

## Савандер Владимир Игоревич

### Расписание занятий

#### ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 16:05	■ <b>ПР</b> Теория ядерных реакторов ( <b>21.03.2016</b> ) 🐾 M02-05K, M02-13K 📍 Д-314
---------------	---

#### ВТОРНИК

08:30 — 11:50	■ <b>ЛАБ</b> Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 1 🐾 A02-04 📍 А-307
11:55 — 13:30	■ <b>ЛЕК</b> Физические особенности ядерных реакторов 🐾 Ф10-01 📍 Э-409А ■ <b>ПР</b> Физические особенности ядерных реакторов 🐾 Ф10-01 📍 Э-409А
13:35 — 14:20	■ <b>ПР</b> Физические особенности ядерных реакторов 🐾 Ф10-01 📍 Э-409А
15:20 — 16:05	■ <b>ЛЕК</b> Физические особенности ядерных реакторов 🐾 M02-13, Ф02-13М, Ф02-16М 📍 31-110

#### СРЕДА

12:45 — 14:20	■ <b>ЛЕК</b> Физика ядерных реакторов; Физическая теория ядерных реакторов 🐾 Ф06-04, Ф06-05, Ф06-09Б 📍 Б-215
14:30 — 15:15	■ <b>ЛАБ</b> Физика ядерных реакторов; Физическая теория ядерных реакторов 🐾 Ф06-04, Ф06-05, Ф06-09Б 📍 Б-215

#### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:50	■ <b>ЛАБ</b> Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 3 🐾 T02-05 📍 А-307 ■ <b>ЛАБ</b> Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) ⓘ Подгруппа 3 🐾 T02-10 📍 А-307
12:45 — 14:20	■ <b>ЛЕК</b> Основы ядерной и радиационной безопасности ядерного топливного цикла 🐾 Ф08-01Н 📍 Т-301
14:30 — 15:15	■ <b>ЛАБ</b> Основы ядерной и радиационной безопасности ядерного топливного цикла 🐾 Ф08-01Н 📍 Т-301
15:20 — 16:05	■ <b>ЛЕК</b> Основы ядерной и радиационной безопасности; Основы ядерной и радиационной безопасности ( <b>11.02.2016 — 24.03.2016</b> ) 🐾 Ф02-51М, Ф02-52М 📍 Э-409А ■ <b>ПР</b> Основы ядерной и радиационной безопасности; Основы ядерной и радиационной безопасности ( <b>31.03.2016 — 19.05.2016</b> ) 🐾 Ф02-51М, Ф02-52М 📍 Э-409А
16:15 — 17:00	■ <b>ПР</b> Основы ядерной и радиационной безопасности; Основы ядерной и радиационной безопасности 🐾 Ф02-51М, Ф02-52М 📍 Э-409А

#### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ <b>ПР</b> Физика ядерных реакторов 🐾 Ф06-51И 📍 Э-409А
10:15 — 11:50	■ <b>ПР</b> Физика ядерных реакторов 🐾 Ф06-52И 📍 Э-409А
12:45 — 16:05	■ <b>ЛЕК</b> Теория ядерных реакторов ( <b>18.03.2016</b> ) 🐾 M02-05K, M02-13K 📍 К-805