

Сведения о наличии объектов для проведения практических занятий

Направление: 35.04.09 Ландшафтная архитектура Направленность (профиль): Ландшафтный дизайн

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Иностранный язык в профессиональной сфере	Аудитории №7, 42, 59а, 59б института экономики	Мультимедийное оборудование, интерактивная доска, учебно-методические пособия, магнито-фоны, видеоманитофоны, телевизоры. Компьютерный класс с программным обеспечением – переводчики PROMT XP, X-Translator PLATINUM, обучающие комплексы ENGLISH PLATINUM	В Казанском ГАУ созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов); аудитория для приема документов располагается на первом этаже здания; доступ в здание и на верхние этажи организуется при помощи подъемника лестничного универсального гусеничного «Барс-УГП-130»; для слабовидящих имеется компьютер со специализированной программой. Во время проведения занятий в группах, где обучаются студенты - инвалиды и дети с ограниченными возможностями здоровья, возможно применение звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных и
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Экологическое проектирование	Аудитория для практических занятий №6	Геодезическое оборудование: буссоль, теодолит 4Т30П, нивелир ЗНБЛ, мерная лента Доска, кафедра, стол и стул для преподавателя, столы и стулья для студентов.	
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Теория и методы ландшафтного дизайна Классика и современность ландшафтной архитектуры Градостроительная экология Дизайн малых пространств Основы композиции в графическом дизайне Ландшафтное искусство и образовательная деятельность	Аудитория для практических занятий и самостоятельной работы студентов №24 (компьютерный класс) Аудитория для практических занятий Казанского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» (согласно договора) Центр ландшафтного дизайна	Мультимедийный проектор BenQMX518 с экраном Lumien Ноутбук Asus Доска, кафедра, стол и стул для преподавателя, столы и стулья для студентов Компьютерные системы, ГИС-технологии, программное обеспечение, картографический материал. Мерная лента, мерная вилка, буссоль, эклиметр-высотомер ЭВ-1, высотомер электронный, полнотомер, буравы для определения возраста деревьев, приборы для определения местоположения – GARMIN GPS. Компьютерный класс с выходом в Интернет факультета лесного хозяйства м экологии Библиотечный фонд, электронная библиотечная система Электронная база данных, видеофильмы, презентации кафедры таксации и экономики лесной отрасли. Программное обеспечение: «Наш сад Рубин 9.0», «Наш сад Кристалл 10.0», 3D-моделирование «Ландшафтный дизайн»	
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Растения в ландшафтной архитектуре Устойчивость природных систем	Аудитория для практических занятий №29	Доска, кафедра, стол и стул для преподавателя, столы и стулья для студентов, микроскопы, лабораторная посуда, экспонаты лесных зверей и птиц, коллекции болезней растений, энтомофагов	
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Современные проблемы науки и техники в области экологии Экологические функции зелё-	Аудитории для практических занятий №3, 16 Аудитория для практических	Мультимедийное оборудование, гербарий растений, прессы гербарные, лупы Учебные природные объекты. Мерная лента, мерная	

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		ных насаждений Сертификация в ландшафтной архитектуре	ских занятий Казанского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» (согласно договору).	вилка, буссоль, эклиметр-высотомер ЭВ-1, высотомер электронный, полнотомер, буравы для определения возраста, приборы для определения местоположения – GARMIN GPS, приборы для проведения полевых исследований, компьютерные системы, ГИС-технологии, программное обеспечение, интерактивная доска Производственные объекты Казанского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» (согласно договора).	других средств для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями. В общем случае в стандартной аудитории места за первыми столами в ряду у окна и в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха, а для обучаемых, передвигающихся в кресле-коляске, возможно размещение в первых рядах у дверного проема с увеличенной шириной проходов между рядами столов, с учетом подъезда и разворота кресла-коляски. Все лекционные аудитории оснащены мультимедийным оборудованием – колонки, экран с проектором для облегчения освоения учебного материала слабослышащими и слабовидящими студентами.
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Почвогрунты в декоративном растениеводстве Мониторинг окружающей среды Методы исследований в ландшафтной архитектуре Биоразнообразии и биотехнологии Научно-исследовательская работа	Аудитории для практических занятий №5,18,30 Аудитория для семинарских занятий №4 Аудитория для выполнения самостоятельной работы №24(компьютерный класс)	Мультимедийный проектор BenQMX518 с экраном Lumien Ноутбук Asus. Компьютерные системы с выходом в Интернет. ГИС-технологии, программное обеспечение, картографический материал. Библиотечный фонд Казанского ГАУ. Электронная библиотечная система. Библиотека с читальным залом Стол лабораторный, стол-мойка с сушилкой, сушильный шкаф, вытяжной шкаф. Почвенный бур, набор сит для структурного анализа почв, весы технические, весы электронные CAS, AJ-620 CE, весы ВЛТК-500. Микроскопы БИОЛАМ-Р, «Микромед С-11», бинокляры, лупы, водяная баня, печь микроволновая СВЧ. Мешалка лабораторная, электроплитка. Иономер универсальный, фотоэлектроколориметр, термостат. Химические реактивы, лабораторная посуда, алюминиевые стаканчики. Дистиллятор, нитрат-тестер "СоЭкс". Барометр ртутно-чашечный, термометры, психометры, барографы, термографы, осадкомер, снегомер, дождемер полевой, гелиограф универсальный, анемометры. Почвенные монолиты	а для обучаемых, передвигающихся в кресле-коляске, возможно размещение в первых рядах у дверного проема с увеличенной шириной проходов между рядами столов, с учетом подъезда и разворота кресла-коляски. Все лекционные аудитории оснащены мультимедийным оборудованием – колонки, экран с проектором для облегчения освоения учебного материала слабослышащими и слабовидящими студентами. Особое внимание в Казанском ГАУ уделяется обеспечению безопасности. В университете установлена визуальная и звуковая системы оповещения и сигнализации об опасности и других
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Компьютерные технологии в ландшафтной архитектуре	Аудитория для практических занятий и самостоятельной работы студентов №24 (компьютерный класс)	Учебная мебель, 10 компьютеров, принтер, локальная сеть, Интернет	
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Технологии ландшафтного строительства Экономика и организация деятельности в ландшафтной архитектуре	Аудитории для практических и семинарских занятий №30 и №32 Центр ландшафтного дизайна, учебный сад Казан-	Мультимедийный проектор BenQMX518 с экраном Lumien Ноутбук Asus. Полевые объекты в природных ландшафтах Среднего Поволжья, декоративный сад, цветочная теплица, лесные питомники, машины и механизмы лесного	

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
		Управление объектами ландшафтного строительства Учебная технологическая практика Производственная технологическая практика	ского ГАУ Учебно-демонстрационный центр Казанского ГАУ	хозяйства, ландшафтного строительства, объекты ландшафтной архитектуры г. Казани Производственные объекты МУП «Горводзеленхоз», г.Казань (согласно договора) Производственные объекты лесных предприятий Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан (согласно договора)	важных мероприятиях.
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Государственная итоговая аттестация Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Аудитории для презентации научного доклада №20,30	Мультимедийный проектор BenQMX518 с экраном Lumien Ноутбук Asus. Доска, кафедра, стол и стул для преподавателя, столы и стулья для студентов Электронная база данных кафедры таксации и экономики лесной отрасли. Библиотечный фонд, электронная библиотечная система. Компьютеры с принтером Canon, HP-1018	