

Победа учащихся ВШПМиВФ в общеуниверситетском конкурсе студенческих проектов



28 сентября в "[Точке Кипения Политех](#)" прошел **общеуниверситетский этап конкурса студенческих проектов**, выполненных студентами 2 курса бакалавриата в рамках дисциплины "Основы проектной деятельности" весной 2023 года

Студенческие команды, сформированные из студентов Физико-механического института ([ФизМех](#)) и Института кибербезопасности и защиты информации (ИКиЗИ) СПбПУ, в течение весеннего семестра активно работали над выполнением проектов во взаимодействии со своими кураторами.

Представление итогов работы [состоялось](#) 11 и 12 мая на семинарах Высшей школы прикладной математики и вычислительной физики ([ВШПМиВФ](#)) с участием студентов, аспирантов и преподавателей. По итогам семинаров один из проектов был рекомендован к участию в общеуниверситетском конкурсе.



Название проекта: Разработка методики осреднения полей физических величин.
Команда студентов проекта: Байнов Антон (руководитель проекта), Билан Никита,

Гасанова Карина, Назарова Светлана, Фидаров Герман.

Куратор команды: к.ф.-м.н., доцент ВШПМиВФ Засимова Марина Александровна.



Этот проект в итоге стал **победителем** общеуниверситетского этапа конкурса в **номинации научно-технических проектов**, команда получила ценные призы и подарки (гаджеты и сертификаты на толстовки), а также диплом, дающий право на прохождение вне конкурса оплачиваемой производственной практики на заводе ["Рэм энд Койл"](#).

Поздравляем победителей и желаем дальнейших успехов!

