

Лидеры науки 2025: Политех наградил лучших «творцов» технологического лидерства

Торжественная церемония награждения, посвящённая Дню российской науки, состоялась в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого. В центре внимания оказались учёные, аспиранты, молодые исследователи и представители медиа, которые развивают научную повестку Политеха и укрепляют его позиции как ведущего научно-технологического центра.



Открыл церемонию проректор по научной работе СПбПУ Юрий Фомин. Он обратился к научному сообществу университета, отметил вклад политехников в развитие инженерии, энергетики, цифровых технологий, биомедицины и гуманитарных исследований, а также подчеркнул роль университетской науки в решении приоритетных задач страны: Мы гордимся нашими учёными. Они борются на фронтире коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности, публикационной активности. Это важно не только для нас, но и для нашего государства. Мне кажется, учёные — это достаточно творческая профессия. И вот то, что вы творите, приближает нас всё ближе и ближе к тому технологическому лидерству, о котором мы часто говорим.



Первая номинация — «Учёный СПбПУ 2025 — Лидер по результатам интеллектуальной деятельности». Она посвящена тем, чьи разработки лидируют по количеству патентов и электронных свидетельств и обеспечивают значимые результаты в области трансфера технологий.

- Заведующий кафедрой прикладной химии Института машиностроения, материалов и транспорта Александр Семенча.
- Директор Высшей школы высоковольтной энергетики Института энергетики Виктор Белько.
- Профессор Высшей школы биомедицинских систем и технологий, заведующий Лабораторией нано- и микрокапсулирования биологически активных веществ Института биомедицинских систем и биотехнологий Александр Тимин.
- Доцент Высшей школы атомной и тепловой энергетики Института энергетики Ирина Аникина.



В номинации «Учёный СПбПУ 2025 — Лидер научного конкурсного движения» отметили молодых учёных, которые в 2025 году продемонстрировали наибольшую активность и результативность в конкурсах, грантах и стипендиальных программах, подали рекордное количество заявок и одержали значимое число побед.

- Доцент Высшей школы биотехнологий и пищевых производств, научный сотрудник Лаборатории молекулярной микробиологии Института биомедицинских систем и биотехнологий Наталия Морозова.
- Ассистент Высшей школы проектной деятельности и инноваций в промышленности, младший научный сотрудник Лаборатории «Цифровое моделирование индустриальных систем» Института машиностроения, материалов и транспорта Капитон Пospelов.
- Старший преподаватель Высшей школы международных отношений Гуманитарного института Екатерина Мушенко.
- Доцент Высшей школы компьютерных технологий и информационных систем Института компьютерных наук и кибербезопасности Константин Семёнов.



Номинация «Учёный СПбПУ 2025 — Организатор научных конференций». Награды вручили директорам институтов, чьи научные мероприятия в 2025 году отличались масштабом, качеством организации и вкладом в развитие научных школ университета.

- Директор Института промышленного менеджмента, экономики и торговли Владимир Щепинин.
- Директор Инженерно-строительного института Марина Петроченко.
- Директор Института компьютерных наук и кибербезопасности Дмитрий Зегжда



Особый блок церемонии был посвящён медийной науке. В номинации «Лидер научной медийности Политеха 2025» отметили учёных, которые в 2025 году дали наибольшее количество экспертных комментариев федеральным СМИ, выступая представителями академического сообщества и формируя доверие к научному знанию.

- Профессор Высшей школы производственного менеджмента Института промышленного менеджмента, экономики и торговли Алексей Фадеев.
- Научный сотрудник Высшей школы кибербезопасности Института компьютерных наук и кибербезопасности Андрей Дахнович.
- Доцент Высшей школы передовых цифровых технологий Передовой инженерной школы «Цифровой инжиниринг» Илья Кобыхно.

Важной частью программы стала презентация деятельности Студенческого научного общества СПбПУ и анонс форсайт-сессии «Стратегическое развитие студенческого научного общества СПбПУ до 2030 года». Команда СНО представила фактические показатели реализации гранта Минобрнауки России. Ключевые KPI по вовлечению студентов в исследования и развитию студенческой науки оказались в разы выше целевых значений, заложенных в заявке. СНО — связующее звено между признанными научными школами и студенческими инициативами. Оно создаёт для молодых исследователей пространство первых проектов, командной работы и участия в научной повестке университета.

На церемонии награждения также прошло подведение итогов конкурса портфолио аспирантов «Аспирант года СПбПУ». Конкурс направлен на поддержку наиболее активных молодых исследователей и популяризацию результатов их научной работы. В 2025 году в нём приняли участие 61 аспирант из девяти институтов университета. Среди победителей — представители шести институтов. Особое внимание уделили роли научных руководителей: успех аспиранта рассматривается как результат совместной работы с научной школой и наставником.



В области естественных и точных наук награждены:

- Ксения Вельможина, научный руководитель — Наталья Политаева;
- Даниил Проводин, научный руководитель — Вадим Давыдов;
- Анастасия Раковская, научный руководитель — Екатерина Пчицкая;
- Полина Шинкевич, научный руководитель — Наталья Политаева.

В области технических наук:

- Екатерина Волокитина, научный руководитель — Николай Разумов;
- Есения Елина, научный руководитель — Дмитрий Ефанов;
- Капитон Поспелов, научный руководитель — Алексей Гинцяк;
- Владислав Чернявский, научный руководитель — Максим Максимов.

В области гуманитарных и общественных наук:

- Виктор Кукель, научный руководитель — Григорий Тульчинский;
- Алексей Мельник, научный руководитель — Александр Бабкин;
- Павел Михайлов, научный руководитель — Александр Бабкин;
- Арина Полякова, научный руководитель — Сергей Кулик.



Завершающий блок церемонии посвятили тем, кто делает научные достижения Политеха заметными для широкой аудитории.

В номинации «Лидер научной повестки Политеха 2025» наградили сотрудников университета, развивающих научные коммуникации.

- Начальник Управления по связям с общественностью СПбПУ Марианна Дьякова.
- Начальник отдела по взаимодействию со СМИ Управления по связям с общественностью СПбПУ Евгений Плешачков.
- Ведущий специалист по связям с общественностью отдела специальных проектов Управления по связям с общественностью СПбПУ Алина Мельникова.

В номинации «Медиапартнёр научного Политеха 2025» отметили представителей средств массовой информации, которые в течение года последовательно освещали научные и инновационные проекты университета.

- Специальный корреспондент новостного отдела Санкт-Петербургского регионального информационного центра ТАСС Юлия Стрелец.
- Продюсер редакции «МЭШ на Мойке» Анна Казанцева.
- Стратегический продюсер «Городского агентства по телевидению и радиовещанию» Дарья Пинчук.



Лидеры технологического трансфера, организаторы конференций, победители конкурсов, аспиранты и их научные руководители, а также команды, которые переводят язык науки на язык общества, сообща задают контуры научной экосистемы Политеха. Это живая среда, в которой первые студенческие проекты и исследования аспирантов вырастают в крупные междисциплинарные центры, новые возможности для технологического и социального развития и в долгосрочные партнёрства с индустрией и медиа.

[Фотоархив](#)

Дата публикации: 2026.02.09

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям