



[Петербургский международный образовательный форум](#)

*Круглый стол*

**«Физический эксперимент в инженерных классах»**

30 марта 2026 года, 14:00

**Место:** Ул. Политехническая д.29, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

**Модератор:** *Леонова Наталья Алексеевна*, к.п.н, доцент кафедры физики Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

1. «Военно-учебные заведения 19 в.: физика и механика в спец.классе» - Яковлева Татьяна Георгиевна, специалист по учебно-методической работе, Матвеев Виталий Леонидович, старший преподаватель СПб АППО им. К.Д. Ушинского. Санкт-Петербург.

2. «Модель обучения физике на примере УМК «Физика 7-9. Инженеры будущего» - Панебратцев Юрий Анатольевич, д-р физ.-мат. наук, профессор, начальник отдела разработки и создания образовательных программ Учебно-научного центра ОИЯИ. Москва.

3. «Инженерные олимпиады» - Егупов Артем Андреевич, директор центра по работе с абитуриентами Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

4. Организация тематического физического практикума на базе Санкт-Петербургского политехнического университета - *Леонова Наталья Алексеевна*, к.п.н, доцент кафедры физики Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

5. «Подготовка преподавателей в техническом университете: от планирования к реализации» - Мизина Виктория Валерьевна, к. ф-м. наук, доцент кафедры физики Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого