

Наименование целевой программы «Доступная среда в Пензенском государственном университете. МЫ ВМЕСТЕ!»

Ответственный – директор Центра комплексного сопровождения инклюзивного образования О.С. Симакова

Аннотация программы

Программа «Доступная среда в Пензенском государственном университете» на 2017 год (далее – Программа) представляет собой комплекс мероприятий, направленных на формирование благоприятных условий для получения высшего и среднего профессионального образования и последующего трудоустройства студентов выпускников с ограниченными возможностями здоровья. Программа призвана обеспечить комплексный подход к созданию инклюзивной модели образования в вузе. Поскольку государственные образовательные учреждения самостоятельно определяют направления и порядок использования своих бюджетных и внебюджетных средств, обязанность создания специальных условий ложится на само учебное заведение. Важно отметить, что для данной программы есть возрастные и иные ограничения: - программа применяется к инвалидам, достигшим возраста, в котором осуществляется высшее и среднее профессиональное образование; - программа применяется к инвалидам, имеющим необходимый для поступления в вуз уровень образования и успешно сдавшим ЕГЭ или вступительные экзамены; - программа не предусматривает создание специальных условий, которые создают угрозу для здоровья и безопасности других лиц, влекут за собой принципиальное изменение образовательных программ или ложатся чрезмерным финансовым бременем на вуз.

Контингент студентов-инвалидов в вузе очень разнообразен. Как правило, это связано, в первую очередь, с их индивидуальными особенностями, общим состоянием здоровья, способностями к обучению, коммуникативными навыками. Для эффективного решения проблем данной категории студентов, необходимо обеспечение прямой взаимосвязи между распределением имеющихся ресурсов и планируемыми результатами их использования, что без использования программно-целевого метода будет крайне затруднительно. Необходимо в достаточной мере решать вопросы оснащения аудиторий специальным оборудованием для инвалидов; издание специально адаптированной для инвалидов учебной литературы. Способом решения данной проблемы должны стать современные информационные технологии, благодаря которым необходимо развивать сеть электронных ресурсов (например, электронные библиотеки), к которым обеспечивается бесплатный доступ студентов-инвалидов. Современный уровень развития информационных технологий отчасти способен компенсировать недостатки системной образовательной поддержки инвалидов.

Программа будет способствовать эффективному развитию доступной среды в высшей школе и позволит осуществить подготовку высококлассных, конкурентоспособных специалистов, востребованных на рынке интеллектуального труда, экономически независимых профессионалов, с развитыми лидерскими качествами, которые смогут внести свой вклад в развитие России.

Цель Программы

- обеспечение такого функционирования высшего учебного заведения, которое создает для студентов-инвалидов равные с остальными студентами возможности доступа к образовательным программам и услугам вуза, а также воспитание у студентов-инвалидов навыков самостоятельного принятия решений, необходимых для их персонального и профессионального развития.

Задачи Программы

- оценка состояния архитектурной доступности образовательных и социокультурных услуг для студентов-инвалидов в условиях вуза;
- содействие участию студентов-инвалидов наравне с остальными студентами в образовательных программах и иной деятельности вуза;
- оказание студентам-инвалидам услуг, направленных на создание специальных условий, компенсирующих ограничения жизнедеятельности;
- совмещение признания индивидуальности студентов-инвалидов и их потребностей с политикой на уровне вуза и программой реальных действий по решению проблем инвалидов;
- формирование толерантного общественного отношения к проблемам инвалидов и к проблеме обеспечения доступной среды жизнедеятельности для инвалидов в ПГУ;
- защита прав и интересов студентов-инвалидов, связанных с обучением в вузе.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ключевые проекты мероприятия	Срок выполнения проекта	Ресурсное обеспечение	Индикаторы реализации проектов	
					наименование показателя, единица измерения	целевое значение показателя
1.1.	Разработка адаптированных образовательных программ высшего образования для инвалидов и лиц с ОВЗ	1.1. Обучение ППС написанию АОПВО	02.2017	120 000	Процент ППС, прошедших обучение, %	5%
		1.2. Создание рабочей группы по разработке АОПВО на кафедрах	03.2017	-	Создание рабочих групп кафедр, %	50%
		1.3. Разработка АОПВО для обучающихся студентов с ОВЗ	07.2017	-	Процент разработанных программ, %	90
1.2.	Техническое обеспечение образовательного процесса студентов с нарушениями зрения	1.1. Закупка брайлевской компьютерной техники, электронных луп, видеоувеличителей, программ невидимого доступа к информации, программ-синтезаторов речи и других технических средств приёма-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями зрения. 1.2. Установка оборудования	09.2017	250 000	Наличие в учебной аудитории брайлевской компьютерной техники, электронных луп, видеоувеличителей, программ невидимого доступа к информации, программ-синтезаторов речи и других технических средств приёма – передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями зрения, штук	1
1.3.	Организация образовательного процесса студентов с нарушениями опорно-	1.1. Закупка компьютерной техникой,	12.2017	350 000	Учебная аудитория оборудованная компьютерной техникой,	1

№ п/п	Наименование мероприятия	Ключевые проекты мероприятия	Срок выполнения проекта	Ресурсное обеспечение	Индикаторы реализации проектов	
					наименование показателя, единица измерения	целевое значение показателя
	двигательного аппарата	адаптированной для инвалидов со специальным программным обеспечением, альтернативных устройств ввода информации и других технических средств приёма-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, штук 1.2. Установка оборудования			адаптированной для инвалидов со специальным программным обеспечением, альтернативных устройств ввода информации и других технических средств приёма-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, штук	
1.4.	Обеспечение обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.	1.1. Разработка преподавателями учебных материалов 1.2. Адаптирование учебных материалов к ограничениям здоровья обучающихся 1.3. Использование в учебном процессе	12.2017	395 000	Подбор, разработка и переработка материала учебных материалов с учётом того, что преподаватели предоставляют этот материал в различных формах так, чтобы инвалиды с нарушением слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения – аудиально (с	50

№ п/п	Наименование мероприятия	Ключевые проекты мероприятия	Срок выполнения проекта	Ресурсное обеспечение	Индикаторы реализации проектов	
					наименование показателя, единица измерения	целевое значение показателя
					использованием синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств, %	
1.5.	Использование технологических средств электронного обучения, позволяющих осуществлять приём – передачу информации в доступных формах в зависимости от нозологии.	1.1. Разработка образовательного сайта 1.2. Наполнение контентом	12.2017	225 000	Образовательный сайт, интерфейс и контент которого отвечает потребностям наибольшего числа обучаемых, т.е. обладающий универсальным дизайном. Вся образовательная информация, представлена на сайте дистанционного обучения соответствует стандарту обеспечения доступности web-контента (WebContentAccessibility), штук	1
1.6.	Обеспечение обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учебно – методическими ресурсами в формах, адаптированных к ограничениями их здоровья.	Разработка учебных материалов различных форм: • текстовая версия нетекстового контента; • возможность преобразования в альтернативные формы,	12.2017	354 000	Учебные материалы различных форм, %	50

№ п/п	Наименование мероприятия	Ключевые проекты мероприятия	Срок выполнения проекта	Ресурсное обеспечение	Индикаторы реализации проектов	
					наименование показателя, единица измерения	целевое значение показателя
		удобные для различных пользователей; <ul style="list-style-type: none"> • альтернативная версия медиаконтентов; • контент, который можно представить в различных видах без потери данных или структуры; • возможность масштабирования текста и изображений без потери качества; доступность управления контентом с клавиатуры				
8.1.	Реализация мер по обеспечению доступности объектов, которые невозможно полностью приспособить до реконструкции (капитального ремонта), и предоставляемых на них услуг (с учетом результатов паспортизации)		12.2017	115 000	Увеличение доли объектов, на которых обеспечен доступ к местам оказания услуг, %	30
8.2.	Создание безбарьерной среды	Создание безбарьерной среды для следующих категорий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:	12.2017	200 000	Повышение значений показателей доступности, %	30

№ п/п	Наименование мероприятия	Ключевые проекты мероприятия	Срок выполнения проекта	Ресурсное обеспечение	Индикаторы реализации проектов	
					наименование показателя, единица измерения	целевое значение показателя
		<ul style="list-style-type: none"> • с нарушениями зрения; • с нарушениями слуха; с ограничением двигательных функций 				
8.3.	Обеспечение доступности прилегающих к ПГУ территорий	Установка пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов	12.2017	350 000	Соответствие условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных студентов, обеспечение доступа к зданиям и сооружениям, расположенным на территории ПГУ, %	30
8.4.	Обеспечение доступности входных путей, путей перемещения внутри здания для различных нозологий	Установка пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, беспрепятственный доступ лиц с ОВЗ в аудитории, туалетные и другие помещения	12.2017	980 000	Соответствие условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных студентов, обеспечение доступа к зданиям и сооружениям, расположенным на территории ПГУ, %	30
8.5.	Обеспечение доступности зданий студенческих общежитий	1.1. Выделение зоны для проживания инвалидов и людей с ограниченными возможностями	12.2017	500 000	Выделенная зона для проживания инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья, обеспеченная хорошей	50

№ п/п	Наименование мероприятия	Ключевые проекты мероприятия	Срок выполнения проекта	Ресурсное обеспечение	Индикаторы реализации проектов	
					наименование показателя, единица измерения	целевое значение показателя
		здоровья, обеспеченная хорошей взаимосвязью с помещениями входной зоны и другими, используемыми людьми с ограниченными возможностями здоровья помещений. 1.2. Реконструкция при необходимости			взаимосвязью с помещениями входной зоны и другими, используемыми людьми с ограниченными возможностями здоровья помещений, %	
8.6.	Обустройство в общежитиях доступных для маломобильных студентов	1.1. Ремонт санитарно-гигиенических помещений 1.2. Закупка оборудования 1.3. Установка оборудования	12.2017	890 000	Наличие оборудованных санитарно – гигиенических помещений для студентов различных нозологий, %	30
8.7.	Обустройство туалетных кабин доступных для маломобильных студентов	1.1. Ремонт санитарно-гигиенических помещений 1.2. Закупка оборудования Установка оборудования	12.2017	450 000	Наличие на каждом этаже оборудованных санитарно – гигиенических помещений для студентов различных нозологий, %	20
8.8.	Обеспечение зданий ПГУ необходимой визуальной, звуковой и тактильной информацией для сигнализации	1.1. Изучение маркетинговых предложений 1.2. Закупка	12.2017	975.000	Наличие системы сигнализации и оповещения для студентов различных	20

№ п/п	Наименование мероприятия	Ключевые проекты мероприятия	Срок выполнения проекта	Ресурсное обеспечение	Индикаторы реализации проектов	
					наименование показателя, единица измерения	целевое значение показателя
	об опасности и других важных мероприятиях	оборудования 1.3. Установка оборудования			нозологий, %	
8.9.	Оборудование учебной аудитории, в которой обучаются студенты с нарушениями слуха	1.1. Изучение маркетинговых предложений 1.2. Закупка оборудования 1.3. Установка оборудования	12.2017	250 000	Наличие звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств, технологий беспроводной связи (FM-системы) и других технических средств приёма – передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушенной слуховой функцией, %	20
8.10	Создание безбарьерной среды в существующих спортивных комплексах и спортивных залах.	1.1. Изучение маркетинговых предложений 1.2. Закупка оборудования 1.3. Установка оборудования	12.2017	670 000	Оборудование, отвечающее требованиям доступности, прочности, надёжности, удобства, %	20