

Газета Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций имени профессора Михаила Александровича Бонч-Бруевича

СВЯЗИСТ.spb

№ 5 (163)
Июнь 2023

ВСЕГДА НА СВЯЗИ С БУДУЩИМ!

6 ФАКУЛЬТЕТОВ

**ВОЕННЫЙ
УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР**

**ИНСТИТУТ
МАГИСТРАТУРЫ**

**ИНСТИТУТ
НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**БОЛЕЕ 30 КАФЕДР
(В ТОМ ЧИСЛЕ БАЗОВЫЕ)**

**БОЛЕЕ 35
НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ**

10 НАУЧНЫХ ШКОЛ

**11 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ
И ИСПЫТАТЕЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ**

**5 НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ЦЕНТРОВ**

**6 УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНЫХ
КОРПУСОВ**

**6 ОБЩЕЖИТИЙ В СТУДЕНЧЕСКОМ
ГОРОДКЕ**

**БОЛЕЕ 600
КОМПАНИЙ-ПАРТНЁРОВ**

СПБГУТ – УНИВЕРСИТЕТ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Уважаемые абитуриенты!

Коллектив «Бонча» рад приветствовать вас в стенах нашего прославленного вуза и предлагает присоединиться к дружному студенческому сообществу СПБГУТ!

Сегодня вы принимаете очень ответственное решение, и от того, какой выбор сделаете в этот важный момент, зависит ваш дальнейший профессиональный и жизненный путь. Выбирать профессию нужно, конечно, по душе, но ещё желательно, чтобы она была перспективной и достойно оплачиваемой. Эксперты отмечают, что в области телекоммуникаций и связи практически отсутствует безработица, и, судя по тому, как стремительно развивается данная сфера, спрос на IT-специалистов самых различных направлений деятельности будет только расти. Поэтому, если вы хотите добиться высот в профессиональном плане, стать востребованными специалистами или менеджерами ведущих телекоммуникационных компаний, преподавателями или учёными, то Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М. А. Бонч-Бруевича – ваш вуз!

Обладая огромным опытом подготовки кадров с учётом потребностей экономики, сложившимися профильными научными школами, развитой инфраструктурой и материальной базой, университет имеет всё необходимое для того, чтобы соответствовать этой важнейшей роли. Высокое качество подготовки специалистов обеспечивают преподаватели и учёные, применяющие новейшие образовательные методы и технологии, средства и формы обучения. Свыше 65% профессорско-преподавательского состава составляют доктора и кандидаты наук.

СПБГУТ является крупнейшим в России университетом отрасли связи и развивается не только как международный образовательный центр, предлагающий десятки актуальных направлений подготовки, но и как цифровой университет с проектно-ориентированным обучением и обязательным партнёрством с отраслевыми компаниями. У нас работают базовые кафедры компаний, проходят лекции топ-менеджеров. Студенты участвуют в научной и проектной деятельности партнёров, устраиваются на практику и на работу. Университет имеет сотни соглашений о сотрудничестве, более 800 договоров о практике. Среди наших партнёров – компании «Ростелеком», «МегаФон», «Билайн», «Теле 2», «Радиян», «Связьстройдеталь», НПП «РАДАР ММС» и сотни других.

Диплом университета телекоммуникаций служит не только гарантией высокой культуры, образованности и способности квалифицированно решать сложные профессиональные за-

дачи, но и обеспечивает свободное владение знаниями, способность их творческого использования на практике, быструю адаптацию в новых областях деятельности. Выпускники университета, ежегодно пополняющие телекоммуникационные предприятия, в дополнительных рекомендациях не нуждаются – таковым для них является диплом нашего старейшего вуза.

Значимой составляющей высшего образования СПБГУТ является военное обучение студентов, которое ведётся в вузе в единстве с профессиональной подготовкой. В военном учебном центре (ВУЦ) осуществляется обучение граждан Российской Федерации по программам военной подготовки офицеров кадра для дальнейшей службы в Вооружённых Силах РФ, офицеров запаса и солдат запаса.

У нас интересно не только учиться – возможности для самореализации в «Бонче» безграничны. Здесь созданы все условия для развития творческой профессиональной личности, для занятий наукой, спортом, художественной самодеятельностью. Творческие и спортивные коллективы вуза успешно выступают на фестивалях, конкурсах, соревнованиях. Большое внимание традиционно уделяется вопросам студенческого самоуправления, основной «движущей силой» которого является Студсовет, неоднократно признававшийся лучшим в России.

«Бончевцы» – студенты и аспиранты, преподаватели и работники, ветераны и выпускники гордятся своим университетом и будут рады принять вас в свою большую семью! Надеемся, что СПБГУТ на ближайшие годы станет и вашим вторым домом, а для того, чтобы узнать о нём больше и сделать правильный выбор, редакция газеты «Связист» подготовила для абитуриентов этот специальный номер.

Ректор СПБГУТ Руслан Киричек



ЗНАКОМЬТЕСЬ – «БОНЧ»!

НАШИ ВЫПУСКНИКИ – СПЕЦИАЛИСТЫ САМЫХ ВОСТРЕБОВАННЫХ ПРОФЕССИЙ

Работать в сфере IT и digital мечтает сегодня всё больше россиян, а рынок новых профессий считается «горячим».

82% россиян считают сферу IT привлекательной для работы. Многие связывают с ней высокий доход и возможности карьерного роста и развития, стабильность, возможности международных командировок, обучение.

Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций обучает специалистов IT-сферы уже давно. Согласно опросу руководителей софтверных компаний России, СПбГУТ входит в топ-20 российских вузов по подготовке IT-специалистов и по уровню зарплат выпускников.

Так, по версии сервиса SuperJob, в рейтинге 2023 года СПбГУТ вошёл топ-3 петербургских и в топ-15 российских технических вузов по уровню зарплат выпускников 2017–2022 гг., работающих в IT.

160 000 рублей в месяц – заработная плата, которую получает в Москве в 2022–2023 году выпускник СПбГУТ в сфере IT. По сравнению с данными 2022 года, прирост зарплаты «бончевцев» за год составил 15 000 рублей.

В рейтинге 2023 года СПбГУТ вошёл в тройку лидеров среди петербургских университетов после ИТМО и СПбГУ и разделил 12-е место в федеральном рейтинге с Национальным исследовательским Томским политехническим университетом и Санкт-Петербургским политехническим университетом Петра Великого.

Авторы рейтинга учли не только уровень зарплат начинающих IT-специалистов, но и средний балл ЕГЭ поступивших в вузы в 2022 году. В СПбГУТ этот показатель составил 79,4. Кроме того, 89% выпускников «Бонча» остаются после учёбы в Петербурге.

Всего в рейтинге участвуют более 60 университетов России – технические, экономические и юридические вузы. В рейтинге технических вузов представлены семь университетов Северной столицы.



По данным SuperJob, в 2021 году средняя зарплата выпускников-айтишников Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций составляла 125 000 рублей в месяц, в 2022 году – 145 000 рублей в месяц.

ДИПЛОМ СПБГУТ – ГАРАНТИЯ ТРУДОУСТРОЙСТВА

Качество образования СПбГУТ подтверждается не только результатами трудоустройства (более 95% выпускников успешно работают по специальности), но и отзывами работодателей, которые отмечают высокий уровень профессиональной компетентности, широкий кругозор, творческое мышление выпускников СПбГУТ, их готовность к решению нестандартных профессиональных задач.

Студенты СПбГУТ начинают работать ещё на втором-третьем курсах, и администрация вуза этому не препятствует, главное, чтобы трудовая деятельность не мешала учёбе. Университетом заключены долгосрочные договоры о прохождении практики с отраслевыми предприятиями. За выпускников активно борются в первую очередь наши основные работодатели – это ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» (ФГУП «РТРС»), ПАО «Ростелеком», большая тройка мобильных операторов (ПАО «МегаФон», ПАО «МТС»

и ПАО «Вымпелком»), приборостроительные предприятия, которые разрабатывают оборудование для систем связи, – ПАО «Интелтех», АО «НИИ «Масштаб», АО Научно-производственное предприятие «Радар ммс» (АО «НПП ««Радар ммс»). В числе партнёров университета – Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор), а также крупнейшие научно-исследовательские институты.

Востребованность выпускников на рынке труда обеспечивают и созданные в вузе базовые кафедры, в деятельности которых участвуют три стороны: администрация и преподаватели вуза, предприятие-работодатель и студенты. Цель организации кафедр – получить ориентированную на конкретное предприятие молодёжь, укрепить взаимовыгодное сотрудничество с руководством, кадровой службой и основными техническими службами.

НАШИ ФАКУЛЬТЕТЫ

ФАКУЛЬТЕТ РАДИОТЕХНОЛОГИЙ СВЯЗИ (РТС)



**Декан факультета
к.т.н., доц.,
Дмитрий Игоревич Кирик**

Факультет РТС – один из старейших в университете. Его выпускники занимаются разработкой и эксплуатацией оборудования, предназначенного для формирования, преобразования и передачи информации по радиоканалам систем подвижной связи, аппаратуры радиопередающих, радиоприёмных и телевизионных центров, студий звукозаписи, систем радиосвязи, включая цифровые спутниковые системы. Одним из наиболее интересных направлений исследований на факультете можно считать 3D-телевидение.

Факультет также обеспечивает подготовку конструкторов-технологов радиоэлектронной аппаратуры и специалистов

по биомедицинской электронике.

В состав факультета входят кафедры:

- Кафедра радиосвязи и вещания (РСиВ);
- Кафедра телевидения и метрологии (ТВиМ);
- Кафедра радиосистем и обработки сигналов (РОС);
- Кафедра конструирования и производства радиоэлектронных средств (КПРЭС);
- Кафедра экологической безопасности телекоммуникаций (ЭБТ);
- Базовая кафедра «Комплексы и средства связи специального назначения» (КСССН);
- Базовая кафедра «Цифровое телевизионное и радиовещание» (ЦТРВ);
- Базовая кафедра «Электронные компоненты радиоэлектронных средств» (ЭКРЭС);
- Базовая кафедра «Радиоэлектронные комплексы дистанционного мониторинга» (РКДМ).

ФАКУЛЬТЕТ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ И СИСТЕМ (ИКСС)



**Декан факультета к.т.н., доц.,
Дарина Владимировна Окунева**

Студенты факультета изучают современные системы и сети связи, построенные в результате конвергенции (взаимопроникновения) трёх уже давно возникших сетей: телефонной сети общего пользования, сети мобильной связи и сети Интернет. Эта новая сеть связи – сеть следующего поколения (NGN) – является основой завтрашней постиндустриальной цивилизации, которую предстоит строить нашим студентам.

Факультет готовит квалифицированных бакалавров и магистров для современных операторов и разработчиков телекоммуникационных систем крупных компаний, вклю-

чая такие, как «Мегафон», «Гипросвязь СПб», «Протей», Т8, «Супертел».

В состав факультета входят кафедры:

- Кафедра инфокоммуникационных систем (ИКС);
- Кафедра программной инженерии и вычислительной техники (ПИиВТ);
- Кафедра сетей связи и передачи данных (ССиПД);
- Кафедра фотоники и линий связи (ФилС);
- Кафедра защищенных систем связи (ЗСС)
- Базовая кафедра «Инновационные технологии телекоммуникаций» (ИТТ);
- Базовая кафедра «Специальные средства связи» (ССС);
- Базовая кафедра «Конфигурируемых бизнес приложений» (КБП);
- Базовая кафедра «Высокоскоростные магистральные транспортные DWDM-системы» (BTC DWDM).

ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ (ИСИТ)

**Декан факультета
д.т.н., проф., Игорь Алексеевич Зикратов**



Особенностью обучения на факультете является его прикладная направленность, т.е. обучение построено так, чтобы дать студенту не только теоретические знания, но и практические навыки. Это достигается изучением самых передовых решений и технологий. Студенты факультета не просто изучают передовые технологии этих фирм, но и имеют возможность сдать на корпоративные и международные сертификаты фирмы «Cisco», что даёт им конкурентные преимущества на рынке труда по сравнению с выпускниками других вузов.

В состав факультета входят кафедры:

- Кафедра информационных управляющих систем (ИУС);
- Кафедра безопасности информационных систем (БИС);
- Кафедра информатики и компьютерного дизайна (ИКД);
- Кафедра интеллектуальных систем автоматизации и управления (ИСАУ).



ФАКУЛЬТЕТ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ (ФФП)



**Декан факультета
к.т.н., доц.,
Андрей Геннадьевич Владыко**

Факультет фундаментальной подготовки осуществляет подготовку бакалавров по направлению «Электроника и наноэлектроника». Особенность подготовки по данному направлению состоит в более глубоком, по сравнению

с традиционным, изучении математики и физики. На факультете с использованием интеллектуальной силовой

электроники, наноэлектроники ведутся работы по водородной энергетике – это новая энергетическая эпоха в России и во всём мире. На этой основе разрабатываются перспективные системы бесперебойного электропитания для телекоммуникационных устройств и систем, атомных ледоколов, атомных подводных лодок, атомных электростанций и т. д.

В состав факультета входят кафедры:

- Кафедра высшей математики (ВМ);
- Кафедра физики;
- Кафедра теоретических основ телекоммуникаций (ТОТ);
- Кафедра электроники и схемотехники (ЭиС).

ФАКУЛЬТЕТ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ, УПРАВЛЕНИЯ И БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКИ (ЦЭУБИ)



Декан факультета д.т.н., проф., Александр Дмитриевич Сотников

Факультет цифровой экономики, управления и бизнес-информатики готовит высококвалифицированные кадры для экономики и менеджмента в сфере телекоммуникаций, а также для компаний, специализирующихся на информационных технологиях.

Выпускник ЦЭУБИ получает возможность устройства на высокооплачиваемую и интересную работу,

что связано с перспективностью отрасли ИТ.

В состав факультета входят кафедры:

- Кафедра управления и моделирования в социально-экономических системах (УМСЭС);
- Кафедра экономики и менеджмента инфокоммуникаций (ЭМИ);
- Кафедра бизнес-информатики (БИ).

ФАКУЛЬТЕТ СОЦИАЛЬНЫХ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (СЦТ)



**Декан факультета к.полит.н.,
доц., Денис Валерьевич Шутман**

Факультет социальных цифровых технологий осуществляет подготовку по двум наиболее востребованным на сегодняшний день образовательным программам: «Реклама и связи с общественностью»

и «Зарубежное регионоведение». Факультет имеет международные контакты с зарубежными университетами, реализует международный образовательный проект Темпус.

Выпускники факультета работают как в международных компаниях, туристическом бизнесе, так и в коммуникационных рекламных и консалтинговых компаниях, в средствах массовой информации, возглавляют отделы по связям с общественностью.

В состав факультета входят кафедры:

- Кафедра иностранных и русского языков (ИНиРЯ);
- Кафедра иностранных языков (ИЯ);
- Кафедра истории и регионоведения (ИиРВ);
- Кафедра социально-политических наук (СПН);
- Кафедра физической культуры (ФК).

ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР (ВУЦ)



**Начальник военного
учебного центра полковник
Виталий Александрович Гирш**

Военный учебный центр СПбГУТ создан в 2019 году на основе упраздненного Института военного образования.

Организационная структура ВУЦ состоит из управления, двух циклов и трёх кафедр:

- Кафедра радиорелейной, тропосферной и спутниковой связи (РТСС);

- Кафедра проводной электросвязи и фельдъегерско-почтовой связи ПЭСиФПС);

- Кафедра общевойсковой подготовки ОВП).

ВУЦ осуществляет военную подготовку студентов всех факультетов университета, направляя основные усилия на организацию и проведение практических видов занятий, в том числе тактико-специальных занятий со студентами выпускных курсов, прививает обучающимся навыки в работе органов управления связью при организации боевого применения соединений, воинских частей и подразделений управления (связи), на развертывание и функционирование узлов связи пунктов управления, обеспечение связи в различных условиях.

ИНСТИТУТ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ИНО)



**Директор института к.п.н., доц.,
Александр Андреевич Лубяников**

Институт непрерывного образования (ИНО) осуществляет подготовку квалифицированных специалистов без отрыва от производства по основным образовательным программам бакалавриата и магистратуры высшего образования по заочной

и очно-заочной формам обучения, а также дополнительного

профессионального образования по программам повышения квалификации и программам профессиональной переподготовки. ИНО был образован в январе 2017 года путем слияния факультета вечернего и заочного обучения (ВиЗО) и факультета повышения квалификации и переподготовки инженерно-педагогических кадров (ФППК).

В состав института непрерывного образования входят отдел высшего образования и отдел дополнительного профессионального образования.



ОБРАЗОВАНИЕ БУДУЩЕГО

Образовательной концепцией СПбГУТ является профессиональная подготовка всесторонне развитой, конкурентоспособной личности, готовой к постоянному саморазвитию, к решению творческих задач, умеющей адаптироваться не только к современным условиям российского общества, но и к требованиям широкого круга работодателей.

Ежегодно университет выпускает более двух тысяч специалистов. Знания и навыки, приобретённые в университете, являются надёжной опорой в дальнейшей жизни молодых людей, создают крепкий фундамент для реализации планов и достижения целей. Выпускники СПбГУТ в дополнительных рекомендациях не нуждаются – таковыми является диплом нашего старейшего вуза, который служит гарантией культуры, образованности и способности квалифицированно решать сложные профессиональные задачи. Выпускник «Бонча» – это успешная карьера, достойная зарплата, высокий социальный статус и авторитет в обществе.

В СПбГУТ осуществляется обучение на русском языке по техническим, экономическим и гуманитарным направлениям высшего профессионального образования. Подготовка высококвалифицированных кадров ведется по образовательным программам специалитета, бакалавриата и магистратуры, также университет предлагает различные программы повышения квалификации. В 2020 году СПбГУТ прошёл плановую аккредитацию сроком на 5 лет.

ФОРМЫ И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:

ОЧНАЯ
БАКАЛАВР - 4 ГОДА
СПЕЦИАЛИСТ - 5 ЛЕТ
МАГИСТР - 2 ГОДА

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ
БАКАЛАВР - 4 г. и 6 мес.

ЗАОЧНАЯ
БАКАЛАВР - 5 ЛЕТ
МАГИСТР - 2,5 ГОДА

Подать заявление и представить копии документов можно на очное, очное-заочное и заочное обучение в университете телекоммуникаций. Предлагаемые программы – бакалавриат, специалитет, магистратура.

Основной этап приёмной кампании стартует 20 июня. Подать документы кроме личного кабинета на сайте можно будет и другими способами:

- лично через факультетские приёмные комиссии СПбГУТ;
- онлайн через суперсервис «Поступление в вуз онлайн» на Госуслугах;
- с помощью почтовых и курьерских сервисов.

На сайте приёмной комиссии Санкт-Петербургского университета телекоммуникаций priem.sut.ru доступна информация о программах подготовки (бакалавриат и специалитет, магистратура), о сроках приёма документов в 2023 году, о программах Центра довузовского образования: подготовительных курсах, профориентационном тестировании школьников, образовательном туризме и др.



КАЛЕНДАРИ ПРИЁМА

БАКАЛАВРИАТ

Высшее образование имеет несколько уровней, и первым из них является бакалавриат, где обучение продолжается 4 года. За это время студент получает не только общие знания по различным так называемым обязательным дисциплинам, но и проходит специализированные предметы, которые относятся исключительно к направлению обучающегося. Так, первые два года большей частью отводятся на общую подготовку знаний студента, однако в это время уже преподаются и некоторые узкоспециальные предметы. Далее программа в основном насыщена специальными дисциплинами, подготавливающими к рабочей жизни.

После изучения всех требуемых курсов по выбранному направлению и прохождения итоговой государственной аттестации выпускнику будет присвоена степень бакалавра и выдан диплом бакалавра государственного образца, после чего он без проблем может устроиться на работу.

СПЕЦИАЛИТЕТ

СПбГУТ также ведёт обучение по программам специалитета. Здесь студенты обучаются как минимум пять лет, получая как базовые, так и углубленные знания по выбранной специальности. Квалификация специалиста присваивается только после того, как студент напишет и защитит дипломную работу. Получив такое образование, выпускник может претендовать на самостоятельные и высокие должности.

СПбГУТ))) КАЛЕНДАРЬ ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИЁМА ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА НА ВСЕ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Приём документов

АПРЕЛЬ
20
четверг

Начало приема заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (только через сервис «Личный кабинет абитуриента СПбГУТ» на сайте Приемной комиссии СПбГУТ.

ИЮНЬ
20
вторник

Начало приема документов, подаваемых лично поступающим, по адресу: пр. Большевиков д. 22, к.1., через операторов почтовой связи и Суперсервис «Поступай в вуз онлайн» на ЕПГУ.

ИЮЛЬ
11
вторник

Завершение приема документов от поступающих на обучение с прохождением вступительных испытаний, проводимых СПбГУТ самостоятельно. Начало проведения вступительных испытаний.

ИЮЛЬ
25
вторник

Завершение приема документов от поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний, проводимых СПбГУТ самостоятельно, в том числе от поступающих без вступительных испытаний. Завершение вступительных испытаний.

ИЮЛЬ
27
четверг

Публикация конкурсных списков.

Зачисление поступающих без вступительных испытаний и на места в пределах квот

ИЮЛЬ
28
пятница

12:00 – завершение приема оригиналов документов об образовании от поступающих без вступительных испытаний и поступающих на места в пределах квот.

ИЮЛЬ
28-29
пятница-суббота

Издание приказов о зачислении на этапе приоритетного зачисления (без ВИ, на места по особой квоте, на места по целевой квоте, на места по отдельной квоте).

Этап зачисления на основные конкурсные места

АВГУСТ
3
четверг

12:00 – завершение приема оригиналов документов об образовании от поступающих на основные конкурсные места.

АВГУСТ
9
среда

Издание приказов о зачислении на основном этапе зачисления.

При проведении дополнительного зачисления на места в рамках контрольных цифр:

АВГУСТ
с 10
четверг

Прием оригиналов документов установленного образца (выставление отметок о предоставлении оригинала на ЕПГУ).

АВГУСТ
до 14
понедельник

Издание приказов о зачислении.

Зачисление поступающих на места по договорам о предоставлении платных образовательных услуг:

АВГУСТ
с 3
четверг

Издание приказов о зачислении, по конкурсу, на места по договорам с оплатой образовательных услуг, для лиц, заключивших договор о предоставлении платных образовательных услуг на направления подготовки 38.03.02, 38.03.05, 41.03.01, 42.03.01

АВГУСТА
с 10
четверг

Издание приказов о зачислении, по конкурсу, на места по договорам с оплатой образовательных услуг, для лиц, заключивших договор о предоставлении платных образовательных услуг.

АВГУСТ
19
суббота

15:00 – завершение приема документов от поступающих на обучение на места по договорам о предоставлении платных образовательных услуг.

АВГУСТ
31
четверг

Завершение приема на места по договорам с оплатой образовательных услуг.

ВТОРОЕ ВЫСШЕЕ

Второе высшее образование приобретает сегодня всё большую популярность. Наличие двух дипломов постепенно становится стандартом на рынке труда, особенно когда речь идёт о престижных вакансиях. Такое образование призвано обучить новой профессии «с нуля», так что выбранное направление обучения не обязательно должно быть связано с первым высшим образованием. Скорее, наоборот, получать второе высшее идут те, кто хочет изменить свою специальность, найти новую работу или пополнить свои знаниями.

СПбГУТ предлагает все виды второго образования – техническое, гуманитарное, экономическое, а также все его формы обучения – очную, очно-заочную и заочную.

ИНСТИТУТ МАГИСТРАТУРЫ

После бакалавриата можно закончить своё обучение, а можно продолжить учиться дальше и получить степень магистра. Институт магистратуры СПбГУТ предлагает обучение по 24-м актуальным профилям подготовки, включая технические, экономические и гуманитарные направления.

Студенты могут продолжить обучение в рамках своей выпускающей кафедры, работать над индивидуальными проектами для предприятий отрасли. Есть возможность сменить специальность и развиваться в новом направлении.

Для поступления в магистратуру СПбГУТ можно участвовать в Школе будущего магистранта. Проект проходит каждый год в марте, его участники и победители получают сертификаты, дающие особые преимущества. Для получения дополнительных бонусов и демонстрации своих возможностей можно участвовать и в ежегодной студенческой олимпиаде «Инфотелеком», которую СПбГУТ проводит каждый год в марте – апреле.

В СПбГУТ действует программа «Два диплома», благодаря которой магистранты университета получают два документа о высшем образовании. Программа реализуется совместно с московским Сколтехом и позволяет учащимся получить уникальный опыт и современные знания.

На вступительных испытаниях будущие магистранты должны будут представить письменные и устные ответы на экзаменационные вопросы, а также смогут предъявить индивидуальные достижения (научные награды, диплом с отличием, участие в олимпиадах и др.), которые дают до 20 дополнительных баллов.

Для магистрантов существуют стипендии для хорошистов и отличников, специальная повышенная стипендия для студентов первого курса магистратуры, именные стипендии А. С. Попова и М. А. Бонч-Бруевича, стипендии Попечительского совета СПбГУТ, социальные стипендии и др. Можно также принять участие в стипендиальном конкурсе Благотворительного фонда Владимира Потанина.

СПбГУТ))) КАЛЕНДАРЬ ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИЁМА ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ НА ОЧНУЮ ФОРМУ ОБУЧЕНИЯ

АПРЕЛЬ 20 четверг	Начало приема заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (только через сервис «Личный кабинет абитуриента СПбГУТ» на сайте Приемной комиссии СПбГУТ).	АВГУСТ 9 среда	Завершение приема оригинала документа установленного образца на основные места в рамках КЦП от поступающих, успешно прошедших вступительные испытания.	Зачисление поступающих на места по договорам о предоставлении платных образовательных услуг: АВГУСТ 14 понедельник Публикация конкурсных списков. АВГУСТ 17 четверг Завершение приема документов. АВГУСТ 18 пятница Издание приказа о зачислении, по конкурсу, на места по договорам с оплатой образовательных услуг, для лиц, заключивших договор о предоставлении платных образовательных услуг. АВГУСТ 31 четверг Завершение зачисления на места по договорам с оплатой образовательных услуг.
ИЮНЬ 20 вторник	Начало приема документов, подаваемых лично поступающим, по адресу: пр. Большевиков, д. 22, к. 1, через операторов почтовой связи, через личный кабинет в информационной системе СПбГУТ.	АВГУСТ 11 пятница	Издание приказа о зачислении лиц на основные места в рамках КЦП по общему конкурсу на вакантные места до заполнения 100% мест.	
ИЮНЬ 26 понедельник	Начало проведения вступительных испытаний по мере формирования групп из числа поступающих, подавших необходимые документы.	ИЮЛЬ 21 пятница	Издание приказа о зачислении лиц на места в пределах целевой квоты, а также приказа о зачислении лиц на первом этапе зачисления на основные места в рамках КЦП по общему конкурсу (суммарно не более 70% от КЦП).	
ИЮЛЬ 14 пятница	Публикация конкурсных списков.	ИЮЛЬ 31 понедельник	Завершение приема документов, необходимых для поступления на места в рамках КЦП на очную форму обучения.	
ИЮЛЬ 19 среда	Завершение приема документов для лиц, поступающих на места в пределах целевой квоты, а также для зачисления на первом этапе на основные места в рамках КЦП.	АВГУСТ 7 понедельник	Завершение вступительных испытаний.	

СПбГУТ))) КАЛЕНДАРЬ ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИЁМА ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ НА ЗАОЧНУЮ ФОРМУ ОБУЧЕНИЯ

АПРЕЛЬ 20 четверг	Начало приема заявлений о приеме на обучение и документов, прилагаемых к заявлению (только через сервис «Личный кабинет абитуриента СПбГУТ» на сайте Приемной комиссии СПбГУТ).	АВГУСТ 7 понедельник	Завершение вступительных испытаний.	Зачисление поступающих на места по договорам о предоставлении платных образовательных услуг: СЕНТЯБРЬ 13 среда Завершение проведения вступительных испытаний. СЕНТЯБРЬ 15 пятница 17:00 – завершение приема документов от поступающих на обучение на места по договорам о предоставлении платных образовательных услуг. СЕНТЯБРЬ 18 понедельник Издание приказов о зачислении по конкурсу на места по договорам с оплатой образовательных услуг, для лиц, заключивших договор о предоставлении платных образовательных услуг. СЕНТЯБРЬ 30 суббота Завершение зачисления на места по договорам с оплатой образовательных услуг.
ИЮНЬ 20 вторник	Начало приема документов, подаваемых лично поступающим, по адресу: пр. Большевиков, д. 22, к. 1, через операторов почтовой связи, через личный кабинет в информационной системе СПбГУТ.	АВГУСТ 8 вторник	Публикация конкурсных списков.	
ИЮЛЬ 26 понедельник	Начало проведения вступительных испытаний по мере формирования групп из числа поступающих, подавших необходимые документы.	АВГУСТ 10 четверг	Завершение приема оригинала документов установленного образца для лиц поступающих на места в пределах целевой квоты.	
ИЮЛЬ 31 понедельник	Завершение приема документов, необходимых для поступления на места в рамках КЦП на заочную форму обучения (в том числе на места в пределах целевой квоты).	АВГУСТ 11 пятница	Издание приказа о зачислении на места в пределах целевой квоты.	
		АВГУСТ 14 понедельник	17:00 – завершение приема оригиналов документов установленного образца (или их заверенных копий, или их копий с предъявлением оригинала) на основные конкурсные места.	
		АВГУСТ 15 вторник	Издание приказа о зачислении на основные конкурсные места.	

АСПИРАНТУРА

Если вы решили связать свою жизнь с преподавательской и научно-исследовательской деятельностью, поступление в аспирантуру станет для вас почти необходимым шагом. Аспирантура – стезя будущего кандидата наук. Степень кандидата достигается защитой диссертации после освоения программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре сроком от трёх до четырёх – пяти лет. К видам профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры, относятся:

- научно-исследовательская деятельность в выбранной области;
- преподавательская деятельность;
- разработка методик и организация проведения экспериментов и испытаний, анализ их результатов;
- подготовка заданий для проведения исследовательских и

научных работ; сбор, обработка, анализ и систематизация научно-технической информации по теме исследования, выбор и обоснование методик и средств решения поставленных задач;

- управление результатами научно-исследовательской деятельности, подготовка научно-технических отчетов, обзоров, публикаций по результатам выполненных исследований;
- участие в конференциях, симпозиумах, школах семинарах; защита объектов интеллектуальной собственности; преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

СПбГУТ осуществляет приём по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по 5 группам научных специальностей и 10 соответствующим им научным специальностям. В 2023 году университету выделено 46 бюджетных мест.

СПбГУТ))) КАЛЕНДАРЬ ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИЁМА ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ

ИЮЛЬ
3
понедельник

Начало приема документов.

ИЮЛЬ
27
четверг

18:00 – завершение приема оригиналов документов установленного образца для поступающих на основные конкурсные места.

ИЮЛЬ
13
четверг

14:00 – завершение приема документов, необходимых для поступления.

ИЮЛЬ
27-28
четверг-пятница

Проведение конкурса на основные места в рамках КЦП (бюджетные места).

ИЮЛЬ
18
вторник

Начало проведения вступительных испытаний.

АВГУСТ
ДО 17
четверг

Издание приказов о зачислении на основные конкурсные места и места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

ИЮЛЬ
26
среда

Завершение вступительных испытаний, размещение списков поступающих, успешно прошедших вступительные испытания.

ОБРАЗОВАНИЕ И НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

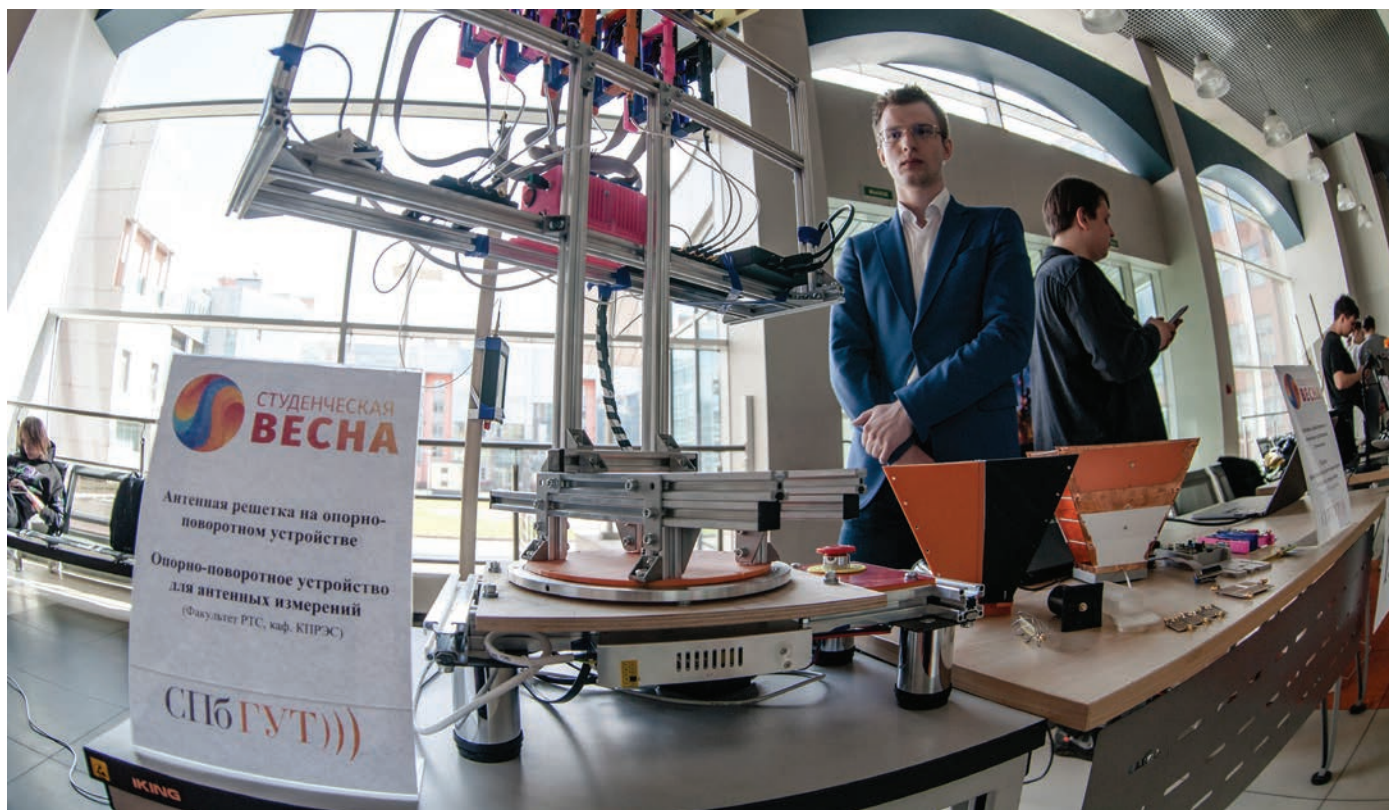


Студенты «Бонча» уже с младших курсов занимаются серьёзной научно-исследовательской деятельностью, ориентированной как на российскую, так и на мировую практику. Важной особенностью обучения в СПбГУТ является неразрывная связь учебного процесса, научных исследований и бизнеса. Активно участвуют в учебной деятельности и играют важную роль в формировании профессиональных компетенций студентов, в приобретении практического опыта работы с новыми технологиями и современным оборудованием научно-образовательные центры (НОЦ) СПбГУТ.

В вузе действует Студенческое научное общество, которое входит в структуру Студсовета и представлено в виде Комитета по научной работе. Деятельность Комитета направлена на создание условий для развития научного потенциала и формирования исследовательских компетенций студентов; на вовлечение студентов в научно-исследовательскую, инновационную и научно-просветительскую деятельность; на проведение студентами собственных исследований.

Комитет также оказывает помощь в подготовке и издании студенческих научно-исследовательских и инновационных трудов; представляет интересы обучающихся по вопросам науки, образования и инноваций перед руководством университета.

ОБРАЗОВАНИЕ И НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ



Университет ежегодно организует и проводит крупные научные мероприятия федерального и международного уровней; научные студенческие форумы проводятся также в сотрудничестве с предприятиями отрасли.

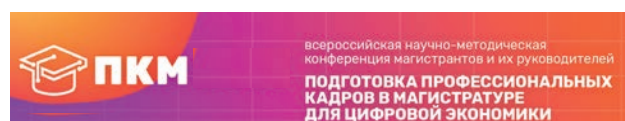
(АПИНО) МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИНФОТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ»



«СТУДЕНЧЕСКАЯ ВЕСНА» РЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ



«ПКМ» ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МАГИСТРАНТОВ И ИХ РУКОВОДИТЕЛЕЙ



СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА «ИНФОТЕЛЕКОМ»



(BAFO) МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОММУНИКАЦИОННЫЙ БАЛТИЙСКИЙ ФОРУМ «ГЛОБАЛЬНЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ КОММУНИКАЦИИ: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ»



ЭЛЕКТРОННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА

Электронная информационно-образовательная среда СПбГУТ разработана для обеспечения удалённого интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам университета, создания на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства и информационной открытости университета.

Работник университета, научно-педагогический состав, каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечены индивидуальным неограниченным доступом к нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде, которые обеспечивают возможность доступа из любой точки, имеющей доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории СПбГУТ, так и вне её.

Электронная информационно-образовательная среда СПбГУТ обеспечивает:

- ▼ доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик и учебно-методическим материалам;
- ▼ доступ к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, в том числе и указанным в рабочих программах:
 - ▼ электронно-библиотечная система СПбГУТ;
 - ▼ электронно-библиотечная система IPR-books;
 - ▼ электронно-библиотечная система Лань;
 - ▼ электронно-библиотечной системой ibooks;
 - ▼ электронно-библиотечной системой Юрайт для СПбКТ;
 - ▼ электронно-библиотечной системой Znanium для СПбКТ;
 - ▼ электронно-библиотечной системой book.ru для СПбГУТ и СПбКТ;
 - ▼ электронная библиотека Polpred.

ЭИОС СПбГУТ также включает:

- ▼ личные кабинеты и портфолио;
- ▼ автоматизированную систему управления учебным процессом;
- ▼ автоматизированную информационную систему «Кибей» (АСУ СПбГУТ).

«БОНЧ» В СЕТИ

На официальном сайте СПбГУТ www.sut.ru можно найти структуру университета и контакты важных для студента подразделений. Ресурс обновляется ежедневно. Для посетителей сайта, помимо последних новостей и предстоящих событий, публикуется информация о студенческой жизни, научной деятельности, программах международного сотрудничества, а также все основные документы, регламентирующие работу СПбГУТ.

Самая актуальная информация о «Бонче» публикуется на официальных страницах университета в социальных сетях ВКонтакте: vk.com/sutru, телеграм-канале [spbgut_bonch](https://t.me/spbgut_bonch).

Полезные и интересные для студентов университета сведения можно найти в следующих сообществах ВКонтакте:

- vk.com/studsovet.bonch – Студенческий совет СПбГУТ;
- vk.com/orgcomsut – организация культурно-массовых мероприятий;
- vk.com/ingut – студенческое информационное пространство;
- vk.com/ds_sut – волонтерский отряд «Доброе сердце» – содружество студентов «Бонча», объединённых желанием сделать жизнь других людей насыщеннее и интереснее;
- vk.com/bonchtigers – студенческое спортивное сообщество СПбГУТ «Бончевские тигры» – самые свежие новости спорта вуза, наши спортсмены и многое другое;
- vk.com/gutproject – проект, проводимый комитетом Студенческого совета СПбГУТ по управлению и поддержке проектов «GutProject»;

ОФИЦИАЛЬНЫЕ САЙТЫ

- ▼ Официальный сайт СПбГУТ
- ▼ Сайт приёмной комиссии СПбГУТ
- ▼ Сайт электронного научного журнала «Информационные технологии и телекоммуникации»
- ▼ Ресурс «Телефонный справочник»
- ▼ Сайт Международной научно-технической и научно-методической конференции «Актуальные проблемы инфотелекоммуникаций в науке и образовании»
- ▼ Сайт студенческой олимпиады «Инфотелеком»
- ▼ Сайт олимпиады школьников «Телеком-планета»

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ГРУППЫ И СТРАНИЦЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

- ▼ Официальная страничка СПбГУТ им.проф. М. А. Бонч-Бруевича (Вконтакте, Телеграм)
 - ▼ Ассоциация выпускников СПбГУТ (ЛЭИС) (Вконтакте)
 - ▼ Абитуриенты Бонча | Официальная группа СПбГУТ
 - ▼ СВЯЗИСТ.spb – корпоративная газета СПбГУТ
 - ▼ Слушатели подготовительных курсов
 - ▼ Группа ЦДО (Центр довузовского образования)
 - ▼ Телеком-планета – олимпиада школьников
 - ▼ Фестиваль «РеПост»
 - ▼ Сайт для самостоятельной работы (для студентов заочной формы обучения) – для саморазвития и расширения мировоззрения.
- Обучающиеся обеспечены доступом к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Студенты из числа лиц с ограниченными возможностями обеспечиваются образовательными ресурсами, в том числе электронными, в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.



- vk.com/so_spbsut – студенческие отряды СПбГУТ;
 - vk.com/esportscenter – ресурсный центр киберспорта и группа киберспортивного объединения СПбГУТ vk.com/cyberbonch;
 - vk.com/graduate_bonch – Ассоциация выпускников СПбГУТ;
 - bonch.media – Bonch News | Медиацентр – студенческий информационный ресурс со всеми свежими студенческими новостями СПбГУТ и Санкт-Петербурга.
- Для поддержки первокурсников в плане социальной адаптации в СПбГУТ реализуется проект «1NFORM» – vk.com/1nform, а для абитуриентов создана группа vk.com/abiturient_spbgut.

СТИПЕНДИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ И ФОРМЫ ПОДДЕРЖКИ МОЛОДЁЖИ

В СПбГУТ существует множество стипендиальных программ, грантов и других форм поддержки талантливой молодёжи.

Виды стипендий:

- Государственная академическая стипендия студентам;
- Повышенная академическая стипендия за достижения;
- Государственная социальная стипендия студентам;
- Повышенная социальная стипендия для студентов 1-го и 2-го курсов;
- Государственные стипендии аспирантам;
- Специальные стипендии магистрантам 1-го курса;
- Специальные повышенные стипендии студентам 1-го курса (бакалавриат и специалитет);
- Стипендии Президента Российской Федерации и стипендии Правительства Российской Федерации, Правительства Санкт-Петербурга;

– Именные стипендии.

Единовременная материальная помощь

Ежегодно обучающимся СПбГУТ может быть оказана единовременная материальная помощь в связи с тяжелой жизненной ситуацией (стихийное бедствие, смерть близкого родственника и др.). Решение об оказании единовременной материальной помощи принимается на основании личного заявления обучающегося с копиями документов-оснований для назначения по представлению декана факультета (начальника отдела аспирантуры и докторантуры, директоров института магистратуры, колледжа).

ИНФРАСТРУКТУРА

Университет обладает современной учебно-материальной базой, в состав которой входят 6 учебных корпусов общей площадью более 100 000 кв.м.

В распоряжении студентов мультимедийные учебные аудитории и лаборатории; тысячи персональных компьютеров с выходом в сеть Интернет; центры обработки данных; специализированные лингафонные классы; научно-техническая библиотека с электронным читальным залом Президентской библиотеки им. Б. Н. Ельцина; научный и киберполигон.

В конференц-залах проходят заседания учёного совета, олимпиады, конференции, встречи с интересными людьми. В актовом зале университетского корпуса, расположенном в историческом центре Санкт-Петербурга по адресу наб. реки Мойки, д. 61, традиционно проводятся самые торжественные мероприятия.

Транспортная доступность и, прежде всего, близость станции метрополитена – также весомое преимущество университета. К 85-летию СПбГУТ Комитетом по транспорту СПб принято реше-

ние о переименовании остановки общественного транспорта «Улица Шотмана» в «Университет телекоммуникаций».

Во всех корпусах вуза работают столовые и кафе, предлагающие вкусные и недорогие завтраки и обеды. Для тех, кто предпочитает домашнюю еду, в помещениях столовых установлены микроволновые печи и кулеры с горячей водой.

В корпусе на проспекте Большевиков, д. 22, к.1 действует пункт медицинской помощи, где можно пройти осмотр квалифицированного врача, сделать плановые или профилактические прививки. Иногородним студентам предоставляется медицинская страховка и медицинское обслуживание в поликлинике.

СПбГУТ имеет современную систему безопасности, которая обеспечивается комплексом организационных, технических мер, а также круглосуточной работой подготовленного персонала, который организывает и обеспечивает пропускной и внутриобъектовый режимы. Проходные СПбГУТ оснащены системами электронных пропусков, охранним телевидением и тепловизорами.





НАШ ОБЩИЙ СТУДЕНЧЕСКИЙ ДОМ

УЧЕБНЫЕ КОРПУСА

В университете несколько учебных корпусов, в которых проходят занятия:

[Два корпуса на пр. Большевиков, д. 22](#) (ст. метро «Улица Дыбенко»). Здесь размещены административные подразделения, лаборатории, лекционные аудитории, лингафонные кабинеты, научно-образовательные центры.

В расписании занятий аудитории по корпусам различаются так: ауд. 110/1 – первый корпус, административный; ауд. 110/2 – второй корпус.

[Корпус на наб. р. Мойки, д. 61](#) (ст. метро «Адмиралтейская»). Это старейшее здание университета, сегодня здесь находится актовый зал, колледж, Институт непрерывного образования и др.

[Корпус на наб. р. Мойки, д. 65](#) (ст. метро «Адмиралтейская»). В здании размещается факультет ЦЭУБИ, проходят занятия для студентов этого факультета.

[Корпус на Английском пр., д. 3](#) (ст. метро «Садовая», ст. метро «Невский проспект»). Здесь находится военный учебный центр СПбГУТ.

СТУДГОРОДОК

Студенческий городок СПбГУТ включает в себя 6 общежитий в разных районах города (4 общежития для студентов университета, 2 общежития для студентов колледжа). Время на дорогу до университета составляет не более часа. Все здания оборудованы системой пожарной безопасности, имеются комнаты студенческого совета, для занятий спортом и творчеством. Общежития оснащены интернетом; мебель и спальные принадлежности предоставляются.

▼ Общежитие «Лесное» стало вторым домом для многих поколений «бончевцев». Оно находится в 10-15 минутах ходьбы от одноименной станции метро. Общежитие коридорного типа, в каждой комнате живет по 2-3 человека. Для студентов есть спортзал, а также собственное спортивное поле. До центра Петербурга можно добраться на общественном транспорте всего за 20-30 минут, а дорога до учебного корпуса на проспекте Большевиков займёт не более часа.

▼ Общежитие «Рыбацкое» – блочного типа. В каждой «квартире» по 2 или 3 комнаты, двух- и трёхместные, а также отдельные санузел и ванная. Кухни – на этажах. Общежитие находится в 5 минутах ходьбы от метро «Рыбацкое», в шаговой доступности расположены крупные магазины, совсем рядом живописный зелёный берег Невы. Студенты могут воспользоваться тренажёрным залом, прачечной.

Кроме того, в общежитии есть этажи повышенной комфортности, где можно найти всё необходимое для создания своего быта. Дорога до центра города составит 30-40 минут.

▼ Общежитие «Дальневосточное» находится недалеко от станций метро «Ломоносовская» и «Улица Дыбенко». Отсюда

можно добраться пешком и до учебного корпуса на пр. Большевиков. Общежитие блочного типа, в каждой комнате проживает по 2 человека.

▼ Общежитие «Василеостровское», расположенное на Васильевском острове, – коридорного типа, кухня, туалеты и душевые находятся на этаже. Все комнаты светлые, достаточно просторные, с высокими потолками. При желании пешком можно дойти до Дворцовой площади и Невского проспекта, станции «Петровский» – дорога до них займёт не более 40 минут.

▼ Два общежития колледжа: «2-линия В.О» и «Шкиперский проток».

Студенческая жизнь в общежитиях СПбГУТ, как и в стенах университета, довольно разнообразна. Это и спортивные соревнования, и собственные мероприятия, и, конечно, праздники. В каждом общежитии есть свой студенческий совет, куда входят самые активные и ответственные «бончевцы».

Проживание в общежитиях, конечно, требует соблюдения определённых правил, а постоянное соседство – взаимоуважения. Понимание этого станет залогом домашнего уюта.

НА СВЯЗИ С БУДУЩИМ И ПРОШЛЫМ

ВНЕШНИЕ СВЯЗИ

Наш университет всегда готов к сотрудничеству и совместным проектам, основная часть которых организуется во взаимодействии управления маркетинга и рекламы со всеми структурными подразделениями вуза. Результатом слаженной работы коллектива университета является рост авторитета СПбГУТ, укрепление его бренда не только в среде профессиональных связистов, но и среди широкой общественности в стране и мире.

За компетентным мнением к специалистам СПбГУТ постоянно обращаются представители средств массовой информации. В вузе есть и свои информационные ресурсы – ежедневно обновляемый корпоративный сайт, группы в социальных сетях, ежемесячная газета «Связист. Spb», Радио Бонч, BonchNews.

«Всегда на связи с будущим!» – именно под этим девизом выступает университетское сообщество «Бонча».

Яркий имидж и корпоративный стиль СПбГУТ, огромное количество мероприятий, дружеская атмосфера – всё это играет немаловажную роль в выборе вуза и желании приобщиться к большой семье «Бонча».



МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

На протяжении многих десятилетий СПбГУТ осуществляет обучение молодежи из разных стран и является центром притяжения для иностранных студентов и преподавателей. Выпускники университета успешно работают за рубежом в международных компаниях и занимают высокие должности в сфере телекоммуникаций и связи в государственных учреждениях своих стран.

Университет активно обновляет англоязычные образовательные программы. Разработаны программы по направлениям «Infocommunication Technologies and Telecommunications Networks», «Internet of Things and Self-Organization Networks», «Information Security», «Electronic Business».

Также СПбГУТ организует дополнительные программы обучения на русском и английском языках в формате стажировок, сезонных школ, а также подготовительных курсов для иностранных абитуриентов для подготовки к поступлению в университет.

Ежегодно проводятся Международный фестиваль национальных культур, День дружбы, конкурс успеваемости иностранных студентов «ТОП-10 стран мира».



КПЦ «МУЗЕЙ СПБГУТ»

Культурно-просветительский центр нашего университета был организован 21 февраля 2013 года – в день 125-летия со дня рождения Михаила Александровича Бонч-Бруевича.

Сохранение истории вуза – истории факультетов, кафедр и людей, оставивших нам важное научно-педагогическое наследие, а также популяризация отечественной науки, истории развития техники связи и достижений отечественного образования – основные задачи Культурно-просветительского центра нашего вуза.

Центр объединяет в себе старые музейные традиции и одновременно использует современные технологии подачи исторического и научно-познавательного материала. В центре проходят просмотры документальных и научно-популярных фильмов, проводятся встречи с учёными и лекции по истории связи. Фонды центра постоянно пополняются, и для всех желающих ознакомиться с ними открыт доступ к единому электронному каталогу экспонатов.

КПЦ «Музей СПбГУТ» посещают наши студенты и работники, школьники Санкт-Петербурга и других городов России, гости университета, всего до 2000 посетителей в год.



СТУДЕНЧЕСКИЙ «БОНЧ»

Студенческая жизнь в СПбГУТ – это океан возможностей и ярких событий, которые оставляют воспоминания на всю жизнь. В стенах «Бонча» каждый студент может выбрать то, что по душе именно ему: творчество, студенческое самоуправление, спорт и многое другое, что ожидает «бончевцев» практически с момента поступления.



КРУПНЕЙШИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- ▼ Ежегодный праздник первокурсников «День знаний в СПбГУТ»
- ▼ Межфакультетский творческий фестиваль первокурсников «Кубок ректора»
- ▼ Творческий конкурс «Мисс и Мистер СПбГУТ»
- ▼ Спортивно-патриотическая игра «Воейковский рубеж»
- ▼ Конкурсы «Лучший выпускник СПбГУТ», «Студент года СПбГУТ», «Лучший студенческий совет»
- ▼ Выезд на горнолыжный курорт «Snow БОНЧ»
- ▼ Квест «ИграЦентр»
- ▼ Викторина «Умка»
- ▼ Весенняя и осенняя школы актива
- ▼ Праздничные концерты к государственным праздникам

ТВОРЧЕСКИЕ КОЛЛЕКТИВЫ

- ▼ Танцевальный коллектив «BonchYes»
- ▼ Танцевальный коллектив «Slackers»
- ▼ Камерный хор «Cantares»
- ▼ Вокальный коллектив «BonchBand»
- ▼ Вокальный коллектив «ИмиНами»

ШТАБ СТУДЕНЧЕСКИХ ОТРЯДОВ

На базе СПбГУТ создан штаб студенческих отрядов, в котором активно ведут свою деятельность:

- ▼ Студенческий педагогический отряд «Орбита»
- ▼ Студенческий отряд проводников «Лотос»
- ▼ Студенческий сельскохозяйственный отряд «Космея»
- ▼ Студенческий строительный отряд «Эдем»

Ребята успешно работают в каникулярное время в детских оздоровительных лагерях, на российских железных дорогах, в аграрных хозяйствах Юга России, на крупнейших строительных объектах нашей страны.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛУБ СПбГУТ «ЭКОБОНЧ»

Клуб создан по инициативе студентов СПбГУТ и занимается организацией культурных и просветительских мероприятий, направленных на формирование у студентов и сотрудников вуза привычек ответственного потребления, а также пропагандой и реализацией идей устойчивого развития в рамках университета, среди которых: раздельных сбор отходов, уменьшение экологического следа и, конечно, борьба с изменением климата.

СТУДЕНЧЕСКОЕ КЛУБНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ЛИГА КЛУБОВ»

Включает в себя Киноклуб, Клуб дебатов, Литературный клуб, Клуб дрон-рейсинга, Шахматный клуб, Клуб настольных игр и тд. «Лига клубов» была создана для координации работы студенческих сообществ и помощи в осуществлении их деятельности. Любой студент может принять активное участие в работе Лиги как в качестве организатора собственного клуба, так и участника уже имеющихся.

СТУДЕНЧЕСКИЙ СПОРТ

В рамках работы ССК организована работа со сборными командами университета по самым популярным и массовым видам спорта: футбол, волейбол, баскетбол, мини-футбол, академическая гребля, парусный спорт, гиревой спорт. Женская сборная команда по футболу и мини-футболу регулярно занимает призовые места в городских соревнованиях и представляет университет на всероссийских соревнованиях. Все сборные команды университета имеют определенные достижения и успешно представляют университет в студенческих лигах Санкт-Петербурга и России.

В последние годы активно развивается техническая дисциплина – радиоспорт по новым направлениям: спортивная радиопеленгация и радиомногоборье.

В университете для студентов работают секции по настольному теннису, гребле на ялах, академической гребле, шахматам.

На базе общежития «Дальневосточное» для студентов открыт спортивный зал «Bonch Fitness».

СПОРТИВНЫЙ КЛУБ «БОНЧЕВСКИЕ ТИГРЫ»

В рамках работы ССК в университете активно функционирует спортивное студенческое сообщество «Бончевские тигры». Ребята активно участвуют в спортивной жизни университета, становятся победителями всероссийского конкурса РосмолодёжьГранты, организуют физкультурные мероприятия, проводят организационную работу со студентами, акции, участвуют в образовательных форумах.

Ежегодно в университете проводятся Спартакиады и Кубки Ректора среди факультетов, общежитий, первокурсников и работников. ССК «Бончевские тигры» занимается привлечением обучающихся в СПбГУТ к занятиям физической культурой и спортом для формирования здорового образа жизни, гражданского и патриотического воспитания обучающихся, проводит организационную работу со студентами, спортивные турниры,

СТУДЕНЧЕСКИЙ «БОНЧ»



акции, участвует в образовательных форумах (кубок «Тигров», ночное катание на коньках «Полосатый лёд», туристический поход «Тигриная тропа» и т.д.).

КИБЕРСПОРТ

Киберспорт в СПбГУТ развивается с 2014 года. За этот период сборная университета становилась победителем и призёром многих киберспортивных соревнований. В 2022 году на территории СПбГУТ открылся Ресурсный центр киберспорта. Центр имеет современную инфраструктуру. В его состав входят: киберспортивная арена на 20 игровых мест, студия киберспортивных трансляций, студия подкастов и косплей-мастерская.

РАДИОСПОРТ

В СПбГУТ радиоспорт пользуется большой популярностью. Участники студенческого клуба по радиоспорту – студенты СПбГУТ – регулярно участвуют и занимают лидирующие позиции и места в чемпионатах и первенствах страны, города, различных кубках под эгидой Союза радиолюбителей России. Среди наших студентов – кандидаты в мастера спорта России, перворазрядники по радиоспорту, а также спортивные судьи по радиоспорту и действующие радиооператоры, имеющие свои позывные и квалификационные категории. Также в СПбГУТ открыта коллективная радиостанция на базе студенческого культурно-досугового центра. Функционирует секция

по спортивному ориентированию и радиопеленгации «Охота на лис».

КРУПНЕЙШИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ВУЗА

- ▼ Спартакиада студентов СПбГУТ
- ▼ Соревнования «Кубок ректора» по гребле индор
- ▼ «День здоровья»
- ▼ Спартакиада «Первокурсник»
- ▼ Спартакиада первокурсников «Время первых» (для студентов, проживающих в общежитиях)
- ▼ Военно-спортивные соревнования «Время ВУЦ»

КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВЫЙ ЦЕНТР

Студенческий Культурно-досуговый центр СПбГУТ – это комплекс современных и уникальных площадок, на которых студенты и сотрудники университета могут в полной мере раскрыть свои спортивные, творческие и интеллектуальные навыки. На данный момент в СКДЦ действуют следующие студенческие объединения:

- ▼ Киберспортивный клуб «CyberBonch»
- ▼ Студия киберспортивных трансляций
- ▼ Фотоклуб «ГутФото»
- ▼ Коллективная радиостанция.

СТУДЕНЧЕСКИЙ СОВЕТ

Студенческое самоуправление и общественная деятельность позволяют проявить активную позицию внутри университета. Участие в принятии решений, касающихся жизни обучающихся, развитие имеющихся структур и систем, всесторонняя самореализация, работа внутри дружной команды – всё это только малая часть открывающихся возможностей.

В структуру студенческого самоуправления входят подразделения, занимающиеся различной деятельностью, где каждый может найти что-то по душе. Среди них: Организационный комитет, Комитет по подготовке кадров, Комитет по управлению и поддержке проектов, Комитет по научной работе, Информационное пространство, Волонтёрский отряд «Доброе сердце», Комитет по внешним связям, Технический департамент, Комитет по качеству образования, Совет иностранных студентов, Проект по социальной адаптации первокурсников «1NFORM». Студенческие советы факультетов и колледжа, а также военного учебного центра объединяют студенческий актив учебных подразделений в целях реализации прав обучающихся, управления образовательными процессами в решении важных вопросов и, конечно же, способствуют развитию социальной активности молодёжи.

СТУДЕНЧЕСКИЙ СЕКТОР ПРОФСОЮЗНОГО КОМИТЕТА СПбГУТ

Деятельность профкома направлена на улучшение жизни студентов, посредством совершенствования университетской образовательной среды, организации отдыха и оказания материальной поддержки членов профсоюза, а также организации проектов «SnowBonch» и «КиноБонч».

Газета «Связист.spb»
 Учредитель: ФГБОУ ВО СПбГУТ.
 Главный редактор, вёрстка: Елена Грушина.
 В подготовке выпуска участвовали:
 Ирина Дехтярова, Мария Орлова,
 Ирина Павлова, Глеб Юрьев.
 Фото Александр Баранов.
 Адрес редакции и издателя: 193232,
 Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д. 22,
 каб. 454/2. Тел.: (812) 999-0349.

e-mail: umr@sut.ru
 Зарегистрирована в Управлении
 Федеральной службы по надзору
 за соблюдением законодательства в сфере
 массовых коммуникаций и охране культур-
 ного наследия по СЗФО.

Свидетельство ПИ № ФС2-7608
 от 15 июня 2005 года.
 Распространяется бесплатно.

Информационная продукция: 12+
 Благодарим всех, кто принял участие
 в создании газеты.

Выпуск № 5 (163)
 Подписано в печать 19.06.2023 г.
 Тираж 1000 экз. Заказ №9827 от 19.06.2023 г.
 Отпечатано в типографии
 ООО «Счастливый билет»

г. Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 84, кв. 35