавателями кафедры за 2015 – 2016 учебный год

Таблица 14

№	ФИО	Должность, уч звание	Лекции	Практ. занятия	Эк-заме-ны	Проверка историй болезней	Консультации	Курсовые	Зачет	Работа в ГИА	Практика	Всего
1.	З.С.Терегулова	Зав. кафедрой	73	761	153	135	26	18	5			1171
2.	А.Р.Кудашева	доцент	59	950	151	220	20	6	5		150	1561
3.	Б.Ф.Терегулов	ассистент		472		155						627
4.	Габдулвалеева Э.Ф.	доцент	6	234	20	40						300
5	Красовский В.О.	профессор	47	279	18	24	14	26	7			415
6	Шайхисламова Э.Р.	ассистент		230		44						274
7	Галимова Р.Р.	ассистент		232		45						277
8	Аслаев А.Н.	ассистент		300								300
9	Галиуллин А.Р.	ассистент	20	453	356	61	4	18	4			574
	Всего		205	3911	356	724	64	68	21		150	5499

Вывод по разделу: учебная нагрузка, запланированная на 2015-2016 уч.г. выполнена в полном объеме по всем разделам и составляет 100%.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

Таблица 15

В отчетном году кафедра разрабатывала учебно-методическую литературу, согласно требованиям ФГОС ВО и планирует ее проведение через КНМС и в последующем их издание.

№ п/п	Авторы	Название	Учебник, учебно-метод. пособие	Гри ф	Год издания	Издательство	Объем в п.л.
1	Терегулова З.С., Кудашева А.Р., Терегулов Б.Ф., Шайхисламова Э.Р., Хусаинова А.Х.	Профессиональные поражения системы крови химической этиологии	Учебно-методическое пособие		2016	Уфа, изд. БГМУ	70с.
2	Терегулова З.С., Кудашева А.Р., Габдулвалеева Э.Ф., Шайхисламова Э.Р., Терегулов Б.Ф.	Заболевания, связанные с физическими перегрузками и функциональным перенапряжением отдельных органов и систем	Учебно-методическое пособие		2016	Уфа, изд. БГМУ	70с.
3	Терегулова З.С., Кудашева А.Р., Сагадиева Р.Ф.	Профессиональные заболевания глаз	Учебно-методическое пособие		2016	Уфа, изд. БГМУ	72с.
4	Терегулова З.С., Кудашева А.Р., Сагадиева Р.Ф.	Профессиональные заболевания гепатобилиарной системы	Учебно-методическое пособие		2016	Уфа, изд. БГМУ	70с.

Обеспеченность обучающихся на кафедре учебной литературой согласно установленным нормативам. В связи с утверждением ФГОС ВО многие учебно-методические пособия перерабатываются, дополняются и переиздаются.

Таблица 16

Наличие рабочих программ по курсам, читаемым кафедрой

№ п/п	Наименование рабочей программы	Год издания	Шифр ООП	Наименование ООП
1	Рабочая программа по профессиональным болезням по специальности 060101- Лечебное дело (ФГОС)	2013 г.	060101	Лечебное дело
2	Рабочая программа по профессиональным болезням по специальности 060103 Педиатрия (ФГОС)	2013 г.	060103	Педиатрия
4	Рабочая программа по профессиональным болезням по специальности 060104 - Медико-профилактическое	2013 г.	060104	Медико-профилактическое дело

	дело(ФГОС)			
5	Рабочая программа по гигиене труда по специальности 060104 - Медико-профилактическое дело(ФГОС)	2013 г.	060104	Медико-профилактическое дело
6	Рабочая программа по радиационной гигиене по специальности 060104 - Медико-профилактическое дело (ФГОС)	2013 г.	060104	Медико-профилактическое дело
7	Рабочая программа «Профессиональные болезни» по специальности 31.05.02- Педиатрия(ФГОС ВО)	2015	31.05.02.	Педиатрия

Примечание: ООП – основная образовательная программа

На кафедре разработаны новые рабочие программы по дисциплине «Профессиональные болезни» для факультетов (лечебный, медико-профилактический), согласно ФГОС ВО, которые пока не утверждены.

В учебном процессе используется последние достижения медицинской науки. Особое внимание уделяется такому актуальному разделу дисциплины «Профессиональные болезни», как вредные и опасные условия труда, оказывающие неблагоприятное влияние на здоровье работников различных производств, также вопросам радиационной безопасности.

Перечень разработанных учебно-методических комплексов

Таблица 17

№ п/п	Наименование дисциплины	Факультет	Шифр ООП	Наименование ООП
1	Профессиональные болезни	Лечебный	31.05.01.	Лечебное дело
2	Профессиональные болезни	Педиатрический	31.05.02.	Педиатрия
3	Профессиональные болезни	Медико – профилактический	32.05.01.	Медико – профилактическое дело
4	Гигиена труда	Медико – профилактический	32.05.01.	Медико – профилактическое дело
5	Радиационная гигиена	Медико – профилактический	32.05.01.	Медико – профилактическое дело
6	Элективный курс	Медико – профилактический	32.05.01.	Медико – профилактическое дело

УМК разработаны на основе утвержденных учебных планов, рабочих программ по дисциплинам «Профессиональные болезни», «Гигиена труда», «Радиационная гигиена» для различных специальностей. На кафедре имеется рабочая программа 2-х элективных курсов по дисциплине «Гигиена труда», отражающих региональный компонент обучения. Курс предназначен для обучающихся медико-профилактического факультета.

Формы и методы учебной работы со студентами на кафедре

Организация и проведение конкурса на лучшее составление карт аттестации рабочих мест по условиям труда у работников вредных профессий; лучшую историю болезни с учетом мнений обучающихся по диффдиагностике профболезней.

Проведение тематических семинаров с участием студентов (4);

– подготовка и опробация 4 докладов к вузовской конференции

Применение информационных компьютерных технологий (презентации, пакеты прикладных программ, компьютерные тренажеры, программы деловых игр, компьютерные практикумы, (привести список):

на кафедре в отчетном году обучающиеся создали 2 презентации по профпатологии.

Применение активных методов обучения:

а) решение ситуационных задач

б) реферативные сообщения

в) составление социально-клинических заключений профессиональным больным

г) составление карт эпидемиологического обследования, санитарно-гигиенических характеристик

Организация самостоятельной аудиторной и внеаудиторной работы студентов на кафедре

В аудиторное время занятий обучающиеся ведут рабочие тетради, где отражают некоторые специфические методики, практические приемы и оформляют историю болезни или санитарно-гигиеническую характеристику и т.п. в период обучения на кафедре (да/нет) да

Организуется демонстрация отдельных профессиональных больных, проводятся экскурсии на базе клиники, проводятся дискуссии во внеучебное время (привести список, даты проведения мероприятий в отчетном году и число вовлеченных студентов).

вид мероприятия	дата проведения	число студентов
демонстрация больных	29.10.2015	39
экскурсия	10.12.2015	41
демонстрация больных	12.02.2016	62
демонстрация больных	22.02.2016	31
демонстрация больных	25.04.2016	59
демонстрация больных	06.05.2016	149

Для проведения самостоятельной аудиторной работы обучающихся под

руководством преподавателя проводятся:

а) Изучение санитарно-гигиенической характеристики условий труда. Составление клинико-экспертных заключений. Оценка карт эпидемиологического обследования. Клинический разбор больных с профессиональными заболеваниями.

б) Контроль для проверки усвоения изученного материала
Проводится тестирование.

Имеется полный комплект методических указаний для самостоятельной работы студентов по профессиональным болезням, гигиене труда, по радиационной гигиене для всех факультетов.

Совершенствование учебно-методической деятельности кафедры

6.12. Обновление методических материалов учебно-методических комплексов по дисциплинам, которые преподаются на кафедре (в отчетном году) (изменения должны быть зарегистрированы в методическом отделе):

а) новая лекция 5

б) семинар 3

в) практическое занятие _____

г) элективные занятия: «ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ВОЗДЕЙСТВИЕМ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НЕИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ»

Обновление методических материалов проведено в учебном году с учетом изменений рабочих программ по дисциплине «Профессиональные болезни» по специальности 32.05.02.-педиатрия согласно ФГОС ВО.

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

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Количество печатных листов	Тираж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
1	Риски репродуктивному здоровью мужчин, занятых на предприятиях горнодобывающей промышленности	Терегулова З.С., Терегулов Б.Ф., Кудашева А.Р. и др.	36	150	Р. Казахстан международный
2	Профессиональная нейросенсорная тугоухость	Терегулова З.С., Терегулов Б.Ф., Кудашева А.Р. и др.	45	100	БГМУ

6.13. Публикации в периодических изданиях и сборниках по учебно-методическим вопросам с изложением опыта работы кафедры

№ п/п	Название	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1	2	3	4	5
1.	Здоровьесберегающая образовательная технология обучения- необходимое условие учебно-познавательной деятельности обучающихся	Сборник науч. трудов международной науч.-практич. конф 28 февраля 2015 Тамбов.-С.121-123	2	Габдулвалеева Э.Ф.
2.	Интерактивные методы обучения в образовательном процессе	Фундаментальные проблемы науки. Сборник Международной конференции 20 июня 2015г Ч 2.С.6-10	4	Габдулвалеева Э.Ф.
3.	Научно-исследовательская деятельность студентов при освоении медико-биологических дисциплин	Наука и образование в третьем тысячелетии. Сборник статей студентов, аспирантов, молодых ученых и преподавателей.- Уфа.- 2015. С.15-16	1	Габдулвалеева Э.Ф., Рахматуллина С.Р.

6.19. Выступление (доклад) на конференции по УМР (привести название): нет

Руководство научно-исследовательской работой обучающихся на кафедре

6.20. Руководство победителями или призерами олимпиады (конференции, соревнования, конкурса), а также награжденными медалями конкурсов студенческих работ, грамотами (дипломами, премиями) за первые три места (указать количество работ или докладов):

- внутри вуза _____
- городского уровня _____
- регионального уровня _____
- всероссийского уровня _____
- международного уровня _____

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

- всероссийских конференциях _____
- международных конференциях _____

6.22. Функционирующий студенческий научный кружок

- количество состоявшихся докладов на заседаниях студенческого научного кружка в течение года - 14

- количество состоявшихся докладов на ежегодной студенческой конференции БГМУ - 4

Учебную лабораторию кафедра не имеет.

7. УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Проводится учебно-воспитательная работа в общежитии №4 по графику деканата МПФ

Реализуются задачи гуманизации образования.

Проводится работа по экологическому воспитанию студентов, по профи-

лактике наркомании и токсикомании.

Сотрудничество и помощь органам студенческого самоуправления в решении вопросов соцкультбыта, самодеятельности и т.п.

8. ПРАКТИКА

(учебная и производственная)

Производственная практика для обучающихся 2-5 курсов лечебного, педиатрического, медико-профилактического факультетов организована на базе ГБУЗ Республиканского кардиоцентра. Руководителем производственной практики работает доц. Кудашева А.Р. ГБУЗ Республиканский кардиологический центр оснащен современным оборудованием, позволяющим обучающимся приобретению практического опыта и использование его в своей последующей трудовой деятельности.

Таблица 19

Места проведения практики

№ п/п	Место проведения	Количество студентов, направленных на практику
1.	ГБУЗ Республиканский кардиологический центр	70
Итого:		70

9. УСПЕВАЕМОСТЬ СТУДЕНТОВ ПО ДИСЦИПЛИНАМ, ПРЕПОДАВАЕМЫМ НА КАФЕДРЕ. КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ

В 2015-16 учебном году по сравнению с 2010-2011 учебным годом отмечено: качество успеваемости на медико-профилактическом факультете по гигиене труда осталась на прежнем уровне, по профессиональным болезням и радиационной гигиене повысилась на 11,2%. «Неудовлетворительных» оценок на кафедре не было.

На медико-профилактическом факультете средний балл в текущем учебном году по гигиене труда составил 4,3, радиационной гигиене – 4,7, по профессиональным болезням – 4,5. Не явившихся на экзамен не было.

Таблица 20

Итоги экзаменационной сессии 2010-2015 учебного года по кафедре гигиены труда и профессиональные болезни

Дисциплина	Учебный год	Всего студентов на начало сессии	Допущено к сессии		Явились на сессию		Сдали (в т.ч. в % к допущенным)								Не явившиеся	Аб.уст-ть в % к доп-ым	Кач.уст-ть в % к доп-ым	Ср. бал	
			Абс.	%	Абс.	%	Все го	На отлич-но		На хорошо		На удовл.		Неудовл.					
								Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.					%
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Гигиена труда	10-11	42	41	97,6	41	100	41	15	36,6	25	61,0	1	2,4	0	0,0	0	100,0	97,6	4,3
	11-12	49	49	100	49	100	49	14	28,6	23	46,9	12	24,5	0	0	0	100,0	75,5	4,0
	12-13	34	32	94,1	32	100	32	13	40,6	16	50,0	3	9,4	0	0,0	0	100,0	90,6	4,3
	14-15	41	41	100	41	100	41	18	43,9	18	43,9	5	12,2	0	0	0	100	87,8	4,3
	15-16	42	42	100	42	100	42	18	42,9	17	40,5	7	16,7	0	0	0	100	95	4,3
Проф. болезни	10-11	50	50	100,0	50	100	50	10	20,0	29	58,0	11	22,0	0	0,0	0	100,0	78,0	4,0
	11-12	34	34	100,0	34	100	34	14	41,2	16	47,1	3	8,8	1	2,9	0	97,1	88,2	4,3
	12-13	39	39	100,0	39	100	39	10	25,6	14	35,9	15	38,5	0	0,0	0	100,0	61,5	3,9
	14-15	42	42	100	42	100	42	7	16,7	24	57,1	11	26,2	0	0	0	100	73,8	3,9
	15-16	42	42	100	42	100	42	25	59,5	15	35,7	2	4,8	0	0	0	100	96	4,5
РГ	10-11	42	42	100,0	42	100	42	16	38,1	19	45,2	7	16,7	0	0,0	0	100,0	83,3	4,2
	11-12	49	49	100,0	49	100	49	14	28,6	19	38,8	16	32,7	0	0,0	0	100,0	67,3	3,9
	12-13	32	32	100,0	32	100	32	8	25,0	17	53,1	7	21,9	0	0,0	0	100,0	78,1	4,0
	14-15	41	41	100	41	100	41	16	39	20	48,8	5	12,2	0	0	0	100	87,8	4,3
	15-16	42	42	100	42	100	42	30	71,4	36	85,7	3	7,1	0	0	0	100	90	4,67

10.ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

В отчетном году на кафедре проведено 10 совещаний по различным направлениям учебно-методической и научной работы кафедры. Основные направления обсуждаемых положений отражаются в журнале заседаний и представлены в таблице.

10.1. ЗАСЕДАНИЯ КАФЕДРЫ В 2015-2016 УЧЕБНОМ ГОДУ

Наименование обсуждаемых вопросов (примерный перечень)	Кол-во заседаний	Докладчик
1. Организация учебного процесса	2	ППС
2. Разбор открытых лекций и практических занятий.	1	Терегулова З.С.
3. Внедрение компьютеров в учебный процесс кафедры.	-	-
4. Наглядность преподавания, формы и методы УИРС	1	Кудашева А.Р.
5. Обсуждение публикаций по педагогике высшей школы.	1	Терегулова З.С.,
6. Обсуждение создаваемых на кафедре учебно-методических материалов.	2	Кудашева А.Р.
7. Отчеты преподавателей о выполнении индивидуального плана работы за текущий год.	1	ППС
8. Обсуждение и утверждение тематического плана лекций на факультетах.	1	Терегулова З.С.,
9. Организация самостоятельной работы студентов в учебное и вне учебное время.	1	Кудашева А.Р.
10. Обзор научной, учебной и методической литературы, информация о новых приказах и методических письмах по материалам периодической печати и материалам РСЭС.	2	Кудашева А.Р.
11. Отчет о выполнении плана научных исследований сотрудниками кафедры.	1	Аскарова З.Ф.
12. Обсуждение рабочих программ и методических рекомендаций.	1	Терегулова З.С., Кудашева А.Р.
13. Утверждение плана учебно-методической работы на 2015-2016 учебный год	1	Кудашева А.Р.

10.2. ДРУГИЕ ВИДЫ ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

За 2015-2016 учебный год план работы кафедра выполнила полностью. Укомплектованность штатного расписания ППС и их рабочая нагрузка обеспечили качественное выполнение учебно-методической работы кафедры.

В дальнейшем необходимо активизировать работу по обновлению новой

Рабочей программы для студентов медико-профилактического дела и разных форм обучения в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Продолжить работу по издательской деятельности учебно-методических пособий, создание учебных видеофильмов на кафедре.

Совершенствовать формы и методы самостоятельной работы обучающихся.

Заведующая кафедрой _____ З.С.Терегулова

Завуч кафедры _____ А.Р. Кудашева

01.07.2016.