

Добро пожаловать в «Бонч»!

С 20 апреля в учебном корпусе СПбГУТ на пр. Большевиков, д. 22 начался приём документов от поступающих в наш университет. В Приёмной комиссии, которая работает ежедневно в аудитории № 124, можно узнать о правилах приёма, направлениях подготовки, подать заявление на обучение по образовательным программам высшего образования на 2014-2015 учебный год: программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам аспирантуры.

Для того чтобы максимально облегчить процесс поступления в наш вуз, в этом номере газеты мы публикуем подборку материалов, которые дадут ответы на вопросы, которые возникают наиболее часто при поступлении в вуз. Самую подробную информацию можно найти на сайте СПбГУТ www.sut.ru в разделе «Приёмная комиссия». Для вас создана специальная группа «В контакте» – «Абитуриенты Бонча/Официальная группа СПбГУТ», а на специальном сайте для абитуриентов www.priem.sut.ru действует горячая линия «вопрос-ответ» и on-line-консультант.



Читайте в номере:

Что ждёт
поступающих

в Приёмной комиссии 2-3 стр.

Продолжаем образование ... 3 стр.

Наш университет 4-5 стр.

Интервью с выпускником ... 6 стр.

Подготовительные курсы:
«Хожу на занятия
с удовольствием!» 7 стр.

Общежитие моё 3 и 8 стр.

Уважаемые абитуриенты! Дорогие друзья!

Одной из важнейших ценностей современного человека является получение качественного высшего профессионального образования, обеспечивающего жизненный успех в наше непростое, но интересное время. Путь к профессиональной карьере начинается с выбора высшего учебного заведения. В нашем городе множество профессий, направлений и специальностей. Как найти свое призвание? Как найти именно тот путь, который приведёт вас к успеху, даст вам реальный шанс стать профессионалами, востребованными в профессии и жизни. Это не просто.

Сегодня абитуриенту важно понять главное – надо идти учиться туда, где у него будет реальное будущее! Не бойтесь ответственности. Думайте, тщательно оценивайте свои силы, взвешивайте свои решения – именно свои, а не родственников, друзей, одноклассников, безусловно, желающих вам самого лучшего, – и будьте готовы непрерывно работать над своим профессионализмом – не только в годы учёбы, но и на протяжении всей жизни. А учёба в нашем вузе перспективна, поскольку СПбГУТ – крупнейший телекоммуникационный вуз России с мощным образовательным и научным потенциалом, с безграничными возможностями для самореализации. В нашем вузе молодые люди получают прогрессивные даже в будущем профессии, а это – гарантированное

трудоустройство, высокая зарплата, возможность карьерного роста, интересная работа, реализация жизненных перспектив.

В «Бонче» вы не только получите востребованную специальность, но и окунётесь в интересную и насыщенную студенческую жизнь. Сотрудники и студенты нашего университета заинтересованы в том, чтобы каждый выпускник обладал высоким интеллектом и яркой индивидуальностью. Только при таких условиях можно стать лидером и добиться серьёзных успехов.

Если вы талантливы, не чужды профессиональным и жизненным амбициям, стремитесь раскрыть все свои способности и обрести яркую индивидуальность, Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича – ваш вуз, и диплом СПбГУТ станет успешным стартом в достойное будущее!

Поступайте, учитесь, добивайтесь успехов, будьте лучшими в учёбе!

Ректор СПбГУТ,
профессор С.В. Бачевский



«Бонч» - ТВОЙ правильный выбор!

9 причин поступить к нам:



Диплом
престижного
государственного
вуза



Яркая
студенческая
жизнь



Возможность
обучения
в магистратуре
и аспирантуре



Бюджетные места
для большинства
специальностей



Высокооплачиваемая
профессия



Обучение
на военной
кафедре



Стажировки студентов
и аспирантов
за рубежом



Бесплатный
Wi-Fi

Мультимедийные лекционные
аудитории и современные
лаборатории



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ www.priem.sut.ru

Адрес: Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д. 22, ауд. №124

Тел.: (812) 305-12-18 - приёмная комиссия

E-mail: pk@sut.ru

Тщательно изучите правила приёма!



В первую очередь, хочу обратить внимание поступающих на тщательное изучение правил приёма. Многолетнее общение с поступающими выработало однозначный и максимально доходчивый стиль объявлений, но не было случаев, чтобы кто-то что-то не перепутал, забыл или понял неправильно. Можно понять волнение молодых людей, поэтому внимательно прочитайте правила приёма, время и место проведения экзаменов, запишите его, сверьте с экзаменационным листом и... проверьте ещё раз.

Никогда не прекращайте сдавать экзамены, даже если Вы получили «тройку» при поступлении в самый престижный вуз на самую престижную специальность. Во-первых, многие ребята получили оценку ниже минимального проходного балла и выбыли из конкурса. Во-вторых, есть шансы поступить на другое направление подготовки или на вечернее отделение с оценками, полученными при поступле-

нии на дневное отделение. В-третьих, можно поступить и на дневное отделение на платной основе. Помните, что есть вторая волна поступления, но она будет назначена, если в первую волну все места не будут заполнены.

И последнее. Поступление в вуз вовлекает в перипетии борьбы не только непосредственных участников, но и большой круг «болельщиков», обсуждающих различные вопросы поступления, конкурса, проходных баллов и т.п. В обстановке тревоги начинают появляться различные слухи, полученные из самых «достоверных» источников. Совет: если есть вопрос, возникло недоразумение, не волнуйтесь, обратитесь в приёмную комиссию — официальные лица помогут разобраться по существу вопроса и дадут необходимые консультации. Пользуйтесь только информацией, полученной от работников Приёмной комиссии, но не вообще от работников вуза и, тем более, от случайных людей.

ВАЖНО! По правилам приёма в вузы России поступающие смогут подавать документы не более чем в пять вузов по трём направлениям подготовки. Эта норма закреплена Министерством образования и науки России.



КАЛЕНДАРЬ АБИТУРИЕНТА

План работы приёмной комиссии в 2014 году

Начало приёма документов на все формы обучения — с 21 апреля

Завершение подачи документов лицами, поступающими по вступительным испытаниям, проводимых вузом самостоятельно; начало вступительных испытаний (согласно расписанию) — 10 июля

Завершение приёма документов у поступающих по результатам ЕГЭ; завершение вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно, — 25 июля

Размещение списков поступающих по программам бакалавриата и специалитета по очной и очно-заочной формам обучения на официальном сайте и на информационном стенде — 28 июля

Завершение приёма оригинала документа от поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квоты приема лиц, имеющих особые права, поступающих на места в пределах квоты целевого приёма — 30 июля

Приказ о зачислении поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квоты приёма лиц, имеющих особые права, поступающих на места в пределах квоты целевого приёма; размещение конкурсных списков на места в рамках контрольных цифр по общему конкурсу с выделением списков лиц, рекомендованных к зачислению на первом этапе — 31 июля

Завершение приёма оригинала документа установленного образца от поступающих, включённых в списки лиц, рекомендованных к зачислению на первом этапе — 4 августа

Приказ о зачислении поступающих, включённых в списки лиц, рекомендованных к зачислению на первом этапе и представивших в установленный срок оригинал документа установленного образца; второй этап зачисления (зачисление лиц, включённых в списки поступающих, до заполнения вакантных мест), размещение конкурсных списков на места в рамках контрольных цифр по общему конкурсу с выделением в них списков лиц, рекомендованных приёмной комиссией к зачислению на втором этапе с учётом оставшегося количества мест — 5 августа

Завершение приёма оригинала документа установленного образца от поступающих, включённых в списки лиц, рекомендованных к зачислению на втором этапе — 8 августа

Приказ о зачислении поступающих, включённых в списки лиц, рекомендованных к зачислению на втором этапе, и представивших в установленный срок оригинал документа установленного образца — 11 августа.

Какие перемены ждут поступающих в приёмную кампанию-2014

Как отметил ответственный секретарь приёмной комиссии СПбГУТ Павел Петрович Шумаков, в этом году приём в СПбГУТ осуществляется по требованиям нового Федерального закона №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», вступившим в силу с 1 сентября 2013 г.

Согласно этому закону, приём на обучение будет осуществляться раздельно по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры. Приём на обучение за счёт бюджетных ассигнований проводится на конкурсной основе. Условиями приёма на обучение по основным профессиональным образовательным программам гарантируется соблюдение прав на образование и зачисление наиболее способных и подготовленных к освоению образовательных программ соответствующего уровня молодых людей.

Особые права при приёме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета имеют:

- *победители и призеры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников;

- *члены сборных команд РФ, участвовавших в международных олимпиадах. Эти категории молодых людей поступают без вступительных испытаний.

Дети-инвалиды, инвалиды 1, 2 групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, поступают по квоте в размере 10 % от общего числа бюджетных мест по каждому направлению подготовки.

С полным перечнем лиц, имеющих преимущественное право зачисления, можно ознакомиться в «Правилах приёма», опубликованных на информационном стенде Приёмной комиссии и на сайте университета в разделе «Приёмная комиссия».

Там же указана обязательная информация о количестве мест для приёма, адреса для отправки документов, правила рассмотрения апелляции и многие другие полезные и актуальные материалы, в том числе образец договора об оказании платных услуг.

Итак, вы сдаёте документы

Во-первых, не стоит откладывать это до последнего дня приёма документов. Дело не только в том, что в последний день обычно бывает большой наплыв людей и приходится тратить массу времени на стояние в очередях. Главная причина: в ваших документах могут содержаться какие-то неточности, чего-то может не хватать, а за один день исправить это не всегда удаётся.

На что же следует обратить внимание в документах?



Приёмные комиссии находятся под контролем: выделены специальные телефонные линии для общения с абитуриентами, ежедневно обновляется сайт со списками поступающих, имеется телефон горячей линии, куда можно обратиться со всеми вопросами, касающимися поступления.

При поступлении достаточно представить копии всего двух документов: документ, удостоверяющий личность и гражданство (паспорт) и документ установленного образца о полученном образовании: на обучение по программам бакалавриата и специалитета — о среднем общем образовании, или о среднем профессиональном образовании, или о начальном профессиональном образовании, в котором есть запись о получении среднего (полного) общего образования, если он получен до вступления в силу закона 273-ФЗ. При поступлении на обучение по программе магистратуры — документ установленного образца о высшем образовании.

Результаты ЕГЭ в соответствии с новым законом действительны в течение 4-х лет, следующих за годом сдачи. Результаты ЕГЭ, полученные в 2012 году, будут действительны до 2016 года. Бумажных свидетельств о сдаче ЕГЭ представлять не надо, т.к. все результаты внесены в «ФИС ГИА и приёма», и вуз сам их проверяет.

В этом году имеются особенности поступления в СПбГУТ граждан Крыма и города Севастополя. Вступительные испытания они могут комбинировать по своему усмотрению (ЕГЭ + ВИ), а «русский язык» допускается сдать в форме собеседования.



ВАЖНО! Поступающие несут полную ответственность за достоверность сведений, указанных в заявлении и поданных документах.

Заявление заполняется в электронном виде на ПК (электронный бланк легко найти на сайте нашего вуза в разделе «Приёмная комиссия-Кабинет абитуриента», в котором предварительно надо зарегистрироваться». Там же вы сможете отслеживать ход своего поступления. Если эта процедура для вас затруднительна, обратитесь к сотрудникам Приёмной комиссии, где каждому из вас окажут квалифицированную помощь при заполнении.



Документ об образовании (оригинал или ксерокопия). Проследите, чтобы в этом документе, печати и подписи были чёткими и стояли там, где нужно, чтобы были указаны место и дата выдачи. Обратите внимание также на то, чтобы в аттестате были проставлены все необходимые оценки, чтобы номер на вкладыше с оценками (если таковой имеется) совпадал с номером на основном документе. Проследите, чтобы везде в документах ваша фамилия была написана одинаково. Если вы меняли фамилию, следует приносить необходимые документы (свидетельство о браке и т.п.).

Паспорт (оригинал или ксерокопия документов, удостоверяющих личность, гражданство). Вероятно, самое интересное место в нём — прописка. Очевидно, что если она не российская, возникает целый ряд проблем. Все связанные с этим нюансы стоит заранее выяснить в той же приёмной комиссии. Ну и конечно, сложно вам будет, если прописки по какой-то причине нет вообще... Если вам не исполнилось 16 лет, то паспорт заменяется свидетельством о рождении.

2 фотографии размером 3x4. Желательно, чтобы вы были похожи сами на себя (или даже выглядели чуть получше). Эти фотографии будут наклеены на экзаменационном листе, и важно, чтобы вид у вас там был приличный.

Медицинская справка по форме 086/у. Она не обязательна на момент подачи документов, но необходима после зачисления. Без неё нуждающиеся в общежитие поселены не будут.

Если вы хотите воспользоваться особыми правами при поступлении, то обязаны представить подтверждающие документы. При этом важно, чтобы срок их действия истек не ранее дня завершения приёма документов и вступительных испытаний (на бюджетные места — 25 июля; на контрактные — 20 августа.)

Также вы можете представить документы, подтверждающие ваши индивидуальные достижения. Они учитываются при ранжировании конкурсных списков при прочих равных. Успешной сдачи документов, а вместе с ними и экзаменов!

Как получить место в общежитии

Кому же предоставляют общежитие в этом году, и каков порядок заселения? Студенческое общежитие СПбГУТ предназначено для временного проживания и размещения:

* на период обучения иногородних студентов и аспирантов, обучающихся на очной форме обучения;

* на период сдачи экзаменов и выполнения работ по диссертации аспирантов и студентов, обучающихся на заочной форме обучения (только в общежитие «Лесное» и при наличии в нём свободных мест);

* слушателей факультета повышения квалификации и других форм послевузовского и дополнительного профессионального образования для временного проживания в период их очного обучения.

* Абитуриентам и их родителям общежитие на период прохождения вступительных испытаний **не предоставляется**. Однако для тех, кому на время поступления необходимо жильё, предусмотрена возможность заселения в недорогой учебной гостинице на Дальневосточном пр., д. 51.



От заявления до заселения:

Шаг 1:

Подаете заявления на общежитие в Приёмную комиссию одновременно с подачей документов на поступление. При наличии льгот к заявлению необходимо приложить подтверждающие документы.

Шаг 2:

После зачисления находите свою фамилию в списках лиц, получивших место в общежитии. Списки будут размещены на сайте университета и на стендах ПК.

Шаг 3:

После того как вы нашли себя в списках, следует обратиться в дирекцию студгородка (пр. Большевиков, д. 22, каб. № 148) за направлением на заселение.

* Для юношей: в направлении на заселение поставить отметку военно-учётного стола (пр. Большевиков, д. 22, каб. 227).

Шаг 4:

Оформляете договор найма жилого помещения в договорном отделе (пр. Большевиков, д. 22, каб. 107) и оплачиваете

ВАЖНО! Если вы не нашли себя с списках на заселение в общежитие, необходимо обратиться с социальный отдел СПбГУТ (наб. реки Мойки, д. 61, каб. № 379) для постановки на учёт в качестве нуждающегося во временном проживании. Там можно получить направление в общежития сторонних организаций. По мере освобождения мест в общежитиях студгородка СПбГУТ нашим студентам в порядке очереди будут предоставлены места в общежитиях «Бонча». Как показывает практика, такое перемещение происходит в течение ближайших месяцев.

О бытовых условиях в наших общежитиях и о том, где они расположены, корреспондент «Связиста» рассказывает на 8-й стр.

проживание через кредитные организации не позднее 2 сентября.

Шаг 5:

Оформляете пропуск в Управлении безопасности и контроля (пр. Большевиков, д. 22, каб. 113).

Заселение зачисленных на первый курс студентов производится с 25 по 28 августа.

* Самая подробная информация о правилах заселения, о размере платы за пользование жильем и многие другие важные материалы, с которыми необходимо ознакомиться иногородним студентам, размещена на сайте университета в разделе «Студгородок».



Второе высшее образование: в каком случае его стоит получать

Сейчас, чтобы быть востребованным и материально обеспеченным, человек должен постоянно повышать уровень своего образования. Ведь эти знания при подъёме по карьерной лестнице обязательно придадут вам необходимое ускорение. Многих людей не устраивает работа по специальности, записанной в их «первом дипломе»: одним денег мало, другим неинтересно стало, третьим просто срочно нужно полностью все в жизни изменить. А кто-то нашёл неплохое место, вроде бы и по специальности, но на фоне образованной молодёжи чувствует себя «как-то не очень».

По каким специальностям чаще всего получают «вторую корочку»? В основном это специальности, которые более всего востребованы на рынке труда: информационные технологии, экономика, финансы, менеджмент, маркетинг, управление... В последнее время увеличивается интерес ко второму высшему образованию в области социологии, политологии, рекламы, дизайна, экологии, биотехнологий, а растущее производство создало оживление на рынке инженерных специальностей.

Существуют ли возрастные ограничения? В подавляющей части высших учебных заведений возрастных ограничений нет. Учиться можно до «седых волос». Однако некоторые вузы всё же устанавливают верхнюю возрастную планку (чаще всего на рубеже 40–50 лет).

Надо ли платить? Получение второго высшего образования является платным. Платить может как студент, так и компания, в которой он работает. Бесплатно получить второе высшее образование могут лишь имеющие диплом военного вуза либо счастливые обладатели соответствующего гранта.

Сколько времени займёт получение второго высшего образования? Сроки обучения в основном зависят от специальности по первому диплому. Решение о сокращении этого срока принимается учебной частью в каждом конкретном случае индивидуально и зависит от того, какие дисциплины и в каком объёме изучались при получении первого диплома.

Важна ли первая специальность? Специальность, записанная в первом дипломе, значения не имеет, хотя у специалистов в смежных областях есть некоторое преимущество.

Кому и зачем нужна степень магистра

Прежде всего она нужна тем, кто решил связать себя академической карьерой — научно-исследовательской и научно-педагогической деятельности.

Какова длительность и содержание магистерской программы? Длительность программы — 2 года. При поступлении вы должны представить документ о базовом (бакалавриат) или полном высшем образовании. Магистерская программа включает в себя две приблизительно равные по объёму составляющие — образовательную и научно-исследовательскую. Соответственно, по её окончании необходимо, во-первых, сдать экзамены, а во-вторых, представить научно-исследовательскую работу: магистерскую диссертацию.

Есть ли возможность учиться в магистратуре бесплатно?

Да. Обучение в магистратуре возможно как на бюджетных местах, так и на местах с оплатой стоимости обучения на договорной основе.

Магистратура является прекрасной подготовкой к поступлению в аспирантуру с перспективой получения степени кандидата наук. За время обучения в магистратуре будущий аспирант привыкает к самостоятельной научной работе. При этом магистратура ни в коей мере не заменяет и не дублирует последней, так как, в отличие от аспирантуры, академическая часть программы имеет не меньшее значение для подготовки магистра, нежели научно-исследовательская составляющая.

Аспирантура: путь в науку

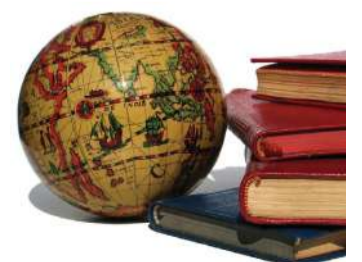
Если вы твёрдо решили связать свою жизнь с научной деятельностью или преподаванием, поступление в аспирантуру станет для вас почти необходимым шагом. Аспирантура — стезя будущего кандидата наук.

Чтобы получить степень кандидата, надо защитить диссертацию после обучения сроком до трёх лет (или до четырёх лет в заочной аспирантуре). За это время предстоит подготовить несколько научных публикаций и сдать 3 кандидатских экзамена — это философия, иностранный язык и экзамен по специальности. Кроме того, у вас будет возможность (или даже обязанность) вести семинары и принимать экзамены — что немаловажно, если вы заинтересованы в преподавательской деятельности.

Помочь вам на пути к статусу аспиранта может, как уже было сказано выше, магистерская степень. Кроме того, необходимо хорошо учиться,

писать научные статьи, выступать на вузовских конференциях. Определяющим фактором является мнение о вас Учёного совета вуза и вашего научного руководителя.

Получение степени кандидата наук происходит после успешной защиты диссертации перед Диссертационным советом и после повторной проверки работы (на этот раз Высшей аттестационной комиссией — ВАК) и при положительном решении комиссии соискатель получает заветную «корочку».



НАШИ ФАКУЛЬТЕТЫ)))

Наш вуз – Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича – выпускает из своих стен высококвалифицированных специалистов в области телекоммуникаций более 80 лет. Начиная с 1930 года, когда в Ленинграде на базе Высших курсов связи было создано специальное высшее учебное заведение по радиотехнике и электросвязи (позже переименованное в Ленинградский электротехнический институт связи (ЛЭИС), наш университет неизменно сохраняет высокий статус лидера российской отраслевой высшей школы.

СПбГУТ является одним из немногих вузов, гарантирующих практически стопроцентное трудоустройство выпускников. Многие из них сегодня занимают посты министров, зам. министров, высокие руководящие должности в различных отраслевых компаниях, возглавляют предприятия не только в нашей стране, но и за рубежом.

Здесь трудятся замечательные люди, профессионалы, работающие с высокой степенью отдачей, преумножающие традиции и мастерство высшей научно-педагогической школы.

На протяжении многих десятилетий СПбГУТ, сохраняя стабильность и устойчивость, динамично развивается: расширяется сфера образовательных услуг, обновляется материально-техническая база, совершенствуются учебные планы, ведётся активная работа по обновлению содержания образовательных программ и технологий обучения с учётом самых передовых достижений инфокоммуникационной отрасли. Соответствовать высшим стандартам качества – прямая обязанность современного вуза.

В распоряжении студентов и сотрудников университета просторные учебные корпуса, аудитории и лаборатории, оборудованные самой передовой компьютерной и телекоммуникационной аппаратурой, конференц-залы, спортивный зал, прекрасная научно-техническая библиотека, студенческие общежития, база отдыха.

Важнейшей составляющей образовательного процесса руководители вуза считают воспитательную работу с молодежью, поддержку студентов и аспирантов, особенно тех, кто остро в ней нуждается. Предоставление условий, позволяющим нашим студентам нормально учиться, в будущем непременно окупится, и звание «выпускник Бонча» по-прежнему будет вызывать чувство гордости за свой вуз.

Дорогие абитуриенты! Если вы хотите добиться успеха в профессиональном плане, стать востребованным специалистом или учёным, участвовать в насыщенной студенческой жизни, приходите в Санкт-Петербургский университет телекоммуникаций!

Факультет инфокоммуникационных сетей и систем (ИКСС)

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 связи 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, включая такие, как «Связьинвест», «Мегафон», «Гипросвязь СПб», Nokia, Bell Laboratories, Siemens, Motorola, Alcatel, Протей.

Код и направление подготовки (специальности):

- 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника (бакалавриат)
- 09.03.04 – Программная инженерия (бакалавриат)
- 10.03.01 – Информационная безопасность

(бакалавриат)

11.03.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи (бакалавриат)

Профили подготовки:

- Сети связи и системы коммутации
- Инфокоммуникационные технологии в сервисах и услугах связи
- Защищенные сети и системы связи
- Оптические сети и системы связи

43.03.01 – Сервис (бакалавриат)

12.03.03 – Фотоника и оптоинформатика (бакалавриат)

11.04.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи (магистратура)

Магистерские программы:

- Сети связи и системы коммутации
- Многоканальные телекоммуникационные системы
- Инфокоммуникационные технологии в сервисах и услугах связи
- Интеллектуальные инфокоммуникационные системы
- Телекоммуникационные системы оптического диапазона
- 10.04.01 – Информационная безопасность (магистратура)



Факультет информационных систем и технологий (ИСИТ)

Факультет ИСИТ создан в 2005 году. Создание факультета отражает основную тенденцию развития современной цивилизации – переход к информационному обществу, где информационные системы и технологии оказывают определяющее влияние не только на способ производства продуктов и услуг, но и на социальную структуру общества, экономику и политику.

Студенты и выпускники факультета ИСИТ призваны решать самые актуальные проблемы современной науки и практики. Подготовку бакалавров и магистров обеспечивают кафедры «Информационных управляющих систем» и «Безопасности информационных систем».

Изюминкой обучения на факультете является прикладная направленность обучения, т.е. обучение построено так, чтобы дать студенту не только теоретические знания, но и практические навыки, которые позволят начать работать по специальности в фирмах и организациях сразу, без необходимости доучиваться на рабочем месте.

Это достигается изучением самых передовых решений и технологий таких известных фирм как «Cisco» и «Microsoft». С фирмой «Cisco» заключён договор, по которому она поставила лицензионное ПО и методические материалы для организации обучения на базе академии «Cisco».

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.

Код и направление подготовки (специальности):

- 09.03.02 – Информационные системы и технологии (бакалавриат)
- 27.03.04 – Управление в технических системах (бакалавриат)
- 15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств (бакалавриат)
- 15.04.04 – Автоматизация и управление (магистратура)
- 09.04.02 – Информационные системы и технологии (магистратура)

Факультет радиотехнологий связи (РТС)

Факультет РТС – один из старейших в университете. Уже при создании вуза в 1930 году наряду с телефонным и телеграфным был организован радиофакультет.

Выпускники факультета 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 настоящее время на факультете созданы две базовые кафедры: «Комплексы и средства связи специального назначения» и «Цифровое телевизионное и радиовещание», которые ведут подготовку высококвалифицированных молодых специалистов для промышленных предприятий оборонного комплекса холдинговой компании «ЭГО-Холдинг» и для филиалов РТС по всей России.

Выпускники факультета работают на таких предприятиях, как ОАО «Ростелеком», ОАО «МегаФон», ОАО «Мобильные телесистемы», ОАО «ВымпелКом» (Билайн), ОАО «Телерадиокомпания «Петербург», ЗАО «СТС - 6 канал», ООО «ТВ-КУПОЛ» (Телеканал «100 ТВ»), ФГУП «Радиотрансляционная сеть СПб», ФГУП «НИИТ», ФГУП «РТС», ФГУП «Радиочастотный центр северо-западного федерального округа» и во многих других компаниях отрасли связи и телекоммуникаций.

Код и направление подготовки (специальности):

- 11.03.01 – Радиотехника (бакалавриат)
- 11.03.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи (бакалавриат)

Профили подготовки:

- Системы мобильной связи
- Цифровое телерадиовещание

11.03.03 – Конструирование и технология электронных средств (бакалавриат)

12.03.04 – Биотехнические системы и технологии (бакалавриат)

27.03.01 – Стандартизация и метрология (бакалавриат)

11.04.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи (магистратура)

Магистерские программы:

- Системы мобильной связи
- Системы, устройства и технологии радиосвязи и радиовещания
- Системы специальной радиосвязи и цифрового радиовещания
- Мультимедийные технологии в системах цифрового телерадиовещания

11.04.0 – Конструирование и технология электронных средств (магистратура)

11.04.01 – Радиотехника (магистратура)

27.04.01 – Стандартизация и метрология (магистратура).



НАШИ ФАКУЛЬТЕТЫ)))

Факультет экономики и управления (ФЭУ)

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

Выпускник ФЭУ получает возможность получения после окончания высокооплачиваемой и интересной работы, что связано с перспективностью отрасли связь и ИТ, которая является наиболее динамично развивающейся как в России, так и во всем мире. Партнерами факультета являются ведущие российские и мировые компании: IBM, SAP, Microsoft, EMC, Software AG, Босс-Референт, Консультант Плюс, 1С и др.

На ФЭУ ведется подготовка по сокращенной форме обучения для выпускников техникумов и колледжей по вечерней и очно-заочной форме обучения.

Для лиц, имеющих высшее образование, на ФЭУ существует возможность получения второго высшего образования по вечерней форме.

Студенты СПбГУТ, обучающиеся на других факультетах, также могут получить на ФЭУ параллельное высшее образование по вечерней форме.

Код и направление подготовки (специальности)

- 38.03.02 – Менеджмент (бакалавриат)
- 38.03.05 – Бизнес-информатика (бакалавриат)
- 38.04.05 – Бизнес-информатика (магистратура)

Студентам факультета гарантируется высокое качество подготовки и глубокое овладение профилирующими дисциплинами по выбранному направлению.



Гуманитарный факультет (ГФ)

Гуманитарный факультет был создан 17 лет назад. Факультет ведёт подготовку по двум наиболее востребованным на сегодняшний день образовательным программам: «Реклама и связи с общественностью» и «Зарубежное регионоведение».

Факультет имеет международные контакты с университетами Европы, реализует международный образовательный проект Темпус. Ежегодно студенты ГФ проходят стажировки и обучаются в Дании, Латвии, Германии, Финляндии и Швеции.

Большое внимание факультет уделяет студенческой научной работе, что даёт студентам шанс проявить себя, получить навыки подготовки серьезных научных работ и опыт публичных выступлений.

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.

Код и направление подготовки (специальности)

- 41.03.01 – Зарубежное регионоведение (бакалавриат)
- 42.03.01 – Реклама и связи с общественностью (бакалавриат)
- 41.04.01 – Зарубежное регионоведение (магистратура)
- 42.04.01 – Реклама и связи с общественностью (магистратура)



Факультет фундаментальной подготовки (ФФП)

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

Код и направление подготовки (специальности)

- 11.03.04 – Электроника и нанoeлектроника (бакалавриат)
- 11.04.01 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи

Магистерские программы:

- Микроволновая техника. Гибридные интегральные схемы.
- Микроволновая техника. СВЧ излучатели (антенны)

Факультет фундаментальной подготовки был основан в университете в 1998 году. Осуществляет подготовку бакалавров по направлению «Электроника и нанoeлектроника». Особенность подготовки по данному направлению состоит в более глубоком по сравнению с традиционным изучении общих и ряда специальных разделов математики и физики.

На факультете с использованием интеллектуальной силовой электроники, нанoeлектроники ведутся работы

Институт военного образования (ИВО)

Военное обучение студентов является неотъемлемой частью вузовского курса образования и проводится в органическом единстве с профессиональной подготовкой в университете.

В состав Института военного образования входят учебный военный центр, военная кафедра, группа подготовки (переподготовки) кадров в области специальной связи, кафедра «Экологии и безопасности жизнедеятельности», базовая кафедра специальных средств связи и группа патриотического воспитания. Военная кафедра осуществляет подготовку офицеров запаса по военно-учетным специальностям.

В ИВО создан цифровой учебный узел связи, в котором используются современные способы обработки сигналов с организацией высокоскоростных цифровых потоков. Имеются направления цифровой радиорелейной и тропосферной связи нового поколения, а также переносной интерактивный стрелковый тир, учебная лаборатория по экологии и природопользованию.

Код и направление подготовки (специальности)

- 05.03.06 – Экология и природопользование (бакалавриат)
- 11.05.04 – Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (специалитет).



Факультет вечернего и заочного обучения (ВиЗО)

Факультет вечернего и заочного обучения осуществляет подготовку высококвалифицированных кадров без отрыва от производства.

В учебный процесс введены элементы дистанционного обучения. Студент-заочник получает возможность активно участвовать в учебном процессе, находясь при этом вне университета.

Основные образовательные программы обеспечены учебно-методической документацией и материалами по всем учебным дисциплинам. Содержание каждой из учебных дисциплин представлено на сайте дистанционного обучения в модульно-структурированном формате в программной среде Moodle, а также в электронной библиотеке СПбГУТ.

Каждый учащийся располагает доступом в электронную библиотечную систему, что способствует повышению качества образовательного процесса.

Код и направление подготовки (специальности)

- 09.03.02 – Информационные системы и технологии (бакалавриат)
- 11.03.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи (бакалавриат)
- 38.03.02 – Менеджмент (бакалавриат)
- 42.03.01 – Реклама и связи с общественностью (бакалавриат)

А. И. Фирсенков: «Мне интересно решать трудные задачи»

Анатолий Иванович Фирсенков — выпускник ЛЭИС (СПбГУТ) 1961 года — работает в электронной промышленности более 40 лет. Сегодня не существует ни одной системы ПРО и ПВО, в которые не входили бы изделия, содержащие частицу его труда, а возглавляемый им более 30 лет старейший завод «Магнетон» выпускает 60 процентов объёма продукции с военной приёмкой и более 90 процентов в обеспечение гособоронзаказа. Впрочем, о своём предприятии, о людях, преданных делу и поверивших когда-то в то, что «зумирающий» завод можно превратить в

конкурентоспособное, передовое предприятие, Анатолий Иванович может рассказывать часами. О самом же А.И. Фирсенкове его коллеги говорят: «Есть такие люди, которые вне возраста. К ним и относится Анатолий Иванович. Он молод, энергичен, всегда приветлив. А главное — это очень мудрый и доброжелательный человек. Он дорожит заводом и всегда защищает его интересы, потому что это его детище! Неудивительно, что под его руководством завод стал крупнейшим предприятием оборонно-промышленного комплекса России».

— Анатолий Иванович, прошло больше 50 лет с тех пор, как Вы получили диплом «Бонча». Почему для поступления был выбран именно этот вуз?

— Вопрос с выбором профессии мной был решён давно. Ещё со школы я и трое моих одноклассников были увлечены физикой, радиотехникой, собирали приёмники — нас даже звали «SOSы», по буквам азбуки Морзе. А учительница физики, которую мы донимали бесконечными вопросами, чтобы «отделаться» от назойливых учеников, нашла простой выход: поручала нам самим вести уроки. Мы радиофицировали школу, оборудовали радиоузел, где крутили пластинки — вели, как теперь сказали бы, дискотеку... Поэтому мы рассматривали только вузы с радиотехническими специальностями: ЛИАП, ЛЭТИ, ЛЭИС... Однако наш коллективный выбор пал на «Бонч» по вполне прозаической причине: он был ближе к нашему месту жительства. В итоге трое из нас стали студентами ЛЭИС. В те годы, а я поступил в 1956 году, конкурс был сумасшедший — 15 человек на место, после первого экзамена — 11 человек, поэтому к поступлению относились очень серьёзно, как к битве, а мне нужны были только пятерки. На математике откровенно сыпали, но я не сдавался, а экзамен по физике сдал просто с блеском.

— И началась студенческая жизнь?..

— ...С деревни. Нас, только-только зачисленных в ЛЭИС, собрали на Мойке, 61, посадили в грузовики и отправили в колхоз, в посёлок Ермилово Приморского района. Тогда повсеместно было принято посылать студентов в помощь труженикам села, на сбор урожая. Кстати, очень хорошая традиция, мы все перезнакомились, сдружились, поняли, кто что из себя представляет. Выезжали и ленинградцы, и иногородние, которые, к слову, в большинстве своём чувствовали себя в «полях» значительно увереннее нас, местных «маминных сынков». Вернулись к началу сентября, и только приступили к занятиям — нас снова отправили на картошку, теперь уже в посёлок Кулаково Новолadoжского района. Поселили в каком-то доме у древней старушки, которая только от нас узнала, что Сталин уже несколько лет как умер.

На следующий год отрядили на мелиоративные работы, затем — на целину в Исык-Кульский район... И так каждое лето, видимо, чтобы молодёжь не расслаблялась. Мне нравилось: мы и работали, и весело отдыхали, и деньги какие-то зарабатывали. Кормили опять же...



Вообще годы, проведённые в вузе, тогда были очень насыщенными! И общественная, и студенческая, и научная жизнь были заполнены до предела. Ещё нас тогда увлекла идея сделать город чистым, в вузе был организован

оперативный отряд добровольной народной дружины, и мы с энтузиазмом «чистили» Ленинград от фарцовщиков и спекулянтов. Теперь они, правда, считаются бизнесменами, так что каюсь...

— Когда же успевали учиться?

— Лекции, зачёты, экзамены — это само собой. Мне учёба давалась легко, все предметы были интересны, так что «грыз гранит науки» я с полной самоотдачей. Мы гордились, что мы радисты, у нас и стипендия была выше, чем на других факультетах. Плюс к этому я учился отлично, поэтому получал стипендию имени Попова, Государственную стипендию. С благодарностью вспоминаю интереснейшие лекции наших преподавателей, замечательных теоретиков — Д.Н. Шапиро, В.В. Палшкова, И.Г. Клячкина и многих других. Вообще, вспоминая те годы, я понимаю, каким был сильным профессорско-преподавательский состав ЛЭИС, какие знающие, умные, интеллигентные были люди!

Начиная с третьего курса, я начал работать, сначала на кафедре электротехники, у Оскара Ефимовича Гольдина, а потом — на кафедре Павла Васильевича Шмакова. Так до окончания института на кафедре телевидения и трудился. Там был великолепный коллектив, талантливый, увлечённый!

После окончания я мечтал устроиться на работу в НИИ телевидения, который возглавлял тогда Игорь Александрович Росселевич, но сложилось так, что мечта моя не осуществилась. Хотя я и обладал правом выбора, потому что окончил ЛЭИС с красным дипломом, и защитился успешно, даже говорили, если чуть-чуть подработать, можно пойти и на кандидатскую. Но как-то на собрании в присутствии ректора, «прошёлся» по поводу состояния нашего актового зала... В итоге, получив диплом инженера радиосвязи, был направлен в Ленинградское отделение НИИ Радио Министерства Связи, где впоследствии прошёл путь от инженера до заместителя начальника НИИ.

— Как встретили молодого специалиста с дипломом ЛЭИС?

— Когда я впервые переступил порог филиала НИИ-100 (так тогда назывался ЛО НИИ радио), там оказалось очень много выпускников «Бонча». Большая часть пришла годом раньше, много пришло и из нашего выпуска. Из «бончевцев» в итоге сложилось крепкое творческое ядро, которое стало ведущим в коллективе НИИ. Каждому из нас было интересно работать, каждому нашлось дело по вкусу и способностям. Ведь из нас готовили специалистов широкого профиля: нам читали и электронные приборы, и усилители, и акустику, и радиовещание, и телевидение, и радиопередатчики, и радиоприёмники... Подготовка в нашем вузе была настолько хороша, что мы могли проводить уникальные для того года исследования.

Вспоминаются и забавные моменты. На углу проспекта Непокоренных и Гражданского проспекта стояла маленькая церквушка, а за ней, в глубине — массивная церковь. Во время блокады её макушку снесло взрывом, а здание осталось, так вот там и располагался наш филиал, а кабинетом директору служила... келья. Очень неплохо, благодаря удачному размещению, жили институтские водопроводчики — в дни церковных праздников они перекрывали водопровод, и священники были



Лауреат премии
Совета министров СССР;
Действительный член федерации
космонавтики России;
«Заслуженный машиностроитель
Российской Федерации»;
«Почётный радист СССР»;
«Ветеран труда».

Награждён:
Орденом Дружбы и Орденом Почета;
Медальями
«За доблестный труд»
«За трудовую доблесть»
«Имени С. П. Королёва»
«300 лет Российскому флоту»
«В память 300-летия Санкт-Петербурга»

вынуждены идти к ним на поклон за святой водой.

Но это всё шутки, а вообще работать здесь, как я уже говорил, было чрезвычайно увлекательно. Ездили в командировки по всей стране, побывали на военно-морских базах, на Полярном Севере.

— Поддерживаете ли Вы отношения с однокурсниками или, может быть, с сотрудниками университета?

— К сожалению, за эти годы жизнь нас раскидала. Многих уже нет. Конечно, первое время после выпуска мы виделись часто, со многими работали бок о бок. Кстати, многие «бончевцы» и сегодня продолжают трудиться в том же ЛОНИИРе, например, к.т.н. О.С. Тихонов, и на нашем предприятии они есть — к.т.н. А.А. Зельдин, другие сотрудники. Недавно ваш ректор, Сергей Викторович Бачевский, сделал мне приятный сюрприз: приехал на завод с Олегом Станиславовичем Когновицким (д.т.н., профессор), вот с ним мы почти однокурсники, с разницей в год.

— А какое у Вас сложилось мнение о нынешних выпускниках?

— Наше предприятие в основном сотрудничает с коллективом ЛЭТИ, они ближе к нам по профилю выпускаемой продукции. Но на недавней встрече с Сергеем Викторовичем мы говорили, в частности, и о том, что наше предприятие готово сотрудничать и со студентами СПбГУТ. Надеюсь, что молодёжь не разочарует. Мы с удовольствием берём сегодня на работу перспективных специалистов, потому что наше производство в настоящее время обеспечено загрузкой до 2025 года.

— Расскажите, пожалуйста, подробнее о своём предприятии. Говорят, что в своё время Вы вытаскивали его из тяжелейшего состояния.

— Директором государственного завода «Магнетон» я был назначен в 1981 году. Мне понравился коллектив — грамотный, умный, переживающий за своё дело. А вот сам завод... он был в очень сложном положении. Но у меня такой характер — когда стоит трудная задача, мне интересно! В «оборонке» всегда тяжёлый труд. Для меня моя работа — это и хобби тоже. Везде, куда бы меня ни поставили, я стараюсь всё сделать максимально хорошо. И если это получается, испытываю огромное удовлетворение. Сейчас часто во главу угла ставят прибыль. Конечно, когда делаешь дело, хочется, чтобы оно было успешным. Однако успех — это не только прибыль. Это и гордость! Многие вещи делаешь на самолюбии. Хочется, чтобы завод был лучшим, чтобы его уважали.

И за первый год мы справились с большей частью проблем. Много работали и превратили завод в современнейшее производство.

После чего начали обращать внимание на непроизводственную сферу. Двор обустроили, актовый зал построили, отделили его оригинально и при этом недорого.

Казалось бы, дела пошли на лад, и вдруг страна резко поменяла курс. По оборонке это ударило в первую очередь. В 1988-1989 годах оборонзаказа просто не стало.

Однако горевать было некогда, нужно было срочно придумывать, как выжить. Чего только не выпускал «Магнетон» в те времена — и микротелевизоры, и телеконструкторы для детей, игры магнитные, темброблоки для гитар, стереонаушники, термобигуди... Потом завод освоил выпуск видеоголовок для отечественных видеоманитрофонов.

Но тут правительство открыло рынки для китайских товаров, и наша продукция стала убыточной. Наши микротелевизоры были лучше, но их — дешевле. Юго-восточные страны завалили страну дешёвым товаром, а своё производство умерло.

Один за другим закрывались заводы, а их корпуса сдавались в аренду торговцам китайским ширпотребом.

Мне тоже постоянно предлагали — давай распродадим всё! Но я был уверен, что надо во что бы ни стало сохранить производство. В первую очередь — кадры. А как не потерять людей? Нужно дать им жильё.

И я поехал в Москву добывать кредит на постройку дома для работников завода. Время показало, что я был прав — люди, получившие тогда квартиры, в большинстве своём до сих пор работают на «Магнетоне».

Трудные были времена! Мы крутились, как могли. В 1993 году вынуждены были распустить людей в отпуск без содержания. Благо, садовыми участками мы их в своё время обеспечили, так что выжили за счёт огородов. Оставили на заводе группу людей, которая разрабатывала новые изделия. Мне было понятно — у страны армия должна быть. Всё равно оборону будут совершенствовать и наши разработки пригодятся.

Так оно и оказалось. Та группа обеспечила работу для всего завода. Люди вернулись в цеха, и в начале 2000-х производство стало оживать. Сегодня трудные для завода времена позади, «Магнетон» получает заказы и из года в год наращивает объёмы производства.

— Анатолий Иванович, в завершение интервью с выпускниками «Бонча» мы традиционно задаём вопрос: какими качествами должен обладать человек, чтобы достичь успехов в карьере? Но наша с Вами беседа уже сама по себе является ответом. Спасибо!

На фото внизу: студенты ЛЭИС на сельскохозяйственных работах в Исык-Кульском районе. 1957 год. На первом плане слева — А.И. Фирсенков. Фото из архива выпускников

«Выбираю СПБГУТ!»

Поступить в вуз помогут подготовительные курсы

К поступлению в вуз абитуриенты готовятся по-разному. Одни занимаются самостоятельно, другие предпочитают индивидуальные уроки у репетиторов. А многие по-прежнему выбирают подготовительные курсы. Обучение здесь помогает не только наверстать упущенное из школьной программы, подготовиться к Единым государственным экзаменам и поступить в вуз, но и определиться с выбором профессии, получить представление об особенностях системы высшего образования и преимуществах обучения в университете.

В процессе обучения на подготовительных курсах не только формируется необходимая база знаний, но и создаётся определенная психологическая атмосфера, способствующая дальнейшей адаптации в вузе. Занятия в стенах университета дают возможность почувствовать атмосферу будущей alma-mater. Уровень подготовки, доброжелательное отношение к абитуриентам всегда были и остаются сильной стороной наших курсов. Конкурентоспособность в сфере довузовского образования — это, в первую очередь, заслуга специалистов, которые в своей работе учитывают все изменения в образовательной сфере.

В зависимости от уровня подготовки абитуриента предлагаются занятия разной интенсивности, продолжительности и направлений. На подготовительных курсах работают преподаватели, которых отличает высокая квалификация и педагогическое мастерство. Они помогают слушателям восполнить пробелы в знаниях, подготавливают к восприятию вузовского материала, делают все возможное, чтобы в преддверии школьных экзаменов учащиеся чувствовали себя уверенно, утвердились в своём намерении поступать в наш университет.

Преподаватели работают по проверенным методикам, которые способствуют

эффективному усвоению учебного материала, подробно останавливаясь на темах и заданиях, которые наиболее часто вызывают затруднения. Предусмотрен промежуточный контроль знаний и итоговые работы в формате ЕГЭ, что позволяет объективно оценить уровень подготовки абитуриента. Можно сказать, что подготовительные курсы — это своеобразный мостик между школой и вузом.

Большинство слушателей, благополучно закончившие курсы, подтверждают полученные знания успешным участием в олимпиадах, высокими баллами на ЕГЭ и поступлением в вуз.

...И вот уже открылись двери приёмной комиссии университета, а на подготовительных курсах начинается подготовка к следующему учебному году. 16 сентября (вторник) в 18.00 состоится День открытых дверей, где будущие абитуриенты смогут узнать правила приёма в университет, итоги приёмной кампании 2014 года, пройти тестирование, оформить Договор на обучение.

Контактная информация:
тел.: (812)305-1287
E-mail: precourse@sut.ru
Адрес: пр.Большевиков,22, к.1, ком.130.



«Хожу на занятия с удовольствием!»

Иванов Владислав, гр. № 2.

«Я вырос в семье, где все хорошо знали физику. Моя мать была учителем физики, а отец — инженер. Поэтому вопрос об общем направлении обучения не стоял. Почему из всех технических вузов Санкт-Петербурга я выбрал именно СПБГУТ?»

В XXI веке значительную роль играют именно коммуникации. Интернет, мобильная связь, телевидение, радиовещание — все эти отрасли являются сейчас перспективными. Практически любая современная фирма нуждается в надёжной связи. Это и доступ к сети интернет, и внутренние сети, и радиосвязь, и охранные системы. С внедрением этих технологий возникает большой спрос на специалистов данной области. Именно поэтому я выбрал СПБГУТ!»

Смирнов Константин, гр. № 3

«Хорошо и понятно объясняется материал, существенно улучшились знания по истории и обществознанию. Появились новые знакомые. На курсах всё устраивает: как занятия, так и общая атмосфера».

Францев Александр, гр. № 2.

«Каждый абитуриент мечтает сдать ЕГЭ на сто баллов, но, увы, на сто баллов без какой-либо подготовки сдают единицы. Остальные же ищут репетиторов, записываются на консультации, идут на подготовительные курсы. Я не исключение. Я не очень верил в себя, хотя знания были. Просто нужно было разложить всё «по полочкам». Выражаю огромную

благодарность всем преподавателям, а также администрации подготовительных курсов».

Корицкая Алеся, гр. № 4

«Мне здесь всё нравится, хожу на занятия с удовольствием! Преподаватели объясняют материал понятно, я восполнила пробелы в своих знаниях. Очень помогает совместная проверка домашнего задания».

Мурзин Михаил, гр. № 3

«Оценка — 5 из 5. Квалифицированные, доброжелательные преподаватели на курсах. Занятия интересные, познавательные, помогают восполнить все пробелы школьной программы».

Велекова Дарья, гр. № 3

«На каждом занятии предлагаются задания из вариантов ЕГЭ. Объяснение материала легкодоступное. Хорошо оформлены конспекты, по ним удобно заниматься. Атмосфера в вузе уютная, всегда чисто и светло».

Артамонова Анастасия, гр. № 4

«Мне всё нравится! Преподаватели вежливые, грамотные, всегда отвечают на вопросы и стараются найти к ученикам индивидуальный подход».

Машкина Виктория, гр. № 4

«Мне нравится формат занятий, то, как они проходят. Очень хорошо и подробно разбираются домашние задания: если что-то непонятно — преподаватели сразу дают разъяснения. Приятная атмосфера в группе».

Защити СВОЙ ДОМ

Продолжаем публикацию материалов под рубрикой «Уроки безопасности», открытую по инициативе сотрудников отдела ГО и ЧС СПБГУТ. Статьи этой рубрики, как и прежде, будут посвящены правилам поведения человека при возникновении опасности дома и на улице, в общественных местах и на работе, в транспорте и на дороге.



Действия при пожаре

(Продолжение. Начало в газете «Связист» №81)

Перегрелся телевизор (слышно сильное гудение, запах гари, на экране нет изображения)

- *выключите телевизор из сети;
- *вызовите мастера по ремонту телевизоров из бюро ремонта;
- *не включайте телевизор до исправления неисправности;
- *не устанавливайте телевизор вблизи отопительных приборов и внутри мебельных стенок. Плохой теплообмен способствует перегреву и возникновению пожара.

Загорелся телевизор

- *выключите телевизор из сети;
- *если после обесточивания горение не прекратилось, накройте телевизор плотной тканью (одеялом) для ограничения доступа воздуха к нему;
- *детей и взрослых, не участвующих в ликвидации пожара, отправьте из квартиры;
- *поручите кому-нибудь из взрослых вызвать пожарную охрану (по телефону 01 или мобильному тел. 112);
- *нельзя тушить горящий телевизор водой, т.к. это может привести к взрыву;
- *таким же образом ликвидируйте возгорания других электронагревательных приборов.

Загорелась одежда на человеке

- *при загорании одежды ни в коем случае не бегайте, т.к. это способствует усилению пламени;
- *сбросьте с себя горящую одежду или помогите это сделать тому, на ком загорелась одежда;
- *если сбросить одежду не удастся, накиньте на горящего человека пальто, одеяло и т.д., оставив голову открытой, чтобы человек не задохнулся от продуктов горения;
- *если ни пальто, ни другой плотной ткани нет, надо просто кататься по земле;
- *окажите первую помощь пострадавшему: а) при лёгких и средних ожогах наложите на них стерильную повязку. Не смазывайте пораженные участки кожи вазелином и другими мазями и жирами;



Вы увидели, что горит соседний дом или автомобиль во дворе

- *сообщите о происшествии в пожарную охрану (по телефону 01 или мобильному тел. 112) или в полицию (02);
- *окажите посильную помощь в тушении пожара подручными средствами до прибытия подразделений пожарной охраны;
- *при тушении автомобиля будьте крайне осторожны, т.к. может взорваться бак с горючим;

- *постарайтесь не допустить распространения огня на другие автомобили и квартиры;
- *привлеките для тушения пожара подручными средствами прохожих и жителей ближайших домов;
- *удалите в места возгорания детей и стариков.

При спасении пострадавших из горящих зданий и тушении пожара соблюдайте следующие правила

- *перед входом в горящее помещение накройте голову влажной плотной тканью;
- *дверь в задымленное помещение открывайте осторожно во избежание вспышек пламени от притока воздуха;
- *в сильно задымленном помещении двигайтесь пригнувшись или ползком;
- *для защиты от угарного газа дышите через влажную ткань;
- *при поиске малолетних детей осмотрите углы помещений, шкафы, подкроватное пространство;
- *при тушении электропроводки предварительно обесточьте её;
- *если на вас загорелась одежда, надо лечь на землю и, перекачываясь, сбить пламя, нельзя бежать — это ещё больше раздует пламя;
- *увидев человека в горящей одежде, необходимо набросить на него пальто, плащ или какое-нибудь покрывало и плотно прижать;
- *на место ожогов наложить повязки и отправить пострадавшего в ближайший медицинский пункт.

С.Ю. Блинов,
начальник отдела ГО и ЧС СПБГУТ

ПОМНИТЕ!

Правильные и своевременные действия и использование средств пожаротушения (огнетушители, пожарные краны, вода, песок и др.) позволяют снизить материальный ущерб и людские потери при возникновении пожара

Общежитие: будьте вежливы!

Поступление в университет для многих становится первым шагом к началу успешной карьеры, а также к покорению Северной столицы. Пожалуй, самым острым вопросом для первокурсников, приехавших из регионов, становится поиск жилья. Альтернатива съёмной квартире — место в общежитии.

В СПбГУТ традиционно приезжают учиться ребята из других городов и стран. Для них открыты четыре общежития. Итак, несколько подробнее о каждом из них.

Общежитие «Лесное» стало вторым домом для многих поколений «бончевцев». Оно находится в 10-15 минутах ходьбы от одноимённой станции метро. Общежитие коридорного типа, в каждой комнате живёт по 2-3 человека. Для студентов есть спортзал, а также собственное спортивное поле. До центра Петербурга мож-

но добраться на общественном транспорте всего за 20-30 минут, а дорога до учебного корпуса на пр. 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 находятся на этажах. Общежитие расположено в 5 минутах ходьбы от метро «Рыбацкое», в динамично развивающемся Невском районе. В шаговой доступности расположены крупные магазины, совсем рядом живописный зелёный берег Невы, где открывается вид на один из современных мостов Петербурга — Вантовый, единственный неразводной мост через Неву в городе. Студенты могут воспользоваться тренажёрным залом, прачечной. Кроме того, в общежитии есть этажи повышенной комфортности, где уже предусмотрено 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» расположено в историческом центре города на Васильевском острове, в 15 минутах ходьбы от станции метро. Общежитие 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, стадиона «Петровский» — дорога до них займёт не более 40 минут.

Студенческая жизнь в общежитиях СПбГУТ, как и в стенах университета, довольно разнообразна. Это и спортивные соревнования, и собственные мероприятия, и 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. Именно эти составляющие станут залогом домашнего уюта — возвращаться сюда после занятий будет всегда приятно.

Помните, многие успешные люди называют своей школой жизни годы, проведённые в общежитии, причём отзываясь об этих временах как о самых счастливых.

Ольга Трохинова



Студенты ИСиТ подарили детям «День детства»



В течение мая в нашем университете проходила благотворительная акция «День Детства». В эти дни студенты и сотрудники университета собирали подарки для ребят из школы-интерната № 6, а в конце месяца активисты студенческого совета факультета ИСиТ приехали к детям и устроили им замечательный праздник. Ребята были очень рады гостям, с искренней увлечённостью приняли участие в интерактивной программе,

подготовленной студентами, а прощаясь, в один голос потребовали, чтобы мы поскорее к ним приехали снова. От всего сердца благодарим всех, кто не остался равнодушным и внёс свой посильный вклад. В следующий раз Студенческий совет факультета ИСиТ запланировал провести такую акцию в декабре.

Евгений Рябинин

Шорты, шлёпанцы и майка: степень свободы или уровень культуры?

В Петербург наконец пришло долгожданное тепло. Повышение температуры воздуха требует и корректировки «оформления» внешнего вида.

Как известно, имидж — это образ какого-либо индивида или более широкой общности. Имидж любого коллектива формируют не только производственные показатели и трудовые достижения, но и внешний облик людей. Достаточно нескольких секунд, чтобы в сознании человека сформировался устойчивый образ индивида или группы. Решающую роль при его создании играет одежда и, прежде всего, её аккуратность, опрятность и соответствие ситуации общения.

Обучение в университете — это вид трудовой деятельности, требующий соответствующего внешнего оформления, т.е. определённого дресс-кода одежды.

В наше демократическое время требования к одежде не столь строгие, но, тем не менее, существует понятие «деловая одежда». Применительно к вузу, этот дресс-код не требует ношения строгих костюмов консервативного типа, но он однозначно исключает топики, трусы, шорты, майки, шлёпанцы, спортивные костюмы в качестве повседневной одежды.

Соответствует ли внешний вид студентов нашего университета этим требованиям? Часть студентов активно демонстрируют оголённые плечи, забыв, что это возможно либо на пляже, либо на вечерних приёмах. Обнажённые

Уважаемые студенты, работники и посетители СПбГУТ!

Убедительно просим Вас
**СОБЛЮДАТЬ ДЕЛОВОЙ СТИЛЬ
В ОДЕЖДЕ**

на территории учебных корпусов университета!
ЛИЦА В НЕОПРЯТНОМ ВИДЕ;
в одежде (обуви), не соответствующей целям нахождения в университете (учёба, работа), в том числе в:

- ШОРТАХ выше колен
- БРЮКАХ спортивных, многоцветных, ярких цветов, с надписями и изображениями
- ШЛЕПАНЦАХ или без обуви
- МАЙКАХ на тонких бретелях (лямках)

на территорию учебных корпусов университета
НЕ ДОПУСКАЮТСЯ!

Основание: приказ ректора СПбГУТ №27 от 26.06.2012 г.

животики и мини-мини юбки на девушках, короткие шорты и майки на юношах тоже не столь редкое явление в нашем вузе. И это не уровень свободы — это недостаточно высокий уровень общей культуры.

Внешний вид не является только «личным делом» каждого человека. Существуют определённые нравственные нормы, которых должны придерживаться все члены общества. Неужели необходимо административное вмешательство в решение этой проблемы?

Давайте приумножать славу нашего университета не только высокими показателями в учёбе, но и достойным внешним видом его студентов! Как известно, в человеке должно быть всё прекрасно!

С.А. Лосев,
декан

гуманитарного факультета

База в Воейково ждёт «бончевцев»

В 12 километрах от Санкт-Петербурга, в живописном месте вблизи лесного массива и родникового озера расположена база отдыха СПбГУТ.

Лето здесь порадует «бончевцев» купанием в чистейшем лесном озере, свежим воздухом, тишиной. На базе созданы благоприятные условия для прекрасного отдыха: оборудованная всем необходимым кухня, водопровод, санузлы и пр.

На летний период все желающие «бончевцы» могут снять 2- и 3-местные комнаты.

Минимальный срок проживания — одна неделя.

Заезд в воскресенье в 14.00, выезд в следующее воскресенье в 12.00.

Стоимость проживания одной недели — 1300 рублей за одно койко-место. Количество мест ограничено.

Советуем побывать в Воейково всем, кто любит природу и комфортный отдых.

Обращаться по телефону: 8 (921) 654-45-93.



Газета «Связист.spb»
Управление маркетинга и рекламы
Главный редактор: Е. Д. Грушина.
Вёрстка: Е. Д. Грушина.
По вопросам размещения рекламы обращайтесь в редакцию.
За содержание рекламы ответственность несёт рекламодатель.
Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции.
Благодарим всех, кто принял участие в создании газеты.

Учредитель: СПбГУТ.
Адрес редакции и издателя: 191186, Санкт-Петербург, пр. Большевиков, д. 22, каб. 454.
Тел.: (812) 999-0349.
e-mail: umr@sut.ru

Отпечатано в типографии
ООО «КМБХ»
Санкт-Петербург, Кронверкская ул., д. 21
Выпуск №14 (82)

Подписано в печать 11.06.2014 г.
Тираж 1000 экз. Заказ №14655
Распространяется бесплатно.

Зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по Северо-Западному федеральному округу.
Свидетельство ПИ № ФСЦ-7608
от 15 июня 2005 года.