

Студентки из Кыргызстана успешно прошли краткосрочную стажировку



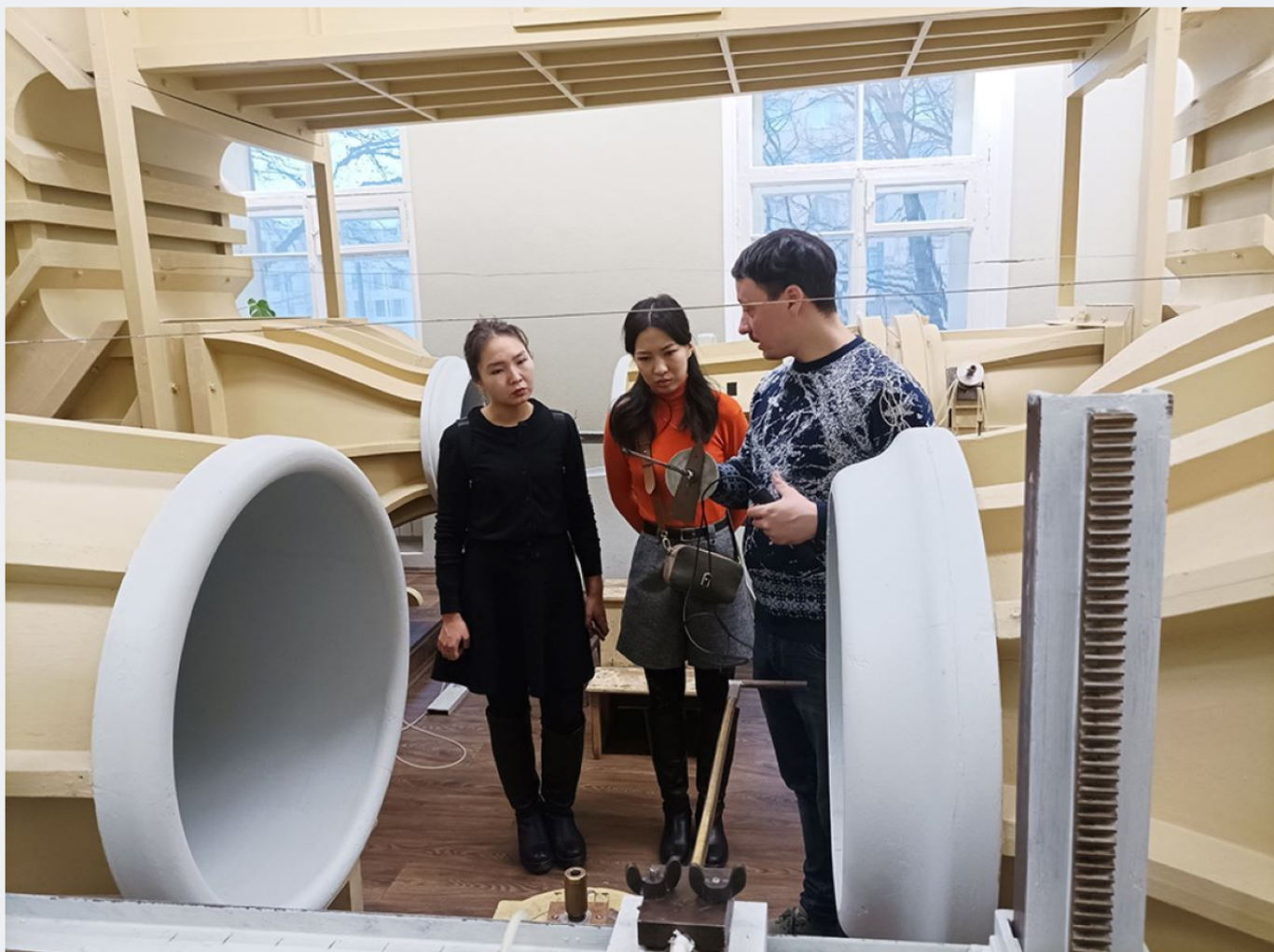
В рамках академической мобильности с 16 по 23 ноября СПбПУ посетили студенты четвертого курса бакалавриата [REDACTED]

Студентки [REDACTED], обучающиеся по направлению «Прикладная математика и информатика», успешно прошли краткосрочную стажировку в Высшей школе прикладной математики и вычислительной физики ([REDACTED]) СПбПУ.

Программа стажировки получилась насыщенной и интересной. В течение недели студентки посещали лекционные и практические занятия вместе со своими коллегами из ВШПМиВФ. Большой интерес вызвали лекции по курсам «Конечно-разностные и сеточные методы» (доцент А.А. Елисеев), «Теория массового обслуживания» (доцент О.И. Заяц), «Статистика больших данных» (доцент В.Ю. Васильчук), «Грамматики и автоматы» (доцент А.В. Пастор). В ходе специального семинара, прошедшего под руководством старшего преподавателя ВШПМиВФ В.С. Чуканова, студентки познакомились с темами выпускных квалификационных работ, над которыми трудятся студенты направления «Прикладная математика и информатика».



Помимо занятий, яркое впечатление осталось после экскурсии по научным и учебным лабораториям Высшей школы, которую провел ассистент ВШПМивФ Я.А. Гатаулин и рассказал о принципах работы аэродинамических и ударных труб, продемонстрировал несколько экспериментов, а также познакомил с комплексом оборудования для исследований искусственных клапанов сердца и гидродинамики кровообращения.



Также для студенток была организована экскурсия по [REDACTED].



«С самого начала стажировки нас приятно удивил теплый прием со стороны преподавателей и сотрудников университета. Они с радостью делились своими знаниями и опытом, что создало атмосферу дружелюбия и сотрудничества. Мы активно общались с преподавателями и студентами, что позволило не только углубить знания, но и наладить полезные профессиональные связи. Мы вернулись домой с яркими впечатлениями и ценными знаниями, которые, без сомнений, пригодятся нам в учебе и дальнейшем профессиональном росте» - рассказали Асель Дербишева и Нурайым Шукурбекова.