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

ПАСПОРТ
кафедры патологической физиологии

(по состоянию на 01 сентября 2024г.)

И.о.зав. кафедрой Турд / Муханова Т.М.
подпись ФИО

Содержание

1. Общие сведения о кафедре
 - 1.1. Полное название кафедры
 - 1.2. Телефон
 - 1.3. Базы кафедры
 - 1.4. Адрес электронной почты
2. Кадровое обеспечение учебного процесса
 - 2.1. Штатные преподаватели
 - 2.2. Внутренние совместители
 - 2.3. Внешние совместители
 - 2.4. Почасовики
 - 2.5. Лица, работающие по договору гражданского правового характера
 - 2.6. Суммарное количество ставок на кафедре
3. Дополнительные сведения о преподавателях
4. Учебно-вспомогательный персонал
 - 4.1. Внутренние совместители
 - 4.2. Внешние совместители
5. Объем учебной нагрузки.....
 - 5.1. Объем учебной нагрузки на 2019-2020 уч. год
 - 5.2. Объем учебной нагрузки на 2020-2021 уч. год
6. Учебно-методическая работа
 - 6.1. Перечень дисциплин, преподаваемых на кафедре
 - 6.2. Рабочие программы
 - 6.3. Перечень монографий, учебников и учебных пособий, изданных преподавателями за последние 5 лет
 - 6.4. Динамика успеваемости обучающихся - результаты за

последние 3 года (средние баллы)

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

6.6. Организация самостоятельной работы обучающихся

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

6.8. Организация преподавания дисциплин по выбору

6.9. Методическое обеспечение дисциплин по выбору (изданные, рукописные).

7. Материально-техническое обеспечение кафедры

7.1. Перечень учебных комнат и лабораторий

7.2. Учебные кабинеты.

7.3. Клинические помещения

7.4. Параклиника

7.5. Материально-техническая оснащенность лабораторий и кабинетов кафедры

7.6. Основные лекционные аудитории кафедры

7.7. Обеспечение электронной информационно-образовательной среды

7.8. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья

7.9. Перечень видеоматериалов для учебного процесса

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

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

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

10. Реестр учебной литературы

10.1 Перечень учебников, используемых в учебном процессе

10.2. Заявки, представленные в библиотеку для приобретения

учебной литературы

11. Средства связи с сотрудниками кафедры

Общие сведения о кафедре

- 1.1. Кафедра патологической физиологии
- 1.2. Телефон: 2-73-85-71
- 1.3. Базы кафедры: г. Уфа, ул. Пушкина, 96/98 (Корпус № 7 БГМУ)
- 1.4. Адрес электронной почты: patfiz@bashgmu.ru

2. Кадровое обеспечение учебного процесса (по состоянию на 01 сентября 2024 г.)

2.1. Штатные преподаватели

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождения	Базовое образование (вуз, специальность, квалификация)	Должность и функциональные обязанности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)	
							По педагогике, ИТ-технологиям, особенностям преподавания для лиц с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ)	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	Муханова Гульнара Маратовна	12.02.1992	Высшее, специальность стоматология, квалификация врач по специальности стоматология. Диплом об образовании ВСА № 0717492, окончила БГМУ, Дата выдачи 30.06.2013 года	И.о. зав. кафедрой, доцент	Диплом кандидата медицинских наук, № 102269201901000220 от 03.07.2019 г.	-		Диплом о послевузовском образовании (интернатура) № 010204000622, специальность «Стоматология общей практики». Дата выдачи 31.08.2014 г. Сертификат специалиста № 0102040003855, специальность «Стоматология общей практики». Дата выдачи 27.06.2014 г.

2	Еникеев Дамир Ахметович	1.01.39	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач. Диплом об образовании О № 195349, окончил БГМУ в 1963г. Дата выдачи от 1.07.1963г	Профессор	Диплом доктора медицинских наук, серия МД № 005027 от 20.05.1988	Профессор. Диплом ПР №003575 от 04.11.89	Удостоверение о повышении квалификации 04 094376 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, 2021 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 27.11.2021 г.	Удостоверение о повышении квалификации № 04 097634 на цикле ПК «Лабораторная и клиническая иммунология» на кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи 08.10.2022 Свидетельство о повышении квалификации № 023100399685 от 25.10.2019 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Акцион Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год
3	Нургалева Елена Александровна	24.11.64	Высшее, специальность медико-профилактическое дело, квалификация	Профессор	Диплом доктора медицинских наук, серия ДДН № 026669	Доцент. Диплом 340-Д от 20.04.2005	Удостоверение о повышении квалификации 04 094440 «Современные	Свидетельство о повышении квалификации № 023100381761 от 08.02.2018 «Оказание

			врач.гигиенист, эпидимиолог. Диплом об образовании Г-1 № 337260, окончила БГМУ в 1988г. Дата выдачи 27.06.1988		от 16.06.2014		психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, 2021 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 27.11.2021 г.	первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Актин Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год
4	Байбурина Гульнара Анузовна	09.04.65	Высшее, специальность – педиатрия; квалификация – врач. Диплом об образовании ПВ №492452, окончила БГМУ в 1988г. Дата выдачи 27.06.1988	Профессор	Диплом кандидата медицинских наук, серия КТ № 009823 от 05.11.1999	Доцент. Диплом ДЦ №023924 от 16.12.2009 г	Удостоверение о повышении квалификации № 04 103845 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования»,	Свидетельство о повышении квалификации № 023100381730 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Актин Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023

							108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 02.11.2022	год
5	Галимова Эльвира Фанисовна	07.04.69	Высшее, специальность педиатрия, квалификация врач-педиатр. Диплом об образовании ШВ № 176955, окончил БГМУ, Дата выдачи 27.06.1994г.	Профессор	Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД, № 003027 от 14 июля 2016 г.	Ученое звание доцент - аттестат ДОЦ № 005530 от 01.03.2021 .	Удостоверение о повышении квалификации № 04 097612 на цикле ПК «Актуальные вопросы клинической биохимии» на кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи 11.06.2022	Удостоверение о повышении квалификации 04 060756 от 23.05.2017 «Клиническая биохимия», 144 часа , ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Актинон Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год
6	Халитова Галяя Гарифовна	16.06.49	Высшее, специальность биолог; квалификация – биолог. Диплом об образовании Ю № 737296, окончила БГУ в 1973 г. Дата выдачи 02.07.1973	Доцент	Диплом кандидата биологических наук, серия КБН № 007448 от 25.03.1981		Удостоверение о повышении квалификации № 04 104074 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных	Свидетельство о повышении квалификации № 023100381829 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Актинон Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой

							образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 02.11.2022	помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год
7	Срубиллин Дмитрий Витальевич	04.03.66	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач. Диплом об образовании Г-1 № 391182, окончил БГМУ в 1989 г. Дата выдачи 05.07.1989г.	Доцент	Диплом кандидата медицинских наук, серия КН № 008722 от 02.09.1994	Доцент. Диплом ЗДЦ №006835 от 12.12 2016	Удостоверение о повышении квалификации № 04 104041 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 02.11.2022	Диплом о профессиональной переподготовке №023100130965 от 27.06.2020 «Анестезиология и реаниматология», 504 часа, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Удостоверение о повышении квалификации 04 078748 «Организация оказания медицинской помощи при новой коронавирусной инфекции COVID 19», 36 часов ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России

								<p>Свидетельство о повышении квалификации № 023100381820 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России</p> <p>Актин Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год</p>
8	Фаршатова Екатерина Рафаэлевна	16.09.79	<p>Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач.</p> <p>Диплом об образовании БВС № 0626633, окончила БГМУ в 2002 г.</p> <p>Дата выдачи 25.06.2002г.</p>	Профессор.	Диплом доктора медицинских наук, серия ДНД № 003029 от 14.07.16	Доцент. Диплом ЗДЦ № 006702 от 02.11.2016	<p>Удостоверение о повышении квалификации 04 094477 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессиональног</p>	<p>Сертификат специалиста № 1102040000345, специальность «Терапия», рег. № 187, от 18.06.2018, выдан ЧУ ДПО «Институт непрерывного образования в сфере Здравоохранения</p> <p>Свидетельство о повышении квалификации № 023100399710 от 25.10.2019 «Оказание первой помощи» 18</p>

							о образования», 108 часов, 2021 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 27.11.2021 г.	часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России Актин Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год
9	Хисамов Эрнст Нургалеевич	25.10.37	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач. Диплом об образовании П 796461, окончил БГМИ в 1963 г. Дата выдачи 01.07.1963г.	Профессор	Диплом доктора биологических наук, серия ДК № 013576 от 4.12.1998	Профессор. Диплом ПР № 000338 от 22.02.1994	Удостоверение о повышении квалификации № 04 104078 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникационные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 02.11.2022	Свидетельство о повышении квалификации № 023100381835 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Удостоверение о повышении квалификации № 04 097643 на цикле ПК «Лабораторная и клиническая иммунология» на кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи

								08.10.2022 Актион Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год
10	Самигуллина Айгуль Филдратовна	26.09.80	Высшее, специальность – лечебное дело; квалификация – врач. Диплом об образовании БВС № 0100650, окончила БГМУ в 2009 Дата выдачи 30.06.2003г.	Доцент.	Диплом кандидата медицинских наук, серия ДКН №064679 от 04.07.2008	Ученое звание доцент - аттестат ЗЦД №021166 от 29.05.2019 .	Удостоверение о повышении квалификации № 023100402031 от 31.01.2020 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-коммуникационные технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 144 часа, ИПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	Свидетельство о повышении квалификации № 023100381813 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Актион Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год
11	Фаюршин Альфир Забирович	01.01.1972	Высшее, специальность педиатрия, квалификация врач-	Доцент	Диплом кандидата медицинских наук, серия	-	Удостоверение о повышении квалификации 04 094478	Удостоверение о повышении квалификации № 04

			педиатр. Диплом об образовании сер ШВ № 178606, окончил БГМУ, Дата выдачи 27.06.1996 г.		дкн, № 078534, от 06 марта 2009 г.		«Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования», 108 часов, 2021 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Дата выдачи 27.11.2021 г.	097642 на цикле ПК «Лабораторная и клиническая иммунология» на кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи 08.10.2022 Акция Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год
12	Исакова Маргарита Александровна	17.01.1971	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач. Диплом об образовании сер ЭВ № 759413, дата выдачи 31 января 1997г.	Доцент	Диплом кандидата медицинских наук, серия дкн, № 000732, от 07 июля 2006 г.	-	-	Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Организация здравоохранения и общественное здоровье» № 772412271341, дата выдачи 26 декабря 2019 г. Сертификат специалиста № 1177242524811 «Организация здравоохранения и общественное

								здоровье», дата выдачи 26 декабря 2029 г. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Физическая реабилитационная медицина» № 772412271345, дата выдачи 26 декабря 2019 г. Сертификат специалиста № 1177242524812 «Физическая реабилитационная медицина», дата выдачи 26 декабря 2019 г.
13	Тайманова Вероника Анатольевна	22.02.1991	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач-лечебник. Диплом № 100227 0001628, окончил БГМУ, Дата выдачи 30.06.2020г	Ассистент	-	-	Удостоверение о повышении квалификации 27 0570851 «Современные психолого-педагогические и информационно-коммуникативные технологии, инклюзивное обучение в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования»,	Диплом об окончании ординатуры № 100227 002618 Квалификация врач-уролог, ФГБОУ БГМУ МЗ РФ, Дата выдачи 8 июля 2022 г.

							ми возможностям и здоровья (ЛОВЗ)	
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1								
2								
3								

2.3. Внешние совместители

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата рождени я	Базовое образование (вуз, специальность, квалификация)	Должность и функциональн ые обязанности	Ученая степень	Ученое звание	Последнее повышение квалификации (название, год, номер удостоверения, кол-во часов)	
							По педагогике, Ит- технологиям, особенностям преподавания для лиц с ограниченны ми возможностям и здоровья (ЛОВЗ)	По специальности
1	2	3	5	6	7	8	10	11
1	Еникеев Олег Анатольевич	10.01.84	Высшее, специальность лечебное дело, квалификация врач. Диплом об образовании ВСА № 0306629, окончил БГМУ, Дата выдачи	доцент		Ученое звание доцент - аттестат ДОЦ №005557 от 01.03.2021 г.	Удостоверение повышения квалификации 023101077405 «Применение информационно- коммуникационны х технологий в профессиональной	Удостоверение о повышении квалификации № 04 097635 на цикле ПК «Лабораторная и клиническая иммунология» на

			30.06.2006г.				<p>деятельности преподавателя вуза в условиях реализации ФГОС ВО», 72 часа, 2021 г, ФГБОУ ВО Башкирский государственный университет.</p> <p>Удостоверение повышения квалификации ИД 20 00301912 «Инструменты дистанционного обучения», 36 часов, 2021 г. Юрайт Академия</p> <p>Удостоверение повышения квалификации ЗШ 21 00299902 «Тренды цифрового образования», 72 часа, 2021 г. Юрайт Академия</p>	<p>кафедре лабораторной диагностики ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России в объеме 144 часов. Дата выдачи 08.10.2022</p> <p>Актин Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год</p>
2	Шайдуллина Галия Гайтнуровна	28.06.1969	Высшее, специальность биология, квалификация биолог, преподаватель биологии и химии. Диплом об образовании сер ПШВ № 104752 ,	доцент	Диплом кандидата биологических наук, серия КТ, № 032136, от 03 ноября 2000 г.	Доцент. Специальность фармакогнозия. Диплом ДЦ № 024950 от 17.02.2010	Удостоверение о повышении квалификации № 04 087885 «Педагог профессионального образования. Инклюзивное обучение и информационно-	Свидетельство о повышении квалификации №023100401621 от 06.04.2020 «Фармацевтическая химия и фармакогнозия», 144 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава

			<p>окончил БГУ, Дата выдачи 29 .06.1993 г. Высшее Специальность Фармация, квалификация провизор. Диплом об образовании сер ВСВ № 0281396, окончил БГМУ, дата выдачи 28.02.2004г</p>				<p>коммуникационны е технологии в реализации основных образовательных программ высшего образования и среднего специального образования», 108 часов, ФГБОУ ВО Башкирский государственный медицинский университет. Дата выдачи 14.01.2021</p>	<p>России. Свидетельство о повышении квалификации № 023100381841 от 08.02.2018 «Оказание первой помощи» 18 часов, ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России. Сертификат специалиста № 0102040024583, специальность «Фармацевтическая химия и фармакогнозия». Дата выдачи 06.04.2020 г. Актин Университет. Онлайн-обучение. «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часов, 31 марта 2023 год</p>
3								

2.4. Почасовики

1	-	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---

По договору гражданского правового характера работающих лиц нет

2.5. Суммарное количество ставок на кафедре - 16,4 ст.

3. 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 2023/24 уч. г.	Почетные звания
					всего	по УМП		
1	2	4	5	6	7	8	9	10
1.	Муханова Г.М.	англ. разгов	Патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	11	-	Декретный отпуск	
2.	Еникеев Д.А.	англ., чит. и перев. со словарем	Патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	1054	133	900	Акад. МАН ВШ, ЕАЕН, МААНОЙ, засл. деят науки РБ
3.	Нургалева Е.А.	Нем., англ., чит и перев. со словарем	патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01	165	27	900	Отличник образования РБ

				33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01				
4.	Байбурина Г.А.	англ., чит. и перев. со словарем	Патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	110	15	1350	Отличник образования РБ
5.	Халитова Г.Г.	нем, и англ., чит. и перев. со словарем	патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	139	13	1035	
6.	Хисамов Э.Н.		патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	329	37	1092	Отличник образования РБ
7.	Фаршатова Е.Р.	англ., чит. и перев. со словарем	Патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	93	22	450	Отличник образования РБ

8.	Срубиллин Д.В.	англ., чит. и перев. со словарем	Патофизиология Патология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	136	27	1402	Профессор РАЕ.
9.	Самигуллина А.Ф.	Англ читает, разговорный	Патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	72	13	900	
10.	Еникеев О.А.	Английский свободно	Патофизиология	31.05.03 37.05.01	58	22	450	
11.	Галимова Э.Ф.	англ., чит. и перев. со словарем	Патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	122	3	1350	
12.	Фаюршин А.З	англ., чит. и перев. со словарем	Патофизиология	31.05.01 31.05.02 31.05.03 32.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01	16	-	900	
13.	Исакова М.А	англ., чит. и перев. со словарем		31.05.01 31.05.02	12	-	-	
14	Тайманова В.А.	англ. разгов		31.05.01	3	-	1179	

				31.05.02 31.05.03				
15	Богданова А.В.	англ. разгов		31.05.01 31.05.02 31.05.03	17	2	-	
16	Шайдуллина Г.Г.	англ., чит. и перев. со словарем	Патофизиология	33.05.01	80	17	450	
17								

4. Учебно-вспомогательный персонал

4.1. Штатные

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения	Должность на кафедре	Образование	Стаж работы			Примечание
					Общий	БГМУ	На кафедре	
1.	Насырова Эльвира Римовна	22.02.1983	Ст лаборант 1,0 ст	Средне- специальное	23	8	3	-
2.	Шарафутдинова Мунира Мухаматовна	20.01.1966	Лаборант 1,0 ст	Средне- специальное	40	10	10	-
3.	Хисматуллина Айгуль Салиховна	13.08.1990	Лаборант 1,0 ст	Средне- специальное	15	10	6	-
4.	Игантова Маргарита Константиновна	22.02.2002	Лаборант 1,0 ст	Студент	1	1	1	-
5.	Юмагушин Эмиль Ильшатович	16.05.2001	Лаборант 1,0 ст	Студент	4	4	4	-
6.	Мамадов Хуршедчон Баходирович	28.01.2002	Лаборант 0,5 ст	Студент	3	3	3	-
7.	Каримов Ойбек Абдулакимович	18.10.2002	Лаборант 0,5 ст	Студент	1	1	1	-
8.								-
9.								-
10.					-	-	-	-

4.2. Внутренние совместители: нет

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения	Должность на кафедре	Образование	Стаж работы			Примечание
					Общий	БГМУ	На кафедре	
1.	-	--	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	--	-	-	-
3.	-	-	-	-	-	-	-	-

4.3. Внешние совместители: нет

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения	Должность на кафедре	Образование	Стаж работы			Примечание
					Общий	БГМУ	На кафедре	
1.	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Объем учебной нагрузки

5.1 Объем учебной нагрузки на 2023-2024 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	Дисциплины по выбору, б/внб	Практика	ГИА (для выпускающих кафедр)	Итого
1	Лечебный 3 курс	48/48	5184/2016	-	36/14	-	160/68	-	-	-	7574
2	Педиатри 3 курс	48/40	2976/496	-	24/4	79/11	110/15	-	-	-	3803
3	Медико-	18/0	84/42	-	2/1	-	9/4	-	-	-	160

	проф. 3 курс										
4	Медико- проф. 2 курс	18/0	126/0	-	-	-	-	-	-	-	144
5	Стоматол. 2 курс	24/0	144/1152	-	2/16	-	9/77				1424
6	Фармацев. 2 курс	18/0	84/0	-	-	-	-	-	-	-	102
7	Фармацев. 3 курс	18/0	84/42	-	2/1	-	8/4	-	-	-	159
8	Медицинс кая биохимия 2 курс	0/18	0/42	-	-	-	-	-	-	-	60
9	Медицинс кая биохимия 3 курс	0/18	0/42	-	0/1	-	0/1	-	-	-	62
10	Сестринск ое дело,	0/18	0/54	-	-	0/1	-	-	-		73

	2курс очная форма										
11	Клиническ ая психологи я 2 курс	0/18	0/54	-	-	-	-	-	-	-	72
12	Клиническ ая психологи я 3 курс	0/6	0/18	-	-	0/3	-	-	-	-	27
13		358	12640		103	94	465				13660

5. 2. Объем учебной нагрузки на 2024-2025 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	Дисциплины по выбору, б/внб	Практика	ГИА (для выпускающих кафедр)	Итого
1	Лечебный 3 курс	48/48	5184/2016	-	36/14	-	162/66	-	-	-	7574

2	Педиатри 3 курс	48/40	3224/496	-	26/4		119/15				3972
3	Медико- проф. 3 курс	18/0	84/0		2/0		11/0				115
4	Медико- проф. 2 курс	18/0	126/0								144
5	Стоматол. 2 курс	24/0	180/1296	-	2/18	-	11/82	-	-	-	1613
6	Фармацев. 2 курс	24/0	96/48	-	-	-	-	-	-	-	168
7	Фармацев. 3 курс	18/0	84/0		2/0		8/0				112
8	Медицинс кая биохимия 2 курс		0/42								42
9	Медицинс кая биохимия 3 курс		0/42				0/1				43

10	Сестринское дело, 2курс очная форма	18/0	54/0							72
11	Сестринское дело, 2курс очно- заочная форма	18/0	36/0							54
12	Клиническая психология 2 курс	0/18	0/108							126
13	Клиническая психология 3 курс	0/6	0/18							24
	ИТОГО	346	13134		104		475			14059

6. Учебно-методическая работа кафедры

6.1. Перечень дисциплин, преподаваемых на кафедре

Базовые дисциплины		Название специальности	Код специальности
1.	«Патофизиология. Клиническая патофизиология»	Лечебное дело	31.05.01
2.	«Патологическая физиология»	Медико-профилактическое дело	32.05.01
3.	«Патофизиология»	Стоматология	31.05.03
4.	«Патология»	Фармация	33.05.01
5.	«Патофизиология. Клиническая патофизиология»	Педиатрия	31.05.02
6.	«Патологическая физиология»	Медицинская биохимия	30.05.01
7.	«Основы общей патологии»	Клиническая психология	37.05.01
8.	«Патофизиология»	Медицинская биофизика	30.05.02
9.	«Патология»	Сестринское дело (очная форма обучения) бакалавриат	34.03.01
10.	«Патология»	Сестринское дело (очно-заочная форма обучения) бакалавриат	34.03.01
11.	«Патология физиологических состояний при чрезвычайных и экстремальных ситуациях»	Общественное здравоохранение (магистратура)	32.04.01
12.			
Вариативные дисциплины			
1.	нет	-	-
Дисциплины по выбору			
2.	нет	-	-
3.	-	-	-

6.2. Рабочие программы

№ п/п	Наименование рабочей программы дисциплины	Код специальности	Специальность, направление подготовки	Дата утверждения	Разработчики программы
1	«Патофизиология. Клиническая патофизиология»	31.05.01	Лечебное дело	09.06.2021 30.05.2022 30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.
2	«Патофизиология. Клиническая патофизиология»	31.05.02	Педиатрия	30.06.2021 30.05.2022 30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.
3	«Патологическая физиология»	32.05.01	Медико-профилактическое дело	01.07.2021 30.05.2022 30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.
4	«Патофизиология»	31.05.03	Стоматология	30.06.2021 30.05.2022 30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.

5	«Патология»	33.05.01	Фармация	30.06.2021 30.05.2022 30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.
6	«Основы общей патологии»	37.05.01	Клиническая психология	25.05.2021 30.05.2022 30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.
7	«Патофизиология»	30.05.02	Медицинская биофизика	30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.
8	«Патология»	34.03.01	Сестринское дело (очная форма обучения) бакалавриат	26.05.2021 30.05.2022 30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.
9	«Патология»	34.03.01	Сестринское дело (очно-заочная форма обучения) бакалавриат	30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.
10	«Патология физиологических состояний при чрезвычайных и экстремальных ситуациях»	32.04.01	Общественное здравоохранение (магистратура)	21.06.2022 30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.

11	«Патологическая физиология»	30.05.01	Медицинская биохимия	25.05.2021 30.05.2022 30.05.2023 30.05.2024	Срубиллин Д.В.
----	-----------------------------	----------	----------------------	--	----------------

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

№ п/п	Наименование дисциплины	Авторы	Название	Вид издания			Гриф		Объем п.л.	Тираж	Примечание
				Учебник	Учебное пособие	Монография	Вид	Дата присвоения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Патофизиология	Еникеев Д.А., Порядин Г.В.	Патофизиология. В 3 т. Том.3. Глава 23. «Патофизиология экстремальных и терминальных состояний».	учебник					22,1 п.л.		
2	Патофизиология	Еникеев Д.А., Рахматуллин Р.М., Рахматуллин Э.Р. Рахматуллин Т.Р.	Региональный кровоток и электрофизиология поврежденных и восстановленных нервов			Монография			14,7 п.л.	500	
3	Патофизиология	Еникеев Д.А. Васильева Т.В. Идрисова Л.Т.	Спектрально-когерентный анализ электроэнцефалограмм у детей с пароксизмальными расстройствами сна			Монография			24,1 п.л.	500	
4	Патофизиология	Еникеев Д.А. Байбурина Г.А.	Патология		Учебное				7,87 п.л.	500	

		Нургалеева Е.А., Александров М.А.			пособи е.						
5	Патофизи ология	Еникеев Д.А.	Анафилактический шок и реанимация			Моног рафия			25,3 4 п.л.	500	
6	Патофизи ология	Еникеев Д.А.	Inflammation. Воспаление		Учебно е пособи е.				2,38 п.л.	500	
7	Патофизи ология	Еникеев Д.А.	Immunity. Immunopathology. Иммунитет. Иммунопатология		Учебно е пособи е.				3,6 п.л.	500	
8	Патофизи ология	Еникеев Д.А.	Physiology and pathology of healing. Физиология и патология		Учебно е пособи е.				2,2 п.л.	500	
9	Патофизи ология	Еникеев Д.А.	Травма – шок – сепсис (патофизиология, патохимия, иммунопатология, клиника и терапевтические подходы)		Учебно е пособи е.				4,1п. л.	500	
10	Патофизи ология	Еникеев Д.А.	Trauma – shok – sepsis (pathophysiology, pathobiochemistry, immunopathology, clinical and therapeutic options)		Учебно е пособи е.				4,1п. л.	500	
11	Патофизи ология	Еникеев Д.А.	Pathology of infection. Патология инфекции.		Учебно е пособи е.				3,9 п.л.	500	
12	Патофизи ология	Еникеев Д.А.	Physiology and pathology of healing. Физиология и		Учебно е				2,25 п.л.	500	

			патология заживления		пособи е.						
13	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Pathology of circulatory disturbances, body water control and shoks. Патология циркуляторных расстройств, нарушений водного баланса и шока.		Учебно е пособи е.				5,1п. л.	500	
14	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Neoplasia. Опухоли (новообразования).		Учебно е пособи е.				6,3п. л.	500	
15	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Pathology cell and tissue damage. Патология повреждения клеток и тканей (дегенерация и отложения)		Учебно е пособи е.				3,2п. л.	500	
16	Патофизиология	Батыршин Р.А., Газизова И.Р., Еникеев Д.А., Халиков А.А., Красовский В.О., Максимов Г.Г.	Профилактика и лечение воздействия акустических колебаний на орган зрения.		Учебно е пособи е.				0,95 п.л.	500	
17	Патофизиология	Еникеев Д.А. Гарипов Р.М. Чижиков А.В.	Иммунопрофилактика столбнячным анатоксином в комплексном лечении травм грудной клетки		Учебно е пособи е.				1,1п. л.	500	
18	Патофизиология	Еникеев Д.А. Байбурина Г.А. Нургалеева Е.А., Халитова Г. Г. Лехмус В.И. Александров М.А.и др.	Практикум по патофизиологии		Учебно е пособи е.		УМО	2009	6,5 п.л.	500	

19	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Кафедра патофизиологии государственного медицинского университета			Монография			21,63 п.л.	500	
20	Патофизиология	Еникеев Д.А. Гарипов Р.М. Чижиков А.В.	Столбнячный анатоксин при критических состояниях			Монография			18 п.л.	500	
21	Патофизиология	В.В. Мышкин Д.А. Еникеев	Антиоксидантная коррекция отравлений			Монография			25,3 п.л.	500	
22	Патофизиология	Д.А. Еникеев	Патофизиология отравления ядовитыми растениями и грибами			Монография			4,6	500	
23	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Патофизиология сосудистых катастроф. Учебное пособие.		Учебное пособие.				16 п.л.	500	
24	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Pathology of cardiovascular system. Educational supply. Патология сердечно-сосудистой системы		Учебное пособие.				20 п.л.	500	
25	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Патофизиология биотравмы			Монография			26,5 п.л.	500	
26	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Патофизиология экстремальных состояний человека, вызываемых эндопаразитами		Учебное пособие.				15,3 п.л.	500	
27	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Патофизиология экстремальных и терминальных состояний		Учебное пособие.				33 п.л.	500	
28	Патофизиология	Еникеев Д.А. D.A. Enikayev	Pathology of respiratory system. Патология дыхательной системы.		Учебное пособие.				8,31 п.л.	500	
29	Патофизиология	Мышкин В.А.	Химические поражения		Учебное		РИС		23,6	500	

	ология	Еникеев Д.А. Кайбышев В.Т. Сафаров Р.Э.	организма (молекулярно-клеточные механизмы, патогенез, клиника, лечение)		е руково дство		БГМУ.		3 п.л.		
30	Патофизиология	Хисамов Э.Н. Еникеев Д.А.	Биологическая индикация химического загрязнения окружающей среды.			Монография			12,6 3 п.л.	500	
31	Патофизиология	Черешнев В.А. Мышкин В.А. Еникеев Д.А.	Гепатопротекция при химических воздействиях.			Монография			12,5 6 п.л.	500	
32	Патофизиология	Еникеев Д.А.	Секреты долголетия.						19,3 8 п.л.	500	
33	Патофизиология	Латыпова Н.И. Еникеев Д. А. Хисамов Э.Н.	Особенности гематологических сдвигов при действии на организм химических реагентов			Монография			11,4 п.л.	500	
34	Патофизиология	Хисамов Э.Н. Еникеев Д. А. Кашапова Р.А.	Показатели крови млекопитающих в условиях химического загрязнения окружающей среды в сельской местности			Монография			8,5 п.л.	500	
35	Патофизиология	Enikeev D.A. Khisamov E.N. Enikeyeva S.A. Idrisova L.T.	Free radical oxidation in the blood system chemical pollution environment		Учебное пособие.					500	
36	Патофизиология	Мышкин В.А. Еникеев Д.А	Преодоление гепатотоксичности антиоксидантами: реальность и перспективы			Монография			11,4	500	
37	Патофизиология	Еникеев Д.А	«Патофизиология гемостаза и гемостазопатий ДВС-синдром»			Монография			5,44 п.л.	500	
38	Патофизиология	Еникеев Д.А Хисамов Э.Н. Кашапова Р.А.	«Адаптация организма к спортивным физическим нагрузкам» Монография			Монография			10,3 8 п.л.	500	

39	Патофизиология	Мышкин В.А. Еникеев Д.А	«Преодоление гепатотоксичности антиоксидантами»			Монография			11,3 8 пл	500	
40	Патофизиология	Еникеев Д.А Фаюршин А.З., Еникеева С.А.	«Полинозы в Башкортостане»			Монография			8,81 пл	500	
41	Патофизиология	Еникеев Д.А Хисамов Э.Н.	«Механизмы адаптации организма к физическим нагрузкам»			Монография			11 пл	500	
42	Патофизиология	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.	«Основы патофизиологии органов и систем»		Учебное пособие.		РИС БГМУ	2017	9,42 пл	500	
43	Патофизиология	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.	«Основы патофизиологии. Типовые патологические процессы»		Учебное пособие.		РИС БГМУ	2017	9,42 пл	500	

44	Патофизиология	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.	«Введение в патофизиологию. Общая нозология»		Учебное пособие.	РИС БГМУ	2016	9,42 пл	500	
45	Патофизиология	Мышкин В.А. Еникеев Д.А.	«Химические поражения организма»,		Учебное руковод ство4 –е издание		2016	19,9	600	
46	Патофизиология	Хисамов Э.Н. Еникеев Д.А.	«Действие острой гипоксии на форменные элементы периферической крови»	Моног рафия			2017	14,5	300	
47	Патофизиология	Еникеев Д.А.	«Патология гемопоэтических и лимфоретикулярных тканей»		Учебное пособие		2018	16,5	600	
48	Патофизиология	Еникеев Д.А.	«Патология нервной системы»		Учебное пособие		2018	16,5	600	
49	Патофизиология	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г.,	Введение в клиническую патофизиологию. Типовые патологические процессы		Учебное пособие	РИС БГМУ	2017	9,5	300	

		Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.									
50	Патофизиология	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.	Введение в клиническую патофизиологию органов и систем		Учебное пособие		РИС БГМУ	2017		300	9,5
51	Патофизиология	В.А. Мышкин, Д.А. Еникеев О.А. Еникеев И.Д. Габдрахманова	Химически-индуцированные повреждения печени и их коррекция производными янтарной кислоты и урацила			Моног рафия				300	14,3
52	Патофизиология	Д.А. Еникеев Э.Н. Хисамов Д.В. Срубиллин О.А. Еникеев	Патофизиология в вопросах и ответах		Учебное пособие		УМО РАЕ	2018		300	15,1
53	Патофизиология	Еникеев Д.А. Хисамов Э.Н. Гайнуллин Р.А	Физиология и биохимия большого спорта (мифы и реальность).			Моног рафия		2018		300	9,4
54	Патофизиология	Nurgaleeva Е.А., Samigullina А.Ф., Vozniuk	«General pathophysiology: manual for practical classes»		Учебное пособие		РИС БГМУ	2018		500	7,75

		D.A.									
55	Патофизиология	Nurgaleeva E.A., Samigullina A.F., Vozniuk D.A.	«Patophysiology of organs and systems: manual for practical classes »		Учебное пособие		РИС БГМУ	2018		500	7,9
56	Патофизиология	Еникеев Д.А. Галимова Э.Ф. Хисамов Э.Н. Еникеев О.А.	Правила и принципы постановки медико-биологического эксперимента		Учебное пособие		Рекомендовано УМО РАЕ	2019		300	12,3
57	Патофизиология	Еникеев Д.А. Павлов В.Н. Мышкин В.А.	Ученый. Педагог. Доктор		Юбилейная библиография профессора Еникеева Д.А.			2019		300	21,0
58	Патофизиология	Еникеев Д.А. Хисамов Э.Н. Срубиллин Д.В. Еникеев О.А.	Патофизиология в вопросах и ответах.		Учебное пособие для самостоятельной работы по внеаудиторной подготовке обучающихся			2020		1000	15,2

					студентов.						
59	Патофизиология	Еникеев Д.А. Хисамов Э.Н. Срубиллин Д.В. Нургалеева Е.А. Байбурина Г.А. Фаршатова Е.Р. Лехмус В. И. Халитова Г.Г. Еникеев О.А. Самигуллина А.Ф. Галимова Э.Ф.	Практикум по патофизиологии		Учебное пособие под ред. Проф. Еникеева Д.А.			2021		300	18.75 п. л.
60	Патофизиология	Мочалов К.С., Борцова Ю.Л., Галимова С.Ш., Галимов К.Ш., Галимова Э.Ф.	Хемилюминесцентные методы исследования оксидативных процессов в медико-биологических экспериментах.		Учебно-методическое пособие по самостоятельной работе для обучающихся			2023		50	129/8, 06
61	Патофизиология	Галимова С.Ш., Галимов К.Ш., Мочалов К.С., Галимова Э.Ф., Хисамов Э.Н.	Система крови		Учебное пособие			2023		50	117/7, 93
62	Патофизиология	Мочалов К.С., Галимова С.Ш., Галимов К.Ш.,	Системы свободнорадикального окисления и антиоксидантов		Учебное пособие			2023		50	160/10

		Галимова Э.Ф., Хисамов Э.Н.									

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

Лечебный факультет: Патологическая физиология. Клиническая патофизиология

№	Виды деятельности	2021-2022	2022-2023	2023-2024
1	Успеваемость в учебном году	3,9	3,9	3,8
2	Практические навыки	4,3	4,2	4,4
3	Тестирование	4,4	4,5	4,3
4	Экзамены	3,72	3,8	3,83

Педиатрический факультет: Патологическая физиология. Клиническая патофизиология

№	Виды деятельности	2021-2022	2022-2023	2023-2024
1	Успеваемость в учебном году	3,8	3,75	3,6
2	Практические навыки	4,1	4,3	4,4
3	Тестирование	4,3	4,3	4,2
4	Экзамены	3,79	3,82	3,65

Медико-профилактический факультет: Патологическая физиология

№	Виды деятельности	2021-2022	2022-2023	2023-2024
1	Успеваемость в учебном году	3,5	3,3	3,5
2	Практические навыки	4,1	3,5	3,4
3	Тестирование	3,4	3,6	3,7
4	Экзамены	3,52	3,5	3,23

Стоматологический факультет: Патофизиология

№	Виды деятельности	2021-2022	2022-2023	2023-2024
1	Успеваемость в учебном году	3,3	3,3	3,2
2	Практические навыки	3,6	3,8	3,9

6.6. Организация самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Контактная (аудиторная)	№ п/п	Внеаудиторная
1	Выполнение эксперимента на лабораторных животных, освоение практических навыков	1	Работа с обязательной и дополнительной литературой
2	Решение ситуационных задач	2	Участие в подготовке экспериментальных моделей для лабораторных занятий
3	Выполнение тестовых заданий машинным и безмашинным способом	3	Работа в компьютерном классе
4	Обобщение и обсуждение полученных экспериментальных данных	4	Участие в подготовке учебных препаратов (крови, тканей)
5	Составление таблиц и диаграмм на основе полученных в эксперименте данных	5	Участие в подготовке схем и таблиц по отдельным темам дисциплины
6	Зарисовка макро- и микропрепаратов	6	Участие в выполнении фрагментов НИР кафедры
7.	Запись и анализ ЭКГ	7.	Участие в научных кафедральных, внутривузовских и всероссийских семинарах и конференциях
8	Анализ учебных гемограмм и анализов мочи	8	Работа в лаборатории по освоению практических навыков
9	Изучение и анализ температурных кривых с различными видами лихорадки	9	Работа с таблицами и стендами
10	Работа с таблицами и стендами	10	Подготовка рефератов по отдельным темам патофизиологии
11	Защита рефератов по наиболее актуальным вопросам дисциплины	11	Выполнение заданий, рекомендованных для самостоятельной внеаудиторной работы
12	Компьютерное тестирование текущих, итоговых занятий	12	Работа с компьютерными тренинговыми программами

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

№	Наименование	Автор	Наличие (экз.)	
			на кафедре	в библиотеке
1	Практикум по патофизиологии. Уфа, 2009	Еникеев Д.А., Байбурина Г.А., Нургалева Е.А., Халитова Г. Г., Лехмус В.И., Александров М.А.	20	950
2	Учение о болезни (Нозология): учеб. пособие по патофизиологии для студ., суборд. и врачей Моск. мед. стомат. ин-т им. Н. А. Семашко. - М.: Б. 1994. - 81 с.	А. И. Воложин, Ю. К. Субботин		3
3	Клиническая патофизиологи : учебник для мед. вузов. - СПб. : Спец. лит., 1998. - 569,[6] с.	В. Ю. Шанин Под ред. Ю. Л. Шевченко		2
4	Основы общей патологии : учеб. пособие для мед. ин-тов - СПб. : ЭЛБИ, 1999 - Ч. 1 : Основы общей патофизиологии : учебное пособие. - 1999. - 618,[6] с. Ч. 2 : Основы патохимии : учебник. - 2000. - 687,[1] с. 2001 - Т. 3 : Механизмы развития болезней и синдромов: учебник, Кн. 1. Патофизиологические основы гематологии и онкологии. - 2005. - 507 с.	А. Ш. Зайчик, Л. П. Чурилов.		3
5	Курс лекций: В 2 ч. / Моск. мед. академия им. И. М. Сеченова. - М.: ПИК НПО "Медбиоэкономика", 1993 - Ч. 2, кн. 2 : Патофизиология органов и физиологических систем: патофизиология печени, почек, эндокринной системы, нервной системы и высшей нервной деятельности. - 1993. - 169 с.	Под ред. П. Ф. Литвицкого;		4
6	Методические рекомендации по самостоятельной внеаудиторной работе	Еникеев Д.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Нургалева Е.А., Александров М.А., Байбурина Г.А., Самигуллина А.Ф.	100	
7	Иммунодефицитные состояния. "Фолиант", 2000; - 220с.	Под редакцией В.С. Смирнова и И.С. Фрейдпин		5
8	Патофизиология крови. «Издательство БИНОМ», 2000.- 448с	Шиффман Ф. Дж.		5
9	Патофизиология легких. М.: Невский диалект, 2000-344 с.	Гриппи, Майки А. Перевод с англ. Ю.М. Шолкойца.		5
10	Почечная эндокринология (перевод с англ.). М.: Медицина, 1987.-666с.	М.Дж. Данн, Е.Э. Мьюрхин		5

11	Электрокардиография: основы физиологии и патофизиологии. /Учебное пособие для самостоятельной работы студентов. Уфа: Изд-во БГМУ, 2004, 67 с	Гизатуллин А.Г., Шафиева Л.Н	20	
12	Задачи и тестовые задания по патофизиологии: Учебное пособие. М.: ГЭОТАР, 2002. – 384 с.	Под ред. П.Ф.Литвицкого		20
13	Тестовые задания по курсу патофизиологии.. М.: 1998.- 295 с.	Под ред.Г.В.Порядина		28
14	Гормональная регуляция основных физиологических функций организма и механизм ее нарушения. М.: ГОУ ВУНМЦ, 2004 - 62	Под ред. Г.В. Порядина		50
15	Ситуационные задачи для самоподготовки студентов по патологической физиологии М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2001. – 193 с.	Под ред. Г.В. Порядина		50
16	Inflammation. Воспаление, 2008	Еникеев Д.А.	10	2
17	Immunity. Immunopathology. Иммунитет. Иммунопатология, 2008	Еникеев Д.А.	10	2
18	Physiology and pathology of healing. Физиология и патология заживления., 2008	Еникеев Д.А.	10	2
19	Травма – шок – сепсис (патофизиология, патохимия, иммунопатология, клиника и терапевтические подходы). Уфа, 2008	Еникеев Д.А.	10	2
20	Trauma – shock – sepsis (pathophysiology, pathobiochemistry, immunopathology, clinical and therapeutic options) Уфа, 2008	Еникеев Д.А.	10	2
21	Pathology of infection. Патология инфекции. Уфа, 2008	Еникеев Д.А.	10	2
22	Physiology and pathology of healing. Физиология и патология заживления	Еникеев Д.А.	20	
23	Pathology of circulatory disturbances, body water control and shocks. Патология циркуляторных расстройств,	Еникеев Д.А.	20	

	нарушений водного баланса и шока. Уфа, 2008			
24	Neoplasia. Опухоли (новообразования). Уфа, 2008	Еникеев Д.А.	20	
25	Pathology of respiratory system. Патология дыхательной системы. Уфа, 2012	Еникеев Д.А.	20	
26	Патофизиология экстремальных и терминальных состояний., 2009, Уфа: Изд. «Башкортостан»	Еникеев Д.А	20	4
27	Патофизиология сосудистых катастроф. Изд. ГУП ИПК МВД по РБ «ТИД МВД по РБ», 2-е изд. Иправл. И доп. Уфа, 2010	Еникеев Д.А	20	
28	Pathology of cardiovascular system. Educational supply. Патология сердечно-сосудистой системы. Изд. ГУП ИПК МВД по РБ «ТИД МВД по РБ», Уфа, 2010	Еникеев Д.А	20	
29	Патофизиология экстремальных состояний человека, вызываемых эндопаразитами., 2011 Изд. ООО «Полиграфдизайн	Еникеев Д.А	20	
30	Химические поражения организма (молекулярно-клеточные механизмы, патогенез, клиника, лечение). Учебное руководство. Изд. третье испр. и дополн., 2012	Мышкин В.А. Еникеев Д.А. Кайбышев В.Т. Сафаров Р.Э	20	
31	Секреты долголетия., 2012	Еникеев Д.А	20	
32	Практикум по патологии Для студентов очной формы обучения специальности Фармация. УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России, 2011	Еникеев Д.А. Байбурина Г.А. Нургалева Е.А., Халитова Г. Г.Лехмус В.И. Александров М.А Фаршатова	20	40
33	Патология Учебно-методическое пособие для студентов заочной формы обучения по специальности Фармация. УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России, 2011	Еникеев Д.А. Байбурина Г.А. Нургалева Е.А., Халитова Г. Г.Лехмус В.И. Александров М.А Фаршатова	20	40
34	«Патофизиология гемостаза и гемостазопатий ДВС-синдром»	Еникеев Д.А.,		
35	«Основы патофизиологии органов и систем», РИС БГМУ, 2017	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.	20	80

36	«Основы патофизиологии. Типовые патологические процессы» РИС БГМУ, 2017	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.	20	80
37	«Введение в патофизиологию. Общая нозология» РИС БГМУ, 2016	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.	20	80
38	«Патология гемопоэтических и лимфоретикулярных тканей» Изд. ООО «Полиграфдизайн, 2017	Еникеев Д.А.	100	
39	«Патология нервной системы» Изд. ООО «Полиграфдизайн, 2017	Еникеев Д.А.	100	
40	«Введение в клиническую патофизиологию. Типовые патологические процессы», РИС БГМУ, 2017	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.	20	80
41	«Введение в клиническую патофизиологию органов и систем», РИС БГМУ, 2017	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Нургалева Е.А., Срубиллин Д.В., Байбурина Г.А., Лехмус В.И., Халитова Г.Г., Фаршатова Е.Р., Нагаева Л.В., Головин В.П.	20	80
42	«Патофизиология в вопросах и ответах» УМО РАЕ, 2018	Еникеев Д.А., Хисамов Э.Н., Срубиллин Д.В., Еникеев О.А.	120	80
43	«General pathophysiology: manual for practical classes», 2018	Nurgaleeva E.A., Samigullina A.F., Vozniuk D.A.	10	100
44	«Pathophysiology of organs and systems: manual for practical classes», 2018	Nurgaleeva E.A., Samigullina A.F., Vozniuk D.A.	10	100
45	«Правила и принципы постановки медико-биологического эксперимента», УМО РАЕ, 2019	Еникеев Д.А., Галимова Э.Ф., Хисамов Э.Н. Еникеев О.А.	10	100

6.8. Организация преподавания дисциплин по выбору

№ п/п	Контактная (аудиторная)	№ п/п	Внеаудиторная
1.	-		-
2.	-		-
3.	-		-

Элективных курсов нет

6.9. Методическое обеспечение дисциплин по выбору (изданные, рукописные)

№ п/п	Наименование	Вид издания (<i>например</i>)	Автор	Наличие (кол-во экземпляров)	
				На кафедре	В библиотеке
1.	-	Рабочая программа	-	-	-
2.	--	Учебное пособие	-	-	-
3.	-	Учебно-методическое пособие	-	-	-
4.	-	Методическое пособие	--	-	-
5.	-	Методические указания	--	-	-

Элективных курсов нет

7. Материально-техническое обеспечение кафедры

7.1. Перечень учебных комнат и лабораторий

№ п/п	Номер и дата приказа о создании учебной комнаты/лаборатории	Название лаборатории	Место расположения	Площадь	Кол-во посадочных мест	Ответственный

	ии (при наличии)				мест	
1	334	Учебная лаборатория № 1 тематический учебный модуль «Патология крови»	Ул. Пушкина 96/98, корпус №7,	41,9	26	Гафиатуллина М.М.
2	335	Учебная лаборатория № 2 - тематический учебный модуль «Патология крови»	там же	41,9	24	Шарафутдинова М.М.
3	336	Учебная лаборатория № 3 - тематический учебный модуль «Травма, шок, сепсис»	там же	38,7	24	Шарафутдинова М.М.
4	338	Учебная лаборатория № 4 - тематический учебный модуль «Нарушения водно-электролитного обмена»	там же	38,6	30	Гафиатуллина М.М.
5	341	Учебная лаборатория № 5 - тематический учебный модуль «Нарушения сердечного ритма»	там же	76,1	62	Гафиатуллина М.
6	342	Учебная лаборатория № 6 - кинозал, тематический учебный модуль «Патофизиология нервной системы»	там же	37,0	26	Хабибуллина Г.Г.
7	343	Учебная лаборатория № 7 - тематический учебный модуль «Патофизиология кислотно-основного равновесия». Компьютерный класс.	там же	38,4	24	Гафиатуллина М.М.
8	339	Учебная лаборатория №8 тематический учебный модуль «Имунопатология»	там же	20,3	8	Гафиатуллина М.М.
9	312	Учебная лаборатория №9 - тематический учебный модуль «Оказание помощи при неотложных состояниях. Освоение практических навыков»	там же	57,5	30	Гафиатуллина М.М.
10	340	Операционная	там же	18,6		Макрушин К.С.
11	319, 320	Учебная лаборатория №10	там же	35,9		Еникеев Д.А.
12	301	Экспериментальная	там же	21		Ряховский А.Е.
13	304	Виварий	там же	19		Тагиров Р.Р.
14	305	Материальная №1	там же	3,8		Нургалева Ф.М.
15	306	Запасной выход	там же			Нургалева Ф.М.
16	307	Материальная №2	там же	12,8		Нургалева Ф.М.
17	308	Моечная	там же	4,4		Нургалева Ф.М.
18	310	Старший лаборант, материальная	там же	14,3		Нургалева Ф.М.
19	313	Преподавательская	там же	18,9		Фаршатов Е.Р.

20	314	Преподавательская	там же	18,9		Халитова Г.Г.
21	315	Преподавательская	там же	18,9		Нургалеева Е.А.
22	316	Преподавательская	там же	18,9		Самигуллина А.Ф.
23	317	Кабинет зав. кафедрой	там же	40		Еникеев Д.А.
24	322	Учебно-методический кабинет	там же	20,1		Срубиллин Д.В.
25	323	Лаборантская	там же	19,7		Хабибуллина Г.К.
26	337	Экспериментальная	там же	19,8		Срубиллин Д.В.

Площадь учебных комнат 5,83 на 1 обучающегося

Площадь лабораторий 5,83 на 1 обучающегося

Количество студентов, одновременно обучаемых на кафедре 100

7.2. Учебные кабинеты

№ п/п	Перечень помещений	Площадь в м ² .
1.	Учебная лаборатория	390,4
2.	Операционная (для занятий по элективному курсу)	18,6
3.	Научная лаборатория (биохимическая), (для занятий по элективному курсу)	35,9
4.		444,9
	Всего:	

Общая площадь, используемая кафедрой в образовательном процессе

Общая площадь кафедры 973,7 –кв м.

Количество лекционных аудиторий -2; 10 корпус – 399,9 кв.м; 7 кор каб.447 – 98,4 кв.м. Всего - 498,3 кв.м.

учебных комнат 9 - все учебные комнаты по адресу: ул Пушкина д.96/98; Общая площадь – 444,9 кв.м.

преподавательская 75,6 кв.м.

кабинет заведующего 40 кв.м.

Всего: 1472 кв.м

Средняя площадь (учебная) на одного студента - **14,72 кв. м.**

7.3. Клинические помещения

Нет

№ п/п	Перечень помещений	Количество	Количество коек	Площадь в м ²
-------	--------------------	------------	-----------------	--------------------------

1.	-	-	-	-
2.	-	--	-	-
3.	-	-	-	-
	Всего:	-	-	-

Общая площадь для преподавания, в том числе помещений клинической базы, составляет _____ м², на 1 обучающегося _____

7.4. Параклиника

Нет

№ п/п	Перечень помещений	Количество	Площадь в м ²
1.	-	-	--
2.	-	-	-
3.	-	-	-
	Всего:-	-	-

Общая площадь для преподавания, в том числе помещений параклинической базы, составляет _____ м², на 1 обучающегося _____

7.5. Материально-техническая оснащенность лабораторий и кабинетов кафедры

№ п/п	Название лабораторий, кабинетов	Оборудование (наименование, количество (шт))	Техническое состояние	Дисциплины, преподаваемые в этой лаборатории	Примечание
Название лечебного учреждения или корпуса университета: 7 корпус БГМУ					
1.		Слайд-проектор (1) Экран (1)	удовлетворительное	Патологическая	

	Учебная лаборатория № 1 тематический учебный модуль «Патология крови»	Указка (1) Слайды Тематический комплект иллюстраций (стендов, таблиц, рисунков, схем) по темам учебной дисциплины Тематические стенды (20) Специализированная мебель Парты аудиторные с сидениями на 2 чел. (13) Доска аудиторная (1) Стул преподавателя (1) Стол преподавателя (3) Лабораторное оборудование Термостат (1) Кушетка (1) Специальное лабораторное оборудование выдается на каждое занятие согласно расписаниям занятий 		физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	
2.	Учебная лаборатория № 2- тематический учебный модуль «Патология крови»	Технические средства обучения Слайд-проектор (1) Экран (1) Указка (1) Слайды Тематический комплект иллюстраций (стендов, таблиц, рисунков, схем) по темам учебной дисциплины (20) Тематические стенды Специализированная мебель Парты аудиторные с сидениями на 2 чел. (2)	удовлетворительное	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	

		Стул (1)			
		Доска аудиторная (1)			
		Стул преподавателя (1)			
		Стол преподавателя (1)			
		Стол (2)			
3.	Учебная лаборатория № 3 тематический учебный модуль «Травма, шок, сепсис»	Технические средства обучения	удовлетворительное	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	
		Слайд-проектор (1)			
		Экран (1)			
		Указка (1)			
		Слайды			
		Тематический комплект иллюстраций (стендов, таблиц, рисунков, схем) по темам учебной дисциплины			
		Тематические стенды (15)			
		Специализированная мебель			
		Парты аудиторные с сидениями на 2 чел. (15)			
		Стул (2)			
		Доска аудиторная (1)			
		Стул преподавателя (1)			
		Стол преподавателя (1)			
		Специальное лабораторное оборудование выдается на каждое занятие согласно расписаниям			
4.	Учебная лаборатория № 4 тематический учебный модуль «Нарушения водно-электролитного обмена»	Технические средства обучения	удовлетворительное	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая	
		Слайд-проектор (оверхед)			
		Экран (1)			
		Указка (1)			
		Пленки для оверхеда (слайды, таблицы, видеофильмы)			

		Тематический комплект иллюстраций (таблиц, рисунков, схем) по темам учебной дисциплины (22) Тематические стенды (18) Специализированная мебель Парты аудиторные. (20) Стол аудиторный (1) Доска аудиторная (1) Стул преподавателя (1) Стол преподавателя (1) Специальное лабораторное оборудование выдается на каждое занятие согласно расписаниям		патофизиология	
5.	Учебная лаборатория № 5 тематический учебный модуль «Нарушения сердечного ритма»	Технические средства обучения Слайд-проектор (1) Экран (1) Указка (1) Слайды, таблицы (12) Тематический комплект иллюстраций (таблиц, рисунков, схем) по разделам учебной дисциплины Тематические стенды Специализированная мебель Стулья аудиторные (56) Столы ученические (27) Доска аудиторная (1) Стул преподавателя (3) Стол преподавателя (2) Трибуна (1) Лабораторное оборудование Кресло Барани (1) Специальное лабораторное оборудование выдается на	удовлетворительное	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	

		каждое занятие согласно расписаниям.			
6.	Учебная лаборатория № 6 - кинозал, тематический учебный модуль «Патофизиология нервной системы»	Технические средства обучения Видеодвойка, DVD, TV Экран (1) Указка (1) Слайды, таблицы, видеофильмы Тематический комплект иллюстраций (таблиц, рисунков, схем) по темам учебной дисциплины (14) Специализированная мебель Стулья аудиторные (32) Стол аудиторный (15) Доска аудиторная (1) Стул преподавателя (2) Стол преподавателя (1) Подставка под ТСО (1) Специальное лабораторное оборудование выдается на каждое занятие согласно расписаниям	удовлетворительное	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	
7.	Учебная лаборатория № 7 - тематический учебный модуль «Патофизиология кислотно-основного равновесия» Компьютерный класс	Технические средства обучения Компьютер (12) Специализированная мебель Стол компьютерный (12) Стул ученический (16) Парты аудиторные с сидениями на 2 чел. (7) Доска аудиторная (1) Стул преподавателя (1) Стул (1) Стол преподавателя (1)	удовлетворительное	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	
8.	Учебная лаборатория №8 -	Технические средства	удовлетворительное	Патологическая	

	тематический учебный модуль «Иммунопатология»	обучения Слайд-проектор (1) Экран (1) Указка (1) Слайды, таблицы Тематический комплект иллюстраций по разделам учебной дисциплины Тематический комплект иллюстраций (таблиц, рисунков, схем) по темам учебной дисциплины (8) Тематические стенды Специализированная мебель Парты аудиторные с сидениями на 2 чел. Доска аудиторная (1) Стул преподавателя (1) Стул (2) Стол преподавателя (1)		физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	
9.	Учебная лаборатория №9 тематический учебный модуль «Оказание помощи при неотложных состояниях»	Технические средства обучения Слайд-проектор (1) Экран (1) Указка (1) Слайды, таблицы (4) Тематический комплект иллюстраций по разделам учебной дисциплины Тематические стенды (9) Специализированная мебель Парты аудиторные с сидениями на 2 чел. (24) Доска аудиторная (1) Стул преподавателя (1) Стул (3)	удовлетворительное	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	

		Стол преподавателя (1)			
		Специальное лабораторное оборудование выдается на каждое занятие согласно расписаниям			
Операционная		Полиграф	удовлетворительное	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	
		Аппарат искусственного дыхания			
		Аппарат РПГ			
		ЭКГ многоканальный			
		Гемокоагулограф			
		Термостат			
		Стол операционный с ручным подъемом			
		Центрифуга			
		Весы электронные			
Научная лаборатория (биохимическая)		Термостат	удовлетворительное	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	
		Электроретинограф			
		Иономер			
		Усилитель двухконтактный с блоком стимуляции			
		Фотостимулятор			
		Холодильник			
		Мед. тележка			
		Насос вакуумный			
		Шкаф вытяжной			
		Дистиллятор			
		Центрифуга			
		Весы торсионные			

Всего компьютеров на кафедре 30, принтеров 4, микроскопов 45, другое:

№	Наименование	К-во
	Аппараты, приборы и оборудование	
1	Аппарат для дистилляции воды производительностью 8-10 литров	1
2	Весы технические	1
3	Шкаф сушильный	1
4	Холодильник	1
5	Центрифуга	1
6	Реостат	1
7	Кресло Барани	1
8	Фонендоскоп	5
9	Тонометр	5
10	Ртутно-кварцевая лампа	1
11	Микроскоп	45
12	Штатив железный с резиновыми трубками	2
13	Ножницы	20
14	Скальпель	10
15	Пинцет	20
16	Зажим Пеана	30
17	Лоток для лабораторного оборудования	10
18	Иглодержатель	10
19	Иглы хирургические	40
20	Препаровальные дощечки и кубики	4
21	Удлинитель с электродами	10
22	Трансформатор	1
23	Шприц с иглами	20
24	Барокамера	1
25	Кимограф с песчиком	1
26	Электротермометр	1
27	Термометр ртутный	1
28	Термостат	1
29	Электрокардиограф	1
30	Гемометр Сали	20
31	Зонд металлический	1

32	Препаровальные дощечки и кубики для лягушек	4
33	Препаровальные дощечки для крыс	2
	Лабораторная посуда и изделия из стекла	
1	Колба коническая вместимостью 50 мл	10
2	Колба круглодонная вместимостью 500 мл	10
3	Стакан химический с носиком вместимостью 50 мл, 100мл	20
4	Пробирка биологическая	10
5	Пробирка центрифужная	60
6	Чашка Петри	20
7	Предметные стекла	60
8	Предметные стекла с лункой	60
9	Покровные стекла	60
10	Пипетки глазные	20
11	Пипетки на 1, 2, 5, 10 мл	40
12	Смесители эритроцитарные	80
13	Смесители лейкоцитарные	10
14	Капилляры Панченкова	40
15	Воронки химические	20
16	Канюли	40
17	Тигли фарфоровые	20
	Лабораторная мебель	
1	Стол лабораторный	9
2	Стол письменный	1
3	Стул	15
4	Мойка	1

7.6. Основные лекционные аудитории кафедры

№ п/п	Расположение лекционного зала	Число посадочных мест	Техническое оснащение аудитории	Примечание
1.	Корпус 1. Актальный зал БГМУ	350	1. экран 2. мультимедийный проектор 3. оверхед 4. слайдоскоп	
2.	Корпус 2. 38 аудитория	240	1. экран	

			2. мультимедийный проектор 3. оверхед 4. слайдоскоп	
3.	Корпус 2. 28 аудитория	270	1. экран 2. мультимедийный проектор 3. оверхед 4. слайдоскоп	
4.	Корпус 2. 49 аудитория	55	1. экран 2. мультимедийный проектор 3. оверхед 4. слайдоскоп	
6	Корпус 7. Военная кафедра	120	1. экран 2. мультимедийный проектор 3. оверхед 4. слайдоскоп	
7	Корпус 2. 51 аудитория	100	1. экран 2. мультимедийный проектор 3. оверхед 4. слайдоскоп	
8	Корпус 7. 5 аудитория кафедры патофизиологии	60	1. экран 2. мультимедийный проектор 3. оверхед 4. слайдоскоп	

Общая площадь лекционных помещений составляет – 1195 кв.м
При нагрузке 200 человек на одного студента – 5,98 кв.м

7.7. Обеспечение электронной информационно-образовательной среды

Кафедра располагает компьютерным классом, оснащенным 12 компьютерам (Моноблок в комплекте с гарнитурой «ФЕРМО», 4Гб/500Гб, 2017), имеющих доступ к сети интернет со скоростью 100 Мбит/сек и пригодных для тестирования обучающихся в режиме online. Кафедра располагает классом, оборудованным мультимедийным проектором и интерактивной доской. Используется вузовская электронная библиотека. Количество компьютеров, с которых имеется доступ к электронным библиотечным системам 18.

№ п/п	Наименование	Название аудитории	Примечание
1.	Монитор BenQ Процессор Intel Pentium G2130/4/500 S/N: ETZ7D06743019	320	Собственность БГМУ
2.	Монитор Samsung S/N: MJ17HMDA165552Z Процессор Aquarius S/N: 2-2070605557001-0002	320	Собственность БГМУ
3	Монитор Samsung S/N: MJ17HMDA165047D Процессор Intel S/N: M4-14801	320	Собственность БГМУ
4	Монитор Samsung S/N: MJ17HMDA165038F Процессор Aquarius S/N: BIA-9031121	315	Собственность БГМУ
5	Монитор BenQ Процессор Intel Pentium G2130/4/500 S/N: ETE8D02570019	315	Собственность БГМУ
6	Монитор Samsung S/N: MJ17HMDA165041B Процессор Intel S/N: M4-14804	315	Собственность БГМУ
7	Монитор BenQ Процессор Intel Pentium G2130/4/500 S/N: ETE8D02590019	314	Собственность БГМУ
8	Монитор Samsung S/N: MJ17HMDA16553Y Процессор Intel S/N: M4-14803	314	Собственность БГМУ
9	Монитор BenQ Процессор Intel Pentium G2130/4/500 S/N: ETZ7D03345019	313	Собственность БГМУ
10	Монитор Samsung S/N: ETL480B15770400B9B394F	337	Собственность БГМУ
11	Монитор Samsung S/N: M015HJCW211963H	310	Собственность БГМУ
12	Монитор Acer S/N: ETL480B1577030A31394F	310	Собственность БГМУ
13	Монитор Samsung	310	Собственность БГМУ

	S/N: AV17HDBX402040L Процессор Intel S/N: M4-14802		
14	Компьютер (процессор CPU 8 GT/s, 3.9ГГц, оперативная память 8Гб, жест.диск 500Гб)	313	Собственность БГМУ
15	Компьютер (процессор CPU 8 GT/s, 3.9ГГц, оперативная память 8Гб, жест.диск 500Гб)	337	Собственность БГМУ
16	Компьютер (процессор CPU 8 GT/s, 3.9ГГц, оперативная память 8Гб, жест.диск 500Гб)	316	Собственность БГМУ
17	Компьютер (процессор CPU 8 GT/s, 3.9ГГц, оперативная память 8Гб, жест.диск 500Гб)	316	Собственность БГМУ
18	Компьютер (процессор CPU 8 GT/s, 3.9ГГц, оперативная память 8Гб, жест.диск 500Гб)	320	Собственность БГМУ
19	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
20	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
21	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
22	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
23	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
24	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
25	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
26	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500	343	Собственность БГМУ

	Гб/Без ОС		
27	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
28	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
29	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
30	Моноблок в комплекте с гарнитурой Фермо 4 Гб/500 Гб/Без ОС	343	Собственность БГМУ
31	МФУ Kyocera + картридж	307	Собственность БГМУ
32	МФУ Kyocera + картридж	307	Собственность БГМУ
33	МФУ Kyocera + картридж	307	Собственность БГМУ
34	Телевизор с кронштейном ВВК	310	Собственность БГМУ
35	Телевизор LCD 37 Philips 37PFL5322S/60	342	Собственность БГМУ
36	Телевизор Sanyo	307	Собственность БГМУ
37	DVD MP3 проигрыватель Samsung P-480	310	Собственность БГМУ

7.8. Обеспечение условий для лиц с ограниченными возможностями здоровья

В вузе созданы условия для получения образования студентами с ограниченными возможностями здоровья и студентами-инвалидами. Присутствует доступная среда достаточная для обеспечения возможности беспрепятственного доступа студентов и сотрудников с ограниченными возможностями здоровья в учебный корпус.

Вуз осуществляет организацию учебного процесса для инвалидов и ЛОВЗ с использованием дистанционных образовательных технологий. Это сочетание в учебном процессе on-line и off-line технологий, приём-передача учебной информации в доступных формах, сочетание в учебном процессе индивидуальных и коллективных форм работы.

Студенты-инвалиды и студенты с ограниченными возможностями здоровья, как и все остальные студенты, могут обучаться в установленные сроки. При необходимости, с учётом особенностей и образовательных потребностей конкретных обучающихся, разрабатываются индивидуальные учебные планы. По каждой дисциплине учебных планов образовательных программ разработаны УМК, включающие методические рекомендации по самостоятельному освоению курсов. На основе индивидуализированного подхода

организуется прохождение практики студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья.

Вузом обеспечиваются условия для сбережения здоровья и медицинского сопровождения инвалидов, такие как: адаптация дисциплины «Физическая культура» для инвалидов, санаторий-профилакторий. Для освоения дисциплины «Физическая культура» вуз устанавливает особый порядок. Студентам-инвалидам предлагаются задания и специальный комплекс упражнений для самостоятельного физического совершенствования. Для студентов с ограниченными возможностями здоровья проводятся занятия с доступной физической нагрузкой, учитывающей особенности каждого студента.

В вузе разработаны локальные нормативные документы, которые регламентируют процедуру текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации, в том числе для студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья.

Для организации трудоустройства выпускников-инвалидов и ЛОВЗ проводятся индивидуальные консультации студентов и выпускников по вопросам трудоустройства, осуществляется содействие в трудоустройстве на квотируемые для инвалидов рабочие места.

В соответствии с требованиями к доступности среды для маломобильных граждан СНиП 35.01.2001, СП 42.13330, ГОСТ Р 51261, ГОСТ Р 52875 во всех учебных корпусах имеется отдельный вход с минимальным перепадом высот, оборудованный пандусом, открывающимся

замком и звонком к дежурному сотруднику службы охраны.

На первом этаже главного корпуса, без перепада высот от уровня входа находится методический кабинет, аудитории и компьютерный класс.

Туалеты на I этаже реконструированы в соответствии с требованиями к санитарным комнатам для маломобильных групп населения.

Оборудована система сигнализации и оповещения лиц с ограниченными возможностями, способствующая обеспечению безопасности обучающихся в соответствии с СНиП 21 -01 и ГОСТ 12.1.004.

Размещены информационные таблички о наличии ситуационной помощи лицам с ограниченными возможностями, выполненные в соответствии с требованиями ГОСТ Р 5287

7.9. Перечень видеоматериалов для реализации учебного процесса

№ п/п	Наименование	Продолжительность (мин.)	Дата выпуска	Используется в преподавании дисциплины	Курс	Шифр специальности
1.	Форменные элементы крови	20	2020	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02

						32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
2.	Перенос газов кровью.	10	2020	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
3.	Обмен веществ	30	2021	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
4.	Рентгеновские лучи	10	2020	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
5.	Живая клетка	20	2019	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
6.	Биопотенциалы	30	2022	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03

						33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
7.	Физиология дыхания	20	2019	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология Патофизиология-патофизиология головы и шеи Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
8.	Мочеобразования	20	2023	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
9.	Потребление пищи	20	2020	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
10.	Вкусовой анализатор	20	2018	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
11.	Адаптация организма	20	2018	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01

						37.05.01 30.05.01
12.	Температура тела и терморегуляции	10	2022	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
13.	Вегетативная нервная система	10	2019	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
14.	Выделительная функция почек	10	2023	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
15.	Пристеночное пищеварение	10	2020	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
16.	ВНД. Типы ВНД	40	2019	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01

17.	Нервная клетка	15	2020	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
18.	Сердечный цикл	10	2017	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
19.	Эндокринные железы	30	2023	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
20.	Артериальная гипертензия. Факторы риска	20	2021	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
21.	Воспаление	20	2019	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
22.	Суд. мед. экспертиза механических	30	2022	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая	III, IV	31.05.01 31.05.02

	асфиксии.			патофизиология		32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
23.	Патофизиология землетрясения в Спитаке.	30	2016	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
24.	Мечников И.И. Основные этапы научной деятельности	40	2020	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
25.	Регуляция эритропоза в норме и патологии (лекция академика РАМН Ю.М.Захарова)	90	2020	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
26	Виртуальная физиология	90	2023	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
27	Академик РАМН Крыжановский Г.Н.	90	2015	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	II, III, IV	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03

						33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01
	Всего	785				

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	Шифр специальности
1	Лекции по патофизиологии. Часть 1 «Общая патофизиология» - 21 лекция, 2005 Лекции по патофизиологии. Часть 2 «Частная патофизиология» - 16 лекций для студентов лечебного факультета, 2023	CD-R, флешка	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	III	31.05.01
2	Лекции по патофизиологии. 37 лекций для студентов педиатрического факультета, 2023	CD-R, флешка	Патологическая физиология, Патология Патофизиология головы. Клиническая патофизиология	III	31.05.02
3	Лекции по патофизиологии. - 17 лекций для студентов специальности стоматология, клиническая психология, 2023	CD-R, флешка	Патологическая физиология, Патология Патофизиология . Клиническая патофизиология	П-III	31.05.03
4	Лекции по патофизиологии. 37 лекций для студентов специальности медико-профилактического дела, медицинской биохимии 2023	CD-R, флешка	Патологическая физиология, Патология Патофизиология . Клиническая патофизиология	III	32.05.01
5	Лекции по патофизиологии. 18 лекций для студентов специальности фармация, сестринское дело, 2023	CD- R, флешка	Патологическая физиология, Патология Патофизиология . Клиническая патофизиология Патофизиология	П-III	33.05.01
6	Общая патофизиология, В.А.Фролов, Д.П.Билибин. РУДН, Медицинское информ. Агентство МИА, 2006	CD-R, флешка	Патологическая физиология, Патология Патофизиология . Клиническая патофизиология Патофизиология	П-III	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01

					34.03.01 37.05.01 30.05.01
7	Слайды мазков периферической крови и костного мозга пациентов с заболеваниями кроветворной системы	CD-R, флешка	Патологическая физиология, Патология Патофизиология . Клиническая патофизиология Патологическая физиология, Патология Патофизиология. Клиническая патофизиология	Ш	31.05.01 31.05.02 32.05.01 31.05.03 33.05.01 34.03.01 37.05.01 30.05.01

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

Общая тема НИР кафедры – «Патофизиология экстремальных и терминальных состояний»- научный руководитель профессор Д.А. Еникеев.

№ п/п	Наименование научных направлений и объектов НИР	Ответственный
1.	«Патогенетические аспекты эндотоксикоза постреанимационного периода (экспериментальное исследование)». Доц. Нургалева Е.А. защита и подтверждение докторской диссертации.(2010)	Научный руководитель проф. Д.А Еникеев.
2.	Патогенетические и дифференцированные подходы к обоснованию антиоксидантной и лазерной терапии при эндотоксикозах». Доцент Срубилин Д.В.(2012)	Научный руководитель проф.Д.А. Еникеев.
3	«Патогенетические механизмы действия факторов внешней среды на метаболизм костной ткани». Доцент. к.м.н. Фаршатова Е.Р. Защита и подтверждение докторской диссертации(2016)	Научный руководитель проф Камилев Ф.Х проф.Д.А. Еникеев
4.	«Патофизиология микроциркуляторного русла при отравлении угарным газом на фоне алкогольного опьянения» аспирант Ряховский А.Е.(2014)	Научный руководитель проф.Д.А. Еникеев
5	«Патогенетическое обоснование коррекции нарушений микробиоты кишечника, обусловленных различными вариантами питания в эксперименте» Аспирант Линецкая О.И. (2016)	Научный руководитель Проф, Нургалева

		Е.А.
6	«Механизмы реализации адаптационно-компенсаторных процессов в постреанимационном периоде у животных в зависимости от исходной устойчивости к гипоксии». Доцент Байбурина Г.А. (2014)	Научный руководитель Проф, Нургалева Е.А.
7	«Гепатопротекция тетрахлорметан-индуцированных повреждений у взрослых и старых крыс комплексным соединением янтарной кислоты с 1,3,6-триметил-5-гидроксиурацилом. Аспирант Габдрахманова И.Д. (2017)	Научный руководитель проф.Д.А. Еникеев
8	«Патогенетические закономерности нейродегенеративных и нейропластических процессов в зрительной сенсорной системе при глобальной ишемии и реперфузии». Доцент Самигуллина А.Ф. (2016)	Научный руководитель Проф, Нургалева Е.А.

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.	Еникеев Д.А.	Профессор	-	-	-		1) Internationalization of educational institutions in Russia. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023 2) Foreign students at russian higher education			

							institutions. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023			
2.	Фаюршин А.З.	доцент	-	-	-		1) Internationalization of educational institutions in Russia. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023 2) Foreign students at Russian higher education institutions. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023			
3.	Халитова Г.Г.	доцент	-	-	-		-	-	-	-
4.	Нургалева Е.А.	Проф	-	-	-		-	-	-	-

		ес.								
5.	Байбурина Г.А.	Проф ес.	-	-	-		-		-	-
6.	Фаршатов Е.Р.	Проф ес.	-	-	-		1) Internationalization of educational institutions in Russia. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023 2) Foreign students at russian higher education institutions. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023			
7.	Срубиллин Д.В.	доце нт	-	-	-		1) Internationalization of educational institutions in Russia. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023 2) Foreign students at russian higher education institutions. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER			

							EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023			
8.	Самигуллина А.Ф.	доцент	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Хисамов Э.Н.	Профессор	-	-	-		1) Internationalization of educational institutions in Russia. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023 2) Foreign students at Russian higher education institutions. FEDERAL STATE BUDGETARY EDUCATIONAL INSTITUTION OF HIGHER EDUCATION «BASHKIR STATE MEDICAL UNIVERSITY» OF THE MINISTRY OF HEALTHCARE OF RUSSIA (FSBEI HE BSMU MOH Russia) INTERNATIONALIZATION OF MEDICAL EDUCATION: EXPERIENCE, PROBLEMS, PROSPECTS Collection of presentations of reports of participants of the All-Russian educational and methodological conference with international participation March 14, 2023 Ufa — 2023			

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

10.1. Перечень учебников, используемых в учебном процессе

№	Название учебника	Авторы	Год	Количес	Код, наименование	Пр
---	-------------------	--------	-----	---------	-------------------	----

п/п			издания	твоекземпляр (в библиотеке)	специальности, направления подготовки	имеет
1.	Новицкий, В. В. Патология : учебник : в 2 т. Т. 1 / под ред. В. В. Новицкого, О. И. Уразовой. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 896 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-5721-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457214.html (дата обращения: 15.02.2023).	Новицкий, В. В.	2020	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия	
2.	Новицкий, В. В. Патология : учебник : в 2 т. Т. 2. / под ред. В. В. Новицкого, О. И. Уразовой. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 592 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-5722-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457221.html (дата обращения: 15.02.2023).	Новицкий, В. В.	2020	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия	
3.	Новицкий, В. В. Патология / Новицкий В. В., Уразова О. И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 896 с. - ISBN 978-5-9704-3995-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439951.html (дата обращения: 15.02.2023).	Новицкий В. В., Уразова О. И.	2018	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия	
4.	Литвицкий, П. Ф. Патология : учебник : в 2 т. / П. Ф. Литвицкий. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - Т. 1. - 624 с. : ил. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-5567-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455678.html (дата обращения: 15.02.2023).	Литвицкий, П. Ф.	2020	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия	
5.	Литвицкий, П. Ф. Патология. В 2 т. Т. 2 : учебник / П. Ф. Литвицкий. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 792 с. - ISBN 978-5-9704-3838-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL :	Литвицкий, П. Ф.	2016	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология	

	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438381.html (дата обращения: 15.02.2023). 				33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01клин. психология 30.05.01 мед. биохимия	
6.	Патологическая физиология (общая и частная) : учебник / В. А. Фролов, Г. А. Дроздова, Т. А. Казанская [и др.] ; под общ. ред. В. А. Фролова. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательский дом "Высшее образование и наука", 2019. - 724, [6] с. : ил.	В. А. Фролов, Г. А. Дроздова, Т. А. Казанская [и др.]	2019	100	31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология 33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01клин. психология 30.05.01 мед. биохимия	
7.						
Дополнительная литература						
12.	Введение в клиническую патофизиологию органов и систем [Текст] : учебное пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 159,[1] с	Д. А. Еникеев [и др.]	2017	439	31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология 33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01клин. психология 30.05.01 мед. биохимия	
13.	Введение в клиническую патофизиологию органов и систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib681.pdf .	Д. А. Еникеев [и др.]	2017	Неогранич енный доступ	31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология 33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01клин. психология 30.05.01 мед. биохимия	
14.	Введение в патофизиологию. Общая нозология [Текст] : учеб. пособие / сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2016. - 161,[1] с.	Д. А. Еникеев [и др.]	2016	100	31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология 33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01клин. психология 30.05.01 мед. биохимия	
15.	Введение в патофизиологию. Общая нозология [Электронный ресурс] : учеб.пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2016. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». –	Д. А. Еникеев [и др.]	2016	Неогранич енный доступ	31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология	

	URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib625.1.pdf .				33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01clin. психология 30.05.01 мед. биохимия	
16.	Введение в клиническую патофизиологию. Типовые патологические процессы [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 163 с.	Д. А. Еникеев [и др.]	2017	439	31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология 33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01clin. психология 30.05.01 мед. биохимия	
17.	Введение в клиническую патофизиологию. Типовые патологические процессы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Башкирский гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib680.pdf .	Д. А. Еникеев [и др.]	2017	Неограниченный доступ	31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология 33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01clin. психология 30.05.01 мед. биохимия	
18.	Губанова Е. И. Лекции по общей патофизиологии / Е. И. Губанова. - Волгоград : ВолгГМУ, 2019. - 120 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/lekcii-po-obcshej-patofiziologii-9813293/ (дата обращения: 03.04.2023).	Е. И. Губанова. -	2019		31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология 33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01clin. психология 30.05.01 мед. биохимия	
19.	Основы патофизиологии органов и систем [Текст] : учеб. пособие / сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 153 с.	Д. А. Еникеев [и др.].	2017	100	31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология 33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело 37.05.01clin. психология 30.05.01 мед. биохимия	
20	Основы патофизиологии органов и систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib666.pdf	Д. А. Еникеев [и др.]	2017	Неограниченный доступ	31.05.01лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01медико-проф. дело 31.05.03стоматология 33.05.01фармация 34.03.01сестринское дело	

					37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия
21	Основы патофизиологии. Типовые патологические процессы [Текст] : учеб. пособие / сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 164 с.	Д. А. Еникеев [и др.]	2017	100	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия
22	Основы патофизиологии. Типовые патологические процессы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib667.pdf .	Д. А. Еникеев [и др.]	2017	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия
23	Основы патофизиологии органов и систем [Текст] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2017. - 152, [1] с.	Д. А. Еникеев [и др.]	2017	100	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия
24	Основы патофизиологии органов и систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / ФГБОУ ВО «Баш. гос. мед. ун-т» МЗ РФ ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2017. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib666.pdf .	Д. А. Еникеев [и др.]	2017	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия
25	Патофизиология, патофизиология головы и шеи : учебно-методическое пособие / В. И. Болотских, О. В. Лидохова, А. В. Макеева и др. - Воронеж : ВГМУ им. Н.Н. Бурденко (Воронеж), 2020. - 101 с. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/patofiziologiya-patofiziologiya-golovy-i-shei-15424123/ (дата обращения: 15.02.2023).	В. И. Болотских, О. В. Лидохова, А. В. Макеева и др.	2020	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия

26	Патофизиология - патофизиология головы и шеи. Ч. 2 (с основами организации самостоятельной работы) : Учебно-методическое пособие для студентов медицинских вузов / Е. В. Щетинин, М. Ю. Вафиади, Г. Г. Петросян и др. - Ставрополь : СтГМУ, 2021. - 312 с. - ISBN 9785898227104. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/patofiziologiya-patofiziologiya-golovy-i-shei-ch-2-s-osnovami-organizacii-samostoyatelnoj-raboty-15897450/ (дата обращения: 15.02.2023).	Е. В. Щетинин, М. Ю. Вафиади, Г. Г. Петросян и др	2021	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия
27	Патофизиология - патофизиология головы и шеи. Ч. 1 (с основами организации самостоятельной работы) : Учебно-методическое пособие для студентов медицинских вузов / Е. В. Щетинин, М. Ю. Вафиади, Г. Г. Петросян и др. - Ставрополь : СтГМУ, 2021. - 244 с. - ISBN 9785898226817. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/patofiziologiya-patofiziologiya-golovy-i-shei-ch-1-s-osnovami-organizacii-samostoyatelnoj-raboty-15894563/ (дата обращения: 15.02.2023).	Е. В. Щетинин, М. Ю. Вафиади, Г. Г. Петросян и др	2021	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия
28	Подоксенов Ю. К. Патофизиология нарушений кислотно-основного состояния : учебное пособие / Ю. К. Подоксенов, Н. В. Рязанцева, А. П. Зима. - Томск : Издательство СибГМУ, 2013. - 84 с. - ISBN 9685005005070. - Текст : электронный // ЭБС "Букап" : [сайт]. - URL : https://www.books-up.ru/ru/book/patofiziologiya-narushenij-kislotno-osnovnogo-sostoyaniya-4934087/ (дата обращения: 15.02.2023).	Ю. К. Подоксенов, Н. В. Рязанцева, А. П. Зима	2013	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия
	Практикум по патофизиологии: учеб. пособие для студ. мед. вузов / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Уфа, 2009. - 105 с.	Д. А. Еникеев [и др.].	2009	839	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия
29	Практикум по патофизиологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Баш. гос. мед. ун-т ; сост. Д. А. Еникеев [и др.]. - Электрон. текстовые дан. - Уфа, 2009. - Текст: электронный // БД «Электронная учебная библиотека». – URL: http://library.bashgmu.ru/elibdoc/elib226.doc	Д. А. Еникеев [и др.].	2009	Неограниченный доступ	31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия

	<p>Порядина, Г. В. Патопфизиология : курс лекций : учебное пособие / под ред. Г. В. Порядина - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-4765-9. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447659.html (дата обращения: 15.02.2023). </p>	Порядина, Г. В.	2018	Неограниченный доступ	<p>31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия</p>	
	<p>Самусев, Р. П. Патопфизиология. Клиническая патопфизиология. Руководство к практическим занятиям / под ред. Уразовой О. И. , Новицкого В. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-5079-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450796.html (дата обращения: 15.02.2023). </p>	Самусев, Р. П.	2020	Неограниченный доступ	<p>31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия</p>	
	Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО			www.studentlibrary.ru	<p>31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия</p>	
	База данных «Электронная учебная библиотека»			http://library.bashgmu.ru	<p>31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия</p>	
	База данных электронных журналов ИВИС			https://dlib.eastview.com/	<p>31.05.01 лечебное дело 31.05.02 педиатрия 32.05.01 медико-проф. дело 31.05.03 стоматология 33.05.01 фармация 34.03.01 сестринское дело 37.05.01 клин. психология 30.05.01 мед. биохимия</p>	

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

№ п/п	Название учебника	Авторы	Год издания	Количество экземпляров (для библиотеки)	Код, наименование специальности, направления подготовки	Примечание
1.	Патологическая физиология (частная и общая)	Фролов В.А., Дроздова Г.А., Билибин Д.П., Демуров В.А.	2022	200	31.05.01-лечебное дело; 31.05.02- педиатрия; 32.05.01-медико-профилактическое дело Наука о медицине и профилактическая медицина	
2.	Патофизиология. Клиническая патофизиология: учебник для ВУЗов	Под. Ред проф. Цыган В.Н.	2022	150	31.05.01-лечебное дело; 31.05.02- педиатрия; Наука о медицине и профилактическая медицина	

11. Средства связи с сотрудниками кафедры

№ п/п	Ф.И.О. сотрудников	Телефон	E-mail	Мобильный
1.	Еникеев Д.А.	273-41-34	enikeyev@mail.ru	8-917-34-03-842
2.	Нургалева Е.А.		nurgaleeva@bk.ru	8-989-95-01-765
3.	Лехмус В.И.	251-08-50	Lehmus2016@yandex.ru	8917-745-8582
4.	Байбурина Г.А.	232-47-73	gulnar.2014@mail.ru	8-927-31-77-087
5.	Халитова Г.Г.	276-59-43	Haligali49@mail.ru	8-917-43-45-438
6.	Хисамов Э.Н.		hisamov7958@Yandex.ru	8-9018170318
7.	Фаршатова Е.Р.	272-42-08	farshatova-ekaterina@rambler.ru	8-917-34-35-350
8.	Срубиллин Д.В.		srubilin66@mail.ru	8-917-80-33-919
9.	Самигуллина А.Ф.		saf-09@mail.ru	8-987-259-98-07
4.	Ряховский А.Е		dr.ryahov@yandex.ru	8-9279464601
10.	Алмакаева Л.Ф.		dear_my1@mail.ru	8987-255-5538
11.	Еникеев О.А.		enikeevo2013@yandex.ru	8919-600-8465

12	Габдрахманова И.Д.			
13	Галимова Э.Ф.		efgalimova@mail.ru	8917-468-94-08
14	Шайдуллина Г.Г		arrabal@bk.ru	8927-307-79-36
15	Фаюршин А.З.		falfir@yandex.ru	8903-312-22-50
16	Тугузбаева Г.М.		gulnaritta@gmail.com	8987-488-0336
17	Насырова Э.Р.			8919-144-05-09
18	Игнатова М.К.			8993-140-67-24
19	Шарафутдинова М.М.			89033538266
20	Дорошева В.Ю.			8989-950-0501
21	Гумерова Л.С.			89191419361
22	Бакеев М.Р.			89373439844
23	Воеводина			89371634855
24	Сугрובה Л.Н.			89174356188
25				
26				
27				