

## В Политехе полным ходом идёт приёмная кампания для иностранных граждан

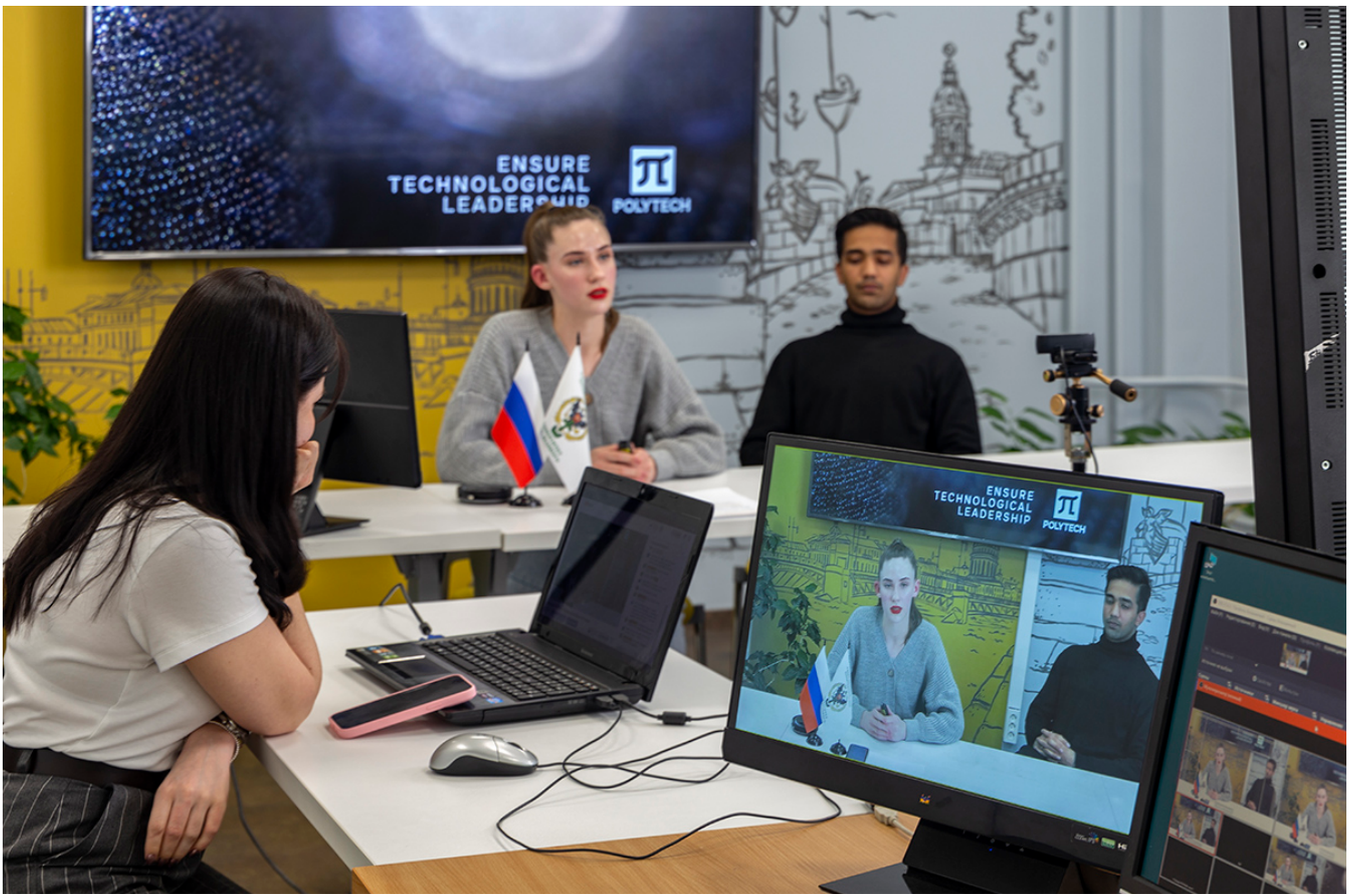
Политехнический университет завершает основной этап приёма документов от иностранных абитуриентов. Во время масштабной кампании команда вуза участвовала в образовательных выставках, квотных отборах и вебинарах в странах Азии, Африки, Латинской Америки и СНГ.



С осени 2024 года университет представил свои образовательные программы на 39 мероприятиях, включая 12 очных (в Китае, Турции, Вьетнаме, Марокко, Узбекистане, Казахстане) и шесть онлайн-выставок, 17 информационных вебинаров и четыре региональных отборочных тура совместно с представительствами Россотрудничества. Иностранные абитуриенты ознакомились с новыми алгоритмами поступления. Для продвижения международной олимпиады Open Doors, которая даёт уникальную возможность талантливым ребятам поступить в Политех и учиться бесплатно, прошло интервью с победителями. Они рассказали соотечественникам об учёбе в СПбПУ. Также совместно с ассоциацией «Глобальные университеты» состоялись специализированные вебинары по трекам магистратуры и бакалавриата.



В этом году стартовал единый алгоритм приёма в вузы России для иностранных и российских граждан. Теперь иностранцы участвуют в общем конкурсе наравне с школьниками России. Ход приёма можно отслеживать в режиме реального времени через конкурсные списки, уже доступные на официальном сайте университета. Результаты основного этапа зачисления станут известны в августе. По итогам летней кампании пройдёт дополнительный набор на оставшиеся вакантные места.



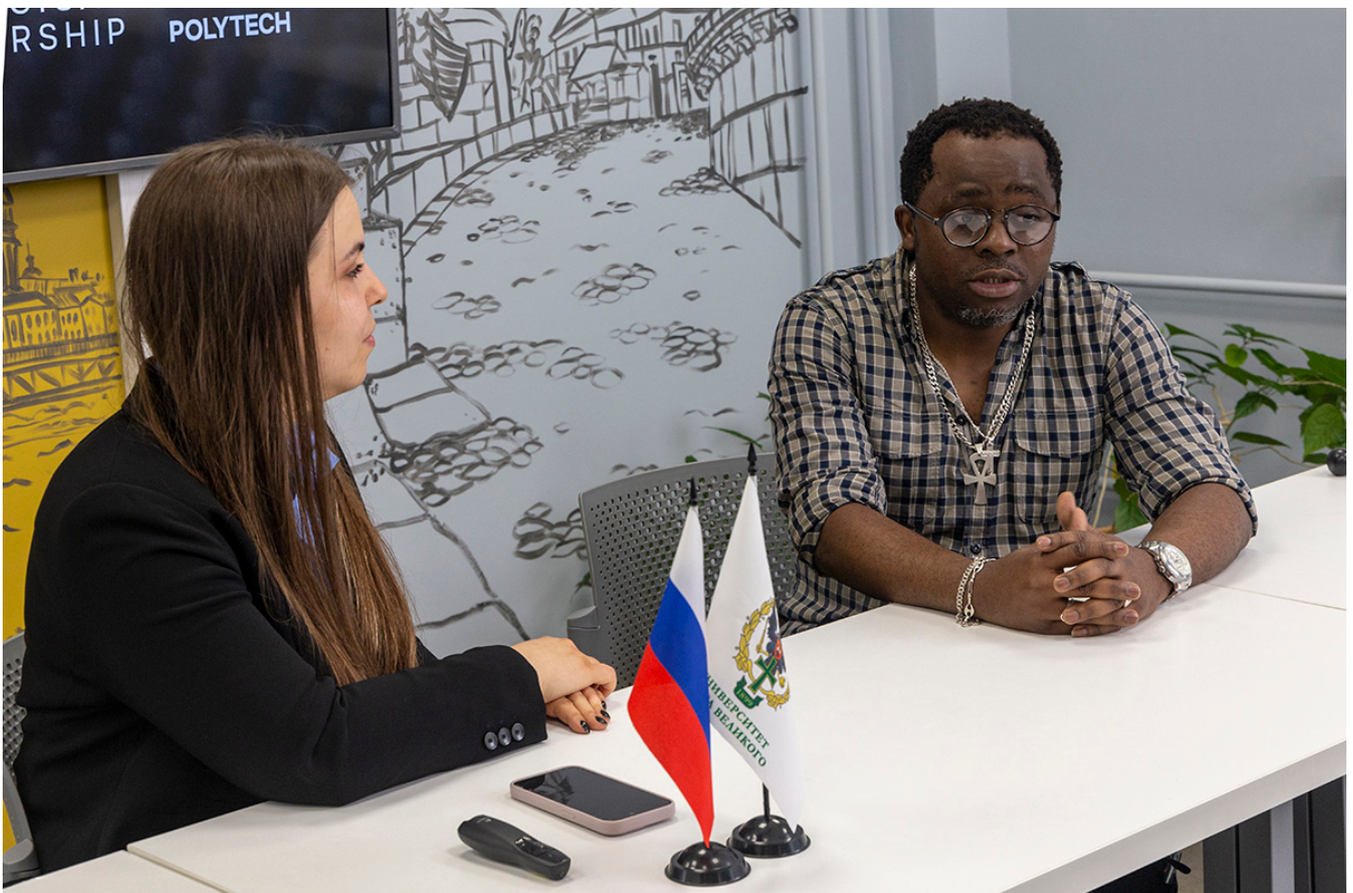
Важное нововведение международной олимпиады Open Doors — открытие бакалавриата для победителей. Если раньше участвовали только абитуриенты магистратуры и аспирантуры, то теперь могут и будущие бакалавры. На данный момент поступило около 300 заявок, причём около ста из них — на программы бакалавриата. Большинство ребят, участвующих в олимпиаде, представляют страны дальнего зарубежья и не владеют русским языком. Поэтому после поступления они начнут обучение с программы довузовской подготовки.



Политех традиционно вызывает большой интерес со стороны абитуриентов из ключевых регионов: стран СНГ (лидируют Казахстан, Узбекистан и Туркменистан), Китая и других государств БРИКС+, Турции и Латинской Америки (особенно Колумбии и Эквадора). Параллельно в университете растёт число представителей Африканского континента, заинтересованных в обучении на программах довузовской подготовки. Для развития этого направления Политех принял участие в специальном цикле мероприятий, организованном Госкорпорацией «Росатом». Серия выставочно-презентационных вебинаров и просветительских лекций охватила ядерные технологии в энергетике и их неэнергетические применения в смежных отраслях. Научно-популярные лекции прочли доцент Высшей школы машиностроения Хамуда Халед и старший преподаватель Высшей школы техносферной безопасности Джамия Идрисова. Цель — привлечь студентов из стран Африки в опорные вузы Росатома для обучения по атомным и смежным специальностям в России.



Значительное число выпускников бакалавриата и магистратуры выбирает дальнейшее обучение в СПбПУ. По предварительным данным приёмной кампании, на основные образовательные программы (бакалавриат, магистратура, аспирантура) на контракт уже подано свыше 2000 заявок, на подготовительный факультет — более 800. Параллельно рассматриваются кандидаты в рамках квоты Правительства РФ. На текущий момент обработано более 800 заявок.



Наибольшей популярностью среди абитуриентов пользуются такие направления бакалавриата, как экономика и международные отношения, программы инженерно-строительного профиля, IT и высоких технологий. Особый интерес вызывает англоязычная программа «Международный бизнес».

В магистратуре спросом пользуются строительство, электроэнергетика и электротехника, автоматизация технологических процессов, менеджмент, зарубежное регионоведение, прикладная механика. Востребованы и англоязычные направления: «Информатика и вычислительная техника», «Биотехнические системы и технологии», «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», «Развитие международного бизнеса», «Интеллектуальные системы», «Микроэлектроника инфокоммуникационных систем», «Гражданское строительство» и «Молекулярные и клеточные биотехнологии».



В аспирантуре лидируют технические направления (энергетика, строительство, машиностроение) и биотехнологии.

*«Предсказать итоги новой системы приёма, включая движение конкурсных списков, сложно, так как это первый подобный опыт. Мы рекомендуем абитуриентам внимательно следить за обновлениями на сайте СПбПУ и быть готовыми к дополнительному набору в августе. Несмотря на новизну процедуры и усложнение экзаменов, промежуточные цифры свидетельствуют о рекордном интересе к обучению в ведущем техническом вузе России», —* отметила начальник Управления международного образования Евгения Саталкина.

Дата публикации: 2025.07.23

[>>Перейти к новости](#)

[>>Перейти ко всем новостям](#)