


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

**ПАСПОРТ**  
**кафедры фармакологии**  
**с курсом клинической фармакологии**

*(по состоянию на 1 сентября 2023 г.)*

Зав. кафедрой, профессор (подпись) \_\_\_\_\_



## Содержание

1. Общие сведения о кафедре	4
1.1. Полное название кафедры	4
1.2. Телефон	4
1.3. Базы кафедры	4
1.4. Адрес электронной почты	4
2. Кадровое обеспечение учебного процесса	4
2.1. Штатные преподаватели	4
2.2. Внутренние совместители	14
2.3. Внешние совместители	15
2.4. Почасовики	17
2.5. Суммарное количество ставок на кафедре	17
3. Дополнительные сведения о преподавателях	17
4. Учебно-вспомогательный персонал	19
4.1. Внутренние совместители	19
4.2. Внешние совместители	20
5. Объем учебной нагрузки	20
5.1. Объем учебной нагрузки на 2021-2022 уч. год ( <i>предыдущий учебный год</i> )	20
5.2. Объем учебной нагрузки на 2022-2023 уч. год ( <i>текущий учебный год</i> )	22
6. Учебно-методическая работа	24
6.1. Перечень дисциплин, преподаваемых на кафедре	24
6.2. Рабочие программы	25
6.3. Перечень монографий, учебников и учебных пособий, изданных преподавателями за последние 5 лет	27
6.4. Динамика успеваемости обучающихся - результаты за последние 3 года (средние баллы)	33
6.5. Результаты ГИА и защиты дипломных работ (для выпускающих кафедр)	35
6.6. Организация самостоятельной работы обучающихся	35

6.7. Методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся (изданные, рукописные)	35
6.8. Компьютерные технологии в обучении.	43
6.9. Организация преподавания дисциплин по выбору	43
6.10. Методическое обеспечение дисциплин по выбору (изданные, рукописные).	43
7. Материально-техническое обеспечение кафедры	44
7.1. Перечень учебных комнат и лабораторий	44
7.2. Учебные кабинеты.	45
7.3. Клинические помещения	46
7.4. Параклиника	46
7.5. Материально-техническая оснащенность лабораторий и кабинетов кафедры	47
7.6. Основные лекционные аудитории кафедры	48
7.7. Обеспечение электронной информационно-образовательной среды	49
7.8. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья	50
7.9. Перечень видеоматериалов для учебного процесса	50
7.10. Перечень проекционных иллюстративных материалов (мультимедиа), используемых в учебном процессе	50
8. Показатели научно-исследовательской работы кафедры. Основные научные направления кафедры	58
9. Участие профессорско-преподавательского состава кафедры в конференциях и симпозиумах	59
10. Реестр учебной литературы	63
10.1 Перечень учебников, используемых в учебном процессе	63
10.2. Заявки, представленные в библиотеку для приобретения учебной литературы	68
11. Средства связи с сотрудниками кафедры	68

## 1. Общие сведения о кафедре

1.1. Кафедра фармакологии с курсом клинической фармакологии

1.2. Телефон: (347)272-49-25, 273-75-81, 276-10-98, 276-21-74

1.3. Базы кафедры

1. Уфа. ул. Пушкина, 96/98; 7 корпус 2 этаж

2. Уфа ул. Чернышевского 41, Республиканский Перинатальный центр

3. Уфа ул. Шафиева, 2, Клиника БГМУ, терапевтическое отделение (6-й, 7 этажи)

4. Уфа ул. Ст.Кувыкина, 98 РДКБ

1.4. Адрес электронной почты (*E-mail*) [Pharmacology@bashgmu.ru](mailto:Pharmacology@bashgmu.ru)

2. Кадровое обеспечение учебного процесса (по состоянию на 01 сентября 2023 г.)

2.1. Штатные преподаватели

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Базовое образование (вуз, квалификация)	Должность и функциональные обязанности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)	
							По педагогике, И-технологиям, особенностям преподавания для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ)	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	Самородов Александр Владимирович	25.02.86	БГМУ, лечебное дело	зав.кафедрой	д.м.н.		Удостоверение о повышении квалификации №04 087950 от 27.11.2021, «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и	Удостоверение о повышении квалификации № 161802119415 от 15.02.2020, «Анестезиология и реаниматология», 144 часа, Казанский государственной медицинской академии-филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

							среднего профессионального образования. 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
2	Муфазалова Наталья Альбертовна	15.09.62	БГМИ, лечебное дело, врач-лечебник	профессор	д.м.н.	профессор	Удостоверение о повышении квалификации № 04104002 от 02.11.2022, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации № 023100392085 от 28.09.2019, «Клиническая фармакология», 144 часа, ВГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
3	Никитина Ирина Леонидовна	18.07.70	БГМИ, лечебное дело, врач-лечебник	профессор	д.м.н.	профессор	Удостоверение о повышении квалификации №023100402013 от 31.01.2020, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №023100386967 от 29.09.2018, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
4	Биккинина Гузель Минираисовна	06.09.66	БГМИ, педиатрия	зав. курсом профессор	д.м.н. р	профессор	Удостоверение о повышении ква-	Удостоверение о повышении квали-

							лификации №04 094341 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 108 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	фикации №180001676249 от 30.10.2018, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Российской Федерации
5	Афанасьева Юлия Геннадьевна	09.09.64	БГМИ, фармация	профессор	д. фарм.н.	доцент	Удостоверение о повышении квалификации №04094332 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №023100386963 от 29.09.2018, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
6	Богданова Юлия Альбертовна	17.09.82	БГМУ Лечебное дело	доцент	к.м.н.	-	Удостоверение о повышении квалификации № 04 094343 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информацион-	Удостоверение о повышении квалификации № 04080412 от 28.09.2021 г. «Клиническая фармакология», 144 ч., ФБГОУ ВО БГМУ Минздрава России

							ные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
7	Киреева Раиса Масгутовна	06.01.60	БГМИ, леч. дело	доцент	к.м.н.	доцент,	Удостоверение о повышении квалификации №04 094400 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №04100969 от 28.09.2022, «Клиническая фармакология» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
8	Китапова Рашида Равиловна	09.06.68	СибГМУ провизор	доцент	к.ф.н.	доцент	Удостоверение о повышении квалификации №023100401954 от 31.01.2020, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава Рос-	Удостоверение о повышении квалификации № 023100397966 от 28.09.2019, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

							сии	
9	Рахманова Римма Талгатовна	01.06.47	БГМИ, лечебное дело	доцент	к.м.н.	доцент	Удостоверение о повышении квалификации №04 087847 от 14.01.2021, «ПК Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №04093846 от 28.09.2022, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
10	Максютова Альфия Фагимовна	05.07.77	БГМИ, лечебное дело	доцент	к.м.н.	доцент	Удостоверение о повышении квалификации №04103974 от 02.11.2022, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №04080231 от 28.09.2020, «Клиническая фармакология», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России



11	Зайцева Ольга Евгеньевна	05.04.65	БГМИ, лечебное дело	доцент	к.м.н.	доцент	Удостоверение о повышении квалификации №04 094379 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивно обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №340000145163 от 07.03.2023, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Российской Федерации
12	Старцева Людмила Викторовна	04.01.82	БГМУ, фармация	доцент	к.фарм. н.	-	Удостоверение о повышении квалификации №04 094464 от 27.11.2021, «ПК Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивно обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108	Удостоверение о повышении квалификации №023100386968 от 29.09.2018, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

							часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
13	Завадич Ксения Александровна	04.01.92	КГМУ им. проф. В.Ф.Войно- Ясенецкого, врач-сто- матолог	доцент	к.м.н.	-	Удостоверение о повышении квалификации №023100402073 от 31.01.2020, «ПК Современные психолого-педагогические, образовательные и информационные (ИТ) технологии при реализации образовательных программ», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава Рос- сии-	Удостоверение о повышении квали- фикации №04080236 от 28.09.2020, «Кли- ническая фармако- логия», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
14	Гайсина Гульнара Галиевна	24.03.94	БГМУ, Ле- чебное дело	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квали- фикации №04 094359 от 27.11.2021, «ПК Современ- ные психолого- педагогические и информационно- коммуникатив- ные технологии, инклюзивно обу- чение в реализа- ции основных образовательных программ высше- го образования и среднего профес- сионального об- разования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Мин-	-

							здрава России	
15	Баширова Линара Ирековна	08.01.89	БГМУ Ле- чебное дело	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении ква- лификации №04 087951 от 14.01.2021, «Педагог профес- сионального об- разования. Ин- клюзивное обу- чение и инфор- мационно- коммуникацион- ные технологии в реализации ос- новных образова- тельных про- грамм высшего образования и среднего профес- сионального об- разования. 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Мин- здрава России	-
16	Титова Анастасия Аркадьевна	23.11.94	БГМУ Ле- чебное дело	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении ква- лификации №023100402052 от 31.01.2020, «ПК Педагог профессиональ- ного образования. Инклюзивное обучение и ин- формационно- коммуникацион- ные технологии в реализации ос- новных образова- тельных про- грамм высшего образования и среднего профес-	-

							сионального образования» 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
17	Абзалилов Тимер Айратович	30.01.94	БГМУ Сто- матология	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №04 094320 от 27.11.2021г. «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	-
18	Карамова Эльвира Вильдановна	08.06.89		ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №04 103937 от 02.11.2022г. «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных	Удостоверение о повышении квалификации №04093940 от 28.09.2022, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

							образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
19	Валиуллина Зульфия Альбертовна	08.08.92		ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №04 103867 от 02.11.2022г. «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Удостоверение о повышении квалификации №04 080352 от 28.09.2021, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
20	Королева Екатерина Фаридовна	08.02.89	БГМУ, Фармация	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №04 094402 от 27.11.2021, «ПК Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и ин-	Удостоверение о повышении квалификации №04 100968 от 28.09.2022, «Клиническая фармакология», 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

							формационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования» 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
21	Еникеева Кадрия Ильдаровна	11.11.96	БГМУ, Фармация	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №04 094377 от 27.11.2021 г. «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	-

## 2.2. Внутренние совместители

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рожде- ния	Базовое образова- ние (вуз, квалифи- кация)	Должность и функцио- нальные обя- занности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалифика- ции (название, год, номер удостове- рения, кол-во часов)	
							По педагогике, I- технологиям, осо- бенностям препо- давания для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ)	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	-	-	-	-	-	-	-	-

## 2.3. Внешние совместители

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рожде- ния	Базовое образова- ние (вуз, квалифи- кация)	Должность и функцио- нальные обя- занности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалифика- ции (название, год, номер удостове- рения, кол-во часов)	
							По педагогике, I- технологиям	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	Сакаева Дина Дамировна	13.01.67	БГМИ Ле- чебное дело	профессор	д.м.н.	доцент	Удостоверение о повышении ква- лификации №023100403348 от319.01.2020, «ПК Современ- ные психолого- педагогические, образовательные и информацио- нные (IT) технологии при реализации образовательных программ», 144	Сертификат спе- циалиста № 010204 0006394 от 20.12.2014 г. «Клиническая фармакология», 288 ч., ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ

							часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
2	Булатова Наиля Рафаэлевна	21.04.61	БГМИ Лечебное дело	профессор	к.м.н.	профессор	-	-
3	Богданова Юлия Альбертовна	17.09.82	БГМУ Лечебное дело	доцент	к.м.н.	-	Удостоверение о повышении квалификации № 023100397456_ от 13.09.2019, «ПК Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования. 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Сертификат специалиста № 0102180563734 от 17.10.2016 г. «Клиническая фармакология», 288 ч., ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
4	Баширова Линара Ирековна	08.01.89	БГМУ, Лечебное дело	ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации №04087951 от 14.01.2021, «ПК Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образова-	Удостоверение о повышении квалификации 023100392517 ПК» Вопросы анестезиологии и реаниматологии» от 15.05.2019г. 144ч.



							тельных программ высшего образования и среднего профессионального образования. 144 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

#### 2.4. Почасовики

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Базовое образование (вуз, квалификация)	Должность и функциональные обязанности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)	
							По педагогике	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11

#### 2.5. Суммарное количество ставок на кафедре – 22,9 ст. (2022-2023 г.г.)

##### Дополнительные сведения о преподавателях

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Степень владения иностранным языком	Дисциплины, по которым преподаватель читает лекции, ведет занятия	Шифры специальностей, по которым преподаватель читает лекции, ведет практические занятия	Количество публикаций		Объем часов по дисциплине, выполненные преподавателем в 2022/2023 уч. г.	Почетные звания
					всего	по УМП		
1	2	4	5	6	7	8	9	10
1.	Самородов А.В.	англ., владеет свободно	фармакология, клиническая фармакология (фарма-	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01	145	5	928	-

			котерапия), общая и клиниче- ская фармакология	33.05.01 33.04.01 30.05.01				
2.	Муфазалова Н.А.	англ., чит и пе- рев. со слова- рем	фармакология	31.05.01 31.05.02	155	10	1375	отличник здравоохра- нения РФ
3.	Никитина И.Л.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 33.05.01	145	12	1281	-
4.	Сакаева Д.Д.	англ., чит. и перев. со сло- варем	фармакология	31.05.01 31.05.02	132	2	246	-
5.	Биккинина Г.М.	английский	клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02	160	15	1362	-
6.	Афанасьева Ю.Г.	англ. со слова- рем	фармакология, клиническая фар- макология (фарма- котерапия), общая и клиниче- ская фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01	125	29	1175	-
7.	Булатова Н.Р.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.03	75	9	93	-
8.	Китапова Р.Р.	нем. и англ., чит. и перев. со словарем	фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01	80	13	1150	-
9.	Рахманова Р.Т.	нем. со слова- рем	клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02	254	29	906	-
10.	Максютова А.Ф.	англ. со слова- рем	клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02	115	6	1351	-
11.	Зайцева О.Е.	англ., владеет свободно	клиническая фармакология	31.05.01 31.05.02	93	3	1125	-
12.	Богданова Ю.А.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	41	8	468	-
13.	Старцева Л.В.	англ., владеет	фармакология	31.05.02	22	2	1154	-

		свободно		31.05.03 32.05.01 33.05.01				
14.	Завадич К.А.	англ., чит. и перев. со сло- варем	фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01	25	3	315	-
15.	Муфазалова Л.Ф.	англ. со слова- рем	фармакология	31.05.01	55	3	336	-
16.	Гайсина Г.Г.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01	20	2	900	-
17.	Титова А.А.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01 31.05.03	2		452	-
18.	Баширова Л.И.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01 31.05.03 33.05.01	21		304	-
19.	Еникеева К.И.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01 31.05.03 33.05.01	15		463	-
20.	Абзалилов Т.А.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01 31.05.02 31.05.03	10		939	-
21.	Королева Е.Ф.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.02 31.05.03 33.05.01	10		1208	-
22.	Карамова Э.В.	англ., владеет свободно	фармакология	31.05.01	2		344	-
23.	Валиуллина З.А.	англ. со слова- рем	фармакология	31.05.01 31.05.03 33.05.01	2		1413	-

### 3. Учебно-вспомогательный персонал

#### 3.1. Внутренние совместители

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения	Должность на кафедре	Образование	Стаж работы			Примечание
					Общий	БГМУ	На кафедре	
1	Чудинова И.Л.	1965	старший ла- борант	среднее	39 лет	29 года	11 лет	-
2	Бочкарева А.С.	1991	лаборант	среднее спец. УМТК	9 лет	6 лет	6 лет	-
3	Усманова З.В.	1972	старший ла-	высшее	21 лет	3 года	3 года	-



	(фармакология)										
7	Стоматологический (клиническая фармакология)	14/0	102/612	12/81		6/41					134/734
8	Фармацевтический (фармакология)	56/0	240/360	58/67	2/3		9/11				346/441
9	Фармацевтический (клиническая Фармакология (Ф/Т))	40/0	188/432	33/56	2/8		10/24				273/520
10	Фармацевтический (общая и клиническая фармакология)	0/36	0/95								0/131
	<b>Итого</b>	274 /154	9714 / 6973	1319 / 1073	54 / 39	144 / 108	237/154				11742 / 8501
	<b>Всего</b>	428	16687	2392	93	252	391				20243

## 5. 2. Объем учебной нагрузки на 2023-2024 учебный год (план на текущий учебный год)

№ п/п	Факультет	Лекции, б/внб	Практические занятия, б/внб	Курсовые (истории болезни, проверка контр. работ), б/внб	Консультации, б/внб	Зачеты, б/внб	Экзамены, б/внб	Элективы, б/внб	Практика	ГИА (для выпускающих кафедр)	Итого
1	Лечебный (фармакология)	96/48	5184 / 2016	912/386	36/14		160/68				6388/2532
2	Лечебный (клиническая фармакология)	12/12	3402/1512			172/81					3586/1605

3	Лечебный (РФОГиШ)	16/16	104/40			84/34				204/90
4	Педиатрический (фармакология)	48/48	3120/520	551/74	24/4		110/15			3853/661
5	Педиатрический (клиническая фармакология)	6 / 6	840/420			63/30				909/456
6	МПД (фармакология)	36/0	168/84	41/15	2 / 1		9 / 4			256/104
7	Стоматологический (фармакология)	22/0	148/1040	44/273	2/12		12/50			228/1375
8	Стоматологический (клиническая фармакология)	12/0	72/432	16/72		8/36				108/540
9	Фармацевтический (фармакология)	56/0	240/160	58/42	2/3		11/12			367/217
10	Фармацевтический (клиническая Фармакология (ф/т))	36/0	168/232	49/56	2/2		9/11			264/301
11	Фармацевтический (общая и клиническая фармакология)	0/24	0/66		0/1		0/1			0/92
12	Медицинская биохимия (фармакология)	0/36	0/84	0/5	0/1		0/1			0/127
	<b>Итого</b>	334/184	13446/6606	1671/923	68/38	327/181	311/162			16157/8094
	<b>Всего</b>	518	20052	2594	106	508	473			24251

## 6. Учебно-методическая работа кафедры

### 6.1. Перечень дисциплин, преподаваемых на кафедре

Базовые дисциплины		Название специальности	Код специальности
1.	Фармакология	Лечебное дело	31.05.01
2.	Фармакология	Педиатрия	31.05.02
3.	Фармакология	Стоматология	31.05.03
4.	Фармакология	Фармация	33.05.01
5.	Фармакология	Медико-профилактическое дело	32.05.01
6.	Клиническая фармакология	Лечебное дело	31.05.01
7.	Клиническая фармакология	Педиатрия	31.05.02
8.	Клиническая фармакология (фармакотерапия)	Фармация	33.05.01
9.	Клиническая фармакология	Стоматология	31.05.03
10.	Общая и клиническая фармакология	Промышленная фармация	33.04.01
11.	Фармакология	Медицинская биохимия	30.05.01
Вариативные дисциплины			
1.	Рациональная фармакотерапия опухолей головы и шеи	Лечебное дело	31.05.01
Дисциплины по выбору			
1	Доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств	Лечебное дело	31.05.01

### 6.2. Рабочие программы

№ п/п	Наименование рабочей программы	Специальность	Код специальности	Дата утверждения	Разработчики программы
1	Фармакология	Лечебное дело	31.05.01	30.05.2023	И.Л. Никитина Н.А. Муфазалова Г.Г. Гайсина
		Педиатрия	31.05.02	30.05.2023	Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева
		Стоматология	31.05.03	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева

					К.А. Завадич Т.А. Абзалилов
		Медико-профилактическое дело	32.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов Р.М. Киреева
		Медицинская биохимия	30.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева
		Фармация	33.05.01	30.05.2023	Ю.Г. Афанасьева Е.Ф. Королева
2	Клиническая фармакология	Лечебное дело	31.05.01	30.05.2023	Г.М. Биккинина
		Педиатрия	31.05.02	30.05.2023	Г.М. Биккинина А.Ф. Максютлова
		Стоматология	31.05.03	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева З.А. Валиуллина
		Фармация	33.05.01	30.05.2023	Ю.Г. Афанасьева Е.Ф. Королева
		Медицинская биохимия	30.05.01	30.05.2023	Г.М. Биккинина О.Е. Зайцева
3	Общая и клиническая фармакология	Промышленная фармация	33.04.01	30.05.2022	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева
4	Фармакотерапия инфекционных болезней	Медицинская биохимия	30.05.01	30.05.2023	А.Ф. Максютлова
5	Нанофармакология	Биология	06.04.01	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева
6	Фармакогеномика	Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01	30.05.2023	О.Е. Зайцева
7	Основы фармакология	Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева
8	Генно-инженерная фармакотерапия	Биоинженерия и биоинформатика	06.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов З.А. Валиуллина
9	Доклинические и клинические исследования новых лекарственных средств	Лечебное дело	31.05.01	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева



10	Радиационная фармакология	Медицинская биофизика	30.05.02	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева З.А. Валиуллина
11	Молекулярная фармакология	Медицинская биофизика	30.05.02	30.05.2023	А.В. Самородов А.А. Титова
12	Фармакология лекарственных средств, используемых в функциональной диагностике	Медицинская биофизика	30.05.02	30.05.2023	А.В. Самородов Ю.Г. Афанасьева З.А. Валиуллина
13	Основы фармакологии	Биология	06.04.01	30.05.2023	Р.Р. Китапова К.А. Назмиева
14	Фармакология, клиническая фармакология	Сестринское дело	34.03.01	30.05.2023	Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева

### 6.3. Перечень монографий, учебников и учебных пособий, изданных преподавателями за последние 5 лет

№ п/п	Наименование дисциплин	Авторы	Название	Вид издания			Гриф		Объем в п/л	Тираж	Примечание
				Учебник	Учебное пособие	Монография	Вид	Дата присвоения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Фармакология	В.М. Дианов Е.Л.Александрова Е.К. Алехин В.А. Катаев И.В. Дианов	Фармакологические свойства новых производных бензимидазола и тиазолобензимидазола			монография	Уфа	2018	10,83	100	
2	Фармакология	Л.А. Валеева Н.А. Муфазалова Р.А. Давлетшин Д.Д. Сакаева Л.Ф. Муфазалова	Нежелательные лекарственные реакции. Взаимодействие лекарственных средств.		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2019	13,5		
3	Фармакология	Л.А. Валеева Н.А. Муфазалова К.А.Хайрзаманова И.Л. Никитина,	Учебно-методическое пособие по рецептуре для обучающихся по специальности 31.05.01		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2019	7,5		

		Р.Р. Китапова Д.Д. Сакаева Г.Г. Гайсина О.А. Иванова	Лечебное дело								
4	Фармакология	И.Л. Никитина Н.А. Муфазалова О.А. Иванова Р.Р. Китапова Г.Г. Гайсина К.А.Хайрзаманова Д.Д. Сакаева Л.А. Валеева	Учебно-методическое пособие по рецептуре для обучающихся по специальности 31.05.03 Стоматология		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2019	7,5		
5	Фармакология	Л.А.Валеева Н.А. Муфазалова Р.А. Давлетшин Д.Д. Сакаева Л.Ф. Муфазалова	Нежелательные лекарственные реакции. Взаимодействие лекарственных средств		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2020	194с		
6	Фармакология	Л.А. Валеева Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева Р.М. Киреева Ю.А. Богданова Н.Н. Макарова	Учебное пособие по рецептуре (педиатрия)		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2020	7,5	500	
7	Фармакология	И.Л.Никитина Н.А. Муфазалова О.А. Иванова Р.Р. Китапова Г.Г. Гайсина К.А.Хайрзаманова Д.Д.Сакаева Л.А. Валеева	Учебно-методическое пособие по рецептуре (лечебное дело)		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2020	5,75	500	
8	Фармакология	Л.А. Валеева Н.А. Муфазалова К.А.Хайрзаманова И.Л.Никитина	Учебно-методическое пособие по рецептуре (стоматология)		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2020	5,75	500	

		Р.Р. Китапова Д.Д.Сакаева Г.Г. Гайсина О.А. Иванова									
9	Фармакология	Г.М. Биккинина, О.Е. Зайцева, Р.Т. Рахманова, А.Ф.Максютова, Ф.С. Зарудий	Учебно-методическое пособие для обучаю- щихся по специаль- ности 31.05.02 Педиатрия		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2021	6,82		
10	Фармакология	Л.А.Валеева Н.А. Муфазалова Л.Ф. Муфазалова К.В. Батракова	Противоэпилептические препараты		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2021	110с	500	
11	Фармакология	Л.А.Валеева Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева Р.М. Киреева Ю.А. Богданова Н.Н. Макарова	Учебное пособие по ре- цептуре (педиатрия)		учебное пособие		ФГБОУ ВО БГМУ	2021	6,51	500	
12	Фармакология	А.В. Самородов, Ф.А. Халиуллин	Цифровая фармация		учебное пособие		БГМУ	2021	4,16	100	
13	Фармакология	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А. Хайрзамано- ва, Г.Х. Ахмадуллина	Порядок обращения ле- карственных средств в аптечных организациях		учебное пособие		БГМУ	2022	4,18	100	
14	Фармакология	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А. Хайрзамано- ва, Г.Х. Ахмадуллина	Анализ ограничитель- ных перечней и списков лекарственных средств в Российской Федера- ции		учебное пособие		БГМУ	2022	4,18	100	
15	Фармакология	Е.К. Алехин	Особенности назначе- ния лекарственных пре- паратов в зависимости от приема пищи		учебное пособие		БГМУ	2021	4,18	100	

#### 6.4. Динамика успеваемости обучающихся – результаты за последние 3 года (средние баллы)

##### Лечебный факультет: Фармакология

№п/п	Виды деятельности	2020-2021 уч. год	2021 - 2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,9	3,54	3,58
2	Практические навыки	-	2,58	2,40
3	Тестирование	-	3,46	3,52
4	Экзамены	3,92	3,53	3,54

##### Педиатрический факультет: Фармакология

№ п/п	Виды деятельности	2020 - 2021 уч. год	2021 - 2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	4,01	3,69	3,75
2	Практические навыки	-	3,84	4,36
3	Тестирование	-	3,78	3,81
4	Экзамены	4,03	3,81	3,83

##### Медико-профилактический факультет: Фармакология

№ п/п	Виды деятельности	2020 - 2021 уч. год	2021 - 2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,5	3,89	3,63
2	Практические навыки	-	4,1	4,23
3	Тестирование	-	3,67	3,27
4	Экзамены	3,43	3,73	3,87

##### Фармацевтический факультет: Фармакология

№п/п	Виды деятельности	2020 - 2021 уч. год	2021 - 2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,9	3,88	3,56
2	Практические навыки	-	3,9	3,14
3	Тестирование	-	3,8	3,64
4	Экзамены	3,80	3,48	3,48

##### Фармацевтический факультет: Клиническая фармакология (фармакотерапия)

№п/п	Виды деятельности	2020 - 2021 уч. год	2021 - 2022 уч. год	2022 - 2023 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	4,01	3,47	3,65
2	Практические навыки	-	3,89	3,72
3	Тестирование	-	3,63	3,15
4	Экзамены	4,03	3,59	3,52

**Стоматологический факультет 2 курс: Фармакология**

№п/п	Виды деятельности	2019-2020 уч. год	2020 - 2021 уч. год	2021 - 2022 уч. год
1	Успеваемость в учебном году	3,65	3,5	3,65
2	Практические навыки	-	-	3,35
3	Тестирование	-	-	3,56
4	Экзамены	3,46	3,46	3,52

**6.5. Результаты ГИА и защиты дипломных работ (для выпускающих кафедр)**

Не реализуется

**6.6. Организация самостоятельной работы обучающихся**

Организация самостоятельной подготовки обучающихся, формы отработки пропущенных занятий. Самостоятельная работа обучающихся подразумевает подготовку к практическим занятиям и включает изучение лекционного материала, изучение литературы (рекомендованные учебники, учебно-методические пособия, ознакомление с материалами, опубликованными в монографиях, журналах, на рекомендованных медицинских 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, где по каждой теме представлены лекции, ситуационные задачи и тестовый контроль, а также ссылки на информационные ресурсы, где обучающийся может получить необходимую информацию по изучаемой теме.

**6.7. Методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся (изданные, рукописные)**

№ п/п	Наименование	Автор	Наличие (кол-во экземпляров)	
			На кафедре	В библиотеке
1.	Избранные лекции по фармакотерапии.-Уфа, 2003 (с грифом УМО)	Х.М.Насыров Л.А.Валеева С.М.Фридман Л.С.Громакова Р.А.Галимова	1экз	50 экз.

		Р.М.Киреева		
2.	Фармакотерапия. Учебно-метод. пособие для аудиторной и внеаудиторной работы для студентов фармацевтического факультета. Часть 1 Уфа-2005г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева С.М.Фридман Р.А.Галимова Л.С.Громакова Р.М.Киреева	35 экз	-
3.	Фармакотерапия. Учебно-метод. пособие для аудиторной и внеаудиторной работы для студентов фармацевтического факультета. Часть 2 Уфа-2005г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева С.М.Фридман Р.А.Галимова Л.С.Громакова Р.М.Киреева	35 экз	-
4.	Практикум по фармакологии. Руководство к практическим занятиям для студентов очной и заочной формы обучения по специальности 060108.65 – Фармация (для аудиторной работы). 2008г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева С.М.Фридман Р.А.Галимова Л.С.Громакова Р.М.Киреева Г.Р.Сафина Н.Н. Макарова	37 экз.	-
5.	Практикум по фармакологии. Руководство к практическим занятиям для студентов очной и заочной формы обучения по специальности 060108.65 – Фармация (для внеаудиторной работы). 2008г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева С.М.Фридман Р.А.Галимова Л.С.Громакова Р.М.Киреева Г.Р.Сафина Н.Н. Макарова	37 экз.	-
6.	Фармакология. Руководство к самостоятельной внеаудиторной работе и выполнению контрольных работ для студентов, обучающихся по специальности (060108.65) Фармация (очно-заочная форма обучения).- Уфа, 2008.	Л.А. Валеева, Н.Н. Макарова	1	199 экз.
7.	Фармакология. Руководство к самостоятельной внеаудиторной работе и выполнению контрольных работ для студентов, обучающихся по специальности (060108.65) Фармация (заочная форма обучения).- Уфа, 2009.	Л.А. Валеева, Н.Н. Макарова	1	19 экз
8.	Фармакология. Руководство к практическим занятиям для	Л.А.Валеева	-	120 экз.

	студентов 5 курса, обучающихся по специальности Фармация 060108.65 (для аудиторной работы).2008г. (с грифом УМО)	Н.Н. Макарова		
9.	Фармакология. Руководство к практическим занятиям для студентов 5 курса, обучающихся по специальности Фармация 060108.65 (для внеаудиторной работы). 2008г. (с грифом УМО)	Л.А.Валеева Н.Н. Макарова	-	120экз.
10.	Фармакотерапия. Руководство к самостоятельной внеаудиторной работе и выполнению контрольных работ для студентов, обучающихся по специальности (060108.65) Фармация (заочная форма обучения). 2010г.	Л.А.Валеева Р.М.Киреева	-	120 экз.
11.	Методические указания (рукопись) для электива «Механизм действия лекарственных препаратов»	Л.А.Валеева О.Ю.Годоражи	2 экз.	-
12.	Фармакология. Руководство к самостоятельной внеаудиторной работе и выполнению контрольных работ для студентов, обучающихся по специальности (33.05.01) Фармация (заочная форма обучения). 2010г	Л.А.Валеева Н.Н. Макарова Научно-этический комитет	15 экз.	95 экз.
13.	Фармакология. Учебно-методическое пособие для внеаудиторной работы студентов, обучающихся по специальности 060103 Педиатрия. 2010г	Л.А.Валеева С.М. Фридман Р.А. Галимова Л.С. Громакова Р.М. Киреева З.А. Шангареева	1 экз.	199 экз.
14.	Общая рецептура. Общая фармакология. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2015г.	Л.А.Валеева Н.Н.Макарова	1	49
15.	Лекарственные средства, действующие на периферическую нервную систему. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2015г.	Л.А.Валеева Н.Н.Макарова	1	99
16.	Лекарственные средства, действующие на центральную нервную систему. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2015г.	Л.А.Валеева Н.Н.Макарова	1	49

17.	Лекарственные средства, действующие на сердечно-сосудистую систему. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2015г.	Л.А.Валеева Н.Н.Макарова Д.Д.Сакаева	1	49
18.	Лекарственные средства, действующие на функции дыхания, пищеварения и систему крови. Учебное пособие для самостоятельной работы студентов, обучающихся по специальности 33.05.01 фармация 2017г.	Л.А.Валеева Н.Н.Макарова	1	69
19.	Методические указания по самостоятельной внеаудиторной работе по дисциплине фармакология. Специальность 060101-лечебное дело	Е.К. Алехин, Н.А. Муфазалова, И.Л. Никтитна, О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Д.Д. Сакаева, А.Ф. Мифтахова	1 экз.	электр. доступ
20.	Методические указания по самостоятельной внеаудиторной работе по дисциплине фармакология. Специальность 060104-медико-профилактическое дело	Е.К. Алехин, Н.А. Муфазалова, И.Л. Никтитна, О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Д.Д. Сакаева, А.Ф. Мифтахова	1 экз.	электр. доступ
21.	Методические указания по самостоятельной внеаудиторной работе по дисциплине фармакология. Специальность 060105 Стоматология	Е.К. Алехин, Н.А. Муфазалова, И.Л. Никтитна, О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Д.Д. Сакаева, А.Ф. Мифтахова	1 экз.	электр. доступ
22.	Учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01- Лечебное дело	Е.К. Алехин, Н.А. Муфазалова, О.А. Иванова, Р.Р. Китапова,	1 экз.	электр. доступ
23.	Учебно-методическое пособие по рецептуре для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 – Лечебное дело	О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Н.А. Муфазалова,	20 экз.	электр. доступ



		Д.Д. Сакаева, И.Л. Никитина, Е.К. Алехин		
24.	Учебно-методическое пособие по рецептуре для студентов, обучающихся по специальности 32.05.01 – Медико-профилактическое дело	О.А. Иванова, Р.Р. Китапова, Н.А. Муфазалова, Д.Д. Сакаева, И.Л. Никитина, Е.К. Алехин	20 экз.	электр. доступ
25.	Учебно-методическое пособие по рецептуре для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01 – Лечебное дело (6 курс)	Е.К. Алдехин, Ф.С. Зарудий, Р.Р. Китапова, Н.А. Муфазалова, Л.С. Громакова, Л.И. Самигуллина, Д.Д. Сакаева, Г.М. Биккинина, Э.Г. Муталова, Р.А. Давлетшин, У.Р. Хамадиянов, А.Г. Ящук, И.В. Сахаутдинова, В.В. Плечев, О.В. Галимов, Г.Х. Ахмадуллина	20 экз.	электр. доступ
26.	<b>Клиническая фармакология</b> [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для практических занятий студентов, обучающихся по специальности 060101 – "Лечебное дело». -2013.	Ф.С. Зарудий, Г.М. Биккинина, Л.С. Громакова, Н.И. Шигаев, Р.Т. Рахманова, О.Е. Зайцева, А.Ф. Максютлова	1 экз.	электр. доступ
27.	<b>Клиническая фармакология:</b> учебно-методическое пособие для самостоятельной аудиторной работы студентов, обучающихся по специальности 060101 – "Лечебное дело". -Уфа, 2013.	Ф.С. Зарудий, Г.М. Биккинина, Л.С. Громакова, Н.И. Шигаев,	10 экз.	130 экз.

		Р.Т. Рахманова, О.Е. Зайцева, А.Ф. Максютлова.		
28.	<b>Клиническая фармакология:</b> учебно-методическое пособие для самостоятельной аудиторной работы студентов, обучающихся по специальности 060103 – "Педиатрия". - Уфа, 2014.	Ф.С. Зарудий, Г.М. Биккинина, Л.С. Громакова, Н.И. Шигаев, Р.Т. Рахманова, О.Е. Зайцева, А.Ф. Максютлова	100 экз.	-
29.	<b>Учебно-методическое пособие по</b> рецептуре для выпускников, обучающихся по специальности «Лечебное дело» [Электронный ресурс]: методический материал/ Е. К. Алехин [и др.]. Уфа: Изд-во ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2015. - 85 с.	Е.К. Алехин, Ф.С. Зарудий, Р.Р. Исмагова, Н.А. Муфазалова, Л.С. Громакова, Г.М. Биккинина и др.	1 экз.	-
30.	Клиническая фармакология [Электронный ресурс]: метод. рекомендации для студентов лечебного факультета (внеаудит. работа) / Ф. А. Зарудий [и др.]; ГОУ ВПО БГМУ. - Уфа: БГМУ, 2008. - 67 с. // Электронная учебная библиотека: полнотекстовая база данных / ГОУ ВПО БГМУ; авт.: А.Г. Хасанов, Н.Р. Кобзева, И.Ю. Гончарова. – Электрон. дан. – Уфа: БГМУ, 2009-2013. – Режим доступа: <a href="http://92.50.144.106/jirbis/">http://92.50.144.106/jirbis/</a>	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева, Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	20 экз.	электр. доступ
31.	Клиническая фармакология. Методические рекомендации для студентов лечебного факультета (аудиторная работа).- Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева, Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	15 экз.	-
32.	Клиническая фармакология. Методические рекомендации для студентов педиатрического факультета (аудиторная работа).-Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина,	15 экз.	-

		О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова		
33.	Клиническая фармакология. Методич. рекомендации для студентов педиатрического факультета (внеаудиторная работа). -Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Р.Т.Рахманова, Н.И.Шигаев, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	15 экз.	-
34.	Клиническая фармакология. Методические рекомендации для студентов стоматологического факультета (аудиторная работа). -Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	15 экз.	-
35.	Клиническая фармакология. Методич. рекомендации для студентов стоматологического факультета (внеаудиторная работа). -Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	15 экз.	-
36.	Клиническая фармакология. Методич. рекомендации для студентов медико-профилактического факультета (аудиторная работа).-Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева., Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова	8 экз.	-
37.	Клиническая фармакология. Методич. рекомендации для студентов медико-профилактического факультета (внеаудиторная работа).-Уфа, 2008.	Ф.А.Зарудий, Н.И.Шигаев, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина, О.Е.Зайцева.,	8 экз.	-

		Ю.А.Гарипова, Г.Р.Зарипова		
38.	Методические указания по самостоятельной внеаудиторной и аудиторной работе по дисциплине клиническая фармакология. Специальность 060101.65-лечебное дело.- 2013.	Р.Т. Рахманова	2 экз.	электр. доступ
39.	Нежелательные лекарственные реакции. Взаимодействие лекарственных средств	Л.А.Валеева Н.А. Муфазалова Р.А. Давлетшин Д.Д. Сакаева Л.Ф. Муфазалова	10 экз.	-
40.	Учебное пособие по рецептуре (педиатрия)	Л.А. Валеева Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева Р.М. Киреева Ю.А. Богданова Н.Н. Макарова	10 экз.	-
41.	Учебно-методическое пособие по рецептуре (лечебное дело)	И.Л. Никитина Н.А. Муфазалова О.А. Иванова Р.Р. Китапова Г.Г. Гайсина К.А. Хайрзаманова Д.Д. Сакаева Л.А. Валеева	10 экз.	-
42.	Учебно-методическое пособие по рецептуре (стоматология)	Л.А. Валеева Н.А. Муфазалова К.А. Хайрзаманова И.Л. Никитина Р.Р. Китапова Д.Д. Сакаева Г.Г. Гайсина О.А. Иванова	10 экз.	-
43.	Учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.02 Педиатрия	Г.М. Биккинина О.Е. Зайцева Р.Т. Рахманова	10 экз.	-

		А.Ф. Максютова Ф.С. Зарудий		
44.	Противоэпилептические препараты	Л.А. Валеева Н.А. Муфазалова Л.Ф. Муфазалова К.В. Батракова	10 экз.	-
45.	Учебное пособие по рецептуре (педиатрия)	Л.А. Валеева Ю.Г. Афанасьева Л.В. Старцева Р.М. Киреева Ю.А. Богданова Н.Н. Макарова	10 экз.	-
46.	Порядок обращения лекарственных средств в аптечных организациях, учебное пособие	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А. Хайрзаманова Г.Х. Ахмадуллина	-	50
47.	Анализ ограничительных перечней и списков лекарственных средств в Российской Федерации	Г.Я. Ибрагимова, А.Х. Гайсаров, К.А.Хайрзаманова, Г.Х. Ахмадуллина	-	50
48.	Особенности назначения лекарственных препаратов в зависимости от приема пищи, учебное пособие	Е.К. Алехин	10 экз.	100
46.	Справочник Видаль, 2008, 2009, 2010	Научно-этический комитет	15 экз.	-
47.	Государственный реестр лекарственных средств, 2023 Режим доступа: <a href="https://grls.rosminzdrav.ru/grls.aspx">https://grls.rosminzdrav.ru/grls.aspx</a>	Министерство здравоохранения Российской Федерации	Неограниченный доступ	Электр. доступ
48.	Регистр лекарственных средств России, 2007, 2010	Научно-редакционный совет	14 экз.	-
49.	Федеральное руководства для врачей по использованию лекарственных средств (формулярная система). М.2000, - 975с.	Редакционный совет	9 экз.	-
50.	Формулярный справочник лекарственных препаратов для фарм. факультета мед. вузов М, 1998	О.Н. Давыдов и др.	-	97 экз.

### 6.8. Компьютерные технологии в обучении.

Наличие электронно-учебных курсов на учебном портале кафедры (ЭУК):

Факультет	Блоков
лечебный	1 блок (200)
педиатрический	1 блок (200)
стоматологический	1 блок (200)
медико-профилактический	1 блок (200)
кл.фарм.педиатрия	1 блок (200)
с использованием англ. лечебный	7 блоков (1400)
с использованием англ.стоматологический	5 блоков (1000)
лечебный (клиническая фармакология)	1 блок (200)
Педиатрический (клиническая фармакология)	1 блок (200)
	всего 19 блоков (3800)

### 6.9. Организация преподавания дисциплин по выбору

№ п/п	Контактная (аудиторная)	№ п/п	Внеаудиторная
1.	-	1.	-

### 6.10. Методическое обеспечение дисциплин по выбору (изданные, рукописные)

№ п/п	Наименование	Вид издания (например)	Автор	Наличие (кол-во экземпляров)	
				На кафедре	В библиотеке
1.	-	-	-	-	-

## 7. Материально-техническое обеспечение кафедры

### 7.1. Перечень учебных комнат и лабораторий

№ п/п	Номер и дата приказа о создании учебной комнаты/лаборатории (при наличии)	Название лаборатории	Место расположения	Площадь (кв. м.)	Кол-во посадочных мест	Ответственный
1.		Тематическая учебная комната № 254	корп №7 БГМУ	39,3	24	Е.Ф. Королева

2.		Тематическая учебная комната № 281	корп №7 БГМУ	58,8	48	И.Л. Никитина
3.		Тематическая учебная комната № 263	корп №7 БГМУ	39,5	28	Л.В. Старцева
4.		Тематическая учебная комната № 258 (3)	корп №7 БГМУ	37,5	25	Р.Р. Китапова
5.		Тематическая учебная комната № 266	корп №7 БГМУ (переход в стол.)	38,4	28	Р.М. Киреева
6.		Тематическая учебная комната № 278 (4)	корп №7 БГМУ	37,5	27	Н.А. Муфазалова
7.		Тематическая учебная комната № 282 (5)	корп №7 БГМУ	30,7	14	Г.Г. Гайсина
8.		Тематическая учебная комната № 267	корп №7 БГМУ	58,3	28	Ю.Г. Афанасьева
9.		Тематическая учебная комната (комната №268)	корп №7 БГМУ	25,3	5	З.А. Валиуллина
10.		Тематическая учебная комната для иностранных студентов	корп №7 БГМУ	56,0	30	Э.В. Карамова
11.		Тематическая учебная комната № 1	Республиканский Перинатальный центр	16	12	Р.Т. Рахманова
12.		Тематическая учебная комната № 2	Республиканский Перинатальный центр	10	11	О.Е. Зайцева
13.		Тематическая учебная комната № 3	Республиканский Перинатальный центр	20	11	О.Е. Зайцева
14.		Тематическая учебная комната № 4	Республиканский Перинатальный центр	20	11	Г.М. Биккинина
16.		Тематическая учебная комната № 5	Клиника БГМУ	9	10	А.Ф. Максютובה
17.		Тематическая учебная комната (компьютерный класс) № 7	ДРКБ	9	10	Г.М. Биккинина
18.		Компьютерный и видео- класс (комната №257)	корп №7 БГМУ	38,7	10	И.Л. Никитина

19.	Лаборатория по НИРС и УИРС (комнаты 265 и 274)	корп №7 БГМУ	18,5 20,2		И.Л. Чудинова
20.	Лаборатория по НИРС и УИРС (комната №279)	корп №7 БГМУ	39,1		И.Л. Чудинова
21.	Тематическая учебная комната № 1	РКБ им. Г.Г. Ку- ватова	80,0	50	Л.И. Баширова
22.	Тематическая учебная комната № 1	ГКБ № 10, поли- клиника	25,0	25	М.М. Корсунский

**Площадь учебных комнат 610,3 на 1 обучающегося 12 м<sup>2</sup>**

**при нагрузке \_60 человек\_**

**Площадь лабораторий \_\_\_\_77,9\_\_\_\_ на 1 обучающегося 1,5 м<sup>2</sup>**

**при нагрузке \_60 человек\_**

**Количество студентов, одновременно обучаемых на кафедре 364**

### **7.2. Учебные кабинеты**

<b>№ п/п</b>	<b>Перечень помещений</b>	<b>Площадь в м<sup>2</sup>.</b>
1.	Кабинет зав. кафедрой	15,0м <sup>2</sup>
2.	Кабинет ППС	17,7м <sup>2</sup>
3.	Кабинет ППС	18,8 м <sup>2</sup>
4.	Кабинет ППС	18,7 м <sup>2</sup>
5.	Лаборантская	29,5м <sup>2</sup>
6.	Кабинет ППС	19,8 м <sup>2</sup>
7.	Кабинет ППС	18,1 м <sup>2</sup>
8.	Кабинет ППС	20,4 м <sup>2</sup>
9.	Кабинет ППС	18,8 м <sup>2</sup>
10.	Кабинет ППС (ППС курса клинической фармакологии)	20,3 м <sup>2</sup>
	<b>Всего:</b>	<b>197,1 м<sup>2</sup></b>

**Общая площадь, используемая кафедрой в образовательном процессе 648,6 м<sup>2</sup>**

### **7.3. Клинические помещения**



№ п/п	Перечень помещений	Количество	Количество коек	Площадь в м <sup>2</sup>
1.	Тематическая учебная комната № 1 (Республиканский Перинатальный центр)	1	-	16 кв.м
2.	Тематическая учебная комната № 2 (Республиканский Перинатальный центр)	1	-	10 кв.м
3.	Тематическая учебная комната № 3 (Республиканский Перинатальный центр)	1	-	20 кв.м
4.	Тематическая учебная комната № 4 (Республиканский Перинатальный центр)	1	-	20 кв.м
5.	Тематическая учебная комната № 5 (Клиника БГМУ)	1	-	9 кв.м
6.	Тематическая учебная комната (компьютерный класс) № 7 (ДРКБ)	1	-	9 кв.м
7.	Тематическая учебная комната № 1 (РКБ им. Г.Г. Куватова)	1	-	9 кв.м
8.	Тематическая учебная комната № 1 (ГКБ № 10, поликлиника)	1	-	25 кв.м
	<b>Всего:</b>			118 кв. м.

**Общая площадь для преподавания, в том числе помещений клинической базы, составляет 728,3 м<sup>2</sup>, на 1 обучающегося 12,4 м<sup>2</sup> при нагрузке 60 человек на 1 студента одновременно**

#### **7.4. Параклиника**

*(для кафедр фармацевтического факультета – учебно-производственные аптеки, аптечные рабочие места и т.д.)*

№ п/п	Перечень помещений	Количество	Площадь в м <sup>2</sup>
1.	-	-	-
	<b>Всего:</b>	-	-

**Общая площадь для преподавания, в том числе помещений параклинической базы, составляет \_\_\_ м<sup>2</sup>, на 1 обучающегося при нагрузке на 1 обучающегося при одномоментном обучении студентов**

#### **7.5. Материально-техническая оснащенность лабораторий и кабинетов кафедры**

№ п/п	Название лабораторий, кабинетов	Оборудование (например), количество (шт)	Техническое состояние	Дисциплины, преподаваемые в этой лаборато-	Примечание
-------	---------------------------------	--	-----------------------	--	------------

				<b>рии</b>	
<b>Название лечебного учреждения или корпуса университета <u>БГМУ 7 корпус</u></b>					
1.	ЭВМ – компьютерный класс	Компьютер -6	удовлетворительное	Фармакология (тестирование для студентов всех факультетов)	
2.	Демонстрационный класс № 267	экран Шкафы витрины			
3.	Учебная лаборатория УИРСа	Видеокамера -1шт			
4.	Учебные комнаты – выставки лекарственных препаратов фармацевтических фирм.	Шкафы-витрины			
5.	Учебная комната № 281	Мультимедийный проектор Выставка препаратов	удовлетворительное	Фармакология	
6.	Учебная комната № 282	Мультимедийный проектор интерактивная доска	удовлетворительное	Фармакология	
7.	Учебная комната № 278	Мультимедийный проектор Выставка препаратов	удовлетворительное	Фармакология	
8.	Учебная комната №258	Мультимедийный проектор Выставка препаратов	удовлетворительное	Фармакология	
9.	Компьютерный и видео- класс №257	Компьютер – 8	удовлетворительное	Фармакология	
10.	Лаборатория по НИРС и УИРС Научная лаборатория	Весы (3) Холодильник Шкаф сушильный Термостат Электрокардиограф Центрифуги (3) ФЭК	удовлетворительное	Фармакология	

Название лечебного учреждения или корпуса университета <u>Республиканский перинатальный центр</u>					
1.	Учебно-производственный модуль для подготовки студентов и лекций	Компьютер – 2, ноутбук- 2 Принтер- 1 Видеомагнитофон - 1 Учебные видеофильмы - 3 Учебные столы Ксерокс - 1 Мультимедийный проектор - 1 Пакет мультимедийных лекций Контрольно-обучающая программа Методические указания для студентов	удовлетворительное	Клиническая фармакология	

**Всего компьютеров на кафедре 33, принтеров 10.**

### **7.6. Основные лекционные аудитории кафедры**

№ п/п	Расположение лекционного зала	Число посадочных мест	Техническое оснащение аудитории	Примечание
1.	Актовый зал БГМУ	350	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	
2.	38 аудитория	240	1. Экран 2. Телевизор 3. Мультимедийный проектор	
3.	28 аудитория	270	1. Экран 2. Телевизор 3. Мультимедийный проектор	
4.	447 аудитория (7 корпус)	120	1. Экран 2. Мультимедийный проектор 3. Кодоскоп 4. Слайдоскоп	
5.	51 аудитория (2 корпус)	105	1. Экран	

			2. Мультимедийный проектор 3. Кодоскоп 4. Слайдоскоп	
7.	Конференц-зал РДКБ	150	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	
8.	30 аудитория (2 корпус)	105	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	
9.	Конференц-зал КБГМУ	250	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	
10.	232 аудитория (2 корпус)	125	1. Экран 2. Мультимедийный проектор	

Общая площадь помещений составляет 1003,5 м<sup>2</sup> при нагрузке 12 м<sup>2</sup>- на 1 обучающегося

### **7.7. Обеспечение электронной информационно-образовательной среды**

Обучающиеся широко используют электронную образовательную среду университета, включающую

*Учебный портал*

<http://edu.bashgmu.ru/>

На учебном портале представлены Рабочие программы дисциплин, Методические указания для обучающихся, Оценочные средства, издания кафедры и другие материалы, используемые в учебном процесс.

*ЭБС*

<http://library.bashgmu.ru/>

<http://www.studmedlib.ru/>

*Внешние электронные ресурсы*

<https://grls.rosminzdrav.ru/grls.aspx>

### **7.8. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрены все необходимые материалы и средства для обеспечения учебного процесса, а также доступ к лифту.

**7.9. Перечень видеоматериалов для учебного процесса**

№ п/п	Наименование	Продолжительность	Дата выпуска	Используется в преподавании дисциплины	Курс	Специальность, код
1.	«Средства, действующие на ЦНС»	20 минут	2011	Фармакология	2,3,4	31.05.01 31.05.03 31.05.03

**7.10. Перечень проекционных иллюстративных материалов (мультимедиа), используемых в учебном процессе**

№ п/п	Название и авторы, дата выпуска	Вид носителя	Используется в преподавании дисциплины	Курс	Код специальности
1.	История фармакологии. Общая фармакология I.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.01 31.05.03 32.05.01 31.05.02
2.	Общая фармакология II	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.01 31.05.03 32.05.01 31.05.02
3.	Холинергические средства	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.01 31.05.03 32.05.01
4.	Лекарственные средства, влияющие на эфферентную иннервацию. Лекарственные средства, влияющие на холинергические синапсы.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
5.	Лекарственные средства, влияющие на адренергические синапсы.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
6.	Лекарственные средства, влияющие на центральную нервную систему. Средства для наркоза. Спирт этиловый.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
7.	Снотворные средства. Противозапамятные средства. Противопаркинсонические средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
8.	Антипсихотические средства. Анксиолитики.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
9.	Антидепрессанты. Седативные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02

10.	Психостимуляторы. Ноотропные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
11.	Болеутоляющие средства. Опиоидные анальгетики.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
12.	Неопиоидные анальгетики. Нестероидные противовоспалительные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
13.	Лекарственные средства, влияющие на функции органов дыхания.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
14.	Лекарственные средства, влияющие на функции органов пищеварения.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
15.	Лекарственные средства, влияющие на кроветворение, агрегацию тромбоцитов, свертывание крови и фибринолиз.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
16.	Лекарственные средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему. Средства, применяемые при недостаточности коронарного кровообращения.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
17.	Кардиотонические средства. Лекарственные средства, применяемые при нарушении ритма сердечных сокращений.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
18.	Антигипертензивные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
19.	Лекарственные средства, действующие на водно-солевой баланс.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
20.	Противомикробные и противопаразитарные средства. Синтетические химиотерапевтические средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
21.	Антибиотики.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
22.	Противовирусные средства. Противотуберкулезные средства. Антипротозойные средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
23.	Антигельминтные средства. Противогрибковые средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
24.	Лекарственные средства, регулирующие процессы обмена веществ. Витаминные препараты.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
25.	Гормональные препараты.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
26.	Гормональные препараты.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
27.	Лекарственные средства, влияющие на иммунные процессы. Противоаллергические средства.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
28.	Лекарственные средства, применяемые при злокачественных новообразованиях.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
29.	Основные принципы терапии острых отравлений у детей.	флэш-память	Фармакология	2,3	31.05.02
30.	Введение в курс фармакологии. История развития фармакологии. Этапы создания новых лекарственных препара-	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01

	тов. Принципы классификации лекарственных средств				
31.	Фармакокинетика и фармакодинамика лекарственных средств. Нежелательные лекарственные реакции. Хронофармакология. Комбинированное действие лекарственных средств	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
32.	Механизм действия лекарственных средств в свете учения о рецепторах.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
33.	Лекарственные средства, влияющие на холинергические синапсы (часть 1)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
34.	Лекарственные средства, влияющие на холинергические синапсы (часть 2)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
35.	Лекарственные средства, влияющие на адренергические синапсы (часть 1)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
36.	Лекарственные средства, влияющие на адренергические синапсы (часть 2)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
37.	Лекарственные средства, регулирующие функции ЦНС. Средства для наркоза. Спирт этиловый.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
38.	Снотворные, противоэпилептические, противопаркинсонические лекарственные средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
39.	Болеутоляющие средства. Опиоидные и неопиоидные анальгетики. Нестероидные противовоспалительные средства (НПВС).	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
40.	Психотропные средства. Антипсихотические средства. Средства для лечения маний. Анксиолитики. Седативные средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
41.	Психотропные средства. Антидепрессанты. Психостимуляторы. Ноотропные средства. Аналептики	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
42.	Лекарственные средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему. Кардиотонические средства. Антиаритмические средства	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
43.	Антиангинальные средства. Средства, применяемые при инфаркте миокарда. Гиполипидемические средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
44.	Антигипертензивные лекарственные средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
45.	Лекарственные средства, регулирующие водно-солевой обмен и кислотно-основное состояние. Мочегонные средства.	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01

46.	Лекарственные средства, влияющие на агрегацию тромбоцитов, свёртывание крови и фибринолиз. Лекарственные средства, влияющие на кроветворение	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
47.	Лекарственные средства, влияющие на функции органов дыхания	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
48.	Лекарственные средства, влияющие на функции органов пищеварения	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
49.	Ферментные и антиферментные препараты	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
50.	Проблемы химиотерапии и химиопрофилактики микробных и паразитарных заболеваний. Синтетические антибактериальные средства разного химического строения	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
51.	Антибиотики	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
52.	Противотуберкулёзные, противовирусные, противоспирохетозные лекарственные средства	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
53.	Противогрибковые, противопротозойные, противоглистные лекарственные средства	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
54.	Гормональные препараты (часть 1)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
55.	Гормональные препараты (часть 2)	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
56.	Лекарственные средства, влияющие на иммунные процессы. Противоаллергические средства	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
57.	Лекарственные средства, применяемые при злокачественных новообразованиях	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
58.	Принципы лечения острых отравлений	флэш-память	Фармакология	3,4	33.05.01
59.	Введение в клиническую фармакологию. Цели и задачи фармакотерапии. Изменение фармакокинетики лекарственных средств при патологических состояниях.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
60.	Взаимодействие лекарственных средств. Рациональные и нерациональные комбинации лекарственных препаратов. Возрастные аспекты клинической фармакологии и ее особенности у беременных и кормящих женщин.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
61.	Клиническая фармакогенетика. Нежелательные лекарственные реакции.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
62.	Фармакотерапия ишемической болезни сердца и атеросклероза.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
63.	Фармакотерапия нарушений сердечного ритма.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01



64.	Фармакотерапия артериальной гипертензии и сердечной недостаточности.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
65.	Фармакотерапия заболеваний органов дыхания и аллергических заболеваний.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
66.	Фармакотерапия нарушений кроветворения, свертывающей системы крови.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
67.	Фармакотерапия заболеваний органов желудочно-кишечного тракта.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
68.	Фармакотерапия заболеваний почек и нарушений водно-электролитного обмена.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
69.	Фармакотерапия заболеваний центральной нервной системы.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
70.	Фармакотерапия болевого синдрома и наркоз.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
71.	Фармакотерапия эндокринных заболеваний.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
72.	Фармакотерапия бактериальных инфекций.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
73.	Фармакотерапия вирусных и протозойных инфекций.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
74.	Фармакотерапия грибковых инфекций и гельминтозов.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
75.	Химиотерапия и таргетная терапия онкологических заболеваний.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
76.	Фармакотерапия глазных болезней.	флэш-память	Клиническая фармакология	4,5	33.05.01
77.	Адренергические средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
78.	Снотворные и противосудорожные средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
79.	Нейролептики. Анксиолитики	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
80.	Антидепрессанты. Стимуляторы ЦНС	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01

					31.05.03 32.05.01
81.	Анальгетики, преимущественно центрального действия	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
82.	Анальгетики, преимущественно периферического действия, НПВС	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
83.	Кардиотонические, противоаритмические средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
84.	Средства, применяемые при ИБС	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
85.	Диуретики	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
86.	Антигипертензивные средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
87.	Противоатеросклеротические средства. Средства, влияющие на мозговой кровоток	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
88.	Антибиотики 1	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
89.	Антибиотики 1	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
90.	Противомикробные препараты разных групп	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
91.	Противогрибковые, противовирусные средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
92.	Гормоны 1	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01

					31.05.03 32.05.01
93.	Гормоны 2	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
94.	Фармакология гемостаза	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
95.	Средства, влияющие на функцию органов дыхания	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
96.	Противоаллергические средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
97.	Средства, влияющие на ЖКТ 1	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
98.	Средства, влияющие на ЖКТ 2	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
99.	Иммуномодуляторы	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
100	Противоопухолевые средства	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
101	Общие принципы лечения отравлений	флэш-память	Фармакология	3, 2	31.05.01 31.05.03 32.05.01
102	Общий раздел клинической фармакологии Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, Р.Т. Рахманова, О.Е. Зайцева, Биккинина Г.М.	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
103	Клиническая фармакология антимикробных средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
104	Клиническая фармакология средств, влияющих на функ-	CD-Диск,	клиническая фар-	5,6	31.05.01

	цию ЖКТ Ф.А. Зарудий, О.Е. Зайцева, Л.С. Громакова, Биккинина Г.М.	флеш-память	макология		31.05.02
105	Клиническая фармакология средств, влияющих на сосудистый тонус Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, Р.Т. Рахманова, А.Ф. Максютова, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
106	Клиническая фармакология кардиотонических средств Ф.А.Зарудий, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
107	Клиническая фармакология противоаритмических средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, Р.Т. Рахманова, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш- память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
108	Клиническая фармакология средств, влияющих на гемостаз Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, О.Е. Зайцева, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
109	Клиническая фармакология противовоспалительных средств и иммуномодуляторов Ф.А.Зарудий, Р.Т.Рахманова, Л.С. Громакова, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш- память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
110	Современные принципы лечения артериальной гипертонии Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
111	Клиническая фармакология лекарственных средств, применяемых в эндокринологии Ф.А.Зарудий, Р.Т.Рахманова, Л.С. Громакова	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
112	Клиническая фармакология противоопухолевых лекарственных средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, О.Е. Зайцева	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
113	Клиническая фармакология бронхообструктивного синдрома Ф.А.Зарудий, Р.Т.Рахманова, О.Е. Зайцева, Л.С. Громакова, Г.М. Биккинина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
114	Клиническая фармакология психотропных лекарственных средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, О.Е. Зайцева	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
115	Клиническая фармакология противотуберкулезных, про-	CD-Диск,	клиническая фар-	5,6	31.05.01

	тивогрибковых, противопротозойных лекарственных средств Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова	флеш-память	макология		31.05.02
116	Фармакотерапия неотложных состояний Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02
117	Клиническая фармакология средств, влияющих на гемостаз Ф.А.Зарудий, Л.С. Громакова, О.Е. Зайцева, Г.М. Биккина	CD-Диск, флеш-память	клиническая фармакология	5,6	31.05.01 31.05.02

### 8. Показатели научно-исследовательской работы кафедры. Основные научные направления кафедры.

**Общая тема НИР кафедры – «Изыскание, изучение новых биологически активных веществ среди природных и химических соединений» Руководитель: проф. Самородов А.В.**

№ п/п	Наименование научных направлений и объектов НИР	Ответственный
1.	Изыскание, изучение новых биологически активных веществ среди природных и химических соединений	д.м.н., А.В. Самородов
2.	Поиск новых фармакологически активных соединений и расширение фармакологического спектра действия лекарственных препаратов	д.м.н., А.В. Самородов
3.	Разработка лекарственных методов коррекции повреждающего действия ксенобиотиков	д.м.н., профессор Н.А. Муфазалова
4.	а) Поиск и фармакологический анализ индукторов монооксигеназной системы среди производных азолов б) Изучение антидепрессивной активности производных азолов	д.м.н., профессор И.Л. Никитина
5.	Изучение новых фармакологических свойств официальных видов лекарственного растительного сырья.	д.фарм.н., профессор Ю.Г. Афанасьева

### 9. Участие профессорско-преподавательского состава кафедры в конференциях и симпозиумах

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Участие в конференции, название конференции, дата, название доклада				Статьи (выходные данные)			
			Международные	РФ	РБ	БГМУ	В зарубежных изданиях	В российских изданиях	В изданиях РБ	В изданиях БГМУ
1.	Королева Е.Ф.	ассистент	«Перспективы				Королева			

			развития биологии, медицины и фармации», 8-9 декабря 2022 год				Е.Ф., Пупыкина К.А. «Перспективы развития биологии, медицины и фармации». – 2022. – С.91-92.			
2.	Королева Е.Ф.	ассистент	The 3 conference of «the Belt of the Road» International Association for Traditional Medicine, 30 ноября 2022 год, «Phytochemical study and pharmacological activity of herba Thlaspi arvense L.»							
3.	Королева Е.Ф.	ассистент	5 International Congress of Pharmacy-Updates and the 4 Annual Conference of IPharmS, 15-18 февраля 2022 года, «Pharmacog-							

			nostic study of herba Thlaspi arvense L.»							
4.	Старцева Л.В.	доцент	5 International Congress of Pharmacy-Updates and the 4 Annual Conference of IPharmS, 15-18 февраля 2022 года, «Comparative study of the antioxidant activity of some representatives of the family Lamiaceae»							

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

III Международная олимпиада студентов медицинских вузов «Самарканд-2020»:

Крылова И.Д. – Диплом 3 степени

Корунас В.И. – участник

№ п/п	Доклад	Место проведения	ФИО студентов	ФИО руководителя
1				

**Статьи по НИР обучающихся**

№	Название	Выходные данные	ФИО студентов	ФИО руково-
---	----------	-----------------	---------------	-------------

п/п				дителя
1	Антидепрессивная активность 3-замещенных тиаган-1,1-диоксидов	Сборник материалов XXVII Российского национального конгресса «Человек и лекарство». Тезисы докладов – М.: Видокс, 2020. 124 с. – (Библиотека Российского национального конгресса «Человек и лекарство»). – С. 68	Гайсина Г.Г.	И.Л. Никитина
2	Изучение механизма антидепрессивного действия нового производного 1 – (тиетанил-3) имидазолов в тестах нейрофармакологического взаимодействия	Медицинский вестник Башкортостана. 2021. Т. 6. № 1 (91). С. 52-57.	Мифтахова А.Ф. Габидуллин Р.А.	И.Л. Никитина
3	Антидепрессивные свойства новых производных тиагансодержащих уксусных кислот	Сборник тезисов XVI Международной (XXV Всероссийской) Пироговской научной медицинской конференции студентов и молодых ученых. Москва: ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России/ М., 2021. С. 39.	Лукманова А.Р. Умпукузина Д.А.	И.Л. Никитина
4	Antidepressant-like effect of a new 3-substituted thietane 1,1-dioxide derivative in tests of neuropharmacological interaction	International Pharmacy Acta. 2021, №4 (supp). P. 24 <a href="https://doi.org/10.22037/ipa.v4i.35066">https://doi.org/10.22037/ipa.v4i.35066</a>	Е. Nikitina, G. Gaisina	И.Л. Никитина
5	Изучение механизма антидепрессивного действия нового производного 3-замещенного тиаган-1.1-диоксида в эксперименте	Сборник тезисов 79-й международной научно-практической конференции молодых учёных и студентов. Волгоград 21-23 апреля 2021 г: ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава РФ / Волгоград, 2021. С. 59.	Гайсина Г.Г.	И.Л. Никитина
6	Изучение механизма антидепрессивного действия нового производного 3-замещенного тиаган-1.1-диоксида в тестах с антагонистами центральных серотониновых и адренорецепторов	Сборник тезисов Научно-практической конференции «Современные тенденции развития фармацевтической науки и образования», Шымкент, 4 ноября 2021 г. / ЧФ АГМИ, 2021. С. 101.	Е.А. Никитина Г.Г. Гайсина	И.Л. Никитина
7	Опыт применения омализумаба у пациента с хронической крапивницей (статья ВАК)	Современные проблемы науки и образования. - 2021. - № 5; URL: <a href="https://science-education.ru/ru/article/view?id=31113">https://science-education.ru/ru/article/view?id=31113</a> (дата обращения: 01.11.2021).	Биккинина Г.М. Макарова Г.У. Сабилов Т.А.	Биккинина Г.М.
8	Пилотное исследование нежелательных лекарственных реакций со стороны печени у детей (тезисы)	IV Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Безопасность фармакотерапии: NOLI NOCERE!»: сборник тезисов (Казань, 20 мая, 2021 г.). – Казань: ИД «МеДДоК», 2021. – С.23 -24.	Пелипец Д.О. Сапронова А.А. Биккинина Г.М.	Биккинина Г.М.
9	Психосоматические расстройства у	Молодой учёный. – 2021. - № 23 (365). - С.125-127.	Гареев Д.А.	Биккинина Г.М.



	пациентов с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью и их фармакологическая коррекция (статья)		Овсяк Д.Н. Мазитов В.Ф. Хакимова Л.Ю. Асанбаева Д. Э. Закирова Э.Р. Сангишева М. С. Сабилова Г.И.	
10	Фармакологическая коррекция посттравматической нейропатии лицевого нерва (статья)	Молодой учёный – 2021. - № 23 (365). - С.131-136.	Фахрединова Д.Р., Гайфуллина Д.Л., Ишбулатова А.А., Воробьева В. С., Габбасова Г.З. Чумак В.А. Умупкузина Д.А. Фатхутдинова Н. Т.	Биккинина Г.М.
11	Определение товароведческих показателей бодяка полевого	Химия в современной фармации: от молекулы к лекарству. Материалы 3-й всероссийской научно-практической конференции с МУ. 25.02.2021 Оренбург, С. 67.	С.Р.Шамсутдинова	Л.В.Старцева
12	Валидация методики количественного определения флавоноидов в траве бодяка полевого	Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии №6 2021, С.36-41.	С.Р.Шамсутдинова К.А.Пупыкина Е.В.Красюк	Л.В.Старцева
13	Synthesis and antiaggregant and anticoagulant activity of new 1-(4-alkyloxybenzyl)-1h-azoles and 1-(adamantyl-1)-2-[4-(1h-azol-1-ylmethyl)-phenoxy]ethanones	Pharmaceutical Chemistry Journal. 2021. Т. 55. № 8. С. 769-774.	Т.А. Abzalilov	А.В. Самородов
14	Синтез, антиагрегационная и антикоагуляционная активность новых п-моно- и п,п-диалкилированных производных имидазола	Химико-фармацевтический журнал. 2021. Т. 55. № 2. С. 8-12.	Корунас В.И. Липатов Д.О.	Самородов А.В.
15	Возможности фармакологической коррекции реперфузионного повреждения ишемизированного миокарда (обзор литературы)	Обзоры по клинической фармакологии и лекарственной терапии. 2021. Т. 19. № 3. С. 259-267.	Абзалилов Т.А. Ягудин Т.А.	Самородов А.В.
16	Гемостатические эффекты вазоконстрикторных и проагрегантных	Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 5.	Крылова И.Д. Корунас В.И.	Самородов А.В.

	препаратов при кровотечениях из желудочно-кишечного тракта. обзор литературы		Валиуллина З.А. Мухаметкулова А.Р. Карамова Э.В. Васильченко А.В.	
17	Синтез и антидепрессивная активность тиетансодержащих 4-(2-оксо-2-фенилэтил)-1H-1,2,4-триазол-4-ий бромидов	Химико-фармацевтический журнал. – 2022. - № 11 (56). – С. 51 – 58.	Розит Г.А. Гайсина Г.Г.	Никитина И.Л.
18	Креатина моногидрат как препарат сравнения при изучении кардиопротективных свойств лекарственных растений	I Международной научно-практической конференции по традиционной (народной) медицине «Абу Али Ибн Сино (Авиценна) и Великий Шёлковый Путь» является специальным выпуском журнала «Uzbek journal of case reports». - 2022. - Т.2. - С. 34-35."	Корунас В.И., Крылова И.Д., Васильченко А.В.	Самородов А.В.
19	The Effect of a New 3-Substituted Theitane-1,1-Dioxide Derivative on the Central Neurotransmission	Supp.Congress Proceedings of Pharmacy Updates 2022. International Pharmacy Acta. - Vol. 5. - 2022. - P. 110. <a href="https://journals.sbm.ac.ir/acta/article/view/38044/28641">https://journals.sbm.ac.ir/acta/article/view/38044/28641</a>	Gaisina G., Nikitina I., Nikitina E., Mavlyutov A.	И.Л.Никитина
20	Антидепрессивная активность новых производных тиетанилазолов	MedChem-Russia 2021. 5-ой Российской конференции по медицинской химии с международным участием «МедХим-Россия 2021»: сборник тезисов, Волгоград, 16–19 мая, 2022 г. / Европейская Федерация Медицинской Химии ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ; Российская академия наук [и др.]. – Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2022. – 50 с. – Текст : электронный. ISBN 978-5-9652-0731-2	Лукманова А. Р., Умуткузина Д. А., Никитина Е. А., Никитина И. Л.	И.Л.Никитина
21	Тиетансодержащие 2-(ксантил-1)уксусные кислоты – перспективный класс антидепрессивных веществ	MedChem-Russia 2021. 5-ой Российской конференции по медицинской химии с международным участием «МедХим-Россия 2021» : сборник тезисов, Волгоград, 16–19 мая, 2022 / Европейская Федерация Медицинской Химии ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ; Российская академия наук [и др.]. – Волгоград: Издательство ВолГМУ, 2022. – 50 с. – Текст: электронный.	Клен Е. Э. Никитина И. Л. Небогатова В. А. Никитина Е. А. Лукманова А. Р. Умуткузина Д. А. Халиуллин Ф. А.	И.Л.Никитина

22	Антидепрессивная активность новых производных диоксатилэтанилпиразолов	Сборник материалов 87-й Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины» 18-20 мая 2022 «ВЕСТНИК Башкирского государственного медицинского университета» сетевое издание; специальный выпуск No 5, 2022 г.	Никитина Е.А. Мавлютов А.А. Сидорова Ю.В. Кутова Д.А. Перминова В.А.	И.Л. Никипина
23	Диоксатилэтанилпиразолы – молекулы с антидепрессивной активностью	IX Международного Молодежного Медицинского Конгресса «Санкт-Петербургские научные чтения-2022»: сборник тезисов, г. СПб., 7-9 декабря 2022 г. / Отв.ред. Н.А. Гавришева. – СПб., 2022. – С. 346-347 (всего 411 с.)	Никитина Е.А., Мавлютов А.А.	И.Л. Никипина
24	ОЦЕНКА АНТИДЕПРЕССИВНЫХ СВОЙСТВ ДИОКСАТИЭТАНИЛПИРАЗОЛОВ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ	«Педиатрия и фармация XXI века: проблемы и их решения»: сборник тезисов, г. Самарканд, 18-19 ноября 2022 / Журнал гепато-гастроэнтерологических исследований, 2022, N 1. – С. 325	Никитина Е.А.,	И.Л. Никипина
25	Оценка поведенческих реакций мышей в эксперименте с миеломой	Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины- 2022/Сборник тезисов LXXXIII научно-практической конференции с международным участием/Апрель 2022, Санкт-Петербург, с.161	Назмиева К.А.	Р.Р. Китапова
26	Перспективы разработки стоматологической пленки на основе гумата натрия для лечения слизистой оболочки рта	Санкт-Петербургские научные чтения-2019. – 2019. – С. 386-386.	Мингазова Л. А.	Р.Р. Китапова

### Статьи в российской печати

Название статьи	Авторы	Выходные данные
Антидепрессивная активность 3-замещенных тиаган-1,1-диоксидов	И.Л. Никипина Гайсина Г.Г.	Сборник материалов XXVII Российского национального конгресса «Человек и лекарство». Тезисы докладов – М.: Видокс, 2020. 124 с. – (Библиотека Российского национального конгресса «Человек и лекарство»). – С. 68
Изучение механизма антидепрессивного действия нового производного 1 – (тиетанил-3) имидазолов в тестах нейрофармакологического взаимодействия	И.Л. Никипина Мифтахова А.Ф. Габидуллин Р.А.	Медицинский вестник Башкортостана. 2021. Т. 6. № 1 (91). С. 52-57.
Антидепрессивные свойства новых производных тиагансодержащих уксусных кислот	И.Л. Никипина Лукманова А.Р. Умуккузина Д.А.	Сборник тезисов XVI Международной (XXV Всероссийской) Пироговской научной медицинской конференции студентов и молодых ученых. Москва: ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России/ М., 2021. С. 39.

Изучение механизма антидепрессивного действия нового производного 3-замещенного тиапан-1.1-диоксида в эксперименте	И.Л. Никитина Г.Г. Гайсина	Сборник тезисов 79-й международной научно-практической конференции молодых учёных и студентов. Волгоград 21-23 апреля 2021 г: ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава РФ / Волгоград, 2021. С. 59.
Изучение механизма антидепрессивного действия нового производного 3-замещенного тиапан-1.1-диоксида в тестах с антагонистами центральных серотониновых и адренорецепторов	И.Л. Никитина Е.А. Никитина Г.Г. Гайсина	Сборник тезисов Научно-практической конференции «Современные тенденции развития фармацевтической науки и образования», Шымкент, 4 ноября 2021 г. / ЧФ АГМИ, 2021. С. 101.
Опыт применения омализумаба у пациента с хронической крапивницей (статья ВАК)	Биккинина Г.М. Биккинина Г.М. Макарова Г.У. Сабиров Т.А.	Современные проблемы науки и образования. - 2021. - № 5; URL: <a href="https://science-education.ru/ru/article/view?id=31113">https://science-education.ru/ru/article/view?id=31113</a> (дата обращения: 01.11.2021).
Пилотное исследование нежелательных лекарственных реакций со стороны печени у детей (тезисы)	Биккинина Г.М. Пелипец Д.О. Сапронова А.А. Биккинина Г.М.	IV Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Безопасность фармакотерапии: NOLI NOCERE!»: сборник тезисов (Казань, 20 мая, 2021 г.). – Казань: ИД «МеДДоК», 2021. – С.23 -24.
Психосоматические расстройства у пациентов с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью и их фармакологическая коррекция (статья)	Биккинина Г.М. Гареев Д.А. Овсюк Д.Н. Мазитов В.Ф. Хакимова Л.Ю. Асанбаева Д. Э. Закирова Э.Р. Сангишева М. С. Сабирова Г.И.	Молодой учёный. – 2021. - № 23 (365). - С.125-127.
Фармакологическая коррекция посттравматической нейропатии лучевого нерва (статья)	Биккинина Г.М. Фахретдинова Д.Р., Гайфуллина Д.Л., Ишбулатова А.А., Воробьева В. С., Габбасова Г.З. Чумак В.А. Умуткузина Д.А. Фатхудинова Н. Т.	Молодой учёный – 2021. - № 23 (365). - С.131-136.
Определение товароведческих показателей бодяка полевого	Л.В. Старцева С.Р.Шамсутдинова	Химия в современной фармации: от молекулы к лекарству. Материалы 3-й всероссийской научно-практической кон-

		ференции с МУ. 25.02.2021 Оренбург, С. 67.
Валидация методики количественного определения флавоноидов в траве бодяка полевого	Л.В. Старцева С.Р.Шамсутдинова К.А.Пупыкина Е.В.Красюк	Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии №6 2021, С.36-41.
Синтез, антиагрегационная и антикоагуляционная активность новых п-моно- и п,п-диалкилированных производных имидазола	Самородов А.В. Корунас В.И. Липатов Д.О.	Химико-фармацевтический журнал. 2021. Т. 55. № 2. С. 8-12.
Возможности фармакологической коррекции реперфузионного повреждения ишемизированного миокарда (обзор литературы)	Самородов А.В. Абзалилов Т.А. Ягудин Т.А.	Обзоры по клинической фармакологии и лекарственной терапии. 2021. Т. 19. № 3. С. 259-267.
Синтез и антидепрессивная активность тиагансодержащих 4-(2-оксо-2-фенилэтил)-1н-1,2,4-триазол-4-ий бромидов	Халиуллин Ф.А. Клен Е.Э. Никитина И.Л. Павлов В.Н. Розит Г.А. Гайсина Г.Г. Самородов А.В.	Химико-фармацевтический журнал. – 2022. - № 11 (56). – С. 51 – 58.
Коррекция нутритивной недостаточности пациентов с раком яичников на фоне хирургического лечения. клинический случай	Баширова Л.И. Сафонов А.С. Камилова Р.Р. Липатов Д.О. Бакиров А.А. Самородов А.В.	Креативная хирургия и онкология. 2022. Т. 12. № 1. С. 81-86.
Гемостатические эффекты вазоконстрикторных и проагрегантных препаратов при кровотечениях из желудочно-кишечного тракта. обзор литературы	Крылова И.Д. Корунас В.И. Валиуллина З.А. Мухаметкулова А.Р. Карамова Э.В. Васильченко А.В.	Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 5.
Изучение антидепрессивной активности новых производных диоксатанетанилпиразола	Никитина Е.А., Мавлютов А.А.	Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины – 2022: сборник тезисов LXXXIII научно-практической конференции с международным участием, г. СПб., апрель 2022 г. / Отв. ред. Н.А. Гавришева. – СПб., 2022. – 293-294 с.

Креатина моногидрат как препарат сравнения при изучении кардиопротективных свойств лекарственных растений	Корунас В.И., Крылова И.Д., Васильченко А.В., Самородов А.В.	I Международной научно-практической конференции по традиционной (народной) медицине «Абу Али Ибн Сино (Авиценна) и Великий Шёлковый Путь» является специальным выпуском журнала «Uzbek journal of case reports». - 2022. - Т.2. - С. 34-35."
АНТИДЕПРЕССИВНАЯ АКТИВНОСТЬ НОВЫХ ПРОИЗВОДНЫХ ТИЕТАНИЛАЗОЛОВ	Лукманова А. Р., Умуткузина Д. А., Никитина Е. А., Никитина И. Л.	MedChem-Russia 2021. 5-ой Российской конференции по медицинской химии с международным участием «МедХим-Россия 2021»: сборник тезисов, Волгоград, 16–19 мая, 2022 г. / Европейская Федерация Медицинской Химии ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ; Российская академия наук [и др.]. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2022. – 50 с. – Текст : электронный. ISBN 978-5-9652-0731-2
ТИЕТАНСОДЕРЖАЩИЕ 2-(КСАНТИНИЛ-1) УКСУСНЫЕ КИСЛОТЫ – ПЕРСПЕКТИВНЫЙ КЛАСС АНТИДЕПРЕССИВНЫХ ВЕЩЕСТВ	Клен Е. Э. Никитина И. Л. Небогатова В. А. Никитина Е. А. Лукманова А. Р. Умуткузина Д. А. Халиуллин Ф. А.	MedChem-Russia 2021. 5-ой Российской конференции по медицинской химии с международным участием «МедХим-Россия 2021» : сборник тезисов, Волгоград, 16–19 мая, 2022 / Европейская Федерация Медицинской Химии ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ; Российская академия наук [и др.]. – Волгоград: Издательство ВолгГМУ, 2022. – 50 с. – Текст: электронный.
АНТИДЕПРЕССИВНАЯ АКТИВНОСТЬ НОВЫХ ПРОИЗВОДНЫХ ДИОКСАТИЭТАНИЛПИРАЗОЛОВ	Никитина Е.А. Мавлютов А.А. Сидорова Ю.В. Кутова Д.А. Перминова В.А.	Сборник материалов 87-й Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Вопросы теоретической и практической медицины» 18-20 мая 2022 «ВЕСТНИК Башкирского государственного медицинского университета» сетевое издание; специальный выпуск No 5, 2022 г.
ДИОКСАТИЭТАНИЛПИРАЗОЛЫ – МОЛЕКУЛЫ С АНТИДЕПРЕССИВНОЙ АКТИВНОСТЬЮ	Никитина Е.А., Мавлютов А.А.	IX Международного Молодежного Медицинского Конгресса «Санкт-Петербургские научные чтения-2022»: сборник тезисов, г. СПб., 7-9 декабря 2022 г. / Отв.ред. Н.А. Гавришева. – СПб., 2022. – С. 346-347 (всего 411 с.)
ОЦЕНКА АНТИДЕПРЕССИВНЫХ СВОЙСТВ ДИОКСАТИЭТАНИЛПИРАЗОЛОВ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ	Никитина Е.А.	«Педиатрия и фармация XXI века: проблемы и их решения»: сборник тезисов, г. Самарканд, 18-19 ноября 2022 / Журнал гепато-гастроэнтерологических исследований, 2022, N 1. – С. 325

Оценка поведенческих реакций мышей в эксперименте с миеломой	Назмиева К.А. Р.Р. Китапова	Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины- 2022/Сборник тезисов LXXXIII научно-практической конференции с международным участием/Апрель 2022, Санкт-Петербург, с.161
Перспективы разработки стоматологической пленки на основе гумата натрия для лечения слизистой оболочки рта	Р.Р. Китапова Мингазова Л. А.	Санкт-Петербургские научные чтения-2019. – 2019. – С. 386-386.
Медикаментозная терапия артериальной гипертонии: оценка базовых знаний студентов старших курсов. Финальные результаты проекта RHYSTARH (статья ВАК)	Бонцевич Р.А, Вовк Я.Р., Котлярова В.К., Батищева Г.А., Гончарова Н.Ю., Черенкова О.В., Кетова Г.Г., Барышева В.О., Биккинина Г.М.	Системные гипертензии. 2022; 19 (2): 5-10.
Стратегия применения антимикробных препаратов в детском стационаре (тезисы)	Биккинина Г.М., Сапронова Л.Ю., Рамазанов Т.И.	Сборник тезисов II Конгресса клинических фармакологов Казахстана с международным участием, посвященного памяти профессора, д.м.н., Мажитова Талгата Мансуровича 24-25 Марта. - Семей. – 2022 г. - С.13-14.

## 10. Реестр учебной литературы (основной, дополнительной, электронных ресурсов)

### 10.1. Перечень учебников, используемых в учебном процессе

№ п/п	Название учебника	Авторы	Год издания	Количество экземпляров (в библиотеке)	Код специальности	Примечание
1.	Фармакология. Иллюстрированный учебник под ред. Р.Н.Аляутдина - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 352 с.	Аляутдин Р.Н.	2022	100	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
2.	Фармакология под ред. Р.Н.Аляутдина – 5-е изд., перераб., и доп. – М.:Гэостар Медиа, 2018.- 1104 с.	Аляутдин Р.Н.	2018	110	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01	

					33.04.01 30.05.01	
3.	Фармакология под ред. Р.Н.Аляутдина – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 320 с.	Аляутдин Р.Н.	<b>2021</b>	<b>100</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
4.	Фармакология Д.А. Харкевич – 12-е изд., испр., и доп. – М.:Гэостар Медиа, 2017.- 760 с.	Харкевич Д.А.	<b>2017</b>	<b>420</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
5.	Харкевич Д.А. Фармакология /электронный ресурс/ Д.А. Харкевич – 11-е изд., испр. И доп. –Электрн. Текстовые дан.- М.:Гэостар Медиа, 2015.- 760с.	Харкевич Д.А.	<b>2015</b>	<b>900</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434123.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434123.html</a>
6.	Харкевич Д.А. Основы фармакология /электронный ресурс/ Д.А. Харкевич – 2-е изд., испр. и доп. –Электрн. текстовые дан.- М.:Гэостар Медиа, 2015.- 720с.	Харкевич Д.А	<b>2015</b>	<b>900</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434925.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434925.html</a>
7.	Харкевич Д.А. Фармакология с общей рецептурой /Электронный ресурс/ учебник /Д.А. Харкевич – 3-е изд., испр. и доп. – М.:Гэостар Медиа, 2010.- 464с.	Харкевич Д.А	<b>2010</b>	<b>900</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434123.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434123.html</a>
8.	Харкевич Д.А. Фармакология /электронный ресурс/ Д.А. Харкевич – 10-е изд., испр., перераб. и доп. – М.:Гэостар Медиа, 2010.- 752с.	Харкевич Д.А.	<b>2010</b>		31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970408506.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970408506.html</a>
9.	Харкевич Д.А. Фармакология /электронный ресурс/ Д.А. Харкевич – 10-е изд., испр., перераб. и доп. – М.:Гэостар Медиа, 2010.- 752с.	Харкевич Д.А	<b>2010</b>		31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN</a>



					33.04.01 30.05.01	<a href="http://9785970408506.html">9785970408506.html</a>
10.	Харкевич Д.А. Основы фармакология /электронный ресурс/ учебник /Д.А. Харкевич – Электрн. текстовые дан.- М.:Гэостар Медиа, 2008.- 720с.	Харкевич Д.А	2008	900	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970408964.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970408964.html</a>
11.	Клиническая фармакология: учебник, Мин.обр.и науки РФ, рек.ГБОУ ВПО»Первый Моск.гос.мед. ун-т им. И.М.Сеченова для студ.уч.высш.проф.образования, обуч.по спец.»Лечебное дело», «Педиатрия», «Фармация» по дисциплине «Клиническая фармакология»/ под.ред.:В.Г.Кукеса, Д.А.Сычева.-5-е изд.,испр.и доп.-М.: Гэостар Медиа, 2015.- 1021с	В.Г.Кукес	2015	70	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
12.	Клиническая фармакология: учебник, Мин.обр.и науки РФ, рек.ГБОУ ВПО»Первый Моск.гос.мед. ун-т им. И.М.Сеченова для студ.уч.высш.проф.образования, обуч.по спец.»Лечебное дело», «Педиатрия», «Фармация» по дисциплине «Клиническая фармакология»/ под.ред.:В.Г.Кукеса, Д.А.Сычева.-5-е изд.,испр.и доп.-М.: Гэостар Медиа, 2015.- 1021с	В.Г.Кукес	2015	900	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431351html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970431351html</a>
13.	Петров В.И. Клиническая фармакология и фармакотерапия в реальной врачебной практике: мастер класс/Электронный ресурс/: учебник /В.И. Петров.- М.: Гэостар Медиа, 2014.- 880с	В.И. Петров	2014	900	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430743html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970430743html</a>
<b>Дополнительная литература</b>						
14.	Учебное пособие по рецептуре /Текст/: учебное пособие предназначено для обучающихся по специальности 31.05.01- Лечебное дело /ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ; сост. Е.К. Алехин /и др./.- Уфа. 2016	Е.К. Алехин и др.	2016	100	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
15.	Учебное пособие по рецептуре /Текст/: учебное пособие предназначено для обучающихся по специ-	Е.К. Алехин и др.	2016	100	31.05.01 31.05.02	

	альности 32.05.01- Медико-профилактическое дело /ГБОУ ВПО БГМУ МЗ РФ; сост. Е.К. Алехин /и др./.- Уфа. 2016				31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
16.	Фармакология. Руководство к лабораторным занятиям: учебное пособие, рек. УМО по мед. и фарм.образованию вузов России для студ. Мед. Вузов /Д.А. Харкевич /и др./: ред. Д.А. Харкевич.- 6-е изд., испр. и доп.- М.: Гэостар Медиа, 2014.- 508, /4/с	Д.А. Харкевич	<b>2014</b>	<b>20</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
17.	Фармакология. Тестовые задания: учебное пособие, рек. УМО по мед. и фарм.образованию вузов России для студ. мед. вузов /Д.А. Харкевич /и др./:под ред. Д.А. Харкевич.- 3-е изд., испр. и перераб.- Львов; М.: Гэостар Медиа, 2013.- 352с	Д.А. Харкевич	<b>2013</b>	<b>10</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
18.	Петров К.Е. Фармакология: рабочая тетрадь для подготовки к практическим занятиям /Текст/: учебное пособие рек. МО и науки РФ, рек. ГБОУ ДПО» Российская мед академия последипломного образования» для студ. вузов, обуч. по спец. «Фармация»/ В.Е. Петров, В.Ю. Балабаньян; под ред. Р.Н. Аляутдина. 3-е изд., перераб. и доп.- М.: Гэостар Медиа, 2013.- 291, /1/с	Петров К.Е	<b>2013</b>	<b>30</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
19.	Фармакология /Электронный ресурс/: руководство к лаб. занятиям /под ред. Д.А. Харкевича.- 5-е изд., испр. и доп.- М.: Гэостар Медиа, 2010.- 488с	Д.А. Харкевич	<b>2010</b>	<b>900</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN97859704112824.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN97859704112824.html</a>
20.	Майский В.В. Фармакология /Электронный ресурс/: учебное пособие для студентов мед вузов /В.В. Майский. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Гэостар Медиа, 2006.- 397с.	Майский В.В	<b>2006</b>	<b>900</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN5970402605.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN5970402605.html</a>
21.	Клиническая фармакология: учебно-методическое пособие для сам. Аудиторной работы студентов, обуч.по спец.060101-«Лечебное дело»/Ф.С.Зарудий	Ф.С.Зарудий и др.	<b>2013</b>	<b>100</b>	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01	

	/и др./;ГБОУ ВПО «БГМУ» МЗРФ,-Уфа: изд-во ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2013.-142с				33.05.01 33.04.01 30.05.01	
22.	Клиническая фармакология: учебно-методическое пособие для сам. Аудиторной работы студентов, обуч.по спец.060101-«Лечебное дело»/Ф.С.Зарудий /и др./;ГБОУ ВПО «БГМУ» МЗРФ,-Уфа: изд-во ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2013.-142с.//Электронная учебная библиотека: полнотекстовая база данных/ГОУВПОБГМУ; авт.А.Г.Хасанов,Н.Р.Кобзева,И.Ю.Гончарова.- Электрон.дан.- Уфа: БГМУ, 2009-2013.	Ф.С.Зарудий А.Г.Хасанов, Н.Р.Кобзева, И.Ю.Гончарова	2013	100	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="#">/elibdoclelib535.pdf</a>
23.	Клиническая фармакология и фармакотерапия /Электронный ресурс/: учебник +CD / под ред. В.Г. Кукеса, А.К. Стародубцева. 3-е изд.,доп. и перераб.2012-832с.	В.Г. Кукес, А.К. Стародубцев	2012	900	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970418390.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970418390.html</a>
24.	Клиническая фармакология. Общие вопросы клинической фармакологии: практикум /Электронный ресурс/: учебное пособие / под ред. В.Г. Кукеса, /и др./ М.: Гэостар Медиа, 2011.-224с.	В.Г. Кукес	2011	900	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	Режим доступа: <a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970418383.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970418383.html</a>

### 10.2. Заявки, представленные в библиотеку, для приобретения учебной литературы

№ п/п	Название учебника	Авторы	Год издания	Количество экземпляров (для библиотеки)	Код специальности	Примечание
1	Фармакология. Экспресс курс	Деллас К. (под ред. Р.Н. Аляутдина)	2021	-	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	
2	Фармакология. Учебник	Аляутдин Р.Н., Преферанская Н.Г.; Под ред. Р.Н. Аляутдина и др.	2020	-	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01	

3	Фармакология с общей рецептурой	Харкевич Д.А.	2020	-	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01
4	Фармакология. Учебник	Харкевич Д.А.	2021	-	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01
5	Фармакология. Клинический подход	Пейдж К., Керитис М., Хоффман Б.; Пер. с англ.; Под ред. Б.К. Романова	2012	-	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01
6	Клиническая фармакология. Учебник	Под ред. В.Г. Кукеса, А.К. Стародубцева, Е.В. Ших	2020	-	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01
7	Биохимическая фармакология	Под редакцией П.В. Сергеева, Н.Л. Шимановского	2010	-	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 33.04.01 30.05.01

### 11. Средства связи с сотрудниками кафедры

№ п/п	Ф.И.О. сотрудников	Телефон	E-mail	Мобильный
1.	Самородов Александр Владимирович		avsamorodov@bashgmu.ru	89050060385
2.	Валеева Лилия Анваровна	273-37-08	lavaleeva@bashgmu.ru	89625296839
3.	Муфазалова Наталья Альбертовна		namufazalova@bashgmu.ru	89063728008
4.	Никитина Ирина Леонидовна		ilnikitina@bashgmu.ru	89177948915
5.	Китапова Рашида Равилевна	2733773	rrkitapova@bashgmu.ru	89174439956

6.	Иванова Ольга Александровна	2700895	oaivanova@bashgmu.ru	89273042227
7.	Сакаева Дина Дамировна		ddsakaeva@bashgmu.ru	89033115085
8.	Афанасьева Юлия Геннадьевна		yugafanaseva@bashgmu.ru	89174843818
9.	Биккинина Гузель Минираисовна		gmbikkinina@bashgmu.ru	89174006888
10.	Булатова Наиля Рафаэлевна			89870405147
11.	Рахманова Римма Талгатовна		rtrahmanova@bashgmu.ru	89174411851
12.	Зайцева Ольга Евгеньевна		oezajceva@bashgmu.ru	89273339969
13.	Максютова Альфия Фагимовна		afmaksyutova@bashgmu.ru	89177554945
14.	Киреева Раиса Масгутовна		rmkireeva@bashgmu.ru	89649581400
15.	Макарова Надежда Николаевна		nnmakarova@bashgmu.ru	89177976395
16.	Хайрзаманова Ксения Александровна	238-19-09	kahajrzamanova@bashgmu.ru	89378511136
17.	Старцева Людмила Викторовна		lvstarceva@bashgmu.ru	89874828243
18.	Богданова Юлия Альбертовна		yuabogdanova@bashgmu.ru	89174913341
19.	Мифтахова Альбина Флюоровна		afmiftahova@bashgmu.ru	89173423895
20.	Гайсина Гульнара Галеевна		gggajsina@bashgmu.ru	89191572437
21.	Насырова Ксения Владиленовна		kvlapteva@bashgmu.ru	89965792752
22.	Батракова Ксения Валерьевна		kvbatrakova@bashgmu.ru	89173671999
23.	Титова Анастасия Аркадьевна		aatitova@bashgmu.ru	89276361331
24.	Баширова Линара Ирековна			89625328490