

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 фронте 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".



Институт биомедицинских систем и биотехнологий не остался в стороне.

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.

- Профессор Высшей школы биомедицинских систем и технологий, заведующий Лабораторией нано- и микрокапсулирования биологически активных веществ Института биомедицинских систем и биотехнологий Александр Тимин.



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 Наталья Морозова.



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: Анастасия Раковская, научный руководитель — Екатерина Пчицкая.

Подробности - [на сайте](#).