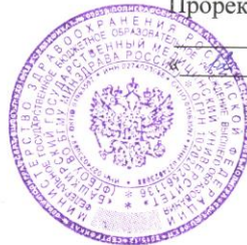


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СОГЛАСОВАНО  
Декан фармацевтического факультета  
 В.А. Катаев  
«        »        2018 г.

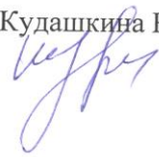
УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
 А.А. Цыглин  
«        »        2018 г.



### ПЛАН

**кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии**  
учебно-методической работы  
на 2018 - 2019 учебный год

Отчет обсужден на заседании  
кафедры фармакогнозии с курсом  
ботаники и основ фитотерапии  
« 26 » июня 2018г.  
протокол № 19  
Зав. кафедрой проф. Кудашкина Н.В.



Уфа 2018

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

СОГЛАСОВАНО  
Декан фармацевтического факультета  
\_\_\_\_\_ В.А. Катаев  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ А.А. Цыглин  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

## ПЛАН

### **кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии**

учебно-методической работы

на 2018 - 2019 учебный год

Отчет обсужден на заседании  
кафедры фармакогнозии с курсом  
ботаники и основ фитотерапии  
« 26 » июня \_\_\_\_\_ 2018г.  
протокол № \_\_\_\_\_  
Зав. кафедрой проф. Кудашкина Н.В.

Уфа 2018

**1. БАЗА КАФЕДРЫ:****Кафедра:** фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии.**Почтовый адрес:** Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Летчиков 2, тел. 271-22-85, 11 корпус, 3 этаж.**Электронный адрес:** E-mail: farmakognosia@yandex.ru

Таблица 1.1

№	Наименование учебных помещений и помещений для самостоятельной работы, используемых кафедрой (лекционный зал, учебные аудитории, компьютерный класс и др.)	База кафедры, адрес	Площадь помещения (м <sup>2</sup> )	Число посадочных мест	Оснащенность учебных помещений и помещений для самостоятельной работы (количество)
1	Учебная аудитория № 2 (ботаника)	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Республика Башкортостан, 450000, г. Уфа, ул. Летчиков 2, корп.11, кафедра фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии	63,0	16	Оборудование: ноутбук, микроскопы «Биолам» 6шт, «Биноккулярный» 2шт, реактивы. Мебель: парты 12шт, стулья 25шт, шкафы для наглядных пособий 6шт, шкафы для наглядных пособий с антресолями 3шт, стол 1 тумбовой д\преподавателя, доска ученическая, мойка, вытяжной шкаф. Учебные материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи, комплекты гербария, комплекты образцов по морфологии вегетативных и генеративных органов, комплекты постоянных микропрепаратов по анатомии растений.
2	Учебная аудитория № 5 (фармакогнозия)		38,7	16	Оборудование: ноутбук, микроскопы «Биолам» 4шт, «Биноккулярный» 1шт, реактивы. Мебель: парты 12шт, стулья 24шт, стенды 3шт, шкафы для наглядных пособий 5шт, стол 1 тумбовой д\преподавателя, доска ученическая, мойка,

					вытяжной шкаф. Учебные материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи, комплекты гербария, комплекты лекарственного растительного сырья.
3	Учебная аудитория № 12 (фармакогнозия)		58,8	16	Оборудование: ноутбук, микроскопы «Биолам» 5шт, реактивы. Мебель: столы лабораторные 11шт, парты 3шт, стулья 18шт, шкафы для наглядных пособий 3шт, стол 1 тумбовой д\преподавателя, доска ученическая, мойка, вытяжной шкаф. Учебные материалы: методические указания, тестовые задания, ситуационные задачи, комплекты гербария, комплекты лекарственного растительного сырья, схемы ООД, НД.
4	Учебная аудитория № 24 (компьютерный класс)		36,0	15	Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. Мебель: парты 18шт, стулья 24шт, стол 1тумбовый преподавательский.
5	Учебно-научная экспериментальная лаборатория выполнения курсовых, дипломных работ, НИРС и СНК №9		56,1	22	Оборудование: реактивы, лабораторная посуда, сушильный шкаф, аппаратура. Мебель: лабораторные столы 12шт, стулья 24шт, мойка, вытяжной шкаф, шкаф для одежды 1шт, шкаф для хранения посуды 1шт. Учебные материалы: НД.

6	Учебная лаборатория инструментального анализа № 11		17,0	6	Оборудование: сушильный шкаф, аппаратура, весы. Мебель: столы 3шт, стулья 2шт.
7	Гербарная и аудитория наглядных пособий		19,4	-	Мебель: шкафы для хранения гербария. Учебные материалы: комплекты гербария, таблицы.
8	Комната для хранения лекарственного растительного сырья по группам		41,1	10	Оборудование: весы, набор сит и гирь. Мебель: шкафы для хранения сырья 10шт, столы 3шт, стулья 4шт. Учебные материалы: комплекты лекарственного растительного сырья.
9	Лекционная аудитория №3		90	99	Оборудование: ноутбук, мультимедийный проектор, экран. Мебель: парты, стулья, доска.
10	Аспирантская и методическая аудитория		18,7 17,8	10	Оборудование: компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации. Мебель: столы 7шт, стулья 4шт, шкафы 3шт. Учебные материалы: методические материалы, тестовые задания, ситуационные задачи, билеты к коллоквиумам, экзаменационные билеты, дипломные работы.
ИТОГО общая площадь кафедры:			855,1		
Площадь на одного студента:			14,25		

## 2. ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ

Таблица 2.1

### Численность ППС (число физических лиц)

Размер ставки	Штатные	Штатные совместители	Внешние совместители	Почасовики
---------------	---------	----------------------	----------------------	------------

1	2	3	4	5
1,5	-	-	-	-
1,0	4	-	-	-
0,5	2	-	-	-
0,25	-	-	-	-
Всего:	6,0	-	-	-

**Информация по резерву** на заведование кафедрой: резерв на заведование кафедрой: профессор Хасанова С.Р.

На 2018-2019 учебный год кафедра располагает следующим штатом (без 1 курса обучения на внебюджетной основе):

- профессорско-преподавательский состав: 6,0 штатных единиц;
- учебно-вспомогательный состав: 1 ставка старшего лаборанта и 2 ставки лаборанта.

Укомплектованность кафедры (без учета 1 курса обучения на внебюджетной основе) составляет 100%.

Таблица 2.2

### Состав кафедры по должностям

Штатная численность ППС кафедры (всего)	в том числе				
	профес- сора	доценты	старшие препода- ватели	ассисте- нты	лаборан- ты
Кол-во	4	3	-	-	3
Уд. Вес					

Таблица 2.3

## О кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании		Объем учебной нагрузки по дисциплинам	
						специальность (периодичность – 1 раз в 5 лет)	педагогика ИТ-технологии (периодичность – 1 раз в 3 года)	Контактная работа	
								количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Фармация</b>									
1	Кудашкина Наталья Владимировна	штатный	Зав. кафедрой фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии, д.фарм.н., профессор	фармакогнозия	Высшее (диплом ТВ № 002519 от 05.07 от 1989г.), специальность Фармация, квалификация Провизор (диплом д.фарм.н. ДДН № 002462 от 2.02. 2007г) (аттестат на ученое звание профессор ПР	Удостоверение о повышении квалификации № 04007033, рег. № 1177 сертификат 010204 0007738, рег. №99715 от 31.03.15г, «Фармацевтическая химия и фармакогнозия» 216 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава	Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0131619 от 18.03.16г «Повышение уровня психолога – педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, НОУДПО «Институт «АйТи» Удостоверение о повышении	328	0,4

					№ 003152 от 21.11.2007г.)	России	квалификации №003-ИТТС-94063 от 11.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы», 36 часов		
2	Пупыкина Кира Александровна	штатный	профессор кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии, д.фарм.н., профессор	фармакогнозия	Высшее (ПВ № 492291 от 23.06.1988г.), специальность Фармация, квалификация Провизор (диплом д.фарм.н. ДДН № 009568 от 06.02.2009г.) (аттестат на ученое звание профессор ПР № 043139 от 02.11.2012г.)	Удостоверение о повышении квалификации № 040070341, рег. № 1175 сертификат 010204 0007746, рег. №99723 от 31.03.15г, «Фармацевтическая химия и фармакогнозия» 216 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269179 от 29.12.17г «Современные образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	199	0,2
3	Хасанова Светлана Рашитовна	штатный	профессор кафедры фармакогнозии с	фармакогнозия	Высшее (диплом ШВ № 178152 от 27.06.1994г),	Удостоверение о повышении квалификации №	Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0151257	1194	0,45

			курсом ботаники и основ фитотерапии, д.фарм.н., доцент		специальность Фармация, квалификация Провизор (диплом д.фарм.н. ДНД № 003068 от 04.03.2016г.), (аттестат на ученое звание – доцент ДЦ № 042691 от 22.03.2006г. )	180000960490, рег. № 1521 сертификат 0102180559855, рег. №106388 от 04.04.16г, «Фармацевтическая химия и фармакогнозия» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	от 18.03.16г «Повышение уровня психолога – педагогической подготовки преподавателей высшей школы», 108 часов, НОУДПО «Институт «АйТи» Удостоверение о повышении квалификации №003-ИТТС-94130 от 11.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы», 36 часов		
4	Файзуллина Рената Ринатовна	штатный	доцент кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии, к.фарм.н.,	ботаника, основы лекарственного растения водства	Высшее (диплом БВС 0900969 от 20.06.2001г.), специальность Фармация, квалификация Провизор (диплом к.фарм.н. КТ	Удостоверение о повышении квалификации № 0231003823760, рег. № 02 3383 сертификат 0102310217420, рег. №119168 от 07.04.18г,	Удостоверение о повышении квалификации ПК № 0151247 от 18.03.16г «Повышение уровня психолога – педагогической подготовки преподавателей	446	0,5

			доцент		№ 165218 от 11.11.2005г.), (аттестат на ученое звание – доцент ДЦ № 053747 от 21.10.2013г.)	«Фармацевтическая химия и фармакогнозия» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	высшей школы», 108 часов, НОУДПО «Институт «АйТи» Удостоверение о повышении квалификации №003-ИТТС-94120 от 11.03.2016 «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности преподавателя высшей школы», 36 часов		
5	Галиахметова Эльвира Халитовна	штатный	доцент кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии, к.фарм.н., доцент	фармакогнозия, ботаника	Высшее (диплом БВС 0100657 от 18.06.2003г.), специальность Фармация, квалификация Провизор (диплом к.фарм.н. ДКН № 058143 от 04.04.2008г.), (аттестат на ученое звание – доцент ЗДЦ	Удостоверение о повышении квалификации № 180000960490, рег. № 1521 сертификат 0102180559855, рег. №106388 от 04.04.16г, «Фармацевтическая химия и фармакогнозия» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ	Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269179 от 29.12.17г «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ », 108 часов, ФГБОУ ВО	448	0,4

					№ 011760 от 16.03.2018г.)	Минздрава России	БГМУ Минздрава России		
<b>Биология</b>									
6	Шайдуллина Галя Гайтнуровна	штатный	доцент кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии, к.б.н., доцент	ботаника,	Высшее (диплом ВСВ 0281396 от 25.02.2004г.), специальность Фармация, квалификация Провизор (диплом к.б.н. КТ № 032136 от 03.11.2000г.), (аттестат на ученое звание – доцент ДЦ № 024950 от 17.02.2010г.)	Удостоверение о повышении квалификации № 04 007046, рег. 1176 сертификат 010204 0007751, рег. №99728 от 31.03.15г, «Фармацевтическая химия и фармакогнозия» 216 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации № 27 0269219 от 29.12.17г «Современные образовательные и информационные (IT) технологии при реализации основных и адаптивных образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	281	0,3

В 2018-2019 уч.г. на кафедре не планируется повышение квалификации по специальности и повышение квалификации по педагогике.

Таблица 2.4

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

№	ФИО полностью	Должность	Ученая степень, ученое звание	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Рассмотрение на аттестационной комиссии	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Стаж работы, лет общий/ педагогический
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Фармация</b>							
1	Кудашкина Наталья Владимировна	Зав. кафедрой фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии (назначен по результатам выборов, протокол УС № 7 от 29.08. 2013г.).	д.фарм.н., ученое звание – профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность – фармация; квалификация – провизор	28 лет 4 мес./ 28 лет 4 мес
2	Пупыкина Кира Александровна	Профессор кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии (назначен по результатам выборов, протокол УС № 6 от 24.06. 2014г.).	д.фарм.н., ученое звание – профессор	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность – фармация; квалификация – провизор	29 лет 10мес./ 29 лет 10мес
3	Хасанова Светлана Рашитовна	Профессор кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии (назначен по результатам выборов, протокол УС № 11 от 29.11. 2016г.).	д.фарм.н. , ученое звание – доцент	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность – фармация; квалификация – провизор	23 года 5 мес./ 23 года 5 мес
4	Файзуллина Рената Ринатовна	доцент кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии (назначен по результатам выборов, протокол УС № 6 от 24.02. 2015г.).	к.фарм.н., ученое звание – доцент	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность – фармация; квалификация – провизор	16 лет 4 мес./ 16 лет 4 мес

5	Галияхметова Эльвира Халитовна	доцент кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии (назначен по результатам выборов, протокол УС № 7 от 28.01.2014г.).	к.фарм.н., ученое звание – доцент	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность – фармация; квалификация – провизор	14 лет 9 мес./ 14 лет 9 мес
<b>Биология</b>							
6	Шайдуллина Галяя Гаитнуровна	доцент кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии (назначен по результатам выборов, протокол УС № 8 от 28.04.2015г.).	к.б.н. (диплом КТ № 032136 от 03.11.2000г.), ученое звание – доцент (аттестат ДЦ № 024950 от 17.02.2010г.)	Штатный	Не проходил	Высшее, специальность – фармация; квалификация – провизор	24 года 5 мес./ 24 года 5 мес.

Таблица 2.5

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

№	Ф.И.О.	Наименование организации	Должность в организации	Время работы в организации	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы за весь период реализации (доля ставки)
1	2	3	4	5	6
<b>Фармация</b>					

Работников из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с профилем реализуемой программы не планируется.

Таблица 2.6

**Возрастная структура ППС кафедры**

ППС кафедры	по возрастным группам				
	до 35 лет	35-50 лет	51-60 лет	свыше 60 лет	Всего (чел.),%
Профессора (с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора)	-	1	3	-	4чел, 57%
Доценты (с ученой степенью и/или званием)	-	3	-	-	3чел, 43%
Ст. преподаватели (с ученой степенью)	-	-	-	-	%
Ст. преподаватели (без ученой степени)	-	-	-	-	%
Ассистенты (с ученой степенью)	-	-	-	-	%
Ассистенты (без ученой степени)	-	-	-	-	%
Всего (чел.), %	%	4чел, 57%	3чел, 43%	%	%

Таблица 2.7

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

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

**3. ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ И КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ**

С целью подготовки научно-педагогических кадров на кафедре проводится обучение в аспирантуре по специальности «фармацевтическая химия, фармакогнозия» по очной и заочной форме.

Таблица 3.1

**Численность аспирантов**

Численность аспирантов	Очное обучение		Заочное обучение	
	Год обучения	Закончили аспирантуру	Год обучения	Закончили аспирантуру

	1	2	3	>3	С защитой в срок	С представлением к защите	1	2	3	4	С защитой в срок	С представлением к защите
По годам обучения	-		-	-	-	-	-	2	-	-	2	
в т.ч. с целевым назначением для БГМУ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Всего по видам обучения	-				-		2					
ИТОГО: по видам обучения	-						2					
Всего по кафедре	2											

В 2018-2019 уч. г. планируется обучение 2 аспирантов (2 – заочной формы обучения).

Таблица 3.2.

### Численность докторантов

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

Докторантов на кафедре в 2018-2019 уч.г. не планируется.

Таблица 3.3.

### Численность ординаторов (при наличии) (заполняется по каждой специальности отдельно)

	Первый год обучения	Второй год обучения	Итого
<b>Код, наименование специальности</b>			
Численность ординаторов			-
<b>В том числе:</b>			
Бюджетная форма			

в том числе:			
целевой прием			
общий конкурс			
По договору об оказании платных образовательных услуг			
<b>Итого по кафедре:</b>	-	-	-

Обучение ординаторов на кафедре не предусмотрено.

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

На кафедре фармакогнозии в 2018–2019 уч.г. пройдут обучение студенты по специальности 33.05.01 Фармация (1, 3, 4 курсы), по специальности 06.03.01 Биология (1, 2, 3 курсы), а также обучающиеся с применением дистанционных образовательных технологий и электронных обучений.

На 2018–2019 уч.г. запланировано проведение элективных курсов предназначенных для обучающихся по специальности 33.05.01 Фармация («Экологическая ботаника» - 2 курс очной формы обучения, «Основы фитотерапии» 5 курс очной формы обучения).

Планируется выполнение 11 научно-исследовательских работ обучающимися 5 курса фармацевтического факультета очной и 22 научно-исследовательских работ обучающимися 6 курса заочной формы обучения фармацевтического факультета.

Таблица 4.1

**Итоги экзаменационной сессии 2018 -2019 учебного года по дисциплинам**  
По фармацевтическому факультету и медико-профилактическому факультету по специальности Биология

Дисциплины	Курс	Всего студентов в начале сессии	Допущено к сессии		Явились на сессию в%		Сдали (в том числе в % к допущенным)								Не явившиеся	Абсолютная успеваемость в % к допущенным	Качественная успеваемость в % к допущенным	Средний балл $\frac{(2*п+3*п+4*п+5*п)}{(все\ сдали)}$	
			Абс.	%	Абс.	%	Всего	на «отлично»		на «хорошо»		на «удовлетворительно»		«неудовлетворительно»					
								Абс	%	Абс	%	Абс	%	Абс					%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
фармацевтический факультет																			
Ботаника	1																		
Фармакогнозия	4																		
ИТОГО по фарм.факультету	1,4																		
медико-профилактический факультет																			
Ботаника	2																		
ИТОГО по МПфакультету	2																		

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

Таблица 4.2

Показатели освоения ФГОС для дисциплин, по которым студенты принимали участие в Интернет-экзамене в отчетный период

Наименование дисциплины	Факультет	Шифр ООП	Наименование ООП	Группа	Средний % правильно выполненных заданий	% студентов, освоивших все ДЕ дисциплины
Ботаника	фармацевтический	33.05.01	Фармация			
ИТОГО:						

В 2018-2019 уч.г. планируется проведение тестирования по предмету «Ботаника».

Таблица 4.3

Информация по анализу результатов проведения независимой оценки знаний студентов

Средняя оценка вуза	Средняя экспертная оценка	Отклонение	Кол-во необъективных оценок	Уровень объективности экзамена
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

Независимая оценка знаний обучающихся на кафедре фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии в 2018-2019 уч.г. не планируется.

Запланировано проведение внутренней независимой оценки качества подготовки обучающихся.

## **5. ВЫПОЛНЕНИЕ УЧЕБНОЙ НАГРУЗКИ СОТРУДНИКАМИ КАФЕДРЫ НА 2018– 2019 УЧЕБНЫЙ ГОД**

На 2018 – 2019 уч.г. запланировано 4519 ч. педагогической нагрузки без учета нагрузки первого курса (внебюджет).

Таблица 5.1.1

## Учет педагогической нагрузки преподавателей за 2018/2019 учебный год (по бюджету)

№	Ф.И.О.	Должность	Ученое звание	Всего учебных часов в году		Лекции	Практические Занятия	Консультации	Зачеты	Экзамены	ГИА	Контрольные работы	Курсовые работы	Дипломные работы	Элективы	Аспирантура	Учебн. и произв. практики	
				План (всего)	Факт. выполнено													
1	Кудашкина Н.В. (1,0зав.к.)	Зав. каф.	проф.															
2	Пупыкина К.А. (0,5 ст. проф.)	проф.	проф.															
3	Хасанова С.Р. (1,0 ст. проф.)	проф.	доц.															
4	Шайдуллина Г.Г. (0,5 ст.доц.)	доцент	доц.															
5	Файзуллина Р.Р. (1,0 ст. доц.)	доцент	доц.															
6	Галиахметова Э.Х. (1,0 ст. доц.)	доцент	доц.															
	<b>ИТОГО</b>																	

**Итого:** количество учебных часов, выполненных по кафедре – д.фарм.н. / профессорами – /

Количество учебных часов, выполненных по кафедре – к.фарм.н. /доцентами – /

Таблица 5.1.2

## Учет педагогической нагрузки преподавателей за 2018/2019 учебный год (с полным возмещением затрат)

№	Ф.И.О.	Должность	Ученое звание	Всего учебных часов в году		Лекции	Практические Занятия	Консультации	Зачеты	Экзамены	ГИА	Контрольные работы	Курсовые работы	Дипломные работы	Элективы	Аспирантура	Учебн. и произв. практики	ЮКГФА
				План	Факт. выполне но													
1	Кудашкина Н.В. (1,0зав.к.)	Зав. к	проф.															
2	Пупыкина К.А. (0,5 ст. проф.)	проф.	проф.															
3	Хасанова С.Р. (1,0 ст. проф.)	проф.	доц.															
4	Шайдуллина Г.Г. (0,5 ст. доц.)	доц.	доц.															
5	Файзуллина Р.Р. (1,0 ст. доц.)	доц.	доц.															
6	Галиахметова Э.Х. (1,0 ст. доц.)	доц.	доц.															
<b>ИТОГО</b>																		

**Итого:** количество учебных часов, выполненных по кафедре – д.фарм.н. / профессорами – /

Количество учебных часов, выполненных по кафедре – к.фарм.н. /доцентами – /

Таблица 5.2

**Количество часов контактной (аудиторной) работы, проводимой  
ППС кафедры**

Всего абс. число / %	Заведующим кафедрой	Профессорами	Доцентами	Ассистентами и ст. преподавателями
Лекции				-
Практические занятия				-
ИТОГО:				-

**Использование почасового фонда кафедры за 2018-2019 учебный год**

Выполнение почасовой нагрузки	Запланирова н. почасов. нагрузка	Выполнение почас.нагрузки для:				Фактич ески выполн ено
		чтения лекций	проведения практичес-ких занятий	рук-во дипл. работами	рук-во аспиранта ми	
Заведующим кафедрой						
Профессора ми						
Доцентами						
Ассистентам и и ст. преподавате лями						
% выполнения плана						

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

На кафедре фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии планируется проведения обучение с использованием традиционных форм обучения (лекции, лабораторные, семинарские занятия, УИРС), а также с использованием активных методов обучения (деловые игры, лекции-дискуссии, олимпиада).

Для повышения качества образования кафедрой планируется издание учебно-методических материалов для самостоятельной контактной и внеаудиторной работы обучающихся.

Таблица 6.1

### Наличие рабочих программ по курсам, читаемым кафедрой

№ п/п	Наименование учебной программы	Год издания	Шифр ООП	Наименование ООП
1	Ботаника (очная форма обучения)	2012 2015 2017	06.03.01 33.05.01 33.05.01	Фармация
2	Ботаника (заочная форма обучения)	2012	06.03.01	Фармация
3	Полевая практика по ботанике (очная форма обучения)	2015	33.05.01	Фармация
4	Основы лекарственного растениеводства (очная форма обучения)	2016	33.05.01	Фармация
5	Основы лекарственного растениеводства (заочная форма обучения)	2012	06.03.01	Фармация
6	Фармакогнозия (очная форма обучения)	2012 2016 2017	06.03.01 33.05.01 33.05.01	Фармация
7	Фармакогнозия (заочная форма обучения)	2013	06.03.01	Фармация
8	Производственная практика по фармакогнозии «Заготовка и приемка лекарственного сырья»	2012 2017	06.03.01 33.05.01	Фармация
9	Преддипломная практика	2017	33.05.01	Фармация
10	Научно-исследовательская работа	2017	33.05.01	Фармация
11	Экологическая ботаника	2012 2017	06.03.01 33.05.01	Фармация
12	Основы фитотерапии (заочная форма обучения)	2015	06.03.01	Фармация
13	Основы фитотерапии (очная форма обучения)	2015 2018	33.05.01 33.05.01	Фармация
14	Ботаника	2012 2015	02.04.00 06.03.01	Биология
15	Учебная практика по ботанике	2012 2015	02.04.00 06.03.01	Биология
16	Физиология растений	2013 2015	02.04.00 06.03.01	Биология

*Примечание: ООП – основная образовательная программа*

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАФЕДРЫ

6.2. Учебники, опубликованные в отчетном учебном году с грифом УМО:

а) подготовлены сотрудниками кафедры

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

б) в соавторстве со специалистами других учреждений

№ п/п	Название	Соавторы	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во	Учреждения представлены соавторами
1	2	3	4	5	6	7

6.3 Учебные пособия, опубликованные в отчетном учебном году:

а) с грифом УМО

В 2018-2019 уч.г. планируется разработать и издать:

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
1	Учебное пособие для обучающихся по специальности 33.05.01 Фармация «Лекции по фармакогнозии»	Кудашкина Н.В. Пупыкина К.А. Хасанова С.Р. Файзуллина Р.Р.		100	ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава РФ
2	Учебное пособие по ботанике для иностранных обучающихся (на английском языке)	Кудашкина Н.В. Файзуллина Р.Р. Шайдуллина Г.Г. Галиахметова Э.Х.		150	ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава РФ

В 2018-2019 уч.г. планируется завершить (находятся на стадии утверждения) и издать:

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
1	Руководство к учебной практике по фармакогнозии	Кудашкина Н.В. Пупыкина К.А. Галиахметова Э.Х. Хасанова С.Р. Файзуллина Р.Р.		150	ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава РФ

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Объем в п.л.	Тираж	Изд-во
1	2	3	4	5	6
2	Учебное пособие по систематике растений	Кудашкина Н.В. Шайдуллина Г.Г. Файзуллина Р.Р. Галиахметова Э.Х.		150	ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава РФ
3	Учебное пособие «Основы лекарственного растениеводства»	Кудашкина Н.В. Пупыкина К.А. Галиахметова Э.Х. Хасанова С.Р. Файзуллина Р.Р.		150	ФГБОУ ВО «БГМУ» Минздрава РФ

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

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

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

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

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

№ п/п	Название	Автор (соавторы)	Гриф
1	2	3	4

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

№ п/п	Название	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1	2	3	4	5
1				

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

## 6.7. Информация о наличии учебно-методических материалов на учебном портале кафедры БГМУ

№	Папки	Содержание папок	Наличие на учеб.портале
1.	Образовательные стандарты, ООП, учебные планы (в виде ссылки)	1. ФГОС ВО (СПО, ИДПО) специальности <a href="http://bashgmu.ru/education/uchebnoe-upravlenie/obrazovatelnye-standarty/">http://bashgmu.ru/education/uchebnoe-upravlenie/obrazovatelnye-standarty/</a> 2. Профессиональный стандарт специалиста <a href="http://ggtu.ru/doc_word/studentu...Framfak...prof_standart...">ggtu.ru&gt;doc word/studentu...Framfak...prof standart...</a> 3. Основная образовательная программа (ООП) специальности <a href="http://bashgmu.ru/education/uchebnoe-upravlenie/obrazovatelnye-standarty/">http://bashgmu.ru/education/uchebnoe-upravlenie/obrazovatelnye-standarty/</a> 4. Учебный план <a href="http://bashgmu.ru/education/uchebnoe-upravlenie/obrazovatelnye-standarty/">http://bashgmu.ru/education/uchebnoe-upravlenie/obrazovatelnye-standarty/</a> 5. Календарный учебный график <a href="http://bashgmu.ru/education/uchebnoe-upravlenie/obrazovatelnye-standarty/">http://bashgmu.ru/education/uchebnoe-upravlenie/obrazovatelnye-standarty/</a>	Имеется
2.	I. Рабочие программы дисциплин и практик	1. Рабочая программа дисциплины (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) - Ботаника (очная форма обучения) 2012г, 06.03.01 Фармация; 2015г, 33.05.01 Фармация; 2017г, 33.05.01 Фармация; - Ботаника (заочная форма обучения) 2012г, 06.03.01 Фармация; - Основы лекарственного растениеводства (очная форма обучения) 2016г, 33.05.01 Фармация; - Основы лекарственного растениеводства (заочная форма обучения) 2012г, 06.03.01 Фармация; - Фармакогнозия (очная форма обучения) 2012г, 06.03.01 Фармация; 2016г, 33.05.01 Фармация; 2017г, 33.05.01 Фармация; - Фармакогнозия (заочная форма обучения) 2013г, 06.03.01 Фармация; - Экологическая ботаника 2012г, 06.03.01 Фармация; 2017г, 33.05.01 Фармация; - Основы фитотерапии (заочная форма обучения) 2015г, 33.05.01 Фармация; - Основы фитотерапии (очная форма обучения) 2015г, 33.05.01 Фармация; 2018г, 33.05.01 Фармация; - Ботаника 2012г, 02.04.00 Биология; 2015г, 06.03.01 Биология; - Физиология растений 2013г, 02.04.00 Биология; 2015г, 06.03.01 Биология. 2. Рабочая программа практики (1-й и 2-й лист с печатью, подписью; содержание) - Полевая практика по ботанике (очная форма обучения) 2015г, 33.05.01 Фармация; - Производственная практика по фармакогнозии «Заготовка и приемка	имеется

		<p>лекарственного сырья» 2012г, 06.03.01 Фармация; 2017г, 33.05.01 Фармация;          - «Преддипломная практика» 2017г, 33.05.01 Фармация;          - «Научно-исследовательская работа» 2017г, 33.05.01 Фармация;          - Учебная практика по ботанике          3. Рецензии на рабочие программы дисциплин, практик (с печатью, подписью)          На указанные РП в п.1-2.          4. Листы актуализации к рабочим программам дисциплин, практик          На указанные РП в п.1-2.</p>	
3.	II. Календарно-тематические планы лекций и практических занятий	<p>1. Расписание занятий          2. Календарно-тематический план лекций (1 и 2 семестр).          3. Календарно-тематический план лабораторных/практических занятий, семинаров (1 и 2 сем-р)          4. График отработок пропущенных занятий</p>	имеется по всем дисциплинам
4.	III. УММ для преподавателей	Методические рекомендации для преподавателей	имеется по всем дисциплинам
5.	IV. Методические разработки лекций и презентации к лекциям для обучающихся		имеется по всем дисциплинам
6.	V. Учебники, учебные издания кафедры (печатные и электронные)	<p>1) Учебное пособие для обучающихся по специальности 33.05.01 Фармация «Современные препараты из ЛРС»          2) «Латинско-русский словарь ботанической и фармакогностической терминологии»</p>	имеется
7.	VI УММ для обучающихся	<p>1. Критерии оценки знаний студентов по дисциплине          2. Положение о балльно-рейтинговой системе оценки знаний студентов  <b>3. Методические указания для обучающихся к контактным формам работы (практические занятия, лабораторные работы, семинары, коллоквиумы)</b>          4. Методические указания для студентов по оформлению рефератов, контр. и курс. работ, ВКР.</p>	имеется по всем дисциплинам

8.	VII. Самостоятельная работа обучающихся (СРО)	1. График самостоятельной работы обучающихся 2. Методические рекомендации к самостоятельной внеаудиторной работе обучающихся 3. Методические указания к самостоятельной контактной работе обучающихся	имеется по всем дисциплинам
9.	VIII. Фонды оценочных средств (Соотнести компетенции в соответствии с ООП 2017 года)	оценочные средства (ситуационные задачи, тестовые задания, вопросы) для: 1. Входного контроля 2. Текущего контроля 3. Промежуточного контроля 4. Итоговой аттестации (для выпускающих кафедр)	имеется
10.	IX. Справка об обеспеченности дисциплины учебной литературой		имеется по всем дисциплинам
11.	X. ГИА (для выпускающих кафедр)	1. Расписание ГИА 2. График консультаций 3. УММ для подготовки к ГИА	имеется (фармакогнозия)
12.	XI. Практика (если реализуется кафедрой)	1. Методические указания по проведению учебной и /или производственной практики 2. Формы и бланки документов по практике (дневник, отчет) 3. Отчёты руководителей практик	имеется по ботанике и фармакогнозии

## **ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО- ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ**

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

На кафедре в 2018-2019 уч.г. будут обучаться студенты 1 курса фармацевтического факультета по специальности 33.05.01 Фармация с применением дистанционно-образовательных технологий и электронного обучения (курс ботаники для дистанционного обучения (<http://edu.bashgmu.ru/course/view.php?id=672>)).

На кафедре созданы программы компьютерного тестирования по дисциплинам ботаника и фармакогнозия для проведения 1 этапа промежуточной аттестации, а также для проведения 1 этапа итоговой аттестации (итоговое аттестационное тестирование).

Учебный портал кафедры содержит все учебно-методические материалы необходимые для освоения дисциплин, также сайт БГМУ содержит версию для слабовидящих обучающихся.

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

6.8. Организация и проведение студенческих конкурсов, соревнований, олимпиад (расчет производится за каждое мероприятие с учтенным и проанализированным результатом) (указать количество мероприятий):

- внутри вуза:

1. планируется проведение олимпиады по фармакогнозии

- городского уровня

нет

- регионального уровня -

нет

- всероссийского уровня -

нет

- международного уровня -

нет

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

- планируется организовать и провести конференции по полевой практике (для обучающихся по специальности Фармация и по специальности Биология) и учебной практике по фармакогнозии.

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

- приобретенных

«Целебная флора», «Лечение травами», «Фитотерапия», «Лекарственные средства: фитотерапия и фармакология», «Наше здоровье: лекарственные травы», «Энциклопедия народной медицины», «Лекарственные растения. Рецепты. Болезни». Учебник «Фармакогнозия» (авт. Куркин А.А.) в электронном варианте.

- созданных на кафедре ранее

1. Контролирующие программы по фармакогнозии и ботанике.
2. Мультимедийное сопровождение лекций по ботанике и фармакогнозии для специальности 33.05.01 Фармация.
3. Фотоотчеты по практике по фармакогнозии («Алтай 2006», «Алтай 2007», «Алтай 2008», «Алтай 2009», «Северо-Кавказская ЗОС 2011», «Пятигорск 2012», «ООО «Травы Башкирии» 2012», «Пятигорск 2013», «Сухумский ботанический сад 2014», «Сухумский ботанический сад 2015») в электронном варианте, по полевой практике по ботанике («Спортивно-оздоровительный лагерь БГМУ, 2015», («Спортивно-оздоровительный лагерь БГМУ, 2016»).
4. Мультимедийное сопровождение к лекциям по ботанике для обучающихся по специальности 06.03.01 Биология.
5. Мультимедийные ситуационные задачи по фармакогнозии.
6. Мультимедийные атласы к практическим занятиям по фармакогнозии «Лекарственные растения. Атлас для подготовки к практическим занятиям и коллоквиумам»; «Лекарственное растительное сырье. Атлас для подготовки к практическим занятиям и коллоквиумам»; «Лекарственное растительное сырье. Атлас для подготовки к экзамену», «Атлас «Примеси к лекарственному растительному сырью».
7. Мультимедийное сопровождение занятий элективного курса «Основы фитотерапии» для специальности 33.05.01.
8. Материалы на электронном носителе «Охрана лекарственных растений. Красная книга», «Перспективные лекарственные растения».
9. Мультимедийное сопровождение практических занятий по ботанике (раздел «Систематика растений»).
10. Мультимедийное сопровождение лекций по фармакогнозии для специальности 06.03.01 Фармация.
11. Мультимедийный атлас «Примеси к лекарственному растительному сырью».

- созданных на кафедре в отчетном году

1. Фотоотчеты по практике по фармакогнозии («фитосовхоз «Радуга» 19) в электронном варианте, по полевой практике по ботанике («Спортивно-оздоровительный лагерь БГМУ, 2019»).

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

- а) планируется проведение 2 деловых игры: по фармакогнозии (4 курс) и по ботанике (1 курс).
- б) лекции-дискуссии в рамках элективных курсов «Экологическая ботаника», «Основы фитотерапии».

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

---

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

Планируется создать новые:

- а) комплекты образцов гербария и сырья по ботанике и фармакогнозии;
- б) комплекты гербария для элективных курсов «Основы фитотерапии»;
- в) комплекты морфологических листов;
- г) фиксированные части растений (стебли, цветки, подземные органы);
- д) растительные объекты для лабораторных работ по физиологии растений;
- е) коллекция лекарственных растений, а также редких и интродуцированных растений в условиях РБ на участке кафедры;
- ж) альбомы и УИРСы по различным тематикам;
- з) таблицы по морфологическому анализу растений и классификаций споровых растений, покрытосеменных и голосеменных.

6.14. Академическая мобильность ППС, студентов:  
(с каким вузом, по какой направленности, Ф.И.О. ППС, студентов):  
В 2018-2019 уч.г. планируется:

- прием обучающихся 4 курса с ЮКГФА;
- выезд обучающихся БГМУ в Дзянси;
- прием обучающихся с Дзянси.

6.15. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья:

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья в университете предусмотрены пандус, поручни, расширенные дверные проемы, а также осуществляется организация учебного процесса для инвалидов и ЛОВЗ с использованием дистанционных образовательных технологий. Это сочетание в учебном процессе on-line и off-line технологий, приём-передача учебной информации в доступных формах, сочетание в учебном процессе индивидуальных и коллективных форм работы.

Также на основе индивидуализированного подхода организуется прохождение практики студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья.

## ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ КОНТАКТНОЙ И ВНЕАУДИТОРНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ

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

На кафедре разработаны рабочие тетради по дисциплинам «Ботаника», «Фармакогнозия», «Основы лекарственного растениеводства», по учебной практике «Полевая практика по ботанике». На каждом практическом или лабораторной занятии проверяются разделы «самостоятельная контактная работа» и «самостоятельная внеаудиторная работа» и выставляется оценка в журнале по 5-балльной шкале.

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения
1.	Конференция по учебной практике по фармакогнозии (3 курсы фарм.ф-та)	сентябрь 2018
2.	Конференция по учебной практике по ботанике (1 курс фарм. ф-та)	сентябрь 2018
3.	Экскурсия в парк лесоводов для знакомства с ранневесенней флорой (1 курс Биологи)	май 2019
4.	Экскурсия в оранжерею Ботанического сада-института УНЦ РАН, Уфимский лимонарий (3 курс фарм. ф-та)	июнь 2019

## РУКОВОДСТВО УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И МНО СТУДЕНТОВ НА КАФЕДРЕ

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

- внутри вуза

1. подготовка обучающихся к молодежной научной конференции «Проба пера», 2018;

2. участие в конкурсе студенческих кружков, 2017

- городского уровня

---

- регионального уровня

---

- всероссийского уровня

---

- международного уровня

1. подготовка и участие обучающихся на научных конференциях студентов и аспирантов

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

- всероссийских конференциях

---

- международных конференциях

---

6.20. Функционирующий студенческий научный кружок (МНО)

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

10

---

- количество состоявшихся докладов на ежегодной студенческой конференции БГМУ

5

---

6.21. Указать использование учебной лаборатории кафедры (если есть) для выполнения УИРС и НИРС. Представить информацию о видах работ, проводимых в лаборатории, использование компьютерных программ и др.

Учебная лаборатория №9 предназначена для выполнения УИРС и НИРС, выпускных квалификационных работ.

## 7. УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

7.1. Работа в общежитии, участие в кураторстве групп.

Дежурство в общежитии проводится по графику деканата.

7.2. Мероприятия, выполняемые преподавателями по воспитательной работе с обучающимися (с документальным подтверждением). Реализация задачи гуманизации образования.

- проведение деловой игры у обучающихся 1 курса фармацевтического факультета;

- проведение деловой игры у обучающихся 4 курса фармацевтического факультета;

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

7.4. Другие виды работ (борьба с терроризмом, антикоррупционная деятельность, борьба с курением, контроль за соблюдением Правил

внутреннего распорядка обучающихся в лечебных и образовательных учреждениях).

Воспитательную работу планируется проводить во время чтения лекций и проведения производственной и учебных практик, на практических занятиях, при посещении общежития, в качестве индивидуальной работы с неуспевающими обучающимися на заседаниях кафедры.

Экологическое воспитание обучающихся проводится во время учебного процесса на всех курсах. На практических занятиях используются материалы по экологии "Редкие растения Башкирии" и "Редкие и исчезающие растения РФ", представленные на стендах, приготовленных вместе со студентами, демонстрируются учебные фильмы, созданные по материалам выездных учебных практик по фармакогнозии. Экологическая тематика включена в темы курсовых и выпускных квалификационных работ. Учебная практика по ботанике и фармакогнозии в Башкирии и других природных регионах предоставляет уникальную возможность обогащения обучающихся знаниями об особенностях флоры лекарственных растений, вопросов их рационального использования и охраны.

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

В 2018 – 2019 учебном году планируется организация и проведение учебных практик по ботанике (на 1 курсе фармацевтического факультета в течение 2 недель (12 рабочих дней) и на 1 курсе МПФ Биологи в течение 3 недель (18 рабочих дней)); по фармакогнозии на 3 курсе фармацевтического факультета в течение 3 недель (21 рабочих дней), а также производственная практика «Заготовка и приемка лекарственного сырья» на 4 курсе очной формы обучения и на 6 курсе заочной формы обучения фармацевтического факультета.

Места проведения практики

№ п/п	Место проведения
1.	Учебная практика по ботанике: Окрестности г. Уфы, кафедра фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии, СОЛ «Пульс» ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ
2.	Учебная практика по фармакогнозии: Фитосовхоз «Радуга» республика, Ботанический сад-институт (г. Уфа), Уфимский лимонарий, Коллекционный участок кафедры фармакогнозии с курсом ботаники и основ фитотерапии и окрестности г. Уфы.
3.	Производственная практика по фармакогнозии: ООО «Травы Башкирии» Аптечные учреждения ГУП «Башфармация».

Таблица 8.1

**Учебная практика**

№ п/п	Место проведения	Количество студентов, направленных на практику	Количество студентов, проходивших практику	Результаты промежуточной аттестации		
				Абс. усп., %	Кач. усп., %	Средний балл
1	фитосовхоза «Радуга» республика Крым, ФГБУН «Ботанический сад-институт» УНЦ РАН (г. Уфа), Уфимского лимонария, кафедры фармакогнозии					
2	СОЛ «Пульс» БГМУ					
3	Кафедра фармакогнозии, окрестности г.Уфа					
Итого:						

По окончании учебных практик обучающиеся сдают оформленный дневник и теоретический зачет, индивидуальные задания.

Таблица 8.2

### Производственная практика

№ п/п	Место проведения	Количество студентов, направленных на практику	Количество студентов, проходивших практику	Результаты промежуточной аттестации		
				Абс. усп., %	Кач. усп., %	Средний балл
1	Аптеки ГУП «Башфармация», муниципальные аптечные учреждения, центры контроля качества лекарственных средств г.Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации	91	91	96,7	100	4,38
2	Аптеки ГУП «Башфармация», муниципальные аптечные учреждения, центры контроля качества лекарственных средств г.Уфы, Республики Башкортостан и Российской Федерации	62				
Итого						

го:					
-----	--	--	--	--	--

По окончании производственных практик обучающиеся сдают оформленный дневник и теоретический зачет, индивидуальные задания.

## 10. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

### Мероприятия кафедры на учебный год

#### Осенний семестр

№ п/п	Сроки	Вопросы для обсуждения	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5
1.	Август 2018	Организация учебного процесса. Распределение функциональных обязанностей. Подведение итогов учебных практик по фармакогнозии. Разное.	Кудашкина Н.В. Кудашкина Н.В. Пупыкина К.А.	
2.	Сентябрь 2018	Утверждение листов актуализации к рабочим программам. Утверждение планов работы аспирантов кафедры. Разное.	Галиахметова Э.Х. аспиранты	
3.	Октябрь 2018	Утверждение тем выпускных квалификационных работ обучающихся заочной формы обучения. Успеваемость на очном отделении фарм. ф-та. Утверждение индивидуального плана аспирантов. Разное.	Кудашкина Н.В. Галиахметова Э.Х. Галиахметова Э.Х. аспиранты	
4.	Ноябрь 2018	Успеваемость на очном отделении фарм. ф-та. Обсуждение и выбор темы деловой игры по фармакогнозии среди обучающихся 4 курса ОФО. Утверждение тем выпускных квалификационных работ обучающихся очной формы обучения. Подготовка к отчетам по УМР, НИР. Разное.	Кудашкина Н.В. Хасанова С.Р. Кудашкина Н.В.	
5.	Декабрь 2018	Успеваемость на очном отделении фарм. ф-та. Утверждение экзаменационных билетов по ботанике (2 курс МПФ) Разное.	Хасанова С.Р. Галиахметова Э.Х.	

## Весенний семестр

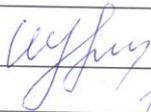
№ п/п	Сроки	Вопросы для обсуждения	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5
1.	Январь 2019	Подготовка к ИГА на заочной форме обучения фарм. фак-та Итоги успеваемости в осеннем семестре на очном отделении. Обсуждение готовности кафедры к самообследованию. Разное.	Кудашкина Н.В. Галияхметова Э.Х.	
2.	Февраль 2019	Готовность к весеннему семестру. Итоги производственной практики у обучающихся 6 курса заочной формы обучения. Итоги ГИА у обучающихся 6 курса заочной формы обучения, обсуждение замечаний ГЭК. Обсуждение докладов по выпускных квалификационных работам обучающихся заочной формы обучения. Разное.	Кудашкина Н.В. Хасанова С.Р. Галияхметова Э.Х. Обучающиеся	
3.	Март 2019	Аттестация аспирантов. Итоги самообследования кафедры. Разное.	Кудашкина Н.В. Галияхметова Э.Х.	
4.	Апрель 2019	Обсуждение успеваемости на очном отделении фармацевтического ф-та. Подготовка к летней практике по ботанике и фармакогнозии на очном отделении. Утверждение билетов для проведения устного экзамена по ботанике у обучающихся 1 курса фарм. факультета. Утверждение билетов для проведения устного экзамена по фармакогнозии у обучающихся 4 курса. Разное.	Кудашкина Н.В. Файзуллина Р.Р. Хасанова С.Р.	
5.	Май 2019	Утверждение отчетов аспирантов кафедры. Аттестация обучающихся за май. Разное.	аспиранты Галияхметова Э.Х.	
6.	Июнь 2019	Обсуждение докладов по ВКР. Утверждение отчета и плана кафедры. Заполнение индивидуальных планов. Выполнение пед. нагрузки в 2018-2019 уч.г Разное.	Обучающиеся Кудашкина Н.В.	

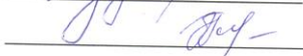
7	Июль 2019	Итоги полевой практики по ботанике (1 курс ОФО). Итоги производственной практики по заготовке и приемке ЛРС (4 курс ОФО). Итоги учебной практики по фармакогнозии (4 курс ЗФО) Разное.	Файзуллина Р.Р. Галиахметова Э.Х. Пупыкина К.А.	
---	--------------	---	---	--

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ проф. Н.В. Кудашкина

Завуч кафедры \_\_\_\_\_ доц. Э.Х. Галиахметова

7	Июль 2019	Итоги полевой практики по ботанике (1 курс ОФО). Итоги производственной практики по заготовке и приемке ЛРС (4 курс ОФО). Итоги учебной практики по фармакогнозии (4 курс ЗФО) Разное.	Файзуллина Р.Р. Галияхметова Э.Х. Пупыкина К.А.	
---	--------------	---	---	--

Заведующий кафедрой  проф. Н.В. Кудашкина

Завуч кафедры  доц. Э.Х. Галияхметова