

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, **в том числе приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья**

Учебный процесс осуществляется в учебных корпусах, расположенных по адресу г. Санкт-Петербург: ул. Фучика, д.15. Общая площадь - 59557 кв. м.

В зданиях Университета оборудован аудиторный фонд (41157 кв.м), офисные помещения (1503 кв.м), библиотека (1715 кв.м), читальный зал (750,6 кв.м), театрально-концертный комплекс, спортивно-оздоровительный комплекс (1544 кв.м), Дом студентов, в котором проживают студенты и гости Университета, медицинский центр (110 кв.м), пункты общественного питания (1540 кв.м) и другие помещения, обеспечивающие функционирование образовательного процесса.

С целью организации учебного процесса в Университете используются компьютеры, стационарные и переносные мультимедийные проекторы, система видеоконференций и другое оборудование. На данный момент в Университете оборудовано 7 компьютерных классов по 15-20 компьютеров (122 компьютера), Интернет-зал (29 компьютеров), 3 лаборатории мультимедиа (41 компьютер), 1 музыкальная студия (10 компьютеров), 1 студия звукозаписи, фото-видео павильон, телевизионная студия. В наличии имеется корпоративная локальная сеть с возможностью выхода в Интернет. Компьютерные классы обеспечивают учебный процесс в каждом корпусе и используются в учебном процессе всеми кафедрами.

Кроме компьютерных классов в Университете имеется 35 аудиторий, оборудованных мультимедийными средствами – компьютером и проектором. Для обеспечения занятий также используется 6 переносных мультимедийных комплектов в составе ноутбука и проектора.

Программное обеспечение, установленное в компьютерных классах, помогает решать задачу эффективного обучения студентов и включает в себя: MS Office 2010, Acrobat reader, SPSS, BPvvin, ERwin. MS Project Pro, Visio Professional, Microsoft Visual, IBM Rational Rose, ARIS Toolset, Project Expert, Adobe Premier, Crystal Ball Premium Edition, Microsoft Visual Studio. MetaStock. Stata, Рейтер, EViews и др.

В трех лингафонных классах, для работы преподавателей кафедр английского языка и немецкого и романских языков установлена программа DeJaVu для автоматизации процесса переводов, компьютеры дооборудованы наушниками. На сервере Университета выделено пространство, куда преподаватели имеют возможность записать свои лекции, фильмы для использования во время занятий.

Качественная подготовка специалистов с высшим образованием предполагает выполнение всех видов самостоятельной работы. Загруженность компьютерных классов составляет около 60%, остальное время предоставляется студентам для самостоятельной подготовки, которая играет большую роль в формировании их профессиональной компетентности.

Для выполнения самостоятельной работы созданы и постоянно обновляются:

- электронный учебно-методический комплекс (по всем дисциплинам учебных планов). Доступ через сеть Интернет <http://www.gur.ru/> в личном кабинете студента. Содержит около 5000 документов.
- портал системы поддержки самостоятельной работы студентов <http://edu.gur.ru/>, предназначенный для выполнения внеаудиторной самостоятельной работы (контрольных и курсовых работ, заданий, рефератов, подготовки ВКР, тестирования и т.д).