

День российской науки в Политехе

6 февраля в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого прошло несколько важных мероприятий, посвящённых Дню российской науки. Среди них — общее собрание Университетского консорциума исследователей больших данных, торжественное мероприятие «День науки в Политехе», а также выставка «Наука — это красиво».



День начался с собрания Университетского консорциума. Он объединяет 84 вуза и научные организации из России, Армении, Казахстана, Узбекистана и Кыргызстана.

Консорциум Big Data создан в 2017 году и сегодня является одним из самых крупных объединений образовательных учреждений в СНГ в сфере больших данных и искусственного интеллекта. Ассоциация сотрудничает с ИТ-компаниями, работающими в сфере Big Data, ИИ, цифровой трансформации и кибербезопасности, а также с госорганизациями и институтами. Участники консорциума вместе с партнёрами проводят совместные исследования и реализуют проекты для подготовки кадров нового поколения и развития цифровой экономики.



Главным событием собрания стало подписание соглашения о вступлении Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого в Ассоциацию «Университетский консорциум исследователей больших данных» с целью развития и реализации передовых научных исследований и разработок в области сбора, обработки и анализа больших массивов данных.

Вступление Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого в Университетский консорциум исследователей больших данных усиливает позиции СПбПУ в области искусственного интеллекта и анализа данных и открывает для наших учёных и студентов дополнительные возможности сетевых проектов и совместных исследований, — отметил ректор СПбПУ Андрей Рудской.



Для Политеха вступление в консорциум означает больше совместных проектов с ведущими университетами России и стран СНГ, доступ к сильным исследовательским командам и живой обмен практиками работы с большими данными — от науки и образования до промышленности и городской среды. Важно, что Политех приходит в консорциум не только за возможностями, но и с собственными инженерными кейсами и амбициями, проектами в области ИИ. Для студентов, аспирантов и молодых учёных это означает доступ к школам прикладного анализа данных, образовательным программам по управлению на основе данных и участию в межуниверситетских командах.



Как отметил в свою очередь гендиректор консорциума Big Data Вячеслав Гойко, присоединение Политеха к Ассоциации даст импульс развитию проектов на базе больших данных и искусственного интеллекта для подготовки инженеров.

В нашей стране профессия инженера всегда была одной из ключевых. Сегодня этим специалистам критически важно уверенно владеть технологиями искусственного интеллекта и анализа больших данных, потому что эти инструменты активно внедряются в производстве, энергетике, строительстве и других сферах. От инженеров с цифровыми компетенциями зависит технологический суверенитет и экономический рост, — прокомментировал Вячеслав Гойко.



Мы собираемся в преддверии 8 февраля. В 1724 году Пётр Первый подписал указ о создании Петербургской академии наук. Для нас это очень символично, поскольку наш ректор Андрей Рудской — председатель Санкт-Петербургского отделения РАН. Кроме того, наш университет носит имя Петра Великого. Поздравляю всех с наступающим праздником. Конечно, для нас это важно — учёные, люди, которые помогают двигать науку, популяризировать науку. Это основной костяк современного университета. Безусловно, одно из ключевых направлений развития для Политеха — это искусственный интеллект, методы машинного обучения, поэтому нам очень приятно, что нас позвали в консорциум. Мы считаем, что такие площадки, где мы можем делиться своими идеями, доверенными данными, которые мы можем использовать для обучения тех или иных моделей — это очень важно. Чем больше будут такие площадки, тем дальше наши интеллектуальные ресурсы смогут двигать этот фронт государства, — обратился к участникам собрания проректор по научной работе СПбПУ Юрий Фомин.



Также в консорциум в этот день вступили Ивановский государственный университет, Университет управления «ТИСБИ» и Российский государственный социальный университет.

В холле НИК «Технополис Политех» работает выставка «Наука — это красиво», на которой представлены плакаты, визуализации и фотоработы исследовательских коллективов университета. Экспозиция призвана показать, как инженерные, естественно-научные и гуманитарные исследования формируют новый визуальный язык современной науки.



День российской науки, который отмечается 8 февраля, завершает обширную программу Недели науки СПбПУ, которая включила более десятка мероприятий для студентов, аспирантов, молодых исследователей и партнёров университета. Среди ключевых событий — XXIII Школа инноватики и качества, городской семинар «Актуальные проблемы трибологии», Научные дебаты СНО СПбПУ, ГУАП и СПбГТИ (ТУ), Молодёжная петербургская школа-конференция инженеров-педагогов, курс лекций и конференция по дорожному строительству, семинары по гидравлике, биомедицинским системам, прикладному машинному обучению и креативной экономике.

Отдельный блок программы был посвящён научно-популярным форматам: научный стенап «PRO менеджмент: нестандартные решения для бизнеса», открытые лекции о советском математике и экономисте, одном из создателей линейного программирования Леониде Канторовиче, индустриальной науке в ЛПИ и вероятностном мышлении для программистов.

Фотоархив

Дата публикации: 2026.02.06

[>>Перейти к новости](#)

[>>Перейти ко всем новостям](#)