

Расписание занятий в аудитории Э-212

ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	■ ПР	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С15-202, С15-301 🎓 Хайретдинов С.И.
16:15 — 17:50	■ ПР	Радиационная безопасность в медицине 🧑‍🎓 М18-162 🎓 Званцев А.А.

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Экология 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Камнев В.А.
12:45 — 14:20	■ ПР	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С16-702 🎓 Хайретдинов С.И.
	■ ПР	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С15-102 🎓 Хайретдинов С.И.

СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Спектрометрия реакторных нейтронов 🧑‍🎓 С15-103 🎓 Камнев В.А.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Инструментальные методы радиационной безопасности 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Званцев А.А.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Нормирование радиационной безопасности (04.09.2019 — 25.09.2019) 🧑‍🎓 М18-165, М18-167 🎓 Ксенофонтов А.И.
	■ ПР	Нормирование радиационной безопасности (02.10.2019 — 18.12.2019) 🧑‍🎓 М18-165, М18-167 🎓 Ксенофонтов А.И.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Дозиметрия ионизирующих излучений 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Могиленец Н.Н.
11:55 — 13:30	■ ПР	Воздействие излучений на человека и окружающую среду; Воздействие излучения на человека и окружающую среду 🧑‍🎓 М18-905, С15-104, С15-106 🎓 Панин М.П., Демин В.М.
12:45 — 14:20	■ ПР	Экология 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Припачкин Д.А.

ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	■ ПР	Численные методы теории переноса ионизирующих излучений 🧑‍🎓 С15-103 🎓 Панин М.П.
14:30 — 16:05	■ ПР	Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С19-711, С19-761 🎓 Астапов И.И., Савельев А.А.