

ВИКфест по космонавтике



21 марта 2025 года в Москве на площадке «Точка кипения» прошел ВИКфест «Космос и авиация», который собрал студентов из Москвы, Санкт-Петербурга, Казани, Омска, Самары, Ижевска и Тамбова. Среди участников, при поддержке Управления молодежной политики СПбПУ, была Татьяна Кудрявцева, студентка 2-го курса магистратуры ВШФИТМ.

Всероссийский Инженерный Конкурс — это отличная возможность для студентов и аспирантов выпускных курсов представить свою выпускную квалификационную работу (ВКР) или индивидуальный проект научному и профессиональному сообществу. В этом сезоне полуфиналисты смогли принять участие в очных мероприятиях по своему профилю. В рамках ВИКфестов для выпускников организуют встречи с руководителями отраслей, тренинги и экскурсии от партнеров конкурса. Участие в деловой программе, включая ВИКфесты, дает дополнительные баллы.

В программе мероприятия состоялись три лекции:

- о профессии инженера-разработчика ракетно-космической техники,
- о природе космических лучей и методах их детектирования,
- о создании плазменных двигателей для космических аппаратов.

Спикерами выступили представители ведущих научных и промышленных организаций, включая экспертов из Роскосмоса, НИЯУ МИФИ и других профильных учреждений.

После лекций участники сыграли в тематический квиз, а затем посетили экскурсию в павильоне «Космос» на ВДНХ.



Татьяна Кудрявцева поделилась впечатлениями:

«Мероприятия деловой программы дают ценную информацию от специалистов крупных компаний. Это уникальный шанс для студентов не только узнать о последних достижениях в космической отрасли, но и завести полезные знакомства для будущей карьеры».

Полуфинал конкурса состоится 18 апреля.