

## Рябева Елена Васильевна Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

17:55 — 19:30	■ <b>ЛЕК</b> Специальные методы обработки экспериментальных данных ⓘ ПиМЭФ(ядерн.) <b>(06.02.2017 — 29.05.2017)</b> 🗺 A14-101 📍 Д-101 ■ <b>ПР</b> Специальные методы обработки экспериментальных данных ⓘ ПиМЭФ(ядерн.) <b>(13.02.2017 — 22.05.2017)</b> 🗺 A14-101 📍 Д-101
---------------	---

### ВТОРНИК

14:30 — 16:05	■ <b>ЛЕК</b> Методы обработки результатов ядерно-физических экспериментов 🗺 B13-604 (Ф07-24П) 📍 Д-116
17:05 — 18:40	■ <b>ЛЕК</b> Основы физики атомного ядра и нейтронной физики 🗺 B14-002 (Ф05-03Б) 📍 Б-215

### СРЕДА

08:30 — 10:05	■ <b>ПР</b> Основы физики атомного ядра и нейтронной физики 🗺 B14-002 (Ф05-03Б) 📍 К-208
---------------	---

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ <b>ЛЕК</b> Прикладная нейтронная физика (Applied Neutron Physics) 🗺 M16-602 📍 Д-116
12:45 — 14:20	■ <b>ПР</b> Прикладная нейтронная физика (Applied Neutron Physics) 🗺 M16-602 📍 К-205 ■ <b>ЛАБ</b> Прикладная нейтронная физика (Applied Neutron Physics) 🗺 M16-602 📍 Д-109
14:30 — 16:05	■ <b>ЛЕК</b> Физика переноса нейтронов 🗺 B13-604 (Ф07-24П) 📍 В-403 ■ <b>ПР</b> Физика переноса нейтронов 🗺 B13-604 (Ф07-24П) 📍 Б-212
16:15 — 17:50	■ <b>ПР</b> Компьютерный практикум: методы обработки результатов ядерно-физических измерений 🗺 B13-604 (Ф07-24П) 📍 В-109