

Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса

Наличие оборудованных учебных кабинетов и научно - исследовательской базы

Образовательный процесс в ЧОУ ВО «КИГИТ» организовано в здании общей площадью 9057 кв. м., из которых учебно-лабораторные площади составляют 8798 кв. м., в т.ч. предоставленных институту на основании договоров долгосрочной аренды и безвозмездного пользования.

Общее количество оборудованных аудиторий на 01 сентября 2018 года составляет 23 аудитории, кабинетов и лабораторий. В том числе три компьютерных класса включая лингафонный кабинет. Ряд аудиторий оснащены интерактивными досками и оборудованы проекторами.

Для проведения конференций, семинаров и открытых лекций оборудованы аудитории, общим количеством 140 посадочных мест. В институте функционируют лаборатории, в том числе: лаборатория материаловедения, теории механизмов и машин, деталей машин и основы конструирования, механических испытаний, электротехники и электроники, нефтегазового дела, химии и химических исследований, механических испытаний в части математического и естественнонаучного цикла техносферной безопасности, зал электронных ресурсов, электротехники и электроники в части математического и естественнонаучного цикла, геологии и др.

В институте по новой структуре в 2018-2019 учебном году созданы укрупненные кафедры: «Кафедра общетехнических, физико-математических и естественных наук и дисциплин», «Кафедра социально-экономических и гуманитарных дисциплин и технологий», «Кафедра инженерных, энергоресурсосберегающих и информационных технологий в нефтегазовой и архитектурно-строительных отраслях», в которых дисциплины разбиты по лицензированным направлениям и общепредметным циклам.

Занятия студентов направлений 54.03.01 «Дизайн» и 07.03.01 «Архитектура» ведутся в мастерских академического рисунка и академической живописи – архитектуры, дизайна, двух компьютерных классах, в которых установлены система Векторный графический редактор CorelDrawX5 «Скульптурная мастерская», и «Проектная мастерская» и др.

Институт с 2013 года сотрудничает с Государственным Русским музеем (г. Санкт-Петербург) (ГРМ), с которым по договору создан Виртуальный филиал ГРМ и в котором представлена электронная версия его экспозиций. Институту переданы виртуальные электронные и библиотечные фонды.

Ведётся работа по оснащению учебного полигона площадью 23170 кв. м. На его территории организуются практические занятия студентов с использованием импортной дорожно-строительной техники и оборудования по ремонту магистральных газопроводов, используемых в строительстве и ремонте нефтегазовых объектов и газопроводов.

В учебном корпусе находится специально оборудованная по выставочно-музейным требованиям Галерея искусств и технологий «Арфа», которая может использоваться как конференц- или актовый зал. Галерея оснащена выставочно-презентационным, звуковым и видеооборудованием для проведения различных мероприятий. Налажена бесплатная экскурсионная работа со школьниками и студентами других вузов, широкими слоями населения республики, которые получили возможность в 3-D формате познакомиться с величайшими образцами мирового искусства.

Аудитории и лаборатории оборудованы современной и специализированной мебелью. Помещения учебных и учебно-вспомогательных подразделений оснащены современной офисной мебелью, компьютерами и оргтехникой.

Материально-техническая база института в соответствии с потребностями образовательного процесса и других видов деятельности ежегодно обновляется компьютерной и оргтехникой. На сегодняшний день вуз оснащен 45 персональными компьютерами.

Помещения Института отвечают предъявляемым требованиям безопасности (имеется паспорт безопасности) и санитарных норм к такому типу помещений. На этажах установлены системы видеонаблюдения. Ежегодно проводится косметический ремонт перед началом учебного года, что позволяет институту поддерживать высокий уровень комфортности условий работы для сотрудников и студентов. В корпусах установлены современные системы пожарной сигнализации и требуемые нормативами средства и оборудование, которые регулярно проверяются службами МЧС и хозяйственными организациями, обслуживающими здание.