



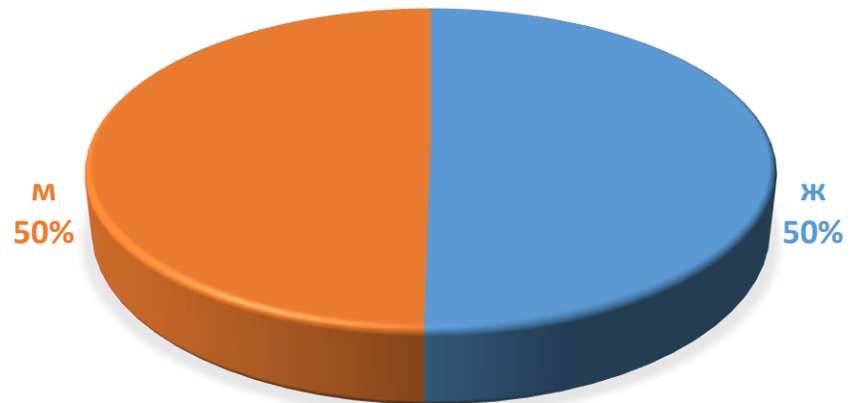
Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого

Цели ООН в области устойчивого развития

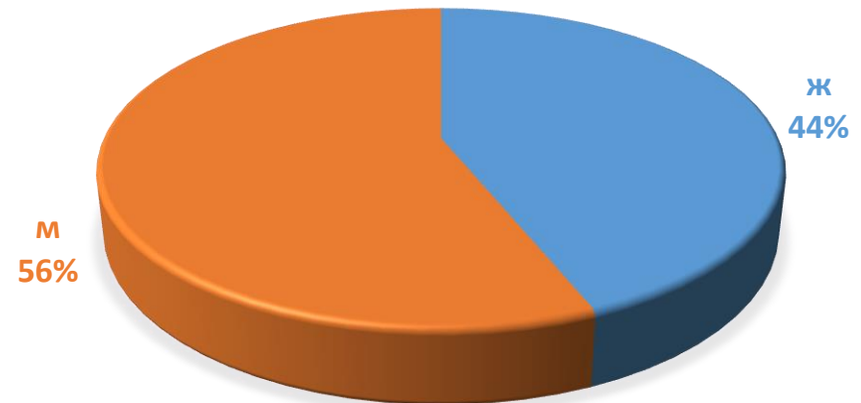
Цель 5: Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин

Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин

ДАННЫЕ ИЗ ЕДИНОГО РЕЕСТРА
РЕЗУЛЬТАТОВ СПБПУ ОТ 10.12.2020
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СОТРУДНИКОВ ПО ПОЛУ

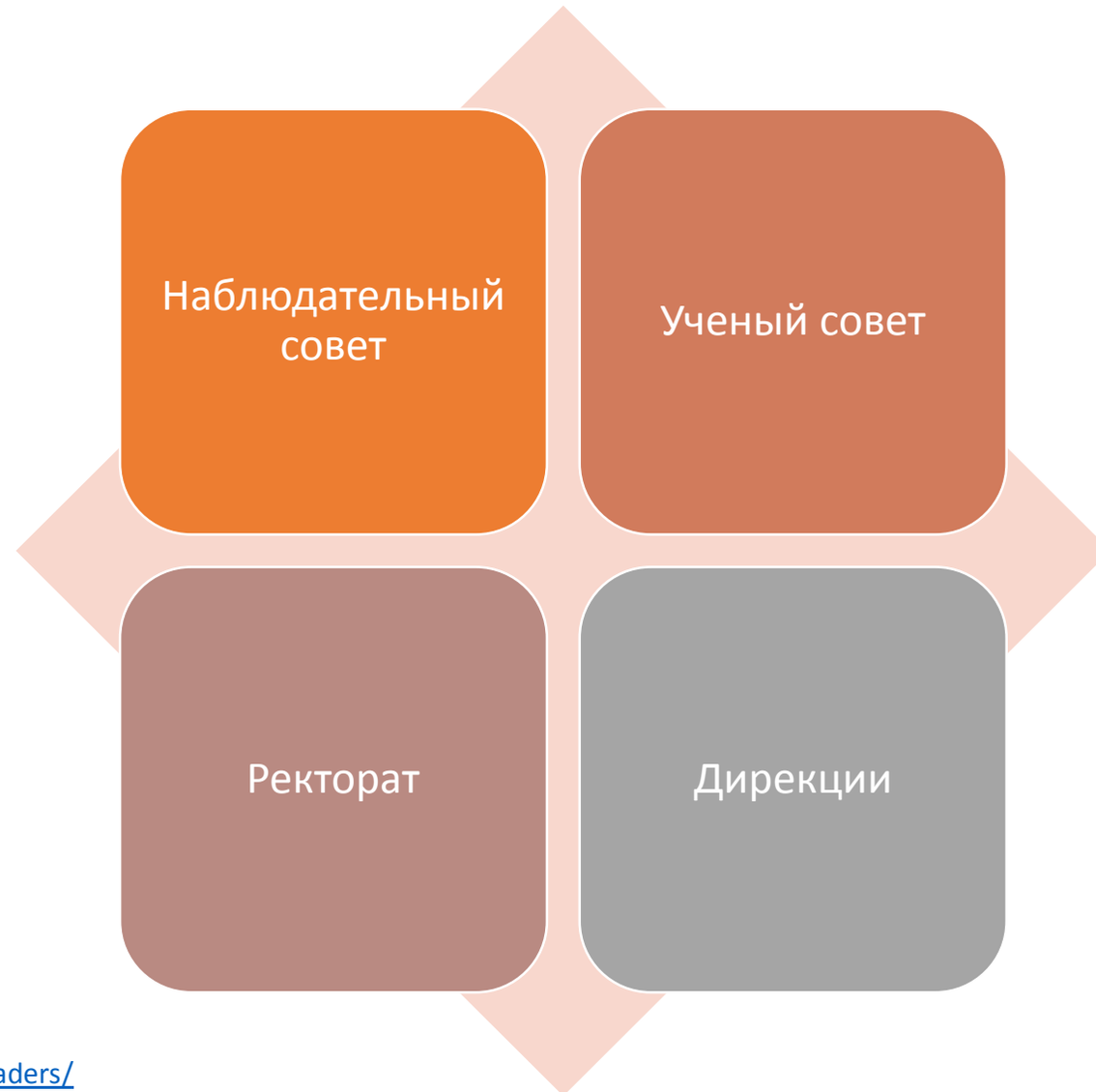


ДАННЫЕ ИЗ ЕДИНОГО РЕЕСТРА РЕЗУЛЬТАТОВ
СПБПУ ОТ 10.12.2020 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
СТУДЕНТОВ ПО ПОЛУ



Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин

Женщины-лидеры входят в состав администрации СПбПУ



<https://www.spbstu.ru/>

<https://www.spbstu.ru/university/administration/leaders/>

https://www.spbstu.ru/university/administration/the-supervisory-board/sb_persons/

https://www.spbstu.ru/university/administration/the-scientific-council/ac_persons/

Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин

Женщины-лидеры в топ-менеджменте СПбПУ

Ректорат

- Проректор по образованию
- Проректор по вопросам среднего профессионального образования

Дирекции ИНСТИТУТОВ

- Инженерно-строительный институт
- Гуманитарный институт

Дирекции высших ШКОЛ

- Высшая школа сервиса и торговли
- Высшая школа прикладной физики и космических технологий
- Высшая инженерно-физическая школа
- Высшая школа лингводидактики и перевода
- Высшая школа инженерной педагогики, психологии и прикладной лингвистики
- Высшая школа медиа коммуникаций и связей с общественностью
- Высшая школа биотехнологий и пищевых производств

Дирекции департаментов и управлений

- Управление стратегического планирования и программ развития
- Департамент экономики и финансов
- Главный бухгалтер
- Управление бухгалтерского учета
- Отдел финансово-экономического и аналитического учета НИОКР
- Отдел планирования и финансового анализа
- Управление региональными учебно-оздоровительными объектами
- Центр международной публикационной активности
- Управление персонала
- Управление по связям с общественностью
- Управление социально-бытового и материально-технического обеспечения
- Управление охраны труда
- Учебно-методический центр комплексной безопасности
- Управление международного образования
- Управление международного сотрудничества

Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин

Студенческие объединения

При Политехническом университете существует проект старшекурсников-наставников «Адаптеры СПбПУ» (3 036 членов). Главной целью которого является социальная адаптация любого студента СПбПУ, вне зависимости от пола, расы и вероисповедания. Членами Адаптеров являются более 60% девушек от общей численности членов студенческого объединения. Ни в одном студенческом объединении СПбПУ не зафиксирована дискриминация на почве половой принадлежности. Наглядный пример соотношение участников группы профсоюзной организации студентов и аспирантов СПбПУ «Профсоюзная организация обучающихся СПбПУ» (10 787 участников) :

Профсоюзная организация.. > Участники 6 039

Введите запрос

- Катюшка Ермолина**
Санкт-Петербург, Россия
СПбПУ Петра Великого (Политех) [Добавить в друзья](#)
- Ирина Воронова**
Томск, Россия
Недвижимость. Плушет [Добавить в друзья](#)
- Лена Остапенко**
Санкт-Петербург, Россия
СПбПУ Петра Великого (Политех) [Подписаться](#)
- Светлана Приходько**
Санкт-Петербург, Россия
НАРАЩИВАНИЕ РЕСНИЦ СПБ ПИТЕР [Отправить заявку](#)
- Карина Сунцева**
Санкт-Петербург, Россия
govnokod.ru [Добавить в друзья](#)
- Элли Кляшторная**
Санкт-Петербург, Россия
ArtParty - напиши картину с бокалом вина [Добавить в друзья](#)
- Дианна Дедова**
Тверь, Россия
Помощь студентам [Добавить в друзья](#)

Люди
Новости
Сообщества
Музыка
Видео

Сортировка
По популярности

Регион
Выберите страну

Школа
Университет

Возраст
От - До

Пол
 Женский
 Мужской
 Любой

Семейное положение
Выберите статус

с фотографией
 сейчас на сайте

Жизненная позиция
Работа

Адаптеры СПбПУ > Участники 1 831

Введите запрос

- Дина Лис**
Санкт-Петербург, Россия
СПбПУ Петра Великого (Политех) [Добавить в друзья](#)
- Ксения Андеева**
Санкт-Петербург, Россия
СПбПУ Петра Великого (Политех) [Добавить в друзья](#)
- Rahimova Husniyoga**
Санкт-Петербург, Россия
СПбПУ Петра Великого (Политех) [Добавить в друзья](#)
- Виктория Булутова**
МГУ им. Н.П. Огарева [Добавить в друзья](#)
- Анна Тихонова**
Петрозаводск, Россия
"Петрозаводский педагогический колледж" - 2020 [Добавить в друзья](#)
- Анна Кареба**
Москва, Россия
СПбПУ Петра Великого (Политех) [Добавить в друзья](#)
- Ксюша Бровина**
Санкт-Петербург, Россия
Безопасность и здоровье [Добавить в друзья](#)

В наиболее массовом студенческом объединении «Студенческие отряды Политеха» (3 484 участников), в котором насчитывается 23 профильных отряда так же состоит около 60% женщин:

Студенческие отряды Пол.. > Участники 3 484

Введите запрос

- Григорий Ковалев** ✓
Архангельск, Россия
Молодежь Архангельской области [Добавить в друзья](#)
- Катюшка Ермолина**
Санкт-Петербург, Россия
СПбПУ Петра Великого (Политех) [Добавить в друзья](#)
- Светлана Приходько**
Санкт-Петербург, Россия
НАРАЩИВАНИЕ РЕСНИЦ СПБ ПИТЕР [Отправить заявку](#)
- Карина Сунцева**
Санкт-Петербург, Россия
govnokod.ru [Добавить в друзья](#)
- Анатолий Дмитриевич**
Санкт-Петербург, Россия
SSE Russia [Добавить в друзья](#)
- Polina Chernaya**
Санкт-Петербург, Россия
Банк России [Добавить в друзья](#)
- Мария Остовская**
Санкт-Петербург, Россия
Научная молодёжная площадка [Добавить в друзья](#)

https://vk.com/so_politeh
<https://vk.com/profunionpro>
https://vk.com/adapter_spbpu

Наталья Васецкая – победительница городского конкурса «Женщина года»

Конкурс, традиционно поддерживаемый Правительством Санкт-Петербурга и общественными организациями, проходит уже 13-й раз и является одним из самых ярких событий в Северной столице. В этот раз на победу претендовали более 120 конкурсанток. А победительниц выбирало большое профессиональное жюри, в которое вошли представители исполнительной и законодательной власти, общественных движений, почетные граждане Петербурга. Лауреатами конкурса стали те, кто по мнению жюри, достиг наибольших успехов в своей профессии, внес ощутимый вклад в развитие города и его социально-значимые проекты.

Церемония награждения прошла в Таврическом дворце в преддверии 8 Марта. «Сегодня здесь собрались самые умные, самые успешные и самые красивые представительницы прекрасного пола», – сказал Александр БЕГЛОВ, поздравляя победительниц конкурса. По мнению губернатора, Петербург всегда был передовым, а женщины здесь всегда могли отстаивать свои права и приносить пользу городу и обществу. *«Первые дипломированные женщины – архитекторы, юристы, врачи и фармацевты – получили образование в Петербурге. У нас были открыты первые в России высшие женские политехнические курсы и первая школа для женщин-водителей. Можно перечислять много разных примеров, когда наши петербурженки, ленинградки подавали пример не только самому городу, но и всей стране»*, – напомнил градоначальник и пожелал всем женщинам здоровья, радости, любви и профессиональных успехов.



Мария ТКАЧЁВА: сдал кровь – спас жизни нескольких человек

Наш вуз активен во многих сферах жизни, в том числе в волонтерской деятельности. Отдавать что-то и помогать другим безвозмездно в меру своих сил стало смыслом жизни многих политехников. Культура волонтерства формируется по традиции и поддерживается руководством университета, а иногда становится частной инициативой группы студентов. Сдал кровь – спас жизни нескольких человек. Этим принципом руководствуется лидер донорского движения Политеха, студентка четвертого курса Высшей школы биотехнологий и пищевых производств Мария ТКАЧЁВА.

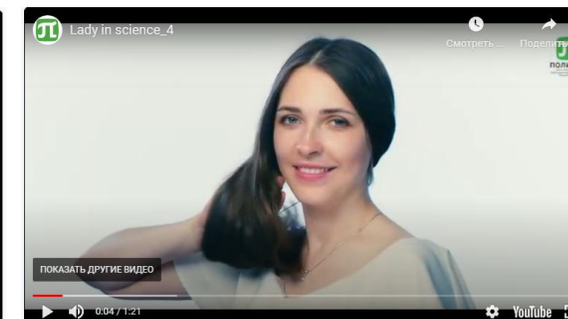
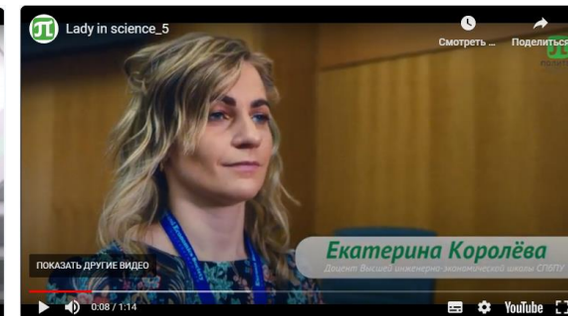
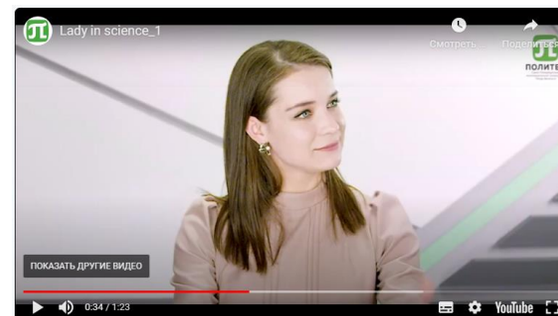
Сегодня донорская ячейка Политеха – это большая команда, где есть несколько отделов, а в организации каждой акции принимают участие более 70 волонтеров. Большинство волонтеров – ребята из студенческих отрядов, ведь изначально все начиналось на базе студотрядов. Они и сейчас нам очень помогают. Я – главный организатор, и у меня есть ребята, которые руководят отделами. Моим заместителем является Андрей КУЗИН, комендант Яков ЗИНЧЕНКО занимается всеми материальными вопросами, Адель ФАРХУТДИНОВА руководит колл-центром, Маргарита ДУДИЛОВСКАЯ – пресс-центром, а Наталья КРЯЖЕВА фотоотделом, Алёна МАЛЫШЕВА ведет документооборот, Алексей ИВАНОВ занимается сайтом, Кристина ДОРНЕС контролирует выездную часть. Каждый знает зону своей ответственности, но в то же время каждый из нас готов прийти на помощь другому.



Lady in science: проект о прекрасной половине Политехнического университета

«В 88% всех проектных групп Политеха есть хотя бы одна женщина. Примечательно, что среди заявленных тематик исследований представлены направления от нанотехнологий и микросистемной техники до физики и механики материалов, что подтверждает базовый принцип нашего университета – политехничность», – отмечает начальник Управления стратегического планирования и программ развития СПбПУ Мария ВРУБЛЕВСКАЯ. Научные направления уже давно перестали делиться на мужские и женские, поэтому заглянув в физическую, или энергетическую, или компьютерную лабораторию, вы точно увидите представительниц прекрасного пола.

Мы хотим показать всю многогранность женщин-ученых Политеха через их главные предметы в науке и в жизни. Формат проекта поясняет Марианна ДЪЯКОВА, начальник Управления по связям с общественностью СПбПУ: «Мы создаем серию коротких видеороликов, где каждая героиня приносит с собой на съемки три предмета, характеризующие не только ее научные исследования, но и увлечения. Мы просим показать и рассказать о вещи, которая определила выбор научного направления. Затем знакомимся с предметом, который героиня применяет в своих исследованиях ежедневно. А третья вещь – та, без которой девушка не представляет свою жизнь».



- <https://media.spbstu.ru/search/?search=Lady+in+science>
- <https://media.spbstu.ru/news/research/95/>
- https://media.spbstu.ru/news/lady_in_science/152/
- https://media.spbstu.ru/news/lady_in_science/124/
- https://media.spbstu.ru/news/lady_in_science/121/
- https://media.spbstu.ru/news/lady_in_science/115/
- https://media.spbstu.ru/news/lady_in_science/113/

Ольга КАЛЬЧЕНКО: «Занимаюсь тем, что мне очень нравится»

Героиней рубрики «Персона» сегодня стала кандидат экономических наук, доцент Высшей школы управления и бизнеса ИПМЭиТ СПбПУ Ольга КАЛЬЧЕНКО. Прекрасный преподаватель, любящий науку, свою профессию, студентов. К работе Ольга относится творчески, легко использует методологические и технологические новшества. Мы поговорили о том, почему молодые преподаватели идут в профессию, хорошо ли они зарабатывают, и можно ли совмещать работу в университете с практической деятельностью. Но сначала вспомнили студенческие годы – ведь Ольга не просто отучилась в Политехе, а стала золотой медалисткой 2009 года. Почему однажды на экзамене она оказалась ...под партой, как прошли ее учеба в Финляндии и стажировка в Германии, и почему «политехническая аура» с детства окутывает не только ее саму, но теперь уже и ее дочку. А дочке Ольги как раз сегодня исполняется пять лет!



- На базе международного проектного офиса ИПМЭиТ сейчас [реализуются несколько европейских проектов](#), связанных с энергоэффективностью, энергосбережением и энергоаудитом. В 2014 году я ездила на летнюю школу в Лаппеенрантский технологический университет и видела, как наши финские коллеги реализуют различные проекты. Мне было интересно и так хотелось тоже в этом участвовать, но я не знала, есть ли в Политехе подразделение, где занимаются чем-то подобным.

После аспирантуры, несмотря на то, что я защищалась по управлению инновациями, моя диссертация была апробирована на предприятии ЗАО «Экоэнергетика». Да и научный руководитель постоянно меня подталкивал в сторону энергетики: отправил на конкурс «Экономика энергетики как направление исследований», где я заняла 3-е место, на международный семинар «Энергетика, экономика и общество» и так далее. Он считал, что если я придумала методику оценки инновационных проектов, то она должна быть универсальной – как для промышленности, так и энергетики, сельского хозяйства и других областей. То есть Василий Романович меня направлял, и энергетика меня затягивала. А сейчас, получается, что этим и занимаюсь. Как я уже сказала, все проекты международного проектного офиса ИПМЭиТ связаны с энергоаудитом, энергосбережением и энергоэффективностью. То есть моя мечта, получается, сбылась. В рамках этих проектов мы тесно сотрудничаем с коллегами из Германии, Эстонии и всех стран Балтийского региона, а также скандинавскими.



Анастасия Брекоткина: «Когда, если не сейчас?»

Студенческие отряды – крупнейшее молодежное движение страны, которое объединяет более 240 тысяч молодых людей по всей России. Все началось в Политехе в 1948 году. Тогда 330 студентов Ленинградского политехнического института имени М.И. Калинина выехали на строительство Алакусской ГЭС в Сосновском районе Ленинградской области. С тех пор отряды в нашем университете не исчезали: они непрерывно развиваются и привлекают все больше студентов год от года.

У такого сильного движения – сильные руководители. Новой героиней рубрики «Персона» стала Анастасия БРЕКОТКИНА, выпускница Института энергетики 2020 года, золотая медалистка, комиссар штаба студенческих отрядов СПбПУ. Обаятельная девушка с заразительной улыбкой поступила в Политех, чтобы изучать паровые турбины и активно заниматься общественной деятельностью в студенческих отрядах. Мы поговорили об университетских годах, о том, как можно совмещать два образования и насыщенную внеучебную деятельность.



- Настя, ты не только отличница, но еще и активистка. А с чего началась твоя общественная деятельность? Как ты попала в отряды?

- Родилась в семье отрядников (Смеется.)! В 12 лет, когда я последний раз была со своими родителями на «Знаменке», фестивале студенческой песни в Екатеринбурге, я сказала: «Ненавижу отряды! Никогда меня не будет это привлекать! Не люблю». Когда я уезжала в Питер, мне мама сказала, чтобы я не связывалась с отрядами. Вот тут-то я и подумала, что мне это нужно. Кстати, еще одна причина, почему я поступила в Политех, – это наличие женского строительного отряда «Ника», на тот момент он был только в Политехе.

- Ты шутишь! Ты специально узнавала?

- Да. В Свердловском областном отряде не принято выезжать смешанными составами. Есть отдельно женские и отдельно – мужские строительные отряды. Дело в том, что такие коллективы гораздо проще устроить работать на стройку. Но, по рассказам отца, я уже знала, что девушка в мужском отряде – это «поварешка». А я не за этим хотела поехать на сезон. Поэтому в моей голове с самого начала была четкая установка, что нужно идти именно в женский строительный отряд.

- Почему именно строительный? Столько направлений!

- Педагогическое – вообще не для меня. Быть проводником мне было неинтересно. Сервисных, сельскохозяйственных и археологических отрядов не было. А стать строителем очень хотелось! Кроме того, ты получаешь специальность, а ведь никогда не знаешь, в какой момент жизни это может пригодиться.

Когда ты студент, это тебе нужно. Ты идешь работать на стройку, чтобы, во-первых, два месяца побыть со своим отрядом, тебе важна атмосфера, настроение на комиссарках (мероприятия, которые регулярно проводит комиссар для сплочения бойцов. - Прим. ред.) – все это имеет большое значение для твоего успешного трудового сезона. Во-вторых, ты хочешь именно поработать на стройке, потому что когда, если не сейчас, в молодости? Ведь у тебя полно времени и энергии!

Лучшая выпускница-2020 Яна ПЕННЕР: «От Политеха никуда не уйду»



18 сентября в атриуме Комендантского дома Петропавловской крепости прошла ежегодная церемония чествования лучших выпускников вузов Санкт-Петербурга. Комитет по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями и Совет ректоров Санкт-Петербурга и Ленинградской области провели ее уже в 18-й раз. [Лучшие выпускники Политеха каждый год принимают участие в мероприятии](#) и получают благодарственные письма губернатора Санкт-Петербурга и памятные знаки в виде фигурок сфинксов от Совета ректоров.

В этом году Политех представляла золотая медалистка, магистр по техносферной безопасности Яна ПЕННЕР. За шесть лет обучения в университете Яна не получила ни одной четверки (не говоря уж о тройках), опубликовала семь научных статей (из них три индексируемых в Scopus). За свои успехи в учебе, науке и общественную работу Яна не раз становилась стипендиатом Правительства Российской Федерации и Правительства Санкт-Петербурга. Ее диплом бакалавра получил грант городского правительства.

Как это часто бывает, талантливый человек талантлив во всем. Яна не только отличница, но и человек с активной жизненной позицией, профсоюзный лидер, одна из инициаторов создания студенческой комиссии по качеству образования и при этом сама работает в Политехе. Сегодня Яна Пеннер – героиня нашей рубрики «Персона».

- А почему техносферная безопасность? Хотели бороться с катастрофами?

- Мне с детства нравилось быть полезной людям, я люблю помогать. И еще важным аспектом при выборе профессии было то, что я всегда хотела работать в госструктуре, где соединялись бы гражданские и военные специальности. В тот момент, когда я поступала, у нас был Институт военно-технического образования и безопасности, то есть инженерная и военизированная истории вместе. Замок по учебно-воспитательной деятельности был генерал-полковник Анатолий Иннокентьевич Зайцев, мы носили форму, все было строго. На третьем курсе я поступила на военную кафедру связи. Нас было десять девочек среди парней. Прошли серьезный конкурс, потому что много было желающих.

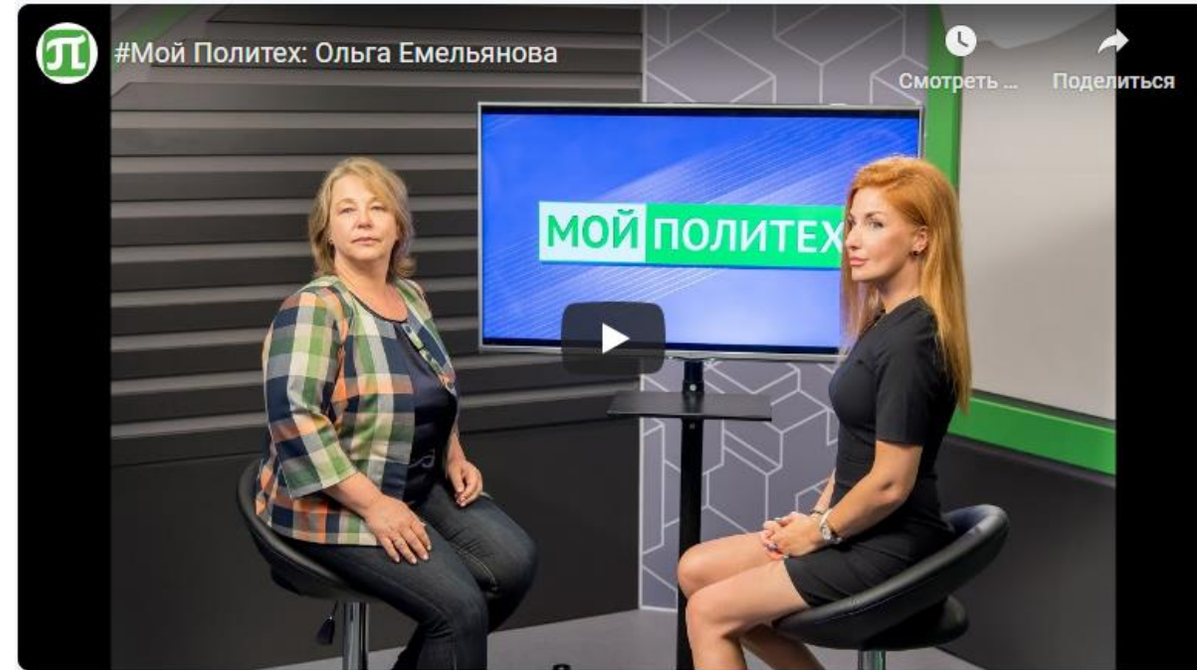
- И сборы были?

- Да, мы ездили на месяц в часть в Пулковку, присягу принимали, жили в спартанских условиях, но это было очень интересно. После меня еще один набор девочек был, а потом это прекратилось. А я успела и сейчас подала документы на присвоение звания лейтенанта запаса – у меня будут погоны. Да, я шла к этому, но потом так сильно влюбилась в Политех, что решила остаться здесь.



Мой Политех: Ольга ЕМЕЛЬЯНОВА

Ольга ЕМЕЛЬЯНОВА – признанный эксперт в области интернационализации высшего образования. Два высших образования, одно из которых техническое, позволили ей в 2003 году устроиться в Политех на позицию ведущего менеджера международных служб и переводчика с французского и английского языков. Сегодня, уже в статусе начальника Отдела международных образовательных программ и академической мобильности СПбПУ, будучи идеологом и куратором международных политехнических летней и зимней школ и посетив по работе почти 40 стран, Ольга Геннадьевна точно знает: количество зарубежных студентов – один из важнейших показателей качества и привлекательности вуза. И по этим показателям Политех даст фору любому другому университету. В новом выпуске спецпроекта «Мой Политех» Ольга ЕМЕЛЬЯНОВА объяснила, зачем российскому студенту хотя бы однажды нужно съездить на стажировку за границу, и с какими иностранными вузами есть партнерские программы у Политеха. У всех ли студентов есть возможность поехать учиться за границу и какую бы возможность из тех, что сегодня предлагает Политех своим студентам, она сама мечтала бы реализовать в свои студенческие годы.



Наталья ИСАЕВА: для меня любая проблема – это новая возможность

6-7 сентября в Мастерской управления «Сенеж» в Солнечногорске состоялся третий суперфинал конкурса «Лидеры России» – флагманского проекта президентской платформы «Россия – страна возможностей». В этом году среди победителей – выпускница Политеха Наталья ИСАЕВА.

За три года существования конкурса [в нем уже участвовали политехники](#), но до победы порой не хватало всего одного балла. А Наталья смогла преодолеть все барьеры и попасть в сотню лучших.

Было ли это предсказуемо? Ведь Наталье не привыкать быть в первых рядах. В Политехе она училась на одни пятерки. Окончила сразу два факультета – технической кибернетики по специальности «Информатика и вычислительная техника» и одновременно – экономики и менеджмента. Стала золотой медалисткой выпуска 2010 года не только в Политехе, но и во всем Санкт-Петербурге. Во время церемонии награждения лучших выпускников вузов города на Неве именно Наталье выпала честь стрелять из пушки с Нарышкина бастиона Петропавловской крепости.

О том, как ей удалось стать первой среди 230 тысяч умных, талантливых и уверенных в себе конкурентов, почему она вообще решила принять участие в «Лидерах России», чем планирует заняться после конкурса, о привычке жить «на диване» в заграничных поездках и, конечно, о Политехе мы поговорили [после встречи Натальи Исаевой с ректором СПбПУ Андреем РУДСКИМ](#), который пригласил бывшую студентку в alma mater, чтобы поздравить с заслуженной победой.



Мария Самсонова: «Математика – новый микроскоп для биологии»



Новой героиней спецпроекта «Настоящие великие» стала Мария САМСОНОВА – первый в Санкт-Петербурге доктор наук по биоинформатике, профессор Высшей школы прикладной математики и вычислительной физики СПбПУ. В Политехе она также возглавляет Научно-исследовательскую лабораторию математической биологии и биоинформатики, где изучают геномику растений и разрабатывают новые методы для их селекции.

Как связаны биология и математика, всегда ли вредны мутации, зачем растениям «мусорные» ДНК и почему так сложно создавать новые сорта – об этом и многом другом узнаете из интервью.

- Мария Георгиевна, почему вы решили развивать в Политехе направление математической биологии и биоинформатики? Казалось бы, не совсем профильные для нашего университета сферы.

- Не зря математику считают царицей всех наук. Сейчас для прогресса в биологии она играет такую же роль, какую для становления физики в XVII веке. Благодаря успехам биологии развивается математика, и наоборот, новые математические методы приводят к тому, что решаются задачи биологии. Эти области знания взаимно обогащают друг друга. Поэтому и появилась математическая биология.

Существует еще биоинформатика – это более узкая область математической биологии, которая занимается обработкой и анализом данных молекулярных и биологических экспериментов. То есть математическая биология может анализировать и экосистему, и целый организм, и его определенную ткань, а биоинформатика работает только с данными молекулярного уровня.

В Политехе всегда была сильна прикладная математика. После учебы в СПбГУ я пошла работать в Институт высокопроизводительных вычислений и баз данных, а потом институт стал частью Политехнического университета. И это счастье для меня, потому что здесь в 2001 году я организовала Отдел компьютерной биологии, который сейчас перерос в целую научно-исследовательскую лабораторию.



Ассистент Высшей школы управления и бизнеса победила в конкурсе «Пространство инноваций»

Первое место в номинации «Организационная инновация» получила выпускница СПбПУ, ассистент Высшей школы управления и бизнеса Института промышленного менеджмента, экономики и торговли **Виктория ИЛЬЯШЕНКО**.

Виктория представила проект «Комплексное BI-решение для анализа ключевых показателей эффективности медицинской организации в условиях цифровизации здравоохранения» (руководитель работы – директор Высшей школы управления и бизнеса профессор Игорь ИЛЬИН).

«Цель проекта – найти решение, позволяющее повысить эффективность деятельности медицинской организации, – рассказала Виктория. – Во время исследования были рассмотрены ведущие системы бизнес-аналитики, проанализированы бизнес-модель и основные процессы медицинской организации. В результате разработан макет BI-приложения, который отражает главные направления деятельности медицинской организации и проводит аналитику данных в разрезах, требуемых для понимания принципов ее деятельности и принятия решений для дальнейшего ее стратегического развития».

По мнению Виктории ИЛЬЯШЕНКО, сейчас, учитывая ситуацию с пандемией, сфера здравоохранения получила дополнительный импульс к развитию, что может обеспечить прорыв в доступности и качестве услуг без роста расходов на медицину. *«В краткосрочной перспективе цифровое здравоохранение планирует полный переход на электронные медицинские карты, развитие системы удаленного мониторинга пациентов с учетом трендов ИТ-решений. Более того, государству необходимо делать фокус на развитии и профессиональной переподготовке кадров с учетом цифровизации здравоохранения», – считает Виктория.*

Победительница конкурса планирует масштабировать проект на крупные медицинские кластеры, что позволит объединить процессы медицинской организации в общую информационно-аналитическую среду.



