

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ганеев Винер Валиахметович
Должность: Директор
Дата подписания: 2024-01-27
Уникальный программный ключ:
fceab25d7092f3bff743e8ad3f8d57fddc1f5e66

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Бирский филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Уфимский университет науки и технологий»

**Отчет о самообследовании
Бирского филиала
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
Уфимского университета науки и технологий за 2023 год**

Ректор



В.П. Захаров

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Общие сведения об образовательной организации	3
1.1.	Полное наименование образовательной организации	3
1.2.	Местонахождение (юридический адрес)	3
1.3.	Контактная информация	3
1.4.	Сведения о руководителе образовательной организации	3
1.5.	Сведения о лицензии на осуществление образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации	3
1.6.	Система управления, структура образовательной организации	3
1.7.	Сведения об институтах и факультетах	6
2.	Образовательная деятельность	18
2.1.	Реализуемые образовательные программы	18
2.2.	Содержание и качество подготовки обучающихся	22
2.3.	Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников	27
2.4.	Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ	29
2.5.	Внутренняя система оценки качества образования	30
2.6.	Кадровое обеспечение по направлениям подготовки обучающихся, анализ возрастного состава преподавателей	42
2.7.	Организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава	47
3.	Научно-исследовательская деятельность	48
3.1.	Основные научные школы и планы развития основных научных направлений	48
3.2.	Объем проведенных научных исследований	49
3.3.	Новые формы организации проведения научных исследований	50
3.4.	Внедрение собственных разработок в производственную практику (взаимодействие с промышленными предприятиями)	51
3.5.	Инновационная деятельность	51
3.6.	Патентно-лицензионная деятельность	52
3.7.	Научно-исследовательская работа студентов и молодых ученых	52
4.	Международная деятельность	52
5.	Внеучебная деятельность	53
5.1.	Структура управления воспитательной деятельностью	53
5.2.	Участие студентов и педагогических работников в общественно-значимых мероприятиях	55
6.	Материально-техническое обеспечение	63
6.1.	Состояние и развитие учебно-лабораторной базы, уровень оснащения	63
6.2.	Социально-бытовые условия в вузе (пункты питания и медицинского обслуживания, общежития, спортивно-оздоровительные комплексы)	65
7.	Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья	66
8.	Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию	72

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Полное наименование образовательной организации: Бирский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий». Сокращенное официальное наименование филиала: Бирский филиал УУНиТ, БФ УУНиТ.

1.2. Местонахождение (юридический адрес): 452453, Республика Башкортостан, город Бирск, ул. Интернациональная, д. 10.

1.3. Контактная информация

телефон: (34784) 4-04-55

факс: (34784) 4-04-55

адрес электронной почты: academy@birsk.ru

1.4. Сведения о руководителе образовательной организации: директор, кандидат филологических наук, доцент Ганеев Винаер Валиахметович.

1.5. Сведения о лицензии на осуществление образовательной деятельности и свидетельстве о государственной аккредитации

Лицензия на осуществление образовательной деятельности по указанным в приложении (приложениях) образовательным программам Бирского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий» от 24 ноября 2022 года, регистрационный номер № Л035-00115-77/00629341, срок действия – бессрочно.

Свидетельство о государственной аккредитации Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий» от 02 декабря 2022г., №3767, серия 90А01, № бланка 0003997, срок действия – бессрочно.

Приложение № 5 к свидетельству о государственной аккредитации Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий» от 02 декабря 2022г. №3767 для Бирского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Уфимский университет науки и технологий» серия 90А01 № бланка 00250157.

1.6. Система управления, структура образовательной организации

Управление БФ БашГУ осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. (с

изменениями и дополнениями), Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Минобрнауки России от 6 апреля 2021 года № 245, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 24 августа 2022 года № 762, Уставом вуза, утверждённым приказом Минобрнауки России № 1015 от 20 октября 2022 года, Положением о Бирском филиале УУНиТ, утверждённым приказом УУНиТ №0207 от 02 февраля 2023 года и другой нормативно-правовой документацией.

Система управления БФ УУНиТ строится на принципах коллегиального принятия стратегических решений и исполнительской дисциплины со стороны структурных подразделений вуза, преподавателей, сотрудников и обучающихся при соблюдении ими нормативных обязательств и требований.

Высшим органом управления является конференция научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся в БФ УУНиТ, которая формируется в соответствии с порядком, определенным Уставом и Ученым советом университета.

Общее руководство БФ УУНиТ осуществляет выборный представительный орган – Ученый совет, сформированный в соответствии с Уставом университета, Положением о БФ УУНиТ, Положением об ученом совете факультета (института, структурного подразделения) филиала ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологии» (утв. приказом № 0408 от 27.02.2023 г.). Основной задачей Ученого совета является общее руководство, направленное на объединение усилий руководства, научно-педагогических работников, административно-управленческого и учебно-вспомогательного персонала вуза на подготовку высококвалифицированных конкурентоспособных специалистов, координацию учебной, методической, научно-исследовательской, инновационной и воспитательной деятельности Бирского филиала.

Решения Ученого совета БФ УУНиТ реализуются через приказы директора и другие локальные акты университета и филиала. Непосредственное управление деятельностью БФ УУНиТ осуществляет директор. Часть своих полномочий директор делегирует своим заместителям (по направлениям). Для решения текущих вопросов действует директорат.

В настоящее время структура представлена шестью факультетами (физико-математический, социально-гуманитарный, биолого-химический, педагогики, филологии и межкультурных коммуникаций, инженерно-технологический), десятью кафедрами и колледжем. Управленческая структура филиала представлена следующими отделами: отдел приёма, профориентации и трудоустройства, отдел информатизации образования и технического обеспечения, учебно-методический отдел, отдел качества образования, научный отдел, отдел непрерывного образования и инноваций, отдел документационного,

кадрового и правового обеспечения, отдел по воспитательной работе и социальным вопросам, бухгалтерия, отдел эксплуатации и материально-технического обеспечения.

БФ УУНиТ развивается как многопрофильный вуз, ориентированный на потребности своего региона. В нём реализуются программы высшего образования, среднего профессионального образования, программы дополнительного профессионального образования и профессионального обучения. Миссия БФ УУНиТ – подготовка компетентных высокопрофессиональных специалистов, способных интеллектуально, духовно, нравственно развивать общество и государство, обладающих высокими гражданскими качествами, способных воспринимать, осваивать и создавать значимые для человека и общества ценности на основе отечественных и мировых достижений науки и практики.

Основные задачи:

– *обеспечение* высокого качества подготовки специалистов на основе компетентностного подхода;

– *удовлетворение* потребностей современной личности в интеллектуальном, духовно-нравственном, культурном и физическом развитии; потребностей общества и государства в квалифицированных специалистах;

– *повышение* конкурентоспособности филиала путем совершенствования образовательных программ за счёт сохранения фундаментальности образования, интеграции обучения и научно-исследовательской деятельности, использование новейших технологий и современных учебных материалов;

– *развитие* филиала как научно-образовательного комплекса с современной инфраструктурой;

– *формирование и закрепление* ведущих позиций вуза как регионального центра научно-исследовательской и образовательной, воспитательной, культурно-просветительской деятельности, повышение авторитета в региональном и российском образовательном пространстве;

– *обеспечение* открытости образования через вовлечение в образовательный процесс работодателей, представителей общественных организаций, включение преподавателей филиала в процесс реализации профессионального обучения педагогов общеобразовательных учреждений, сотрудничество с организациями-работодателями;

– *совершенствование* внутривузовской системы обеспечения качества образования с учетом требований ФГОС;

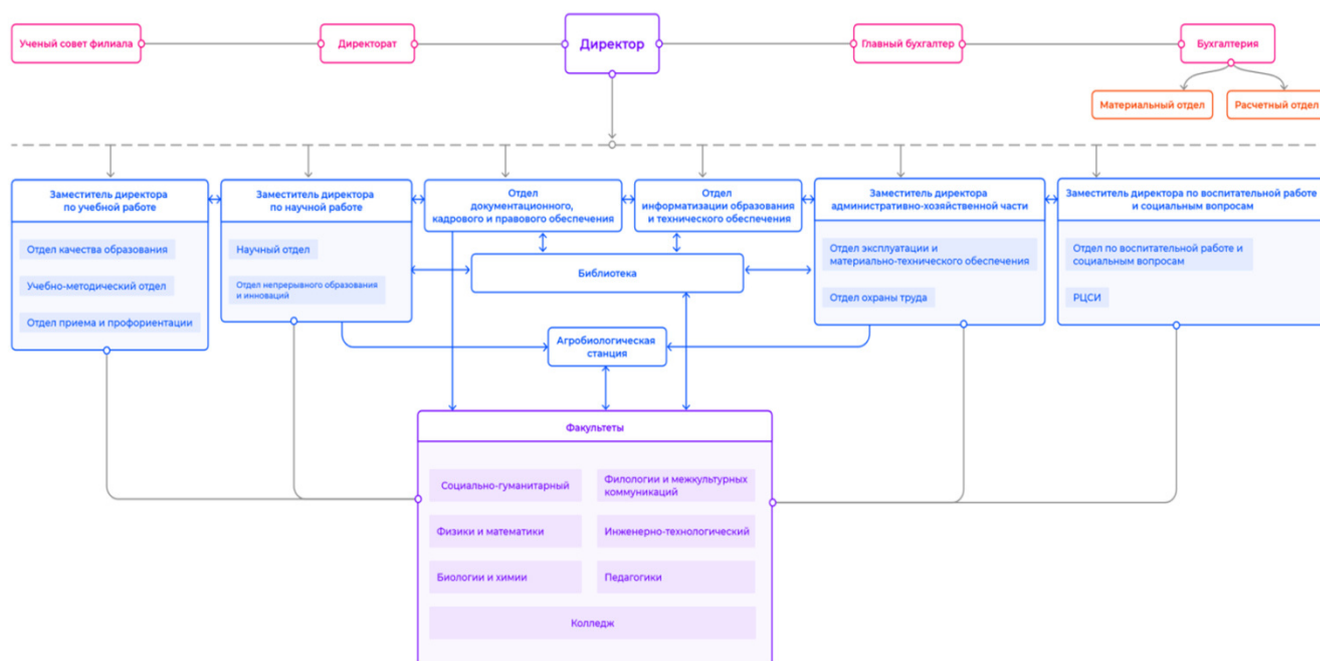
– *увеличение* роли информационных технологий и *совершенствование* учебно-методической и материально-технической базы в соответствии с мировыми тенденциями;

– *подготовка* научных и педагогических кадров высшей квалификации по наиболее приоритетным направлениям науки и техники в магистратуре;

– *совершенствование и оптимизация* системы управления и организационной структуры Бирского филиала УУНиТ, увеличение доли

самостоятельности факультетов и кафедр, повышение их ответственности, внедрение современной системы стимулирования профессорско-преподавательского состава и сотрудников.

Организационная структура Бирского филиала УУНиТ



1.7. Сведения о факультетах

Факультет биологии и химии

Факультет биологии и химии является одним из старейших факультетов Бирского филиала Уфимского университета науки и технологий. Он был открыт в 1960 году. В 60-е годы прошлого века была создана агробиостанция площадью 35 гектар. В 1975 году на ее территории заложен плодовый питомник и учебный дендрарий. Сейчас на базе агробиостанции ведутся работы по восстановлению сортового разнообразия яблоневого сада и интродукции новых перспективных кустарниковых, плодовых, лекарственных и декоративных культур. С 1980 года на факультете биологии и химии открыл свои двери зоологический музей. В 1998 году здесь же созданы зимний сад и аквариумный комплекс.

В 2012 году была открыта лаборатория экологического мониторинга физико-химических загрязнений окружающей среды. В настоящее время на базе лаборатории ведутся работы по: экологическому мониторингу природных сред, биоремедиации нефтезагрязненных почвогрунтов, синтезу и идентификации органических и биоорганических соединений.

На факультете создана и функционирует совместная научно-исследовательская лаборатория с УФИХ РАН по синтезу и изучению низкомолекулярных биорегуляторов насекомых; студенческая научно-исследовательская лаборатория по аналитическим методам, применяемым в анализе объектов окружающей среды; реализуются *совместные* программы научно-исследовательской и опытно-экспериментальной деятельности с организациями дополнительного образования северных регионов Республики Башкортостан.

На сегодняшний день образовательную деятельность на факультете биологии и химии осуществляет кафедра биологии, экологии и химии, в составе которой 18 штатных преподавателей. Все преподаватели имеют ученые степени. В преподавании учебных дисциплин принимают участие высококвалифицированные специалисты, представители научных центров. К реализации образовательных программ привлекаются внешние совместители – представители работодателей профессиональной сферы.

На факультете применяются сетевые формы реализации образовательных программ по направлениям магистратуры с высшими учебными заведениями Республики Башкортостан.

Факультет физики и математики

Бирский филиал УУНиТ основан в 1939 г. и в этом же году был создан один из старейших факультетов ВУЗа – факультет физики и математики.

Учебный процесс и научные исследования обеспечиваются более чем 30 различными кабинетами и лабораториями. Среди них - лаборатории механики, молекулярной физики, электричества, оптики, атомной и ядерной физики, исследовательская лаборатория спектроскопии, электротехники, радиотехники и электроники, автоматики и вычислительной техники, методики преподавания физики, информационных технологий обучения.

В конце 2016 года на факультете была создана лаборатория образовательной робототехники. Данная лаборатория является экспериментальной площадкой для проведения проектной и исследовательской деятельности в рамках дополнительного образования. Лаборатория занимается организацией и курированием работ со студентами и школьниками в направлении содействия развитию молодежного и детского технического творчества (кружки, факультативы, элективные курсы и др.) и также способствует проведению региональных научных, научно-практических и научно-образовательных конференций и форумов по образовательной робототехнике. Студенты и школьники, занимающиеся в Лаборатории принимают участие во всероссийских соревнованиях по робототехнике и занимают призовые места.

В 2021 на факультете была открыта новая лаборатория виртуальной и дополненной реальности. В ней приобщаются к новым технологиям студенты всех направлений подготовки.

Студенты факультета активно и дружно участвуют в мероприятиях, проводимых как на факультете в рамках учебного заведения, так и за его пределами: студенческая весна, «Радуга талантов», «Посвящение в студенты», слеты и тренинги Российских студенческих отрядов, КВН и многие другие. В 2021 году студенты факультета стали призерами (2 командное место) открытой международной интернет олимпиады по информатике.

Иногородние студенты обеспечиваются местами в общежитии, в котором созданы все условия для проживания. Студенты сами создают себе условия комфортности и уюта. Это было отмечено комиссией профсоюза РБ. За успехи в учебе, творчестве и профессионализме обучающиеся поощряются экскурсионными поездками в Санкт-Петербург, Москву, Казань и курорты Черного моря.

За прошедшие годы своей работы факультет приобрел большой опыт и достаточную известность в Республике Башкортостан. На факультете сложился работоспособный и высококвалифицированный коллектив преподавателей. Многие из них заслуженно имеют благодарности, правительственные грамоты и награды. Коллектив преподавателей и лаборантов с высокой ответственностью выполняют свои обязанности по подготовке кадров высшей квалификации.

Факультет филологии и межкультурных коммуникаций

Факультет филологии и межкультурных коммуникаций образован в 1939 году. С тех пор, сменив множество названий, он всегда выполняет свою главную цель – готовит высококвалифицированных специалистов для работы в различных сферах деятельности, и со своей задачей справляется успешно.

В настоящее время на факультете трудится большой и сплоченный коллектив преподавателей и студентов. На 2-х кафедрах работают 20 преподавателей, среди которых 3 доктора наук, профессоров и 13 кандидатов наук, доцентов.

Учебный процесс оснащен богатой материально-технической базой, в том числе компьютерными классами, лингафонным кабинетом, сценической аудиторией. Занятия ведутся в специализированных, современных кабинетах русского языка, английского языка, французского языка, русской и зарубежной литературы, башкирского языка и литературы, методики преподавания русского языка и литературы, методики преподавания иностранных языков и др.

В 2023 году на факультете велась активная грантовая деятельность. В рамках реализации гранта «Интерклуб «Глобус» по социокультурной адаптации образовательных мигрантов» при грантовой поддержке Федерального агентства по делам молодёжи (Росмолодёжь) Всероссийского конкурса молодежных проектов среди физических лиц 2023 году был проведен ряд мероприятий. 21 сентября 2023 года было проведено мероприятие, посвящённое знакомству студентов с интересными местами университета, перед началом экскурсии участники интерклуба провели награждение победителей фотовикторины «Загадки УБФ УУНиТ» (Хакимова Полина) и фоточеленджа

«#ЯСтудентБФУУНиТ» (1 место - Галимова Диана, 2 место – Аитова Ляйсан, 3 место – Белявская Анна). 28 сентября студенты Бирского филиала УУНиТ приняли участие в экскурсии, знакомство с историей, традициями и культурой является важным фактором ускорения адаптации в новой культуре, поэтому экскурсионный маршрут включал самые разнообразные локации столицы нашей республики, которые позволили создать целостное представление о ней и познакомить с самыми известными достопримечательностями. 26 октября студенты факультета тимбилдинг. 9 ноября интерклуб «Глобус» пригласил участников на «Комильфо-вечер «Этикет». 30 ноября участники клуба, студенты 4 курса факультета филологии и межкультурных коммуникаций организовали и провели мастер-класс «Добро пожаловать на русский чай!». В последний день зимы участники интерклуба «Глобус» Бирского филиала УУНИТ приняли участие в мастер-классе, который провела известная рукодельница г.Бирска О.А. Пайдиева, которая руководит творческой мастерской "Лаванда". 21 декабря студенты 41 группы факультета филологии и межкультурных коммуникаций в рамках работы интерклуба «Глобус» организовали интерактивную развлекательно-познавательную программу «Новый год В России», которая познакомила с историей и традициям празднования Нового года в России.

23 ноября Бирский филиал Уфимского университета науки и технологий встречал участников и гостей IV Поликультурного форума, который стал важным этапом реализации проекта «Полилингвальный просветительский форсайт» Истоки» 2.0: этнокультурная экспедиция» гранта Росмолодежь по итогам этнокультурной экспедиции в Калтасинский район.

На факультете традиционно проводятся творческие конкурсы «Проба пера», «Конкурс ораторского искусства», «Конкурс переводов», «Конкурс на лучшее сочинение на английском языке», преподавателями организуются олимпиады для школьников по русскому языку, родным языкам, литературе, родной литературе, английскому и французскому языкам.

В настоящее время успешно ведет свою работу студенческий журнал на иностранных языках «The Artifact» в формате онлайн-издания. 6 ноября в Конгресс-холле «Торатау» прошла церемония награждения национальной премии - «Студент года-2023». Команда «The Artifact» по традиции представляла деятельность студенческого журнала на разных этапах премии (заочный отборочный этап, заочный видеосозвон, очный этап) и заслуженно стала лауреатом 2-й степени.

Активно развиваются ютуб-канал «ФиМК. Филологический кластер ФФиМК БФ БашГУ», на страницах которого размещаются новости о различных вузовских и факультетских событиях (<https://www.youtube.com/channel/UCzF>), и Tiktok студенческого журнала (<https://www.tiktok.com/@theartifact.bbbsu>).

Продолжает работу команда КВН факультета филологии и межкультурных коммуникаций, стабильно занимающая призовые места в вузовской лиге, участники команды приняли участие в съемках финала Высшей лиги КВН. Культурно-массовая жизнь на факультете не ограничивается только

вузовскими мероприятиями. Ежегодно студенты факультета участвуют в городских мероприятиях, проводимых в рамках театральных фестивалей «Ночь театра», «Ночь музея», являются непосредственными участниками и организаторами выставок, концертов, сценических постановок. Проводятся научно-практические и научно-методические конференции с привлечением студентов, участвующих в театрализованных постановках для школьников «Шекспировский вечер», «Лермонтовский бал», «Пушкинские чтения», «Есенинский вечер», «Макбет».

На факультете проводятся встречи с писателями, поэтами, журналистами. В 2023 году на встречу с преподавателями и студентами приехала Светлана Чураева - прозаик, публицист, поэт, переводчик, Член Союза писателей России и Республики Башкортостан, председатель объединения русскоязычных писателей Союза писателей Республики Башкортостан, заместитель главного редактора общественно-публицистического и литературно-художественного журнала "Бельские просторы". Побывал в гостях у факультета писатель, поэт, журналист, лауреат многочисленных всероссийских литературных премий, автор многочисленных интервью с российскими селебрити в области культуры - Юрий Татаренко.

21 сентября на факультете филологии и межкультурных коммуникаций прошло мероприятие в рамках проведения Недели памяти доктора физико-математических наук и профессора - Усманова Салавата Мударисовича. В последние несколько лет научная деятельность на ФФиМК активно развивается, вновь открыта аспирантура, 4 преподавателя работают над кандидатскими диссертациями. В рамках своих исследований аспиранты (А.Ю. Сметанина, Т.А. Чиглинцева, О.В. Ямбулатова), участвовавшие в митапе, раскрыли возможности интеграции лингвистических исследований с философией, социологией, культурологией, аксиологией.

5 октября самым активным студентам кружка башкирской журналистики «Бөрө шишмәләре» факультета филологии и межкультурных коммуникаций Бирского филиала УУНиТ побывали в Уфе под руководством Ганеевой Г.Г. Студенты приняли участие в прямом эфире программы радио «Ашкадар». В Доме печати встретились с редакторами и корреспондентами республиканских журналов и газет.

10 октября 2023 года на факультете филологии и межкультурных коммуникаций БФ УУНиТ совместно с Казанским федеральным университетом прошел Всероссийский диктант по английскому языку. Более 60 студентов иностранного отделения приняли участие в мероприятии, которое прошло на площадке БФ УУНиТ уже в пятый раз. Победителями Диктанта с наилучшими результатами в БФ УУНиТ стали студентки 4 курса иностранного отделения Зайнитдинова Татьяна и Галиева Камилла, в число призеров вошли Мугаллимова Азалия и Хуснутдинова Дина.

20 октября студенты 2-4 курсов факультета в рамках профориентационной встречи с учениками 10-11 классов МБОУ СОШ №1 с. Чекмагуш подготовили и

провели интерактивную игру, в ходе которой познакомили со всеми направлениями и профилями, на которых идет обучение на факультете.

26 октября 2023 года в МБОУ СОШ №7 г. Бирска прошёл III филологический Форум, посвящённый 195-летию со дня рождения Л.Н.Толстого, в котором приняли участие учащиеся школ города Бирска, в том числе и обучающиеся Предуниверсария Бирского филиала УУНиТ (МБОУ СОШ №1, МБОУ СОШ №3, МБОУ СОШ № 7, МБОУ СОШ № 9). В рамках III филологического Форума доктор филологических наук, профессор кафедры филологии И.Ш. Юнусов провел открытую лекцию «Л.Н. Толстой: истоки и вехи творческого пути» для учащихся и учителей. Также кафедра филологии с 15 по 23 октября 2023 года провела республиканскую интернет-олимпиаду среди учащихся 9-11 классов общеобразовательных школ, в которой приняли участие 237 обучающихся со всех районов республики Башкортостан, в том числе предуниверсариев школы № 1 с. Аскино, школы №7 г. Бирска.

На кафедре романо-германской филологии и лингводидактики прошла очередная региональная научно-практическая конференция, по результатам которой под руководством профессора Ю. В. Горшунова подготовлен сборник «Структурно-семантические, когнитивные, прагматические и другие аспекты исследования единиц разных уровней. Современные проблемы лингводидактики».

1 декабря 2023 года состоялась долгожданная поездка в г.Уфа в Башкирский Государственный Театр оперы и балета для студентов ФФиМК. Они посетили балет Петра Чайковского «Лебединое озеро».

Ежегодно кафедра филологии факультета филологии и межкультурных коммуникаций в период зимних школьных каникул проводит зимнюю лингвистическую школу, которая в декабре 2023 года открыла свои двери для обучающихся школ города в восьмой раз. В этом году сроки проведения этого масштабного мероприятия были передвинуты и зимняя лингвистическая школа-2023 открыла свои двери 15 декабря. В этом году она посвящена предстоящему 225-летию со дня рождения основоположника современного русского литературного языка Александра Сергеевича Пушкина (1799-1837), поэтому носила название «Пушкинский день в БФ УУНиТ». 15 декабря 2023 года студенты факультета провели для учащихся г. Бирска интерактивную программу «День А.С. Пушкина В Бирском филиале УУНиТ». С 1 по 10 декабря 2023года состоялась Межрегиональная полилингвальная олимпиада, посвященная 225-летию со дня рождения А.С. Пушкина «Он – наш поэт, он – наша слава», в которой приняли участие 366 школьников из разных районов. В рамках зимней лингвистической школы-2023 на факультета филологии и межкультурных коммуникаций состоялось открытие персональной художественной выставки студентки 4 курса 41 группы ФФиМК Арямновой Карины.

Кафедра филологии (7 декабря – 14 декабря) проводила неделю башкирской культуры, посвященную Дню башкирского языка, в которой

кафедра филологии организовала и провела квиз, приуроченный Дню башкирского языка.

15 декабря 2023 года студенты 4 курса факультета филологии и межкультурных коммуникаций в рамках изучения дисциплины «Теория и методика обучения русскому языку» посетили мастер-класс «Современный урок развития речи: новые тенденции и подходы», который подготовили и провели учителя русского языка и литературы МБОУ СОШ № 7 г. Бирска.

Награждена грамотой студентка 5 курса ФФиМК Самигулина Сабина за 3 место в Межрегиональном дистанционном творческом конкурсе авторских открыток на иностранном языке «Я покажу тебе мою Россию», организованном Московским государственным педагогическим университетом. Участникам предлагалось создать тематические авторские открытки на одном из романских языков (французском, испанском, итальянском).

Очередная победа на Открытой международной студенческой интернет-олимпиаде по педагогике. В этом году наши студенты во второй раз участвовали в Открытой международной Интернет-олимпиаде по дисциплине «Педагогика». За победу в заключительном туре олимпиады студентка 3 курса факультета филологии и межкультурных коммуникаций Шаманина Валерия награждена дипломом II степени и медалью за II место (руководитель кандидат педагогических наук, доцент Л.К. Хамидуллина).

В XII Всероссийской студенческой олимпиады по методике преподавания иностранных языков и культур (английский, немецкий, французский, китайский языки) 2023, которая проводилась с сентября по декабрь на базе Института языка и литературы Удмуртского государственного университета. БФ УУНиТ представляла студентка 4 курса факультета филологии и межкультурных коммуникаций Зайнитдинова Татьяна, она успешно прошла все этапы до финала и под руководством старшего преподавателя кафедры РГФил БФ УУНиТ Салиной Анастасии Сергеевны подготовила урок. Студентка была награждена дипломом победителя в номинации «Современный урок английского языка».

Социально-гуманитарный факультет

Социально-гуманитарный факультет Бирского филиала Уфимского университета науки и технологий был образован в 2010 году путем объединения двух факультетов: исторического и факультета социальной педагогики и психологии. Подготовка будущих профессиональных кадров по реализуемым программам факультета имеет многолетние традиции. На факультете трудится коллектив высококвалифицированных преподавателей, имеющих ученые степени и звания.

Социально-гуманитарный факультет готовит специалистов для работы в различных сферах жизнедеятельности: сфере образования, социальной сфере и социальной работе, управленческих структурах, юриспруденции.

Важным направлением работы факультета является научно-исследовательская деятельность. Ежегодно на факультете проводятся научно-

практические конференции, форумы, конкурсы исследовательских работ и проектов, посвященные актуальным вопросам современного образования и социальной сферы, в которых принимают участие преподаватели и студенты университетов и колледжей из различных регионов России, ближнего зарубежья, педагоги, специалисты социальной сферы, выпускники общеобразовательных школ.

На факультете создана современная материальная и научно-методическая база. Это позволяет организовать курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки для педагогов, педагогов-психологов и социальных педагогов образовательных организаций; психологов и специалистов социальных учреждений; государственных и муниципальных служащих, проводить научно-исследовательскую работу по проблемам курсовых и выпускных квалификационных работ бакалавров и магистрантов.

В 2023 году начала функционировать цифровая лаборатория экспериментальной и практической психологии и педагогики. Основной целью её деятельности является обеспечение профессиональной подготовки студентов в условиях цифровизации образования. Современное оборудование лаборатории позволяет проводить индивидуальную и групповую комплексную оценку уровня развития широкого спектра профессионально важных качеств, психологических и психофизиологических свойств и состояний личности, социально-психологических характеристик индивида и группы. Планируется создание цифровой лаборатории по истории. В 2023 году положено начало созданию на факультете историко-краеведческого музея.

На социально-гуманитарном факультете ведется активная грантовая деятельность. Под руководством к.и.н., доцента Хамидуллина Р.Р. выиграно и реализовано множество различных грантов. Также на факультете под его руководством действует военно-исторический клуб «Бирские стрельцы», который был образован в 2015 году. В него входят студенты и преподаватели историко-гуманитарного отделения факультета. Клуб занимается реконструкцией различных исторических эпох, поисковой деятельностью, работает с архивными документами, осуществляет военно-патриотическое воспитание молодежи. Ежегодно клуб участвует в более 30 мероприятиях исторической направленности разного уровня. Клуб «Бирские стрельцы» является организатором ежегодного фестиваля военно-исторической реконструкции «Река времени». В 2022 году в Нижнем Новгороде прошел XI Общенациональный финал премии в области событийного туризма Russian Event Awards. Образовательный фестиваль исторической реконструкции «Река времени» занял 1 место в номинации «Лучшее туристическое событие исторической направленности». Участники клуба «Бирские стрельцы» приняли участие в финале [Международной премии Russian Event Awards 2023](#). В конкурсной программе защищались два проекта. В номинации «Лучшее молодежное туристическое событие» - Образовательный историко-патриотический рекон «Река времени», в номинации «Лучшее событие в области

гастрономического туризма в населённом пункте с численностью до 100000 человек» - Фестиваль-смотр исторической кухни «Забытые рецепты» (АНО «Бирская крепость»).

Оба проекта, каждый в своей номинации, заняли второе место.

На социально-гуманитарном факультете в 2022-2023 годах был выигран всероссийский грант на обучение по основным программам профессионального обучения на бесплатной основе участников студенческих отрядов по профессиям рабочих и должностям служащих, в рамках которого реализуется образовательная программа профессионального обучения по профессии «вожатый» (руководитель – к.п.н., доцент Логачева Л.Р.). В команду реализации гранта входит коллектив преподавателей социально-гуманитарного факультета (к.п.н., доцент Логачева Л.Р., к.п.н., доцент Краснова С.Н. и др.).

Учитывая гуманистическую направленность будущей профессиональной деятельности выпускников социально-гуманитарного факультета, большое внимание на факультете уделяется формированию личности и профессионально-значимых качеств студентов. С этой целью на факультете организовано волонтерское движение «Кто, если не мы?». Студенты-волонтеры оказывают помощь пожилым людям, проводят благотворительные акции для детей, оставшихся без попечения родителей и испытывающих социальные проблемы, для детей с ограниченными возможностями здоровья, а также принимают участие в других мероприятиях социальной направленности.

Студенты социально-гуманитарного факультета принимают активное участие в фестивале «Студенческая весна», КВН и конкурсах. Студенты становятся призерами различных конкурсов, соревнований, предметных олимпиад.

На факультете сложился работоспособный и высококвалифицированный коллектив преподавателей, который с высокой ответственностью выполняет свою работу по подготовке студентов к профессиональной деятельности.

Факультет педагогики

Факультет педагогики БФ УУНиТ был образован в 2014 году путем объединения нескольких факультетов: педагогики и методики начального образования, физической культуры и спорта, педагогики и методики дошкольного и музыкального образования и реорганизации художественно-графического факультета. Подготовка будущих педагогических кадров по реализуемым программам факультета ведется с 1987 года и имеет многолетние традиции подготовки высококвалифицированных кадров.

Важным направлением работы факультета является научно-исследовательская деятельность. Ежегодно факультет педагогики организует научно-практические конференции и конкурсы педагогического мастерства, посвященные актуальным вопросам образования, в которых принимают участие преподаватели и студенты университетов и колледжей из различных регионов России, ближнего зарубежья.

На факультете создана современная научно-методическая база, функционируют лаборатории цифровых образовательных технологий специального (дефектологического) образования и дошкольного и начального образования, работают экспериментальные площадки для проведения проектных и исследовательских работ, реализации экспериментальных программ и методик. Оснащение лабораторий позволяет организовать: курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки для педагогов образовательных организаций; прохождение учебной и производственной практики студентов факультета педагогики; проведение научно-исследовательской работы по проблемам курсовых и выпускных квалификационных работ бакалавров и магистрантов; проведение соревнований разного уровня (городского, регионального, всероссийского) и в различном формате (очный, дистанционный) по конструированию и робототехнике. В период школьных каникул на базе лабораторий проводятся развивающие занятия для детей - «Умные каникулы».

Интерактивной площадкой для художественно-эстетического воспитания студентов является картинная галерея факультета педагогики. В фонды галереи входят лучшие произведения разных периодов развития изобразительного и декоративно-прикладного искусства Республики Башкортостан. В картинной галерее проходят мастер-классы, встречи, открытия совместных творческих проектов преподавателей и студентов. Проведение практик обеспечивается на базе профильных организаций.

Также на базе факультета открыты две лаборатории цифровой педагогики, где активно студенты проводят исследования с детьми, работают как волонтеры и тьюторы.

При факультете педагогики функционируют игровой, тренажерный зал и учебно-тренировочная база на озере Шамсутдин. Материальная база успешно реализуется общая и специальная физическая подготовка. Студенты не только изучают технику и методику преподавания физической культуры, но и получают учебно-тренировочную и соревновательную практику. На факультете подготовлены мастера спорта России, мастера спорта международного класса, более 76 кандидатов в мастера по разным видам спорта: гиревой, ачери-биатлон, пауэрлифтинг, стрельба из лука, настольный теннис, легкая атлетика, национальная борьба «Курэш», спортивное ориентирование и др.

В рамках патриотического воспитания студенты принимают участие в военно-патриотических мероприятиях, организованных патриотическим клубом «Сокол».

Коллектив профессорско-преподавательского состава факультета педагогики БФ УУНиТ с высокой ответственностью выполняет свою работу по подготовке студентов к профессиональной деятельности.

Инженерно-технологический факультет

Инженерно-технологический факультет создан путем реформирования факультета Технологического и художественного образования Бирского филиала БашГУ с 1 сентября 2014г., который в свою очередь образовался слиянием факультетов технологии и предпринимательства и художественно-графического. Они были открыты в 2000-2001 годах.

На факультете трудится коллектив высококвалифицированных преподавателей и сотрудников, имеющих ученые степени и звания.

Материально-техническое обеспечение факультета позволяет достичь соответствия содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС ВО. Учебно-лабораторный фонд факультета состоит из лекционных аудиторий, компьютерного класса, лабораторий по основам производства, машиноведению, графике, экологии, электрорадиотехнике, автоделу, мастерских по рисунку, скульптуре и керамике, декоративно-прикладного искусства, учебно-производственных мастерских по столярному и слесарному делу, сварочного и мебельного цехов, учебный кабинет «Методика преподавания предмета технологии с элементами 3D моделирования», оснащённый современным оборудованием.

С будущими бакалаврами-инженерами по защите окружающей среды проводятся практические занятия в условиях, приближенных к реальным условиям производства в лаборатории экологического мониторинга и защиты окружающей среды.

Бакалавры-инженеры автомобильного сервиса занимаются в учебно-производственной лаборатории автомобильного сервиса, оснащенной всеми видами оборудования для технического обслуживания и ремонта автомобилей всех марок.

На факультете имеется цикл водительской подготовки для обучения студентов на право управления легковыми автомобилями.

В 2022 году факультет успешно аккредитовал магистерскую программу 20.04.01 «Техносферная безопасность» по направлению подготовки: "Менеджмент техносферной безопасности».

Начата работа по лицензированию новой образовательной программы по направлению 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура (профиль) «Эксплуатация, ремонт, обслуживание, санитарное содержание жилищного фонда и объектов гражданского назначения».

Выпускники образовательной программы 38.03.10 «Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура» востребованы в сфере ЖКХ профессий. Они смогут работать в области: управления жилищным фондом, эксплуатации и обслуживания, мониторинга технического состояния общественных и гражданских объектов; организации капитального ремонта многоквартирных домов, централизованных сетей ресурсоснабжающих организаций; ремонта и благоустройства городских территорий общего пользования, предпринимательской деятельности в сфере жилищно-коммунального хозяйства.

В 2024 году по направлению 20.03.01 «Техносферная безопасность» объявлен набор по новому профилю: «Дизайн окружающей среды». Выпускники данного профиля станут дизайнер-проектировщиками промышленных помещений и природно-культурных комплексов, специалистами по охране труда.

На базе факультета есть необходимые мастерские: рисунка, скульптуры, керамики, инженерной графики, проектирования, декоративно-прикладного искусства, мастерская мебели.

У студентов инженерно-технологического факультета активная жизнь: участие в Студенческой весне и КВН, конкурсах и фестивалях. Студенты становятся призерами различных конкурсов и выставок.

Колледж

Колледж Бирского филиала «Уфимского университета науки и технологий» является структурным подразделением Бирского филиала УУНиТ. Колледж создан на основании решения Ученого совета БашГУ от 02.07.2014 года.

В колледже БФ УУНиТ реализуются программы подготовки специалистов среднего звена по лицензированным и аккредитованным специальностям:

11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

40.02.01 Право и организация социального обеспечения

40.02.02 Правоохранительная деятельность

44.02.01 Дошкольное образование

44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании

49.02.01 Физическая культура

54.02.01 Дизайн (по отраслям)

11.02.17 Разработка электронных устройств и систем

49.02.02 Адаптивная физическая культура

20.02.01 Экологическая безопасность природных комплексов

Студенты колледжа имеют возможность максимально использовать имеющуюся учебно-методическую базу филиала: современное научно-исследовательское оборудование, компьютерные классы с современным программным обеспечением, лабораторию экологического мониторинга, физико-химических загрязнений окружающей среды; активно участвуют в научно-практических конференциях, конкурсах. В 2021 году открыты мастерские по компетенциям: «Охрана окружающей среды», «Социальная работа», «Физическая культура, спорт и фитнес», «Преподавание в младших классах», созданные в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые

профессионалы», национального проекта «Образование», государственной программы «Развитие образования».

Среди штатных преподавателей колледжа есть кандидаты наук и доценты, преподаватели с первой и высшей категорией. Еще одним преимуществом колледжа БФ УУНиТ является максимальное привлечение высококвалифицированного профессорско-преподавательского состава филиала БФ УУНиТ для учебной и научно-методической работы в колледже.

Обучающиеся для подготовки к занятиям пользуются фондами библиотеки филиала, имеют возможность входа и использования фондов в системах электронных библиотек, что, несомненно, повышает качество образовательного процесса в колледже.

С 2017 колледж Бирского филиала УУНиТ обучает студентов по ряду специальностей за счет средств федерального бюджета. Это говорит о востребованности колледжа со стороны абитуриентов и их родителей.

Бирский филиал УУНиТ один из старейших педагогических ВУЗов северной зоны республики имеет лицензию на профессиональное обучение, что дает студентам колледжа возможность параллельно получать дополнительную профессию.

Все студенты колледжа в период обучения обеспечиваются базами практики, заключены долгосрочные и краткосрочные договора о сотрудничестве с представителями работодателей. Студенты ряда специальностей имеют возможность совмещения учебы и работы по профилю специальности.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. Реализуемые образовательные программы

В 2023 году в Бирском филиале УУНиТ обучение велось по 17 УГСН высшего и среднего профессионального образования: бакалавриат – 13, магистратура – 7, СПО – 6.

Подготовка бакалавров осуществлялась по 17 направлениям (46 образовательных программ), магистрантов – по 8 направлениям (16 образовательных программ). В колледже подготовка специалистов велась по 9 специальностям.

Приоритетной является подготовка кадров по УГСН 44.00.00 «Образование и педагогические науки». Наряду с педагогическими направлениями подготовки, Бирский филиал УУНиТ считает актуальным развитие следующих направлений бакалавриата: «Экология и природопользование», «Биология», «Химия», «Прикладная математика и информатика», «Прикладная информатика», «Социальная работа», «Техносферная безопасность», «Государственное и муниципальное управление», «Экономика», «Юриспруденция».

Ниже представлена информация о реализуемых образовательных программах (таблица 1).

Образовательные программы, реализуемые в Бирском филиале УУНиТ

УГСН	Направление	Образовательная программа (профиль)
01.00.00 Математика и механика	01.03.02 Прикладная математика и информатика	"Математическое моделирование и управление процессами и системами"
	01.04.02 Прикладная математика и информатика	"Математическое моделирование и управление комплексами систем"
04.00.00 Химия	04.03.01 Химия	Органическая и биоорганическая химия
		Нефтехимия и химическая технология
	04.04.01 Химия	"Химия окружающей среды, химическая экспертиза и экологическая безопасность"
05.00.00 Науки о земле	05.03.06 Экология и природопользование	"Природопользование"
06.00.00 Биологические науки	06.03.01 Биология	"Биоэкология"
		"Биологическая медицина"
	06.04.01 Биология	"Экология"
		"Экологическая безопасность окружающей среды"
		"Медицинская биология"
09.00.00 Информатика и вычислительная техника	09.03.03 Прикладная информатика	"Прикладная информатика в информационной сфере"
20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство	20.03.01 Техносферная безопасность	"Инженерная защита окружающей среды"
		"Пожарная безопасность"
	20.04.01 Техносферная безопасность	"Менеджмент техносферной безопасности"
21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	21.03.02 Землеустройство и кадастры	«Инженерно-геодезические изыскания в землеустройстве»
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	"Автомобильный сервис"
		"Сервис транспортных и технологических машин и оборудования"

38.00.00 Экономика и управление	38.03.01 Экономика	"Финансы и кредит"
	38.03.04 Государственное и муниципальное управление	"Муниципальное управление"
39.00.00 Социология и социальная работа	39.03.02 Социальная работа	"Социальная работа в различных сферах жизнедеятельности"
	39.04.02 Социальная работа	"Организация и управление в социальной работе"
		"Социальная работа с различными группами населения"
40.00.00 Юриспруденция	40.03.01 Юриспруденция	Общий профиль
44.00.00 Образование и педагогические науки	44.03.01 Педагогическое образование	"Начальное образование"
		"Дошкольное образование"
		"Физическая культура"
	44.03.02 Психолого-педагогическое образование	"Психология и социальная педагогика"
	44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	"Дошкольная дефектология"
		"Логопедия"
	44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование	"Логопедия"
		"Нейропсихологическое сопровождение в специальном (дефектологическом) образовании"
	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	"Иностранный язык (английский)", "Иностранный язык (французский)"
		"Иностранный язык (английский)", "Иностранный язык (немецкий)"
		"Родной (башкирский) язык и литература", "Русский язык"
		"Родной (башкирский) язык и литература", "Русский язык и литература"
		"Родной (марийский) язык и литература", "Русский язык и литература"
		"Родной (башкирский) язык и литература", "Иностранный (английский) язык"
		"Русский язык и литература", "Русский язык как иностранный"
		"Русский язык", "Литература"
"Биология", "Химия"		

		"История, "Право"
		"Технология и предпринимательство", "Дополнительное образование (образование в области дизайна и компьютерной графики)"
		"Физическая культура", "Безопасность жизнедеятельности"
		"Физическая культура", "Дополнительное образование (Тренерская деятельность)"
		"Физическая культура", "Биология"
		"Дошкольное образование", "Педагогика дополнительного образования"
		"Дошкольное образование", "Логопедия"
		"Изобразительное искусство, Дополнительное образование"
		"Начальное образование", "Изобразительное искусство"
		"Математика", "Информатика"
		"Физика", "Дополнительное образование (техническое творчество, включая робототехнику)"
		"Математика", "Экономика"
		"Математика", "Физика"
		"Информатика", "Физика"
	44.04.01 Педагогическое образование	"Менеджмент дошкольного образования"
		"Начальное образование"
		"Современный образовательный менеджмент"
		"Профессионально-педагогический инжиниринг в образовательной деятельности"
		"Преподавание филологических дисциплин с использованием технологий искусственного интеллекта"
45.00.00 Языкознание и литературоведение	45.04.01 Филология	"Отечественная филология"
		"Филология в диалоге культур"
51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты	51.03.03 Социально- культурная деятельность	"Социально-культурные технологии в индустрии досуга"

09.00.00 Информатика и вычислительная техника	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	"Компьютерные системы и комплексы"
11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связей	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	"Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники" (по отраслям)
	11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	Разработка электронных устройств и систем
40.00.00 Юриспруденция	40.02.01 Право и организация социального обеспечения	"Право и организация социального обеспечения"
	40.02.02 Правоохранительная деятельность	"Правоохранительная деятельность"
44.00.00 Образование и педагогические науки	44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании	"Коррекционная педагогика в начальном образовании"
	44.02.01 Дошкольное образование	"Дошкольное образование"
49.00.00 Физическая культура и спорт	49.02.01 Физическая культура	"Физическая культура"
54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств	54.02.01 Дизайн (по отраслям)	"Дизайн" (по отраслям)

По состоянию на 01.10.2023 г. общая численность студентов БФ УУНиТ по программам ВО составила 3338 человек: очная форма обучения – 1341 обучающийся, из них 35 магистров; очно-заочная – 353 обучающихся, из них 79 магистров; заочная форма обучения – 1644 обучающихся, из них 170 магистров.

По программам СПО численность обучающихся по очной форме обучения составила 800 человек.

2.2. Содержание и качество подготовки обучающихся

В Бирском филиале УУНиТ ведется целенаправленная работа по применению эффективных механизмов поддержания уровня качества подготовки обучающихся. Функционирование структурных подразделений Бирского филиала имеет своей целью организацию и совершенствование содержания и качества подготовки обучающихся путем планомерной

организации учебного процесса, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий и электронного образования, а также методического обеспечения образовательного. Осуществлялись:

- планирование, организация, контроль и анализ хода учебного процесса по всем формам обучения;

- контроль составления и выполнения учебных планов согласно расписаниям учебных занятий и экзаменационных сессий;

- разработка и обеспечение функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств;

- экспертиза методических материалов на соответствие требований ФГОС ВО, приказам и инструктивным письмам Минобрнауки России;

- контроль за расчётом объёма учебной работы, за распределением и выполнением учебно-методической нагрузки на кафедрах, за состоянием учебной документации на кафедрах и факультетах;

- внешняя независимая оценка уровня образовательных достижений студентов;

- внутренняя независимая оценка качества работы научно-педагогических работников и предоставляемых ими образовательных услуг.

Анализ основных образовательных программ, реализуемых в Бирском филиале УУНиТ, показывает, что все ООП бакалавриата, магистратуры и аспирантуры соответствуют требованиям ФГОС. К разработке и реализации всех образовательных программ привлекаются работодатели.

В целях совершенствования образовательного процесса, привлечения высококвалифицированных преподавателей-практиков для практической подготовки обучающихся по образовательным программам и проведения производственных практик в филиале заключены договора с предприятиями и организациями для проведения производственной практики студентов.

Обязательной частью учебно-методического менеджмента образовательного процесса является мониторинг и обновление образовательного контента в системе электронной информационно-образовательной среды филиала (<https://cabinet.birsk.ru/>).

Система электронной информационно-образовательной среды Бирского филиала через личные кабинеты преподавателей и студентов обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

- возможность фиксировать ход образовательного процесса, результаты промежуточной аттестации и результаты освоения основной образовательной программы;

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением технологий электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- формирует электронное портфолио преподавателей и обучающихся;

- обеспечивает синхронное взаимодействие посредством сети «Интернет» всех участников образовательного процесса;

- является удобной системой для доступа к электронным библиотечным системам, электронным образовательным ресурсам, в том числе к профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

В электронных портфолио отражены результаты обучающихся по учебной, научной, международной, общественной, волонтерской, спортивной деятельности, а также указан приобретенный во время прохождения практик и стажировок практический опыт.

Оценка качества освоения основных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, межсессионную, промежуточную и итоговую государственную аттестацию, а также государственную аккредитацию ранее не аккредитованных образовательных программ.

В отчетном периоде в Бирском филиале реализовывалась одна образовательная программа, не имеющая государственной аккредитации - 40.03.01 Юриспруденция, велась подготовка к аккредитации.

Согласно приказу Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 12.01.2024 г. № 29 «О внесении изменений в сведения содержащиеся в государственной информационной системе "Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам"» Бирскому филиалу было выдано новое приложение к свидетельству об аккредитации данной образовательной программы.

№ п/п	Коды и наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4
1.	40.03.01 Юриспруденция	Высшее образование-бакалавриат	Бакалавр

Для аттестации обучающихся созданы фонды оценочных средств на основе компетентностного подхода, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретаемых компетенций.

Показателями качества подготовки обучающихся являются итоги экзаменационных сессий. Они проводятся по графикам учебного процесса факультетов. Количество экзаменов в соответствии с учебным планом составляет не более 10 в учебном году. В среднем по очной форме обучения показатели абсолютной и качественной успеваемости в отчетный период

составили соответственно 87% и 66,7%.

Важным показателем качества образования является назначение именных стипендий студентам, проявившим выдающиеся способности и добившимся высоких результатов в учебной и научной деятельности. В 2023 году назначены следующие именные стипендии Правительства РФ по СПО:

1. Асылгареев Денис Сергеевич, 3 курс
2. Саркиева Лилия Болеславовна, 3 курс
3. Саликова Татьяна Павловна, 4 курс
4. Камалов Искандар Ильдарович, 4 курс
5. Янышева Лилия Петровна, 4 курс

Дополнительное профессиональное образование

В Бирском филиале УУНиТ для организации обучения по программам дополнительного образования функционирует Система дистанционного обучения <https://www.birskdo.ru/>, разработанная сотрудниками Отдела непрерывного образования и инноваций Бирского филиала УУНиТ. В настоящее время данная система содержит более 200 курсов, в том числе одна модульная программа профессиональной переподготовки, более 70 программ повышения квалификации. Всего в отчетном году в системе ДО было зарегистрировано свыше 1000 пользователей.

На регулярной основе действует курс повышения квалификации профессорско-преподавательского состава «Применение информационно-коммуникационных технологий, дистанционных образовательных технологий и технологий электронного обучения в образовательной деятельности в условиях реализации ФГОС ВО, ФГОС СПО и цифровой экономики» в рамках планового повышения квалификации обучения прошли в дистанционном формате 105 слушателя, из числа сотрудников Бирского филиала УУНиТ.

С целью предотвращения коррупционных правонарушений в университете было организовано обучение сотрудников и преподавателей по программе курсов повышения квалификации «Противодействие коррупции».

В 2023 г. филиал продолжил участие в реализации федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография». В рамках проекта реализовано 5 программ ДПО, обучено 129 человек, процент трудоустройства по итогам реализации программ составил около 85%. Были реализованы программы для реального сектора экономики:

- Повышение квалификации «Тьютор в системе семейного воспитания и инклюзивного образования детей-инвалидов и лиц с ОВЗ» (144 часа).
- Повышение квалификации «Практическое садоводство. Овощеводство» (144 часа).
- Профессиональная переподготовка «Экскурсионное дело в индустрии туризма» (256 часов).

- Профессиональная переподготовка «Педагогическое образование: преподавание учебного предмета (по выбору) в образовательных организациях» (256 часов).
- Программа профессионального обучения «Младший воспитатель» (144 часа).

В 2022/2023 годах был реализован грант на обучение по основным программам профессионального обучения участников студенческих отрядов профессиям рабочих и должностям служащих, необходимых для осуществления трудовой деятельности в составе студенческих отрядов, по профессии «Вожатый», было обучено 270 студентов.

За отчетный год были разработаны новые программы курсов повышения квалификации, отвечающие требованиям цифровой экономики и запросам рынка труда:

- Искусственный интеллект в профессиональной деятельности учителя информатики.
- Психолого-педагогические аспекты применения технологий искусственного интеллекта в современном образовании.
- Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности.
- Психолого-коррекционное сопровождение детей с ОВЗ в условиях внедрения ФГОС
- Использование нейросетей в преподавании географии в условиях реализации обновленного ФГОС
- Использование нейросетей в организации учебного процесса в условиях реализации обновленного ФГОС
- Советник директора общеобразовательной организации по воспитанию
- Обеспечение антитеррористической безопасности в образовательных организациях
- Профильные психолого-педагогические классы: нормативно-правовое и методическое сопровождение
- Основы самопознания личности

С целью продвижения услуг в сфере дополнительного образования был введен в действие «продающий» сайт birskdo.ru с современными формами сбора заявок на обучение; с возможностью оплаты по QR-кодам; создана и ведётся группа в соцсетях для продвижения программ ДПО (VK <https://vk.com/birskdo>); развернута многоканальная цифровая телефония на базе решения Гравител для улучшения качества приема слушателей и сопровождения программ ДПО (8 800 550-68-23).

2.3. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников

Важнейшим направлением деятельности Бирского филиала УУНиТ является содействие эффективному трудоустройству выпускников и их адаптации к современным требованиям российского и регионального рынка труда.

Выпуск 2023 года составил 520 человека:

- по очной форме обучения 248 бакалавров;
- по заочной форме обучения - 228 бакалавров, 36 магистров;
- по очно-заочной форме обучения – 8 магистров.

Сравнительный анализ выпуска за 5 лет представлен в *таблице 2*.

Таблица 2

Выпуск бакалавров и магистров

№	Квалификация (степень)	Выпуск, чел. (очно/заочно/очно-заочно)				
		2019	2020	2021	2022	2023
1.	Бакалавры	269/380/-	245/359/-	176/226/-	246/225/9	248/228/0
2.	Магистры	8/9/14	-/44/26	5/22/-	33/-/16	0/36/8

Трудоустройство выпускников филиала осуществляется по заявкам-вызовам организаций, учреждений, предприятий, по целевым договорам с администрациями муниципальных районов РБ, трудоустройство по предложенным вузом вакансиям, самостоятельное трудоустройство.

Работа вуза направлена на объединение усилий всех подразделений филиала и координацию действий с организациями, работодателями в целях эффективного содействия трудоустройству студентов-выпускников и увеличению их мобильности. Осуществляется подготовка выпускников к наиболее эффективному поведению на сложившемся рынке труда. Для студентов старших курсов разработан курс «Проектирование профессиональной карьеры», на лекционных и практических занятиях которого выпускники учатся не только принципам и особенностям составления резюме, сбора портфолио, работе с интернет-сервисами кадровых агентств, самопрезентации, но и работают над формированием уверенности в себе и активизацией личностной позиции по поиску работы. В целях повышения конкурентоспособности выпускников на современном рынке труда ведётся планомерная работа по их информированию о тенденциях спроса на специалистов, консультированию о возможности получения в Бирском филиале дополнительного профессионального образования, получения второй специальности. Также во время прохождения производственной практики проводится работа по содействию трудоустройства выпускников (как правило, к окончанию учёбы 10-12% выпускников очной формы обучения уже работают, а 35-40% знают место своей будущей работы). Создается банк вакансий и т.д.

Для информирования студентов о наличии вакансий, о местонахождении работодателей, осуществляющих подборку молодых кадров, и другой сопутствующей информации Бирский филиал использует свой сайт, социальные сайты, цифровую карьерную среду для университетов, студентов и работодателей с различными SMART-инструментами – Факультетус, ведёт прямые телефонные переговоры. Руководитель педагогической и производственной практик, деканаты и выпускающие кафедры заключают договоры с организациями и предприятиями о прохождении производственных практик с последующим трудоустройством выпускников. Особо ценным является непосредственное общение с руководством районных и городских муниципалитетов.

Ежегодно вуз проводит ярмарки вакансий. Не стал исключением 2022-2023 уч. год: Ярмарка вакансий состоялась 18 апреля 2023 г. в очном режиме, собрала представителей администраций и руководителей учреждений более 19 муниципальных районов Республике Башкортостан, дала возможность выпускникам встретиться с потенциальными работодателями, пообщаться с заместителями по социальным вопросам глав администраций районов, задать интересующие вопросы относительно будущего трудоустройства.

В 2023 г. было заключено более 150 договоров и соглашений с предприятиями региона и Российской Федерации о сотрудничестве, трудоустройстве, на проведение производственной практики, стажировок, в том числе: АО “Таймыргеофизика” г. Дудинка, МБОУ “Гимназия № 2 с. Бураево” МР Бураевский район РБ, Детский развивающий центр “Тёма” г. Белорецк Республики Башкортостан, ООО “АСГАРД” г. Уфа, ООО “Газпром Трансгаз Югорск”, ООО “Лукойл-Уралнефтепродукт”, ООО “Башкирская генерирующая компания” филиал ПУ ТЭЦ Благовещенский район, город Благовещенск РБ, ООО “Русская купоросная компания” Благовещенский район, г. Благовещенск РБ, ООО “Реабилитационный центр Мир”, ХМАО, г.Сургут, Главное управление МЧС России по Республике Башкортостан, ПАО “Газпром газораспределение Уфа” в г. Бирске, МАОУ “СОШ №2” Пермский край г. Чернушка, МБОУ СОШ №1 г. Губкинский ЯНАО, Отдел МВД России по Бирскому району, ГКУ Республиканский центр социального обслуживания населения (г. Уфа), Отделение социального фонда России (Клиентская служба (на правах отдела) в Бирском районе и городе Бирск Республики Башкортостан), Центр Социального Обслуживания “Невозраст” г. Москва, ООО “Экология Республики Башкортостан”, Инклюзивный центр педагогики “АНО ЦСО “Солнце Ямала”, МУП “Санаторий-профилакторий Венеция” МР Дюртюлинский район, д. Венеция РБ, СОЛ “Старт” МР Мишкинский район РБ, МАУ «ТОК - центр Умникум», МБОУ ГО Тольятти “Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 61”, МБОУ Полилингвальная многопрофильная школа №2 с. Мишкино МР Мишкинский район РБ, ГБУ Северо-западный Межрайонный центр “Семья” служба семьи в г. Нефтекамск, МАОУ ДО Центр детского оздоровительно-образовательного туризма г. Туймазы РБ и др.

Всё чаще и качественнее проходит апробация выпускных квалификационных работ выпускниками непосредственно на базе предприятий и организаций во время прохождения производственных и преддипломных практик, что, безусловно, содействует дальнейшему их трудоустройству (таблица 3).

Таблица 3

Распределение выпускников по каналам занятости

Год	Выпускники, направленные на работу, %	Выпускники, работающие в регионе, %
2020	71	70,18
2021	82,24	71
2022	76,82	70
2023	84	73

Из числа выпускников очной формы обучения 28 выпускника продолжают обучение в магистратуре, 7 выпускников служат в рядах вооруженных сил.

В Бирском филиале УУНиТ проводится подготовка студентов в соответствии с целевыми договорами с администрациями муниципальных районов Республики Башкортостан. В 2023 году выпуск по целевым договорам составил 15 человек, из них 2 служит в рядах вооруженных сил, 2 выпускника продолжили обучение в магистратуре по очной форме обучения, остальные трудоустроены.

2.4. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ

Информационное обслуживание учебной и научной деятельности Бирского филиала УУНиТ осуществляется на базе библиотечно-информационного фонда, который комплектуется в соответствии с учебными планами по направлениям подготовки учащихся колледжа, бакалавров, магистрантов и аспирантов, а также в соответствии с темами научных исследований и научных проектов университета.

Общий объем фонда по состоянию на 01.01.2024 г. составляет 421091 единицы хранения, в том числе 214255 единиц хранения учебного фонда, 157440 – научного и 49396 – художественного. Ежегодно библиотека нашего филиала обслуживает около 5000 зарегистрированных пользователей, которым было выдано более 200 000 документов, как печатных, так и электронных изданий. Библиотечный фонд комплектуется печатными и электронными документами, в том числе электронно-библиотечными системами и полнотекстовыми базами данных. Объем электронных изданий составляет на сегодняшний день 434135 названий.

Средний коэффициент документообеспеченности по специальностям и направлениям соответствует требованиям действующих ФГОС ВО и СПО.

Библиотека предоставляет своим пользователям доступ к следующим электронным библиотечным системам внешних провайдеров на условиях срочного договора – «Университетская библиотека онлайн» ООО «Нексмедиа», «ЭБС Юрайт», ЭБС издательства «Лань», Национальной электронной библиотеке. На базе программного обеспечения ООО «Открытые библиотечные системы» ведется собственная ЭБС («ЭБ УУНиТ»), основное содержание которой составляют издания преподавателей университета и ВКР студентов. Объем совокупного фонда всех ЭБС составляет более 260800 наименований. Все ЭБС соответствуют требованиям, предъявляемым образовательными стандартами к ЭБС, используемым в высших учебных заведениях. Эти системы обеспечивают пользователям круглосуточный доступ из любой точки подключения Интернет без ограничения количества одновременных доступов.

В читальном зале библиотеки Бирского филиала УУНиТ организовано 16 автоматизированных рабочих мест для самостоятельной работы обучающихся с удаленными электронными базами данных и ЭБС.

В информационном обеспечении деятельности вуза широко используются и доступы к научным российским ресурсам. В настоящее время пользователи библиотеки имеют возможность доступа к Научной электронной библиотеке Elibrary.RU, Электронной библиотеке диссертаций РГБ, Полнотекстовой базе данных периодических изданий ИВИС и др.

Большое внимание библиотека уделяет формированию у пользователей компетенций в использовании разнообразных источников электронной информации и образовательных ресурсов сети Интернет: проводятся занятия со студентами первых курсов всех направлений и специальностей (104 часа лекционных и практических занятий), а также обучающие семинары и вебинары для сотрудников и преподавателей вуза.

2.5. Внутренняя и внешняя система оценки качества образования

Система внутренней и внешней независимой оценки качества образования в Бирском филиале УУНиТ построена в соответствии с нормативными документами, определяющими критерии, формы и показатели оценки качества образования в вузе: ст. 95. Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации от 29.12.2012 №273 (ред. от 29.12.2022), Методическими рекомендациями по организации и проведению в образовательных организациях высшего образования внутренней независимой оценки качества образования по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденные приказом Минобрнауки № 05-436 от 15.02.2018г., Положением о независимой оценке качества, утвержденное Приказом БашГУ № 848 от 06.07.2018 г.

Независимая оценка качества (НОК) образования в филиале включает в себя:

- 1) независимую оценку качества подготовки обучающихся;
- 2) независимую оценку качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность.

Реализация системы НОК осуществляется организацией и проведением мероприятий внутренней и внешней независимой оценки качества образования (рис.1,2)



Рис.1 Мероприятия по организации НОК подготовки обучающихся

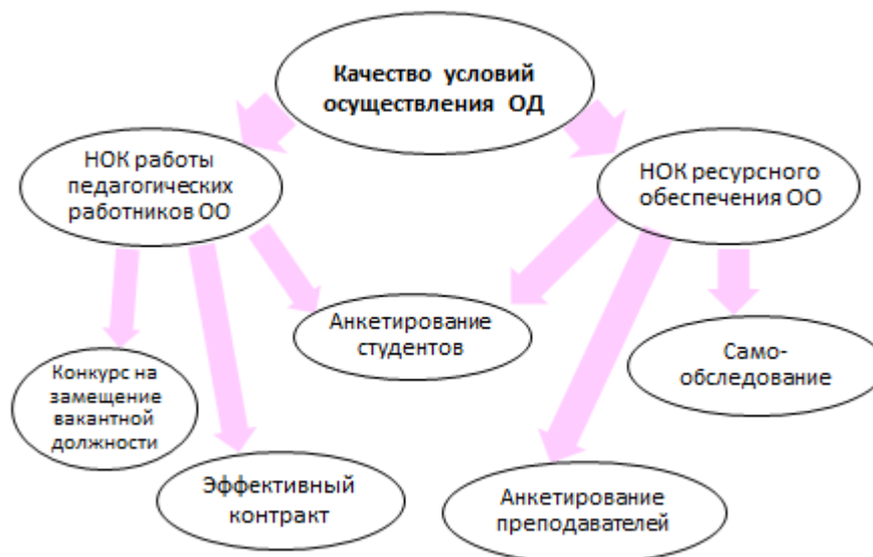


Рис.2 Мероприятия по организации НОК условий осуществления образовательной деятельности

Применение независимой оценки качества в БФ УУНиТ осуществляется:

- в рамках промежуточной аттестации обучающихся;
- по итогам прохождения практик;
- по итогам выполнения курсовых работ и проектов;
- в рамках проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля);
- в рамках государственной итоговой аттестации обучающихся;
- в рамках проведения контроля наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям);
- в рамках анализа портфолио учебных и внеучебных достижений обучающихся;
- в рамках проведения олимпиад и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам (модулям);
- работы педагогических работников образовательной организации;
- ресурсного обеспечения образовательной деятельности.

Мониторинг и управление внутренней системой оценки качества образования в Бирском филиале УУНиТ проводится с начала функционирования отдела качества образования (ОКО). Основой деятельности ОКО является мониторинг, оперативное сопровождение и совершенствование внутривузовской системы управления качеством высшего образования и среднего профессионального образования, а также организация и проведение мероприятий по внешней независимой оценке качества образования.

Внутренняя система оценки качества образования Бирского филиала УУНиТ охватывает все реализуемые УГСН, направления и профили подготовки, указанные в таблице 1 данного отчёта (стр.19-22) и представляет собой:

1. Непрерывную внутреннюю оценку качества образовательной деятельности, включающую:

- мониторинг соответствия реализуемых ООП высшего образования и среднего профессионального образования требованиям ФГОС и действующим нормативным документам Минобрнауки России;
- мониторинг информационной базы данных системы управления качеством как составной части системы управления филиала;
- мониторинг доступности информационной среды образовательного процесса всем участникам;
- мониторинг соответствия фонда оценочных средств, технологий контроля и оценки качества обучения компетентностному подходу высшего образования;
- организацию и проведение внутреннего аудита качества образовательной деятельности в структурных подразделениях филиала в рамках текущей, межсессионной, промежуточной и итоговой аттестаций;
- мониторинг наличия баз тестовых заданий в автоматизированных тестовых системах филиала;
- проведение тестирования обучающихся по дисциплинам реализуемых образовательных программ ВО и СПО филиала с целью проверки текущих и

остаточных знаний, а также подготовки к государственной аккредитации реализуемых в филиале образовательных программ;

- выявление проблем качества образования и реализация мероприятий по их устранению совместно со структурными подразделениями вуза;

- разработку и внедрение мероприятий по повышению качества образования, обеспечение его соответствия современному уровню развития науки, потребностям рынка, требованиям ФГОС ВО и СПО;

- осуществление контроля выполнения структурными подразделениями Бирского филиала УУНиТ локальных и федеральных нормативных документов по вопросам качества образования;

2. Организацию и проведение внутренней независимой оценки качества, включающую:

- организацию и проведение внутренней независимой оценки качества подготовки обучающихся;

- организацию и проведение внутренней независимой оценки качества работы педагогических работников;

- организацию и проведение внутренней независимой оценки качества ресурсного обеспечения образовательной деятельности;

- учёт результатов внутренней независимой оценки качества образования в деятельности образовательной организации;

3. Организацию внешней независимой оценки качества образования посредством участия обучающихся:

- в проекте «Федеральный Интернет-экзамен в сфере профессионального образования (ФЭПО)» (www.i-exam.ru/);

- в проекте «ФЭПО-pro» <https://fepo.i-exam.ru/node/971>, «Интернет-тренажеры в сфере образования» (<http://training.i-exam.ru/>),

- в проекте «Диагностическое Интернет-тестирование студентов первого курса» (<http://diag.i-exam.ru/>),

- в Открытых международных студенческих интернет-олимпиад <https://olymp.i-exam.ru/>.

Внутривузовская система оценки качества образования в Бирском филиале УУНиТ включает ряд проектов и мероприятий, одним из которых является тестирование с целью проверки текущих знаний. Оно проводится в течение всего учебного года в рамках ФОС дисциплин и модульно-рейтинговой системы оценки учебной деятельности обучающихся.

Модульно-рейтинговая система оценки знаний студентов, разработанная и используемая преподавателями Бирского филиала УУНиТ побуждает студентов к активной самостоятельной работе с учебным материалом; стимулирует студента к самообразовательной деятельности; концентрирует внимание преподавателей к организации аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) деятельности студентов, а также к формам контроля по читаемой дисциплине.

Итоги текущих, межсессионных, промежуточных и итоговых аттестаций рассматриваются на заседаниях кафедры, методической комиссии по

направлению подготовки, Ученого совета факультета, Ученого совета филиала. По итогам заседаний вырабатываются предложения по совершенствованию образовательного процесса и повышению качества подготовки студентов.

Образовательный процесс в БФ УУНиТ охвачен обратной связью, которая основана на контроле различных видов деятельности студентов с использованием современных педагогических испытательных материалов, обеспечивающих проверку хода и результатов усвоения студентами теоретического и практического учебного материала.

Механизмами внутривузовской системы контроля качества образования являются автоматизированные централизованные тестовые системы, позволяющие создавать банки тестовых заданий с учётом компетентностного подхода, организовывать и проводить сеансы тестирования, формировать результаты тестирования в удобной форме, осуществлять технологическое сопровождение процедуры тестирования. Среди них:

1. Автоматизированная централизованная система контроля качества обучения через личные кабинеты обучающихся и преподавателей. За 2023 год тестирование прошли 3793 студента по 100 дисциплинам.

2. Автоматизированная централизованная тестовая система - «Адаптивная среда тестирования» (АСТ) – система компьютерного тестирования, Общее количество тестовых заданий, оформленных в системе АСТ – 1632. В 2023 году были протестированы 3207 человек по 190 дисциплинам.

3. Автоматизированная тестовая система – MOODLE даёт возможность преподавателям по своим дисциплинам формировать банки тестовых заданий всех основных форм, строить из них тесты, предназначенные для самоконтроля и тренинга, тематические тесты, тесты для текущей и итоговой оценок уровня обучающихся. Общее количество дисциплин, оформленных в системе MOODLE свыше 3000. За 2023 год тестирование прошли 1997 человек по 408 дисциплинам.

Внутренняя независимая оценка качества работы научно-педагогических работников БФ УУНиТ и предоставляемых ими образовательных услуг ежегодно включает в себя: системный мониторинг уровня квалификации научно-педагогических работников, рейтинги по учебно-методической, научно-исследовательской деятельности, анализ электронного портфолио профессиональных достижений научно-педагогических работников, анкетирование студентов.

В анкетировании студентов в 2023 году приняли участие: «Почему я выбрал УУНиТ» – 83% обучающихся, «Университет глазами старшекурсников» – 88%. В анкетировании «Университет глазами преподавателей» участвуют преподаватели в полном составе – 100%.

Контроль и оценка остаточных знаний по всем изученным дисциплинам проводится в каждом семестре в следующих форматах тестирования: ФЭПО, (ежегодно в мае ФЭПО-pro), i-exam, тестирование в ЛК, АСТ, Moodle, бланочное.

Реализация внешней независимой оценки качества образования в Бирском филиале УУНиТ осуществляется на основе оценочных мероприятий с привлечением общественных и общественно-профессиональных организаций, негосударственных, автономных некоммерческих организаций, а также в рамках участия обучающихся и научно-педагогических работников в международных и национальных конкурсных мероприятиях.

В рамках реализации внешней независимой оценки качества образования обучающиеся филиала ежегодно принимают участие в мероприятиях международного, всероссийского, регионального уровней (олимпиады, интеллектуальные и деловые игры, конференции, семинары, конкурсы на лучшую выпускную квалификационную работу и эссе, дебаты, турниры, брейн-ринги, коллоквиумы, стипендиальные программы, диктанты, гранты, симпозиумы, мониторинги, универсиады, круглые столы, форумы, диагностическое интернет-тестирование, федеральный интернет-экзамен для выпускников бакалавриата).

Одним из важных направлений реализации внешней независимой оценки качества образования является сотрудничество Бирского филиала УУНиТ с ООО «Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования» и с ООО «Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образования» (интернет-олимпиада). В рамках данного сотрудничества за отчетный период были проведены мероприятия: «Федеральный интернет-экзамен в сфере профессионального образования» (ФЭПО и ФЭПО-про) и «Открытые международные студенческие Интернет-олимпиады» для обучающихся ВО и СПО, «Диагностическое тестирование студентов-первокурсников» для обучающихся ВО.

Федеральный интернет-экзамен в сфере профессионального образования (ФЭПО) является инструментом внешней независимой оценки результатов обучения в период промежуточной аттестации студентов на соответствие требованиям ФГОС. ФЭПО представляет собой компьютерное тестирование студентов образовательных организаций Российской Федерации с использованием среды Интернет в онлайн-режиме и сравнительную оценку результатов обучения студентов участников ФЭПО по одинаковым направлениям подготовки.

ФЭПО в филиале проводится ежегодно с 2008 года. Всего по филиалу в 2023 году было проведено 1222 сеанса ФЭПО тестирования, из них 1072 сеансов по направлениям ВО, 150 – по специальностям СПО. Оценка сформированности компетенций проводилась по 10 направлениям бакалавриата и 5 специальностям СПО.

Результаты студентов Бирского филиала УУНиТ по ФЭПО за 2023 год в среднем следующие:

на 4 уровне обученности доля студентов составляет 48% (ВО), 54% (СПО), что подтверждает способность студентов использовать сведения из различных источников для успешного исследования и поиска решения в

нестандартных практико-ориентированных ситуациях; достигнутый уровень является основой для формирования общекультурных и профессиональных компетенций, соответствующих требованиям ФГОС);

на 3 уровне обученности доля студентов составила по ВО – 38%, по СПО – 33% (студенты осознанно владеют учебным материалом и учебными умениями, навыками и способами деятельности по дисциплине, способны анализировать, проводить сравнение и обоснование выбора методов решения заданий в практико-ориентированных ситуациях);

на 2 уровне обученности доля студентов составляют по ВО составила 11%, по СПО – 13% (студенты обладают необходимой системой знаний и владеют некоторыми умениями по дисциплине, способны понимать и интерпретировать освоенную информацию, что является основой успешного формирования умений и навыков для решения практико-ориентированных задач);

на 1 уровне обученности доля студентов составляют по ВО 3% , по СПО таких студентов нет. Эти студенты усвоили некоторые элементарные знания основных вопросов по дисциплине.

Уровни сформированности компетенций в соответствии с ФГОС по итогам Федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования по направлениям высшего образования и специальностей колледжа отражены на рис.3,4

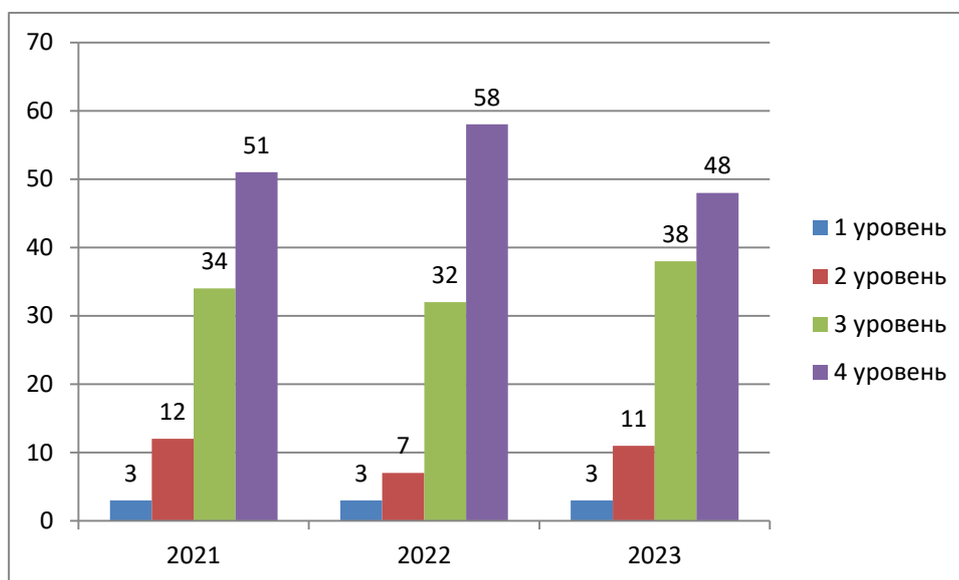


Рис.3 Уровни сформированности компетенций по итогам ФЭПО по ВО.

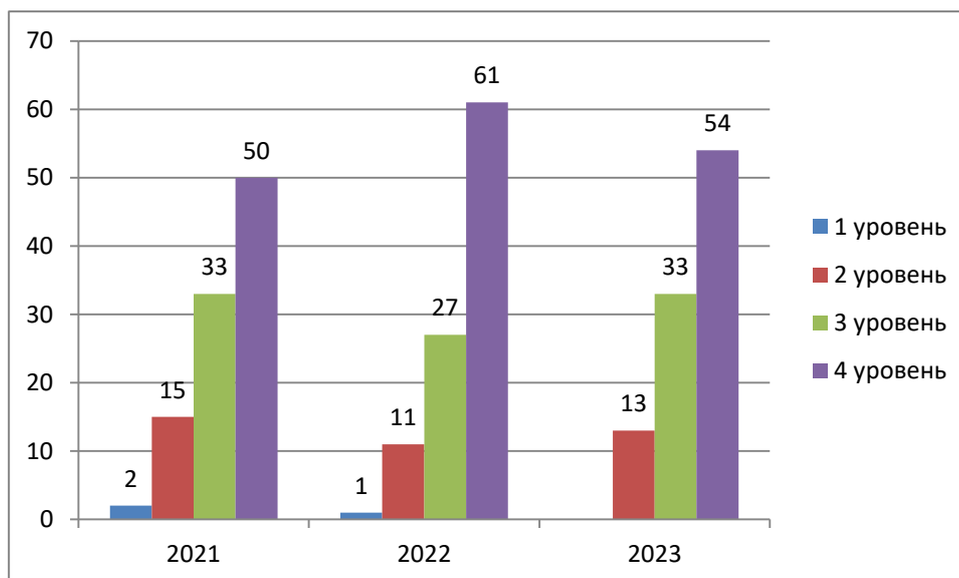


Рис.4 Уровни сформированности компетенций по итогам ФЭПО по СПО.

Результаты внешней независимой оценки качества обучения подтверждены сертификатами качества по 10 направлениям высшего образования и 5 специальностям среднего профессионального образования. Кроме этого учащиеся колледжа успешно прошли независимую оценку качества образования с использованием сертифицированных аккредитационных педагогических измерительных материалов по дисциплинам общеобразовательного цикла и получили сертификаты качества по 8 специальностям.

Новым форматом получения независимой оценки качества обучения стало участие студентов БФ УУНиТ в проекте ФЭПО-pro с мая 2021 года.

ФЭПО-pro – сертификационный экзамен, позволяющий оценить уровень фундаментальной подготовки студентов по окончании второго курса в соответствии с требованиями ФГОС ВО. ФЭПО-pro проводится в формате онлайн-тестирования с применением видеонаблюдения и видеозаписи экрана.

В проекте ФЭПО-pro в отчётный период приняли участие второкурсники, обучающиеся по 5 направлениям бакалавриата: Прикладная информатика, Прикладная математика и информатика, Экология и природопользование, Социальная работа, Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили «Иностранный язык (английский)», «Иностранный язык (французский)». Всего 51 человек.

Тестирование в формате ФЭПО-pro по направлению бакалавриата 09.03.03 Прикладная информатика проводилось по дисциплинам «Базы данных», «Операционные системы», «История». Научные руководители по дисциплинам соответственно: Тазетдинов Булат Ильгизович, Дударева Ольга Владимировна, Хамидуллин Руслан Рашитович. Результаты отражены в *таблице 4*.

Таблица 4

№ п/п	ФИО студента	Сертификат
1	Сайранов Никита Александрович	I категории (золотой)
2	Чигвинцев Евгений Вадимович	I категории (золотой)
3	Рубцов Даниил Сергеевич	I категории (золотой)
4	Хайдарова Фирдаус Мусагитовна	II категории (серебряный)
5	Лысов Олег Игоревич	II категории (серебряный)
6	Сафин Айгиз Ильгизович	III категории (бронзовый)
7	Баязов Александр Рудольфович	III категории (бронзовый)
8	Растегняева Евгения Александровна	III категории (бронзовый)
9	Выдрин Вячеслав Сергеевич	сертификат участника
10	Давлятов Альберт Ралифович	сертификат участника
11	Усманов Эльдар Айдарович	сертификат участника

Тестирование в формате ФЭПО-pro по направлению бакалавриата 01.03.02 Прикладная математика и информатика проводилось по дисциплинам «Математический анализ», «Линейная алгебра и аналитическая геометрия», «История». Научные руководители по дисциплинам соответственно: Гилёва Ольга Владимировна, Беляев Павел Леонидович, Хамидуллин Руслан Рашитович. Результаты отражены в *таблице 5*.

Таблица 5

№ п/п	ФИО студента	Сертификат
1	Ханов Марсель Русланович	I категории (золотой)
2	Нуриаслямова Розалина Булатовна	I категории (золотой)
3	Галиханов Ильнар Ильфарович	II категории (серебряный)
4	Белюшина Елизавета Андреевна	II категории (серебряный)
5	Осипов Геннадий Юрьевич	III категории (бронзовый)
6	Вагапов Илгиз Вадимович	III категории (бронзовый)
7	Ахунов Ринат Васимович	сертификат участника
8	Плетнева Анастасия Леонидовна	сертификат участника
9	Ямалова Камилла Рамилевна	сертификат участника
10	Гилемханова Эльза Рустамовна	сертификат участника

Тестирование в формате ФЭПО-рго по направлению бакалавриата 05.03.06 Экология и природопользование проводилось по дисциплинам «Биология», «Экология», «Безопасность жизнедеятельности». Научные руководители по дисциплинам соответственно: Матвеева Алевтина Юрьевна, Шахринова Надежда Викторовна, Егорова Эвелина Яковлевна. Результаты отражены в *таблице 6*.

Таблица 6

№ п/п	ФИО студента	Сертификат
1	Захарова Регина Григорьевна	I категории (золотой)
2	Глушкова Елена Владимировна	I категории (золотой)
3	Пономарева Карина Алексеевна	I категории (золотой)
4	Вотенцева Екатерина Юрьевна	II категории (серебряный)
5	Андреев Владислав Александрович	II категории (серебряный)
6	Белоусов Дмитрий Евгеньевич	II категории (серебряный)
7	Сальманов Рушан Робертович	III категории (бронзовый)
8	Антонова Анастасия Андреевна	III категории (бронзовый)
9	Пухова Елена Юрьевна	III категории (бронзовый)
10	Безрукова Лиана Владимировна	сертификат участника

Тестирование в формате ФЭПО-рго по направлению бакалавриата 39.03.02 Социальная работа проводилось по дисциплинам «Безопасность жизнедеятельности», «Русский язык и культура речи», «История». Научные руководители по дисциплинам соответственно: Тамбовцев Константин Александрович, Безруков Андрей Николаевич, Александров Алексей Павлович. Результаты отражены в *таблице 7*.

Таблица 7

№ п/п	ФИО студента	Сертификат
1	Панина Анжела Олеговна	II категории (серебряный)
2	Иванова Ирина Валентиновна	III категории (бронзовый)
3	Антипина Юлия Александровна	III категории (бронзовый)
4	Шакирова Полина Аркадиевна	III категории (бронзовый)
5	Островская Кристина Павловна	сертификат участника
6	Нехороших Алена Александровна	сертификат участника
7	Яманаева Елена Эдуардовна	сертификат участника
8	Житникова Наталья Николаевна	сертификат участника

№ п/п	ФИО студента	Сертификат
9	Аликаева Кристина Романовна	сертификат участника
10	Андриевская Анна Алексеевна	сертификат участника

Тестирование в формате ФЭПО-pro по направлению бакалавриата 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили «Иностранный язык (английский)», «Иностранный язык (французский)» проводилось по дисциплинам «Английский язык», «Русский язык», «История». Научные руководители по дисциплинам соответственно: Кудисова Елена Андреевна, Юнусов Ильдар Шайхенурович, Александров Алексей Павлович. Результаты отражены в *таблице 8*.

Таблица 8

№ п/п	ФИО студента	Сертификат
1	Давлетшин Айвар Рустамович	I категории (золотой)
2	Яникиева Ирина Игоревна	II категории (серебряный)
3	Муфаззалова Элина Руслановна	II категории (серебряный)
4	Хусаинова Элиза Ришатовна	II категории (серебряный)
5	Миндиярова Вера Аркадьевна	III категории (бронзовый)
6	Габдуллина Алия Разифовна	III категории (бронзовый)
7	Зеленцова Полина Сергеевна	III категории (бронзовый)
8	Закирова Альфия Робисовна	сертификат участника
9	Хафизов Виль Фадисович	сертификат участника
10	Гирфанова Эльвира Амировна	сертификат участника

В целом результатами ФЭПО-pro 2023 года стали: 17,65% золотых сертификатов, 21,76% – серебряных, 27,45 – бронзовых сертификатов качества. Остальные студенты получили сертификаты участников (*Рис.5.*)

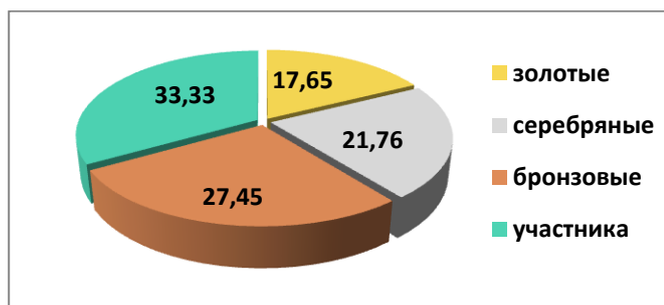


Рис.5 Процентное соотношение сертификатов по итогам ФЭПО-pro в 2023 г.

В целом 2/3 участников тестирования ФЭПО-pro в 2023 году получили призовые сертификаты качества.

Процентное соотношение сертификатов качества по итогам ФЭПО-pro в динамике за три года отражено на *рис. 6*.

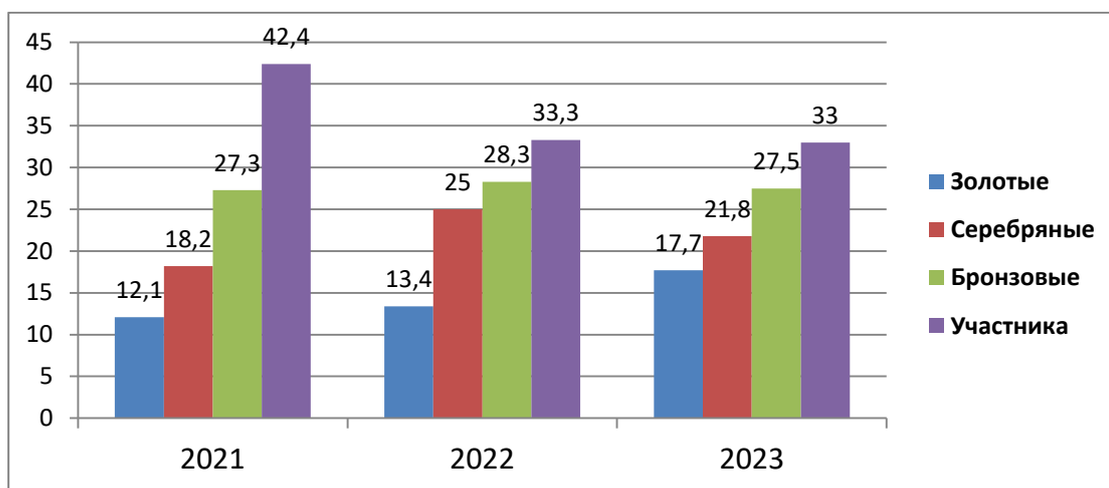


Рис.6 Процентное соотношение сертификатов по итогам ФЭПО-pro за 3 года.

Из рисунка видно, что количество золотых и серебряных сертификатов качества имеет положительную динамику на 5,6% и 3,6% соответственно. Таким образом, независимая оценка качества обучения в формате ФЭПО-pro показывает высокий уровень подготовки обучающихся по программам бакалавриата в соответствии с ФГОС.

Также в рамках внешней независимой оценки качества образования студенты Бирского филиала УУНиТ принимают участие в предметных олимпиадах различного уровня. В 2023 году в Открытых международных дисциплинарных студенческих Интернет-олимпиадах (ИО) приняли участие 436 студентов филиала, из них 131 человека из колледжа. Результаты участия подтверждают высокое качество знаний студентов Бирского филиала УУНиТ. Победители ИО показаны в *таблицах 9,10*.

Таблица 9

Победители олимпиад по ВО в 2023 году

№	Ф.И.О.	Дисциплина	Научный руководитель	Статус
1	Кунафина Эльвина Ильдаровна	Экология	Шахринова Надежда Викторовна	Серебряный призер
2	Шаманина Валерия Павловна	Педагогика	Хамидуллина Лидия Камиловна	Серебряный призер

Таблица 10

Победители олимпиад по СПО в 2023 году

№	Ф.И.О.	Дисциплина	ВУЗ	Статус
1	Хазиахметова Камила Ильгизовна	История России	Мельникова Наталья Александровна	Дипломант I степени
2	Ахметханова Гульназ Римовна	История России	Назмутдинова Ольга Рамилевна	Дипломант II степени
3	Ганиева Светлана Рустамовна	История России	Назмутдинова Ольга Рамилевна	Дипломант III степени
4	Комиссарова Дарья Сергеевна	Русский язык	Гареева Марианна Павловна	Дипломант III степени

Осенью 2023 года в рамках проекта «Диагностическое Интернет-тестирование студентов первого курса» была проведена ежегодная внешняя независимая оценка уровня базовой подготовки к обучению первокурсников, обучающихся по программам высшего образования. Во входном контроле приняли участие 136 человека по 15 профилям бакалавриата. Всего было проведено 324 сеансов тестирования по 9-ти учебным предметам школьного курса (на базе 11 классов). Средний балл входного контроля составил 66%. Полный анализ по дисциплинам и профилям подготовки можно посмотреть на сайте по адресу <https://mypage.i-exam.ru/>

2.6. Кадровое обеспечение подготовки обучающихся, анализ возрастного состава преподавателей

В 2023/2024 учебном году общая численность основного персонала филиала составляет 117 чел., численность внешних совместителей – 5 чел. Данные о численности работников Филиала представлены в *таблице 11, рис. 7, 8.*

Таблица 11

Сведения о работниках Бирского филиала

	Штатный персонал	Внешние совместители
Численность, всего	212	5
из них:		-
• руководящий персонал	18	-

• педагогические работники	117	5
в т.ч. профессорско-преподавательский состав	117	5
• научные работники	-	-
• инженерно-технический персонал	3	-
• учебно-вспомогательный персонал	25	-
• прочие категории работников	49	-

Укомплектованность штатов ППС составляет:



Рис. 7 Укомплектованность штатов ППС по физическим лицам

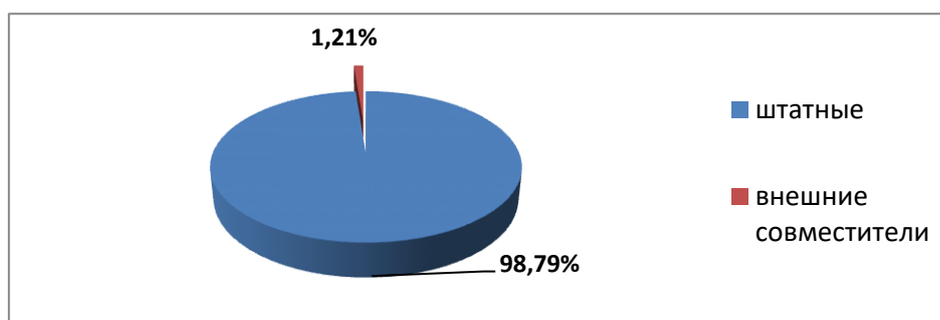


Рис. 8 Укомплектованность штатов ППС по ставкам

Соотношение штатного состава ППС к совместителям по физическим лицам составляет 95,9%, приведенного контингента – 98,79%.

Данные об общей численности профессорско-преподавательского состава Университета в целом по головному вузу представлены в *таблице 12,13, рис.9-16.*

Таблица 12

Численность ППС БФ УУНиТ с учеными степенями

Категория	Всего	Доктор наук		Кандидаты наук		Всего с учеными степенями	
		Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
Штатные	117	8	6,6	88	72,1	96	78,7
Внешние совместители	5	1	0,8	2	1,7	3	2,5
Итого	122	9	7,4	90	73,8	99	81,2

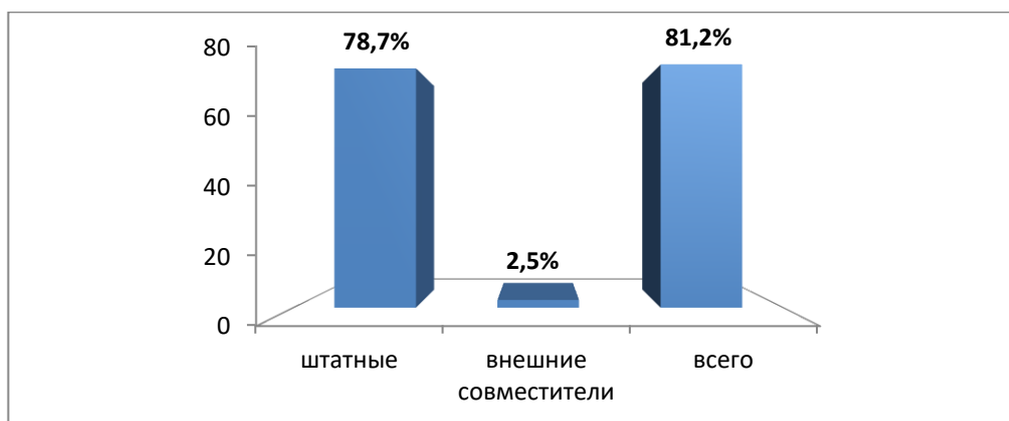


Рис. 9 Сравнительный анализ остепененности ППС

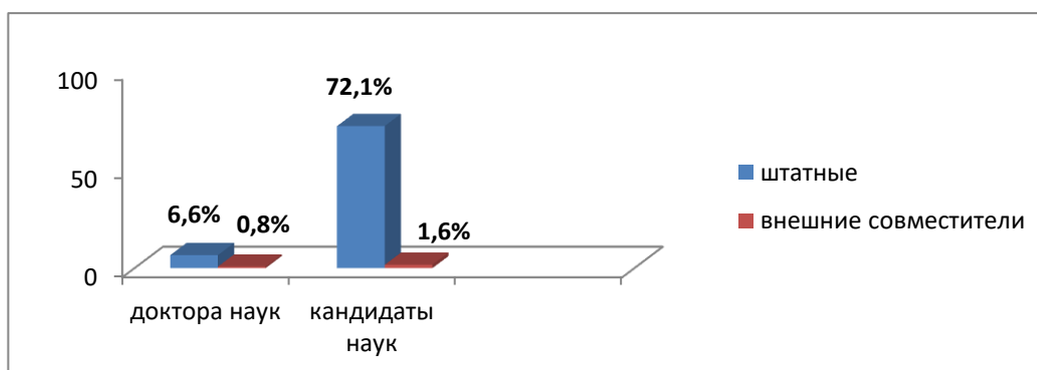


Рис. 10 Качественный состав ППС с учеными степенями

Таблица 13

Численность ППС БФ УУНиТ с учеными званиями

Категория	Всего	Профессор		Доцент		Всего с учеными званиями	
		Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
Штатные	117	2	1,7	66	56,4	68	58,1
Внешние совместители	5	1	20	1	20	2	40
Итого	122	3	2,45	67	54,9	70	57,4

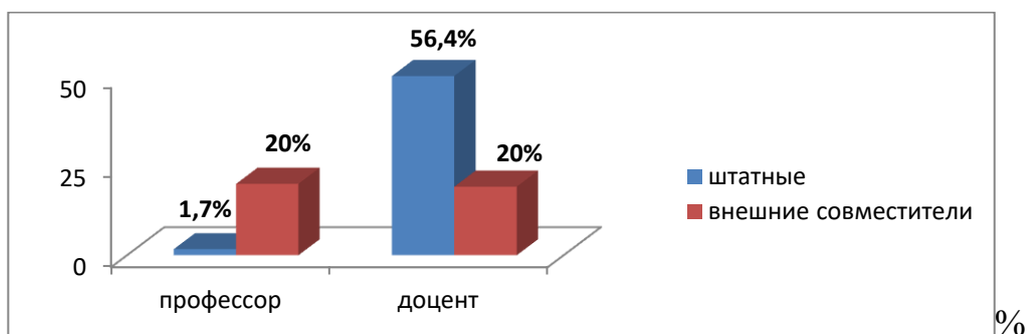


Рис. 11 Качественный состав ППС с учеными званиями

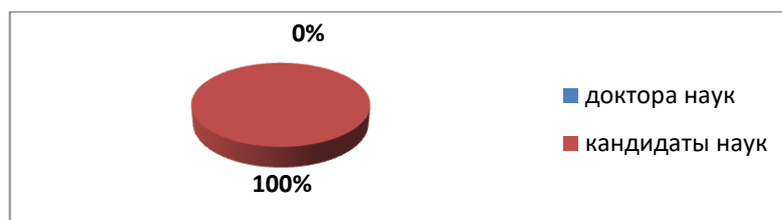


Рис.12 Деканы факультетов

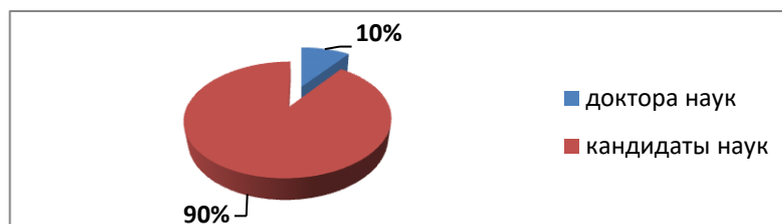


Рис. 13 Заведующие кафедрами

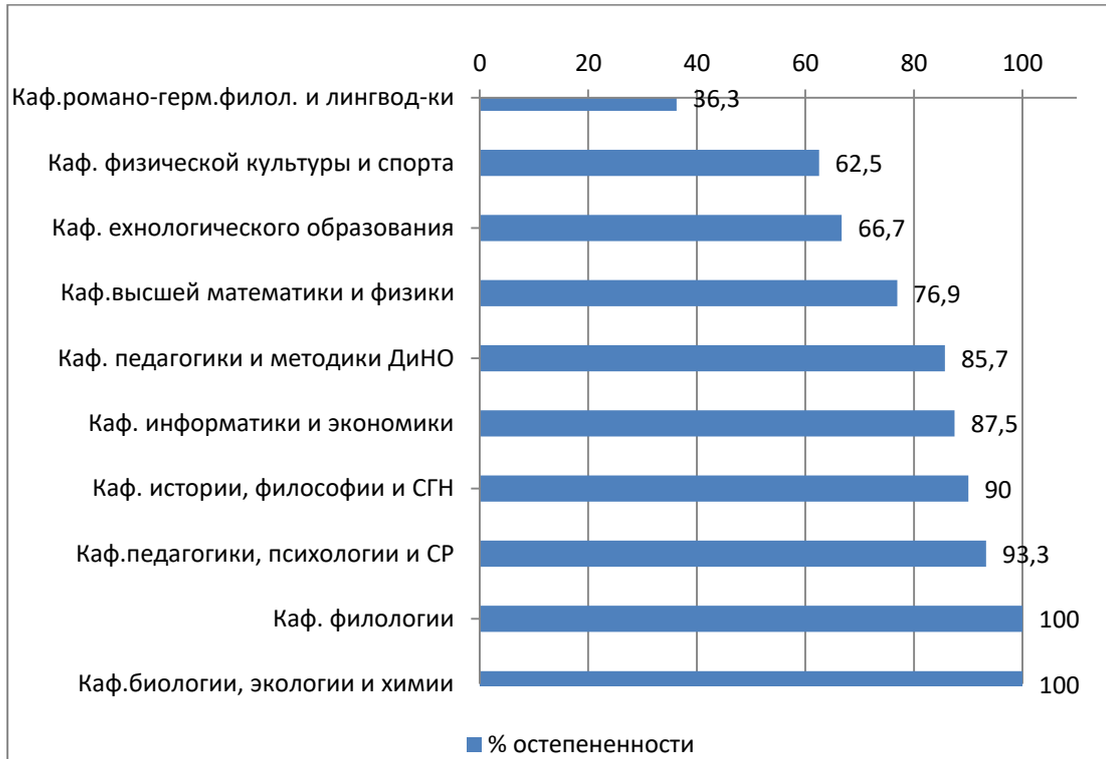


Рисунок 14 Доля штатных ППС с ученой степенью по факультетам

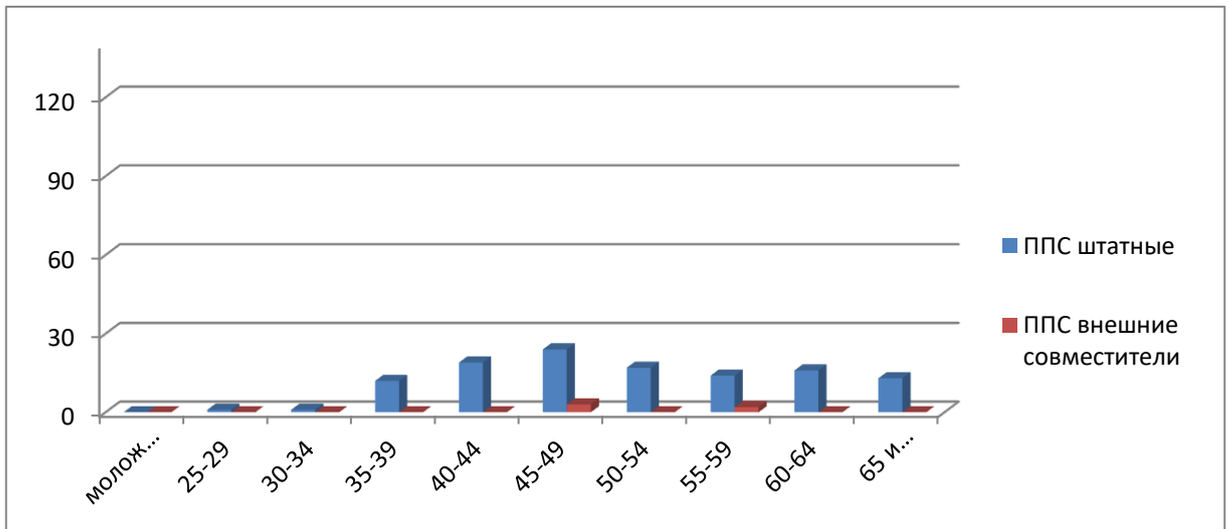


Рисунок 15 Распределение ППС по возрастам на 01.10.2023

Динамика кадрового обеспечения за отчетный период в целом имеет тенденции увеличения доли лиц, имеющих ученые степени.

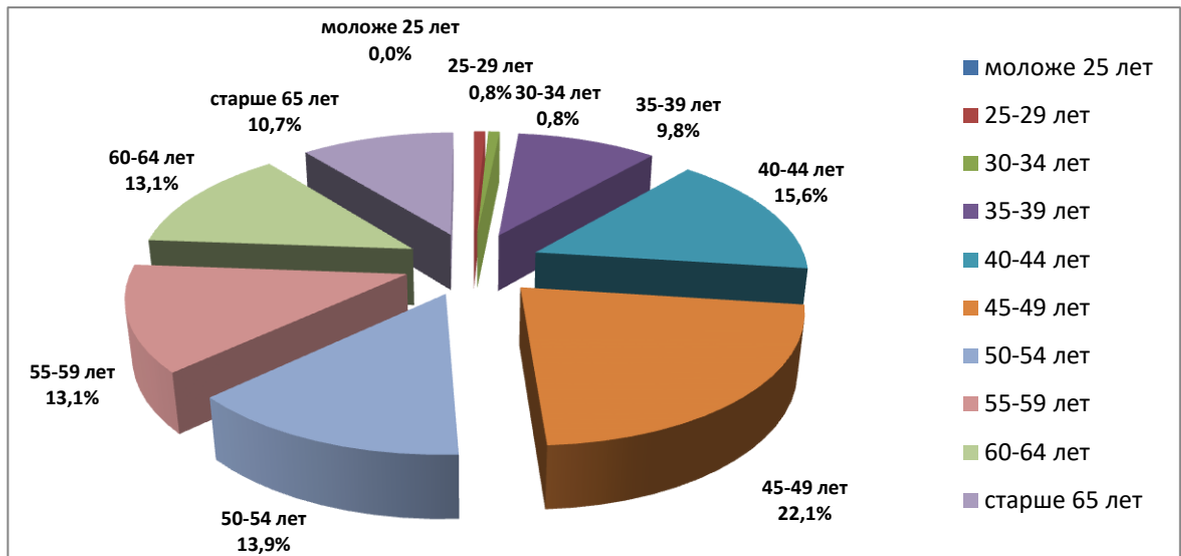


Рис. 16 Распределение научно-педагогических работников по возрастам на 01.10.2023

За истекший период состав и структура профессорско-преподавательских кадров изменилась в лучшую сторону.

2.7. Организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава

Одной из важных составляющих качества образовательного процесса является планомерная работа по повышению квалификации профессорско-преподавательского состава.

Программа корпоративного обучения в отчетном году была реализована на базе Отдела непрерывного образования и инноваций Бирского филиала УУНиТ. Более 50 человек из числа преподавателей университета прошли обучение по 7 программам повышения квалификации и программам профессиональной переподготовки, содержательно соответствующим направлениям и специальностям обучения в вузе.

Совершенствование корпоративной системы повышения квалификации сотрудников Бирского филиала УУНиТ по ключевым направлениям обеспечило достижение в 2023 году следующих результатов:

- по программе повышения квалификации «Охрана труда» прошли обучение 12 преподавателей;
- по программе повышения квалификации «Психолого-педагогические аспекты применения технологий искусственного интеллекта в современном образовании» прошли обучение 6 преподавателей;
- по программе повышения квалификации «Искусственный интеллект в профессиональной деятельности учителя информатики» прошли обучение 6 преподавателей;

- по программе повышения квалификации «Первая помощь пострадавшим» прошли обучение 13 преподавателей;

- по программе повышения квалификации «Применение информационно-коммуникационных технологий, дистанционных образовательных технологий и технологий электронного обучения в образовательной деятельности в условиях реализации ФГОС ВО, ФГОС СПО и цифровой экономики» прошли обучение 27 преподавателей;

- по программе повышения квалификации «Традиционные подходы к преподаванию изобразительного искусства и организации пленэрной практики» прошел обучение 1 преподаватель;

- по программе повышения квалификации «Теория и методика преподавания юридических дисциплин в условиях реализации ФГОС» прошли обучение 6 преподавателей.

3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

3.1. Основные научные школы и планы развития основных научных направлений

Научная деятельность филиала осуществляется в области естественных, технических, общественных и гуманитарных наук. Работы выполняются по следующим направлениям:

1. Математическое моделирование физико-химических процессов и механика сплошных сред.

Лаборатории:

«Математическое моделирование полимеризационных процессов и численное решение обратных задач химической физики». Научный руководитель - к.ф.-м.н., доцент Гайсин Ф.Р.

«Динамика многофазных сред в атмосфере». Научный руководитель - д.ф.-м. н., Чиглинцева А.С.

«Дифференциальные уравнения, численные методы и оптимизация нелинейных процессов». Научный руководитель - к.ф.-м.н., доцент Чудинов В.В.

2. Теоретические и функциональные аспекты разноструктурных языков: взаимодействие языка, общества и культуры.

В это направление входят следующие школы и лаборатории:

Научная школа д. фил. наук Абдуллиной А.Ш. «Язык и литература в поликультурном пространстве».

Научная школа доктора фил. наук, профессора Юнусова И.Ш. «Поэтика русской литературы нового и новейшего времени».

Научная школа д. фил. наук Карамовой А.А. «Лингвистические исследования дискурса».

Научная школа д. фил. н., профессора Горшунова Ю.В. «Функциональный

анализ языковых единиц разных уровней в аспектах семантики, прагматики, социокультурной специфики в лингвистике и практике преподавания иностранных языков».

Проблемная лаборатория АН РБ при БФ УУНиТ «Язык и литература в поликультурном пространстве». Научный руководитель д. фил. наук Абдуллина А.Ш.

3. Экологический мониторинг физико-химических загрязнений окружающей среды.

Руководители направления - к.х.н., доцент Козлова Г.Г., к.х.н., доцент Онина С.А.

В это направление входят следующие лаборатории:

Лаборатория химического анализа. Научный руководитель - к. хим. наук Махмутов А.Р.

Лаборатория радиационной экологии и радиометрии. Научный руководитель - к.ф-м.н. Пономарев А.Ф.

Микробиологическая лаборатория. Научный руководитель -к.биол.наук Минина Н.Н.

4. Социально-педагогические предпосылки модернизации целостного образовательного процесса в школе и вузе.

В это направление входят школы:

Доктора пед. наук, профессора И.М. Синагатуллина «Совершенствование образовательного процесса в поликультурном социуме»,

Профессора Бронникова С.А. «Организация и научно-методическое сопровождение образовательного процесса в современных условиях».

5. Аграрная экономика.

В это направление входит совместная научно-исследовательская лаборатория АН РБ и БФ УУНиТ «Аграрная экономика». Научный руководитель - д.э.н., доц. Стомба Е.В.

6. Особенности отечественной и зарубежной истории.

Это направление разрабатывается на кафедре Истории, философии и социально-гуманитарных наук под руководством доцента Александрова А.П.

7. Общая биология.

Это направление представлено школами:

«Биология человека и животных» д.б.н., профессора Кутлина Н.Г.,

«Технологические и биологические аспекты применения синтетических феромонных препаратов в пчеловодстве» д.сельскох.н. Тамбовцева К.А.

3.2. Объем проведенных научных исследований

Научно-исследовательская работа в филиале в 2023 году финансировалась за счет грантов и хоздоговорных исследований на сумму 10003,6 тыс.руб..

Грант:

- акселератора молодежных студенческих проектов «Импульс

университета» Евразийского НОЦ «Фестиваль студенческих СМИ Уфимского университета науки и технологий», руководитель – доцент Лысова О.В. на сумму 328 тыс.руб.

Выполнены хоздоговора, в том числе:

- с ООО «Керам». Руководитель - доцент Чудинов В.В. «Разработка математической модели, алгоритма расчета и программного обеспечения для для оптимизации процесса экструзии керамических масс», сумма – 1400тыс. руб.;
- с ООО "НТЦ Система". «Разработка математической модели, алгоритма расчета и программного обеспечения для расчета процессов теплообмена», руководитель – доцент Чудинов В.В., сумма – 1500 тыс.руб.
- с управляющей компанией НОЦ РБ «Разработка новых образовательных программ высшего образования в соответствии с направлениями НОЦ по направлению подготовки 04.04.01 Химия "Квантовые технологии, компьютерное моделирование и экспертиза материалов"», руководитель доцент Онина С.А., сумму 244 тыс.руб.
- с республиканским детским образовательным технопарком , г.Уфа «Национальная киберфизическая платформа Республики Башкортостан: детское инженерное творчество в формате фиджитал», руководитель Лобов В.Л, сумма – 107 тыс.руб.

3.3. Новые формы организации проведения научных исследований

В БФ УУНиТ ведется совместная работа с АН РБ. В рамках этой работы созданы три совместные лаборатории:

1. Проблемная лаборатория «Математическое моделирование и механика сплошных сред» Академии наук Республики Башкортостан при БФ УУНиТ. Научные руководители: д к.ф.-м.н., доцент Гайсин Ф.Р.

2. Проблемная лаборатория АН РБ при БФ УУНиТ «Язык и литература в поликультурном пространстве». Научный руководитель д. фил. наук Абдуллина А.Ш.

3. Совместная научно-исследовательская лаборатория АН РБ и БФ УУНиТ «Аграрная экономика». (Руководитель - д.э.н., доц. Стомба Е.В.)

В настоящее время достаточно тесная научная и образовательная деятельность филиала реализуется с УФИЦ РАН. Совместная учебная и научная деятельность осуществляется в соответствии с договорами о сотрудничестве по подготовке бакалавров, магистров и аспирантов.

В филиале в 2023 году было проведено 24 конференции различного уровня.

Факультет биологии и химии проводит работу в северной зоне Республики Башкортостан по мониторингу качества природных источников воды.

Филиал проводит значительную работу с образовательными организациями, находящимися в его регионе. Происходит внедрение результатов научных разработок в образовательный процесс.

3.4 Внедрение собственных разработок в производственную практику (взаимодействие с промышленными предприятиями)

По ряду направлений исследований их результаты внедряются в производственную практику. В рамках лаборатории «Динамика многофазных сред в атмосфере» выполнены расчеты по параметрам движения нефтепродуктов в скважине. Проведены численные эксперименты, иллюстрирующие динамику добычи нефтепродуктов в зависимости от состава и структуры нефтеносных пород. Осуществляются работы по разработке методов добычи газа из газогидратных отложений. Проводятся совместные работы с ООО «РН-УфаНИПИнефть».

На основе лаборатории «Технологии наноструктурированной керамики» разработаны новые технологии производства профильных керамических изделий. Производятся и реализуются изделия из композиционных материалов, в том числе материалов на основе тугоплавких оксидных и бескислородных соединений, карбида кремния и катодов из гексаборида лантана. Работы выполняются по хоздоговору с ООО «Керам».

Микробиологическая лаборатория проводит работы связанные с актуальными вопросами очистки загрязненных нефтепродуктами территорий при помощи микроорганизмов. Работы выполняются по заказу ООО «БашНИПИнефть». Работы завершают лабораторную стадию и планируется внедрение полученных результатов в производственную практику.

3.5. Инновационная деятельность

В филиале инновационная деятельность проводится в виде выполнения научно-исследовательских, проектных, изыскательских, опытно-конструкторских и технологических работ, направленных на создание новой или усовершенствованной продукции и нового или усовершенствованного технологического процесса, реализуемых в практической деятельности с целью их коммерциализации.

Ключевыми партнерами филиала являются;

В этом направлении в филиале значительный интерес представляют работы, проводимые в лаборатории «Технологии наноструктурированной керамики» по разработке новых технологии производства профильных керамических изделий. Производятся и реализуются изделия из композиционных материалов, в том числе материалов на основе тугоплавких оксидных и бескислородных соединений, карбида кремния и катодов из гексаборида лантана для предприятий nanoиндустрии, машиностроения, нефтехимии и строительного комплекса Республики Башкортостан и других регионов России. Внедрение разработанных технологий производится в ООО «Керам».

Проводимые в микробиологической лаборатории работы связаны с

актуальным вопросом очистки загрязненных нефтепродуктами территорий при помощи микроорганизмов. Работы выполняются по заказу ООО «БашНИПИнефть».

3.6. Патентно-лицензионная деятельность

За отчетный год патентов в филиале не получено.

3.7. Научно-исследовательская работа студентов и молодых ученых

Совет молодых ученых и студенческое научное общество с 24.04.2023 по 28.04.2023 г. провели в филиале неделю науки, в рамках которой прошла Республиканская научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов «Наука в школе и вузе».

Студенты филиала в 2023 году получили следующие гранты:

- грант акселератора молодежных студенческих проектов «Импульс университета» Евразийского НОЦ «Фестиваль студенческих СМИ Уфимского университета науки и технологий»;
- грант Росмолодежь. Физ.лица. Гранты.1 сезон. (14.06.2023): - Школа экологического волонтерства «Родники малой Родины»;
- грант Росмолодежь. Физ.лица. Гранты.1 сезон. (14.06.2023) - Экошкола «Сады без границ»;
- грант Росмолодежь. Физ.лица. Микроранты.(26.09.2023): - Тропа «Silva, школа лесного волонтера»;
- грант Смарт-тау-2023;
- грант Росмолодежь Физ.лица. Интерклуб «Глобус» по социокультурной адаптации образовательных мигрантов.

В 2023 г. студентами филиала издано 740 публикаций, получено 26 дипломов и грамот на конкурсах студенческих работ.

4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Международное сотрудничество является неотъемлемой частью деятельности Бирского филиала УУНиТ, важным инструментом в обеспечении качества образования и его соответствия международным стандартам, а развитие международного сотрудничества – стратегической целью университета.

Основными направлениями международной деятельности Бирского филиала УУНиТ являются: интеграция в мировое образовательные пространства, а также повышение авторитета российской и республиканской систем высшего образования. Это достигается путем вхождения вуза в систему мирового информационного и коммуникативного пространства, более широкого использования положительного международного опыта для повышения эффективности подготовки современных специалистов, способных

взаимодействовать в современном поликультурном социуме, обеспечение конкурентоспособности учебного заведения в глобальном образовательном пространстве; повышение поликультурной и кросс-культурной компетенции преподавателей и обучающихся.

В течение ряда лет Бирский филиал УУНиТ поддерживал связи с рядом высших учебных заведений и общеобразовательных школ Германии, Соединенных Штатов, Турции, Австралии, Великобритании, Голландии и Болгарии. Тесные отношения поддерживаются с университетом штата Нью-Мексико (США), Кентским университетом (США), Техаским университетом г. Остин (США), университетом штата Миннесоты (США), университетом г. Карлсруэ (Германия).

В 2023 году создан центр по работе с иностранными обучающимися Бирского филиала УУНиТ. Целью функционирования центра является учебная, воспитательная и организационная работа с обучающимися – гражданами иностранных государств. В своей деятельности Центр по работе с иностранными обучающимися активно взаимодействует с руководством университета, факультетами и кафедрами, приемной комиссией, учебно-методическим отделом и отделом по воспитательной работе и социальным вопросам.

По состоянию на 1 апреля 2023 года в Бирском филиале Уфимского университета науки и технологий обучаются 432 студента, 2 студента СПО, из 4 стран Казахстан, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан.

В 2023 году БФ УУНиТ активно принимал участие в выездных профориентационных мероприятиях в Узбекистане. По результатам приемной кампании на обучение на 1 курс программ бакалавриата были приняты 221 иностранных студента из стран ближнего зарубежья. Из них на очную форму обучения поступило 43, очно-заочную – 8, заочную – 170.

Преподаватели и студенты вуза принимают активное участие в международных конференциях, конкурсах и соревнованиях.

5. ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

5.1. Структура управления воспитательной деятельностью

Внеучебная деятельность Бирского филиала УУНиТ (нов.вр ФГБОУ ВО БФ УУНиТ до 31 декабря 2022 года осуществлялась в соответствии с положениями Конституции Российской Федерации, Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Стратегией государственной молодежной политики в Российской Федерации, Стратегией развития университетов, Устава БашГУ, Концепции молодежной политики и социально-воспитательной работы в БашГУ на 2021-2023 годы и Рабочей программой воспитания обучающихся Уфимского университета науки и технологий от 9.01.2023 г.

Организацию и содержание воспитательной работы осуществляет отдел по воспитательной работе и социальным вопросам (далее Отдел ВР и СВ) под руководством заместителя директора по воспитательной работе и социальным вопросам УУНиТ. В структуру отдела входит: сектор социальной работы со студентами, сектор культурно-массовых мероприятий, совет заместителей деканов по воспитательной работе, студенческий совет, студенческий совет общежития, сообщество кураторов, студенческий спортивный клуб, патриотический клуб, военно-исторический клуб «Бирские стрельцы», социально-психологическая служба «Вергамус», «Ресурсный центр студенческих инициатив», «Экоцентр БФ УУНиТ», «Центр по работе с иностранными студентами», объединение волонтеров «Кто если не мы», Российские студенческие отряды (строительный «Мираж», сельскохозяйственный «Мята», отряд проводников «Меридиан»), **студенческое медиа пространство** (Пресс-центр, Лайтим, Журнал Артефакт), система клубов и объединений (Журналистика «Проба пера», башкирская журналистика «Йэшлек», марийская журналистика «Мут мастары», английская журналистика «The Artifact», Молодежный экспериментальный театр, Школа Лига КВН Академия, Цирковая студия «Алёна», Эстрадные танцы «Маски», Народные танцы «Биряночка»)

Заместители деканов по воспитательной работе осуществляют организацию и обеспечивают проведение воспитательной работы среди студентов факультетов в учебное и внеучебное время, координируют деятельность деканата, кафедр, кураторов групп, органов студенческого самоуправления, курируют решение социальных вопросов студентов.

Управление воспитательной работой в Бирском филиале основано на системном сочетании административного управления и самоуправления обучающихся. Ядром студенческого самоуправления является объединенный совет обучающихся Бирского филиала УУНиТ, как ячейка студенческого совета обучающихся, в состав которого входит ряд департаментов: научный, культурно-массовый, спортивный, информационный, волонтерский, патриотический и т.д.

Во всех пяти общежитиях Бирского филиала УУНиТ организована работа студенческих советов, председатели которых входят в состав студенческого совета обучающихся. На факультетах также созданы студенческие советы (старостаты, профорги), которые избираются на общих собраниях членов общественных организаций факультетов и координируют направления внеучебной работы.

5.2. Общественно-просветительские, здоровьесберегающие, профилактические мероприятия. Развитие социальной среды

1	Мониторинг по выявлению лиц из числа обучающихся, наиболее уязвимых воздействию идеологии терроризма и экстремизма.	Февраль
2	Посещение Уфимский Институт химии (УФИХ РАН) и Институт нефтехимии и катализа Российской академии наук (ИНК УФИЦ РАН)	7 февраля
3	Научно-просветительский экскурсионно-просветительский интенсив по актуальным вопросам экомониторинга окружающей среды	10 февраля
4	Встреча студентов колледжа БФ УУНиТ с инспектором по делам несовершеннолетних ОУУП и ПДН ОМВД России по Бирскому району, и инспектором по пропаганде безопасности дорожного движения ОГИБДД России по Бирскому району,	17 февраля
5	Всероссийской межведомственной комплексной оперативно-профилактической операции «Дети России-2023»	16 март
6	Посещение Государственного Собрания - Курултай РБ	23 марта
7	Встреча студентов 2 курса и сотрудников Центра здоровья ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	23 марта
8	Лекция в Бирском ЦРБ	24 марта
9	Встреча студентов с врачом психиатром-наркологом, Ямтиевым Артуром Вячеславовичем, ГБУЗ Бирская ЦРБ психоневрологический диспансер	28 марта
10	Встреча преподавателей и студентов Бирского филиала УУНиТ с сотрудниками журнала «Башкортостан кызы»	30 марта
11	Викторина «Наука о здоровом образе жизни», посвященная «Дню здоровья»	7 апреля

12	Фитнес-перемена, посвященная Дню здоровья	7 апреля
13	Акция «Международный диктант по башкирскому языку»	20 апреля
14	Субботник на территории лагеря детского дома	апрель
15	Фестиваль студенческих СМИ УУНиТ	27 апреля
16	Торжественный парад трудовых коллективов	1 мая
17	Экспозиция произведений живописи Асановой Яны Евгеньевны	2 июня
18	Парад первокурсников, который прошел в рамках празднования дня города	17 сентября
19	Встреча с начальником отделения ГИБДД отдела МВД России по Бирскому району Русланом Рафисовичем Резяповым капитаном полиции и Инспектором по пропаганде безопасности дорожного движения ОГИБДД Светланой Галлямовой	27 сентября
20	Встреча обучающихся 1 курса колледжа с заместителем начальника отдела МВД России по Бирскому району подполковником полиции Р.И. Файзыровым.	3 ноября
21	Международная акция «Большой этнографический диктант».	3 -8 ноября

5.3. Культурно-массовые мероприятия

1.	Фото – конкурс «Холодный ключ»	16 января по 1 марта
2.	Межрегиональный культурно-познавательный фестиваль "Зилим фест. Игры народов России"	28 января
3.	КВЕСТ «День Всех Влюбленных»	14 февраля
4.	Республиканский конкурс на лучшее профбюро "ТЫ - ЛИДЕР"	4 – 5 марта

5.	Студенческая весна. Факультетские концерты	20 – 23 марта
6.	День Открытых дверей Бирского филиала УУНиТ	25 марта
7.	Гала – концерт фестиваля «Студенческая весна»	12 апреля
8.	Региональный фестиваль «Студенческая весна» образовательных организаций высшего образования Республики Башкортостан в г. Уфе	13 – 14 апреля
9.	Фестиваль «Лига КВН. Академия»	25 апреля
10.	Праздничный концерт, посвященный Году педагога и Наставника	11 мая
11.	Дебютный концерт вокально-инструментального ансамбля «Молодость» «Привет Зритель!»	18 мая
12.	О кружной этап Всероссийского конкурса «Студенческий лидер - 2023» в г. Уфе	16 – 17 июня
13.	Торжественная церемония вручения дипломов выпускникам магистратуры, специалитета и бакалавриата очной формы обучения	11 июль
14.	Форуме iВолга-2023	28 июля
15.	Мероприятие связанные с k-пор индустрией "WANTED! K-pop Party"	23 июля
16.	Торжественная линейка для первокурсников	1 сентября
17.	Показ первого башкирского полнометражного анимационного фильма "Северные Амуры" в ГДК г. Бирск	28 сентября
18.	Праздничное мероприятие, посвящённое празднику «День учителя»	5 октября
19.	Торжественное собрание и праздничный концерт, посвящённый Дню Республики Башкортостан - «МОЯ РЕСПУБЛИКА»	9 октября
20.	Танцевальном поединке «Стартинейджер-2023»	26 октября
21.	Концерт «Радуга талантов»	27 октября
22.	Торжественное мероприятие «Музыкально-исторический вечер, посвященный Дню образования УУНиТ»	14 ноября
23.	Юбилейный вечер Народного театра кукол «Пьеро»	16 ноября
24.	Конкурс красоты «Һылыукай»	22 ноября
25.	Фестиваль «Лига КВН. Академия» на тему «Мы – будущее»	12 декабря
26.	Новогоднее представление для детей и внуков преподавателей и сотрудников университета	26 декабря

27.	«Новогодняя туса» для студентов в ГДК	27 декабря
-----	---------------------------------------	------------

5.4. Гражданско – патриотические мероприятия

1.	Открытый урок, посвященный блокаде Ленинграда на базе МБОУ СОШ №9	24 января
2.	Военно-исторический фестиваль «За Сталинград», посвященный к 80-летию разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве	2 февраля
3.	Рыцарский турнир «Жаркая Зима»	4-5 февраля
4.	Историко – культурный постановка «Сталинград»	11 февраля
5.	Городские соревнования Республиканской спартакиады по военно-прикладным видам спорта среди юношей, подлежащих призыву на военную службу весной 2023 года	14 февраля
6.	Праздник «Масленица» в селе Воскресенское под Мелеузом	19 февраля
7.	Праздник Мужества и Чести «Богатырские забавы»	23 февраля
8.	Конкурс военно-патриотических песен	28 февраля
9.	Музыкально – литературный лекторий «Отвага! Честь и Слава!	29 марта
10.	Встреча представителей студенческой молодежи БФ с непосредственными участниками боевых действий, а так же с людьми, которые координируют волонтерскую помощь.	2 апреля
11.	«Ший койышан Ший талешке» в рамках празднования Дня национального героя	26 апреля
12.	Интерактивная игра «Знать, чтобы помнить»	26 апреля
13.	Международная акция «Диктант Победы» посвящённая событиям Великой Отечественной войны	27 апреля
14.	День Бирской крепости	6 мая
15.	Общереспубликанская акция «Светлой памяти павших в борьбе против фашизма»	5 мая
16.	Мероприятия, посвященные 78-й годовщине Победы	9 мая
17.	Историко – патриотический рекон «Река Времени»	20 – 21 мая
18.	Военно – исторический фестиваль « Майские манёвры»	2 – 4 июня

19.	Московский исторический фестиваль реконструкции «Времена и Эпохи»	8 – 12 июня
20.	Общественная акция «Твоя вахта Памяти»	22 июня
21.	Фестиваль исторической реконструкции «Енисейский форпост»	1 – 2 июля
22.	Фестиваль истории Башкортостана «Сагырак»	15 – 16 июля
23.	Военно- исторический фестиваль «Уральская броня»	5 – 6 июля
24.	Фестиваль исторической реконструкции «Битва эпох»	11 – 13 августа
25.	Смотр исторической кухни «Забытые рецепты»	16 сентября
26.	XXVII Форум современной журналистики «Вся Россия-2023»	22 сентября
27.	Фестиваль «Башкирия и Русь. Общая история»	23 – 24 сентября
28.	Военно-историческая реконструкция «80-летию освобождения Киева посвящается...» в рамках Международного патриотического проекта «Парад Памяти»	6 ноября
29.	Военно-патриотический квиз «Россия - великая держава»	2 ноября
30.	Открытые лекции на темы: «Оповещение и информирование населения о ЧС». Практическое занятие по дисциплине «Основы кинологии, «Действия обучающихся БФ УУНиТ при ЧС.	6 ноября
31.	«Правовой КВИЗ», приуроченный к празднованию Дня Конституции	6 декабря
32.	Круглый стол на тему «30 лет Конституции РБ: правовой потенциал и новые приоритеты»	12 декабря

5.5. Деятельность Волонтерских объединений

1.	Открытая межвузовская олимпиады для школьников 9-11 классов за Кубок имени Ю. А. Гагарина	с 27 февраля по 6 марта
2.	День Молодёжи	24 июня
3.	День семьи, любви и верности, студенты и преподаватели БФ УУНиТ подготовили для гостей очень увлекательные интерактивные площадки. Мастер-	8 июля

	классы по робототехнике и интерактив от клуба «Бирские стрельцы»!	
4.	Проведение театрализованного представления в реабилитационном центре для детей с ограниченными возможностями здоровья	10 октября
5.	Акция «Помощь в пошиве носилок для спасения раненых»	ноябрь
6.	Музыкально-театрализованное мероприятие в СОШ 9 и Реабилитационном центре для детей с ограниченными возможностями здоровья.	22 ноября
7.	Благотворительная акции «Мыльный бум» для многодетных семей	ноябрь
8.	Отправка гуманитарной помощи бойцам, находящимся в зоне специальной военной операции	3 декабря
9.	Лекция будущими лесными волонтерами	23 ноября
10.	Городской конкурс волонтерских объединений «Мы волонтеры».	5 декабря

5.6. Деятельность студенческого спортивного клуба

№	Название мероприятия	Место проведения	Дата проведения
1	«Гонка Героев»	Военно-патриотический парк культуры и отдыха «Патриот», Алкино-2	14 сентября
2	Первенство факультета педагогике БФ УННиТ по волейболу посвященного ко	г. Бирск ст. Спартак	17 сентября

	Дню города		
3	Кубок по русскому жиму посвященный «Неделе памяти профессора С.М. Усманова»	БФ УУНиТ, тренажерный зал	18 сентября
4	Турнир по волейболу среди юношей и девушек первого курса, посвященный памяти директора Бирского филиала БашГУ С.М. Усманова	БФ УУНиТ, спортивный зал	18-21 сентября
5	Легкоатлетический кросс посвященный «Неделе памяти профессора С.М. Усманова»	г. Бирск, парк Соколок	19 сентября
6	Соревнование по военно-патриотическим видам спорта(троеборье), посвященного памяти директора БФ БашГУ С.М. Усманова	БФ УУНиТ, спортивный зал	20 сентября
7	Соревнования по настольному теннису, посвященные «Неделе памяти профессора С.М. Усманова»	БФ УУНиТ, спортивный зал общ № 5	21 сентября
8	Соревнования по легкой атлетике героям СВО	ГБОУ Бирская КШИ	22 сентября
9	Спортивное мероприятие «10000 шагов к жизни»	БФ УУНиТ	1 октября
10	Фотоконкурс «Спортивная жизнь»	БФ УУНиТ	2-25. октября
11	Конкурс на массовый велоезд среди факультетов Бирского филиала УУНиТ , в рамках республиканской акция «Семья в движении»	г. Бирск, Октябрьская пл.	07 октября
12	Соревнования по мини – футболу среди команд среди команд юношей БФ УУНиТ	г. Бирск ст. Спартак	12 октября
13	Соревнования по настольному теннису	БФ УУНиТ,	

	среди студентов колледжа (юноши), проживающих в общежитии № 5 БФ УУНиТ, посвященного Дню Республики Башкортостан	спортивный зал общ № 5	12 октября
14	Всероссийская соревнования по стрельбе из лука на приз «Салавата Юлаева» среди юниорок 2003-2005 г.р	г. Бирск	27-30 октября
15	Первенство по настольному теннису среди студентов колледжа (девушки), проживающих в общежитии № 5 БФ УУНиТ, посвященного Дню народного единства.	БФ УУНиТ, спортивный зал общ № 5	08 ноября
16	Соревнования по гиревому спорту Республиканской Универсиады по летним и зимним видам на Кубок главы Республики Башкортостан	г. Уфа	10 ноября
17	Турнир по гиревому спорту среди девушек старше 18 лет, посвященному памяти Мастера спорта России по гиревому спорту Миниахметова Радика Фанилевича	с. Караидель	11 ноября
18	Соревнования по гиревому спорту-2023г., посвященном памяти мастера спорта России Р. И. Кадырова, среди мужчин и женщин. В личном – командном Чемпионате Республики Башкортостан	г. Белорецк	24-25 ноября
19	Соревнования по гиревому спорту Республиканской Универсиады по летним и зимним видам на Кубок главы Республики Башкортостан	г. Уфа	10 ноября
20	Турнир по гиревому спорту среди девушек старше 18 лет, посвященному памяти Мастера спорта России по гиревому спорту Миниахметова Радика Фанилевича	с . Караидель	11 ноября
21	Первенство спортивной школы	г. Бирск	09-11

	«БУРЕВЕСТНИК» г. Бирск, посвященном памяти Ф.И. Ситдиковой среди юниорок 2004 г.р.и моложе в дисциплине БЛ-18 м (30+30 выстр.)		ноября
22	Турнир по шахматам в БФ УУНиТ, посвященного Дню преподавателя высшей школы	БФ УУНиТ	23 ноября
23	Соревнования по армрестлингу, среди студентов БФ УУНиТ	БФ УУНиТ	28 ноября
24	Турнир по настольному теннису, среди взрослого населения.	с. Бураево	23 декабря
25	Первенство БФ УУНиТ по гиревому спорту	БФ УУНиТ	23 декабря
26	Предновогодний турнир по настольному теннису	БФ УУНиТ, спортивный зал общ № 5	25 декабря

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Состояние и развитие учебно-лабораторной базы, уровень оснащения

Бирский филиал УУНиТ располагает зданиями общей площадью 47927,2 м². Из них 40680,7 м² - в оперативном управлении, 7246,5 м² в безвозмездном пользовании, 405,4 м² сданы в аренду. В том числе площади, используемые в учебном процессе, составляют 29184,9 м² в 11 учебно-лабораторных зданиях.

На используемые площади имеются санитарно-эпидемиологические заключения, выданные территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан в Бирском, Аскинском, Балтачевском, Бураевском, Караидельском, Мишкинском, Татышлинском районах №02.20.01.000.М.000001.01.23 от 23.01.2023г., №02.20.01.000.М.000002.01.23 от 23.01.2023г., № 02.20.01.000.М.000011.03.2023г. от 14.03.2023г.

Для обеспечения учебного процесса и самостоятельной работы студентов в филиале функционируют 17 компьютерных классов, оснащенных современным ПЭВМ, сканерами и другой необходимой компьютерной техникой. Имеется 1100 компьютеров, все подключены к Интернету (пропускная способность 100 мбит/сек.). В кабинетах практики установлены

автоматизированные рабочие места, интерактивные доски, а в лекционных аудиториях – мультимедийное оборудование.

Также в Бирском филиале УУНиТ имеются две конференц-аудитории, оборудованные мультимедийными проекторами, которые обеспечивают современный уровень представления информации во время проведения всех видов видеоконференций, вебинаров, а также оборудованы два центра для проведения занятий с использованием дистанционных образовательных технологий. Эти центры оборудованы 8 моноблоками с вебкамерами, мультимедийными проекторами, интерактивными досками, телевизорами.

По всем учебным предметам имеются оснащенные необходимым оборудованием лаборатории и кабинеты.

В БФ УУНиТна базе инженерно-технологического факультета функционирует *лаборатория «Технологии композиционной керамики»*. Сотрудниками этой лаборатории создана технология производства профилированных керамических изделий из наноструктурированных композиций методом экструзии. Получаемые по данной технологии изделия отличаются высокими значениями прочности, термостойкости, электрофизических свойств. Формирование керамических труб диаметром от 12 мм до 100 мм длиной 2000 мм проводится на экструдере ECT-Piston Press.

Функционирует *лаборатория «Экологического мониторинга физико-химических загрязнений окружающей среды»*, осуществляющая контроль содержания вредных веществ (тяжелых металлов, нефтепродуктов, полициклических углеводородов и различных органических и неорганических экотоксикантов) в окружающей среде с помощью эффективных методов анализа на современных, сертифицированных аналитических приборах. Лаборатория оснащена современными приборами физико-химического анализа: атомно-абсорбционный спектрометр КВАНТ - Z.ЭТА с ртутно-гидридным генератором, сканирующий спектрофотометр SHIMADZU UV-1800, комплекс аппаратно-программный на базе хроматографа «Хроматэк-Кристалл 5000.1», комплекс аппаратно-программный на базе хроматографа «Хроматэк-Кристалл 5000.2», Жидкостный хроматограф «СТАЙЕР», Флюорат 02-2М, Концентратомер КН – 2М, Анализатор ртути «РА – 915М», Газовый хроматомасс-спектрометр GCMS-QP2010S Ultra.

Исследование радиационного и электромагнитного фоны объектов экологического контроля проводится в лаборатории «Радиационная экология и радиометрия». Для выполнения обозначенной цели в лаборатории имеется необходимое количество дозиметров, радиометров и измерителей: автоматический радиометр радона «Альфарадон».

В мастерской по компетенции «Социальная работа»: пятнадцать ноутбуков, восемь принтеров, десять МФУ, интерактивная доска, проектор, документ-камера, видекамера.

Мастерская по компетенции «Охрана окружающей среды» оснащена пятнадцать ноутбуками, проектором с экраном, два цветных МФУ, пять

шумомеров с калибраторами, унифицированная программа расчета загрязнения атмосферы.

Мастерская по компетенции «Преподавание в младших классах»: два интерактивные доски с проектором, интерактивная панель, таймер, видеокамера, комплект планшетов для учеников, пятнадцать ноутбуков с наушниками, три МФУ, документ камера, восемь естественнонаучных минилабораторий, четырнадцать цифровых микроскопов, четырнадцать конструкторов «Робототехника для начальной школы», комплект учебников для начальной школы УМК «Школа России».

Мастерская по компетенции «Физическая культура»: двадцать два ноутбука, две гарнитуры для выступлений, три зеркальных фотоаппарата, интерактивная доска и интерактивная панель, акустическая система, два принтера, спортивный инвентарь (обручи, бодибары, скакалки, мячи, оборудование для йоги и пилатеса и др.), многофункциональная рама, анализатор состава тела человека, автоматический ростомер, три тонометра, три динамометра, восемнадцать фитнес-браслетов.

Филиал располагает агробиологической станцией и дендрарием общей площадью 18,64 га, являющейся научно-производственной базой проведения различных видов практик и научно-исследовательской работы преподавателей и студентов. На территории созданного в 1975 году дендрария находится богатая по видовому составу дендрологическая коллекция и коллекция травянистых растений – около 600 видов, в том числе свыше 100 таксонов редких и исчезающих растений. Здесь успешно акклиматизированы экзотические растения Японии и Китая, Северной Америки и Европы, Дальнего Востока и Средней Азии, Сибири и Урала. В дендрарии экспонируются растения из Северной Америки, Дальнего Востока, Сибири, Урала, Европы, горных лесов Средней Азии.

6.2. Социально-бытовые условия в вузе (пункты питания и медицинского обслуживания, спортивно-оздоровительные комплексы)

Иногородние студенты и аспиранты, обучающиеся в БФ УУНиТ, имеют возможность проживать в одном из пяти благоустроенных общежитий общей площадью 14897,6 м,² оборудованных охранно-пожарной сигнализацией. Все нуждающиеся в общежитии обучающиеся им обеспечены. В общежитиях функционируют комнаты для занятий, комнаты отдыха, досуга, комнаты для занятий спортом, помещения для бытового обслуживания (душевые, гладильные комнаты, кухни). Во всех общежитиях имеется доступ к сети Интернет.

Функционирует библиотека и читальный зал.

На должном уровне в филиале поставлена спортивно-оздоровительная работа. Спортивные сооружения филиала включают в себя три спортивных зала, один гимнастический зал, каток, пять тренажерных залов (в том числе и в

общежитиях), лыжная база. Арендуются бассейн в городском физкультурно-оздоровительном комплексе «Бирский». Функционирует спортивно-оздоровительный лагерь «Шамсутдин», санитарно-технические нормы которого отвечают предъявляемым требованиям.

Для занятий художественно-творческих коллективов имеются актовый зал на 416 посадочных мест, костюмерная комната, комнаты для репетиций, для занятия вокалом, танцами, спортивной аэробикой, имеется современное музыкальное оборудование и реквизиты.

Питание студентов в филиале организовано в столовой на 150 посадочных мест, имеются буфеты.

Материально-техническая база, включая аудиторный фонд, учебно-лабораторное обеспечение, средства и формы технической и библиотечно-информационной поддержки учебного процесса достаточны для обеспечения реализуемых специальностей и направлений подготовки и соответствуют требованиям ФГОС ВО и СПО.

Социально-бытовые условия студентов и преподавателей филиала являются достаточными.

7. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В Бирском филиале Уфимского университета науки и технологий созданы специальные условия для получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (далее ОВЗ), руководствуясь резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН от 13.12.2006 г. No 61/106 «Конвенция о правах инвалидов», резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН от 20.12.1993 г. No 48/96 «Стандартные правила обеспечения равных возможностей для инвалидов» и методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц ОВЗ в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденных Министерством образования и науки РФ 08.04.2014 No АК-44/05вн, а также Приказом Минобрнауки России от 5 апреля 2017 г. No 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», Приказом Минобрнауки России от 09.11.2015 N 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи».

Для обеспечения беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных студентов, доступности путей движения на территории и в здании университета создана безбарьерная архитектурная среда,

учитывающая потребности инвалидов и лиц с ОВЗ по зрению, слуху, двигательным нарушениям: выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов (6 парковочных мест), подъездные пандусы с кнопкой вызова, беспрепятственный доступ в помещения университета (поручни, расширенные дверные проемы, контрастная маркировка дверных проемов и лестничных маршей, информационные указатели, другие приспособления), беспрепятственный доступ к справочной информации.

Сотрудники университета оказывают содействие инвалиду при входе в объект и выходе из него, осуществляют при необходимости информирование инвалида о доступных маршрутах общественного транспорта, также уточняют информацию о доступных маршрутах общественного транспорта и при необходимости сопровождают к информационному стенду, деканату или аудитории.

На первых этажах учебных корпусов установлены информационные терминалы «Круст 42/1 Slim» (напольный компьютер с сенсорным экраном 42 дюйма) для обмена, получения и передачи информации. Они оснащены возможностью дублирования справочной информации о расписании учебных занятий, объявлений в звуковой и зрительной форме, возможностью увеличения шрифта, смещения информации в нижнюю часть дисплея для инвалидов-колясочников.

Для обучающихся с нарушением слуха на первых этажах также установлены плазменные мониторы, которые транслируют информацию с помощью субтитров и звуковых средств воспроизведения информации. Есть информационные стенды со справочной информацией о расписании учебных занятий, расписании движения автобусов, которые выполнены крупным рельефно-контрастным шрифтом на желтом фоне и продублированы шрифтом Брайля.

Для обеспечения доступа собаки-проводника в соответствии с Порядком допуска, установленным Приказом Минтруда России от 22.06.2015 № 386н «Об утверждении формы документа, подтверждающего специальное обучение собаки-проводника, и порядка его выдачи», имеется выделенное место для отдыха (ожидания) собаки-проводника, которое оснащено специальным обозначением (наклейка – графическая информация знак, выполненный рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном желтом фоне).

Оборудовано просторное санитарно-гигиеническое помещение для студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ. Оно предусматривает пространство для передвижения и размещения кресла-коляски, наличие специальных поручней (один стационарный, один откидывающийся), а также крючки для одежды и костылей. Для экстренной помощи предусмотрены: кнопки вызова, открытие дверного замка с наружной и внутренней стороны.

При входе в столовую имеется специальная маркировка для лиц с нарушением зрения. Расширен дверной проём в столовую и отсутствуют пороги, что позволяет беспрепятственно студенту с нарушением опорно-двигательного

аппарата проехать на инвалидной коляске. Оборудовано несколько столов с маркировкой для инвалидов.

Независимо от нозологии, студенты-инвалиды и лица с ОВЗ имеют возможность в получении услуг ассистента, который оказывает необходимую техническую помощь, уточняет информацию о правилах предоставления образовательных услуг, в том числе об оформлении необходимых для получения образовательных услуг документов и действий.

Исходя из критерия доступности образовательной среды, БФ УУНиТ обеспечивает проведение вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ОВЗ с учетом особенностей их нозологии, состоянии здоровья, индивидуальных возможностей и психофизического развития. Вступительные испытания проводятся в отдельной специализированной аудитории, расположенной на первом этаже. На экзамене абитуриенты могут пользоваться специальными техническими средствами, необходимыми в связи с их индивидуальными особенностями, а также имеют возможность получить сопровождение тьютора.

БФ УУНиТ в on-line формате и в режиме доступа Zoom проводит бесплатные курсы по подготовке к ЕГЭ для учащихся 10-11 классов по основным предметам: русский язык, обществознание, литература, химия, физика, математика и иностранный язык.

В соответствии с нозологией осуществляется выбор методов обучения (рефлексивные, реабилитационные, социально-активные, и т.п.), форм предоставления учебных материалов (визуально или аудиально), мест прохождения практик (с учетом рекомендаций относительно условий и видов труда), форм проведения текущей и итоговой аттестации (дистанционно, устно, письменно на бумаге, на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости предусмотрена возможность разработки индивидуального учебного плана и индивидуального графика обучения. Содержание высшего образования по образовательным программам и условия организации обучения определяются в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии), для обучающихся с ОВЗ – на основе образовательных программ, адаптированных при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Учебно-методическое обеспечение по каждой дисциплине учебного плана, специальные адаптивные дисциплины (н-р: инклюзивное образование, правовая защита лиц с ОВЗ), электронные учебники, периодические издания, расписание занятий, учебные планы, графики учебного процесса доступны на сайте Университета, в локальной сети, а также в личном кабинете студента.

На первом этаже расположена специальная учебная аудитория с инклюзивной мебелью (парты для инвалидов с вырезом, регулировкой угла наклона столешницы и высоты; шкафы для хранения и одежды). Аудитория оснащена специальной интерактивным оборудованием для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (интерактивная доска;

короткофокусный проектор документ-камера; компьютер в сборе (системный блок, монитор DELL 19.5, клавиатура, мышь беспроводная, колонки)).

Есть специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования: автоматизированное рабочее место для слабовидящего и незрячего пользователя; портативная информационная индукционная система Исток А2 со встроенным плеером (2 шт.); радиомикрофон Сонет-НСV HV-2-1 (заушный индуктор и индукционная петля); акустическая система для аудитории; беспроводная клавиатура с большими кнопками и накладкой для лиц с ДЦП и слабовидящих; портативный ручной видеоувеличитель (РВУ) «RUBY» (2 шт.); электронный ручной видеоувеличитель Zooка; портативный тифлофлешплеер Smart Bee; звуковой маяк А200; устройство специальное для чтения говорящих книг «ТФП-Соло-4»; аппарат звукоусиливающий воздушной и костной проводимости и вибротактильного восприятия АВКТ-Д-01 «Глобус»; ноутбук 15,6 (Windows 10, Bluetooth; HDMI; WEB-камера+мышь (2 шт.); лупы с зажимом и подсветкой; принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля «ВТЕС 100» в комплекте с ПО; тактильный дисплей Брайля Seika 6.

В БФ УУНиТ имеются специальные средства обучения, такие как, программа для воспроизведения текста, программа для адаптации цифровой информации для ОВЗ и инвалидов по соответствующим нозологиям, индукционная система переносного вида (портативная информационная индукционная система «Исток А2» со встроенным плеером), специальные электронные издания.

Отдел множительной техники филиала осуществляет печать учебно-методических пособий, практикумов и учебников альтернативных форматов печатных материалов крупным шрифтом и контрастном фоне.

На официальном сайте БФ УУНиТ создан раздел для лиц с ОВЗ и инвалидов (доступная среда). Официальный сайт университета со справочной информацией о расписании учебных занятий имеет адаптацию – версию с укрупненным шрифтом и контрастным фоном (версия для слабовидящих, приведение к международному стандарту доступности веб-контента и веб-сервисов (WCAG).

Библиотека университета предоставляет возможность работы с удаленными ресурсами электронно-библиотечных систем: ЭБС Университетская библиотека online; Электронно-библиотечная система издательства «Лань»; Электронно-библиотечная система ЭБС БашГУ; Универсальная база электронных периодических изданий; Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU; Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки; Электронная библиотека Юрайт. Сотрудники библиотеки оказывают консультационные и информационные услуги по методике поиска информации в различных электронных образовательных ресурсах. Библиотека оснащена оборудованием, позволяющим производить масштабирование текстов и изображений без потери качества. На официальном

сайте университета в разделе «Сайт библиотеки» выставлены адреса интернет сайтов для незрячих и слабовидящих лиц.

На основе соблюдения принципов здоровьесбережения в университете установлен особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура». Занятия по физическому воспитанию проводятся с учетом особенностей обучающихся и с учетом индивидуальной программы реабилитации.

В фойе корпуса № 2 физико-математического факультета студенты имеют возможность в рамках адаптивной физкультуры и на перемене играть и соревноваться в настольные виды спорта: мини-футбол Dusseidorf SLP-4824G1; аэрохоккей Sport Ice SLP-8442; теннисный стол Start line Club-Pro.

Студенты с нарушениями слуха и зрения могут выбрать подвижные занятия адаптивной физкультуры на открытом воздухе или в спортивном зале, а также возможны занятия на специальных тренажерах общеукрепляющей направленности. Для студентов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата предусмотрена возможность заниматься интеллектуальными видами спорта.

Спортзал тренажерный оснащён необходимым оборудованием (гантели, дорожка беговая Larsen TM8420A, кроссовер, мат гимнастический-3 шт., перекладина и теннисный стол - 2 шт.). Спортзал игровой оборудован теннисными столами и позволяет проводить соревнования по настольному теннису. На территории стадиона оборудован беспрепятственный вход для прохождения полосы препятствия. Имеется зона отдыха с двумя специальными скамейками и маркировкой для студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ.

В свободное от учёбы время студенты-инвалиды могут посещать картинную галерею, научные лаборатории, секции и кружки (Военно-исторический клуб «Бирские стрельцы»; Народно-цирковая студия «Алёна»; медиацентр «light team»; студия народных танцев «Биряночка»; эстрадный вокал; студия эстрадного танца «Маски»; театр; волейбол; пауэрлифтинг; ачери-биатлон; фитнес; компьютерная графика; журналистика «Проба пера», башкирская журналистика «Йэшлек», марийская журналистика «Мут мастары», английская журналистика «The Artifact»).

В образовательной организации созданы также все условия для беспрепятственного доступа в общежития. Так, для обеспечения безопасного и удобного передвижения маломобильных студентов, доступности путей движения на территории и в здании общежитий создана безбарьерная архитектурная среда, учитывающая потребности инвалидов и лиц с ОВЗ по зрению, слуху, двигательным нарушениям: отдельное место для парковки, подъездные пандусы с кнопкой вызова, беспрепятственный доступ в помещения общежития (поручни, расширенные дверные проемы, контрастная маркировка дверных проемов и лестничных маршей, информационные указатели, другие приспособления), беспрепятственный доступ к справочной информации. Для удобства передвижения, комнаты располагаются на первом этаже общежития.

Для психологически комфортной социализации и адаптации со студентами-инвалидами и лицами с ОВЗ проводится работа в рамках социально-психологической службы «ВЕРГАМУС», которая осуществляет свою деятельность по двум направлениям:

1. Консультирование по проблемам: адаптации, межличностных отношений, неуверенности в себе, личностных и семейных проблем, проблем, связанных с учебной деятельностью, состоянием тревожности и сдачи экзаменов, эмоциональных проявлений, самооценки и т.д..

2. Осуществляется работа в тренинговых группах, которая направлена на то, чтобы в атмосфере взаимного доверия и полной психологической открытости каждый из участников смог лучше познать самого себя, выбрать умения и навыки познать других людей, установления с ними доверительных отношений.

Занятия в тренинговых группах позволяют глубже осознать себя и свое поведение, помогают наладить адекватные межличностные отношения, повысить свою коммуникабельность, открытость, чувство эмпатии, укрепить уважение к окружающим и чувство собственного достоинства.

На базе лаборатории экспериментальной и практической психологии и педагогики (аудитория 13, главный корпус БФ УУНиТ) регулярно проводятся индивидуальные и групповые психодиагностические обследования студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ с использованием современных стандартизированных компьютерных методик с последующим анализом и консультацией.

С профессорско-преподавательским составом и студентами БФ УУНиТ проводятся диагностические методики, позволяющие выявить особенности отношения к модели инклюзивного образования в вузе и разработать перспективный план мероприятий для успешной социализации студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ в условиях образовательного процесса.

Педагогические работники университета, в том числе сотрудники филиала прошли переподготовку и курсы повышения квалификации по основам взаимодействия, организации и содержания образовательного процесса студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ.

Кафедра педагогики, психологии и социальной работы 28 января 2023 года провела ежегодную VII Всероссийскую научно-практическую конференцию с международным участием «Психолого-педагогическое и медико-социальное сопровождение лиц с особыми возможностями здоровья в условиях цифровизации образования», где приняли активное участие более 130 педагогов, студентов и тьюторов в области инклюзивного образования.

8. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	3338
1.1.1	По очной форме обучения	человек	1341
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	353
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	1644
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	4
1.2.1	По очной форме обучения	человек	4
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	800
1.3.1	По очной форме обучения	человек	800
1.3.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	77
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	56,5

1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	67,2
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	44/19
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	9
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0/0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	4142
2.	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	63,2

2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	88,9
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	3173,5
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	3,4
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	6,8
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	542,7
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	10003,6
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	85,5
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	3,3
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	85,5
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	1/0,85 1/0,85 0/0
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	88/75,2
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	8/6,8

2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)		96/82,0
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	1
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,85
3.	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0
3.1.1	По очной форме обучения	человек/%	0
3.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек/%	0
3.1.3	По заочной форме обучения	человек/%	0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	407/12,2
3.2.1	По очной форме обучения	человек/%	33/2,4
3.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек/%	17/4,8
3.2.3	По заочной форме обучения	человек/%	357/21,7
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/ %	3/1,0
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/ %	0/0

3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	9269,8
4.	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	393115,3
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	3360,0
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	897,2
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	210,5
5.	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	11,57
5.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве	кв. м	0

	собственности		
5.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	9,8
5.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	1,75
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,52
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	0,62
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	64
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	911/100