

**В 1 семестре выполняются 5-6 лабораторных работ по физике
из зала «Механика и молекулярная физика».**

В зале доступны работы:

- 1.01 Моделирование случайной величины и исследование её распределения
- 1.04 Вынужденные поперечные колебания стального стержня
- 1.06 Исследование упругих волн в жидкости
- 1.08 Измерение показателя адиабаты воздуха резонансным методом
- 1.09 Измерение постоянной Больцмана
- 1.10 Исследование плавления и кристаллизации металла
- 1.11 Измерение коэффициента теплопроводности воздуха
- 1.12 Исследование колебаний крутильного маятника

Описания лабораторных работ доступны на сайте кафедры экспериментальной физики по ссылке:
https://physics.spbstu.ru/mechanics_molecular_technics/