

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ганеев Винер Валиахметович
Должность: Директор
Дата подписания: 24.10.2024 14:33:16
Уникальный программный ключ:
fceb25d7092f3bff743e8ad3f8d57fddc1f5e66

Специальные условия для получения образования обучающимися с инвалидностью и 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 особенностям, 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 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.);

радимикрофон 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 видео-увеличитель (РВУ) «RUBY» (2 шт); электронный ручной видеоувеличитель Zooka; 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 контрастным 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 обучающиеся с инвалидностью и ОВЗ могут посещать картинную галерею, научные лаборатории (Лаборатория «Инклюзивное образование», Лаборатория экспериментальной и практической педагогики и психологии; Лаборатория Робототехники и 3D моделирования; Лаборатория цифровых образовательных технологий по дошкольному и специальному (дефектологическому) образованию), 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

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..

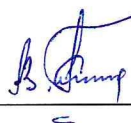
2. Осуществляется работа в тренинговых группах, которая направлена на то, чтобы в атмосфере взаимного доверия и полной психологической открытости каждый из участников смог лучше познать самого себя, выбрать умения и навыки познать других людей, установления с ними доверительных отношений.

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.

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.

Директор БФ УУНиТ



Ганеев В.В.