

## Расписание занятий в аудитории Э-411

### ПОНЕДЕЛЬНИК

11:55 — 12:40	■ ЛЕК Проектирование и разработка отчуждаемого программного обеспечения <b>(05.02.2018 — 05.03.2018)</b> 🐾 M16-117, M16-127 🎓 Солдатов А.А.
12:45 — 14:20	■ ПР Проектирование и разработка отчуждаемого программного обеспечения <b>(05.02.2018 — 05.03.2018)</b> 🐾 M16-117, M16-127 🎓 Солдатов А.А.
17:55 — 20:20	■ ПР Ядерная физика и реакторы 🐾 M17-123 🎓 Афанасьев В.В.

### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	☑ ЛАБ Ядерная физика и реакторы 🐾 M17-161, M17-163 🎓 Афанасьев В.В.
11:55 — 13:30	■ ПР Физические особенности ядерных реакторов <b>(06.02.2018 — 24.04.2018)</b> 🐾 C13-106 🎓 Савандер В.И.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов <b>(06.02.2018 — 24.04.2018)</b> 🐾 C13-106 🎓 Щукин Н.В.
17:55 — 18:40	■ ПР Методы математического моделирования динамики ядерных реакторов <b>(06.02.2018 — 24.04.2018)</b> 🐾 C13-106 🎓 Щукин Н.В.

### СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР Nuclear Physics 🐾 M17-190 🎓 Архангельская И.В.
11:55 — 12:40	■ ЛЕК Nuclear Physics 🐾 M17-190 🎓 Архангельская И.В.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента <b>(28.03.2018)</b> 🐾 M17-C84 🎓 Афанасьев В.В.
14:30 — 20:20	■ ПР Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента <b>(04.04.2018)</b> 🐾 M17-C84 🎓 Афанасьев В.В.
16:15 — 20:20	■ ПР Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента <b>(28.03.2018)</b> 🐾 M17-C84 🎓 Афанасьев В.В.

### ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	☑ ПР Физическая теория ядерных реакторов 🐾 M17-100, M17-104, M17-133 🎓 Куликов Е.Г. ☑ ЛЕК Digital Safety Systems of Nuclear Reactors 🐾 M17-190
12:45 — 14:20	☑ ЛЕК Machines and Equipment of Nuclear Power Plants 🐾 M17-190 🎓 Слободчук В.И. ☑ ПР Machines and Equipment of Nuclear Power Plants 🐾 M17-190 🎓 Слободчук В.И.

### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР Физическая теория ядерных реакторов 🐾 M17-100, M17-104, M17-133 🎓 Куликов Е.Г.
---------------	---