

## Расписание занятий в аудитории ВНИИА

### ВТОРНИК

14:30 — 16:05	■ <b>ПР</b> Элементная компонентная база электронной, электрофизической, электромеханической и ядерно-физической аппаратуры 🧑‍🎓 M17-621 🎓 Бенеш П.Б.
16:15 — 17:00	■ <b>ЛЕК</b> Элементная компонентная база электронной, электрофизической, электромеханической и ядерно-физической аппаратуры 🧑‍🎓 M17-621 🎓 Бенеш П.Б.

### СРЕДА

14:30 — 16:05	■ <b>ЛЕК</b> Применение системы автоматизированного проектирования на предприятии (САПР Creo Parametric) 🧑‍🎓 M17-612 🎓 Козырев Д.Б. ■ <b>ПР</b> Применение системы автоматизированного проектирования на предприятии (САПР Creo Parametric) 🧑‍🎓 M17-612 🎓 Козырев Д.Б.
16:15 — 17:50	■ <b>ЛЕК</b> Радиационная стойкость ядерно-физических приборов и узлов 🧑‍🎓 M17-612 🎓 Бутин В.И. ■ <b>ПР</b> Радиационная стойкость ядерно-физических приборов и узлов 🧑‍🎓 M17-612 🎓 Бутин В.И.

### ЧЕТВЕРГ

11:55 — 12:40	■ <b>ЛЕК</b> Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия ядерного приборостроения <b>(08.02.2018 — 12.04.2018)</b> 🧑‍🎓 M16-602 🎓 Абакумов Е.М.
12:45 — 14:20	■ <b>ПР</b> Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия ядерного приборостроения <b>(08.02.2018 — 12.04.2018)</b> 🧑‍🎓 M16-602 🎓 Абакумов Е.М.
15:20 — 17:00	■ <b>ПР</b> Основы формирования затрат разработки и последующего производства инновационной продукции <b>(08.02.2018 — 12.04.2018)</b> 🧑‍🎓 M16-602 🎓 Христенко П.С.
17:05 — 17:50	■ <b>ЛЕК</b> Основы формирования затрат разработки и последующего производства инновационной продукции <b>(08.02.2018 — 12.04.2018)</b> 🧑‍🎓 M16-602 🎓 Христенко П.С.

### ПЯТНИЦА

10:15 — 12:40	■ <b>ПР</b> Конструирование (1) 🧑‍🎓 M17-621 🎓 Ерёмин Н.В., Куропаткин А.Д.
12:45 — 14:20	■ <b>ЛЕК</b> Конструирование (1) 🧑‍🎓 M17-621 🎓 Ерёмин Н.В., Куропаткин А.Д.