

Расписание занятий в аудитории 31-222

СРЕДА

14:30 — 16:05	■ ЛЕК Основы регулирования ядерной и радиационной безопасности (28.03.2018 — 04.04.2018) 👤 M17-181 🎓 Куликов Е.Г.
---------------	--

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛАБ Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ядерных материалов (29.03.2018) 👤 M17-181 🎓 Краснобородько А.А.
08:30 — 11:00	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.04.2018) 👤 M17-181 🎓 Краснобородько А.А.
11:55 — 14:20	■ ЛЕК Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ядерных материалов (29.03.2018 — 05.04.2018) 👤 M17-181 🎓 Краснобородько А.А.
17:05 — 18:40	■ ПР Методы анализа уязвимости и оптимизации подсистемы физической защиты ядерных материалов (05.04.2018) 👤 M17-181 🎓 Краснобородько А.А.

ПЯТНИЦА

11:05 — 12:40	■ ПР Ядерные технологии (30.03.2018) 👤 M17-181 🎓 Апсэ В.А.
11:55 — 14:20	■ ПР Ядерный топливный цикл (16.03.2018 — 23.03.2018) 👤 M16-C82, M16-C83 🎓 Стогов Ю.В.
12:45 — 14:20	■ ПР Основы регулирования ядерной и радиационной безопасности (30.03.2018) 👤 M17-181 🎓 Куликов Е.Г.
15:20 — 17:00	■ ЛЕК Компьютеризированные системы учета и контроля ядерных материалов (30.03.2018 — 06.04.2018) 👤 M17-181 🎓 Краснобородько А.А.
17:05 — 18:40	■ ПР Компьютеризированные системы учета и контроля ядерных материалов (30.03.2018 — 06.04.2018) 👤 M17-181 🎓 Краснобородько А.А.