

Ученые и аспиранты ИММиТ отмечены наградами ко Дню российской науки



Торжественная церемония награждения, посвящённая Дню российской науки, состоялась в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого. Среди награждённых — учёные, аспиранты и их научные руководители Института машиностроения, материалов и транспорта.

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 работают на фронтире коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности и публикационной активности. Это важно не только для нас, но и для нашего государства. Мне кажется, учёные — это достаточно творческая профессия. И 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. В данной номинации награждён заведующий кафедрой прикладной химии ИММиТ Александр Семенча.



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. В ней был награждён ассистент Высшей школы проектной деятельности и инноваций в промышленности, младший научный сотрудник Лаборатории «Цифровое моделирование промышленных систем» ИММиТ Капитон Поспелов.



На церемонии также подвели итоги 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 принял 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 технических наук победили следующие аспиранты ИММиТ:

- Екатерина Волокитина, научный руководитель — профессор НОЦ «Конструкционные и функциональные материалы» Николай Разумов;
- Есения Елина, научный руководитель — профессор Высшей школы транспорта Дмитрий Ефанов;
- Капитон Поспелов, научный руководитель — доцент Высшей школы проектной деятельности и инноваций в промышленности Алексей Гинцяк;
- Владислав Чернявский, научный руководитель — профессор НОЦ «Конструкционные и функциональные материалы» Максим Максимов.

Материал взят с сайта [СПбПУ](#)