



## Методический семинар на кафедре физики и прикладной химии

В среду, 20 ноября, на кафедре физики и прикладной химии ДОННАСА прошёл очередной научно-методический семинар.

Дмитрий Сергеевич Греднев рассказал о методических рекомендациях для проведения новой лабораторной работы по изучению изотермического процесса, которая была разработана с целью внедрения учебных стендов в интерактивной лаборатории по физике. Важно, что данная работа формирует у студентов навыки работы с компьютерными технологиями.

Юрий Андреевич Ташкинов рассказал о влиянии нейросетей на состояние образования. Преподаватели кафедры в ходе дискуссии отметили, что студенты вместо самостоятельного решения заданий бездумно прибегают к помощи генеративных нейронных сетей, становясь заложниками «китайской комнаты».

Заведующая кафедрой, Светлана Александровна Фролова, подводя итоги, отметила важность рассмотренных в докладах вопросов: современные технологии должны помогать повышать уровень высшего образования, но не мешать студентам осваивать знания и формировать их профессиональные компетенции.



