

## Расписание сессии группы С12-104

Ср, 26 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии Шнырев С.Л. ♣ К-1119
Ср, 26 апр.	10:15 — 11:50	АТТ Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР ♣ Гуторов К.М. ♣ 33-103
Ср, 26 апр.	12:45 — 14:20	АТТ Моделирование процессов в оборудовании АЭС ♣ Выговский С.Б. ♣ И-205
Ср, 26 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Теория риска и принцип ALARA ♣ Костерев В.В. ♣ Э-214
Чт, 27 апр.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности): научно-исследовательская работа ♣ Крамер-Агеев Е.А. ♣ каф.1
Вт, 02 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Актуальные вопросы радиационной физики (научные семинары кафедры) ♣ Федоров Г.А. ♣ К-407
Чт, 11 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование процессов в оборудовании АЭС ♣ Выговский С.Б. ♣ И-205
Пн, 15 мая	16:00 — 20:00	ЭКЗ Теория риска и принцип ALARA ♣ Костерев В.В. ♣ Э-220
Пт, 19 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии ♣ Шнырев С.Л. ♣ К-1119
Пт, 19 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР ♣ Гуторов К.М. ♣ 33-103