

17 политехников среди победителей: в Политехе наградили лауреатов премии Правительства Санкт-Петербурга

В Политехническом университете состоялась торжественная церемония награждения победителей конкурса на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности. В конкурсе участвовали аспиранты, докторанты и молодые доктора наук Санкт-Петербурга. Конкурс проводится с 2007 года. В 2025 году победителями стали 70 человек, в том числе 17 политехников.



В церемонии награждения участвовали члены Совета конкурса на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности, представители исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга, представители образовательных организаций высшего образования.

Открывая церемонию, председатель Комитета по науке и высшей школе Санкт-Петербурга Андрей Максимов поздравил победителей от лица губернатора Санкт-Петербурга Александра Беглова и сказал несколько приветственных слов.

«В Петербурге создана целая система поддержки научно-образовательного творчества студентов, аспирантов, молодых учёных, кандидатов и докторов наук, — напомнил глава комитета. — Но конкурс на соискание премий в области научно-педагогической деятельности — особый. Я благодарен вам, что вы выбрали очень непростую, но очень серьёзную стезю — нести знания и готовить высококвалифицированные кадры. Те кадры, которые принесут нашему городу и стране новые достижения. Сегодня вы можете как раз вспомнить словами благодарности и своих наставников, учителей, профессоров, которые вложили в вас любовь к науке, и вы пошли по этому пути. Это очень приятно, когда смотришь в зал и понимаешь, что работаешь не зря».

Завершил своё выступление Андрей Максимов цитатой Антона Павловича Чехова: Национальной науки нет, как нет национальной таблицы умножения; что же национально — то уже не наука.



«Конкурс временем доказал свою значимость и полезность. Отраднo, что в этом году по инженерным дисциплинам подано просто колоссальное количество заявок, был высочайший уровень участников. Тем ценнее ваша победа, — обратился к виновникам торжества ректор СПбПУ академик РАН Андрей Рудской. — Вы наша опора, будущее и страны, и Петербурга, вы те, кто несёт чашу просвещения в своих руках. Благодаря вам значимость нашего образования и науки расцветает новыми и новыми красками. Спасибо вам за то, что перенимаете наш опыт, наши знания и, обогащая их своими

талантами, передаёте их последующим поколениям».

Андрей Иванович пожелал победителям конкурса быть энергичнее и смелее в стремлении получить заслуженное признание и пригласил участвовать в конкурсах Санкт-Петербургского отделения Российской академии наук.



В этом году почти в три раза вырос размер поощрений для победителей конкурса, изменились также возрастные критерии.

Участники конкурса традиционно номинировались в трёх категориях:

Первая: аспиранты, адъюнкты, ординаторы, ассистенты-стажёры очной формы обучения и работники высших учебных заведений, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, не имеющие учёной степени. Премия для победителей составляет 100 000 рублей.

Вторая: докторанты и работники высших учебных заведений, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, имеющие учёную степень кандидата наук. Возрастной порог для кандидатов повысился до 40 лет, а размер премии — до 150 000 рублей.

Третья: работники высших учебных заведений, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории Санкт-Петербурга, имеющие

учёную степень доктора наук. Возрастной порог для докторов повысился до 45 лет, а премия — до 200 000 рублей.

В каждой категории награды присуждались по четырём направлениям: «Гуманитарные и социально-экономические науки», «Естественные и математические науки», «Технические науки», «Медицинские науки».



Обладателями премий КНВШ от Политеха стали 17 учёных и преподавателей, представивших на конкурс свои образовательные программы и учебные пособия.

В категории «Аспиранты, адъюнкты, ординаторы, ассистенты-стажёры очной формы обучения и работники высших учебных заведений, отраслевых и академических институтов, не имеющие учёной степени» по направлению конкурса «Гуманитарные и социально-экономические науки» победили:

[Екатерина Мушенко](#) (учебная программа дисциплины «Практикум по переводу социально-политических текстов»);

Инна Селедцова (практический курс с элементами мультиотраслевого симулятора по управлению инновационными продуктами);

Артём Иващенко (учебная программа дисциплины «Управление затратами на предприятии»).



Направление «Технические науки»:

Лилия Талипова (практический курс по дисциплине «Параметрическое моделирование объектов строительства»);

Евгения Заводнова (учебное пособие «Организация и планирование в строительстве. Разработка проектов организации строительства»);

Глеб Аверченко (учебное пособие «Основные требования к проектированию и строительству мостовых сооружений»);

Александр Доронин (онлайн-курс «Аналитика данных техносферной безопасности»);

Анастасия Вавилова (конспект лекций по дисциплине «Строительная механика»).



Среди кандидатов наук по направлению «Гуманитарные и социально-экономические науки» победителями стали:

Анги Схведиани (онлайн-курс «Эконометрика: продвинутый уровень»);
Антон Шабан (учебное пособие «Маркетинговые коммуникации»).

Победитель в направлении «Естественные и математические науки» — Юлия Кропотина, автор учебного пособия «Математическое моделирование в астрофизике» в двух частях.

По направлению «Технические науки» победили:

Константин Семёнов (учебное пособие «Программные средства для метрологического сопровождения процедур математической обработки неточной информации»);

Марина Петроченко (учебное пособие «Организация и планирование в строительстве. Основы бережливого строительства» в 2-х частях. Часть 1);

Дмитрий Шарапов (учебное пособие «Гидротехническое строительство. Ледовые воздействия на морские сооружения Арктики»);

Вита Белоусова (конспект лекций «Экологическая безопасность в гидротехническом строительстве»).



Среди докторов наук по направлению «Гуманитарные и социально-экономические науки» победителем стала Ольга Калинина, автор учебного

пособия «Развитие надпрофессиональных компетенций в воспитательно-образовательной среде университета».

По направлению «Технические науки» — Дмитрий Ефанов, автор онлайн-курса «Информационные технологии на транспорте».



В завершение церемонии от имени победителей выступил неоднократный лауреат премии Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности Вадим Ненашев из Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения.

Торжество завершилось общим [фотографированием](#) и неформальным общением.



[Полный список лауреатов.](#)

Дата публикации: 2025.12.03

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям