

## Расписание занятий в аудитории Э-313

### ПОНЕДЕЛЬНИК

15:20 — 17:50	■ <b>ПР</b> Методы и средства анализа многомерной информации <b>(08.02.2021 — 01.03.2021)</b> 🧑‍🎓 M19-106 🎓 Пятков Ю.В.
---------------	--

### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	■ <b>ЛЕК</b> Обработка данных и моделирование в системе LINUX <b>(09.02.2021 — 13.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-106 🎓 Селиванова Д.А., Рунцо М.Ф.
12:45 — 15:15	■ <b>ПР</b> Обработка данных и моделирование в системе LINUX <b>(09.02.2021 — 13.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-106 🎓 Селиванова Д.А., Рунцо М.Ф.
15:20 — 16:05	■ <b>ЛЕК</b> Персональные компьютеры в измерительных системах <b>(09.02.2021 — 20.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-106 🎓 Наумов П.Ю.
16:15 — 18:40	■ <b>ЛАБ</b> Персональные компьютеры в измерительных системах <b>(09.02.2021 — 13.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-106 🎓 Наумов П.Ю., Попова Е.В.

### СРЕДА

12:45 — 13:30	■ <b>ЛЕК</b> Статистические явления в детекторах излучений (часть 2) <b>(10.02.2021 — 21.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-106 🎓 Федотов С.Н.
13:35 — 16:05	■ <b>ПР</b> Статистические явления в детекторах излучений (часть 2) <b>(10.02.2021 — 14.04.2021)</b> 🧑‍🎓 Б17-106 🎓 Федотов С.Н.

### ЧЕТВЕРГ

14:30 — 16:05	■ <b>ЛЕК</b> Избранные вопросы релятивистской квантовой физики <b>(11.02.2021 — 11.03.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Огороков В.А. ■ <b>ПР</b> Избранные вопросы релятивистской квантовой физики <b>(25.03.2021 — 20.05.2021)</b> 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Огороков В.А.
14:30 — 17:50	■ <b>ЛАБ</b> Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х.
16:15 — 17:50	■ <b>ПР</b> Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) 🧑‍🎓 M20-106 🎓 Салахутдинов Г.Х.