

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов ЦДПО

Информация о владельце:

ФИО: Фролова Наталья Владимировна

Должность: И.о. ректора

Дата подписания: 23.12.2024 17:03:19

Уникальный программный ключ:

354003
45e193023a901270b2346f049a30abf6558cb2fd

Краснодарский край,
г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 1)

354003,
Краснодарский край,
г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 1)

354003,
Краснодарский край,
г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 1)

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы

учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа; текущего контроля и промежуточной аттестации

учебные аудитории для проведения практических занятий; текущего контроля и промежуточной аттестации

учебные аудитории для проведения лабораторных занятий; текущего контроля и промежуточной аттестации

Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы

Специализированная мебель: столы и стулья; рабочее место преподавателя; технические средства и наборы демонстрационного оборудования для представления учебной информации: доска меловая, интерактивная доска; набор звукоусиливающей аппаратуры.

Специализированная мебель: столы и стулья; рабочее место преподавателя; технические средства и наборы демонстрационного оборудования для представления учебной информации: доска меловая, интерактивная доска; компьютерные классы с доступом к сети "Интернет"; электронный тир; лингафонный кабинет.

Научно-методическая лаборатория цифровых компетенций и технологий в управлении: специализированная мебель, компьютеры, широкоформатный телевизор.

Учебно-практическая лаборатория практической психологии и дефектологии: специализированная мебель, технические средства обучения (мобильное мультимедийное оборудование- ноутбук DELL-PP29L, проектор EPSON EB-S62, экран для

Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопакеты дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.

Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопакеты дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.

Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопакеты

		<p>проектора LUMA), лицензионное программное обеспечением - OS Microsoft Windows, Логопедический программный комплекс Дельта 142 (версия 2.2), Комплект Макси.</p> <p>Учебно-практическая лаборатория: специализированная мебель, технические средства обучения, компьютер, принтер, раздаточный материал, методическое сопровождение (Психодиагностические методики, Методики лабораторного практикума по общей психологии); Комплекс оценки психофизических реакций РИФ в комплекте с ноутбуком.</p>	<p>дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.</p>
<p>354003, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 1)</p>	<p>учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций</p>	<p>Специализированная мебель: столы и стулья. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду.</p>	<p>В университете созданы условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. В этой связи обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопакеты дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Все указанные корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.</p>
<p>354003, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 1)</p>	<p>помещения для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель: столы и стулья. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду.</p>	<p>Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопакеты дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.</p>

<p>354003, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 2)</p>	<p>учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа; текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Специализированная мебель: столы и стулья; рабочее место преподавателя; технические средства и наборы демонстрационного оборудования для представления учебной информации: доска меловая, интерактивная доска; набор звукоусиливающей аппаратуры.</p>	<p>Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопакеты дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.</p>
<p>354003, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 2)</p>	<p>учебные аудитории для проведения практических занятий; текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Специализированная мебель: столы и стулья; рабочее место преподавателя; технические средства и наборы демонстрационного оборудования для представления учебной информации: доска меловая, интерактивная доска; компьютерные классы с доступом к сети "Интернет".</p>	<p>Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопакеты дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.</p>
<p>354003, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 2)</p>	<p>учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций</p>	<p>Специализированная мебель: столы и стулья. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду</p>	<p>Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопакеты дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.</p>

<p>354003, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 2)</p>	<p>помещения для самостоятельной работы</p>	<p>Специализированная мебель: столы и стулья. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду</p>	<p>Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопластиковые поверхности дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников¹. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.</p>
<p>354003, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный район, ул. Пластунская, д. 94; (корпус 2)</p>	<p>Спортивный зал</p>	<p>Современный спортивный инвентарь и оборудование для проведения занятий по различным видам спорта.</p>	<p>Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопластиковые поверхности дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников¹. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.</p>
<p>354068, Краснодарский край, г. Сочи, Центральный район, пер. Строительный, д. 10-А</p>	<p>учебные аудитории для проведения практических занятий; текущего контроля и промежуточной аттестации; спортивные залы</p>	<p>Специализированная мебель: столы и стулья; рабочее место преподавателя; технические средства и наборы демонстрационного оборудования для представления учебной информации. Спортивные залы (большой игровой зал, зал борьбы, тренажерный зал, фитнес-зал) - оснащены современным спортивным инвентарем и оборудованием для проведения занятий по различным видам спорта.</p>	<p>Обеспечен беспрепятственный доступ на 1-й этаж учебных корпусов лиц с ОВЗ и их свободное перемещение. Входы в здания оборудованы пандусами необходимой ширины с поручнями с двух сторон высотой 0,9 м. Поверхность пандусов имеет антискользящее покрытие, диаметр поручней-40 мм., материал-сталь. На пути движения маломобильных групп населения установлены тактильные информационные таблички. Лестничные марши, ступеньки обозначены желтой лентой. Входные двери имеют необходимую ширину для проезда инвалидов-колясочников, максимальная высота порога-15 мм. Стеклопластиковые поверхности дверей промаркированы яркими наклейками (круг, квадрат). Дополнительно перед входной группой установлены радиозвонки для вызова сотрудников. Корпуса оборудованы санузлами для инвалидов-колясочников. Здания оснащены противопожарной звуковой и визуальной сигнализацией.</p>